

(050011-0)

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|-----|-----|-----------------|----|-----|-----|-----|--------------------|
| アスファルト舗装切断工 | | | | 式 | | | | 第1号明細表, A2000//1 |
| アスファルト舗装版取り壊し積込工 | | | | 式 | | | | 第2号明細表, A2000//2 |
| アスファルト舗装版破碎 | | | | 式 | | | | 第3号明細表, A2000//3 |
| アスファルトガウ運搬処理 | | | 別紙 | 式 | | | | 第4号明細表, A2000//4 |
| コンクリート舗装切断工 | | | | 式 | | | | 第5号明細表, A2000//5 |
| コブ舗装版取り壊し工 (機械) | | | | 式 | | | | 第6号明細表, A2000//6 |
| コブ舗装版取り壊し工 (人力) | | | | 式 | | | | 第7号明細表, A2000//7 |
| コンクリートガウ運搬処理 | | | 別紙 | 式 | | | | 第8号明細表, A2000//8 |
| バックホウ掘削積込工 | | | | 式 | | | | 第9号明細表, A2000//9 |
| 人力掘削工 | | | | 式 | | | | 第10号明細表, A2000//10 |
| 人力積込 | | | | 式 | | | | 第11号明細表, A2000//11 |
| 機械埋戻し | | | 道路部以外の埋戻し (流用土) | 式 | | | | 第12号明細表, A2000//12 |

(050011-0)

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------------|-----|-----|--------------|----|-----|-----|-----|--------------------|
| 路床工（流用土） | | | 道路部の埋戻し（流用土） | 式 | | | | 第13号明細表, A2000//13 |
| 人力埋戻し（締固あり） | | | | 式 | | | | 第14号明細表, A2000//14 |
| 発生土処理 | | | 別紙 | 式 | | | | 第15号明細表, A2000//15 |
| 人力運搬工（積卸含む） | | | | 式 | | | | 第16号明細表, A2000//1 |
| 路床工 | | | 別紙 | 式 | | | | 第17号明細表, A2000//16 |
| 下層路盤工 | | | | 式 | | | | 第18号明細表, A2000//17 |
| 上層路盤工 | | | | 式 | | | | 第19号明細表, A2000//18 |
| 歩道路盤工 | | | | 式 | | | | 第20号明細表, A2000//19 |
| 不陸整正（リハ・振動ロー） | | | | 式 | | | | 第21号明細表, A2000//20 |
| 不陸整正（ロー・ロー・リハロー） | | | | 式 | | | | 第22号明細表, A2000//21 |
| アスファルト安定処理（人力） | | | | 式 | | | | 第23号明細表, A2000//22 |
| アスファルト安定処理（機械） | | | | 式 | | | | 第24号明細表, A2000//23 |

(050011-0)

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|-----|-----|-----------|----|-----|-----|-----|--------------------|
| 仮復旧（人力） | | | | 式 | | | | 第25号明細表, A2000//24 |
| 本復旧（人力） | | | | 式 | | | | 第26号明細表, A2000//25 |
| 本復旧（小型） | | | | 式 | | | | 第27号明細表, A2000//26 |
| 本復旧（大型） | | | | 式 | | | | 第28号明細表, A2000//27 |
| 区画線設置（溶融式） | | | | 式 | | | | 第29号明細表, A1000//1 |
| 区画線設置（ペイント式） | | | | 式 | | | | 第30号明細表, A1000//2 |
| 敷砂利工 | | | | 式 | | | | 第31号明細表, A2000//28 |
| 路面切削工 | | | | 式 | | | | 第32号明細表, A3000//1 |
| アスファルト切削廃材運搬処理 | | | 別紙 | 式 | | | | 第33号明細表, A4000//1 |
| 基礎碎石工 | | | | 式 | | | | 第34号明細表, A5000//1 |
| コンクリート工 | | | | 式 | | | | 第35号明細表, A6000//1 |
| 型枠工 | | | | 式 | | | | 第36号明細表, A7000//1 |

(050011-0)

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------|-----|-----|-----------|----|-----|-----|-----|--------------------|
| 特殊ﾌﾟﾛｯｸ舗装 (再利用設置) | | | | 式 | | | | 第37号明細表, A20000//1 |
| 特殊ﾌﾟﾛｯｸ舗装 (撤去) | | | | 式 | | | | 第38号明細表, A21000//1 |
| インターロッキングﾌﾟﾛｯｸ工 | | | | 式 | | | | 第39号明細表, A22000//1 |
| 軽量鋼矢板たて込み・引抜工 (機械) | | | | 式 | | | | 第40号明細表, A8000//1 |
| 軽量鋼矢板たて込み・引抜工 (人力) | | | | 式 | | | | 第41号明細表, A9000//1 |
| 支保工 (軽量金属製) | | | | 式 | | | | 第42号明細表, A9500//1 |
| 水替工 | | | | 式 | | | | 第43号明細表, A10000//1 |
| ﾎﾟﾝﾌﾟ 据付撤去 | | | | 式 | | | | 第44号明細表, A11000//1 |
| 管内清掃工 (ﾋﾞｯｸﾞ清掃) | | | | 式 | | | | 第45号明細表, A12000//1 |
| 水道X線検査費 | | | | 式 | | | | 第46号明細表, A13000//1 |
| ｶﾞｽX線検査費 | | | | 式 | | | | 第47号明細表, A13000//2 |
| ﾃﾞﾃｸﾀｰ検査費 | | | | 式 | | | | 第48号明細表, A14000//1 |

(050011-0)

直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

| 費 目 | 工 種 | 種 別 | 細 別 / 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----------|-----|-----|-----|-----|--------------------|
| 気密検査費 | | | | 式 | | | | 第49号明細表, A15000//1 |
| ガスパーシブ費 | | | | 式 | | | | 第50号明細表, A16000//1 |
| 水圧検査費 | | | | 式 | | | | 第51号明細表, A17000//1 |
| 運搬費 | | | | 式 | | | | 第52号明細表, A18000//1 |
| 充填工 | | | | 式 | | | | 第53号明細表, A19000//1 |
| 直接工事費計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第1号明細表 A2000-0000-01 | | | | | | | 種別 : 形状 : 備考 : |
|-----------------------------|--|---|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 | | 舗装厚:15cm以下 | m | 1 | | | 第1号表, SP1D210//1 県積算基準 |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 | | 舗装厚:15cmを超え30cm以下 | m | 1 | | | 第2号表, SP1D210//2 県積算基準 |
| 舗装版切断 アスファルト舗装版 | | 舗装厚:30cmを超え40cm以下 | m | 1 | | | 第3号表, SP1D210//3 県積算基準 |
| 舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 | | 舗装厚:15cm以下 CO+AS舗装厚:15cm以下 | m | 1 | | | 第4号表, SP1D210//4 県積算基準 |
| 舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 | | 舗装厚:15cm以下 CO+AS舗装厚:15cmを超え30cm以下 | m | 1 | | | 第5号表, SP1D210//5 県積算基準 |
| 舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 | | 舗装厚:15cmを超え30cm以下 CO+AS舗装厚:15cmを超え30cm以下 | m | 1 | | | 第6号表, SP1D210//6 県積算基準 |
| 舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 | | 舗装厚:15cmを超え30cm以下 CO+AS舗装厚:30cmを超え40cm以下 | m | 1 | | | 第7号表, SP1D210//7 県積算基準 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|----|-----|-----|-------------------|------------------------------|
| 第2号明細表 A2000-0000-02 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： | |
| アスファルト舗装版取り壊し積込工 1式当り明細表 | | | | | | | | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | 0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次 | | m2 | 1 | | | 第8号表, SS1040//1 水道事業実務必携 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | 0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次 | | m2 | 1 | | | 第9号表, SS1040//2 水道事業実務必携 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | 0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次 | | m2 | 1 | | | 第10号表, SS1040//3 水道事業実務必携 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | 0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.45m3排ガス1次 | | m2 | 1 | | | 第11号表, SS1040//4 水道事業実務必携 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | 10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次 | | m2 | 1 | | | 第12号表, SS1040//5 水道事業実務必携 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | 10cm超え15cm以下 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次 | | m2 | 1 | | | 第13号表, SS1040//6 水道事業実務必携 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | 10cm超え15cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次 | | m2 | 1 | | | 第14号表, SS1040//7 水道事業実務必携 |
| 舗装版取り壊し積込工 | | 10cm超え15cm以下 BH クローラ山積0.45m3排ガス1次 | | m2 | 1 | | | 第15号表, SS1040//8 水道事業実務必携 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第3号明細表 A2000-0000-03 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： |
|-----------------------------|--|--|----|-----|-----|-----|-----------------------------|
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 舗装版破碎 アスファルト舗装版 | | 15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有 | m2 | 1 | | | 第16号表, SP1D110//1 県積算基準 |
| 舗装版破碎 アスファルト舗装版 | | 15cmを超え40cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有 | m2 | 1 | | | 第17号表, SP1D110//2 県積算基準 |
| 舗装版破碎 アスファルト舗装版 | | 15cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有 | m2 | 1 | | | 第18号表, SP1D110//3 県積算基準 |
| 舗装版破碎 アスファルト舗装版 | | 15cmを超え35cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有 | m2 | 1 | | | 第19号表, SP1D110//4 県積算基準 |
| 舗装版破碎 アスファルト舗装版 | | 4cm以下 障害有 積込有 | m2 | 1 | | | 第20号表, SP1D110//5 県積算基準 |
| 舗装版破碎 アスファルト舗装版 | | 4cmを超え10cm以下 障害有 積込有 | m2 | 1 | | | 第21号表, SP1D110//6 県積算基準 |
| 舗装版破碎 アスファルト舗装版 | | 10cmを超え15cm以下 障害有 積込有 | m2 | 1 | | | 第22号表, SP1D110//7 県積算基準 |
| 舗装版破碎 アスファルト舗装版 | | 15cmを超え30cm以下 障害有 積込有 | m2 | 1 | | | 第23号表, SP1D110//8 県積算基準 |
| 舗装版破碎 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 | | 15cm以上35cm以下 騒音振動対策不要 AS厚15cm以下 障害無 積込有 | m2 | 1 | | | 第24号表, SP1D110//9 県積算基準 |
| 舗装版破碎 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 | | 15cm以上35cm以下 騒音振動対策不要 AS厚15cm超え22.5cm以下 障害無 積込有 | m2 | 1 | | | 第25号表, SP1D110//10 県積算基準 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | 1 | | | |

(050011-0)

第4号明細表
A2000-0000-04

アスファルトが`ラ運搬処理 1式当り明細表

種別： 別紙
形状：
備考：

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第5号明細表
A2000-0000-05

コンクリート舗装切断工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|-------------------|----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 舗装版切断 コンクリート舗装版 | 舗装厚：15cm以下 | m | 1 | | | 第26号表, SP1D210//8 県積算基準 |
| 舗装版切断 コンクリート舗装版 | 舗装厚：15cmを超え30cm以下 | m | 1 | | | 第27号表, SP1D210//9 県積算基準 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|-------------------------|--|-----------------------------------|----|-----|-----|-----|-----------------------------|
| 第6号明細表 A2000-0000-06 | | コンクリート舗装版取り壊し工（機械） 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： |
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 舗装版破碎 コンクリート舗装版 | | 15cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有 | m2 | 1 | | | 第28号表, SP1D110//11 県積算基準 |
| 舗装版破碎 コンクリート舗装版 | | 15cmを超え35cm以下 騒音振動対策不要 障害無 積込有 | m2 | 1 | | | 第29号表, SP1D110//12 県積算基準 |
| 舗装版破碎 コンクリート舗装版 | | 15cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有 | m2 | 1 | | | 第30号表, SP1D110//13 県積算基準 |
| 舗装版破碎 コンクリート舗装版 | | 15cmを超え35cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有 | m2 | 1 | | | 第31号表, SP1D110//14 県積算基準 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--|------------------------------------|--|----|-----|-------------------|-----|----------------------------|
| 第7号明細表 A2000-0000-07 | | コンクリート舗装版取り壊し工（人力） 1式当り明細表 | | | | 種別： 形状： 備考： | | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 構造物とりこわし工 | | 無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無 週休2日無 | | m3 | 1 | | | 第32号表, SYS0361//1 県積算基準 |
| 構造物とりこわし工 | | 鉄筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無 週休2日無 | | m3 | 1 | | | 第33号表, SYS0361//2 県積算基準 |
| 構造物とりこわし工 | | 無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無 4週8休以上 | | m3 | 1 | | | 第34号表, SYS0361//3 県積算基準 |
| 構造物とりこわし工 | | 鉄筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無 4週8休以上 | | m3 | 1 | | | 第35号表, SYS0361//4 県積算基準 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

第8号明細表
A2000-0000-08

コンクリートがら運搬処理 1式当り明細表

種別：別紙
形状：
備考：

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第9号明細表 A2000-0000-09 | | バックホウ掘削積込工 1式当り明細表 | | | | 種別： 形状： 備考： |
|-------------------------|--------------------------|--------------------|-----|-----|-----|------------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 小型バックホウ掘削積込 | 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次 | m3 | 1 | | | 第36号表, SS1000//1 水道事業実務必携 |
| バックホウ掘削積込 | BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次 | m3 | 1 | | | 第37号表, SS1000//2 水道事業実務必携 |
| バックホウ掘削積込 | BH クローラ型 山積0.45m3排ガス1次 | m3 | 1 | | | 第38号表, SS1000//3 水道事業実務必携 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|---------------|--|----|-----|-----|-------------------|----------------------------|
| 第10号明細表 A2000-0000-10 | | 人力掘削工 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 床掘り 土砂 | | 現場制約あり | | m3 | 1 | | | 第39号表, SP12110//1 県積算基準 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--------------|--|----|-----|-----|-------------------|----------------------------|
| 第11号明細表 A2000-0000-11 | | 人力積込 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 人力積込 | | 土砂 | | m3 | 1 | | | 第40号表, SP12080//1 県積算基準 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

第12号明細表
A2000-0000-12

機械埋戻し 1式当り明細表

種別： 道路部以外の埋戻し（流用土）
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 埋戻し 土砂 | 小規模 | m3 | 1 | | | 第41号表, SP12150//1 県積算基準 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| 第13号明細表 A2000-0000-13 | | | | | | | 種別： 道路部の埋戻し（流用土） 形状： 備考： | |
|--------------------------|--|--------------------------|----|-----|-----|-----|------------------------------------|--|
| 路床工（流用土） 1式当り明細表 | | | | | | | | |
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 路床工(流用土) | | 山積0.13m3 1層max仕上厚20cm | m3 | 1 | | | 第42号表, SX1300//1 複合代価(水道事業実務必携) | |
| 路床工(流用土) | | 山積0.28m3 1層max仕上厚20cm | m3 | 1 | | | 第43号表, SX1300//2 複合代価(水道事業実務必携) | |
| 路床工(流用土) | | 山積0.45m3 1層max仕上厚20cm | m3 | 1 | | | 第44号表, SX1300//3 複合代価(水道事業実務必携) | |
| 路床工(流用土) | | 人力投入 1層max仕上厚20cm | m3 | 1 | | | 第45号表, SX1001//1 複合代価(県積算基準) | |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|---------------------|--|----|-----|-----|-------------------|----------------------------|
| 第14号明細表 A2000-0000-14 | | 人力埋戻し（締固あり） 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 埋戻し 土砂 | | 現場制約あり 締固め有り | | m3 | 1 | | | 第46号表, SP12150//2 県積算基準 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

第15号明細表
A2000-0000-15

発生土処理 1式当り明細表

種別：別紙
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--|---------------------|--|----|-----|-----|-------------------|----------------------------|
| 第16号明細表 A20001-0000-01 | | 人力運搬工（積卸含む） 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 人力運搬（積込み～運搬～取卸し） | | 20m以下 | | m3 | 1 | | | 第47号表, SP12290//1 県積算基準 |
| 人力運搬（積込み～運搬～取卸し） | | 40m以下 | | m3 | 1 | | | 第48号表, SP12290//2 県積算基準 |
| 人力運搬（積込み～運搬～取卸し） | | 60m以下 | | m3 | 1 | | | 第49号表, SP12290//3 県積算基準 |
| 人力運搬（積込み～運搬～取卸し） | | 80m以下 | | m3 | 1 | | | 第50号表, SP12290//4 県積算基準 |
| 人力運搬（積込み～運搬～取卸し） | | 100m以下 | | m3 | 1 | | | 第51号表, SP12290//5 県積算基準 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

第17号明細表
A2000-0000-16

路床工 1式当り明細表

種別：別紙
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| 第18号明細表の1 A2000-0000-17 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： | | | | | |
|----------------------------|---|---|---|----|---|---|-------------------|---|---|---|-------------------------------|---|
| 下層路盤工 1式当り明細表 | | | | | | | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第52号表, SY1050//1 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第53号表, SY1050//2 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第54号表, SY1050//3 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 22cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第55号表, SY1050//4 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 24cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第56号表, SY1050//5 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第57号表, SY1050//6 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 29cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第58号表, SY1050//7 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第59号表, SY1050//8 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 35cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第60号表, SY1050//9 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 40cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第61号表, SY1050//10 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | | | | 第62号表, SY1050//11 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | | | | 第63号表, SY1050//12 水道事業実務必携 | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--|----|-----|-----|-----|-------------------------------|--|
| 第18号明細表の2 A2000-0000-17 | | 下層路盤工 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | m2 | 1 | | | 第64号表, SY1050//13 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 22cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | m2 | 1 | | | 第65号表, SY1050//14 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 24cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | m2 | 1 | | | 第66号表, SY1050//15 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | m2 | 1 | | | 第67号表, SY1050//16 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 29cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | m2 | 1 | | | 第68号表, SY1050//17 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | m2 | 1 | | | 第69号表, SY1050//18 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 35cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | m2 | 1 | | | 第70号表, SY1050//19 水道事業実務必携 | |
| 下層路盤工 | | 仕上り厚 40cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | m2 | 1 | | | 第71号表, SY1050//20 水道事業実務必携 | |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|----------------------------|--|------------------------------------|----|-----|-----|-----|-------------------------------|--|
| 第19号明細表の1 A2000-0000-18 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-25 | m2 | 1 | | | 第72号表, SY1050//21 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第73号表, SY1050//22 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第74号表, SY1050//23 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 14cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第75号表, SY1050//24 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第76号表, SY1050//25 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第77号表, SY1050//26 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 19cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第78号表, SY1050//27 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第79号表, SY1050//28 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第80号表, SY1050//29 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第81号表, SY1050//30 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第82号表, SY1050//31 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 41cm 3層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | m2 | 1 | | | 第83号表, SY1050//32 水道事業実務必携 | |

(050011-0)

第19号明細表の2
A2000-0000-18

上層路盤工 1式当り明細表

種別 :
形状 :
備考 :

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-------|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|-------------------------------|---|
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第84号表, SY1050//33 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第85号表, SY1050//34 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第86号表, SY1050//35 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第87号表, SY1050//36 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40 | | m2 | 1 | | | | | | 第88号表, SY1050//37 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | | | | 第89号表, SY1050//38 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | | | | 第90号表, SY1050//39 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | | | | 第91号表, SY1050//40 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | | | | 第92号表, SY1050//41 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 22cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | | | | 第93号表, SY1050//42 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 24cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | | | | 第94号表, SY1050//43 水道事業実務必携 | |
| 上層路盤工 | | 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | | | | 第95号表, SY1050//44 水道事業実務必携 | |

(050011-0)

第19号明細表の3
A2000-0000-18

上層路盤工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 歩道路盤工 1式当り明細表 | | | | | | | 種別： |
|----------------------------|---|------------------------------------|----|----|---|---|------------------------------|
| 第20号明細表の1 A2000-0000-19 | | | | | | | 形状： |
| | | | | | | | 備考： |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| 上層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40 | m2 | 1 | | | 第96号表, SPZB050//1 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40 | m2 | 1 | | | 第97号表, SPZB050//2 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 200mm 2層施工 粒度調整砕石 M-40 | m2 | 1 | | | 第98号表, SPZB050//3 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 250mm 2層施工 粒度調整砕石 M-40 | m2 | 1 | | | 第99号表, SPZB050//4 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 300mm 2層施工 粒度調整砕石 M-40 | m2 | 1 | | | 第100号表, SPZB050//5 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 350mm 3層施工 粒度調整砕石 M-40 | m2 | 1 | | | 第101号表, SPZB050//6 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 400mm 3層施工 粒度調整砕石 M-40 | m2 | 1 | | | 第102号表, SPZB050//7 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 450mm 3層施工 粒度調整砕石 M-40 | m2 | 1 | | | 第103号表, SPZB050//8 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 1 | | | 第104号表, SPZB050//9 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 1 | | | 第105号表, SPZB050//10 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 200mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 | m2 | 1 | | | 第106号表, SPZB050//11 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 100mm 1層施工 AS再生クラッシュラン 40(RC混合) | m2 | 1 | | | 第107号表, SPZB050//12 県積算基準 |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|----------------------------|--|-------------------------------------|--|----|-----|-----|-------------------|------------------------------|
| 第20号明細表の2 A2000-0000-19 | | 歩道路盤工 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 上層路盤(歩道部) | | 150mm 1層施工 AS再生クラッシャーラン 40(RC混合) | | m2 | 1 | | | 第108号表, SPZB050//13 県積算基準 |
| 上層路盤(歩道部) | | 200mm 2層施工 AS再生クラッシャーラン 40(RC混合) | | m2 | 1 | | | 第109号表, SPZB050//14 県積算基準 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第21号明細表 A2000-0000-20 | | | | | | | 不陸整正（ﾀﾝﾊﾟ・振動ﾛｰﾗ） 1式当り明細表 | | 種別： 形状： 備考： | |
|--------------------------|--|-------------------------------------|--|----|-----|-----|--------------------------|--------------------------------|-------------------|--|
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | | |
| 不陸整正工 | | 仕上り厚0cm(幅1.8m未満) 補足材なし | | m2 | 1 | | | 第110号表, SY1060//1 水道事業実務必携 | | |
| 不陸整正工 | | 仕上り厚0cm(幅1.8m以上) 補足材なし | | m2 | 1 | | | 第111号表, SY1060//2 水道事業実務必携 | | |
| 不陸整正工 | | 仕上り厚1cm(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-25 | | m2 | 1 | | | 第112号表, SY1060//3 水道事業実務必携 | | |
| 不陸整正工 | | 仕上り厚1cm(幅1.8m以上) 粒調碎石 M-25 | | m2 | 1 | | | 第113号表, SY1060//4 水道事業実務必携 | | |
| 不陸整正工 | | 仕上り厚1cm(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40 | | m2 | 1 | | | 第114号表, SY1060//5 水道事業実務必携 | | |
| 不陸整正工 | | 仕上り厚1cm(幅1.8m以上) 粒調碎石 M-40 | | m2 | 1 | | | 第115号表, SY1060//6 水道事業実務必携 | | |
| 不陸整正工 | | 仕上り厚1cm(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | 第116号表, SY1060//7 水道事業実務必携 | | |
| 不陸整正工 | | 仕上り厚1cm(幅1.8m以上) ARC 40 (RC混合) | | m2 | 1 | | | 第117号表, SY1060//8 水道事業実務必携 | | |
| 不陸整正工 | | 仕上り厚1cm(幅1.8m未満) 再生ｸﾗｯｼｬｰﾝ RC-40 | | m2 | 1 | | | 第118号表, SY1060//9 水道事業実務必携 | | |
| 不陸整正工 | | 仕上り厚1cm(幅1.8m以上) 再生ｸﾗｯｼｬｰﾝ RC-40 | | m2 | 1 | | | 第119号表, SY1060//10 水道事業実務必携 | | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------------------------|--|----|-----|---------|-----|-----------------------------|--|
| 第22号明細表 A2000-0000-21 | | 不陸整正（ロードローラ・タイヤローラ） | | | | 1式当り明細表 | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 不陸整正 | | | | m2 | 1 | | | 第120号表, SPZB010//1 県積算基準 | |
| 不陸整正 | | 9mm以上13mm未満 粒度調整碎石 M-25 | | m2 | 1 | | | 第121号表, SPZB010//2 県積算基準 | |
| 不陸整正 | | 9mm以上13mm未満 粒度調整碎石 M-40 | | m2 | 1 | | | 第122号表, SPZB010//3 県積算基準 | |
| 不陸整正 | | 9mm以上13mm未満 AS再生クラッシャー 40(RC混合) | | m2 | 1 | | | 第123号表, SPZB010//4 県積算基準 | |
| 不陸整正 | | 9mm以上13mm未満 再生クラッシャー RC-40 | | m2 | 1 | | | 第124号表, SPZB010//5 県積算基準 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

(050011-0)

第23号明細表
A2000-0000-22

アスファルト安定処理（人力） 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|---|-------|-----|-----|-----|-------------------------------|
| 基層工(人力施工) | 瀝青安定処理 (25) フライムコート 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 | m2・1層 | 1 | | | 第125号表, SY1070//1 水道事業実務必携 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| 第24号明細表 A2000-0000-23 | | アスファルト安定処理（機械） 1式当り明細表 | | | | 種別： 形状： 備考： |
|--------------------------|--|------------------------|-----|-----|-----|-----------------------------|
| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 1.4m以上3.0m以下 小型車補正有り 瀝青安定処理材(25) 50mm | m2 | 1 | | | 第126号表, SPZB040//1 県積算基準 |
| 上層路盤(車道・路肩部) | 3.0m超 瀝青安定処理材(25) 50mm | m2 | 1 | | | 第127号表, SPZB040//2 県積算基準 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| 第25号明細表 A2000-0000-24 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|-------|---|---|-------------------|---|---|---|-------------------------------|---|
| 仮復旧（人力） 1式当り明細表 | | | | | | | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 表層工(人力施工) | | 粗粒度ｱｽｺﾝ (20) 瀝青材散布なし 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 | | m2・1層 | 1 | | | | | | 第128号表, SY1070//2 水道事業実務必携 | |
| 基層工(人力施工) | | 粗粒度ｱｽｺﾝ (20)ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 | | m2・1層 | 1 | | | | | | 第129号表, SY1070//3 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 粗粒度ｱｽｺﾝ (20)ﾀｯｸｺｰﾄ 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 | | m2・1層 | 1 | | | | | | 第130号表, SY1070//4 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 密粒度ｱｽｺﾝ (新20FH)ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 | | m2・1層 | 1 | | | | | | 第131号表, SY1070//5 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 粗粒度ｱｽｺﾝ (20) 瀝青材散布なし 小型車 仕上厚4cm 歩道 砂無 | | m2・1層 | 1 | | | | | | 第132号表, SY1070//6 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 粗粒度ｱｽｺﾝ (20) 瀝青材散布なし 小型車 仕上厚5cm 歩道 砂無 | | m2・1層 | 1 | | | | | | 第133号表, SY1070//7 水道事業実務必携 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第26号明細表の1 A2000-0000-25 | | 本復旧（人力） 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | | | | | |
|----------------------------|---|--------------------------------------|-----------|-------|---|---|-------------------|---|---|---|--------------------------------|---|
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 基層工(人力施工) | | 粗粒度アスコン（20）プライムコート 小型車 仕上厚5cm | 車道及び路肩 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第134号表, SY1070//8 水道事業実務必携 | |
| 基層工(人力施工) | | 粗粒度アスコン（20）タックコート 小型車 仕上厚5cm | 車道及び路肩 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第135号表, SY1070//9 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 密粒度アスコン（新20FH）プライムコート 小型車 仕上厚5cm | 車道及び路肩 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第131号表, SY1070//5 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 密粒度アスコン（新20FH）タックコート 小型車 仕上厚5cm | 車道及び路肩 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第136号表, SY1070//10 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 改質AS密粒Ⅰ型（新20FH）プライムコート 小型車 仕上厚5cm | 車道及び路肩 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第137号表, SY1070//11 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 改質AS密粒Ⅰ型（新20FH）タックコート 小型車 仕上厚5cm | 車道及び路肩 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第138号表, SY1070//12 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 改質AS密粒Ⅱ型（20FH）タックコート 小型車 仕上厚5cm | 車道及び路肩 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第139号表, SY1070//13 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 密粒度アスコン（13F）プライムコート 小型車 仕上厚5cm | 車道及び路肩 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第140号表, SY1070//14 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 密粒度アスコン（13F）タックコート 小型車 仕上厚5cm | 車道及び路肩 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第141号表, SY1070//15 水道事業実務必携 | |
| 基層工(人力施工) | | 粗粒度アスコン（20）プライムコート 小型車 仕上厚5cm | 歩道 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第142号表, SY1070//16 水道事業実務必携 | |
| 基層工(人力施工) | | 粗粒度アスコン（20）タックコート 小型車 仕上厚5cm | 歩道 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第143号表, SY1070//17 水道事業実務必携 | |
| 表層工(人力施工) | | 密粒度アスコン（新20FH）プライムコート 小型車 仕上厚5cm | 歩道 砂無 | m2・1層 | 1 | | | | | | 第144号表, SY1070//18 水道事業実務必携 | |

(050011-0)

| 第26号明細表の2 A2000-0000-25 | | | | | | | 種別： |
|----------------------------|---|--|-------|----|---|---|--------------------------------|
| 本復旧（人力） 1式当り明細表 | | | | | | | 形状： |
| | | | | | | | 備考： |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | 価 | 金 | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| 表層工(人力施工) | | 密粒度アスコン（新20FH）タックコート 小型車 仕上厚5cm 歩道 砂無 | m2・1層 | 1 | | | 第145号表, SY1070//19 水道事業実務必携 |
| 表層工(人力施工) | | 密粒度アスコン（13F）プライムコート 小型車 仕上厚4cm 歩道 砂無 | m2・1層 | 1 | | | 第146号表, SY1070//20 水道事業実務必携 |
| 表層工(人力施工) | | 密粒度アスコン（13F）プライムコート 小型車 仕上厚5cm 歩道 砂無 | m2・1層 | 1 | | | 第147号表, SY1070//21 水道事業実務必携 |
| 表層工(人力施工) | | 密粒度アスコン（13F）タックコート 小型車 仕上厚5cm 歩道 砂無 | m2・1層 | 1 | | | 第148号表, SY1070//22 水道事業実務必携 |
| 合 | 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| 第27号明細表の1 A2000-0000-26 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： |
|----------------------------|--|---|----|-----|-----|-----|-----------------------------|
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 基層（車道・路肩部）ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 粗粒度ｱｽｺﾝ(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | 第149号表, SPZB110//1 県積算基準 |
| 基層（車道・路肩部）ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 粗粒度ｱｽｺﾝ(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | 第150号表, SPZB110//2 県積算基準 |
| 中間層（車道・路肩部）ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 粗粒度ｱｽｺﾝ(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | 第151号表, SPZB120//1 県積算基準 |
| 表層（車道・路肩部）ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 粗粒度ｱｽｺﾝ(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | 第152号表, SPZB130//1 県積算基準 |
| 表層（車道・路肩部）ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(新20FH) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | 第153号表, SPZB130//2 県積算基準 |
| 表層（車道・路肩部）ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(新20FH) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | 第154号表, SPZB130//3 県積算基準 |
| 表層（車道・路肩部）ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補 | m2 | 1 | | | 第155号表, SPZB130//4 県積算基準 |
| 表層（車道・路肩部）ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補 | m2 | 1 | | | 第156号表, SPZB130//5 県積算基準 |
| 表層（車道・路肩部）ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補 | m2 | 1 | | | 第157号表, SPZB130//6 県積算基準 |
| 表層（車道・路肩部）ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(13F) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | 第158号表, SPZB130//7 県積算基準 |
| 表層（車道・路肩部）ﾀｯｸｺｰﾄ PK-4 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(13F) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | 第159号表, SPZB130//8 県積算基準 |
| 基層（歩道部）ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 粗粒度ｱｽｺﾝ(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | 第160号表, SPZB140//1 県積算基準 |

(050011-0)

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--|--|----|-----|-----|-------------------|-----------------------------|--|
| 第27号明細表の2 A2000-0000-26 | | 本復旧（小型） 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 中間層（歩道部） タックコート PK-4 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第161号表, SPZB150//1 県積算基準 | |
| 表層（歩道部） プライムコート PK-3 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第162号表, SPZB160//1 県積算基準 | |
| 表層（歩道部） タックコート PK-4 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第163号表, SPZB160//2 県積算基準 | |
| 表層（歩道部） プライムコート PK-3 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 40mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第164号表, SPZB160//3 県積算基準 | |
| 表層（歩道部） プライムコート PK-3 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第165号表, SPZB160//4 県積算基準 | |
| 表層（歩道部） タックコート PK-4 | | 1. 4m未満（仕上り厚50mm以下） 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第166号表, SPZB160//5 県積算基準 | |
| 透水性アスファルト舗装 | | 幅:1. 4m未満 厚さ:40mm 開粒度アスファルト混合物(13) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第167号表, SPZB320//1 県積算基準 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第28号明細表の1 A2000-0000-27 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： | | | | | |
|----------------------------|----------|---------|--|----|---|---|-------------------|---|---|---|------------------------------|---|
| 本復旧（大型） | | 1式当り明細表 | | | | | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 基層（車道・路肩部） | ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ | PK-3 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 粗粒度ｱｽｺﾝ(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | | | | 第168号表, SPZB110//3 県積算基準 | |
| 基層（車道・路肩部） | ﾀｯｸｺｰﾄ | PK-4 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 粗粒度ｱｽｺﾝ(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | | | | 第169号表, SPZB110//4 県積算基準 | |
| 中間層（車道・路肩部） | ﾀｯｸｺｰﾄ | PK-4 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 粗粒度ｱｽｺﾝ(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | | | | 第170号表, SPZB120//2 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | ﾀｯｸｺｰﾄ | PK-4 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 粗粒度ｱｽｺﾝ(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | | | | 第171号表, SPZB130//9 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ | PK-3 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(新20FH) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | | | | 第172号表, SPZB130//10 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | ﾀｯｸｺｰﾄ | PK-4 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(新20FH) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | | | | 第173号表, SPZB130//11 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ | PK-3 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補 | m2 | 1 | | | | | | 第174号表, SPZB130//12 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | ﾀｯｸｺｰﾄ | PK-4 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補 | m2 | 1 | | | | | | 第175号表, SPZB130//13 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | ﾀｯｸｺｰﾄ | PK-4 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補 | m2 | 1 | | | | | | 第176号表, SPZB130//14 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ | PK-3 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(13F) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | | | | 第177号表, SPZB130//15 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | ﾀｯｸｺｰﾄ | PK-4 | 1. 4m以上3. 0m以下 50mm 密粒度ｱｽｺﾝ(13F) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | | | | 第178号表, SPZB130//16 県積算基準 | |
| 基層（車道・路肩部） | ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ | PK-3 | 3. 0m超 50mm 粗粒度ｱｽｺﾝ(20) | m2 | 1 | | | | | | 第179号表, SPZB110//5 県積算基準 | |

(050011-0)

| 第28号明細表の2 A2000-0000-27 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： | | | | | |
|----------------------------|--------------|--------------------|------------------|----|---|---|-------------------|---|---|---|------------------------------|---|
| 本復旧（大型） | | 1式当り明細表 | | | | | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 基層（車道・路肩部） | タックコート PK-4 | 3.0m超 50mm 粗粒度 | アスコン(20) | m2 | 1 | | | | | | 第180号表, SPZB110//6 県積算基準 | |
| 中間層（車道・路肩部） | タックコート PK-4 | 3.0m超 50mm 粗粒度 | アスコン(20) | m2 | 1 | | | | | | 第181号表, SPZB120//3 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | タックコート PK-4 | 3.0m超 50mm 粗粒度 | アスコン(20) | m2 | 1 | | | | | | 第182号表, SPZB130//17 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | プライムコート PK-3 | 3.0m超 50mm 密粒度 | アスコン(新20FH) | m2 | 1 | | | | | | 第183号表, SPZB130//18 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | タックコート PK-4 | 3.0m超 50mm 密粒度 | アスコン(新20FH) | m2 | 1 | | | | | | 第184号表, SPZB130//19 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | プライムコート PK-3 | 3.0m超 50mm 密粒度 | アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 | m2 | 1 | | | | | | 第185号表, SPZB130//20 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | タックコート PK-4 | 3.0m超 50mm 密粒度 | アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 | m2 | 1 | | | | | | 第186号表, SPZB130//21 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | タックコート PK-4 | 3.0m超 50mm 密粒度 | アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 | m2 | 1 | | | | | | 第187号表, SPZB130//22 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | プライムコート PK-3 | 3.0m超 50mm 密粒度 | アスコン(13F) | m2 | 1 | | | | | | 第188号表, SPZB130//23 県積算基準 | |
| 表層（車道・路肩部） | タックコート PK-4 | 3.0m超 50mm 密粒度 | アスコン(13F) | m2 | 1 | | | | | | 第189号表, SPZB130//24 県積算基準 | |
| 基層（歩道部） | プライムコート PK-3 | 1.4m以上 50mm 粗粒度 | アスコン(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | | | | 第190号表, SPZB140//2 県積算基準 | |
| 中間層（歩道部） | タックコート PK-4 | 1.4m以上 50mm 粗粒度 | アスコン(20) 小型車補正有り | m2 | 1 | | | | | | 第191号表, SPZB150//2 県積算基準 | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--|--|----|-----|-----|-------------------|------------------------------|--|
| 第28号明細表の3 A2000-0000-27 | | 本復旧（大型） 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 表層（歩道部） プ°ライムコート PK-3 | | 1. 4m以上 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第192号表, SPZB160//6 県積算基準 | |
| 表層（歩道部） タックコート PK-4 | | 1. 4m以上 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第193号表, SPZB160//7 県積算基準 | |
| 表層（歩道部） プ°ライムコート PK-3 | | 1. 4m以上 40mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第194号表, SPZB160//8 県積算基準 | |
| 表層（歩道部） プ°ライムコート PK-3 | | 1. 4m以上 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第195号表, SPZB160//9 県積算基準 | |
| 表層（歩道部） タックコート PK-4 | | 1. 4m以上 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第196号表, SPZB160//10 県積算基準 | |
| 透水性アスファルト舗装 | | 幅:1. 4m以上2. 4m未満 厚さ:40mm 開粒度アスファルト混合物(13) 小型車補正有り | | m2 | 1 | | | 第197号表, SPZB320//2 県積算基準 | |
| 透水性アスファルト舗装 | | 幅:2. 4m以上 厚さ:40mm 開粒度アスファルト混合物(13) | | m2 | 1 | | | 第198号表, SPZB320//3 県積算基準 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第29号明細表の1 A1000-0000-01 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： | | | | | |
|----------------------------|---|---|---|----|---|---|-------------------|---|---|---|------------------------------|---|
| 区画線設置（溶融式） | | 1式当り明細表 | | | | | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第199号表, SYS0031//1 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(実線 幅15cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第200号表, SYS0031//2 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(実線 幅30cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第201号表, SYS0031//3 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(実線 幅45cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第202号表, SYS0031//4 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(実線 幅15cm) | | 塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第203号表, SYS0031//5 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(実線 幅30cm) | | 塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第204号表, SYS0031//6 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(実線 幅45cm) | | 塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第205号表, SYS0031//7 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(破線 幅15cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第206号表, SYS0031//8 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(破線 幅30cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第207号表, SYS0031//9 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(破線 幅45cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第208号表, SYS0031//10 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(ゼブラ 幅15cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第209号表, SYS0031//11 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(ゼブラ 幅30cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第210号表, SYS0031//12 県積算基準 | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|----------------------------|--|---|----|---------|-----|-------------------|------------------------------|
| 第29号明細表の2 A1000-0000-01 | | 区画線設置（溶融式） | | 1式当り明細表 | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線溶融式設置(ゼブラ 幅45cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第211号表, SYS0031//13 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第212号表, SYS0031//14 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(実線 幅15cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第213号表, SYS0031//15 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(実線 幅30cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第214号表, SYS0031//16 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(実線 幅45cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第215号表, SYS0031//17 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(実線 幅15cm) | | 塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第216号表, SYS0031//18 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(実線 幅30cm) | | 塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第217号表, SYS0031//19 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(実線 幅45cm) | | 塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第218号表, SYS0031//20 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(破線 幅15cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第219号表, SYS0031//21 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(破線 幅30cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第220号表, SYS0031//22 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(破線 幅45cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第221号表, SYS0031//23 県積算基準 |
| 区画線溶融式設置(ゼブラ 幅15cm) | | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第222号表, SYS0031//24 県積算基準 |

(050011-0)

| 第29号明細表の3 A1000-0000-01 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： |
|----------------------------|---|----|-----|-----|-----|------------------------------|-------------------|
| 区画線設置（溶融式） 1式当り明細表 | | | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 区画線溶融式設置(ゼブラ 幅30cm) | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第223号表, SYS0031//25 県積算基準 | |
| 区画線溶融式設置(ゼブラ 幅45cm) | 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 | m | 1 | | | 第224号表, SYS0031//26 県積算基準 | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|--|---|----|---|-------------------|---|---|---|---|------------------------------|---|
| 第30号明細表の1 A1000-0000-02 | | 区画線設置（ペイント式） 1式当り明細表 | | | | 種別： 形状： 備考： | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 区画線ペイント式設置工(塗料白色) | | 溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 週休2日無 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第225号表, SYS0041//1 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料白色) | | 溶剤型 破線 15cm 加熱式ペイント 週休2日無 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第226号表, SYS0041//2 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料黄色) | | 溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 週休2日無 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第227号表, SYS0041//3 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料白色) | | 溶剤型 実線 15cm 常温式ペイント 週休2日無 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第228号表, SYS0041//4 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料白色) | | 溶剤型 破線 15cm 常温式ペイント 週休2日無 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第229号表, SYS0041//5 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料黄色) | | 溶剤型 実線 15cm 常温式ペイント 週休2日無 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第230号表, SYS0041//6 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料白色) | | 溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 4週8休以上 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第231号表, SYS0041//7 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料白色) | | 溶剤型 破線 15cm 加熱式ペイント 4週8休以上 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第232号表, SYS0041//8 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料黄色) | | 溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 4週8休以上 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第233号表, SYS0041//9 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料白色) | | 溶剤型 実線 15cm 常温式ペイント 4週8休以上 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第234号表, SYS0041//10 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料白色) | | 溶剤型 破線 15cm 常温式ペイント 4週8休以上 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第235号表, SYS0041//11 県積算基準 | |
| 区画線ペイント式設置工(塗料黄色) | | 溶剤型 実線 15cm 常温式ペイント 4週8休以上 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 | | m | 1 | | | | | | 第236号表, SYS0041//12 県積算基準 | |

(050011-0)

第30号明細表の2
A1000-0000-02

区画線設置（ペイント式） 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| 第31号明細表 A2000-0000-28 | | | | | | | 種別： |
|--------------------------|---|----|---|----|---|---|---------------------------|
| 敷砂利工 1式当り明細表 | | | | | | | 形状： |
| | | | | | | | 備考： |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| 敷砂利工 | 仕上り厚4cm(幅1.8m以上) クラッシュラン C-25 DID区域外 L=0.5km | m2 | 1 | | | | 第237号表, SX1003//1 独自代価 |
| 敷砂利工 | 仕上り厚4cm(幅1.8m以上) クラッシュラン C-40 DID区域外 L=0.5km | m2 | 1 | | | | 第238号表, SX1003//2 独自代価 |
| 敷砂利工 | 仕上り厚4cm(幅1.8m以上) 粒調碎石 M-25 DID区域外 L=0.5km | m2 | 1 | | | | 第239号表, SX1003//3 独自代価 |
| 敷砂利工 | 仕上り厚4cm(幅1.8m以上) クラッシュラン C-25 DID区域内 L=0.5km | m2 | 1 | | | | 第240号表, SX1003//4 独自代価 |
| 敷砂利工 | 仕上り厚4cm(幅1.8m以上) クラッシュラン C-40 DID区域内 L=0.5km | m2 | 1 | | | | 第241号表, SX1003//5 独自代価 |
| 敷砂利工 | 仕上り厚4cm(幅1.8m以上) 粒調碎石 M-25 DID区域内 L=0.5km | m2 | 1 | | | | 第242号表, SX1003//6 独自代価 |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | |
| 単 | 位 | | | | 1 | | |
| 当 | | | | | | | |
| り | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第32号明細表
A3000-0000-01

路面切削工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|------------------------------------|----|-----|-----|-----|-----------------------------|
| 路面切削 | 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去:無し | m2 | 1 | | | 第243号表, SP1D010//1 県積算基準 |
| 路面切削 | 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去:有り | m2 | 1 | | | 第244号表, SP1D010//2 県積算基準 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第33号明細表
A4000-0000-01

アスファルト切削廃材運搬処理 1式当り明細表

種別：別紙
形状：
備考：

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 基礎砕石工 1式当り明細表 | | | | | | | 種別： |
|--------------------------|---|-------------------------------------|----|----|---|---|-----------------------------|
| 第34号明細表 A5000-0000-01 | | | | | | | 形状： |
| | | | | | | | 備考： |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| 基礎砕石 | | 7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 | m2 | 1 | | | 第245号表, SPZ3410//1 県積算基準 |
| 基礎砕石 | | 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 | m2 | 1 | | | 第246号表, SPZ3410//2 県積算基準 |
| 基礎砕石 | | 17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 | m2 | 1 | | | 第247号表, SPZ3410//3 県積算基準 |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | |
| 単 | 位 | | | | 1 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第35号明細表

A6000-0000-01

コンクリート工

1式当り明細表

種別：

形状：

備考：

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|--------|----------|-----------------|---------------------------|----|---|---|---|---|---|---|--------------------|-------|
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 | 人力打設18-8-25(20) | W/C≤65% (高炉) 一般養生 小運搬無 | m3 | 1 | | | | | | 第248号表, SPZ5010//1 | 県積算基準 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 | 人力打設18-8-25(20) | W/C≤65% (高炉) 一般養生 小運搬有 | m3 | 1 | | | | | | 第249号表, SPZ5010//2 | 県積算基準 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 | 人力打設18-8-25(20) | W/C≤60% (高炉) 一般養生 小運搬無 | m3 | 1 | | | | | | 第250号表, SPZ5010//3 | 県積算基準 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 | 人力打設18-8-25(20) | W/C≤60% (高炉) 一般養生 小運搬有 | m3 | 1 | | | | | | 第251号表, SPZ5010//4 | 県積算基準 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 | 人力打設21-8-40 | W/C≤65% (高炉) 一般養生 小運搬無 | m3 | 1 | | | | | | 第252号表, SPZ5010//5 | 県積算基準 |
| コンクリート | 無筋・鉄筋構造物 | 人力打設21-8-40 | W/C≤65% (高炉) 一般養生 小運搬有 | m3 | 1 | | | | | | 第253号表, SPZ5010//6 | 県積算基準 |
| コンクリート | 小型構造物 | 人力打設18-8-25(20) | W/C≤60% (高炉) 一般養生 小運搬無 | m3 | 1 | | | | | | 第254号表, SPZ5010//7 | 県積算基準 |
| コンクリート | 小型構造物 | 人力打設18-8-25(20) | W/C≤60% (高炉) 一般養生 小運搬有 | m3 | 1 | | | | | | 第255号表, SPZ5010//8 | 県積算基準 |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------|--|----|-----|-----|-------------------|-----------------------------|
| 第36号明細表 A7000-0000-01 | | 型枠工 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 型枠 | | 一般型枠 均しコンクリート | | m2 | 1 | | | 第256号表, SP15110//1 県積算基準 |
| 型枠 | | 一般型枠 鉄筋・無筋構造物 | | m2 | 1 | | | 第257号表, SP15110//2 県積算基準 |
| 型枠 | | 一般型枠 小型構造物 | | m2 | 1 | | | 第258号表, SP15110//3 県積算基準 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|--------------------|--|------------------|-----|-----|---------|-----|-----------------------------|--|
| 第37号明細表 A20000-0000-01 | | | | 特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装（再利用設置） | | | 1式当り明細表 | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装 | | 再利用設置 30cm×30cm | | m2 | 1 | | | | 第259号表, SPZC410//1 県積算基準 | |
| 特殊ﾌﾞﾛｯｸ舗装 | | 再利用設置 40cm×40cm | | m2 | 1 | | | | 第260号表, SPZC410//2 県積算基準 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第38号明細表
A21000-0000-01

特殊ブロック舗装（撤去） 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----------------------------|
| 特殊ブロック舗装 | 撤去 | m2 | 1 | | | 第261号表, SPZC410//3 県積算基準 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| 第39号明細表の1 A22000-0000-01 | | インターロッキングブロック工 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | | | | | |
|-----------------------------|---|------------------------|-----|------|----------|---------|-------------------|---|---|---|--------------------------------|-------|
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 週休2無 | 再利用目的撤去 | m2 | 1 | | | | 第262号表, SYS0190//1 100m2未満 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 週休2無 | 再利用目的撤去 | m2 | 1 | | | | 第263号表, SYS0190//2 100m2以上 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 週休2無 | 再利用設置6cm | 砂を使用2cm | m2 | 1 | | | 第264号表, SYS0190//3 100m2未満 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 週休2無 | 再利用設置6cm | 砂を使用2cm | m2 | 1 | | | 第265号表, SYS0190//4 100m2以上 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 週休2無 | 再利用設置8cm | 砂を使用2cm | m2 | 1 | | | 第266号表, SYS0190//5 100m2未満 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 週休2無 | 再利用設置8cm | 砂を使用2cm | m2 | 1 | | | 第267号表, SYS0190//6 100m2以上 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 4週8休 | 再利用目的撤去 | m2 | 1 | | | | 第268号表, SYS0190//7 100m2未満 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 4週8休 | 再利用目的撤去 | m2 | 1 | | | | 第269号表, SYS0190//8 100m2以上 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 4週8休 | 再利用設置6cm | 砂を使用2cm | m2 | 1 | | | 第270号表, SYS0190//9 100m2未満 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 4週8休 | 再利用設置6cm | 砂を使用2cm | m2 | 1 | | | 第271号表, SYS0190//10 100m2以上 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 4週8休 | 再利用設置8cm | 砂を使用2cm | m2 | 1 | | | 第272号表, SYS0190//11 100m2未満 | 県積算基準 |
| インターロッキングブロック工 | | 時間制約無 | 夜間無 | 4週8休 | 再利用設置8cm | 砂を使用2cm | m2 | 1 | | | 第273号表, SYS0190//12 100m2以上 | 県積算基準 |

(050011-0)

第39号明細表の2
A22000-0000-01

インターロッキングブロック工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | | | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第40号明細表の1 A8000-0000-01 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： |
|----------------------------|--|--|----|-----|-----|-----|--------------------------------|
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深1.5m以下 設置+撤去 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 | m | 1 | | | 第274号表, SY0020//1 水道事業実務必携 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 | m | 1 | | | 第275号表, SY0020//2 水道事業実務必携 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深2.5m以下 設置+撤去 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 | m | 1 | | | 第276号表, SY0020//3 水道事業実務必携 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深3.0m以下 設置+撤去 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 | m | 1 | | | 第277号表, SY0020//4 水道事業実務必携 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深3.5m以下 設置+撤去 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 | m | 1 | | | 第278号表, SY0020//5 水道事業実務必携 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深3.8m以下 設置+撤去 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 | m | 1 | | | 第279号表, SY0020//6 水道事業実務必携 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置クレーンBH0.45 1次、撤去クレーンBH0.45 1次 | m | 1 | | | 第280号表, SY0020//7 水道事業実務必携 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深2.5m以下 設置+撤去 設置クレーンBH0.45 1次、撤去クレーンBH0.45 1次 | m | 1 | | | 第281号表, SY0020//8 水道事業実務必携 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深3.0m以下 設置+撤去 設置クレーンBH0.45 1次、撤去クレーンBH0.45 1次 | m | 1 | | | 第282号表, SY0020//9 水道事業実務必携 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深3.5m以下 設置+撤去 設置クレーンBH0.45 1次、撤去クレーンBH0.45 1次 | m | 1 | | | 第283号表, SY0020//10 水道事業実務必携 |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) | | 掘削深3.8m以下 設置+撤去 設置クレーンBH0.45 1次、撤去クレーンBH0.45 1次 | m | 1 | | | 第284号表, SY0020//11 水道事業実務必携 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |

(050011-0)

第40号明細表の2
A8000-0000-01

軽量鋼矢板たて込み・引抜工(機械) 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--------------------|--|----|-----|-----|---------|-----|-------------------------------|--|
| 第41号明細表 A9000-0000-01 | | 軽量鋼矢板たて込み・引抜き工（人力） | | | | | 1式当り明細表 | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) | | 矢板長1.5m 設置＋撤去 | | m | 1 | | | | 第285号表, SS0030//1 水道事業実務必携 | |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) | | 矢板長2.0m 設置＋撤去 | | m | 1 | | | | 第286号表, SS0030//2 水道事業実務必携 | |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) | | 矢板長2.5m 設置＋撤去 | | m | 1 | | | | 第287号表, SS0030//3 水道事業実務必携 | |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) | | 矢板長3.0m 設置＋撤去 | | m | 1 | | | | 第288号表, SS0030//4 水道事業実務必携 | |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) | | 矢板長3.5m 設置＋撤去 | | m | 1 | | | | 第289号表, SS0030//5 水道事業実務必携 | |
| 軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) | | 矢板長4.0m 設置＋撤去 | | m | 1 | | | | 第290号表, SS0030//6 水道事業実務必携 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第42号明細表の1 A9500-0000-01 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： | | | | | |
|----------------------------|---|--|---|----|---|---|-------------------|---|---|---|--------------------------------|---|
| 支保工（軽量金属製） | | 1式当り明細表 | | | | | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース0.9m以下 | m | 1 | | | | | | | 第291号表, SY0060//1 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース0.9m超～1.1m以下 | m | 1 | | | | | | | 第292号表, SY0060//2 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース1.1m超～1.5m以下 | m | 1 | | | | | | | 第293号表, SY0060//3 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース1.5m超～2.0m以下 | m | 1 | | | | | | | 第294号表, SY0060//4 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深3.5m以下(2段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース0.9m以下 | m | 1 | | | | | | | 第295号表, SY0060//5 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深3.5m以下(2段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース0.9m超～1.1m以下 | m | 1 | | | | | | | 第296号表, SY0060//6 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深3.5m以下(2段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース1.1m超～1.5m以下 | m | 1 | | | | | | | 第297号表, SY0060//7 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深3.5m以下(2段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース1.5m超～2.0m以下 | m | 1 | | | | | | | 第298号表, SY0060//8 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深3.8m以下(3段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース0.9m以下 | m | 1 | | | | | | | 第299号表, SY0060//9 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深3.8m以下(3段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース0.9m超～1.1m以下 | m | 1 | | | | | | | 第300号表, SY0060//10 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深3.8m以下(3段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース1.1m超～1.5m以下 | m | 1 | | | | | | | 第301号表, SY0060//11 水道事業実務必携 | |
| 支保工（軽量金属製） | | 掘削深3.8m以下(3段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース1.5m超～2.0m以下 | m | 1 | | | | | | | 第302号表, SY0060//12 水道事業実務必携 | |

(050011-0)

第42号明細表の2
A9500-0000-01

支保工（軽量金属製） 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第43号明細表
A10000-0000-01

水替工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-------------|----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 水替工 | 50m/m 水中ポンプ | 日 | 1 | | | 第303号表, SX0900//1 県積算基準 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第44号明細表

A11000-0000-01

ポンプ 据付撤去

1式当り明細表

種別：

形状：

備考：

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|----------|---|-------|---|----|---|---|---|---|---|---|----------------------------|---|
| ポンプ 据付撤去 | | 50m/m | | 箇所 | 1 | | | | | | 第304号表, SX0901//1 県積算基準 | |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第45号明細表
A12000-0000-01

管内清掃工（ヒ°グ`清掃） 1式当り明細表

種別 :
形状 :
備考 :

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-------|---|----------|------|----|---|---|---|---|---|---|-------------------|------|
| 管内清掃工 | | (ヒ°グ`清掃) | 50A | 式 | 1 | | | | | | 第305号表, SX0902//1 | 独自代価 |
| 管内清掃工 | | (ヒ°グ`清掃) | 80A | 式 | 1 | | | | | | 第306号表, SX0902//2 | 独自代価 |
| 管内清掃工 | | (ヒ°グ`清掃) | 100A | 式 | 1 | | | | | | 第307号表, SX0902//3 | 独自代価 |
| 管内清掃工 | | (ヒ°グ`清掃) | 150A | 式 | 1 | | | | | | 第308号表, SX0902//4 | 独自代価 |
| 管内清掃工 | | (ヒ°グ`清掃) | 200A | 式 | 1 | | | | | | 第309号表, SX0902//5 | 独自代価 |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--|-----------------|--|----|-----|-----|-------------------|-------------------------------|
| 第46号明細表 A13000-0000-01 | | 水道X線検査費 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| X線検査工 | | 水管橋部 1,000mm未満 | | 枚 | 1 | | | 第310号表, SS0300//1 水道事業実務必携 |
| X線検査工 | | 添架管 1,000mm未満 | | 枚 | 1 | | | 第311号表, SS0300//2 水道事業実務必携 |
| X線検査工 | | その他 1,000mm未満 | | 枚 | 1 | | | 第312号表, SS0300//3 水道事業実務必携 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第47号明細表 A13000-0000-02 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： |
|---------------------------|------|----|-----|-----|-----|----------------------------|-------------------|
| ガスX線検査費 1式当り明細表 | | | | | | | |
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| ガスX線検査工 | 50A | 箇所 | 1 | | | 第313号表, SY0300//1 見積、2枚 | |
| ガスX線検査工 | 80A | 箇所 | 1 | | | 第314号表, SY0300//2 見積、2枚 | |
| ガスX線検査工 | 100A | 箇所 | 1 | | | 第315号表, SY0300//3 見積、4枚 | |
| ガスX線検査工 | 150A | 箇所 | 1 | | | 第316号表, SY0300//4 見積、4枚 | |
| ガスX線検査工 | 200A | 箇所 | 1 | | | 第317号表, SY0300//5 見積、4枚 | |
| ガスX線検査工 | 250A | 箇所 | 1 | | | 第318号表, SY0300//6 見積、5枚 | |
| ガスX線検査工 | 300A | 箇所 | 1 | | | 第319号表, SY0300//7 見積、5枚 | |
| ガスX線検査工 | 350A | 箇所 | 1 | | | 第320号表, SY0300//8 見積、6枚 | |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第48号明細表
A14000-0000-01

デテクター検査費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|-----|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| デテクター検査費 | | 日 | 1 | | | 第321号表, SX0903//1 独自代価 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| 第49号明細表の1 A15000-0000-01 気密検査費 1式当り明細表 | | | | | | | 種別： |
|---|---|-------------------------|---|----|---|---|----------------------------|
| | | | | | | | 形状： |
| | | | | | | | 備考： |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積1m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第322号表, SX0904//1 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積2m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第323号表, SX0904//2 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積3m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第324号表, SX0904//3 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積5m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第325号表, SX0904//4 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積10m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第326号表, SX0904//5 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積15m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第327号表, SX0904//6 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積20m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第328号表, SX0904//7 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積1m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | 第329号表, SX0904//8 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積2m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | 第330号表, SX0904//9 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積3m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | 第331号表, SX0904//10 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積5m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | 第332号表, SX0904//11 独自代価 |
| 耐圧気密検査費 | | 中圧 容積10m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | 第333号表, SX0904//12 独自代価 |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|-----------------------------|--|-------------------------|----|-----|-----|-----|----------------------------|
| 第49号明細表の2 A15000-0000-01 | | | | | | | 種別 : 形状 : 備考 : |
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 耐压気密検査費 | | 中圧 容積15m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | 第334号表, SX0904//13 独自代価 |
| 耐压気密検査費 | | 中圧 容積20m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | 第335号表, SX0904//14 独自代価 |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 容積1m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第336号表, SX0904//15 独自代価 |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 容積2m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第337号表, SX0904//16 独自代価 |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 容積3m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第338号表, SX0904//17 独自代価 |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 容積5m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第339号表, SX0904//18 独自代価 |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 容積10m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第340号表, SX0904//19 独自代価 |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 容積15m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第341号表, SX0904//20 独自代価 |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 容積20m3以下 DID区間:有り | 式 | 1 | | | 第342号表, SX0904//21 独自代価 |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 容積1m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | 第343号表, SX0904//22 独自代価 |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 容積2m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | 第344号表, SX0904//23 独自代価 |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 容積3m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | 第345号表, SX0904//24 独自代価 |

(050011-0)

第49号明細表の3
A15000-0000-01

気密検査費 1式当り明細表

種別 :
形状 :
備考 :

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-----------|---|----|----------------------|----|---|---|---|---|---|---|----------------------------|---|
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 | 容積5m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | | | | 第346号表, SX0904//25 独自代価 | |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 | 容積10m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | | | | 第347号表, SX0904//26 独自代価 | |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 | 容積15m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | | | | 第348号表, SX0904//27 独自代価 | |
| 気密検査費(低圧) | | 低圧 | 容積20m3以下 DID区間:無し | 式 | 1 | | | | | | 第349号表, SX0904//28 独自代価 | |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|----------------|--|----|-----|-----|-------------------|---------------------------|--|
| 第50号明細表 A16000-0000-01 | | ガスレンジ費 1式当り明細表 | | | | | 種別： 形状： 備考： | | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| ガスレンジ費(低圧) | | 既設管ガス抜き含む | | 式 | 1 | | | 第350号表, SX0905//1 独自代価 | |
| ガスレンジ費(中圧) | | 既設管ガス抜き含む | | 式 | 1 | | | 第351号表, SX0905//2 独自代価 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 水圧検査費 1式当り明細表 | | | | | | | 種別： |
|-----------------------------|---|--|---|----|---|---|-------------------------------|
| 第51号明細表の1 A17000-0000-01 | | | | | | | 形状： |
| | | | | | | | 備考： |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| 通水試験工(1日未満) | | 既設管と連絡して給水車が不要 φ 150以下 | m | 1 | | | 第352号表, SS0705//1 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日未満) | | 既設管と連絡して給水車が不要 φ 200～φ 350 | m | 1 | | | 第353号表, SS0705//2 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日未満) | | 既設管と連絡して給水車が不要 φ 400～φ 600 | m | 1 | | | 第354号表, SS0705//3 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日未満) | | 既設管と連絡して給水車が不要 φ 700～φ 800 | m | 1 | | | 第355号表, SS0705//4 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日未満) | | 既設管と連絡せず給水車で注水 φ 150以下 | m | 1 | | | 第356号表, SS0705//5 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日未満) | | 既設管と連絡せず給水車で注水 φ 200～φ 350 | m | 1 | | | 第357号表, SS0705//6 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日未満) | | 既設管と連絡せず給水車で注水 φ 400～φ 600 | m | 1 | | | 第358号表, SS0705//7 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日未満) | | 既設管と連絡せず給水車で注水 φ 700～φ 800 | m | 1 | | | 第359号表, SS0705//8 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日以上) | | 既設管と連絡して給水車が不要 φ 150以下 試験距離500m～2000m | 日 | 1 | | | 第360号表, SY0700//1 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日以上) | | 既設管と連絡して給水車が不要 φ 200～φ 350 試験距離500m～2000m | 日 | 1 | | | 第361号表, SY0700//2 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日以上) | | 既設管と連絡して給水車が不要 φ 400～φ 600 試験距離500m～2000m | 日 | 1 | | | 第362号表, SY0700//3 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日以上) | | 既設管と連絡して給水車が不要 φ 700～φ 800 試験距離500m～2000m | 日 | 1 | | | 第363号表, SY0700//4 水道事業実務必携 |

(050011-0)

| 水圧検査費 1式当り明細表 | | | | | | | 種別： |
|-----------------------------|---|--|---|----|---|---|-------------------------------|
| 第51号明細表の2 A17000-0000-01 | | | | | | | 形状： |
| | | | | | | | 備考： |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| 通水試験工(1日以上) | | 既設管と連絡せず給水車で注水 φ150以下 試験距離1000m～1500m | 日 | 1 | | | 第364号表, SY0700//5 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日以上) | | 既設管と連絡せず給水車で注水 φ200～φ350 試験距離500m～1000m | 日 | 1 | | | 第365号表, SY0700//6 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日以上) | | 既設管と連絡せず給水車で注水 φ400～φ600 試験距離300m～500m | 日 | 1 | | | 第366号表, SY0700//7 水道事業実務必携 |
| 通水試験工(1日以上) | | 既設管と連絡せず給水車で注水 φ700～φ800 試験距離300m以下 | 日 | 1 | | | 第367号表, SY0700//8 水道事業実務必携 |
| 合 | 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 | 位 | | | 1 | | | |
| 当 | | | | | | | |
| り | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第52号明細表

A18000-0000-01

運搬費

1式当り明細表

種別：

形状：

備考：

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|------------|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|-------------------------------|---|
| 重機運搬費 | | 切削機械1式 30t車以下 運搬距離 L=10km 特大品割増有り（積載車両15t以上） | | 台 | 1 | | | | | | 第368号表, SX0912//1 県積算基準 | |
| 仮設材積込・取卸し費 | | 基地積込→現場→基地取卸 | | t | 1 | | | | | | 第369号表, SY9800//1 水道事業実務必携 | |
| 仮設材運搬 | | 割増なし 12m以内 運搬距離10kmまで | | t | 1 | | | | | | 第370号表, SY9700//1 水道事業実務必携 | |
| 仮設材運搬 | | 割増なし 12m以内 運搬距離20kmまで | | t | 1 | | | | | | 第371号表, SY9700//2 水道事業実務必携 | |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第53号明細表 A19000-0000-01 | | | | | | | 種別： 形状： 備考： | | | | | |
|---------------------------|---|---------------------------|--------|----|---|---|-------------------|---|---|---|-------------------------------|---|
| 充填工 1式当り明細表 | | | | | | | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 充填工 | | 既設内配管 (PIP) 工事 (鋼管) | エアモルタル | m3 | 1 | | | | | | 第372号表, SYA205//1 水道事業実務必携 | |
| 充填工 | | 既設内配管 (PIP) 工事 (鋳鉄管50m以下) | エアモルタル | m3 | 1 | | | | | | 第373号表, SYA205//2 水道事業実務必携 | |
| 充填工 | | 既設内配管 (PIP) 工事 (鋳鉄管50m以上) | エアモルタル | m3 | 1 | | | | | | 第374号表, SYA205//3 水道事業実務必携 | |
| 充填工 | | 管閉塞 | エアモルタル | m3 | 1 | | | | | | 第375号表, SYA205//4 水道事業実務必携 | |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

第1号表の1
SP1D210-0000-01

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cm以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|---|---------|
| K | 6.05 | | | | |
| K1 | 4.09 | | Q2080/5 | [基準単価]コンクリートカッター損料/パッキン式・湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm | M2080/5 |
| R | 55.5 | | | | |
| R1 | 19.28 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 9.9 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| R3 | 8.33 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| Z | 38.45 | | | | |
| Z1 | 35.21 | | J2412 | [基準単価]カッタープレート/径56cm(22インチ) | T2412 |
| Z2 | 2.19 | | J0700 | [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し) | T0700 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m 当り 単価表

[illegible]

第2号表の1
SP1D210-0000-02

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cmを超え30cm以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|---|----------|
| K | 11.5 | | | | |
| K1 | 7.77 | | Q2084/10 | [基準単価]コンクリートカッタ(超低騒音型)/バキューム式・湿式 切削深30cm級ﾌﾟﾚｰﾄﾞ径φ75cm | M2084/10 |
| R | 40.6 | | | | |
| R1 | 14.06 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 7.26 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| R3 | 6.11 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| Z | 47.9 | | | | |
| Z1 | 21.21 | | J2414 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径75cm(30インチ) | T2414 |
| Z2 | 14.55 | | J2412 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径56cm(22インチ) | T2412 |
| Z3 | 8.9 | | J2420 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径35cm(14インチ) | T2420 |
| Z4 | 2.19 | | J0700 | [基準単価]ｶﾞｿﾘﾝ/ﾚｷﾞｭﾗｰ(ｽﾀﾝﾄﾞ渡し) | T0700 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m 当り 単価表

[illegible]

第3号表の1
SP1D210-0000-03

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:30cmを超え40cm以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|---|----------|
| K | 11.87 | | | | |
| K1 | 8.02 | | Q2086/10 | [基準単価]コンクリートカッタ(超低騒音型)/バキューム式・湿式 切削深40cm級ﾌﾟﾚｰﾄﾞ径φ96cm | M2086/10 |
| R | 39.38 | | | | |
| R1 | 13.65 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 7.04 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| R3 | 5.92 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| Z | 48.75 | | | | |
| Z1 | 18.11 | | J2418 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径95cm(38ｲﾝﾁ) | T2418 |
| Z2 | 12.65 | | J2414 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径75cm(30ｲﾝﾁ) | T2414 |
| Z3 | 8.69 | | J2412 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径56cm(22ｲﾝﾁ) | T2412 |
| Z4 | 5.31 | | J2420 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径35cm(14ｲﾝﾁ) | T2420 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |

舗装版切断 アスファルト舗装版 1m 当り 単価表

[illegible]

第4号表の1
SP1D210-0000-04

舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cm以下
形 式 : CO+AS舗装厚:15cm以下
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---|-------|---------|--|---------|---------|
| K | 4.91 | | | | |
| K1 コンクリートカッタ損料/パッキューム式・湿式 切削深20cm級プレート径φ56cm | 3.32 | | Q2080/5 [基準単価]コンクリートカッタ損料/パッキューム式・湿式 切削深20cm級プレート径56cm | | M2080/5 |
| R | 45.05 | | | | |
| R1 特殊作業員 | 15.63 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R2 土木一般世話役 | 8.04 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| R3 普通作業員 | 6.77 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| Z | 50.04 | | | | |
| Z1 コンクリートカッタ(プレート)/径56cm(22インチ) | 47.42 | | J2412 [基準単価]カッタープレート/径56cm(22インチ) | | T2412 |
| Z2 ガソリン/レギュラー | 1.77 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し) | | T0700 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版 1m当り単価表

[illegible]

第5号表の1
SP1D210-0000-05

舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cm以下
形 式 : CO+AS舗装厚:15cmを超え30cm以下
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|--|----------|
| K | 6.17 | | | | |
| K1 | 4.17 | | Q2084/10 | [基準単価]コンクリートカッタ(超低騒音型)/バネ式・湿式 切削深30cm級プレート径φ75cm | M2084/10 |
| R | 21.77 | | | | |
| R1 | 7.55 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 3.89 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| R3 | 3.27 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| Z | 72.06 | | | | |
| Z1 | 33.41 | | J2414 | [基準単価]カッタープレート/径75cm(30インチ) | T2414 |
| Z2 | 22.91 | | J2412 | [基準単価]カッタープレート/径56cm(22インチ) | T2412 |
| Z3 | 14.01 | | J2420 | [基準単価]カッタープレート/径35cm(14インチ) | T2420 |
| Z4 | 1.17 | | J0700 | [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |

舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 1m当り 単価表

種別：舗装厚:15cm以下
形式：CO+AS舗装厚:15cmを超え30cm以下
備考：県積算基準

[illegible]

第6号表の1
SP1D210-0000-06

舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cmを超え30cm以下
形 式 : CO+AS舗装厚:15cmを超え30cm以下
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------|---------|----------|---|----------|
| K | 9. 87 | | | | |
| K1 | 6. 67 | | Q2084/10 | [基準単価]コンクリートカッタ(超低騒音型)/バキューム式・湿式 切削深30cm級プレート径φ75cm | M2084/10 |
| R | 34. 84 | | | | |
| R1 | 12. 08 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 6. 22 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| R3 | 5. 24 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| Z | 55. 29 | | | | |
| Z1 | 24. 95 | | J2414 | [基準単価]カッタープレート/径75cm(30インチ) | T2414 |
| Z2 | 17. 1 | | J2412 | [基準単価]カッタープレート/径56cm(22インチ) | T2412 |
| Z3 | 10. 46 | | J2420 | [基準単価]カッタープレート/径35cm(14インチ) | T2420 |
| Z4 | 1. 88 | | J0700 | [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |

舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 1m当り 単価表

種 別 : 舗装厚:15cmを超え30cm以下
形 式 : CO+AS舗装厚:15cmを超え30cm以下
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第7号表の1
SP1D210-0000-07

舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cmを超え30cm以下
形 式 : CO+AS舗装厚:30cmを超え40cm以下
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|---|----------|
| K | 7.66 | | | | |
| K1 | 5.18 | | Q2086/10 | [基準単価]コンクリートカット損料(超低騒音型)/バネム式・湿式 切削深40cm級ﾌﾟﾚｰﾄﾞ径φ96cm | M2086/10 |
| R | 25.43 | | | | |
| R1 | 8.82 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 4.54 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| R3 | 3.82 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| Z | 66.91 | | | | |
| Z1 | 26.03 | | J2418 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径95cm(38インチ) | T2418 |
| Z2 | 18.18 | | J2414 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径75cm(30インチ) | T2414 |
| Z3 | 12.49 | | J2412 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径56cm(22インチ) | T2412 |
| Z4 | 7.64 | | J2420 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径35cm(14インチ) | T2420 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |

舗装版切断 コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版 1m当り単価表

[illegible]

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---|-----------------------------------|---|----|---|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第8号表 SS1040-0000-01 | | 舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 | | | | 種別： 0cm超え10cm以下 形状： 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次 備考： 水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 小型バックホ運転 | | クローラ型 山積0.08m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし | | 日 | | | | | | | 第376号表, SM035//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---|-----------------------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第9号表 SS1040-0000-02 | | 舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 0cm超え10cm以下 形状： 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 小型バックホ運転 | | クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 日 | | | | | | | 第377号表, SM020//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------------------------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第10号表 SS1040-0000-03 | | 舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 0cm超え10cm以下 形状： BH クローラ山積0.28m3排ガス2次 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第11号表
SS1040-0000-04

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別： 0cm超え10cm以下
形状： BH クローラ山積0.45m3排ガス1次
備考： 水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---------|---|--------------------------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第379号表, SM025//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-----------------------------------|---|----|---|-----|--|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第12号表 SS1040-0000-05 | | 舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 10cm超え15cm以下 形状： 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 小型バックホ運転 | | クローラ型 山積0.08m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし | | 日 | | | | | | | 第376号表, SM035//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-----------------------------------|---|----|---|-----|--|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第13号表 SS1040-0000-06 | | 舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 10cm超え15cm以下 形状： 小型BH クローラ山積0.13m3排ガス2次 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 小型バックホ運転 | | クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 日 | | | | | | | 第377号表, SM020//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------------------------------------|---|----|-----|---|--|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第14号表 SS1040-0000-07 | | 舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 10cm超え15cm以下 形状： BH クローラ山積0.28m3排ガス2次 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第15号表
SS1040-0000-08

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別： 10cm超え15cm以下
形状： BH クローラ山積0.45m3排ガス1次
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|----------------------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| バックホ運転 | BH クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし | 時間 | | | | 第379号表, SM025//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第16号表の1
SP1D110-0000-01

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cm以下 騒音振動対策不要
形 式 : 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|-----------------------------------|---------|-------|
| K | 9.2 | | | | |
| K1 | 9.2 | | QT028 [基準単価]パック材質料/クローラ型 山積0.45m3 | | MT051 |
| R | 82.23 | | | | |
| R1 | 29.42 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| R2 | 28.07 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 24.74 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| Z | 8.57 | | | | |
| Z1 | 8.57 | | J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

[illegible]

第17号表の1
SP1D110-0000-02

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cmを超え40cm以下 騒音振動対策不要
形 式 : 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 18.66 | | | | |
| K1 | 10.37 | | QT028 [基準単価]バックホウ賃料/クローラ型 山積0.45m3 | | MT051 |
| K2 | 7.75 | | Q1536 [基準単価]大型ブレーカ損料 油圧式/(ベースマシン含まず) 600～800kg級 | | M1536 |
| R | 72.62 | | | | |
| R1 | 29.92 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R2 | 26.34 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 14.25 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 8.72 | | | | |
| Z1 | 8.47 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第17号表の2
SP1D110-0000-02

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cmを超え40cm以下 騒音振動対策不要
形 式 : 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第18号表の1
SP1D110-0000-03

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cm以下 騒音振動対策必要
形 式 : 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 32.31 | | | | |
| K1 | 23.02 | | Q2001 [基準単価]コンクリート圧砕装置損料(大割機)/開口幅735～850mm 破碎力550～980kN | | M2001 |
| K2 | 9.29 | | QT028 [基準単価]バックホウ賃料/クローラ型 山積0.45m3 | | MT051 |
| R | 60.1 | | | | |
| R1 | 26.8 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R2 | 23.59 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 9.71 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 7.59 | | | | |
| Z1 | 7.59 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

[illegible]

第19号表の1
SP1D110-0000-04

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cmを超え35cm以下 騒音振動対策必要
形 式 : 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 32.95 | | | | |
| K1 | 23.68 | | Q2001 [基準単価]コンクリート圧砕装置損料(大割機)/開口幅735～850mm 破碎力550～980kN | | M2001 |
| K2 | 9.27 | | QT028 [基準単価]バックホウ賃料 排出ガス対策型(3次)/クローラ型 山積0.45m3 | | MT051 |
| R | 59.47 | | | | |
| R1 | 26.76 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R2 | 23.56 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 9.15 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 7.58 | | | | |
| Z1 | 7.58 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cmを超え35cm以下 騒音振動対策必要
形 式 : 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第20号表の1
SP1D110-0000-05

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 4cm以下
形 式 : 障害有 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 1.74 | | | | |
| K1 | 1.35 | | Q4686 [基準単価]空気圧縮機賃料/可搬式エンジン 3.5~3.7m3/分 | M4686 | |
| K2 | 0.39 | | Q1524 [基準単価]さく岩機損料/コンクリートブレーカ 20kg級 | M1524 | |
| R | 96.06 | | | | |
| R1 | 53.18 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 42.88 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| Z | 2.2 | | | | |
| Z1 | 2.2 | | J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

[illegible]

第21号表の1
SP1D110-0000-06

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 4cmを超え10cm以下
形 式 : 障害有 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 1.98 | | | | |
| K1 | 1.54 | | Q4686 [基準単価]空気圧縮機賃料/可搬式エンジン 3.5~3.7m3/分 | | M4686 |
| K2 | 0.44 | | Q1524 [基準単価]さく岩機損料/コンクリートブレーカ 20kg級 | | M1524 |
| R | 95.51 | | | | |
| R1 | 52.42 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R2 | 43.09 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| Z | 2.51 | | | | |
| Z1 | 2.51 | | J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 4cmを超え10cm以下
形 式 : 障害有 積込有
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第22号表の1
SP1D110-0000-07

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 10cmを超え15cm以下
形 式 : 障害有 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 2.08 | | | | |
| K1 | 1.62 | | Q4686 [基準単価]空気圧縮機賃料/可搬式エンジン 3.5~3.7m3/分 | M4686 | |
| K2 | 0.46 | | Q1524 [基準単価]さく岩機損料/コンクリートブレーカ 20kg級 | M1524 | |
| R | 95.29 | | | | |
| R1 | 52.35 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 42.94 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| Z | 2.63 | | | | |
| Z1 | 2.63 | | J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 10cmを超え15cm以下
形 式 : 障害有 積込有
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第23号表の1
SP1D110-0000-08

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cmを超え30cm以下
形 式 : 障害有 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 2.2 | | | | |
| K1 | 1.71 | | Q4686 [基準単価]空気圧縮機賃料/可搬式エンジン 3.5~3.7m3/分 | M4686 | |
| K2 | 0.49 | | Q1524 [基準単価]さく岩機損料/コンクリートブレーカ 20kg級 | M1524 | |
| R | 95.02 | | | | |
| R1 | 52.06 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 42.96 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| Z | 2.78 | | | | |
| Z1 | 2.78 | | J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 アスファルト舗装版 1m2当り 単価表

[illegible]

第24号表の1
SP1D110-0000-09

舗装版破碎 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 1m2当り単価表

種 別 : 15cm以上35cm以下 騒音振動対策不要
形 式 : AS厚15cm以下 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------------------------------------|-------|---------|---------|---|---------|-------|
| K | | 16.56 | | | | | |
| K1 | バックホウ賃料 排出ガス対策型(3次)/クローラ型 山積0.45m3 | 10.16 | | QT028 | [基準単価]バックホウ賃料/クローラ型 山積0.45m3 | | MT051 |
| K2 | 大型ブレーカ損料 油圧式/(ベースマシン含まず) 600～800kg級 | 5.92 | | Q1536 | [基準単価]大型ブレーカ損料 油圧式/(ベースマシン含まず) 600～800kg級 | | M1536 |
| R | | 74.9 | | | | | |
| R1 | 運転手(特殊) | 29.31 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R2 | 普通作業員 | 25.78 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 土木一般世話役 | 17.63 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | | 8.54 | | | | | |
| Z1 | 軽油/1.2号 | 8.3 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第24号表の2
SP1D110-0000-09

舗装版破碎 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 1m2当り 単価表

種別：15cm以上35cm以下 騒音振動対策不要
形式：AS厚15cm以下 障害無 積込有
備考：県積算基準

[illegible]

第25号表の1
SP1D110-0000-10

舗装版破碎 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 1m2当り単価表

種 別 : 15cm以上35cm以下 騒音振動対策不要
形 式 : AS厚15cm超え22.5cm以下 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 16.11 | | | | |
| K1 | 10.11 | | QT028 [基準単価]バックホウ賃料/クローラ型 山積0.45m3 | | MT051 |
| K2 | 5.54 | | Q1536 [基準単価]大型ブレーカ損料 油圧式/(ベースマシン含まず) 600～800kg級 | | M1536 |
| R | 75.39 | | | | |
| R1 | 29.18 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R2 | 25.68 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 18.34 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 8.5 | | | | |
| Z1 | 8.26 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第25号表の2
SP1D110-0000-10

舗装版破碎 コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 1m2当り 単価表

種別：15cm以上35cm以下 騒音振動対策不要
形式：AS厚15cm超え22.5cm以下 障害無 積込有
備考：県積算基準

[illegible]

第26号表の1
SP1D210-0000-08

舗装版切断 コンクリート舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cm以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|---|---------|
| K | 4.91 | | | | |
| K1 | 3.32 | | Q2080/5 | [基準単価]コンクリートカッタ損料/パッキム式・湿式 切削深20cm級 プレート径56cm | M2080/5 |
| R | 45.05 | | | | |
| R1 | 15.63 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 8.04 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| R3 | 6.77 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| Z | 50.04 | | | | |
| Z1 | 47.42 | | J2412 | [基準単価]カッタープレート/径56cm(22インチ) | T2412 |
| Z2 | 1.77 | | J0700 | [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し) | T0700 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版切断 コンクリート舗装版 1m 当り 単価表

[illegible]

第27号表の1
SP1D210-0000-09

舗装版切断 コンクリート舗装版 1m当り単価表

種 別 : 舗装厚:15cmを超え30cm以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|--|----------|
| K | 9.87 | | | | |
| K1 | 6.67 | | Q2084/10 | [基準単価]コンクリートカッター(超低騒音型)/バキューム式・湿式 切削深30cm級ﾌﾟﾚｰﾄﾞ径φ75cm | M2084/10 |
| R | 34.84 | | | | |
| R1 | 12.08 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 6.22 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| R3 | 5.24 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| Z | 55.29 | | | | |
| Z1 | 24.95 | | J2414 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径75cm(30インチ) | T2414 |
| Z2 | 17.1 | | J2412 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径56cm(22インチ) | T2412 |
| Z3 | 10.46 | | J2420 | [基準単価]カッターﾌﾟﾚｰﾄﾞ/径35cm(14インチ) | T2420 |
| Z4 | 1.88 | | J0700 | [基準単価]ｶﾞｿﾘﾝ/ﾚｷﾞｭﾗｰ(ｽﾀﾝﾄﾞ渡し) | T0700 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |

舗装版切断 コンクリート舗装版 1m当り 単価表

種 別 : 舗装厚:15cmを超え30cm以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第28号表の1
SP1D110-0000-11

舗装版破碎 コンクリート舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cm以下 騒音振動対策不要
形 式 : 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|-----------------------------------|---------|-------|
| K | 9.2 | | | | |
| K1 | 9.2 | | QT028 [基準単価]パック材質料/クローラ型 山積0.45m3 | | MT051 |
| R | 82.23 | | | | |
| R1 | 29.42 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| R2 | 28.07 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 24.74 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| Z | 8.57 | | | | |
| Z1 | 8.57 | | J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 コンクリート舗装版 1m2当り 単価表

[illegible]

第29号表の1
SP1D110-0000-12

舗装版破碎 コンクリート舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cmを超え35cm以下 騒音振動対策不要
形 式 : 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 18.4 | | | | |
| K1 | 10.34 | | QT028 [基準単価]バックホウ賃料/クローラ型 山積0.45m3 | | MT051 |
| K2 | 7.53 | | Q1536 [基準単価]大型ブレーカ損料 油圧式/(ベースマシン含まず) 600～800kg級 | | M1536 |
| R | 72.9 | | | | |
| R1 | 29.87 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R2 | 26.25 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 14.66 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 8.7 | | | | |
| Z1 | 8.45 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 コンクリート舗装版 1m2当り 単価表

[illegible]

第30号表の1
SP1D110-0000-13

舗装版破碎 コンクリート舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cm以下 騒音振動対策必要
形 式 : 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 31.43 | | | | |
| K1 | 22.13 | | Q2001 [基準単価]コンクリート圧砕装置損料(大割機)/開口幅735～850mm 破碎力550～980kN | | M2001 |
| K2 | 9.3 | | QT028 [基準単価]バックホウ賃料/クローラ型 山積0.45m3 | | MT051 |
| R | 60.97 | | | | |
| R1 | 26.85 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R2 | 23.64 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 10.48 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 7.6 | | | | |
| Z1 | 7.6 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 コンクリート舗装版 1m2当り 単価表

種別：15cm以下 騒音振動対策必要
形式：障害無 積込有
備考：県積算基準

[illegible]

第31号表の1
SP1D110-0000-14

舗装版破碎 コンクリート舗装版 1m2当り 単価表

種 別 : 15cmを超え35cm以下 騒音振動対策必要
形 式 : 障害無 積込有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 31.67 | | | | |
| K1 | 22.37 | | Q2001 [基準単価]コンクリート圧砕装置損料(大割機)/開口幅735～850mm 破碎力550～980kN | | M2001 |
| K2 | 9.3 | | QT028 [基準単価]バックホウ賃料/クローラ型 山積0.45m3 | | MT051 |
| R | 60.73 | | | | |
| R1 | 26.85 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R2 | 23.61 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 10.27 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 7.6 | | | | |
| Z1 | 7.6 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

舗装版破碎 コンクリート舗装版 1m2当り 単価表

[illegible]

(050011-0)

第32号表
SYS0361-0000-01

構造物とりこわし工 10m3当り単価表

種別： 無筋構造物 時間制約無 夜間無
形状： 人力施工 対策無 週休2日無
備考： 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|-------------------------|----|-----|-----|-----|--------------------------|
| 構造物とりこわし工(昼) | 時間的制約無 無筋構造物取壊し 人力施工 | m3 | 10 | | | T6954 県単価(TQJ1611002) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m3 | 10 | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第33号表

SYS0361-0000-02

構造物とりこわし工

10m3当り単価表

種別：鉄筋構造物 時間制約無 夜間無

形状：人力施工 対策無 週休2日無

備考：県積算基準

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|--------------|---|-------------------------|---|----|----|---|---|---|---|---|--------------------------|---|
| 構造物とりこわし工(昼) | | 時間的制約無 鉄筋構造物取壊し 人力施工 | | m3 | 10 | | | | | | T6960 県単価(TQJ1611008) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m3 | 10 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第35号表
SYS0361-0000-04

構造物とりこわし工 10m3当り単価表

種別：鉄筋構造物 時間制約無 夜間無
形状：人力施工 対策無 4週8休以上
備考：県積算基準

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|--------------|---|---------------------------|---|----|----|---|---|---|---|---|-----------------------------|---|
| 構造物とりこわし工(昼) | | 制約無 8休以上 鉄筋構造物取壊し 人力施工 | | m3 | 10 | | | | | | T6960/60 県単価(TQJ8611008) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m3 | 10 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-----------------------------------|---|----|---|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第36号表 SS1000-0000-01 | | 小型バックホウ掘削積込 100m3当り単価表 | | | | 種別： 小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次 形状： 備考： 水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 小型バックホウ運転 | | クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 日 | | | | | | | 第377号表, SM020//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m3 | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------------------------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第37号表 SS1000-0000-02 | | バックホウ掘削積込 100m3当り単価表 | | | | | 種別：BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次 形状： 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m3 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------------------------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第38号表 SS1000-0000-03 | | バックホウ掘削積込 100m3当り単価表 | | | | | 種別：BH クローラ型 山積0.45m3排ガス1次 形状： 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第379号表, SM025//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m3 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

第39号表
SP12110-0000-01

床掘り 土砂 1m3当り単価表

種 別 : 現場制約あり
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|------------------|---------|-------|---------|----------------|-------------|---------|-------|
| R | | 100 | | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 100 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 選択条件 土質=01:土砂 | | | | 施工方法=06:現場制約あり | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第40号表
SP12080-0000-01

人力積込 1m3当り単価表

種 別 : 土砂
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|------------------|-------|---------|-------------------|---------|-------|
| R | 100 | | | | |
| R1 普通作業員 | 100 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 土質=01:土砂 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第41号表の1
SP12150-0000-01

埋戻し 土砂 1m3当り単価表

種 別 : 小規模
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|---|----------|
| K | 9.91 | | | | |
| K1 | 9.3 | | Q0230/10 | [基準単価]ﾊﾞｯｸﾙ損料 排出ｶﾞｽ対策型/後方超小旋回/ｸﾏｰ型 山積0.28m3 2次基準値 | M0230/10 |
| K2 | 0.61 | | Q1850 | [基準単価]ﾗﾝﾏ損料/60～80kg | M1850 |
| R | 85.67 | | | | |
| R1 | 48.83 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 19.54 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 17.3 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| Z | 4.42 | | | | |
| Z1 | 3.49 | | J0710 | [基準単価]軽油/ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油 | T0710 |
| Z2 | 0.93 | | J0700 | [基準単価]ｶﾞﾚｵﾝ/ﾚｷﾞｭﾗｰ(ｽﾀﾝﾄﾞ渡し) | T0700 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第41号表の2
SP12150-0000-01

埋戻し 土砂 1m3当り単価表

種 別 : 小規模
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------------|-------|---------|----------|---------|-----|
| 選択条件 施工方法=05:小規模 | | | 土質=01:土砂 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

(050011-0)

第42号表
SX1300-0000-01

路床工(流用土) 100m3当り単価表

種別： 山積0.13m3
形状： 1層max仕上厚20cm
備考： 複合代価(水道事業実務必携)

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|------------------------------------|----|-----|-----|-----|-------------------------------|
| 管路埋戻工(機械) | 埋戻材 流用土 小型BH クロー型 山積0.13m3排ガス2次 | m3 | 100 | | | 第380号表, SY1010//1 水道事業実務必携 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m3 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m3 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-----------------------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|-------------------------------|---|
| 第43号表 SX1300-0000-02 | | 路床工(流用土) 100m3当り単価表 | | | | | 種別：山積0.28m3 形状：1層max仕上厚20cm 備考：複合代価(水道事業実務必携) | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 管路埋戻工(機械) | | 埋戻材 流用土 BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次 | | m3 | 100 | | | | | | 第381号表, SY1010//2 水道事業実務必携 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m3 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-----------------------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|-------------------------------|---|
| 第44号表 SX1300-0000-03 | | 路床工(流用土) 100m3当り単価表 | | | | | 種別：山積0.45m3 形状：1層max仕上厚20cm 備考：複合代価(水道事業実務必携) | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 管路埋戻工(機械) | | 埋戻材 流用土 BH クローラ型 山積0.45m3排ガス1次 | | m3 | 100 | | | | | | 第382号表, SY1010//3 水道事業実務必携 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m3 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|----------------------------|---|
| 第45号表 SX1001-0000-01 | | 路床工(流用土) 100m3当り単価表 | | | | 種別： 人力投入 形状： 1層max仕上厚20cm 備考： 複合代価(県積算基準) | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 埋戻し 土砂 | | 現場制約あり 締固め有り | | m3 | 100 | | | | | | 第46号表, SP12150//2 県積算基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m3 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

埋戻し 土砂 1m3当り単価表

種 別 : 現場制約あり
形 式 : 締固め有り
備 考 : 県積算基準

第46号表
SP12150-0000-02

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-----------------|-------|---------|---------------------------------|---------|-----|
| K | 0.28 | | | | |
| K1 | 0.28 | | QT4674 [基準単価]タンパ 及びソマ賃料/60～80kg | MT4674 | |
| R | 99.32 | | | | |
| R1 | 88.05 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 11.27 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| Z | 0.4 | | | | |
| Z1 | 0.4 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し) | T0700 | |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 | | | 土質=01:土砂 | | |
| 施工方法=06:現場制約あり | | | | | |
| 締固めの有無=01:締固め有り | | | | | |
| | | | | | |

第47号表
SP12290-0000-01

人力運搬（積込み～運搬～取卸し） 1m3当り単価表

種 別 : 20m以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-----------------------|-------|---------|-------------------|---------|-------|
| R | 100 | | | | |
| R1 普通作業員 | 100 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 換算距離=01:20m以下 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第48号表
SP12290-0000-02

人力運搬（積込み～運搬～取卸し） 1m3当り単価表

種 別 : 40m以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-----------------------|-------|---------|-------------------|---------|-------|
| R | 100 | | | | |
| R1 普通作業員 | 100 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 換算距離＝02:40m以下 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第49号表
SP12290-0000-03

人力運搬（積込み～運搬～取卸し） 1m3当り単価表

種 別 : 60m以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-----------------------|-------|---------|-------------------|---------|-------|
| R | 100 | | | | |
| R1 普通作業員 | 100 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 換算距離＝03:60m以下 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第50号表
SP12290-0000-04

人力運搬（積込み～運搬～取卸し） 1m3当り単価表

種 別 : 80m以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-----------------------|-------|---------|-------------------|---------|-------|
| R | 100 | | | | |
| R1 普通作業員 | 100 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 換算距離＝04:80m以下 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第51号表
SP12290-0000-05

人力運搬（積込み～運搬～取卸し） 1m3当り単価表

種 別 : 100m以下
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|------------------------|-------|---------|---------|-------------|---------|-------|
| R | | 100 | | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 100 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 換算距離=05:100m以下 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第52号表
SY1050-0000-01

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 15.24 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第53号表
SY1050-0000-02

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 19.05 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第54号表
SY1050-0000-03

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 25.4 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第55号表
SY1050-0000-04

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 22cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 27.94 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第56号表
SY1050-0000-05

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 24cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 30.48 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第57号表
SY1050-0000-06

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 31.75 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第58号表
SY1050-0000-07

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 29cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 36.83 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンパ 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第59号表
SY1050-0000-08

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 38.1 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第60号表
SY1050-0000-09

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 35cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 44.45 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|------------------|---|----|------|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第61号表 SY1050-0000-10 | | 下層路盤工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 仕上り厚 40cm 2層(幅1.8m未満) 形状： 再生クラッシャーラン RC-40 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | m3 | 50.8 | | | | | | T0545 県単価(TZJ2122003) | |
| タンバ° 運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第62号表
SY1050-0000-11

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 15.24 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第63号表
SY1050-0000-12

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 19.05 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンパ 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第64号表
SY1050-0000-13

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 25.4 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンパ 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第65号表
SY1050-0000-14

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 22cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 27.94 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第66号表
SY1050-0000-15

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 24cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 30.48 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンパ 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第67号表
SY1050-0000-16

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 31.75 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第68号表
SY1050-0000-17

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 29cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 36.83 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第69号表
SY1050-0000-18

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 38.1 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第70号表
SY1050-0000-19

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 35cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 44.45 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第71号表
SY1050-0000-20

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 40cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 50.8 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第72号表
SY1050-0000-21

上層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満)
形状：粒調碎石 M-25
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 2 5 mm | m3 | 12.7 | | | T0550/1 県単価(TZJ2124002) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第73号表
SY1050-0000-22

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 粒調碎石 M-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 12.7 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第74号表
SY1050-0000-23

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 粒調碎石 M-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 15.24 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第75号表
SY1050-0000-24

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 14cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 粒調碎石 M-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 17.78 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第76号表
SY1050-0000-25

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 粒調碎石 M-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 19.05 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第77号表
SY1050-0000-26

上層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満)
形状：粒調碎石 M-40
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 21.59 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第78号表
SY1050-0000-27

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 19cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 粒調碎石 M-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 24.13 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第79号表
SY1050-0000-28

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 粒調碎石 M-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 25.4 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第80号表
SY1050-0000-29

上層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満)
形状：粒調碎石 M-40
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 31.75 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| ｸﾝﾊﾟ 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第81号表
SY1050-0000-30

上層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 26cm 2層(幅1.8m未満)
形状：粒調碎石 M-40
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 33.02 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第82号表
SY1050-0000-31

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 粒調碎石 M-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 38.1 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第83号表
SY1050-0000-32

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 41cm 3層(幅1.8m未満)
形状： 粒調碎石 M-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|-------|-----|-----|-----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 52.07 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| クハ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・ 県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第84号表
SY1050-0000-33

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 12.7 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第85号表
SY1050-0000-34

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 19.05 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第86号表
SY1050-0000-35

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 21.59 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンパ 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第87号表
SY1050-0000-36

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|------------|---------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 再生クラッシャーラン | RC-40 | m3 | 25.4 | | | T0545 県単価(TZJ2122003) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|------------------|---|----|-------|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第88号表 SY1050-0000-37 | | 上層路盤工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満) 形状： 再生クラッシャーラン RC-40 備考： 水道事業実務必携 | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | m3 | 31.75 | | | | | T0545 県単価(TZJ2122003) | |
| タンバ° 運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第89号表
SY1050-0000-38

上層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満)
形状：ARC 40 (RC混合)
備考：水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-----------------|---|---------------|---|----|------|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| アスファルト再生クラッシュラン | | ARC-40 (RC混合) | | m3 | 12.7 | | | | | | T0545/2 県単価(T2012) | |
| タンバ° 運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第90号表
SY1050-0000-39

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 19.05 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第91号表
SY1050-0000-40

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 17cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 21.59 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第92号表
SY1050-0000-41

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-----------------|---|---------------|---|----|------|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| アスファルト再生クラッシュラン | | ARC-40 (RC混合) | | m3 | 25.4 | | | | | | T0545/2 県単価(T2012) | |
| タンバ° 運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第93号表
SY1050-0000-42

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 22cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 27.94 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|------------------|---|----|-------|---|--|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第94号表 SY1050-0000-43 | | 上層路盤工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 仕上り厚 24cm 2層(幅1.8m未満) 形状： ARC 40 (RC混合) 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| アスファルト再生クラッシュラン | | ARC-40(RC混合) | | m3 | 30.48 | | | | | | T0545/2 県単価(T2012) | |
| タンバ° 運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第95号表
SY1050-0000-44

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 25cm 2層(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|-------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 31.75 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第96号表の1
SPZB050-0000-01

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 100mm 1層施工
形 式 : 粒度調整砕石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.44 | | | | |
| K1 | 2.82 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/ｸﾏｰ型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.47 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ﾎｰﾞ賃料/搭乗ｺﾝﾊﾞｲﾄﾞ型 3～4 t | | M4668 |
| R | 65.81 | | | | |
| R1 | 27.59 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 23.3 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 13.01 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 28.75 | | | | |
| Z1 | 26.66 | | J0557/1 [基準単価] 再生粒調砕石/RM30 (0～30mm) 全仕上り厚 100mm | | T0550 |
| Z2 | 2.03 | | J0710 [基準単価] 軽油/ﾊﾞﾄﾎｰﾙ給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第96号表の2
SPZB050-0000-01

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種別：100mm 1層施工
形式：粒度調整碎石 M-40
備考：県積算基準

[illegible]

第97号表の1
SPZB050-0000-02

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 150mm 1層施工
形 式 : 粒度調整砕石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.44 | | | | |
| K1 | 2.82 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.47 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3~4 t | | M4668 |
| R | 65.81 | | | | |
| R1 | 27.59 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 23.3 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 13.01 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 28.75 | | | | |
| Z1 | 26.66 | | J0557/1 [基準単価] 再生粒調砕石/RM30 (0~30mm) 全仕上り厚 100mm | | T0550 |
| Z2 | 2.03 | | J0710 [基準単価] 軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第97号表の2
SPZB050-0000-02

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種別：150mm 1層施工
形式：粒度調整碎石 M-40
備考：県積算基準

[illegible]

第98号表の1
SPZB050-0000-03

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 200mm 2層施工
形 式 : 粒度調整砕石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.11 | | | | |
| K1 | 2.65 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.32 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3~4 t | | M4668 |
| R | 61.7 | | | | |
| R1 | 25.87 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 21.85 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 12.19 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 33.19 | | | | |
| Z1 | 31.24 | | J0557/2 [基準単価] 再生粒調砕石/RM30 (0~30mm) 全仕上り厚 250mm | | T0550 |
| Z2 | 1.9 | | J0710 [基準単価] 軽油/バートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第98号表の2
SPZB050-0000-03

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 200mm 2層施工
形 式 : 粒度調整碎石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|-------|---------|-------------------|--|---------|-----|
| 選択条件 | | | | 材料=06:粒度調整碎石 M-40 | | | |
| 全仕上り厚=200. | | | | 施工区分=02:2層施工 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第99号表の1
SPZB050-0000-04

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 250mm 2層施工
形 式 : 粒度調整砕石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.11 | | | | |
| K1 | 2.65 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.32 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3~4 t | | M4668 |
| R | 61.7 | | | | |
| R1 | 25.87 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 21.85 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 12.19 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 33.19 | | | | |
| Z1 | 31.24 | | J0557/2 [基準単価] 再生粒調砕石/RM30 (0~30mm) 全仕上り厚 250mm | | T0550 |
| Z2 | 1.9 | | J0710 [基準単価] 軽油/バートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第99号表の2
SPZB050-0000-04

上層路盤(歩道部) 1m²当り 単価表

種別：250mm 2層施工
形式：粒度調整碎石 M-40
備考：県積算基準

[illegible]

第100号表の1
SPZB050-0000-05

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 300mm 2層施工
形 式 : 粒度調整砕石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.11 | | | | |
| K1 | 2.65 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.32 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3~4 t | | M4668 |
| R | 61.7 | | | | |
| R1 | 25.87 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 21.85 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 12.19 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 33.19 | | | | |
| Z1 | 31.24 | | J0557/2 [基準単価] 再生粒調砕石/RM30 (0~30mm) 全仕上り厚 250mm | | T0550 |
| Z2 | 1.9 | | J0710 [基準単価] 軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第100号表の2
SPZB050-0000-05

上層路盤(歩道部) 1m²当り単価表

種別：300mm 2層施工
形式：粒度調整碎石 M-40
備考：県積算基準

[illegible]

第101号表の1
SPZB050-0000-06

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 350mm 3層施工
形 式 : 粒度調整砕石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.22 | | | | |
| K1 | 2.7 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.37 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t | | M4668 |
| R | 63.01 | | | | |
| R1 | 26.42 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 22.31 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 12.45 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 31.77 | | | | |
| Z1 | 29.78 | | J0557/3 [基準単価] 再生粒調砕石/RM30 (0～30mm) 全仕上り厚 350mm | | T0550 |
| Z2 | 1.94 | | J0710 [基準単価] 軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第101号表の2
SPZB050-0000-06

上層路盤(歩道部) 1m²当り単価表

種別：350mm 3層施工
形式：粒度調整碎石 M-40
備考：県積算基準

[illegible]

第102号表の1
SPZB050-0000-07

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 400mm 3層施工
形 式 : 粒度調整砕石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.22 | | | | |
| K1 | 2.7 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.37 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t | | M4668 |
| R | 63.01 | | | | |
| R1 | 26.42 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 22.31 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 12.45 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 31.77 | | | | |
| Z1 | 29.78 | | J0557/3 [基準単価] 再生粒調砕石/RM30 (0～30mm) 全仕上り厚 350mm | | T0550 |
| Z2 | 1.94 | | J0710 [基準単価] 軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第102号表の2
SPZB050-0000-07

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種別：400mm 3層施工
形式：粒度調整碎石 M-40
備考：県積算基準

[illegible]

第103号表の1
SPZB050-0000-08

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 450mm 3層施工
形 式 : 粒度調整砕石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.22 | | | | |
| K1 | 2.7 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.37 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3~4 t | | M4668 |
| R | 63.01 | | | | |
| R1 | 26.42 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 22.31 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 12.45 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 31.77 | | | | |
| Z1 | 29.78 | | J0557/3 [基準単価] 再生粒調砕石/RM30 (0~30mm) 全仕上り厚 350mm | | T0550 |
| Z2 | 1.94 | | J0710 [基準単価] 軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第103号表の2
SPZB050-0000-08

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種別：450mm 3層施工
形式：粒度調整碎石 M-40
備考：県積算基準

[illegible]

第104号表の1
SPZB050-0000-09

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 100mm 1層施工
形 式 : 再生クラッシュラン RC-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.44 | | | | |
| K1 | 2.82 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クローラ型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.47 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3~4 t | | M4668 |
| R | 65.81 | | | | |
| R1 | 27.59 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 23.3 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 13.01 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 28.75 | | | | |
| Z1 | 26.66 | | J0557/1 [基準単価] 再生粒調碎石/RM30 (0~30mm) 全仕上り厚 100mm | | T0545 |
| Z2 | 2.03 | | J0710 [基準単価] 軽油/ハトロール給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第104号表の2
SPZB050-0000-09

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 100mm 1層施工
形 式 : 再生クラッシュラン RC-40
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第105号表の1
SPZB050-0000-10

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 150mm 1層施工
形 式 : 再生クラッシュラン RC-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.44 | | | | |
| K1 | 2.82 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.47 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t | | M4668 |
| R | 65.81 | | | | |
| R1 | 27.59 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 23.3 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 13.01 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 28.75 | | | | |
| Z1 | 26.66 | | J0557/1 [基準単価] 再生粒調砕石/RM30 (0～30mm) 全仕上り厚 100mm | | T0545 |
| Z2 | 2.03 | | J0710 [基準単価] 軽油/ハトロール給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第105号表の2
SPZB050-0000-10

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種別 : 150mm 1層施工
形式 : 再生クラッシュラン RC-40
備考 : 県積算基準

[illegible]

第106号表の1
SPZB050-0000-11

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 200mm 2層施工
形 式 : 再生クラッシュラン RC-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 5.11 | | | | |
| K1 | 2.65 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.32 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3~4t | | M4668 |
| R | 61.7 | | | | |
| R1 | 25.87 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 21.85 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 12.19 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 33.19 | | | | |
| Z1 | 31.24 | | J0557/2 [基準単価] 再生粒調碎石/RM30 (0~30mm) 全仕上り厚 250mm | | T0545 |
| Z2 | 1.9 | | J0710 [基準単価] 軽油/バートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種別：200mm 2層施工
形式：再生クラッシュラン RC-40
備考：県積算基準

[illegible]

第107号表の1
SPZB050-0000-12

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 100mm 1層施工
形 式 : AS再生クラッシュラン 40(RC混合)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|---------|
| K | 5.44 | | | | |
| K1 | 2.82 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.47 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3~4t | | M4668 |
| R | 65.81 | | | | |
| R1 | 27.59 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 23.3 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 13.01 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 28.75 | | | | |
| Z1 | 26.66 | | J0557/1 [基準単価] 再生粒調碎石/RM30 (0~30mm) 全仕上り厚 100mm | | T0545/2 |
| Z2 | 2.03 | | J0710 [基準単価] 軽油/バートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第107号表の2
SPZB050-0000-12

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種別 : 100mm 1層施工
形式 : AS再生クッション材 40(RC混合)
備考 : 県積算基準

[illegible]

第108号表の1
SPZB050-0000-13

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 150mm 1層施工
形 式 : AS再生クラッシュラン 40(RC混合)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|---------|
| K | 5.44 | | | | |
| K1 | 2.82 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.47 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3~4t | | M4668 |
| R | 65.81 | | | | |
| R1 | 27.59 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 23.3 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 13.01 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 28.75 | | | | |
| Z1 | 26.66 | | J0557/1 [基準単価] 再生粒調碎石/RM30 (0~30mm) 全仕上り厚 100mm | | T0545/2 |
| Z2 | 2.03 | | J0710 [基準単価] 軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第108号表の2
SPZB050-0000-13

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種別 : 150mm 1層施工
形式 : AS再生グラツシャー 40(RC混合)
備考 : 県積算基準

[illegible]

第109号表の1
SPZB050-0000-14

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 200mm 2層施工
形 式 : AS再生クラッシュラン 40(RC混合)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|---------|
| K | 5.11 | | | | |
| K1 | 2.65 | | QT040 [基準単価] 小型バックホウ賃料/クロー型 山積0.11m3 | | MT040 |
| K2 | 2.32 | | Q4668/1 [基準単価] 振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3~4t | | M4668 |
| R | 61.7 | | | | |
| R1 | 25.87 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 21.85 | | U1400 [基準単価] 運転手(特殊) | | R1400 |
| R3 | 12.19 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 33.19 | | | | |
| Z1 | 31.24 | | J0557/2 [基準単価] 再生粒調碎石/RM30 (0~30mm) 全仕上り厚 250mm | | T0545/2 |
| Z2 | 1.9 | | J0710 [基準単価] 軽油/バートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第109号表の2
SPZB050-0000-14

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種別 : 200mm 2層施工
形式 : AS再生グラツィン 40(RC混合)
備考 : 県積算基準

[illegible]

(050011-0)

第110号表
SY1060-0000-01

不陸整正工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚0cm(幅1.8m未満)
形状： 補足材なし
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|-----|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| タンパ 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第111号表
SY1060-0000-02

不陸整正工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚0cm(幅1.8m以上)
形状： 補足材なし
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| タンパ 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 振動ロー 運転 | 搭乗式・コンパインド 型 3～4t(1次) | 日 | | | | 第384号表, SM095//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第112号表
SY1060-0000-03

不陸整正工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚1cm(幅1.8m未満)
形状： 粒調碎石 M-25
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 2 5 mm | m3 | 1.27 | | | T0550/1 県単価(TZJ2124002) |
| ﾀﾝﾊﾞ 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---|----|------|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第113号表 SY1060-0000-04 | | 不陸整正工 100m2当り単価表 | | | | 種別： 仕上り厚1cm(幅1.8m以上) 形状： 粒調碎石 M-25 備考： 水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 粒調碎石 | | 2 5 mm | | m3 | 1.27 | | | | | | T0550/1 県単価(TZJ2124002) | |
| ﾀﾝﾊﾞ 運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動ﾛｰﾀﾞ運転 | | 搭乗式・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ 型 3～4t(1次) | | 日 | | | | | | | 第384号表, SM095//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第114号表
SY1060-0000-05

不陸整正工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚1cm(幅1.8m未満)
形状： 粒調碎石 M-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 4 0 mm | m3 | 1.27 | | | T0550 県単価(TZJ2124003) |
| ﾀﾝﾊﾞ 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---|----|------|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第115号表 SY1060-0000-06 | | 不陸整正工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 仕上り厚1cm(幅1.8m以上) 形状： 粒調碎石 M-40 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 粒調碎石 | | 4 0 mm | | m3 | 1.27 | | | | | | T0550 県単価(TZJ2124003) | |
| ﾀﾝﾊﾞ 運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動ﾛｰﾗ 運転 | | 搭乗式・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ 型 3～4t(1次) | | 日 | | | | | | | 第384号表, SM095//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第116号表
SY1060-0000-07

不陸整正工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚1cm(幅1.8m未満)
形状： ARC 40 (RC混合)
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------------|----|------|-----|-----|----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| アスファルト再生クラッシュラン | ARC-40(RC混合) | m3 | 1.27 | | | T0545/2 県単価(T2012) |
| タンバ° 運転 | 60～80kg | 日 | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---------------------|---|----|------|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第117号表 SY1060-0000-08 | | 不陸整正工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 仕上り厚1cm(幅1.8m以上) 形状： ARC 40 (RC混合) 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| アスファルト再生クラッシュラン | | ARC-40(RC混合) | | m3 | 1.27 | | | | | | T0545/2 県単価(T2012) | |
| タンバ 運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動ローラ運転 | | 搭乗式・コンパクト型 3～4t(1次) | | 日 | | | | | | | 第384号表, SM095//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第118号表
SY1060-0000-09

不陸整正工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚1cm(幅1.8m未満)
形状： 再生クラッシャーラン RC-40
備考： 水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|------------|---|---------|---|----|------|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | m3 | 1.27 | | | | | | T0545 県単価(TZJ2122003) | |
| タンバ° 運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---------------------|---|----|------|--|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第119号表 SY1060-0000-10 | | 不陸整正工 100m2当り単価表 | | | | 種別： 仕上り厚1cm(幅1.8m以上) 形状： 再生クラッシャーラン RC-40 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 再生クラッシャーラン | | RC-40 | | m3 | 1.27 | | | | | T0545 県単価(TZJ2122003) | |
| タンク 運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | 第383号表, SM107//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動ロー運転 | | 搭乗式・コンパント型 3～4t(1次) | | 日 | | | | | | 第384号表, SM095//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |

第120号表の1
SPZB010-0000-01

不陸整正 1m2当り単価表

種 別 :
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|---|----------|
| K | 24.18 | | | | |
| K1 | 11.79 | | Q171D/1 | [基準単価]モータレタ損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 2次基準値 | M171D/1 |
| K2 | 9.34 | | Q1813/10 | [基準単価]ポートロータ損料/マカダム・排出ガス対策型 10t 2次基準値 | M1813/10 |
| K3 | 3.05 | | QT1818 | [基準単価]タイヤロータ賃料/8～20 t | MT1820 |
| R | 67.12 | | | | |
| R1 | 42.41 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R2 | 13.04 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 9.43 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R4 | 2.24 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 8.7 | | | | |
| Z1 | 8.7 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |

第120号表の2
SPZB010-0000-01

不陸整正 1m2当り単価表

種 別 :
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|---------------|-------|---------|---------|--|---------|-----|
| 選択条件 | 補足材料の有無=01:無し | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第121号表の1
SPZB010-0000-02

不陸整正 1m2当り単価表

種 別 : 9mm以上13mm未満
形 式 : 粒度調整砕石 M-25
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|---|----------|
| K | 21.17 | | | | |
| K1 | 10.32 | | Q171D/1 | [基準単価]モータールーザ損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 2次基準値 | M171D/1 |
| K2 | 8.18 | | Q1813/10 | [基準単価]モータールーザ損料/マカダム・排出ガス対策型 10t 2次基準値 | M1813/10 |
| K3 | 2.67 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローザ賃料/8～20 t | MT1820 |
| R | 58.79 | | | | |
| R1 | 37.15 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R2 | 11.42 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 8.26 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R4 | 1.96 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 20.04 | | | | |
| Z1 | 12.42 | | J0545 | [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm) | T0550/1 |
| Z2 | 7.62 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハ トロール給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |

第121号表の2
SPZB010-0000-02

不陸整正 1m2当り 単価表

種 別 : 9mm以上13mm未滿
形 式 : 粒度調整碎石 M-25
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第122号表の1
SPZB010-0000-03

不陸整正 1m2当り単価表

種 別 : 9mm以上13mm未満
形 式 : 粒度調整砕石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|---|----------|
| K | 21.17 | | | | |
| K1 | 10.32 | | Q171D/1 | [基準単価]モータールーダ損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 2次基準値 | M171D/1 |
| K2 | 8.18 | | Q1813/10 | [基準単価]モータールーダ損料/マカダム・排出ガス対策型 10t 2次基準値 | M1813/10 |
| K3 | 2.67 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t | MT1820 |
| R | 58.79 | | | | |
| R1 | 37.15 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R2 | 11.42 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 8.26 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R4 | 1.96 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 20.04 | | | | |
| Z1 | 12.42 | | J0545 | [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm) | T0550 |
| Z2 | 7.62 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハ トロール給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |

第122号表の2
SPZB010-0000-03

不陸整正 1m2当り単価表

種 別 : 9mm以上13mm未満
形 式 : 粒度調整碎石 M-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------------|---------|-------|---------|---------|-------------------------|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| 選択条件 | | | | | | | |
| 補足材料の有無=02:有り | | | | | 補足材料平均厚さ=04:9mm以上13mm未満 | | |
| 補足材料=12:粒度調整碎石 M-40 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第123号表の1
SPZB010-0000-04

不陸整正 1m2当り単価表

種 別 : 9mm以上13mm未満
形 式 : AS再生クラッシュヤラン 40 (RC混合)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------------------------------------|---------|----------|--|----------|
| K | 21. 17 | | | | |
| K1 | モータレーダ損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 2次基準値 | 10. 32 | Q171D/1 | [基準単価]モータレーダ損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 2次基準値 | M171D/1 |
| K2 | ロートローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10t 2次基準値 | 8. 18 | Q1813/10 | [基準単価]ロートローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10t 2次基準値 | M1813/10 |
| K3 | タイヤローラ賃料/排出ガス対策型 8～20 t 2次基準値 | 2. 67 | QT1818 | [基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t | MT1820 |
| R | 58. 79 | | | | |
| R1 | 運転手(特殊) | 37. 15 | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R2 | 特殊作業員 | 11. 42 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 普通作業員 | 8. 26 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R4 | 土木一般世話役 | 1. 96 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 20. 04 | | | | |
| Z1 | アスファルト再生クラッシュヤラン/ARC-40 (RC混合) | 12. 42 | J0545 | [基準単価]再生クラッシュヤラン/RC40 (0～40mm) | T0545/2 |
| Z2 | 軽油/ 1. 2号 | 7. 62 | J0710 | [基準単価]軽油/ハトロール給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |

第123号表の2
SPZB010-0000-04

不陸整正 1m2当り単価表

種 別 : 9mm以上13mm未満
形 式 : AS再生クラッシュラン 40(RC混合)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|------------------------------|---------|-------|---------|---------|-------------------------|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| 選択条件 | | | | | | | |
| 補足材料の有無=02:有り | | | | | 補足材料平均厚さ=04:9mm以上13mm未満 | | |
| 補足材料=19:AS再生クラッシュラン 40(RC混合) | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第124号表の1
SPZB010-0000-05

不陸整正 1m2当り単価表

種 別 : 9mm以上13mm未満
形 式 : 再生クラッシュラン RC-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|---|----------|
| K | 21.17 | | | | |
| K1 | 10.32 | | Q171D/1 | [基準単価]モータラダ損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 2次基準値 | M171D/1 |
| K2 | 8.18 | | Q1813/10 | [基準単価]モータラダ損料/マカダム・排出ガス対策型 10t 2次基準値 | M1813/10 |
| K3 | 2.67 | | QT1818 | [基準単価]タイヤロー賃料/8～20 t | MT1820 |
| R | 58.79 | | | | |
| R1 | 37.15 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R2 | 11.42 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 8.26 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R4 | 1.96 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 20.04 | | | | |
| Z1 | 12.42 | | J0545 | [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm) | T0545 |
| Z2 | 7.62 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハ トロール給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |

第124号表の2
SPZB010-0000-05

不陸整正 1m2当り単価表

種 別 : 9mm以上13mm未満
形 式 : 再生クラッシュラン RC-40
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-------------------------|---------|-------|---------|---------|-------------------------|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| 選択条件 | | | | | | | |
| 補足材料の有無=02:有り | | | | | 補足材料平均厚さ=04:9mm以上13mm未満 | | |
| 補足材料=06:再生クラッシュラン RC-40 | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---|-------|--------|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第125号表 SY1070-0000-01 | | 基層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | | 種別： 瀝青安定処理 (25) プライムコート 小型車 形状： 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 瀝青安定処理 (25) 小型車使用 * | | t | 12.573 | | | | | | 第385号表, SY9010//1 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK3 | | L | 126 | | | | | | T0772 県単価 (TZJ4130002) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 17 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

第126号表の1
SPZB040-0000-01

上層路盤(車道・路肩部) 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m以上3.0m以下 小型車補正有り
形 式 : 瀝青安定処理材(25) 50mm
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|----------|-----|
| K | 1.37 | | | | |
| K1 | 0.88 | | Q2026G [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅1.4～3.0m | M2026K | |
| K2 | 0.18 | | Q4668/1 [基準単価]振動ロー賃料/搭乗コンパインド型 3～4 t | M4668/10 | |
| K3 | 0.16 | | QT1830 [基準単価]タイヤロー賃料/3～4 t | MT1850 | |
| R | 11.18 | | | | |
| R1 | 3.8 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 2.62 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 2.58 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 0.9 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 87.45 | | | | |
| Z1 | 81.97 | | J0690/2 [基準単価]アスファルト安定処理/安定処理材(40) 平均仕上り厚80mm | T0690 | |
| Z2 | 5.21 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0.24 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |

第126号表の2
SPZB040-0000-01

上層路盤(車道・路肩部) 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m以上3.0m以下 小型車補正有り
形 式 : 瀝青安定処理材(25) 50mm
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|------------------------|---------|-------|---------|--------------------------|--|---------|-----|
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 選択条件 | | | | | | | |
| 材料=01:瀝青安定処理材(25) | | | | 瀝青材料種類=01:ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄﾞ PK-3 | | | |
| 平均幅員=04:1.4m以上3.0m以下 | | | | 全仕上り厚(粒調碎石使用時)=0. | | | |
| 1層当り平均仕上り厚(瀝青材使用時)=50. | | | | 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第127号表の1
SPZB040-0000-02

上層路盤(車道・路肩部) 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 瀝青安定処理材(25) 50mm
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|---------------------------------------|--------|
| K | 1.14 | | | | |
| K1 | 0.73 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.11 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.11 | | QT180 | [基準単価]ロードローラ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 7.49 | | | | |
| R1 | 2.68 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 1.54 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 1.5 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.52 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 91.37 | | | | |
| Z1 | 85.45 | | J0690/2 | [基準単価]アスファルト安定処理/安定処理材(40) 平均仕上り厚80mm | T0690 |
| Z2 | 5.43 | | J0772 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 |
| Z3 | 0.41 | | J0710 | [基準単価]軽油/バートル給油 | T0710 |

第127号表の2
SPZB040-0000-02

上層路盤(車道・路肩部) 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 瀝青安定処理材(25) 50mm
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|--|-------|---------|---|---------|-----|
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| 材料=01:瀝青安定処理材(25) 平均幅員=05:3.0m超 1層当り平均仕上り厚(瀝青材使用時)=50. | | | 瀝青材料種類=01:ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3 全仕上り厚(粒調碎石使用時)=0. 小型車補正の有無=02:小型車補正無し | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------------|--|-------|--------|-----|-------------------------|-----|--|--|
| 第128号表 SY1070-0000-02 | | | | | | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | 種別：粗粒度アスコン(20) 瀝青材散布なし 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 粗粒度アスコン(20) 小型車使用 * | | t | 12.573 | | | | 第388号表, SY9010//2 独自代価 | |
| 振動ロー運転 | | ハットガイ式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 6 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m2・1層 | 100 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2・1層 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------------|-------|--------|-----|-----|---|--|
| 第129号表 SY1070-0000-03 | | | | | | | 種別：粗粒度アスコン（20）プライムコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | 人 | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 粗粒度アスコン（20） 小型車使用 * | t | 12.573 | | | 第389号表, SY9010//3 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK3 | L | 126 | | | T0772 県単価 (TZJ4130002) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | 日 | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | 日 | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | % | 17 | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | m2・1層 | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | | m2・1層 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---|-------|--------|--|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第130号表 SY1070-0000-04 | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | 種別：粗粒度アスコン (20) タックコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 粗粒度アスコン (20) 小型車使用 * | | t | 12.573 | | | | | | 第389号表, SY9010//3 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK4 | | L | 43 | | | | | | T0772/1 県単価 (TZJ4130003) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 17 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---------------------------|---|-------|--------|--|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第131号表 SY1070-0000-05 | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | 種別：密粒度アスコン（新20FH）プライムコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 密粒度アスコン（新20FH） 小型車使用 * | | t | 12.573 | | | | | | 第390号表, SY9010//4 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK3 | | L | 126 | | | | | | T0772 県単価 (TZJ4130002) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 17 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------------|--|-------|------|-----|-------------------------|-----|--|--|
| 第132号表 SY1070-0000-06 | | | | | | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | 種別：粗粒度アスコン(20) 瀝青材散布なし 小型車 形状：仕上厚4cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 粗粒度アスコン(20) 小型車使用 * | | t | 9.68 | | | | 第388号表, SY9010//2 独自代価 | |
| 振動ローリ運転 | | ハットガイ式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 7 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m2・1層 | 100 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2・1層 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|------------------------|--|-------|------|-----|-------------------------|-----|---|--|
| 第133号表 SY1070-0000-07 | | | | | | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | 種別：粗粒度アスコン（20）瀝青材散布なし 小型車 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 粗粒度アスコン（20） 小型車使用 * | | t | 12.1 | | | | 第388号表, SY9010//2 独自代価 | |
| 振動ローリ運転 | | ハットガイ式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 7 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m2・1層 | 100 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2・1層 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第134号表 SY1070-0000-08 | | | | | | | 種別：粗粒度アスコン（20）プライムコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | |
|--------------------------|--|------------------------|--|-------|--------|-----|---|----------------------------------|
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | R4000 県単価 (RR0125) |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | R0100 県単価 (RR0101) |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| 生アスファルト単価 | | 粗粒度アスコン（20） 小型車使用 * | | t | 12.573 | | | 第388号表, SY9010//2 独自代価 |
| アスファルト乳剤 | | PK3 | | L | 126 | | | T0772 県単価 (TZJ4130002) |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | | | % | 17 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | | m2・1層 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2・1層 | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---|-------|--------|--|-----|----------------------------------|
| 第135号表 SY1070-0000-09 | | 基層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | 種別：粗粒度アスコン (20) タックコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | R4000 県単価 (RR0125) |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | R0100 県単価 (RR0101) |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| 生アスファルト単価 | | 粗粒度アスコン (20) 小型車使用 * | | t | 12.573 | | | 第388号表, SY9010//2 独自代価 |
| アスファルト乳剤 | | PK4 | | L | 43 | | | T0772/1 県単価 (TZJ4130003) |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | | | % | 17 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | | m2・1層 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2・1層 | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---------------------------|---|-------|---|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第136号表 SY1070-0000-10 | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | 種別：密粒度アスコン（新20FH）タックコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 密粒度アスコン（新20FH） 小型車使用 * | | t | | 12.573 | | | | | 第390号表, SY9010//4 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK4 | | L | | 43 | | | | | T0772/1 県単価 (TZJ4130003) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | | 17 | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | | 100 | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|----------------------------|---|-------|--------|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第137号表 SY1070-0000-11 | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | | 種別：改質AS密粒Ⅰ型（新20FH）プライムコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 改質AS密粒Ⅰ型（新20FH） 小型車使用 * | | t | 12.573 | | | | | | 第391号表, SY9010//5 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK3 | | L | 126 | | | | | | T0772 県単価 (TZJ4130002) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 17 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|----------------------------|---|-------|--------|--|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第138号表 SY1070-0000-12 | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | 種別：改質AS密粒Ⅰ型（新20FH）タックコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 改質AS密粒Ⅰ型（新20FH） 小型車使用 * | | t | 12.573 | | | | | | 第391号表, SY9010//5 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK4 | | L | 43 | | | | | | T0772/1 県単価(TZJ4130003) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 17 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---------------------------|---|-------|--------|---|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第139号表 SY1070-0000-13 | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | 種別：改質AS密粒Ⅱ型（20FH）タックコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 改質AS密粒Ⅱ型（20FH） 小型車使用 * | | t | 12.573 | | | | | | 第392号表, SY9010//6 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK4 | | L | 43 | | | | | | T0772/1 県単価(TZJ4130003) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 17 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---|-------|---|--|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第140号表 SY1070-0000-14 | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | 種別：密粒度アスコン（13F）プライムコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 密粒度アスコン（13F） 小型車使用 * | | t | | 12.573 | | | | | 第393号表, SY9010//7 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK3 | | L | | 126 | | | | | T0772 県単価(TZJ4130002) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | | 17 | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | | 100 | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------------|--|-------|--------|-----|-------------------------|-----|---|--|
| 第141号表 SY1070-0000-15 | | | | | | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | 種別：密粒度アスコン（13F）タックコート 小型車 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 密粒度アスコン（13F） 小型車使用 * | | t | 12.573 | | | | 第393号表, SY9010//7 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK4 | | L | 43 | | | | T0772/1 県単価(TZJ4130003) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 17 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m2・1層 | 100 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2・1層 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第142号表 SY1070-0000-16 | | | | | | | 種別：粗粒度アスコン（20）プライムコート 小型車 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
|--------------------------|---|------------------------|---|-------|---|------|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 粗粒度アスコン（20） 小型車使用 * | | t | | 12.1 | | | | | 第388号表, SY9010//2 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK3 | | L | | 126 | | | | | T0772 県単価(TZJ4130002) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | | 19 | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | | 100 | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---|-------|------|--|-----|----------------------------------|
| 第143号表 SY1070-0000-17 | | 基層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | 種別：粗粒度アスコン (20) タックコート 小型車 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | R4000 県単価 (RR0125) |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | R0100 県単価 (RR0101) |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| 生アスファルト単価 | | 粗粒度アスコン (20) 小型車使用 * | | t | 12.1 | | | 第388号表, SY9010//2 独自代価 |
| アスファルト乳剤 | | PK4 | | L | 43 | | | T0772/1 県単価 (TZJ4130003) |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | | | % | 19 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | | m2・1層 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2・1層 | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|---------------------------|--|-------|------|-----|-------------------------|-----|--|--|
| 第144号表 SY1070-0000-18 | | | | | | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | 種別：密粒度アスコン（新20FH）プライムコート 小型車 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 密粒度アスコン（新20FH） 小型車使用 * | | t | 12.1 | | | | 第390号表, SY9010//4 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK3 | | L | 126 | | | | T0772 県単価 (TZJ4130002) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 19 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m2・1層 | 100 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2・1層 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|---------------------------|--|-------|------|-----|-------------------------|-----|---|--|
| 第145号表 SY1070-0000-19 | | | | | | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | 種別：密粒度アスコン（新20FH）タックコート 小型車 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 密粒度アスコン（新20FH） 小型車使用 * | | t | 12.1 | | | | 第390号表, SY9010//4 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK4 | | L | 43 | | | | T0772/1 県単価 (TZJ4130003) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 19 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m2・1層 | 100 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2・1層 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---|-------|---|--|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第146号表 SY1070-0000-20 | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | 種別：密粒度アスコン（13F）プライムコート 小型車 形状：仕上厚4cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 密粒度アスコン（13F） 小型車使用 * | | t | | 9.68 | | | | | 第393号表, SY9010//7 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK3 | | L | | 126 | | | | | T0772 県単価(TZJ4130002) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | | 19 | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | | 100 | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---|-------|------|--|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第147号表 SY1070-0000-21 | | 表層工(人力施工) 100m2・1層当り単価表 | | | | 種別：密粒度アスコン（13F）プライムコート 小型車 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 密粒度アスコン（13F） 小型車使用 * | | t | 12.1 | | | | | | 第393号表, SY9010//7 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK3 | | L | 126 | | | | | | T0772 県単価(TZJ4130002) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | 19 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 第148号表 SY1070-0000-22 | | | | | | | 種別：密粒度アスコン（13F）タックコート 小型車 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------|---|-------|---|------|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 生アスファルト単価 | | 密粒度アスコン（13F） 小型車使用 * | | t | | 12.1 | | | | | 第393号表, SY9010//7 独自代価 | |
| アスファルト乳剤 | | PK4 | | L | | 43 | | | | | T0772/1 県単価(TZJ4130003) | |
| 振動ローラ運転 | | ハットカイト式 0.5～0.6t | | 日 | | | | | | | 第386号表, SM091//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 振動コンパクタ運転 | | 前進型 40～60kg | | 日 | | | | | | | 第387号表, SM078//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | | % | | 19 | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m2・1層 | | 100 | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2・1層 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

第149号表の1
SPZB110-0000-01

基層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 0.52 | | | | |
| K1 | 0.29 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t | M1830 | |
| K2 | 0.16 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 48.89 | | | | |
| R1 | 21.99 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 15.27 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 4.53 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 50.59 | | | | |
| Z1 | 45.26 | | J0655 [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 | |
| Z2 | 5.04 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0.21 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.04 | | J0710 [基準単価]軽油/ハトロール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

基層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m²当り 単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度7スリ(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第150号表の1
SPZB110-0000-02

基層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 0.55 | | | | |
| K1 | 0.3 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t | M1830 | |
| K2 | 0.17 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 50.64 | | | | |
| R1 | 22.81 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 15.79 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 4.69 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 48.81 | | | | |
| Z1 | 46.75 | | J0655 [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 | |
| Z2 | 1.77 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0.21 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.04 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第150号表の2
SPZB110-0000-02

基層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------------------------------------|-------|---------|--|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 | | | | | | |
| | 材料＝01:粗粒度アスコン(20) 1層当り平均仕上り厚＝50. | | | 平均幅員＝01:1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4 小型車補正の有無＝01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第151号表の1
SPZB120-0000-01

中間層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|--|---------|-----|
| K | 0.55 | | | | |
| K1 | 0.3 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6t | M1830 | |
| K2 | 0.17 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 50.64 | | | | |
| R1 | 22.81 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 15.79 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 4.69 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 48.81 | | | | |
| Z1 | 46.75 | | J0655 [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 | |
| Z2 | 1.77 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0.21 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.04 | | J0710 [基準単価]軽油/ハトロール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

中間層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第152号表の1
SPZB130-0000-01

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 0.5 | | | | |
| K1 | 0.28 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t | M1830 | |
| K2 | 0.15 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 47.17 | | | | |
| R1 | 21.22 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 14.73 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 4.37 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 52.33 | | | | |
| Z1 | 50.4 | | J0660/1 [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 | |
| Z2 | 1.65 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0.2 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.04 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第152号表の2
SPZB130-0000-01

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------------------------------------|-------|---------|--|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 | | | | | | |
| | 材料＝01:粗粒度アスコン(20) 1層当り平均仕上り厚＝50. | | | 平均幅員＝01:1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4 小型車補正の有無＝01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第153号表の1
SPZB130-0000-02

表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 0.49 | | | | |
| K1 | 0.27 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t | M1830 | |
| K2 | 0.15 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 45.71 | | | | |
| R1 | 20.56 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 14.27 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 4.24 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 53.8 | | | | |
| Z1 | 48.82 | | J0660/1 [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/3 | |
| Z2 | 4.71 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0.19 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.04 | | J0710 [基準単価]軽油/ハトロール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

表層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m²当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第154号表の1
SPZB130-0000-03

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------------------------------|---------|---------|-------------------------------------|---------|
| K | 0.5 | | | | |
| K1 | 振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | 0.28 | Q1830 | [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | M1830 |
| K2 | 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | 0.15 | Q1854 | [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 |
| R | 47.17 | | | | |
| R1 | 特殊作業員 | 21.22 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 普通作業員 | 14.73 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R3 | 土木一般世話役 | 4.37 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 52.33 | | | | |
| Z1 | ⑤密粒度アスコン(新20FH) | 50.4 | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/3 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK4 | 1.65 | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | ガソリン/レギュラー | 0.2 | J0700 | [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 |
| Z4 | 軽油/1. 2号 | 0.04 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |

第154号表の2
SPZB130-0000-03

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|-------|---------|--|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 | | | | | | |
| | 材料=04:密粒度アスコン(新20FH) 1層当り平均仕上り厚=50. | | | 平均幅員=01:1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 瀝青材料種類=01:タックコート PK-4 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第155号表の1
SPZB130-0000-04

表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 0.49 | | | | |
| K1 | 0.27 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | M1830 | |
| K2 | 0.15 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 45.71 | | | | |
| R1 | 20.56 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 14.27 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 4.24 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 53.8 | | | | |
| Z1 | 48.82 | | J0660/1 [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0685/3 | |
| Z2 | 4.71 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0.19 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.04 | | J0710 [基準単価]軽油/ハトール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

表層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m²当り単価表

種別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形式 : 50mm 密粒度7号(新20FH)改質I型 小型車補
備考 : 県積算基準

[illegible]

第156号表の1
SPZB130-0000-05

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------------------------------|---------|---------|-------------------------------------|---------|
| K | 0.5 | | | | |
| K1 | 振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | 0.28 | Q1830 | [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | M1830 |
| K2 | 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | 0.15 | Q1854 | [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 |
| R | 47.17 | | | | |
| R1 | 特殊作業員 | 21.22 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 普通作業員 | 14.73 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R3 | 土木一般世話役 | 4.37 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 52.33 | | | | |
| Z1 | ⑦密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 | 50.4 | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0685/3 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK4 | 1.65 | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | ガソリン/レギュラー | 0.2 | J0700 | [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 |
| Z4 | 軽油/1.2号 | 0.04 | J0710 | [基準単価]軽油/ハトール給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形式 : 50mm 密粒度7号(新20FH)改質I型 小型車補
備考 : 県積算基準

[illegible]

第157号表の1
SPZB130-0000-06

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 0.5 | | | | |
| K1 | 0.28 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t | M1830 | |
| K2 | 0.15 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 47.17 | | | | |
| R1 | 21.22 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 14.73 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 4.37 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 52.33 | | | | |
| Z1 | 50.4 | | J0660/1 [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0686/1 | |
| Z2 | 1.65 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0.2 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.04 | | J0710 [基準単価]軽油/ハトール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第157号表の2
SPZB130-0000-06

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|--|-------|---------|--|---------|-----|
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 | | | 平均幅員＝01:1.4m未満(仕上り厚50mm以下) | | |
| 材料＝10:密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 1層当り平均仕上り厚＝50. | | | 瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4 小型車補正の有無＝01:小型車補正有り | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第158号表の1
SPZB130-0000-07

表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 0.49 | | | | |
| K1 | 0.27 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t | M1830 | |
| K2 | 0.15 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 45.71 | | | | |
| R1 | 20.56 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 14.27 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 4.24 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 53.8 | | | | |
| Z1 | 48.82 | | J0660/1 [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/1 | |
| Z2 | 4.71 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0.19 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.04 | | J0710 [基準単価]軽油/ハトロール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

表層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m²当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度750(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第159号表の1
SPZB130-0000-08

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------------------------------|---------|---------|-------------------------------------|---------|
| K | 0.5 | | | | |
| K1 | 振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | 0.28 | Q1830 | [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | M1830 |
| K2 | 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | 0.15 | Q1854 | [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 |
| R | 47.17 | | | | |
| R1 | 特殊作業員 | 21.22 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 普通作業員 | 14.73 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R3 | 土木一般世話役 | 4.37 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 52.33 | | | | |
| Z1 | ⑨密粒度アスコン(13F) | 50.4 | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/1 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK4 | 1.65 | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | ガソリン/レギュラー | 0.2 | J0700 | [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 |
| Z4 | 軽油/1.2号 | 0.04 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度750(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第160号表の1
SPZB140-0000-01

基層(歩道部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 0.46 | | | | |
| K1 | 0.31 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t | M1830 | |
| K2 | 0.08 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 47.49 | | | | |
| R1 | 18.78 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 16.29 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 4.84 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 52.05 | | | | |
| Z1 | 46.48 | | J0655 [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 | |
| Z2 | 5.38 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0.11 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.05 | | J0710 [基準単価]軽油/ハトロール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第160号表の2
SPZB140-0000-01

基層(歩道部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-------------------------------------|---------|-------|---------|---|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 選択条件 | | | | | | | |
| 材料=01:粗粒度アスコン(20) 1層当り平均仕上り厚=50. | | | | 平均幅員=01:1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 瀝青材料種類=02:フライムコート PK-3 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第161号表の1
SPZB150-0000-01

中間層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-----|
| K | 0.48 | | | | |
| K1 | 0.32 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガイト式 0.5～0.6 t | M1830 | |
| K2 | 0.09 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 49.24 | | | | |
| R1 | 19.47 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 16.89 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 5.02 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 50.28 | | | | |
| Z1 | 48.19 | | J0655 [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 | |
| Z2 | 1.9 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0.11 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.05 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第161号表の2
SPZB150-0000-01

中間層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------------------------------------|-------|---------|--|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 | | | | | | |
| | 材料=01:粗粒度アスコン(20) 1層当り平均仕上り厚=50. | | | 平均幅員=01:1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 瀝青材料種類=01:タックコート PK-4 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第162号表の1
SPZB160-0000-01

表層(歩道部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|--|---------|-----|
| K | 0.51 | | | | |
| K1 | 0.34 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6t | M1830 | |
| K2 | 0.09 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 52.04 | | | | |
| R1 | 20.62 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 17.83 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 5.29 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 47.45 | | | | |
| Z1 | 41.37 | | J0665 [基準単価]再生密粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0660/3 | |
| Z2 | 5.88 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0.12 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 0.05 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

表層(歩道部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第163号表の1
SPZB160-0000-02

表層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------------------------------|---------|---------|-------------------------------------|---------|
| K | 0.53 | | | | |
| K1 | 振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | 0.35 | Q1830 | [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | M1830 |
| K2 | 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | 0.1 | Q1854 | [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 |
| R | 54.14 | | | | |
| R1 | 特殊作業員 | 21.45 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 普通作業員 | 18.55 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R3 | 土木一般世話役 | 5.51 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 45.33 | | | | |
| Z1 | ⑤密粒度アスコン(新20FH) | 43.04 | J0665 | [基準単価]再生密粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0660/3 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK4 | 2.09 | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | ガソリン/レギュラー | 0.12 | J0700 | [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 |
| Z4 | 軽油/1. 2号 | 0.05 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |

表層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第164号表の1
SPZB160-0000-03

表層(歩道部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 40mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|------------------------------|---------|--|---------|-----|
| K | 0.51 | | | | |
| K1 | 振動ロー損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | 0.34 | Q1830 [基準単価]振動ロー損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | M1830 | |
| K2 | 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | 0.09 | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 | |
| R | 52.04 | | | | |
| R1 | 特殊作業員 | 20.62 | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R2 | 普通作業員 | 17.83 | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R3 | 土木一般世話役 | 5.29 | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 47.45 | | | | |
| Z1 | ⑨密粒度アスコン(13F) | 41.37 | J0665 [基準単価]再生密粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0660/1 | |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK3 | 5.88 | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | ガソリン/レギュラー | 0.12 | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 | |
| Z4 | 軽油/1. 2号 | 0.05 | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第164号表の2
SPZB160-0000-03

表層(歩道部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 40mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------------------------------------|-------|---------|---|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 | | | | | | |
| | 材料=03:密粒度アスコン(13F) 1層当り平均仕上り厚=40. | | | 平均幅員=01:1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 瀝青材料種類=02:フライムコート PK-3 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第165号表の1
SPZB160-0000-04

表層(歩道部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|------------------------------|---------|---------|------------------------------------|---------|
| K | 0.51 | | | | |
| K1 | 振動ロー損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | 0.34 | Q1830 | [基準単価]振動ロー損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | M1830 |
| K2 | 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | 0.09 | Q1854 | [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 |
| R | 52.04 | | | | |
| R1 | 特殊作業員 | 20.62 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 普通作業員 | 17.83 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R3 | 土木一般世話役 | 5.29 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 47.45 | | | | |
| Z1 | ⑨密粒度アスコン(13F) | 41.37 | J0665 | [基準単価]再生密粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0660/1 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK3 | 5.88 | J0772 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 |
| Z3 | ガソリン/レギュラー | 0.12 | J0700 | [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 |
| Z4 | 軽油/1. 2号 | 0.05 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |

第165号表の2
SPZB160-0000-04

表層(歩道部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------------------------------------|-------|---------|---|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 | | | | | | |
| | 材料=03:密粒度アスコン(13F) 1層当り平均仕上り厚=50. | | | 平均幅員=01:1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 瀝青材料種類=02:フライムコート PK-3 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第166号表の1
SPZB160-0000-05

表層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------------------------------|---------|---------|-------------------------------------|---------|
| K | 0.53 | | | | |
| K1 | 振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | 0.35 | Q1830 | [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | M1830 |
| K2 | 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | 0.1 | Q1854 | [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | M1854 |
| R | 54.14 | | | | |
| R1 | 特殊作業員 | 21.45 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R2 | 普通作業員 | 18.55 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R3 | 土木一般世話役 | 5.51 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 45.33 | | | | |
| Z1 | ⑨密粒度アスコン(13F) | 43.04 | J0665 | [基準単価]再生密粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0660/1 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK4 | 2.09 | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | ガソリン/レギュラー | 0.12 | J0700 | [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタント渡し) | T0700 |
| Z4 | 軽油/1. 2号 | 0.05 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |

第166号表の2
SPZB160-0000-05

表層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m未満(仕上り厚50mm以下)
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------------------------------------|-------|---------|--|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 | | | | | | |
| | 材料=03:密粒度アスコン(13F) 1層当り平均仕上り厚=50. | | | 平均幅員=01:1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 瀝青材料種類=01:タックコート PK-4 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第167号表の1
SPZB320-0000-01

透水性アスファルト舗装 1m2当り単価表

種 別 : 幅:1.4m未満 厚さ:40mm
形 式 : 開粒度アスファルト混合物(13) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 0.64 | | | | |
| K1 | 0.48 | | Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/舗装用 ハンドガット式 0.5～0.6 t | | M1830 |
| K2 | 0.11 | | Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg | | M1854 |
| R | 57.38 | | | | |
| R1 | 24.8 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R2 | 21.47 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 6.38 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 41.98 | | | | |
| Z1 | 41.69 | | J0697 [基準単価]開粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | | T0697 |
| Z2 | 0.18 | | J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタンド渡し) | | T0700 |
| Z3 | 0.09 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |

第167号表の2
SPZB320-0000-01

透水性アスファルト舗装 1m2当り単価表

種 別 : 幅:1.4m未満 厚さ:40mm
形 式 : 開粒度アスファルト混合物(13) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|---|-------|----------------|---------|--|---------|-----|
| 選択条件 | 平均幅員=01:1.4m未満 | | | | | | |
| | 材料=01:開粒度アスファルト混合物(13) 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | 1層当り平均仕上り厚=40. | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第168号表の1
SPZB110-0000-03

基層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|---------|---|---------|----------|
| K | 2. 12 | | | | |
| K1 | アスファルトフィニッシュ賃料 低騒音/ホイール型 幅1. 4～3. 0m (2014年規制) | 1. 36 | Q2026G [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | | M2026K |
| K2 | 振動ロー賃料 排出ガス対策型(3次) 超低騒音/搭乗コンバインド型 3～4 t | 0. 27 | Q4668/1 [基準単価]振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t | | M4668/10 |
| K3 | タイヤロー賃料 超低騒音型/排出ガス対策型 3～4 t 3次基準値 | 0. 25 | QT1830 [基準単価]タイヤロー賃料/3～4 t | | MT1850 |
| R | 17. 26 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 5. 86 | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 特殊作業員 | 4. 05 | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R3 | 運転手(特殊) | 3. 98 | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R4 | 土木一般世話役 | 1. 39 | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 80. 62 | | | | |
| Z1 | ②粗粒度アスコン(20) | 72. 17 | J0655 [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | | T0650 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK3 | 8. 04 | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | | T0772 |
| Z3 | 軽油/ 1 . 2 号 | 0. 37 | J0710 [基準単価]軽油/ハートロール給油 | | T0710 |

基層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m²当り単価表

種 別 : 1.4m以上3.0m以下
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第169号表の1
SPZB110-0000-04

基層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------|---------|---|----------|-----|
| K | 2. 25 | | | | |
| K1 | 1. 43 | | Q2026G [基準単価]アスファルトフィニッシュ質料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | M2026K | |
| K2 | 0. 29 | | Q4668/1 [基準単価]振動ロー質料/搭乗コンバインド型 3～4 t | M4668/10 | |
| K3 | 0. 27 | | QT1830 [基準単価]タイヤロー質料/3～4 t | MT1850 | |
| R | 18. 22 | | | | |
| R1 | 6. 18 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 4. 27 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 4. 21 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 1. 47 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 79. 53 | | | | |
| Z1 | 76. 2 | | J0655 [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 | |
| Z2 | 2. 89 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0. 39 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |

基層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種別 : 1.4m以上3.0m以下
形式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備考 : 県積算基準

[illegible]

第170号表の1
SPZB120-0000-02

中間層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------|---------|---|----------|-----|
| K | 2. 25 | | | | |
| K1 | 1. 43 | | Q2026G [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | M2026K | |
| K2 | 0. 29 | | Q4668/1 [基準単価]振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t | M4668/10 | |
| K3 | 0. 27 | | QT1830 [基準単価]タイヤロー賃料/3～4 t | MT1850 | |
| R | 18. 22 | | | | |
| R1 | 6. 18 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 4. 27 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 4. 21 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 1. 47 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 79. 53 | | | | |
| Z1 | 76. 2 | | J0655 [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 | |
| Z2 | 2. 89 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0. 39 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートロール給油 | T0710 | |

第170号表の2
SPZB120-0000-02

中間層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-------------------------------------|-------|---------|--|---------|-----|
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| 材料=01:粗粒度アスコン(20) 1層当り平均仕上り厚=50. | | | 平均幅員=04:1. 4m以上3. 0m以下 瀝青材料種類=01:タックコート PK-4 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第171号表の1
SPZB130-0000-09

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|---------|---------|--|----------|
| K | 2. 01 | | | | |
| K1 | アスファルトフィニッシュ賃料 低騒音/ホイール型 幅1. 4～3. 0m (2014年規制) | 1. 28 | Q2026G | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | M2026K |
| K2 | 振動ロー賃料 排出ガス対策型(3次) 超低騒音/搭乗コンパインド型 3～4 t | 0. 26 | Q4668/1 | [基準単価]振動ロー賃料/搭乗コンパインド型 3～4 t | M4668/10 |
| K3 | タイヤロー賃料 超低騒音型/排出ガス対策型 3～4 t 3次基準値 | 0. 24 | QT1830 | [基準単価]タイヤロー賃料/3～4 t | MT1850 |
| R | 16. 29 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 5. 53 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 特殊作業員 | 3. 82 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 運転手(特殊) | 3. 76 | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 土木一般世話役 | 1. 31 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 81. 7 | | | | |
| Z1 | ②粗粒度アスコン(20) | 78. 72 | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK4 | 2. 59 | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | 軽油/ 1 . 2号 | 0. 35 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種別 : 1.4m以上3.0m以下
形式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備考 : 県積算基準

[illegible]

第172号表の1
SPZB130-0000-10

表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|---------|---------|--|----------|
| K | 1. 92 | | | | |
| K1 | アスファルトフィニッシュ賃料 低騒音/ホイール型 幅1. 4～3. 0m (2014年規制) | 1. 22 | Q2026G | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | M2026K |
| K2 | 振動ロー賃料 排出ガス対策型(3次) 超低騒音/搭乗コンパインド型 3～4 t | 0. 25 | Q4668/1 | [基準単価]振動ロー賃料/搭乗コンパインド型 3～4 t | M4668/10 |
| K3 | タイヤロー賃料 超低騒音型/排出ガス対策型 3～4 t 3次基準値 | 0. 23 | QT1830 | [基準単価]タイヤロー賃料/3～4 t | MT1850 |
| R | 15. 52 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 5. 27 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 特殊作業員 | 3. 64 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 運転手(特殊) | 3. 58 | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 土木一般世話役 | 1. 25 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 82. 56 | | | | |
| Z1 | ⑤密粒度アスコン(新20FH) | 74. 96 | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/3 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK3 | 7. 23 | J0772 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 |
| Z3 | 軽油/ 1 . 2号 | 0. 33 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートロール給油 | T0710 |

第172号表の2
SPZB130-0000-10

表層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|--|-------|---------|---|---------|-----|
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| 材料=04:密粒度アスコン(新20FH) 1層当り平均仕上り厚=50. | | | 平均幅員=04:1. 4m以上3. 0m以下 瀝青材料種類=02:フライムコート PK-3 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第173号表の1
SPZB130-0000-11

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|---------|---------|--|----------|
| K | 2. 01 | | | | |
| K1 | アスファルトフィニッシュ賃料 低騒音/ホイール型 幅1. 4～3. 0m (2014年規制) | 1. 28 | Q2026G | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | M2026K |
| K2 | 振動ロー賃料 排出ガス対策型(3次) 超低騒音/搭乗コンパインド型 3～4 t | 0. 26 | Q4668/1 | [基準単価]振動ロー賃料/搭乗コンパインド型 3～4 t | M4668/10 |
| K3 | タイヤロー賃料 超低騒音型/排出ガス対策型 3～4 t 3次基準値 | 0. 24 | QT1830 | [基準単価]タイヤロー賃料/3～4 t | MT1850 |
| R | 16. 29 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 5. 53 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 特殊作業員 | 3. 82 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 運転手(特殊) | 3. 76 | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 土木一般世話役 | 1. 31 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 81. 7 | | | | |
| Z1 | ⑤密粒度アスコン(新20FH) | 78. 72 | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/3 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK4 | 2. 59 | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | 軽油/ 1 . 2号 | 0. 35 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種別：1.4m以上3.0m以下
形式：50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備考：県積算基準

[illegible]

第174号表の1
SPZB130-0000-12

表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 小型車補
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|---------|---|---------|----------|
| K | 1. 92 | | | | |
| K1 | アスファルトフィニッシュ賃料 低騒音/ホイール型 幅1. 4～3. 0m (2014年規制) | 1. 22 | Q2026G [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | | M2026K |
| K2 | 振動ロー賃料 排出ガス対策型(3次) 超低騒音/搭乗コンパイル型 3～4 t | 0. 25 | Q4668/1 [基準単価]振動ロー賃料/搭乗コンパイル型 3～4 t | | M4668/10 |
| K3 | タイヤロー賃料 超低騒音型/排出ガス対策型 3～4 t 3次基準値 | 0. 23 | QT1830 [基準単価]タイヤロー賃料/3～4 t | | MT1850 |
| R | 15. 52 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 5. 27 | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 特殊作業員 | 3. 64 | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R3 | 運転手(特殊) | 3. 58 | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R4 | 土木一般世話役 | 1. 25 | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 82. 56 | | | | |
| Z1 | ⑦密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 | 74. 96 | J0660/1 [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | | T0685/3 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK3 | 7. 23 | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | | T0772 |
| Z3 | 軽油/ 1 . 2 号 | 0. 33 | J0710 [基準単価]軽油/ハートロール給油 | | T0710 |

表層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m²当り単価表

種別 : 1.4m以上3.0m以下
形式 : 50mm 密粒度75 ϕ (新20FH)改質I型 小型車補
備考 : 県積算基準

[illegible]

第175号表の1
SPZB130-0000-13

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------|---------|---|----------|-----|
| K | 2. 01 | | | | |
| K1 | 1. 28 | | Q2026G [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | M2026K | |
| K2 | 0. 26 | | Q4668/1 [基準単価]振動ロー賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t | M4668/10 | |
| K3 | 0. 24 | | QT1830 [基準単価]タイヤロー賃料/3～4 t | MT1850 | |
| R | 16. 29 | | | | |
| R1 | 5. 53 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 3. 82 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 3. 76 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 1. 31 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 81. 7 | | | | |
| Z1 | 78. 72 | | J0660/1 [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0685/3 | |
| Z2 | 2. 59 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0. 35 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートロール給油 | T0710 | |

第175号表の2
SPZB130-0000-13

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 小型車補
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|--|---------|-------|---------|--|--|---------|-----|
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 選択条件 | | | | | | | |
| 材料=08:密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 1層当り平均仕上り厚=50. | | | | 平均幅員=04:1. 4m以上3. 0m以下 瀝青材料種類=01:タックコート PK-4 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第176号表の1
SPZB130-0000-14

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------|---------|---|----------|-----|
| K | 2. 01 | | | | |
| K1 | 1. 28 | | Q2026G [基準単価]アスファルトフィニッシュ質料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | M2026K | |
| K2 | 0. 26 | | Q4668/1 [基準単価]振動ロー質料/搭乗コンパインド型 3～4 t | M4668/10 | |
| K3 | 0. 24 | | QT1830 [基準単価]タイヤロー質料/3～4 t | MT1850 | |
| R | 16. 29 | | | | |
| R1 | 5. 53 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 3. 82 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 3. 76 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 1. 31 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 81. 7 | | | | |
| Z1 | 78. 72 | | J0660/1 [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0686/1 | |
| Z2 | 2. 59 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0. 35 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートロール給油 | T0710 | |

第176号表の2
SPZB130-0000-14

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|--|---------|-------|---------|--|--|---------|-----|
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 選択条件 | | | | | | | |
| 材料=10:密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 1層当り平均仕上り厚=50. | | | | 平均幅員=04:1. 4m以上3. 0m以下 瀝青材料種類=01:タックコート PK-4 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第177号表の1
SPZB130-0000-15

表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|---------|---------|--|----------|
| K | 1. 92 | | | | |
| K1 | アスファルトフィニッシュ賃料 低騒音/ホイール型 幅1. 4～3. 0m (2014年規制) | 1. 22 | Q2026G | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | M2026K |
| K2 | 振動ロー賃料 排出ガス対策型(3次) 超低騒音/搭乗コンパインド型 3～4 t | 0. 25 | Q4668/1 | [基準単価]振動ロー賃料/搭乗コンパインド型 3～4 t | M4668/10 |
| K3 | タイヤロー賃料 超低騒音型/排出ガス対策型 3～4 t 3次基準値 | 0. 23 | QT1830 | [基準単価]タイヤロー賃料/3～4 t | MT1850 |
| R | 15. 52 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 5. 27 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 特殊作業員 | 3. 64 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 運転手(特殊) | 3. 58 | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 土木一般世話役 | 1. 25 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 82. 56 | | | | |
| Z1 | ⑨密粒度アスコン(13F) | 74. 96 | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/1 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK3 | 7. 23 | J0772 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 |
| Z3 | 軽油/ 1 . 2 号 | 0. 33 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートロール給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m²当り単価表

種別 : 1.4m以上3.0m以下
形式 : 50mm 密粒度7スロ(13F) 小型車補正有り
備考 : 県積算基準

[illegible]

第178号表の1
SPZB130-0000-16

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上3. 0m以下
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|---------|---------|--|----------|
| K | 2. 01 | | | | |
| K1 | アスファルトフィニッシュ賃料 低騒音/ホイール型 幅1. 4～3. 0m (2014年規制) | 1. 28 | Q2026G | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅1. 4～3. 0m | M2026K |
| K2 | 振動ロー賃料 排出ガス対策型(3次) 超低騒音/搭乗コンパイル型 3～4 t | 0. 26 | Q4668/1 | [基準単価]振動ロー賃料/搭乗コンパイル型 3～4 t | M4668/10 |
| K3 | タイヤロー賃料 超低騒音型/排出ガス対策型 3～4 t 3次基準値 | 0. 24 | QT1830 | [基準単価]タイヤロー賃料/3～4 t | MT1850 |
| R | 16. 29 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 5. 53 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 特殊作業員 | 3. 82 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 運転手(特殊) | 3. 76 | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 土木一般世話役 | 1. 31 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 81. 7 | | | | |
| Z1 | ⑨密粒度アスコン(13F) | 78. 72 | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/1 |
| Z2 | アスファルト乳剤/PK4 | 2. 59 | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | 軽油/ 1 . 2 号 | 0. 35 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートロール給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種 別 : 1.4m以上3.0m以下
形 式 : 50mm 密粒度75μ(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第179号表の1
SPZB110-0000-05

基層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|--------|
| K | 1.82 | | | | |
| K1 | 1.16 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.18 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローザ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.18 | | QT180 | [基準単価]ロートローザ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 11.83 | | | | |
| R1 | 4.23 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.43 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.37 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.83 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 86.35 | | | | |
| Z1 | 76.99 | | J0655 | [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 |
| Z2 | 8.58 | | J0772 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 |
| Z3 | 0.65 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハートロール給油 | T0710 |

基層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m²当り単価表

種別 : 3.0m超
形式 : 50mm 粗粒度アスコン(20)
備考 : 県積算基準

[illegible]

第180号表の1
SPZB110-0000-06

基層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|---------|
| K | 1.93 | | | | |
| K1 | 1.23 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.19 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.19 | | QT180 | [基準単価]ロードローラ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 12.53 | | | | |
| R1 | 4.49 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.57 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.51 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.87 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 85.54 | | | | |
| Z1 | 81.62 | | J0655 | [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 |
| Z2 | 3.1 | | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | 0.69 | | J0710 | [基準単価]軽油/バートル給油 | T0710 |

基層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種別 : 3.0m超
形式 : 50mm 粗粒度アスコン(20)
備考 : 県積算基準

[illegible]

第181号表の1
SPZB120-0000-03

中間層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|---------|
| K | 1.93 | | | | |
| K1 | 1.23 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.19 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.19 | | QT180 | [基準単価]ロートローラ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 12.53 | | | | |
| R1 | 4.49 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.57 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.51 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.87 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 85.54 | | | | |
| Z1 | 81.62 | | J0655 | [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 |
| Z2 | 3.1 | | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | 0.69 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハートロール給油 | T0710 |

第181号表の2
SPZB120-0000-03

中間層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種別 : 3.0m超
形式 : 50mm 粗粒度アスコン(20)
備考 : 県積算基準

[illegible]

第182号表の1
SPZB130-0000-17

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|---------|
| K | 1.71 | | | | |
| K1 | 1.09 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.17 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.17 | | QT180 | [基準単価]オートローラ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 11.14 | | | | |
| R1 | 3.99 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.29 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.23 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.78 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 87.15 | | | | |
| Z1 | 83.67 | | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 |
| Z2 | 2.75 | | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | 0.61 | | J0710 | [基準単価]軽油/バートル給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20)
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第183号表の1
SPZB130-0000-18

表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|---------|
| K | 1.63 | | | | |
| K1 | 1.04 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.16 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローザ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.16 | | QT180 | [基準単価]ロードローザ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 10.57 | | | | |
| R1 | 3.78 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.17 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.12 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.74 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 87.8 | | | | |
| Z1 | 79.45 | | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/3 |
| Z2 | 7.66 | | J0772 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 |
| Z3 | 0.58 | | J0710 | [基準単価]軽油/バートル給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m²当り単価表

種別 : 3.0m超
形式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)
備考 : 県積算基準

[illegible]

第184号表の1
SPZB130-0000-19

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|---------|
| K | 1.71 | | | | |
| K1 | 1.09 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.17 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.17 | | QT180 | [基準単価]ロードローラ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 11.14 | | | | |
| R1 | 3.99 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.29 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.23 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.78 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 87.15 | | | | |
| Z1 | 83.67 | | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/3 |
| Z2 | 2.75 | | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | 0.61 | | J0710 | [基準単価]軽油/バートル給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第185号表の1
SPZB130-0000-20

表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|---------|
| K | 1.63 | | | | |
| K1 | 1.04 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.16 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローザ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.16 | | QT180 | [基準単価]ロートローザ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 10.57 | | | | |
| R1 | 3.78 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.17 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.12 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.74 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 87.8 | | | | |
| Z1 | 79.45 | | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0685/3 |
| Z2 | 7.66 | | J0772 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 |
| Z3 | 0.58 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |

第185号表の2
SPZB130-0000-20

表層(車道・路肩部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|--|---------|-------|---------|--|--|---------|-----|
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 選択条件 | | | | | | | |
| 材料=08:密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 1層当り平均仕上り厚=50. | | | | 平均幅員=05:3.0m超 瀝青材料種類=02:フライムコート PK-3 小型車補正の有無=02:小型車補正無し | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第186号表の1
SPZB130-0000-21

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|---------|
| K | 1.71 | | | | |
| K1 | 1.09 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.17 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.17 | | QT180 | [基準単価]オートローラ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 11.14 | | | | |
| R1 | 3.99 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.29 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.23 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.78 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 87.15 | | | | |
| Z1 | 83.67 | | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0685/3 |
| Z2 | 2.75 | | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | 0.61 | | J0710 | [基準単価]軽油/バートル給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第187号表の1
SPZB130-0000-22

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|---------|
| K | 1.71 | | | | |
| K1 | 1.09 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.17 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.17 | | QT180 | [基準単価]オートローラ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 11.14 | | | | |
| R1 | 3.99 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.29 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.23 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.78 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 87.15 | | | | |
| Z1 | 83.67 | | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0686/1 |
| Z2 | 2.75 | | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | 0.61 | | J0710 | [基準単価]軽油/バートル給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種別 : 3.0m超
形式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型
備考 : 県積算基準

[illegible]

第188号表の1
SPZB130-0000-23

表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|---------|
| K | 1.63 | | | | |
| K1 | 1.04 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.16 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローザ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.16 | | QT180 | [基準単価]ロードローザ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 10.57 | | | | |
| R1 | 3.78 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.17 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.12 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.74 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 87.8 | | | | |
| Z1 | 79.45 | | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/1 |
| Z2 | 7.66 | | J0772 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 |
| Z3 | 0.58 | | J0710 | [基準単価]軽油/バートル給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) フラ임コート PK-3 1m²当り単価表

[illegible]

第189号表の1
SPZB130-0000-24

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--------------------------------------|---------|
| K | 1.71 | | | | |
| K1 | 1.09 | | Q2025 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ賃料/ホイール型 幅2.3～6.0m | M2026L |
| K2 | 0.17 | | QT1818 | [基準単価]タイヤローラ賃料/8～20 t | MT1860 |
| K3 | 0.17 | | QT180 | [基準単価]オートローラ賃料/マカダム 10t | MT190 |
| R | 11.14 | | | | |
| R1 | 3.99 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 2.29 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 2.23 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 0.78 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 87.15 | | | | |
| Z1 | 83.67 | | J0660/1 | [基準単価]密粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0660/1 |
| Z2 | 2.75 | | J0772/1 | [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 |
| Z3 | 0.61 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハートロール給油 | T0710 |

表層(車道・路肩部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種 別 : 3.0m超
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F)
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第190号表の1
SPZB140-0000-02

基層(歩道部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m以上
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|--|----------|-----|
| K | 2.57 | | | | |
| K1 | 1.93 | | Q2002 [基準単価]アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1.4～3.0m | M2002 | |
| K2 | 0.37 | | Q4668/1 [基準単価]振動ローザ貨料/排出ガス対策型(3次) 超低騒音/搭乗コンパイル型 3～4t | M4668/10 | |
| R | 21.12 | | | | |
| R1 | 7.93 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 5.48 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 3.58 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 1.87 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 76.31 | | | | |
| Z1 | 68.02 | | J0655 [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 | |
| Z2 | 7.87 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0.38 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

基層(歩道部) フライムコート PK-3 1m2当り 単価表

[illegible]

第191号表の1
SPZB150-0000-02

中間層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り 単価表

種 別 : 1. 4m以上
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------|---------|--|----------|-----|
| K | 2. 72 | | | | |
| K1 | 2. 04 | | Q2002 [基準単価]アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1. 4～3. 0m | M2002 | |
| K2 | 0. 39 | | Q4668/1 [基準単価]振動ローザ貨料/搭乗コンバインド型 3～4 t | M4668/10 | |
| R | 22. 28 | | | | |
| R1 | 8. 36 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 5. 78 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 3. 78 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 1. 98 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 75 | | | | |
| Z1 | 71. 73 | | J0655 [基準単価]再生粗粒度アスコン(20)/平均仕上り厚50mm | T0650 | |
| Z2 | 2. 83 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0. 4 | | J0710 [基準単価]軽油/ハ トロール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第191号表の2
SPZB150-0000-02

中間層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上
形 式 : 50mm 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-------------------------------------|-------|---------|--|---------|-----|
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 | | | 平均幅員＝03:1. 4m以上 | | |
| 材料＝01:粗粒度アスコン(20) 1層当り平均仕上り厚＝50. | | | 瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4 小型車補正の有無＝01:小型車補正有り | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第192号表の1
SPZB160-0000-06

表層(歩道部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m以上
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|--|----------|-----|
| K | 2.95 | | | | |
| K1 | 2.21 | | Q2002 [基準単価]アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1.4～3.0m | M2002 | |
| K2 | 0.43 | | Q4668/1 [基準単価]振動ローザ貨料/搭乗コンパインド型 3～4 t | M4668/10 | |
| R | 24.17 | | | | |
| R1 | 9.07 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 6.27 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 4.1 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 2.14 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 72.88 | | | | |
| Z1 | 63.39 | | J0665 [基準単価]再生密粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0660/3 | |
| Z2 | 9.01 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0.43 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

表層(歩道部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m以上
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第193号表の1
SPZB160-0000-07

表層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m以上
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|--|----------|-----|
| K | 3.13 | | | | |
| K1 | 2.35 | | Q2002 [基準単価]アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1.4～3.0m | M2002 | |
| K2 | 0.45 | | Q4668/1 [基準単価]振動ローザ賃料/搭乗コンパインド型 3～4 t | M4668/10 | |
| R | 25.7 | | | | |
| R1 | 9.65 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 6.66 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 4.36 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 2.28 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 71.17 | | | | |
| Z1 | 67.39 | | J0665 [基準単価]再生密粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0660/3 | |
| Z2 | 3.27 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0.46 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第193号表の2
SPZB160-0000-07

表層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|-------|---------|---|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 | | | | | | |
| | 材料＝04:密粒度アスコン(新20FH) 1層当り平均仕上り厚＝50. | | | 平均幅員＝03:1. 4m以上 瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4 小型車補正の有無＝01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第194号表の1
SPZB160-0000-08

表層(歩道部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上
形 式 : 40mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------|---------|--|----------|-----|
| K | 2. 95 | | | | |
| K1 | 2. 21 | | Q2002 [基準単価]アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1. 4～3. 0m | M2002 | |
| K2 | 0. 43 | | Q4668/1 [基準単価]振動ローザ貨料/搭乗コンバインド型 3～4 t | M4668/10 | |
| R | 24. 17 | | | | |
| R1 | 9. 07 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 6. 27 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 4. 1 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 2. 14 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 72. 88 | | | | |
| Z1 | 63. 39 | | J0665 [基準単価]再生密粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0660/1 | |
| Z2 | 9. 01 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0. 43 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第194号表の2
SPZB160-0000-08

表層(歩道部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上
形 式 : 40mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------------------------------------|-------|---------|--|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 | | | | | | |
| | 材料=03:密粒度アスコン(13F) 1層当り平均仕上り厚=40. | | | 平均幅員=03:1. 4m以上 瀝青材料種類=02:フライムコート PK-3 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第195号表の1
SPZB160-0000-09

表層(歩道部) プライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m以上
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|--|----------|-----|
| K | 2.95 | | | | |
| K1 | 2.21 | | Q2002 [基準単価]アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1.4～3.0m | M2002 | |
| K2 | 0.43 | | Q4668/1 [基準単価]振動ローザ貨料/搭乗コンバインド型 3～4 t | M4668/10 | |
| R | 24.17 | | | | |
| R1 | 9.07 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 6.27 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 4.1 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 2.14 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 72.88 | | | | |
| Z1 | 63.39 | | J0665 [基準単価]再生密粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0660/1 | |
| Z2 | 9.01 | | J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3 | T0772 | |
| Z3 | 0.43 | | J0710 [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第195号表の2
SPZB160-0000-09

表層(歩道部) フライムコート PK-3 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--------------------------------------|-------|---------|--|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 | | | | | | |
| | 材料=03:密粒度アスコン(13F) 1層当り平均仕上り厚=50. | | | 平均幅員=03:1. 4m以上 瀝青材料種類=02:フライムコート PK-3 小型車補正の有無=01:小型車補正有り | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第196号表の1
SPZB160-0000-10

表層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1.4m以上
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|--|----------|-----|
| K | 3.13 | | | | |
| K1 | 2.35 | | Q2002 [基準単価]アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1.4～3.0m | M2002 | |
| K2 | 0.45 | | Q4668/1 [基準単価]振動ローザ貨料/搭乗コンバインド型 3～4t | M4668/10 | |
| R | 25.7 | | | | |
| R1 | 9.65 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | R0200 | |
| R2 | 6.66 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | R0100 | |
| R3 | 4.36 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | R1400 | |
| R4 | 2.28 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | R4000 | |
| Z | 71.17 | | | | |
| Z1 | 67.39 | | J0665 [基準単価]再生密粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0660/1 | |
| Z2 | 3.27 | | J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4 | T0772/1 | |
| Z3 | 0.46 | | J0710 [基準単価]軽油/ハトロール給油 | T0710 | |
| 合 計 | | | | | |

第196号表の2
SPZB160-0000-10

表層(歩道部) タックコート PK-4 1m2当り単価表

種 別 : 1. 4m以上
形 式 : 50mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|--------------------------------------|-------|---------|--|---------|-----|
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 | | | 平均幅員＝03:1. 4m以上 | | |
| 材料＝03:密粒度アスコン(13F) 1層当り平均仕上り厚＝50. | | | 瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4 小型車補正の有無＝01:小型車補正有り | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第197号表の1
SPZB320-0000-02

透水性アスファルト舗装 1m2当り単価表

種 別 : 幅:1.4m以上2.4m未満 厚さ:40mm
形 式 : 開粒度アスファルト混合物(13) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|----------|--|----------|
| K | 7.2 | | | | |
| K1 | 5.68 | | Q2016/15 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ損料 排出ガス対策型/ローラー型 幅1.4～3.0m 3次基準値 | M2016/15 |
| K2 | 1.05 | | Q1848 | [基準単価]振動ローザ損料 (排出ガス対策型)/舗装用 搭乗・コンパクト型 3～4t 1次 | M1848 |
| R | 32.58 | | | | |
| R1 | 12.77 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 8.83 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 5.81 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 3.04 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 60.22 | | | | |
| Z1 | 59.6 | | J0697 | [基準単価]開粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | T0697 |
| Z2 | 0.58 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |

第197号表の2
SPZB320-0000-02

透水性アスファルト舗装 1m2当り単価表

種 別 : 幅:1.4m以上2.4m未満 厚さ:40mm
形 式 : 開粒度アスファルト混合物(13) 小型車補正有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|---|-------|----------------|---------|--|---------|-----|
| 選択条件 | 平均幅員＝03:1.4m以上2.4m未満 | | | | | | |
| | 材料＝01:開粒度アスファルト混合物(13) 小型車補正の有無＝01:小型車補正有り | | 1層当り平均仕上り厚＝40. | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第198号表の1
SPZB320-0000-03

透水性アスファルト舗装 1m2当り単価表

種 別 : 幅:2.4m以上 厚さ:40mm
形 式 : 開粒度アスファルト混合物(13)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|--|-------|---------|----------|--|---------|----------|
| K | | 10.2 | | | | | |
| K1 | アスファルトフィニッシュ損料 排出ガス対策型/ホイール型 幅2.3～6.0m 3次基準値 | 8.63 | | Q2022/15 | [基準単価]アスファルトフィニッシュ損料 排出ガス対策型/ホイール型 幅2.3～6.0m 3次基準値 | | M2022/15 |
| K2 | バックホウ賃料 排ガス、後方超小旋回、超低騒音/パワー型 山積0.28m3 2次基準値 | 0.79 | | QT061 | [基準単価]バックホウ賃料 後方超小旋回/パワー型 山積0.28m3 | | MT065 |
| K3 | 振動ローザ賃料 排出ガス対策型(3次)/搭乗コンパインント型 3～4 t | 0.49 | | Q4668/1 | [基準単価]振動ローザ賃料/搭乗コンパインント型 3～4 t | | M4668/3 |
| R | | 29.86 | | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 9.63 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 特殊作業員 | 8.33 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R3 | 運転手(特殊) | 8.18 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R4 | 土木一般世話役 | 2.85 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | | 59.94 | | | | | |
| Z1 | ⑮開粒度アスコン(13) | 58.06 | | J0697 | [基準単価]開粒度アスコン(13)/平均仕上り厚40mm | | T0697 |
| Z2 | 軽油/ 1. 2号 | 1.83 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | | T0710 |
| | 合 計 | | | | | | |

第198号表の2
SPZB320-0000-03

透水性アスファルト舗装 1m2当り単価表

種 別 : 幅:2.4m以上 厚さ:40mm
形 式 : 開粒度アスファルト混合物(13)
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---|---------|-------|----------------|---------|--|---------|-----|
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 選択条件 平均幅員=04:2.4m以上 | | | | | | | |
| 材料=01:開粒度アスファルト混合物(13) 小型車補正の有無=02:小型車補正無し | | | 1層当り平均仕上り厚=40. | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|-------------------------------------|-----|-------|-----|---|-------------------------------|
| 第199号表 SYS0031-0000-01 | | 区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) 1000m当り単価表 | | | | 種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考：県積算基準 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 矢印・記号・文字 15cm換算 | m | 1,000 | | | T7675 県単価(TQJ1036076) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 570 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | | 区画線用 | k g | 25 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | k g | 25 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 110 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|-------------------------|--|-----|-------|-----|-------------------------------|-----|--|--|
| 第200号表 SYS0031-0000-02 | | | | | | | 区画線溶融式設置(実線 幅15cm) 1000m当り単価表 | | 種別： 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 形状： 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考： 県積算基準 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 実線 15cm | | m | 1,000 | | | | T7612 県単価(TQJ1036013) | |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 570 | | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) | |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 25 | | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 25 | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 44 | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第201号表
SYS0031-0000-03

区画線溶融式設置(実線 幅30cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|-------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正有 実線 30cm | m | 1,000 | | | T7618 県単価(TQJ1036019) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 1,130 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 50 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 50 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 71 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| 第202号表 SYS0031-0000-04 | | | | | | | 種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考：県積算基準 | | | | | |
|-------------------------------|---|-------------------------|---|-----|-------|---|---|---|---|---|-------------------------------|---|
| 区画線溶融式設置(実線 幅45cm) 1000m当り単価表 | | | | | | | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 実線 45cm | | m | 1,000 | | | | | | T7621 県単価(TQJ1036022) | |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 1,700 | | | | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) | |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 75 | | | | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 75 | | | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 80 | | | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第203号表
SYS0031-0000-05

区画線溶融式設置(実線 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 週休2無
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------------|-------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正有 実線 15cm | m | 1,000 | | | T7612 県単価(TQJ1036013) |
| 塗料 トライックペイント溶融型(黄)鉛・クロムフリー | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 570 | | | DZ02000/75 県単価(TZJ4350009) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 25 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 25 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 44 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第204号表
SYS0031-0000-06

区画線溶融式設置(実線 幅30cm) 1000m当り単価表

種別：塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 週休2無
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------------|-------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正有 実線 30cm | m | 1,000 | | | T7618 県単価(TQJ1036019) |
| 塗料 トライックペイント溶融型(黄)鉛・クロムフリー | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 1,130 | | | DZ02000/75 県単価(TZJ4350009) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 50 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 50 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 71 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|-------------------------|--|-----|-------|-----|-------------------------------|-----|--|--|
| 第205号表 SYS0031-0000-07 | | | | | | | 区画線溶融式設置(実線 幅45cm) 1000m当り単価表 | | 種別： 塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 形状： 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考： 県積算基準 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 実線 45cm | | m | 1,000 | | | | T7621 県単価(TQJ1036022) | |
| 塗料 トライックペイント溶融型(黄)鉛・クロムフリー | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 1,700 | | | | DZ02000/75 県単価(TZJ4350009) | |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 75 | | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 75 | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 80 | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第206号表
SYS0031-0000-08

区画線溶融式設置(破線 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|-------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正有 破線 15cm | m | 1,000 | | | T7636 県単価(TQJ1036037) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 570 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 25 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 25 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 49 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第207号表
SYS0031-0000-09

区画線溶融式設置(破線 幅30cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|-------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正有 破線 30cm | m | 1,000 | | | T7642 県単価(TQJ1036043) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 1,130 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 50 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 50 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 80 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|-------------------------|--|-----|-------|-----|-------------------------------|-----|---|--|
| 第208号表 SYS0031-0000-10 | | | | | | | 区画線溶融式設置(破線 幅45cm) 1000m当り単価表 | | 種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考：県積算基準 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 破線 45cm | | m | 1,000 | | | | T7645 県単価(TQJ1036046) | |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 1,700 | | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) | |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 75 | | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 75 | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 88 | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第209号表
SYS0031-0000-11

区画線溶融式設置(ゼブラ 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|--------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正有 ゼブラ 15cm | m | 1,000 | | | T7660 県単価(TQJ1036061) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 570 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 25 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 25 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 52 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|--------------------------|--|-----|-------|-----|--------------------------------|-----|--|--|
| 第210号表 SYS0031-0000-12 | | | | | | | 区画線溶融式設置(ゼブラ 幅30cm) 1000m当り単価表 | | 種別： 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 形状： 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考： 県積算基準 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 ゼブラ 30cm | | m | 1,000 | | | | T7666 県単価(TQJ1036067) | |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 1,130 | | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) | |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 50 | | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 50 | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 84 | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|--------------------------|--|-----|-------|-----|--------------------------------|-----|--|--|
| 第211号表 SYS0031-0000-13 | | | | | | | 区画線溶融式設置(ゼブラ 幅45cm) 1000m当り単価表 | | 種別： 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 週休2無 形状： 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考： 県積算基準 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 ゼブラ 45cm | | m | 1,000 | | | | T7669 県単価(TQJ1036070) | |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 1,700 | | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) | |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 75 | | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 75 | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 98 | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|----------------------------------|--|-----|-------|---|-----|-------------------------------|
| 第212号表 SYS0031-0000-14 | | | | | | 種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考：県積算基準 | | |
| 区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) 1000m当り単価表 | | | | | | | | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 制約無 豪雪補有 8休以上 矢印・記号・文字 15cm換算 | | m | 1,000 | | | T7675/60 県単価(TQJ8036076) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 570 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 25 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 25 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 110 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|-------------------------------|-----|-------|-----|---|-------------------------------|
| 第213号表 SYS0031-0000-15 | | 区画線溶融式設置(実線 幅15cm) 1000m当り単価表 | | | | 種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考：県積算基準 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 制約無 豪雪補有 8休以上 実線 15cm | m | 1,000 | | | T7612/60 県単価(TQJ8036013) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 570 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | | 区画線用 | k g | 25 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | k g | 25 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 44 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第214号表
SYS0031-0000-16

区画線溶融式設置(実線 幅30cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|--------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 実線 30cm | m | 1,000 | | | T7618/60 県単価(TQJ8036019) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 1,130 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 50 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 50 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 71 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---|--------------------------|---|-----|-------|---|---|---|---|---|-------------------------------|---|
| 第215号表 SYS0031-0000-17 | | | | | | | 種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考：県積算基準 | | | | | |
| 区画線溶融式設置(実線 幅45cm) 1000m当り単価表 | | | | | | | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 制約無 豪雪補有 8休以上 実線 45cm | | m | 1,000 | | | | | | T7621/60 県単価(TQJ8036022) | |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 1,700 | | | | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) | |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 75 | | | | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 75 | | | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 80 | | | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第216号表
SYS0031-0000-18

区画線溶融式設置(実線 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 4週8休
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------------|--------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 実線 15cm | m | 1,000 | | | T7612/60 県単価(TQJ8036013) |
| 塗料 トライックペイント溶融型(黄)鉛・クロムフリー | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 570 | | | DZ02000/75 県単価(TZJ4350009) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 25 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 25 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 44 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--------------------------|--|-----|-------|-----|-------------------------------|-----|---|--|
| 第217号表 SYS0031-0000-19 | | | | | | | 区画線溶融式設置(実線 幅30cm) 1000m当り単価表 | | 種別：塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考：県積算基準 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 制約無 豪雪補有 8休以上 実線 30cm | | m | 1,000 | | | | T7618/60 県単価(TQJ8036019) | |
| 塗料 トライックペイント溶融型(黄)鉛・クロムフリー | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 1,130 | | | | DZ02000/75 県単価(TZJ4350009) | |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 50 | | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 50 | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 71 | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--|--------------------------|--|-----|-------|-----|-------------------------------|-----|---|--|
| 第218号表 SYS0031-0000-20 | | | | | | | 区画線溶融式設置(実線 幅45cm) 1000m当り単価表 | | 種別：塗料黄色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考：県積算基準 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 制約無 豪雪補有 8休以上 実線 45cm | | m | 1,000 | | | | T7621/60 県単価(TQJ8036022) | |
| 塗料 トライックペイント溶融型(黄)鉛・クロムフリー | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 1,700 | | | | DZ02000/75 県単価(TZJ4350009) | |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 75 | | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 75 | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 80 | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第219号表
SYS0031-0000-21

区画線溶融式設置(破線 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|--------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 破線 15cm | m | 1,000 | | | T7636/60 県単価(TQJ8036037) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 570 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 25 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 25 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 49 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第220号表
SYS0031-0000-22

区画線溶融式設置(破線 幅30cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|--------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 破線 30cm | m | 1,000 | | | T7642/60 県単価(TQJ8036043) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 1,130 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 50 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 50 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 80 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| 第221号表 SYS0031-0000-23 | | | | | | | 種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休 形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有 備考：県積算基準 | |
|---------------------------|--|--------------------------|-----|-------|-----|-----|---|--|
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 制約無 豪雪補有 8休以上 破線 45cm | m | 1,000 | | | T7645/60 県単価(TQJ8036046) | |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 1,700 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) | |
| プライマー | | 区画線用 | k g | 75 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | k g | 75 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 88 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | % | 5 | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | m | 1,000 | | | | |
| 単 位 当 り | | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

第222号表
SYS0031-0000-24

区画線溶融式設置(ゼブラ 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|---------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 ゼブラ 15cm | m | 1,000 | | | T7660/60 県単価(TQJ8036061) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 570 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 25 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 25 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 52 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第223号表
SYS0031-0000-25

区画線溶融式設置(ゼブラ 幅30cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休
形状：制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考：県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|---------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 ゼブラ 30cm | m | 1,000 | | | T7666/60 県単価(TQJ8036067) |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | k g | 1,130 | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) |
| プライマー | 区画線用 | k g | 50 | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 50 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 84 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 5 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第224号表
SYS0031-0000-26

区画線溶融式設置(ゼブラ 幅45cm) 1000m当り単価表

種別： 塗料白色 排水性舗装無 未供用無 4週8休
形状： 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有
備考： 県積算基準

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---------------------|---|---------------------------|---|-----|-------|---|---|---|---|---|-------------------------------|---|
| 区画線工(標準単価)溶融式(昼) | | 制約無 豪雪補有 8休以上 ゼブラ 45cm | | m | 1,000 | | | | | | T7669/60 県単価(TQJ8036070) | |
| 塗料 トラフィックペイント溶融型(白) | | JIS K 5665 3種 含有量15～18% | | k g | 1,700 | | | | | | DZ02000/25 県単価(TZJ4350001) | |
| プライマー | | 区画線用 | | k g | 75 | | | | | | DZ02010/5 県単価(TZJ4354001) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 75 | | | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 98 | | | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 5 | | | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|---------------------------|---|------------------------------|---|-----|-------|--|-----|-------------------------------|
| 第225号表 SYS0041-0000-01 | | 区画線ペイント式設置工(塗料白色) 1000m当り単価表 | | | | 種別： 溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 週休2日無 形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 備考： 県積算基準 | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 実線 15cm | | m | 1,000 | | | T7709 県単価(TQJ1037010) |
| 塗料 トラフィックペイント加熱型(白) | | JIS K 5665 2種 B | | L | 70 | | | DZ02000/20 県単価(TZJ4350005) |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 59 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 34 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|------------------------------|---|-----|-------|--|---|---|---|---|-------------------------------|---|
| 第226号表 SYS0041-0000-02 | | 区画線ペイント式設置工(塗料白色) 1000m当り単価表 | | | | 種別： 溶剤型 破線 15cm 加熱式ペイント 週休2日無 形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 備考： 県積算基準 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 破線 15cm | | m | 1,000 | | | | | | T7712 県単価(TQJ1037013) | |
| 塗料 トラフィックペイント加熱型(白) | | JIS K 5665 2種 B | | L | 70 | | | | | | DZ02000/20 県単価(TZJ4350005) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 59 | | | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 41 | | | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 3 | | | | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|----------------------------|--|-------------------------|--|------------------------------|-------|-----|--|-------------------------------|
| 第227号表 SYS0041-0000-03 | | | | 区画線ペイント式設置工(塗料黄色) 1000m当り単価表 | | | 種別： 溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 週休2日無 形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 備考： 県積算基準 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 実線 15cm | | m | 1,000 | | | T7709 県単価(TQJ1037010) |
| 塗料 トライックペイント加熱型(黄)鉛・クロムフリー | | JIS K 5665 2種 B | | リットル | 70 | | | DZ02000/70 県単価(TZJ4350017) |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | kg | 59 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 34 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

第228号表

SYS0041-0000-04

区画線ペイント式設置工(塗料白色)

1000m当り単価表

種別： 溶剤型 実線 15cm 常温式ペイント 週休2日無

形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有

備考： 県積算基準

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---------------------|-------|-------------------------|---|-----|-------|---|---|---|---|---|-------------------------------|---|
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 実線 15cm | | m | 1,000 | | | | | | T7709 県単価(TQJ1037010) | |
| 塗料 トラフィックペイント常温型(白) | | JIS K 5665 1種 B | | L | 50 | | | | | | DZ02000/10 県単価(TZJ4350007) | |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | | k g | 39 | | | | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 34 | | | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 諸雑費 | | | | % | 3 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | m | 1,000 | | | | | | | |
| 単 | 位 当 り | | | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|------------------------------|----|-------|-----|--|-------------------------------|
| 第229号表 SYS0041-0000-05 | | 区画線ペイント式設置工(塗料白色) 1000m当り単価表 | | | | 種別： 溶剤型 破線 15cm 常温式ペイント 週休2日無 形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有 備考： 県積算基準 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | | 時間的制約無 豪雪補正有 破線 15cm | m | 1,000 | | | T7712 県単価(TQJ1037013) |
| 塗料 トラフィックペイント常温型(白) | | JIS K 5665 1種 B | L | 50 | | | DZ02000/10 県単価(TZJ4350007) |
| ガラスビーズ | | JIS R 3301 1号 | kg | 39 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | | 1. 2号 | L | 41 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第230号表
SYS0041-0000-06

区画線ペイント式設置工(塗料黄色) 1000m当り単価表

種別： 溶剤型 実線 15cm 常温式ペイント 週休2日無
形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有
備考： 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------------|-------------------------|------|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | 時間的制約無 豪雪補正有 実線 15cm | m | 1,000 | | | T7709 県単価(TQJ1037010) |
| 塗料 トライックペイント常温型(黄)鉛・クロムフリー | JIS K 5665 1種 B | リットル | 50 | | | DZ02000/60 県単価(TZJ4350013) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | kg | 39 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 34 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第231号表
SYS0041-0000-07

区画線ペイント式設置工(塗料白色) 1000m当り単価表

種別： 溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 4週8休以上
形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有
備考： 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|--------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 実線 15cm | m | 1,000 | | | T7709/60 県単価(TQJ8037010) |
| 塗料 トラフィックペイント加熱型(白) | JIS K 5665 2種 B | L | 70 | | | DZ02000/20 県単価(TZJ4350005) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 59 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 34 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第232号表
SYS0041-0000-08

区画線ペイント式設置工(塗料白色) 1000m当り単価表

種別： 溶剤型 破線 15cm 加熱式ペイント 4週8休以上
形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有
備考： 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|--------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 破線 15cm | m | 1,000 | | | T7712/60 県単価(TQJ8037013) |
| 塗料 トラフィックペイント加熱型(白) | JIS K 5665 2種 B | L | 70 | | | DZ02000/20 県単価(TZJ4350005) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 59 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 41 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第233号表
SYS0041-0000-09

区画線ペイント式設置工(塗料黄色) 1000m当り単価表

種別： 溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 4週8休以上
形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有
備考： 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------------|--------------------------|------|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 実線 15cm | m | 1,000 | | | T7709/60 県単価(TQJ8037010) |
| 塗料 トライックペイント加熱型(黄)鉛・クロムフリー | JIS K 5665 2種 B | リットル | 70 | | | DZ02000/70 県単価(TZJ4350017) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | kg | 59 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 34 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第234号表
SYS0041-0000-10

区画線ペイント式設置工(塗料白色) 1000m当り単価表

種別： 溶剤型 実線 15cm 常温式ペイント 4週8休以上
形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有
備考： 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|--------------------------|----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 実線 15cm | m | 1,000 | | | T7709/60 県単価(TQJ8037010) |
| 塗料 トラフィックペイント常温型(白) | JIS K 5665 1種 B | L | 50 | | | DZ02000/10 県単価(TZJ4350007) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | kg | 39 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 34 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第235号表
SYS0041-0000-11

区画線ペイント式設置工(塗料白色) 1000m当り単価表

種別： 溶剤型 破線 15cm 常温式ペイント 4週8休以上
形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有
備考： 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|--------------------------|-----|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 破線 15cm | m | 1,000 | | | T7712/60 県単価(TQJ8037013) |
| 塗料 トラフィックペイント常温型(白) | JIS K 5665 1種 B | L | 50 | | | DZ02000/10 県単価(TZJ4350007) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | k g | 39 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 41 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第236号表
SYS0041-0000-12

区画線ペイント式設置工(塗料黄色) 1000m当り単価表

種別： 溶剤型 実線 15cm 常温式ペイント 4週8休以上
形状： 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有
備考： 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------------|--------------------------|------|-------|-----|-----|-------------------------------|
| 区画線工(標準単価)ペイント式(昼) | 制約無 豪雪補有 8休以上 実線 15cm | m | 1,000 | | | T7709/60 県単価(TQJ8037010) |
| 塗料 トライックペイント常温型(黄)鉛・クロムフリー | JIS K 5665 1種 B | リットル | 50 | | | DZ02000/60 県単価(TZJ4350013) |
| ガラスビーズ | JIS R 3301 1号 | kg | 39 | | | DZ02020/5 県単価(TZJ4352001) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 34 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 諸雑費 | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------|--|---|----|------|---|--|---|---|---|-----------------------------------|---|
| 第237号表 SX1003-0000-01 | | 敷砂利工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 仕上り厚4cm(幅1.8m以上) 形状： クラッシャー C-25 DID区域外 L=0.5km 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| | 普通作業員 | | | 人 | 0.58 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| | クラッシャー | 2 5 mm | | m3 | 5.08 | | | | | | T0540/1 県単価(TZJ2120002) | |
| | 振動ロー運転 | 搭乗式・コンバイント型 3～4t(1次) | | 日 | 0.16 | | | | | | 第394号表, SM095Z//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| | 発生土運搬費 | 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=0.5km 土砂 DID区域外 | | m3 | 5.08 | | | | | | 第395号表, SS1030//1 水道事業実務必携 | |
| | 諸雑費 | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| | 合 計 | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第238号表
SX1003-0000-02

敷砂利工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚4cm(幅1.8m以上)
形状： クラッシャーラン C-40 DID区域外 L=0.5km
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|--|-----|------|-----|-----|-----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | 0.58 | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| クラッシャーラン | 4 0 mm | m3 | 5.08 | | | T0540 県単価(TZJ2120003) |
| 振動ロー運転 | 搭乗式・コンバインド型 3～4t(1次) | 日 | 0.16 | | | 第394号表, SM095Z//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=0.5km 土砂 DID区域外 | m3 | 5.08 | | | 第395号表, SS1030//1 水道事業実務必携 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第239号表
SX1003-0000-03

敷砂利工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚4cm(幅1.8m以上)
形状： 粒調碎石 M-25 DID区域外 L=0.5km
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|--|----|------|-----|-----|-----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | 0.58 | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 2 5 mm | m3 | 5.08 | | | T0550/1 県単価(TZJ2124002) |
| 振動ロー運転 | 搭乗式・コンパインド型 3～4t(1次) | 日 | 0.16 | | | 第394号表, SM095Z//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=0.5km 土砂 DID区域外 | m3 | 5.08 | | | 第395号表, SS1030//1 水道事業実務必携 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--|---|----|------|---|---|---|---|---|-----------------------------------|---|
| 第240号表 SX1003-0000-04 | | 敷砂利工 100m2当り単価表 | | | | | 種別： 仕上り厚4cm(幅1.8m以上) 形状： クラッシュラン C-25 DID区域内 L=0.5km 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.58 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| クラッシュラン | | 2 5 mm | | m3 | 5.08 | | | | | | T0540/1 県単価(TZJ2120002) | |
| 振動ロー運転 | | 搭乗式・コンバイント型 3～4t(1次) | | 日 | 0.16 | | | | | | 第394号表, SM095Z//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 発生土運搬費 | | 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=0.5km 土砂 DID区域内 | | m3 | 5.08 | | | | | | 第396号表, SS1030//2 水道事業実務必携 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--|---|----|------|--|---|---|---|---|-----------------------------------|---|
| 第241号表 SX1003-0000-05 | | 敷砂利工 100m2当り単価表 | | | | 種別： 仕上り厚4cm(幅1.8m以上) 形状： クラッシャーラン C-40 DID区域内 L=0.5km 備考： 独自代価 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.58 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| クラッシャーラン | | 4 0 mm | | m3 | 5.08 | | | | | | T0540 県単価(TZJ2120003) | |
| 振動ロー運転 | | 搭乗式・コンバイント型 3～4t(1次) | | 日 | 0.16 | | | | | | 第394号表, SM095Z//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 発生土運搬費 | | 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=0.5km 土砂 DID区域内 | | m3 | 5.08 | | | | | | 第396号表, SS1030//2 水道事業実務必携 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第242号表
SX1003-0000-06

敷砂利工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚4cm(幅1.8m以上)
形状： 粒調碎石 M-25 DID区域内 L=0.5km
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|--|----|------|-----|-----|-----------------------------------|
| 普通作業員 | | 人 | 0.58 | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 粒調碎石 | 2 5 mm | m3 | 5.08 | | | T0550/1 県単価(TZJ2124002) |
| 振動ロー運転 | 搭乗式・コンパインド型 3～4t(1次) | 日 | 0.16 | | | 第394号表, SM095Z//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 発生土運搬費 | 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=0.5km 土砂 DID区域内 | m3 | 5.08 | | | 第396号表, SS1030//2 水道事業実務必携 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第243号表の1
SP1D010-0000-01

路面切削 1m2当り単価表

種 別 : 全面切削6cm以下(4000m2以下)
形 式 : 段差すりつけ撤去:無し
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|--|--------|
| K | 53.45 | | | | |
| K1 | 33.02 | | Q2237 | [基準単価]路面切削機損料 廢材積込装置付/ホ-ル式 2.0m×23cm 排出ガス対策型3次 | M2237 |
| K2 | 6.58 | | QZ1241 | [基準単価]路面清掃車損料/ブラシ式 1.5m3 (四輪式) | MZ1241 |
| R | 34.48 | | | | |
| R1 | 12.18 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 3.59 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| R3 | 3.48 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R4 | 3.43 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| Z | 12.07 | | | | |
| Z1 | 8.94 | | J0710 | [基準単価]軽油/ハ トロール給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第243号表の2
SP1D010-0000-01

路面切削 1m2当り単価表

種別：全面切削6cm以下(4000m²以下)
形式：段差すりつけ撤去：無し
備考：県積算基準

[illegible]

第244号表の1
SP1D010-0000-02

路面切削 1m2当り単価表

種 別 : 全面切削6cm以下(4000m2以下)
形 式 : 段差すりつけ撤去:有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|---|---------|---------|---|--------|
| K | 53.46 | | | | |
| K1 | 路面切削機損料 廃材積込装置付/ホィ-ル式 2.0m×23cm 排出ガス対策型3次 | 32.54 | Q2237 | [基準単価]路面切削機損料 廃材積込装置付/ホィ-ル式 2.0m×23cm 排出ガス対策型3次 | M2237 |
| K2 | 路面清掃車損料/ブラシ式 1.5m3 (四輪式) | 6.49 | QZ1241 | [基準単価]路面清掃車損料/ブラシ式 1.5m3 (四輪式) | MZ1241 |
| R | 34.47 | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 12 | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 土木一般世話役 | 3.54 | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| R3 | 特殊作業員 | 3.43 | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R4 | 運転手(特殊) | 3.38 | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| Z | 12.07 | | | | |
| Z1 | 軽油/1. 2号 | 8.81 | J0710 | [基準単価]軽油/ハートル給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第244号表の2
SP1D010-0000-02

路面切削 1m2当り単価表

種別：全面切削6cm以下(4000m²以下)
形式：段差すりつけ撤去:有り
備考：県積算基準

[illegible]

第245号表の1
SPZ3410-0000-01

基礎砕石 1m2当り単価表

種 別 : 7.5cmを超え12.5cm以下
形 式 : 再生クラッシュラン 40～0
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|-------------------------------|----------|
| K | 5.88 | | | | |
| K1 | 5.84 | | QT027 | [基準単価]パ ック材賃料/ｸﾛｰﾗ型 山積0.8m3 | MT027/20 |
| R | 76.1 | | | | |
| R1 | 36.47 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 15.92 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 14.24 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 8.95 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 18.02 | | | | |
| Z1 | 12.56 | | J0545 | [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm) | T0545 |
| Z2 | 5.43 | | J0710 | [基準単価]軽油/ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第245号表の2
SPZ3410-0000-01

基礎碎石 1m²当り 単価表

種別：7.5cmを超え12.5cm以下
形式：再生クラッシュ 40～0
備考：県積算基準

[illegible]

第246号表の1
SPZ3410-0000-02

基礎砕石 1m2当り単価表

種 別 : 12.5cmを超え17.5cm以下
形 式 : 再生クラッシュラン 40～0
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|--|---------|----------|
| K | 5.53 | | | | |
| K1 | 5.5 | | QT027 [基準単価]パ ック材賃料/排出ガス対策型(2014年規制)/ｸﾛｰﾗ型 山積0.8m3 | | MT027/20 |
| R | 71.6 | | | | |
| R1 | 34.31 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 14.98 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R3 | 13.4 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| R4 | 8.42 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 22.87 | | | | |
| Z1 | 17.73 | | J0545 [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm) | | T0545 |
| Z2 | 5.11 | | J0710 [基準単価]軽油/ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第246号表の2
SPZ3410-0000-02

基礎碎石 1m²当り 単価表

種別：12.5cmを超え17.5cm以下
形式：再生クラッシュラン 40～0
備考：県積算基準

[illegible]

第247号表の1
SPZ3410-0000-03

基礎砕石 1m2当り単価表

種 別 : 17.5cmを超え20.0cm以下
形 式 : 再生クラッシュラン 40～0
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-------|---------|---------|-------------------------------|----------|
| K | 5.22 | | | | |
| K1 | 5.19 | | QT027 | [基準単価]パ ック材賃料/ｸﾛｰﾗ型 山積0.8m3 | MT027/20 |
| R | 67.59 | | | | |
| R1 | 32.39 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | R0200 |
| R2 | 14.14 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | R0100 |
| R3 | 12.65 | | U1400 | [基準単価]運転手(特殊) | R1400 |
| R4 | 7.95 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | R4000 |
| Z | 27.19 | | | | |
| Z1 | 22.33 | | J0545 | [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm) | T0545 |
| Z2 | 4.83 | | J0710 | [基準単価]軽油/ﾊﾞﾄﾚｰﾙ給油 | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |

第247号表の2
SPZ3410-0000-03

基礎碎石 1m²当り 単価表

種別：17.5cmを超え20.0cm以下
形式：再生クラッシュラン 40～0
備考：県積算基準

[illegible]

第248号表
SPZ5010-0000-01

コンクリート 無筋・鉄筋構造物 1m3当り 単価表

種 別 : 人力打設18-8-25(20) W/C≤65% (高炉)
形 式 : 一般養生 小運搬無
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---|-------|---------|--|---------|---------|
| R | 31.93 | | | | |
| R1 普通作業員 | 14.27 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 特殊作業員 | 8.38 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R3 土木一般世話役 | 7.11 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 68.07 | | | | |
| Z1 生コンクリート(高炉B種)/18-8-25(20) W/C≤65% | 68.07 | | J0400 [基準単価]生コンクリート(高炉B種)/24-12-25(20) | | T0290/1 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| 構造物種別=01:無筋・鉄筋構造物 | | | コンクリート規格=09:18-8-25(20) W/C≤65% (高炉) | | |
| 打設工法=03:人力打設 | | | 養生工の種類=02:一般養生 現場内小運搬の有無=02:小運搬無 | | |
| | | | ミキサー車の種別=02:小型車 | | |
| | | | | | |

第249号表
SPZ5010-0000-02

コンクリート 無筋・鉄筋構造物 1m3当り 単価表

種 別 : 人力打設18-8-25(20) W/C≦65% (高炉)
形 式 : 一般養生 小運搬有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---|-------|---------|--|---------|---------|
| R | 39.66 | | | | |
| R1 普通作業員 | 23.26 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 特殊作業員 | 7.43 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R3 土木一般世話役 | 6.3 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 60.34 | | | | |
| Z1 生コンクリート(高炉B種)/18-8-25(20) W/C≦65% | 60.34 | | J0400 [基準単価]生コンクリート(高炉B種)/24-12-25(20) | | T0290/1 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| 構造物種別=01:無筋・鉄筋構造物 | | | コンクリート規格=09:18-8-25(20) W/C≦65% (高炉) | | |
| 打設工法=03:人力打設 | | | 養生工の種類=02:一般養生 現場内小運搬の有無=01:小運搬有 | | |
| | | | ミキサー車の種別=02:小型車 | | |
| | | | | | |

第250号表
SPZ5010-0000-03

コンクリート 無筋・鉄筋構造物 1m3当り 単価表

種 別 : 人力打設18-8-25(20) W/C≦60% (高炉)
形 式 : 一般養生 小運搬無
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---|-------|---------|--|---------|-------|
| R | 31.93 | | | | |
| R1 普通作業員 | 14.27 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 特殊作業員 | 8.38 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R3 土木一般世話役 | 7.11 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 68.07 | | | | |
| Z1 生コンクリート(高炉B種)/18-8-25(20) W/C≦60% | 68.07 | | J0400 [基準単価]生コンクリート(高炉B種)/24-12-25(20) | | T0290 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| 構造物種別=01:無筋・鉄筋構造物 | | | コンクリート規格=08:18-8-25(20) W/C≦60% (高炉) | | |
| 打設工法=03:人力打設 | | | 養生工の種類=02:一般養生 | | |
| | | | 現場内小運搬の有無=02:小運搬無 | | |
| | | | ミキサー車の種別=02:小型車 | | |
| | | | | | |

第251号表
SPZ5010-0000-04

コンクリート 無筋・鉄筋構造物 1m3当り 単価表

種 別 : 人力打設18-8-25(20) W/C≦60% (高炉)
形 式 : 一般養生 小運搬有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---|-------|---------|--|---------|-------|
| R | 39.66 | | | | |
| R1 普通作業員 | 23.26 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 特殊作業員 | 7.43 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R3 土木一般世話役 | 6.3 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 60.34 | | | | |
| Z1 生コンクリート(高炉B種)/18-8-25(20) W/C≦60% | 60.34 | | J0400 [基準単価]生コンクリート(高炉B種)/24-12-25(20) | | T0290 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| 構造物種別=01:無筋・鉄筋構造物 | | | コンクリート規格=08:18-8-25(20) W/C≦60% (高炉) | | |
| 打設工法=03:人力打設 | | | 養生工の種類=02:一般養生 現場内小運搬の有無=01:小運搬有 | | |
| | | | ミキサー車の種別=02:小型車 | | |
| | | | | | |

第252号表
SPZ5010-0000-05

コンクリート 無筋・鉄筋構造物 1m3当り 単価表

種 別 : 人力打設21-8-40 W/C≤65% (高炉)
形 式 : 一般養生 小運搬無
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|---|-------|---------|--|----------------------------------|---------|---------|
| R | | 31.93 | | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 14.27 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 特殊作業員 | 8.38 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R3 | 土木一般世話役 | 7.11 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | | 68.07 | | | | | |
| Z1 | 生コンクリート(高炉B種)/21-8-40 W/C≤65% | 68.07 | | J0400 | [基準単価]生コンクリート(高炉B種)/24-12-25(20) | | T0330/1 |
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 構造物種別=01:無筋・鉄筋構造物 打設工法=03:人力打設 | | | コンクリート規格=11:21-8-40 W/C≤65% (高炉) 養生工の種類=02:一般養生 現場内小運搬の有無=02:小運搬無 ミキサー車の種別=02:小型車 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第253号表
SPZ5010-0000-06

コンクリート 無筋・鉄筋構造物 1m3当り 単価表

種 別 : 人力打設21-8-40 W/C≤65% (高炉)
形 式 : 一般養生 小運搬有
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---|-------|---------|--|---------|---------|
| R | 39.66 | | | | |
| R1 普通作業員 | 23.26 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 特殊作業員 | 7.43 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R3 土木一般世話役 | 6.3 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| Z | 60.34 | | | | |
| Z1 生コンクリート(高炉B種)/21-8-40 W/C≤65% | 60.34 | | J0400 [基準単価]生コンクリート(高炉B種)/24-12-25(20) | | T0330/1 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 構造物種別=01:無筋・鉄筋構造物 打設工法=03:人力打設 | | | コンクリート規格=11:21-8-40 W/C≤65% (高炉) 養生工の種類=02:一般養生 現場内小運搬の有無=01:小運搬有 ミキサー車の種別=02:小型車 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

コンクリート 小型構造物 1m3当り単価表

種 別 : 人力打設18-8-25(20) W/C≦60% (高炉)
 形 式 : 一般養生 小運搬無
 備 考 : 県積算基準

第254号表
 SPZ5010-0000-07

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|----------------|-------|---------|---|---------|-------|
| R | 44.86 | | | | |
| R1 | 24.24 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 9.75 | | U4000 [基準単価] 土木一般世話役 | | R4000 |
| R3 | 8.67 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 55.14 | | | | |
| Z1 | 55.14 | | J0400 [基準単価] 生コンクリート(高炉B種)/24-12-25(20) | | T0290 |
| | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| 構造物種別=02:小型構造物 | | | コンクリート規格=08:18-8-25(20) W/C≦60% (高炉) | | |
| 打設工法=03:人力打設 | | | 養生工の種類=02:一般養生 | | |
| | | | 現場内小運搬の有無=02:小運搬無 | | |
| | | | ミキサー車の種別=02:小型車 | | |
| | | | | | |

コンクリート 小型構造物 1m3当り単価表

種 別 : 人力打設18-8-25(20) W/C≤60% (高炉)
 形 式 : 一般養生 小運搬有
 備 考 : 県積算基準

第255号表
 SPZ5010-0000-08

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|----------------|-------|---------|---|---------|-------|
| R | 49.95 | | | | |
| R1 | 30.88 | | U0200 [基準単価] 普通作業員 | | R0200 |
| R2 | 8.85 | | U4000 [基準単価] 土木一般世話役 | | R4000 |
| R3 | 7.87 | | U0100 [基準単価] 特殊作業員 | | R0100 |
| Z | 50.05 | | | | |
| Z1 | 50.05 | | J0400 [基準単価] 生コンクリート(高炉B種)/24-12-25(20) | | T0290 |
| | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| 構造物種別=02:小型構造物 | | | コンクリート規格=08:18-8-25(20) W/C≤60% (高炉) | | |
| 打設工法=03:人力打設 | | | 養生工の種類=02:一般養生 | | |
| | | | 現場内小運搬の有無=01:小運搬有 | | |
| | | | ミキサー車の種別=02:小型車 | | |
| | | | | | |

型枠 1m2当り単価表

種 別 : 一般型枠
 形 式 : 均しコンクリート
 備 考 : 県積算基準

第256号表
 SP15110-0000-01

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-----------------------|-------|---------|---------------------|---------|-------|
| R | 100 | | | | |
| R1 型枠工 | 59.07 | | U2900 [基準単価]型枠工 | | R2900 |
| R2 普通作業員 | 19.8 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 土木一般世話役 | 5.88 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| | | | | | |
| 選択条件 型枠の種類=01:一般型枠 | | | 構造物の種類=04:均しコンクリート | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

第257号表
SP15110-0000-02

型枠 1m2当り単価表

種 別 : 一般型枠
形 式 : 鉄筋・無筋構造物
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-----------------------|-------|---------|---------|--------------------|---------|-------|
| R | | 100 | | | | | |
| R1 | 型枠工 | 46.99 | | U2900 | [基準単価]型枠工 | | R2900 |
| R2 | 普通作業員 | 25.08 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 土木一般世話役 | 9.24 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 型枠の種類=01:一般型枠 | | | | 構造物の種類=01:鉄筋・無筋構造物 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第258号表
SP15110-0000-03

型枠 1m2当り単価表

種 別 : 一般型枠
形 式 : 小型構造物
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-----------------------|-------|---------|---------|-----------------|---------|-------|
| R | | 100 | | | | | |
| R1 | 型枠工 | 44.66 | | U2900 | [基準単価]型枠工 | | R2900 |
| R2 | 普通作業員 | 30.77 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R3 | 土木一般世話役 | 11.53 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 型枠の種類=01:一般型枠 | | | | 構造物の種類=02:小型構造物 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第259号表
SPZC410-0000-01

特殊ブロック舗装 1m2当り単価表

種 別 : 再利用設置
形 式 : 30cm×30cm
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-----------------------|-------|---------|---------|---------------------|---------|-------|
| R | | 100 | | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 30.05 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 | ブロック工 | 26.36 | | U0800 | [基準単価]ブロック工 | | R0800 |
| R3 | 土木一般世話役 | 14.95 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| R4 | 特殊作業員 | 5.57 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 作業区分=03:再利用設置 | | | | ブロック規格=01:30cm×30cm | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第260号表
SPZC410-0000-02

特殊ブロック舗装 1m2当り単価表

種 別 : 再利用設置
形 式 : 40cm×40cm
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | | 基 準 単 価 | 備 考 |
|---------------|-----------------------|-------|---------|---------|---------------------|---------|-------|
| R | | 100 | | | | | |
| R1 | 普通作業員 | 30.05 | | U0200 | [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 | ブロック工 | 26.36 | | U0800 | [基準単価]ブロック工 | | R0800 |
| R3 | 土木一般世話役 | 14.95 | | U4000 | [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| R4 | 特殊作業員 | 5.57 | | U0100 | [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| | 合 計 | | | | | | |
| | 単 位 当 り | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 選択条件 作業区分=03:再利用設置 | | | | ブロック規格=02:40cm×40cm | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

第261号表
SPZC410-0000-03

特殊ブロック舗装 1m2当り単価表

種 別 : 撤去
形 式 :
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|--------------------|-------|---------|---------------------|---------|-------|
| R | 100 | | | | |
| R1 普通作業員 | 30.05 | | U0200 [基準単価]普通作業員 | | R0200 |
| R2 ブロック工 | 26.36 | | U0800 [基準単価]ブロック工 | | R0800 |
| R3 土木一般世話役 | 14.95 | | U4000 [基準単価]土木一般世話役 | | R4000 |
| R4 特殊作業員 | 5.57 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 作業区分=02:撤去 | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

(050011-0)

第262号表
SYS0190-0000-01

インターロッキングブロック工 100m2当り単価表

種別： 時間制約無 夜間無 週休2無
形状： 再利用目的撤去
備考： 100m2未満 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------------|--------|----|-----|-----|-----|--------------------------|
| インターロッキングブロック撤去(市場単価) | 再利用を目的 | m2 | 100 | | | T6547 県単価(TQJ1064001) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第263号表
SYS0190-0000-02

インターロッキングブロック工 100m2当り単価表

種別： 時間制約無 夜間無 週休2無
形状： 再利用目的撤去
備考： 100m2以上 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------------|--------|----|-----|-----|-----|--------------------------|
| インターロッキングブロック撤去(市場単価) | 再利用を目的 | m2 | 100 | | | T6547 県単価(TQJ1064001) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|------------------------------|----|------|-----|---|--------------------------|
| 第264号表 SYS0190-0000-03 | | インターロッキングブロック工 100m2当り単価表 | | | | 種別： 時間制約無 夜間無 週休2無 形状： 再利用設置6cm 砂を使用2cm 備考： 100m2未満 県積算基準 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| インターロッキングブロック工(市場単価) | | 一般部 直線設置 6cm 一般部 直線配置 6cm | m2 | 100 | | | T6535 県単価(TQJ1060001) |
| 砂(洗い) | | | m3 | 2.58 | | | T0505 県単価(TZJ2104001) |
| インターロッキングブロック | | ブロック厚6cm 標準品 | m2 | 2 | | | T0895 県単価(TZJ2360001) |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第265号表
SYS0190-0000-04

インターロッキングブロック工 100m2当り単価表

種別： 時間制約無 夜間無 週休2無
形状： 再利用設置6cm 砂を使用2cm
備考： 100m2以上 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------------|------------------------------|----|------|-----|-----|--------------------------|
| インターロッキングブロック工(市場単価) | 一般部 直線設置 6cm 一般部 直線配置 6cm | m2 | 100 | | | T6535 県単価(TQJ1060001) |
| 砂(洗い) | | m3 | 2.58 | | | T0505 県単価(TZJ2104001) |
| インターロッキングブロック | ブロック厚6cm 標準品 | m2 | 2 | | | T0895 県単価(TZJ2360001) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第266号表
SYS0190-0000-05

インターロッキングブロック工 100m2当り単価表

種別： 時間制約無 夜間無 週休2無
形状： 再利用設置8cm 砂を使用2cm
備考： 100m2未満 県積算基準

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|----------------------|---|----------|-----------|----|------|---|---|---|---|---|--------------------------|---|
| インターロッキングブロック工(市場単価) | | 一般部 | 直線設置 8 cm | m2 | 100 | | | | | | T6536 県単価(TQJ1060002) | |
| 砂(洗い) | | 一般部 | 直線配置 8cm | m3 | 2.58 | | | | | | T0505 県単価(TZJ2104001) | |
| インターロッキングブロック | | ブロック厚8cm | 標準品 | m2 | 2 | | | | | | T0896 県単価(TZJ2360002) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|------------------------------|----|------|-----|--|--------------------------|
| 第267号表 SYS0190-0000-06 | | インターロッキングブロック工 100m2当り単価表 | | | | 種別：時間制約無 夜間無 週休2無 形状：再利用設置8cm 砂を使用2cm 備考：100m2以上 県積算基準 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| インターロッキングブロック工(市場単価) | | 一般部 直線設置 8cm 一般部 直線配置 8cm | m2 | 100 | | | T6536 県単価(TQJ1060002) |
| 砂(洗い) | | | m3 | 2.58 | | | T0505 県単価(TZJ2104001) |
| インターロッキングブロック | | ブロック厚8cm 標準品 | m2 | 2 | | | T0896 県単価(TZJ2360002) |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第268号表
SYS0190-0000-07

インターロッキングブロック工 100m2当り単価表

種別： 時間制約無 夜間無 4週8休
形状： 再利用目的撤去
備考： 100m2未満 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------------|--------|----|-----|-----|-----|--------------------------|
| インターロッキングブロック撤去(市場単価) | 再利用を目的 | m2 | 100 | | | T6547 県単価(TQJ1064001) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第269号表
SYS0190-0000-08

インターロッキングブロック工 100m2当り単価表

種別： 時間制約無 夜間無 4週8休
形状： 再利用目的撤去
備考： 100m2以上 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------------|--------|----|-----|-----|-----|--------------------------|
| インターロッキングブロック撤去(市場単価) | 再利用を目的 | m2 | 100 | | | T6547 県単価(TQJ1064001) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|------------------------------|----|------|-----|---|--------------------------|
| 第270号表 SYS0190-0000-09 | | インターロッキングブロック工 100m2当り単価表 | | | | 種別： 時間制約無 夜間無 4週8休 形状： 再利用設置6cm 砂を使用2cm 備考： 100m2未満 県積算基準 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| インターロッキングブロック工(市場単価) | | 一般部 直線設置 6cm 一般部 直線配置 6cm | m2 | 100 | | | T6535 県単価(TQJ1060001) |
| 砂(洗い) | | | m3 | 2.58 | | | T0505 県単価(TZJ2104001) |
| インターロッキングブロック | | ブロック厚6cm 標準品 | m2 | 2 | | | T0895 県単価(TZJ2360001) |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第271号表
SYS0190-0000-10

インターロッキングブロック工 100m2当り単価表

種別： 時間制約無 夜間無 4週8休
形状： 再利用設置6cm 砂を使用2cm
備考： 100m2以上 県積算基準

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|----------------------|---|----------|-----------|----|------|---|---|---|---|---|--------------------------|---|
| インターロッキングブロック工(市場単価) | | 一般部 | 直線設置 6 cm | m2 | 100 | | | | | | T6535 県単価(TQJ1060001) | |
| 砂(洗い) | | 一般部 | 直線配置 6cm | m3 | 2.58 | | | | | | T0505 県単価(TZJ2104001) | |
| インターロッキングブロック | | ブロック厚6cm | 標準品 | m2 | 2 | | | | | | T0895 県単価(TZJ2360001) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|---------------------------|---|------------------------------|----|------|-----|---|--------------------------|
| 第272号表 SYS0190-0000-11 | | インターロッキングブロック工 100m2当り単価表 | | | | 種別： 時間制約無 夜間無 4週8休 形状： 再利用設置8cm 砂を使用2cm 備考： 100m2未満 県積算基準 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| インターロッキングブロック工(市場単価) | | 一般部 直線設置 8cm 一般部 直線配置 8cm | m2 | 100 | | | T6536 県単価(TQJ1060002) |
| 砂(洗い) | | | m3 | 2.58 | | | T0505 県単価(TZJ2104001) |
| インターロッキングブロック | | ブロック厚8cm 標準品 | m2 | 2 | | | T0896 県単価(TZJ2360002) |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | | m2 | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | m2 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|-------------------------------|---|----|------|---|---|---|---|---|--------------------------|---|
| 第273号表 SYS0190-0000-12 | | インターロッキングブロック工 100m2当り単価表 | | | | 種別： 時間制約無 夜間無 4週8休 形状： 再利用設置8cm 砂を使用2cm 備考： 100m2以上 県積算基準 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| インターロッキングブロック工(市場単価) | | 一般部 直線設置 8 cm 一般部 直線配置 8cm | | m2 | 100 | | | | | | T6536 県単価(TQJ1060002) | |
| 砂(洗い) | | | | m3 | 2.58 | | | | | | T0505 県単価(TZJ2104001) | |
| インターロッキングブロック | | ブロック厚8cm 標準品 | | m2 | 2 | | | | | | T0896 県単価(TZJ2360002) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m2 | 100 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m2 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--------------------------------------|--|----|-----|-----|------------------------------|-----|---|--|
| 第274号表 SY0020-0000-01 | | | | | | | 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 100m当り単価表 | | 種別：掘削深1.5m以下 設置+撤去 形状：設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m | 100 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|---|----|---|-----|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第275号表 SY0020-0000-02 | | 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 100m当り単価表 | | | | | 種別：掘削深2.0m以下 設置+撤去 形状：設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|---|----|---|-----|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第276号表 SY0020-0000-03 | | 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 100m当り単価表 | | | | | 種別：掘削深2.5m以下 設置+撤去 形状：設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--------------------------------------|--|----|-----|------------------------------|--|---|----------------------------------|
| 第277号表 SY0020-0000-04 | | | | | | 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 100m当り単価表 | | 種別：掘削深3.0m以下 設置+撤去 形状：設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | Z9000 |
| 合 計 | | | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--------------------------------------|----|-----|-----|-----|---|--|
| 第278号表 SY0020-0000-05 | | | | | | | 種別：掘削深3.5m以下 設置+撤去 形状：設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | 時間 | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | 時間 | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

第279号表
SY0020-0000-06

軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 100m当り単価表

種別：掘削深3.8m以下 設置+撤去
形状：設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次
備考：水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---------|---|--------------------------------------|---|----|---|-----|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第378号表, SM025//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m | | 100 | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|------------------------------|-----|-----|---|----------------------------------|
| 第280号表 SY0020-0000-07 | | | | 軽量鋼矢板たて込み引抜き（機械施工） 100m当り単価表 | | | 種別：掘削深2.0m以下 設置+撤去 形状：設置ｸﾚｰﾝBH0.45 1次、撤去ｸﾚｰﾝBH0.45 1次 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | R4000 県単価 (RR0125) |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | R0100 県単価 (RR0101) |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)運転 | | ｸﾚｰﾝ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | 第397号表, SM515//1 水道事業実務必携・県基準 |
| ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)運転 | | ｸﾚｰﾝ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | 第397号表, SM515//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | | | m | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|----|---|-----|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第281号表 SY0020-0000-08 | | 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 100m当り単価表 | | | | | 種別：掘削深2.5m以下 設置+撤去 形状：設置クレーンBH0.45 1次、撤去クレーンBH0.45 1次 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| バックホウ(クレーン機能付)運転 | | クローラ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ガス対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第397号表, SM515//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| バックホウ(クレーン機能付)運転 | | クローラ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ガス対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第397号表, SM515//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|------------------------------|-----|-----|---|----------------------------------|
| 第282号表 SY0020-0000-09 | | | | 軽量鋼矢板たて込み引抜き（機械施工） 100m当り単価表 | | | 種別：掘削深3.0m以下 設置+撤去 形状：設置ｸﾚｰﾝBH0.45 1次、撤去ｸﾚｰﾝBH0.45 1次 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | R4000 県単価 (RR0125) |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | R0100 県単価 (RR0101) |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)運転 | | ｸﾚｰﾝ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | 第397号表, SM515//1 水道事業実務必携・県基準 |
| ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)運転 | | ｸﾚｰﾝ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | 第397号表, SM515//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | | | m | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--|---|----|---|-----|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第283号表 SY0020-0000-10 | | 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 100m当り単価表 | | | | | 種別：掘削深3.5m以下 設置+撤去 形状：設置ｸﾚｰﾝBH0.45 1次、撤去ｸﾚｰﾝBH0.45 1次 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝ(ｸﾚｰﾝ機能付)運転 | | ｸﾚｰﾝ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第397号表, SM515//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| ﾊﾞｯｸﾎﾟﾝ(ｸﾚｰﾝ機能付)運転 | | ｸﾚｰﾝ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第397号表, SM515//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--|---|----|---|-----|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第284号表 SY0020-0000-11 | | 軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 100m当り単価表 | | | | | 種別：掘削深3.8m以下 設置+撤去 形状：設置ｸﾚｰﾝBH0.45 1次、撤去ｸﾚｰﾝBH0.45 1次 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)運転 | | ｸﾚｰﾝ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第397号表, SM515//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| ﾊﾞｯｸﾎﾞｸﾞ(ｸﾚｰﾝ機能付)運転 | | ｸﾚｰﾝ型 山積0.45m3 2.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第397号表, SM515//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第285号表
SS0030-0000-01

軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) 100m当り単価表

種別： 矢板長1.5m
形状： 設置＋撤去
備考： 水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---------|---|--------|---|----|-----|---|---|---|---|---|----------------------|---|
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 設置 | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 撤去 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第286号表
SS0030-0000-02

軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) 100m当り単価表

種別： 矢板長2.0m
形状： 設置＋撤去
備考： 水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---------|---|--------|---|----|-----|---|---|---|---|---|----------------------|---|
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 設置 | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 撤去 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第287号表
SS0030-0000-03

軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) 100m当り単価表

種別： 矢板長2.5m
形状： 設置＋撤去
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|--------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 設置 |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 撤去 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------|---|----|---|-----|--|---|---|---|-----------------------|---|
| 第288号表 SS0030-0000-04 | | 軽量鋼矢板たて込み引抜き（人力施工） 100m 当り 単価表 | | | | | 種別： 矢板長3.0m 形状： 設置＋撤去 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 設置 | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 撤去 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第289号表
SS0030-0000-05

軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) 100m当り単価表

種別： 矢板長3.5m
形状： 設置＋撤去
備考： 水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---------|---|--------|---|----|-----|---|---|---|---|---|----------------------|---|
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 設置 | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 撤去 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第290号表
SS0030-0000-06

軽量鋼矢板たて込み引抜き(人力施工) 100m当り単価表

種別： 矢板長4.0m
形状： 設置＋撤去
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|--------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 設置 |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 撤去 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|----------------------|----------|----|-----|--|---|---|---|---|----------------------|---|
| 第291号表 SY0060-0000-01 | | 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表 | | | | 種別：掘削深2.0m以下(1段)設置+撤去 形状：軽量金属腹起し/水圧ホース0.9m以下 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 腹起し材損料 | | 1段 アルミ腹起し | 80×130×2 | m | 100 | | | | | | TZ0285 見積 | |
| 切梁材損料 | | 1段 水圧ホース | 450～650 | m | 100 | | | | | | TZ0286 見積 | |
| 水圧ホース損料 | | | | m | 100 | | | | | | TZ0287 見積 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------|----|-----|-----|--|----------------------|
| 第292号表 SY0060-0000-02 | | 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表 | | | | 種別：掘削深2.0m以下(1段)設置+撤去 形状：軽量金属腹起し/水圧挿入ト0.9m超～1.1m以下 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 腹起し材損料 | | 1段 アルミ腹起し 80×130×2 | m | 100 | | | TZ0285 見積 |
| 切梁材損料 | | 1段 水圧挿入ト 600～900 | m | 100 | | | TZ0286/1 見積 |
| 水圧ポンプ 損料 | | | m | 100 | | | TZ0287 見積 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 特殊作業員 | | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 普通作業員 | | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | | m | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------|----|-----|-----|---|-----------------------|
| 第293号表 SY0060-0000-03 | | 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表 | | | | 種別：掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 形状：軽量金属腹起し/水圧挿入ト1.1m超～1.5m以下 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 腹起し材損料 | | 1段 アルミ腹起し 80×130×2 | m | 100 | | | TZ0285 見積 |
| 切梁材損料 | | 1段 水圧挿入ト 800～1300 | m | 100 | | | TZ0286/2 見積 |
| 水圧ポンプ 損料 | | | m | 100 | | | TZ0287 見積 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | | | | R4000 県単価 (RR0125) |
| 特殊作業員 | | | 人 | | | | R0100 県単価 (RR0101) |
| 普通作業員 | | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | | m | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第294号表
SY0060-0000-04

支保工（軽量金属製） 100m当り単価表

種別：掘削深2.0m以下(1段)設置+撤去
形状：軽量金属腹起し/水圧ホースト1.5m超～2.0m以下
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|------------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 腹起し材損料 | 1段 アルミ腹起し 80×130×2 | m | 100 | | | TZ0285 見積 |
| 切梁材損料 | 1段 水圧ホースト 1100～1800 | m | 100 | | | TZ0286/3 見積 |
| 水圧ホースト 損料 | | m | 100 | | | TZ0287 見積 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| 第295号表 SY0060-0000-05 | | 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表 | | | | 種別：掘削深3.5m以下(2段)設置+撤去 形状：軽量金属腹起し/水圧ホース0.9m以下 備考：水道事業実務必携 | |
|--------------------------|-----------------------|----------------------|-----|-----|-----|--|--|
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 腹起し材損料 | 2段 アルミ腹起し 80×130×2 | m | 100 | | | TZ0285/1 見積 | |
| 切梁材損料 | 2段 水圧ホース 450～650 | m | 100 | | | TZ0286/4 見積 | |
| 水圧ホース 損料 | | m | 100 | | | TZ0287 見積 | |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 | |
| 合 計 | | m | 100 | | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------|---|----|-----|--|---|---|---|---|-----------------------|---|
| 第296号表 SY0060-0000-06 | | 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表 | | | | 種別：掘削深3.5m以下(2段) 設置+撤去 形状：軽量金属腹起し/水圧ホースト0.9m超～1.1m以下 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 腹起し材損料 | | 2段 アルミ腹起し 80×130×2 | | m | 100 | | | | | | TZ0285/1 見積 | |
| 切梁材損料 | | 2段 水圧ホースト 600～900 | | m | 100 | | | | | | TZ0286/5 見積 | |
| 水圧ポンプ 損料 | | | | m | 100 | | | | | | TZ0287 見積 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------|---|----|-----|--|---|---|---|---|----------------------|---|
| 第297号表 SY0060-0000-07 | | 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表 | | | | 種別：掘削深3.5m以下(2段)設置+撤去 形状：軽量金属腹起し/水圧ホース1.1m超～1.5m以下 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 腹起し材損料 | | 2段 アルミ腹起し 80×130×2 | | m | 100 | | | | | | TZ0285/1 見積 | |
| 切梁材損料 | | 2段 水圧ホース 800～1300 | | m | 100 | | | | | | TZ0286/6 見積 | |
| 水圧ポンプ 損料 | | | | m | 100 | | | | | | TZ0287 見積 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------|---|----|---|---|---|---|---|---|-----------------------|---|
| 第298号表 SY0060-0000-08 | | 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表 | | | | 種別：掘削深3.5m以下(2段) 設置+撤去 形状：軽量金属腹起し/水圧ホース1.5m超～2.0m以下 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 腹起し材損料 | | 2段 アルミ腹起し 80×130×2 | | m | | 100 | | | | | TZ0285/1 見積 | |
| 切梁材損料 | | 2段 水圧ホース 1100～1800 | | m | | 100 | | | | | TZ0286/7 見積 | |
| 水圧ホース 損料 | | | | m | | 100 | | | | | TZ0287 見積 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m | | 100 | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第299号表
SY0060-0000-09

支保工（軽量金属製） 100m当り単価表

種別：掘削深3.8m以下(3段)設置+撤去
形状：軽量金属腹起し/水圧ホースト0.9m以下
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 腹起し材損料 | 3段 アルミ腹起し 80×130×2 | m | 100 | | | TZ0285/2 見積 |
| 切梁材損料 | 3段 水圧ホースト 450～650 | m | 100 | | | TZ0286/8 見積 |
| 水圧ホースト 損料 | | m | 100 | | | TZ0287 見積 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第300号表
SY0060-0000-10

支保工（軽量金属製） 100m当り単価表

種別：掘削深3.8m以下(3段)設置+撤去
形状：軽量金属腹起し/水圧ホースト0.9m超～1.1m以下
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|-----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 腹起し材損料 | 3段 アルミ腹起し 80×130×2 | m | 100 | | | TZ0285/2 見積 |
| 切梁材損料 | 3段 水圧ホースト 600～900 | m | 100 | | | TZ0286/9 見積 |
| 水圧ポンプ 損料 | | m | 100 | | | TZ0287 見積 |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | m | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------|----|-----|-----|--|----------------------|
| 第301号表 SY0060-0000-11 | | 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表 | | | | 種別：掘削深3.8m以下(3段)設置+撤去 形状：軽量金属腹起し/水圧ホース1.1m超～1.5m以下 備考：水道事業実務必携 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 腹起し材損料 | | 3段 アルミ腹起し 80×130×2 | m | 100 | | | TZ0285/2 見積 |
| 切梁材損料 | | 3段 水圧ホース 800～1300 | m | 100 | | | TZ0286/10 見積 |
| 水圧ポンプ 損料 | | | m | 100 | | | TZ0287 見積 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 特殊作業員 | | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 普通作業員 | | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | | m | 100 | | | |
| 単 位 当 り | | | m | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|-----------------------|---|
| 第302号表 SY0060-0000-12 | | 支保工（軽量金属製） 100m当り単価表 | | | | 種別：掘削深3.8m以下(3段) 設置+撤去 形状：軽量金属腹起し/水圧ホース1.5m超～2.0m以下 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 腹起し材損料 | | 3段 アルミ腹起し 80×130×2 | | m | 100 | | | | | | TZ0285/2 見積 | |
| 切梁材損料 | | 3段 水圧ホース 1100～1800 | | m | 100 | | | | | | TZ0286/11 見積 | |
| 水圧ポンプ 損料 | | | | m | 100 | | | | | | TZ0287 見積 | |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価 (RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価 (RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-------------|----------|----|---|----|-------------------------------------|---|---|---|------------------------|---|
| 第303号表 SX0900-0000-01 | | 水替工 1日当り単価表 | | | | | 種別： 形状： 50m/m 水中ポンプ 備考： 県積算基準 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 発動発電機損料 | | ガソリンエンジン駆動 | 3kva | 日 | | | | | | | M2844 県単価(建設機械等損料表) | |
| 工事用水中ポンプ 損料 | | 普通型(潜水ポンプ) | 径50mm 5m | 日 | | | | | | | M2548 県単価(建設機械等損料表) | |
| 諸雑費 | | | | % | | 18 | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | 日 | | 1 | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 日 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第304号表
SX0901-0000-01

ポンプ 据付撤去 1箇所当り単価表

種別： 50m/m
形状：
備考： 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|--------|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------|-----------------|---|----|-----|---|---------------------------------|---|---|---|-------------------------------|---|
| 第305号表の1 SX0902-0000-01 | | 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | 種別：（ビーク清掃） 形状：50A 備考：独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 黒鋼管 | ねじ無 | 50A | | m. | 0.1 | | | | | | GA00050 刊行物 | |
| 黒鋼管 | ねじ無 | 80A | | m. | 0.1 | | | | | | GA00080 刊行物 | |
| 溶接 | レギュラー：1段落 | 80A*50A | | 個 | 0.2 | | | | | | GA90082 刊行物 | |
| 溶接 | 差込フランジ RF JIS 10K | 80A | | 枚 | 0.2 | | | | | | GAJ0080 刊行物 | |
| 閉塞 | フランジ RF JIS 10K | 80A | | 枚 | 0.2 | | | | | | GAL0080 見積 | |
| PT | ソケット | 25A | | 個 | 0.2 | | | | | | GAF0025 見積 | |
| フランジ | ボルトナット | 80A 16*65-8 | | 組 | 0.2 | | | | | | DFE0080 見積 | |
| 電気 | 溶接工 | φ 25mm | | 箇所 | 0.2 | | | | | | 第398号表, SX0625//1 独自代価 | |
| 電気 | 溶接工 | φ 50mm | | 箇所 | 0.2 | | | | | | 第399号表, SX0625//2 独自代価 | |
| 鋼管 | 電気溶接工 | φ 80mm B種 直流溶接機 | | 箇所 | 0.4 | | | | | | 第400号表, SS0250//1 水道事業実務必携 | |
| 溶接 | 差込フランジ RF JIS 10K | 50A | | 枚 | 0.2 | | | | | | GAJ0050 刊行物 | |
| 閉塞 | フランジ RF JIS 10K | 50A | | 枚 | 0.2 | | | | | | GAL0050 見積 | |

(050011-0)

第305号表の2
SX0902-0000-01

管内清掃工 1式当り単価表

種別：(ビグ清掃)
形状：50A
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------------|------------------|----|-----|-----|-----|-------------------------------|
| 全ねじボルト | W1/2×1000mm | 本 | 8 | | | TZ20960/10 刊行物 |
| 六角ナット | W1/2 | 個 | 16 | | | TZ20961 刊行物 |
| 黒鋼管 ねじ無 | 50A | m. | 0.1 | | | GA00050 刊行物 |
| 電気溶接工 | φ 50mm | 箇所 | 0.2 | | | 第399号表, SX0625//2 独自代価 |
| 電気溶接工 | φ 50mm | 箇所 | 2 | | | 第399号表, SX0625//2 独自代価 |
| フランジ継手工 | 10K 65mm以下 | 口 | 1 | | | 第401号表, SS0140//1 水道事業実務必携 |
| フランジ継手工 | 10K 75mm (80) | 口 | 1 | | | 第402号表, SS0140//2 水道事業実務必携 |
| 小口径鋼管継手工 | ねじ込み接合 φ 25mm | 口 | 2 | | | 第403号表, SS0220//1 水道事業実務必携 |
| 鋼管切断工(パイプカッター) | φ 50mm | 口 | 2 | | | 第404号表, SX0500//1 独自代価 |
| 鋳鉄管継手取外し工 | フランジ 10K 50mm | 口 | 1 | | | 第405号表, SY0136//1 水道事業実務必携 |
| 鋳鉄管継手取外し工 | フランジ 10K 75mm | 口 | 1 | | | 第406号表, SY0136//2 水道事業実務必携 |
| 小口径鋼管継手取外し工 | 管切断 φ 25mm 再利用有り | 箇所 | 1 | | | 第407号表, SY0220//1 水道事業実務必携 |

(050011-0)

| 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | | | 種別：(ビーク清掃) |
|----------------------------|---|--------------------------------------|---|----|-----|---|-----------------------------------|
| 第305号表の3 SX0902-0000-01 | | | | | | | 形状：50A |
| | | | | | | | 備考：独自代価 |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| ホリビク(ヘアソフト) | | 50A | | 個 | 1 | | |
| | | | | | | | TZ2040 見積 |
| 空気圧縮機運転 | | 可搬式エンジン 3.5～3.7m3/min 排出ガス対策型(1次) | | 日 | 1 | | |
| | | | | | | | 第408号表, SM312Z//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 材料費×0.1% | | % | 0.1 | | |
| | | | | | | | Z4002Z8 |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | |
| | | | | | | | Z9000 |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 式 | 1 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | | | 種別：（ビグ清掃） |
|----------------------------|-------------------|------------------|---|----|-----|---|-------------------------------|
| 第306号表の1 SX0902-0000-02 | | | | | | | 形状：80A |
| | | | | | | | 備考：独自代価 |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| 黒鋼管 | ねじ無 | 80A | | m. | 0.1 | | GA00080 刊行物 |
| 黒鋼管 | ねじ無 | 100A | | m. | 0.1 | | GA00100 刊行物 |
| 溶接 | ビグユーザー：1段落 | 100A*80A | | 個 | 0.2 | | GA90102 刊行物 |
| 溶接 | 差込フランジ RF JIS 10K | 100A | | 枚 | 0.2 | | GAJ0100 刊行物 |
| 閉塞 | フランジ RF JIS 10K | 100A | | 枚 | 0.2 | | GAL0100 見積 |
| PT | ソケット | 25A | | 個 | 0.2 | | GAF0025 見積 |
| フランジ | ボルトナット | 100A 16*70-8 | | 組 | 0.2 | | DFE0100 見積 |
| 電気 | 溶接工 | φ 25mm | | 箇所 | 0.2 | | 第398号表, SX0625//1 独自代価 |
| 鋼管 | 電気溶接工 | φ 80mm B種 直流溶接機 | | 箇所 | 0.2 | | 第400号表, SS0250//1 水道事業実務必携 |
| 鋼管 | 電気溶接工 | φ 100mm B種 直流溶接機 | | 箇所 | 0.4 | | 第409号表, SS0250//2 水道事業実務必携 |
| 溶接 | 差込フランジ RF JIS 10K | 80A | | 枚 | 0.2 | | GAJ0080 刊行物 |
| 閉塞 | フランジ RF JIS 10K | 80A | | 枚 | 0.2 | | GAL0080 見積 |

(050011-0)

| 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | | | 種別：(ビグ清掃) |
|----------------------------|---|-----------------|---|----|-----|---|-----------|
| 第306号表の2 SX0902-0000-02 | | | | | | | 形状：80A |
| | | | | | | | 備考：独自代価 |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| 全ねじボルト | | W1/2×1000mm | | 本 | 8 | | |
| 六角ナット | | W1/2 | | 個 | 16 | | |
| 黒鋼管 ねじ無 | | 80A | | m. | 0.1 | | |
| 鋼管電気溶接工 | | φ80mm B種 交流溶接機 | | 箇所 | 0.2 | | |
| 鋼管電気溶接工 | | φ80mm B種 交流溶接機 | | 箇所 | 2 | | |
| フランジ継手工 | | 10K 75mm (80) | | 口 | 1 | | |
| フランジ継手工 | | 10K 100mm | | 口 | 1 | | |
| 小口径鋼管継手工 | | ねじ込み接合 φ25mm | | 口 | 2 | | |
| 鋼管切断工(パイプカッター) | | φ80mm | | 口 | 2 | | |
| 鋳鉄管継手取外し工 | | フランジ 10K 75mm | | 口 | 1 | | |
| 鋳鉄管継手取外し工 | | フランジ 10K 100mm | | 口 | 1 | | |
| 小口径鋼管継手取外し工 | | 管切断 φ25mm 再利用有り | | 箇所 | 1 | | |

(050011-0)

第306号表の3
SX0902-0000-02

管内清掃工 1式当り単価表

種別：(ビーク清掃)

形状：80A

備考：独自代価

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|--------------|---|--------------------------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|-----------------------------------|---|
| ホリビーク(ヘアソフト) | | 80A | | 個 | 1 | | | | | | TZ2041 見積 | |
| 空気圧縮機運転 | | 可搬式エンジン 3.5～3.7m3/min 排出ガス対策型(1次) | | 日 | 1 | | | | | | 第408号表, SM312Z//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 材料費×0.1% | | % | 0.1 | | | | | | Z4002Z8 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | | | 種別：（ビーク清掃） |
|----------------------------|------------------|----|-----|-----|-----|-------------------------------|------------|
| 第307号表の1 SX0902-0000-03 | | | | | | | 形状：100A |
| | | | | | | | 備考：独自代価 |
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 黒鋼管 ねじ無 | 100A | m. | 0.1 | | | GA00100 刊行物 | |
| 黒鋼管 ねじ無 | 150A | m. | 0.1 | | | GA00150 刊行物 | |
| 溶接ジョイント：1段落 | 150A*100A | 個 | 0.2 | | | GA90152 刊行物 | |
| 溶接差込フランジ RF JIS 10K | 150A | 枚 | 0.2 | | | GAJ0150 刊行物 | |
| 閉塞フランジ RF JIS 10K | 150A | 枚 | 0.2 | | | GAL0150 見積 | |
| PTソケット | 25A | 個 | 0.2 | | | GAF0025 見積 | |
| フランジボルトナット | 150A 20*75-8 | 組 | 0.2 | | | DFE0150 見積 | |
| 電気溶接工 | φ 25mm | 箇所 | 0.2 | | | 第398号表, SX0625//1 独自代価 | |
| 鋼管電気溶接工 | φ 100mm B種 直流溶接機 | 箇所 | 0.2 | | | 第409号表, SS0250//2 水道事業実務必携 | |
| 鋼管電気溶接工 | φ 150mm B種 直流溶接機 | 箇所 | 0.4 | | | 第414号表, SS0250//4 水道事業実務必携 | |
| 溶接差込フランジ RF JIS 10K | 100A | 枚 | 0.2 | | | GAJ0100 刊行物 | |
| 閉塞フランジ RF JIS 10K | 100A | 枚 | 0.2 | | | GAL0100 見積 | |

(050011-0)

| 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | | | 種別：(ビク)清掃) |
|----------------------------|---|-----------------|---|----|-----|---|------------|
| 第307号表の2 SX0902-0000-03 | | | | | | | 形状：100A |
| 備考：独自代価 | | | | | | | 要 |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| 全ねじボルト | | W1/2×1000mm | | 本 | 8 | | |
| 六角ナット | | W1/2 | | 個 | 16 | | |
| 黒鋼管 ねじ無 | | 100A | | m. | 0.1 | | |
| 鋼管電気溶接工 | | φ100mm B種 交流溶接機 | | 箇所 | 0.2 | | |
| 鋼管電気溶接工 | | φ100mm B種 交流溶接機 | | 箇所 | 2 | | |
| フランジ継手工 | | 10K 100mm | | 口 | 1 | | |
| フランジ継手工 | | 10K 150mm | | 口 | 1 | | |
| 小口径鋼管継手工 | | ねじ込み接合 φ25mm | | 口 | 2 | | |
| 鋼管切断工(パイプカッター) | | φ100mm | | 口 | 2 | | |
| 鋳鉄管継手取外し工 | | フランジ 10K 100mm | | 口 | 1 | | |
| 鋳鉄管継手取外し工 | | フランジ 10K 150mm | | 口 | 1 | | |
| 小口径鋼管継手取外し工 | | 管切断 φ25mm 再利用有り | | 箇所 | 1 | | |

(050011-0)

第307号表の3

SX0902-0000-03

管内清掃工

1式当り単価表

種別：(ビク清掃)

形状：100A

備考：独自代価

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-------------|---|--------------------------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|-----------------------------------|---|
| ホリビク(ヘアソフト) | | 100A | | 個 | 1 | | | | | | TZ2042 見積 | |
| 空気圧縮機運転 | | 可搬式エンジン 3.5～3.7m3/min 排出ガス対策型(1次) | | 日 | 1 | | | | | | 第408号表, SM312Z//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 材料費×0.1% | | % | 0.1 | | | | | | Z4002Z8 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | | | 種別：（ビーク清掃） |
|----------------------------|------------------|----|-----|-----|-----|-------------------------------|------------|
| 第308号表の1 SX0902-0000-04 | | | | | | | 形状：150A |
| | | | | | | | 備考：独自代価 |
| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 黒鋼管 ねじ無 | 150A | m. | 0.1 | | | GA00150 刊行物 | |
| 黒鋼管 ねじ無 | 200A | m. | 0.1 | | | GA00200 刊行物 | |
| 溶接ビュースター：1段落 | 200A*150A | 個 | 0.2 | | | GA90202 刊行物 | |
| 溶接差込フランジ RF JIS 10K | 200A | 枚 | 0.2 | | | GAJ0200 刊行物 | |
| 閉塞フランジ RF JIS 10K | 200A | 枚 | 0.2 | | | GAL0200 見積 | |
| PTソケット | 25A | 個 | 0.2 | | | GAF0025 見積 | |
| フランジボルトナット | 200A 20*75-12 | 組 | 0.2 | | | DFE0200 見積 | |
| 電気溶接工 | φ 25mm | 箇所 | 0.2 | | | 第398号表, SX0625//1 独自代価 | |
| 鋼管電気溶接工 | φ 150mm B種 直流溶接機 | 箇所 | 0.2 | | | 第414号表, SS0250//4 水道事業実務必携 | |
| 鋼管電気溶接工 | φ 200mm B種 直流溶接機 | 箇所 | 0.4 | | | 第419号表, SS0250//6 水道事業実務必携 | |
| 溶接差込フランジ RF JIS 10K | 150A | 枚 | 0.2 | | | GAJ0150 刊行物 | |
| 閉塞フランジ RF JIS 10K | 150A | 枚 | 0.2 | | | GAL0150 見積 | |

(050011-0)

| 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | | | 種別：(ビク清掃) |
|----------------------------|---|-----------------|---|----|-----|---|-----------|
| 第308号表の2 SX0902-0000-04 | | | | | | | 形状：150A |
| 備考：独自代価 | | | | | | | 要 |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| 全ねじボルト | | W1/2×1000mm | | 本 | 8 | | |
| 六角ナット | | W1/2 | | 個 | 16 | | |
| 黒鋼管 ねじ無 | | 150A | | m. | 0.1 | | |
| 鋼管電気溶接工 | | φ150mm B種 交流溶接機 | | 箇所 | 0.2 | | |
| 鋼管電気溶接工 | | φ150mm B種 交流溶接機 | | 箇所 | 2 | | |
| フランジ継手工 | | 10K 150mm | | 口 | 1 | | |
| フランジ継手工 | | 10K 200mm | | 口 | 1 | | |
| 小口径鋼管継手工 | | ねじ込み接合 φ25mm | | 口 | 2 | | |
| 鋼管切断工(パイプカッター) | | φ150mm | | 口 | 2 | | |
| 鋳鉄管継手取外し工 | | フランジ 10K 150mm | | 口 | 1 | | |
| 鋳鉄管継手取外し工 | | フランジ 10K 200mm | | 口 | 1 | | |
| 小口径鋼管継手取外し工 | | 管切断 φ25mm 再利用有り | | 箇所 | 1 | | |

(050011-0)

| 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | | | 種別：(ビク清掃) |
|----------------------------|---|--------------------------------------|---|----|-----|---|-----------------------------------|
| 第308号表の3 SX0902-0000-04 | | | | | | | 形状：150A |
| | | | | | | | 備考：独自代価 |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| ホリビク(ヘアソフト) | | 150A | | 個 | 1 | | |
| | | | | | | | TZ2043 見積 |
| 空気圧縮機運転 | | 可搬式エンジン 3.5～3.7m3/min 排出ガス対策型(1次) | | 日 | 1 | | |
| | | | | | | | 第408号表, SM312Z//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 材料費×0.1% | | % | 0.1 | | |
| | | | | | | | Z4002Z8 |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | |
| | | | | | | | Z9000 |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 式 | 1 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | | | 種別：（ビーク清掃） |
|----------------------------|-------------------|------------------|---|----|-----|---|-------------------------------|
| 第309号表の1 SX0902-0000-05 | | | | | | | 形状：200A |
| | | | | | | | 備考：独自代価 |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| | | | | | | | 要 |
| 黒鋼管 | ねじ無 | 200A | | m. | 0.1 | | GA00200 刊行物 |
| 黒鋼管 | ねじ無 | 250A | | m. | 0.2 | | GA00250 刊行物 |
| 溶接 | ビュサー：1段落 | 250A*200A | | 個 | 0.2 | | GA90252 刊行物 |
| 溶接 | 差込フランジ RF JIS 10K | 250A | | 枚 | 0.2 | | GAJ0250 刊行物 |
| 閉塞 | フランジ RF JIS 10K | 250A | | 枚 | 0.2 | | GAL0250 見積 |
| PT | ソケット | 25A | | 個 | 0.2 | | GAF0025 見積 |
| フランジ | ボルトナット | 250A 20*85-12 | | 組 | 0.2 | | DFE0250 見積 |
| 電気 | 溶接工 | φ 25mm | | 箇所 | 0.2 | | 第398号表, SX0625//1 独自代価 |
| 鋼管 | 電気溶接工 | φ 200mm B種 直流溶接機 | | 箇所 | 0.2 | | 第419号表, SS0250//6 水道事業実務必携 |
| 鋼管 | 電気溶接工 | φ 250mm B種 直流溶接機 | | 箇所 | 0.4 | | 第424号表, SS0250//8 水道事業実務必携 |
| 溶接 | 差込フランジ RF JIS 10K | 200A | | 枚 | 0.2 | | GAJ0200 刊行物 |
| 閉塞 | フランジ RF JIS 10K | 200A | | 枚 | 0.2 | | GAL0200 見積 |

(050011-0)

| 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | | | | 種別：(ビク清掃) |
|----------------------------|---|------------------|---|----|-----|---|-----------|
| 第309号表の2 SX0902-0000-05 | | | | | | | 形状：200A |
| 備考：独自代価 | | | | | | | 要 |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 |
| | | | | | | | 価 |
| | | | | | | | 金 |
| | | | | | | | 額 |
| | | | | | | | 摘 |
| 全ねじボルト | | W1/2×1000mm | | 本 | 8 | | |
| 六角ナット | | W1/2 | | 個 | 16 | | |
| 黒鋼管 ねじ無 | | 200A | | m. | 0.1 | | |
| 鋼管電気溶接工 | | φ 200mm B種 交流溶接機 | | 箇所 | 0.2 | | |
| 鋼管電気溶接工 | | φ 200mm B種 交流溶接機 | | 箇所 | 2 | | |
| フランジ継手工 | | 10K 200mm | | 口 | 1 | | |
| フランジ継手工 | | 10K 250mm | | 口 | 1 | | |
| 小口径鋼管継手工 | | ねじ込み接合 φ 25mm | | 口 | 2 | | |
| 鋼管切断工(パイプカッター) | | φ 200mm | | 口 | 2 | | |
| 鋳鉄管継手取外し工 | | フランジ 10K 200mm | | 口 | 1 | | |
| 鋳鉄管継手取外し工 | | フランジ 10K 250mm | | 口 | 1 | | |
| 小口径鋼管継手取外し工 | | 管切断 φ 25mm 再利用有り | | 箇所 | 1 | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|---|--------------------------------------|---|----|-----|----------------------------------|---|---|---|---|-----------------------------------|---|
| 第309号表の3 SX0902-0000-05 | | 管内清掃工 1式当り単価表 | | | | 種別：（ビーク清掃） 形状：200A 備考：独自代価 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| ホリビーク（ヘアソフト） | | 200A | | 個 | 1 | | | | | | TZ2044 見積 | |
| 空気圧縮機運転 | | 可搬式エンジン 3.5～3.7m3/min 排出ガス対策型(1次) | | 日 | 1 | | | | | | 第408号表, SM312Z//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 材料費×0.1% | | % | 0.1 | | | | | | Z4002Z8 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第310号表
SS0300-0000-01

X線検査工 6枚当り単価表

種別： 水管橋部 1,000mm未満
形状：
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|--------|----|-----|-----|-----|-----------------------|
| 技師 (A) | | 人 | | | | R5200 県単価 (RR0403) |
| 技師 (B) | | 人 | | | | R5300 県単価 (RR0404) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| 機械器具費 | | % | 30 | | | Z5014 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 枚 | 6 | | | |
| 単 位 当 り | | 枚 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第311号表
SS0300-0000-02

X線検査工 8枚当り単価表

種別： 添架管 1,000mm未満
形状：
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|--------|----|-----|-----|-----|-----------------------|
| 技師 (A) | | 人 | | | | R5200 県単価 (RR0403) |
| 技師 (B) | | 人 | | | | R5300 県単価 (RR0404) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| 機械器具費 | | % | 30 | | | Z5014 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 枚 | 8 | | | |
| 単 位 当 り | | 枚 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第312号表
SS0300-0000-03

X線検査工 5枚当り単価表

種別： その他 1,000mm未満
形状：
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|--------|-----|-----|-----|-----|-----------------------|
| 技師 (A) | | 人 | | | | R5200 県単価 (RR0403) |
| 技師 (B) | | 人 | | | | R5300 県単価 (RR0404) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| 機械器具費 | | % | 30 | | | Z5014 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 枚 | 5 | | | |
| 単 位 当 り | | 枚 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第313号表
SY0300-0000-01

ガスX線検査工 1箇所当り単価表

種別： 50A
形状：
備考： 見積、2枚

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| X線検査工(ガス) | | 枚 | 2 | | | 第429号表, SY0301//1 独自代価 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第314号表
SY0300-0000-02

ガスX線検査工 1箇所当り単価表

種別： 80A
形状：
備考： 見積、2枚

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| X線検査工(ガス) | | 枚 | 2 | | | 第429号表, SY0301//1 独自代価 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第315号表
SY0300-0000-03

ガスX線検査工 1箇所当り単価表

種別： 100A
形状：
備考： 見積、4枚

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| X線検査工(ガス) | | 枚 | 4 | | | 第429号表, SY0301//1 独自代価 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第316号表
SY0300-0000-04

ガスX線検査工 1箇所当り単価表

種別： 150A
形状：
備考： 見積、4枚

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|---------------------------|
| X線検査工(ガス) | | 枚 | 4 | | | 第429号表, SY0301//1 独自代価 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第317号表
SY0300-0000-05

ガスX線検査工 1箇所当り単価表

種別： 200A
形状：
備考： 見積、4枚

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| X線検査工(ガス) | | 枚 | 4 | | | 第429号表, SY0301//1 独自代価 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第318号表
SY0300-0000-06

ガスX線検査工 1箇所当り単価表

種別： 250A
形状：
備考： 見積、5枚

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| X線検査工(ガス) | | 枚 | 5 | | | 第429号表, SY0301//1 独自代価 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第319号表
SY0300-0000-07

ガスX線検査工 1箇所当り単価表

種別： 300A
形状：
備考： 見積、5枚

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|---------------------------|
| X線検査工(ガス) | | 枚 | 5 | | | 第429号表, SY0301//1 独自代価 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第320号表
SY0300-0000-08

ガスX線検査工 1箇所当り単価表

種別： 350A
形状：
備考： 見積、6枚

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|-----|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| X線検査工(ガス) | | 枚 | 6 | | | 第429号表, SY0301//1 独自代価 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第321号表
SX0903-0000-01

デテクター検査費 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：独自代価

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-------|---|----------------------|---|----|-----|---|---|---|---|---|------------------------|---|
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 労務費×20% | | % | 20 | | | | | | Z4002Z7 | |
| 合 | 計 | | | 日 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 日 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第322号表
SX0904-0000-01

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧 容積1m3以下
形状： DID区間：有り
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|------|-----|-----|-----------------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：有り | t | 1.5 | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | m3 | 15.5 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第323号表
SX0904-0000-02

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧 容積2m3以下
形状： DID区間：有り
備考： 独自代価

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|--------------|---|-----------|----------------------|----|------|---|---|---|---|---|--------------------|--------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 | クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 | t | 1.5 | | | | | | 第430号表, SP1K010//1 | 県積算基準 |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R3200ZZ | 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.15 | | | | | | R0200ZZ | 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | | | m3 | 31 | | | | | | TZ1290 | 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 | (材料費+資材運搬+労務費) × 20% | % | 20 | | | | | | Z4002Z9 | |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第324号表
SX0904-0000-03

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧 容積3m3以下
形状： DID区間：有り
備考： 独自代価

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|--------------|---|-----------|----------------------|----|------|---|---|---|---|---|--------------------|--------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 | クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 | t | 1.5 | | | | | | 第430号表, SP1K010//1 | 県積算基準 |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R3200ZZ | 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.15 | | | | | | R0200ZZ | 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | | | m3 | 46.6 | | | | | | TZ1290 | 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 | (材料費+資材運搬+労務費) × 20% | % | 20 | | | | | | Z4002Z9 | |
| 合 | 計 | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|----|------|-----|--|-----------------------------|
| 第325号表 SX0904-0000-04 | | 耐圧気密検査費 1式当り単価表 | | | | 種別： 中圧 容積5m3以下 形状： DID区間：有り 備考： 独自代価 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：有り | t | 1.5 | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 |
| 配管工 | | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | | m3 | 77.6 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|----|-------|-----|---|-----------------------------|
| 第326号表 SX0904-0000-05 | | 耐圧気密検査費 1式当り単価表 | | | | 種別： 中圧 容積10m3以下 形状： DID区間：有り 備考： 独自代価 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：有り | t | 1.5 | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 |
| 配管工 | | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | | m3 | 155.2 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|----|-------|-----|---|-----------------------------|
| 第327号表 SX0904-0000-06 | | 耐圧気密検査費 1式当り単価表 | | | | 種別： 中圧 容積15m3以下 形状： DID区間：有り 備考： 独自代価 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：有り | t | 1.5 | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 |
| 配管工 | | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | | m3 | 232.8 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|----|-------|-----|---|-----------------------------|
| 第328号表 SX0904-0000-07 | | 耐圧気密検査費 1式当り単価表 | | | | 種別： 中圧 容積20m3以下 形状： DID区間：有り 備考： 独自代価 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：有り | t | 1.5 | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 |
| 配管工 | | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | | m3 | 310.4 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第329号表
SX0904-0000-08

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧 容積1m3以下
形状： DID区間：無し
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|------|-----|-----|-----------------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | m3 | 15.5 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|----|------|-----|--|-----------------------------|
| 第330号表 SX0904-0000-09 | | 耐圧気密検査費 1式当り単価表 | | | | 種別： 中圧 容積2m3以下 形状： DID区間：無し 備考： 独自代価 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | | m3 | 31 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第331号表
SX0904-0000-10

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧 容積3m3以下
形状： DID区間：無し
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|------|-----|-----|-----------------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | m3 | 46.6 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第332号表
SX0904-0000-11

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧 容積5m3以下
形状： DID区間：無し
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|------|-----|-----|-----------------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | m3 | 77.6 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第333号表
SX0904-0000-12

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧 容積10m3以下
形状： DID区間：無し
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|-------|-----|-----|-----------------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | m3 | 155.2 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第334号表
SX0904-0000-13

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧 容積15m3以下
形状： DID区間：無し
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|-------|-----|-----|-----------------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | m3 | 232.8 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|----|-------|-----|---|-----------------------------|
| 第335号表 SX0904-0000-14 | | 耐圧気密検査費 1式当り単価表 | | | | 種別： 中圧 容積20m3以下 形状： DID区間：無し 備考： 独自代価 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) |
| 窒素 | | | m3 | 310.4 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|----|------|---|--|---|---|---|-----------------------------|---|
| 第336号表 SX0904-0000-15 | | 気密検査費(低圧) 1式当り単価表 | | | | | 種別： 低圧 容積1m3以下 形状： DID区間:有り 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間:有り | | t | 1.5 | | | | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 | |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 窒素 | | | | m3 | 1.26 | | | | | | TZ1290 刊行物 | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | | % | 20 | | | | | | Z4002Z9 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第337号表
SX0904-0000-16

気密検査費(低圧) 1式当り単価表

種別：低圧 容積2m3以下
形状：DID区間：有り
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|------|-----|-----|-----------------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：有り | t | 1.5 | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.1 | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 窒素 | | m3 | 2.58 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|----|------|---|--|---|---|---|-----------------------------|---|
| 第338号表 SX0904-0000-17 | | 気密検査費(低圧) 1式当り単価表 | | | | | 種別： 低圧 容積3m3以下 形状： DID区間:有り 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間:有り | | t | 1.5 | | | | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 | |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 窒素 | | | | m3 | 3.87 | | | | | | TZ1290 刊行物 | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | | % | 20 | | | | | | Z4002Z9 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|---|--|----|------|-----|--|-----|-----------------------------|
| 第339号表 SX0904-0000-18 | | 気密検査費(低圧) 1式当り単価表 | | | | | 種別： 低圧 容積5m3以下 形状： DID区間:有り 備考： 独自代価 | | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間:有り | | t | 1.5 | | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.1 | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 窒素 | | | | m3 | 6.45 | | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | | % | 20 | | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|---|--|----|------|-----|---|-----|-----------------------------|
| 第340号表 SX0904-0000-19 | | 気密検査費(低圧) 1式当り単価表 | | | | | 種別： 低圧 容積10m3以下 形状： DID区間:有り 備考： 独自代価 | | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間:有り | | t | 1.5 | | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.15 | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 窒素 | | | | m3 | 12.9 | | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | | % | 20 | | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 式 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|----|------|---|---|---|---|---|-----------------------------|---|
| 第341号表 SX0904-0000-20 | | 気密検査費(低圧) 1式当り単価表 | | | | | 種別： 低圧 容積15m3以下 形状： DID区間:有り 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間:有り | | t | 1.5 | | | | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 | |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.15 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 窒素 | | | | m3 | 19.4 | | | | | | TZ1290 刊行物 | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | | % | 20 | | | | | | Z4002Z9 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|----|------|---|---|---|---|---|-----------------------------|---|
| 第342号表 SX0904-0000-21 | | 気密検査費(低圧) 1式当り単価表 | | | | | 種別： 低圧 容積20m3以下 形状： DID区間:有り 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間:有り | | t | 1.5 | | | | | | 第430号表, SP1K010//1 県積算基準 | |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.15 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 窒素 | | | | m3 | 25.8 | | | | | | TZ1290 刊行物 | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | | % | 20 | | | | | | Z4002Z9 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|----|------|---|--|---|---|---|-----------------------------|---|
| 第343号表 SX0904-0000-22 | | 気密検査費(低圧) 1式当り単価表 | | | | | 種別： 低圧 容積1m3以下 形状： DID区間:無し 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間:無し | | t | 1.5 | | | | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 | |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 窒素 | | | | m3 | 1.26 | | | | | | TZ1290 刊行物 | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | | % | 20 | | | | | | Z4002Z9 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|----|------|---|--|---|---|---|-----------------------------|---|
| 第344号表 SX0904-0000-23 | | 気密検査費(低圧) 1式当り単価表 | | | | | 種別： 低圧 容積2m3以下 形状： DID区間:無し 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間:無し | | t | 1.5 | | | | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 | |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 窒素 | | | | m3 | 2.58 | | | | | | TZ1290 刊行物 | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | | % | 20 | | | | | | Z4002Z9 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第345号表
SX0904-0000-24

気密検査費(低圧) 1式当り単価表

種別：低圧 容積3m3以下
形状：DID区間：無し
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|------|-----|-----|-----------------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.1 | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 窒素 | | m3 | 3.87 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第346号表
SX0904-0000-25

気密検査費(低圧) 1式当り単価表

種別：低圧 容積5m3以下
形状：DID区間：無し
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|------|-----|-----|-----------------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.1 | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 窒素 | | m3 | 6.45 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|----|------|-----|--|-----------------------------|
| 第347号表 SX0904-0000-26 | | 気密検査費(低圧) 1式当り単価表 | | | | 種別：低圧 容積10m3以下 形状：DID区間：無し 備考：独自代価 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 窒素 | | | m3 | 12.9 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

第348号表
SX0904-0000-27

気密検査費(低圧) 1式当り単価表

種別：低圧 容積15m3以下
形状：DID区間：無し
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---|----|------|-----|-----|-----------------------------|
| 現場発生品及び支給品運搬 | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間：無し | t | 1.5 | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 |
| 配管工 | | 人 | 0.1 | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.15 | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 窒素 | | m3 | 19.4 | | | TZ1290 刊行物 |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | % | 20 | | | Z4002Z9 |
| 合 計 | | 式 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 式 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---|---|----|------|---|---|---|---|---|-----------------------------|---|
| 第349号表 SX0904-0000-28 | | 気密検査費(低圧) 1式当り単価表 | | | | | 種別： 低圧 容積20m3以下 形状： DID区間:無し 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 現場発生品及び支給品運搬 | | 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 DID区間:無し | | t | 1.5 | | | | | | 第431号表, SP1K010//2 県積算基準 | |
| 配管工 | | | | 人 | 0.1 | | | | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.15 | | | | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) | |
| 窒素 | | | | m3 | 25.8 | | | | | | TZ1290 刊行物 | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 (材料費+資材運搬+労務費)×20% | | % | 20 | | | | | | Z4002Z9 | |
| 合 計 | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|---|----|-----|---|--------------------------------|---|---|---|---|---|
| 第350号表 SX0905-0000-01 | | ガス配管工費(低圧) 1式当り単価表 | | | | | 種別： 形状：既設管ガス抜き含む 備考：独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| ダンプトラック運転 | | 普通ディーゼル 2t積 タイヤ損耗費：良好 | | 時間 | 1 | | | | | | 第432号表, SM067Z//1 岩補正なし 水道事業実務必携・県基準 | |
| 配管工 | | | | 人 | 0.5 | | | | | | R3200ZZ 県単価 (RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.5 | | | | | | R0200ZZ 県単価 (RR0102) | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 労務費×20% | | % | 20 | | | | | | Z4002Z0 | |
| 合 | | 計 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | | 位 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|---|----|------|--------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| 第351号表 SX0905-0000-02 | | ガス配管工事費(中圧) 1式当り単価表 | | | | 種別： 形状：既設管ガス抜き含む 備考：独自代価 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| ダンプトラック運転 | | 普通ディーゼル 2t積 タイヤ損耗費：良好 | | 時間 | 4 | | | | | | 第432号表, SM067Z//1 岩補正なし 水道事業実務必携・県基準 | |
| 配管工 | | | | 人 | 0.26 | | | | | | R3200ZZ 県単価(RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.52 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 諸雑費 | | 消耗品及び工具損料 労務費×20% | | % | 20 | | | | | | Z4002Z0 | |
| 合 | | 計 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| 単 | | 位 | | 式 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第352号表
SS0705-0000-01

通水試験工(1日未満) 500m当り単価表

種別：既設管と連絡して給水車が不要
形状：φ150以下
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 20 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 500 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第353号表
SS0705-0000-02

通水試験工(1日未満) 500m当り単価表

種別：既設管と連絡して給水車が不要
形状：φ200～φ350
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 20 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 500 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第354号表
SS0705-0000-03

通水試験工(1日未満) 500m当り単価表

種別：既設管と連絡して給水車が不要
形状：φ400～φ600
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 20 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 500 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第355号表
SS0705-0000-04

通水試験工(1日未満) 500m当り単価表

種別：既設管と連絡して給水車が不要
形状：φ700～φ800
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 20 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 500 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第356号表
SS0705-0000-05

通水試験工(1日未満) 1000m当り単価表

種別： 既設管と連絡せず給水車で注水
形状： φ150以下
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-------|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 運転手(一般) | | 人 | | | | R1500 県単価(RR0115) |
| 諸雑費 | | % | 30 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 1,000 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第357号表
SS0705-0000-06

通水試験工(1日未満) 500m当り単価表

種別：既設管と連絡せず給水車で注水
形状：φ200～φ350
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 運転手(一般) | | 人 | | | | R1500 県単価(RR0115) |
| 諸雑費 | | % | 30 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 500 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第358号表
SS0705-0000-07

通水試験工(1日未満) 300m当り単価表

種別：既設管と連絡せず給水車で注水
形状：φ400～φ600
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 運転手(一般) | | 人 | | | | R1500 県単価(RR0115) |
| 諸雑費 | | % | 30 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 300 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第359号表
SS0705-0000-08

通水試験工(1日未満) 300m当り単価表

種別：既設管と連絡せず給水車で注水
形状：φ700～φ800
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 運転手(一般) | | 人 | | | | R1500 県単価(RR0115) |
| 諸雑費 | | % | 30 | | | Z1000 |
| 合 計 | | m | 300 | | | |
| 単 位 当 り | | m | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第360号表
SY0700-0000-01

通水試験工(1日以上) 1日当り単価表

種別：既設管と連絡して給水車が不要
形状：φ150以下 試験距離500m～2000m
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 20 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 日 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第361号表
SY0700-0000-02

通水試験工(1日以上) 1日当り単価表

種別：既設管と連絡して給水車が不要
形状：φ200～φ350 試験距離500m～2000m
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 20 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 日 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第362号表
SY0700-0000-03

通水試験工(1日以上) 1日当り単価表

種別：既設管と連絡して給水車が不要
形状：φ400～φ600 試験距離500m～2000m
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 20 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 日 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第363号表
SY0700-0000-04

通水試験工(1日以上) 1日当り単価表

種別：既設管と連絡して給水車が不要
形状：φ700～φ800 試験距離500m～2000m
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 20 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 日 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第364号表
SY0700-0000-05

通水試験工(1日以上) 1日当り単価表

種別：既設管と連絡せず給水車で注水
形状：φ150以下 試験距離1000m～1500m
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 運転手(一般) | | 人 | | | | R1500 県単価(RR0115) |
| 諸雑費 | | % | 30 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 日 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第365号表
SY0700-0000-06

通水試験工(1日以上) 1日当り単価表

種別：既設管と連絡せず給水車で注水
形状：φ 200～φ 350 試験距離500m～1000m
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 運転手(一般) | | 人 | | | | R1500 県単価(RR0115) |
| 諸雑費 | | % | 30 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 日 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第366号表
SY0700-0000-07

通水試験工(1日以上) 1日当り単価表

種別：既設管と連絡せず給水車で注水
形状：φ400～φ600 試験距離300m～500m
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 運転手(一般) | | 人 | | | | R1500 県単価(RR0115) |
| 諸雑費 | | % | 30 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 日 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第367号表
SY0700-0000-08

通水試験工(1日以上) 1日当り単価表

種別：既設管と連絡せず給水車で注水
形状：φ700～φ800 試験距離300m以下
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 運転手(一般) | | 人 | | | | R1500 県単価(RR0115) |
| 諸雑費 | | % | 30 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 日 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第368号表
SX0912-0000-01

重機運搬費 1台当り単価表

種別： 切削機械1式 30t車以下 運搬距離 L=10km
形状： 特大品割増有り（積載車両15t以上）
備考： 県積算基準

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| 重機運搬費（路面切削機） | | 台 | 1 | | | K9135 県単価(TZJ6811001) |
| 合 計 | | 台 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 台 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第369号表
SY9800-0000-01

仮設材積込・取卸し費 1 t 当り 単価表

種別：
形状： 基地積込→現場→基地取卸
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|--------|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| 積込み. 取卸し費(仮設材等) | | t | 1 | | | KZ3000 県単価(TZJ6800001) |
| 積込み. 取卸し費(仮設材等) | | t | 1 | | | KZ3000 県単価(TZJ6800001) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | t | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | t | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第370号表
SY9700-0000-01

仮設材運搬 1t当り単価表

種別： 割増なし
形状： 12m以内 運搬距離10kmまで
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|--------------|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| 仮設材運搬 | 12m以内・10kmまで | t | 1 | | | KZ2101 県単価(TZJ6810101) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | t | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | t | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第371号表
SY9700-0000-02

仮設材運搬 1t当り単価表

種別： 割増なし
形状： 12m以内 運搬距離20kmまで
備考： 水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-------|---|--------------|---|----|---|---|---|---|---|---|---------------------------|---|
| 仮設材運搬 | | 12m以内・20kmまで | | t | 1 | | | | | | KZ2102 県単価(TZJ6810102) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | t | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | t | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------------------|----|-----|-----|---|----------------------------------|
| 第372号表 SYA205-0000-01 | | 充填工 10m3当り 単価表 | | | | 種別： 既設内配管 (PIP) 工事 (鋼管) 形状： エアモルタル 備考： 水道事業実務必携 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | | | | R4000 県単価 (RR0125) |
| 特殊作業員 | | | 人 | | | | R0100 県単価 (RR0101) |
| 普通作業員 | | | 人 | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| エアモルタル | | | m3 | 10 | | | 第433号表, SYA220//1 独自代価 |
| グラウトポン 損料 横型二連複動ピストン式 | | 200リットル／分 | 日 | | | | M1306 県単価 (建設機械等損料表) |
| グラウトミキサ損料 並列 2 槽式 | | 300リットル×2 | 日 | | | | M1328 県単価 (建設機械等損料表) |
| 発動発電機運転 | | ディーゼルエンジン駆動 45kva 排出ガス対策型 (1次) | 日 | | | | 第434号表, SM335//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | | % | 15 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | m3 | 10 | | | |
| 単 位 当 り | | | m3 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | |
|--------------------------|---|----------------------------------|----|-----|-----|--|----------------------------------|
| 第373号表 SYA205-0000-02 | | 充填工 10m3当り 単価表 | | | | 種別： 既設内配管(PIP)工事(铸铁管50m以下) 形状： エアモルタル 備考： 水道事業実務必携 | |
| 名 | 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 特殊作業員 | | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 普通作業員 | | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| エアモルタル | | | m3 | 10 | | | 第433号表, SYA220//1 独自代価 |
| グラウトポン 損料 横型二連複動ピストン式 | | 200リットル／分 | 日 | | | | M1306 県単価(建設機械等損料表) |
| グラウトミキサ損料 並列2槽式 | | 300リットル×2 | 日 | | | | M1328 県単価(建設機械等損料表) |
| 発動発電機運転 | | ディーゼルエンジン駆動 45kva 排出ガス対策型(1次) | 日 | | | | 第434号表, SM335//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | | % | 15 | | | Z1000 |
| 合 計 | | | m3 | 10 | | | |
| 単 位 当 り | | | m3 | 1 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

(050011-0)

| 第374号表 SYA205-0000-03 | | | | | | | 種別：既設内配管(PIP)工事(铸铁管50m以上) 形状：エアモルタル 備考：水道事業実務必携 | |
|--------------------------|--|----------------------------------|----|-----|-----|-----|---|--|
| 名 称 | | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | |
| 土木一般世話役 | | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 特殊作業員 | | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| エアモルタル | | | m3 | 10 | | | 第433号表, SYA220//1 独自代価 | |
| グラウトポンプ 損料 横型二連複動ピストン式 | | 200リットル／分 | 日 | | | | M1306 県単価(建設機械等損料表) | |
| グラウトミキサ損料 並列2槽式 | | 300リットル×2 | 日 | | | | M1328 県単価(建設機械等損料表) | |
| 発動発電機運転 | | ディーゼルエンジン駆動 45kva 排出ガス対策型(1次) | 日 | | | | 第434号表, SM335//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | | % | 15 | | | Z1000 | |
| 合 計 | | | m3 | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|----------------------------------|--|---------------|-----|-----|--|---------------------------------------|----------------------------------|
| 第375号表 SYA205-0000-04 | | | | 充填工 10m3当り単価表 | | | | 種別： 管閉塞 形状： エアモルタル 備考： 水道事業実務必携 | |
| 名 称 | | 規 格 | | 単位 | 数 量 | 単 価 | | 金 額 | 摘 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | R4000 県単価 (RR0125) |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | R0100 県単価 (RR0101) |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | R0200 県単価 (RR0102) |
| エアモルタル | | | | m3 | 10 | | | | 第433号表, SYA220//1 独自代価 |
| グラウトポンプ 損料 横型二連複動ピストン式 | | 200リットル／分 | | 日 | | | | | M1306 県単価 (建設機械等損料表) |
| グラウトミキサ損料 並列2槽式 | | 300リットル×2 | | 日 | | | | | M1328 県単価 (建設機械等損料表) |
| 発動発電機運転 | | ディーゼルエンジン駆動 45kva 排出ガス対策型(1次) | | 日 | | | | | 第434号表, SM335//1 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | | | % | 15 | | | | Z1000 |
| 合 計 | | | | m3 | 10 | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

(050011-0)

第376号表
SM035-0000-01

小型バックホウ運転 1日当り単価表

種別：クローラ型 山積0.08m3
形状：排出ガス対策型1次 岩補正なし
備考：水道事業実務必携・県基準

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 18 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 小型バックホウ損料(排出ガス対策型) | クローラ型 山積0.08m3 1次基準値 | 供用日 | | | | M0169 県単価(建設機械等損料表) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 日 | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第377号表
SM020-0000-01

小型バックホウ運転 1日当り単価表

種別：クローラ型 山積0.13m3
形状：排出ガス対策型2次 岩補正なし
備考：水道事業実務必携・県基準

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------------|----------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | R1400 県単価(RR0114) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 25 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 小型バックホウ損料(排出ガス対策型) | クローラ型 山積0.13m3 2次基準値 | 供用日 | | | | M0170/15 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 日 | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第378号表
SM025-0000-01

バックホー運転 1時間当り単価表

種別：BH クロー型 山積0.28m3
形状：排出ガス対策型2次 岩補正なし
備考：水道事業実務必携・県基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|---------------------|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | R1400 県単価(RR0114) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 6.3 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| バックホー損料 排出ガス対策型 | クロー型 山積0.28m3 2次基準値 | 時間 | | | | M0175/10 県単価(建設機械等損料表) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 時間 | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第379号表
SM025-0000-02

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：BH クロー型 山積0.45m3
形状：排出ガス対策型1次 岩補正なし
備考：水道事業実務必携・県基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|---------------------|----|-----|-----|-----|--------------------------|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | R1400 県単価(RR0114) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 9.2 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| バックホウ損料 排出ガス対策型 | クロー型 山積0.45m3 1次基準値 | 時間 | | | | M0172 県単価(建設機械等損料表) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 時間 | | | | |
| 単 位 当 り | | 時間 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----------------------------------|---|----|---|-----|--|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第380号表 SY1010-0000-01 | | 管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表 | | | | | 種別：埋戻材 流用土 形状：小型BH クローラ型 山積0.13m3排ガス2次 備考：水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 小型バックホー運転 | | クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型2次 岩補正なし | | 日 | | | | | | | 第377号表, SM020//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| クワパ運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第435号表, SM107//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m3 | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第381号表

SY1010-0000-02

管路埋戻工(機械)

100m3当り単価表

種別：埋戻材 流用土

形状：BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次

備考：水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|---------|---|-------------------|-----------------|----|-----|---|---|---|---|---|------------------|--------------|
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 | 県単価(RR0125) |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 | 県単価(RR0102) |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.28m3 | 排出ガス対策型2次 岩補正なし | 時間 | | | | | | | 第378号表, SM025//1 | 水道事業実務必携・県基準 |
| タンク運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第435号表, SM107//1 | 水道事業実務必携・県基準 |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m3 | 100 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------------------|---|----|---|--|---|---|---|---|----------------------------------|---|
| 第382号表 SY1010-0000-03 | | 管路埋戻工(機械) 100m3当り単価表 | | | | 種別：埋戻材 流用土 形状：BH クローラ型 山積0.45m3排ガス1次 備考：水道事業実務必携 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 土木一般世話役 | | | | 人 | | | | | | | R4000 県単価(RR0125) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| バックホ運転 | | BH クローラ型 山積0.45m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし | | 時間 | | | | | | | 第379号表, SM025//2 水道事業実務必携・県基準 | |
| タンバ運転 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | 第435号表, SM107//1 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m3 | | 100 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第383号表

SM107-0000-02

タンハ° 運転

1日当り単価表

種別： 60～80kg

形状：

備考： 水道事業実務必携・県基準

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|--------------|---|---------|---|----|---|---|---|---|---|---|---------------------------|---|
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| ガソリン | | レギュラー | | L | 4 | | | | | | T0700 県単価(TZJ6704001) | |
| タンハ° 及びランマ賃料 | | 60～80kg | | 日 | | | | | | | MT4674 県単価(TLC1180001) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | 日 | | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 日 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|----------------|---|-----|---|----|--|---|---|---|--------------------------|---|
| 第384号表 SM095-0000-01 | | 振動ロー運転 1日当り単価表 | | | | | 種別： 搭乗式・コンパクト型 3～4t(1次) 形状： 備考： 水道事業実務必携・県基準 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 運転手(特殊) | | | | 人 | | | | | | | R1400 県単価(RR0114) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | | 13 | | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 振動ロー賃料 排出ガス対策型(1次) | | 搭乗コンパクト型 3～4 t | | 供用日 | | | | | | | M4668 県単価(TLC1070011) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | 日 | | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 日 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第385号表
SY9010-0000-01

生アスファルト単価 1t当り単価表

種別：瀝青安定処理（25）
形状：小型車使用＊
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|-----------|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| ①瀝青安定処理(25) | | t | 1 | | | T0690 県単価(TZJ4106004) |
| アスコン加算額 | 小型車による割増し | t | 1 | | | K1035 県単価(T5690) |
| 合 計 | | t | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | t | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|----------------------|---|-----|---|---|--|---|---|---|--------------------------|---|
| 第386号表 SM091-0000-01 | | 振動ロー運転 1日当り単価表 | | | | | 種別：ハトカイト式 0.5～0.6t 形状： 備考：水道事業実務必携・県基準 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | | 3 | | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| 振動ロー損料 | | 舗装用 ハトカイト式 0.5～0.6 t | | 供用日 | | | | | | | M1830 県単価(建設機械等損料表) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | 日 | | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 日 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|-------------------|---|-----|---|--|---|---|---|---|--------------------------|---|
| 第387号表 SM078-0000-01 | | 振動コンパクタ運転 1日当り単価表 | | | | 種別： 前進型 40～60kg 形状： 備考： 水道事業実務必携・県基準 | | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 特殊作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0100 県単価(RR0101) | |
| ガソリン | | レギュラー | | L | 5 | | | | | | T0700 県単価(TZJ6704001) | |
| 振動コンパクタ損料 | | 前進型 40～60kg | | 供用日 | | | | | | | M1854 県単価(建設機械等損料表) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | 日 | | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 日 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第388号表
SY9010-0000-02

生アスファルト単価 1t当り単価表

種別：粗粒度アスコン（20）
形状：小型車使用＊
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|-----------|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| ②粗粒度アスコン(20) | | t | 1 | | | T0650 県単価(TZJ4100002) |
| アスコン加算額 | 小型車による割増し | t | 1 | | | K1035 県単価(T5690) |
| 合 計 | | t | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | t | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第389号表
SY9010-0000-03

生アスファルト単価 1t当り単価表

種別：粗粒度アスコン（20）
形状：小型車使用＊
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|-----------|----|-----|-----|-----|--------------------------|
| ②粗粒度アスコン(20) | | t | 1 | | | T0650 県単価(TZJ4100002) |
| アスコン加算額 | 小型車による割増し | t | 1 | | | K1035 県単価(T5690) |
| 合 計 | | t | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | t | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第390号表
SY9010-0000-04

生アスファルト単価 1t当り単価表

種別： 密粒度アスコン（新20FH）
形状： 小型車使用 *
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------------|-----------|----|-----|-----|-----|----------------------------|
| ⑤密粒度アスコン(新20FH) | | t | 1 | | | T0660/3 県単価(TZJ4100004) |
| アスコン加算額 | 小型車による割増し | t | 1 | | | K1035 県単価(T5690) |
| 合 計 | | t | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | t | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第391号表
SY9010-0000-05

生アスファルト単価 1t当り単価表

種別： 改質AS密粒Ⅰ型（新20FH）
形状： 小型車使用 ＊
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|-----------|----|-----|-----|-----|----------------------------|
| ⑦密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 | | t | 1 | | | T0685/3 県単価(TZJ4103002) |
| アスコン加算額 | 小型車による割増し | t | 1 | | | K1035 県単価(T5690) |
| 合 計 | | t | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | t | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第392号表
SY9010-0000-06

生アスファルト単価 1t当り単価表

種別：改質AS密粒Ⅱ型（20FH）
形状：小型車使用＊
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|-----------|----|-----|-----|-----|----------------------------|
| ⑥密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 | DS1500以上 | t | 1 | | | T0686/1 県単価(TZJ4103003) |
| アスコン加算額 | 小型車による割増し | t | 1 | | | K1035 県単価(T5690) |
| 合 計 | | t | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | t | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第393号表
SY9010-0000-07

生アスファルト単価 1t当り単価表

種別： 密粒度アスコン（13F）
形状： 小型車使用 ＊
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------|-----------|----|-----|-----|-----|----------------------------|
| ⑨密粒度アスコン(13F) | | t | 1 | | | T0660/1 県単価(TZJ4100006) |
| アスコン加算額 | 小型車による割増し | t | 1 | | | K1035 県単価(T5690) |
| 合 計 | | t | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | t | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第394号表
SM095Z-0000-01

振動ローリ運転 1日当り単価表

種別： 搭乗式・コンパント型 3～4t(1次)
形状：
備考： 水道事業実務必携・県基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|----------------|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| 運転手(特殊) | | 人 | | | | R1400 県単価(RR0114) |
| 軽油 | 1. 2号 | L | 13 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 振動ローリ賃料 排出ガス対策型(1次) | 搭乗コンパント型 3～4 t | 供用日 | | | | M4668 県単価(TLC1070011) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 日 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|---|----|----|---|--|---|---|---|--|---|
| 第395号表 SS1030-0000-01 | | 発生土運搬費 10m3当り単価表 | | | | | 種別： 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 形状： L=0.5km 土砂 DID区域外 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| ダンプトラック運転 | | 普通ディーゼル 4t積 タイヤ損耗費：良好 | | 日 | | | | | | | 第436号表, SM070//1 岩補正なし 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m3 | 10 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|---|----|----|---|--|---|---|---|--|---|
| 第396号表 SS1030-0000-02 | | 発生土運搬費 10m3当り単価表 | | | | | 種別： 積込2次0.28m3、ダンプトラック4t車 形状： L=0.5km 土砂 DID区域内 備考： 水道事業実務必携 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| ダンプトラック運転 | | 普通ディーゼル 4t積 タイヤ損耗費:良好 | | 日 | | | | | | | 第436号表, SM070//1 岩補正なし 水道事業実務必携・県基準 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | m3 | 10 | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--------------------------------|---|----|---|-----|--|---|---|---|--------------------------|---|
| 第397号表 SM515-0000-01 | | バックホウ(クレーン機能付)運転 1時間当り単価表 | | | | | 種別：クローラ型 山積0.45m3 2.9t吊 形状：排出ガス対策型1次 岩補正なし 備考：水道事業実務必携・県基準 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 運転手(特殊) | | | | 人 | | | | | | | R1400 県単価(RR0114) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | | 9.2 | | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| バックホウ損料 排出ガス対策型 | | クレーン機能付2.9t吊 クローラ型 山積0.45m3 1次 | | 時間 | | | | | | | M0220 県単価(建設機械等損料表) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | 時間 | | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 時間 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第398号表
SX0625-0000-01

電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ25mm
形状：
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------------------|----|------|-----|-----|------------------------|
| 溶接工 | | 人 | 0.05 | | | R1300ZZ 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.05 | | | R0100ZZ 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.05 | | | R4000ZZ 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 労務費×2% | % | 2 | | | Z4002Z6 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第399号表
SX0625-0000-02

電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ 50mm
形状：
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|---------------------|----|------|-----|-----|------------------------|
| 溶接工 | | 人 | 0.12 | | | R1300ZZ 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | 0.12 | | | R0100ZZ 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | 0.12 | | | R4000ZZ 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 消耗品及び工具損料 労務費×2% | % | 2 | | | Z4002Z6 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第400号表
SS0250-0000-01

鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ80mm B種 直流溶接機
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 溶接工 | | 人 | | | | R1300 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 材料費及び器具損料 諸雑品有効4桁 | % | 5 | | | Z5009 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第401号表
SS0140-0000-01

フランジ継手工 1口当り単価表

種別： 10K 65mm以下
形状：
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 1 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第402号表
SS0140-0000-02

フランジ継手工 1口当り単価表

種別： 10K 75mm (80)
形状：
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 1 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第403号表
SS0220-0000-01

小口径鋼管継手工 2口当り単価表

種別：ねじ込み接合 φ25mm
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 口 | 2 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第404号表
SX0500-0000-01

鋼管切断工(パイプカッター) 1口当り単価表

種別：φ50mm
形状：
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|----------|-----|------|-----|-----|------------------------|
| 特殊作業員 | | 人 | 0.01 | | | R0100ZZ 県単価(RR0101) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.01 | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 鋳鉄管切断機損料 | パイプカッター | 日 | 0.01 | | | MZ1051Z 見積 |
| 鋳鉄管切断機損料 | パイプカッター刃 | 組 | 0.1 | | | MZ1052 見積 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第405号表
SY0136-0000-01

鋳鉄管継手取外し工
 1口当り単価表

種別：フランジ 10K 50mm
 形状：
 備考：水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-------|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|-----------------------|---|
| 配管工 | | | | 人 | | | | | | | R3200 県単価 (RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 諸雑費 | | | | % | 1 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | 口 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 口 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第406号表
SY0136-0000-02

鋳鉄管継手取外し工
 1口当り単価表

種別：フランジ 10K 75mm
 形状：
 備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 1 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第407号表
SY0220-0000-01

小口径鋼管継手取外し工 1箇所当り単価表

種別： 管切断 φ25mm 再利用有り
形状：
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 3 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第408号表
SM312Z-0000-01

空気圧縮機運転 1日当り単価表

種別： 可搬式エンジン 3.5～3.7m3/min
形状： 排出ガス対策型(1次)
備考： 水道事業実務必携・県基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|---------------------|----|-----|-----|-----|--------------------------|
| 軽油 | 1. 2号 | L | 29 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 空気圧縮機賃料 排出ガス対策型(1次) | 可搬式エンジン 3.5～3.7m3/分 | 日 | | | | M4686 県単価(TLC1090003) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 日 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第409号表
SS0250-0000-02

鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ100mm B種 直流溶接機
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 溶接工 | | 人 | | | | R1300 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 材料費及び器具損料 諸雑品有効4桁 | % | 5 | | | Z5009 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第410号表
SS0250-0000-03

鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ80mm B種 交流溶接機
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 溶接工 | | 人 | | | | R1300 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 材料費及び器具損料 諸雑品有効4桁 | % | 2 | | | Z5009 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第411号表
SS0140-0000-03

フランジ継手工 1口当り単価表

種別： 10K 100mm
形状：
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 1 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第412号表
SX0500-0000-02

鋼管切断工(パイプカッター) 1口当り単価表

種別：φ80mm
形状：
備考：独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|----------|----------|-----|------|-----|-----|------------------------|
| 特殊作業員 | | 人 | 0.01 | | | R0100ZZ 県単価(RR0101) |
| 普通作業員 | | 人 | 0.02 | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) |
| 鋳鉄管切断機損料 | パイプカッター | 日 | 0.02 | | | MZ1051Z 見積 |
| 鋳鉄管切断機損料 | パイプカッター刃 | 組 | 0.1 | | | MZ1052 見積 |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第413号表
SY0136-0000-03

鋳鉄管継手取外し工
 1口当り単価表

種別：フランジ 10K 100mm
 形状：
 備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 1 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第414号表
SS0250-0000-04

鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ150mm B種 直流溶接機
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 溶接工 | | 人 | | | | R1300 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 材料費及び器具損料 諸雑品有効4桁 | % | 5 | | | Z5009 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第415号表
SS0250-0000-05

鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ100mm B種 交流溶接機
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 溶接工 | | 人 | | | | R1300 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 材料費及び器具損料 諸雑品有効4桁 | % | 2 | | | Z5009 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第416号表
SS0140-0000-04

フランジ継手工 1口当り単価表

種別： 10K 150mm
形状：
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 1 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|---|----|------|---|-------------------------------|---|---|---|------------------------|---|
| 第417号表 SX0500-0000-03 | | 鋼管切断工(ハ°イフ°カッター) 1口当り単価表 | | | | | 種別： φ100mm 形状： 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 0.02 | | | | | | R0100ZZ 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.04 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 鋳鉄管切断機損料 | | ハ°イフ°カッター | | 日 | 0.03 | | | | | | MZ1051Z 見積 | |
| 鋳鉄管切断機損料 | | ハ°イフ°カッター刃 | | 組 | 0.1 | | | | | | MZ1052 見積 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | 口 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 口 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第418号表
SY0136-0000-04

鋳鉄管継手取外し工
 1口当り単価表

種別：フランジ 10K 150mm
 形状：
 備考：水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-------|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|-----------------------|---|
| 配管工 | | | | 人 | | | | | | | R3200 県単価 (RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価 (RR0102) | |
| 諸雑費 | | | | % | 1 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | 口 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 口 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第419号表
SS0250-0000-06

鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ200mm B種 直流溶接機
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 溶接工 | | 人 | | | | R1300 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 材料費及び器具損料 諸雑品有効4桁 | % | 5 | | | Z5009 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第420号表
SS0250-0000-07

鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ150mm B種 交流溶接機
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 溶接工 | | 人 | | | | R1300 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 材料費及び器具損料 諸雑品有効4桁 | % | 2 | | | Z5009 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第421号表
SS0140-0000-05

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：10K 200mm
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 1 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|---|----|------|---|-------------------------------|---|---|---|------------------------|---|
| 第422号表 SX0500-0000-04 | | 鋼管切断工(ハ°イフ°カッター) 1口当り単価表 | | | | | 種別： φ150mm 形状： 備考： 独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 0.04 | | | | | | R0100ZZ 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.08 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 鋳鉄管切断機損料 | | ハ°イフ°カッター | | 日 | 0.05 | | | | | | MZ1051Z 見積 | |
| 鋳鉄管切断機損料 | | ハ°イフ°カッター刃 | | 組 | 0.1 | | | | | | MZ1052 見積 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | 口 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 口 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第423号表
SY0136-0000-05

鋳鉄管継手取外し工
 1口当り単価表

種別：フランジ 10K 200mm
 形状：
 備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 1 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第424号表
SS0250-0000-08

鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ250mm B種 直流溶接機
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 溶接工 | | 人 | | | | R1300 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 材料費及び器具損料 諸雑品有効4桁 | % | 5 | | | Z5009 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第425号表
SS0250-0000-09

鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表

種別：φ200mm B種 交流溶接機
形状：
備考：水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|----------------------|----|-----|-----|-----|----------------------|
| 溶接工 | | 人 | | | | R1300 県単価(RR0113) |
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| 土木一般世話役 | | 人 | | | | R4000 県単価(RR0125) |
| 諸雑費 | 材料費及び器具損料 諸雑品有効4桁 | % | 2 | | | Z5009 |
| 合 計 | | 箇所 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 箇所 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第426号表
SS0140-0000-06

フランジ継手工 1口当り単価表

種別： 10K 250mm
形状：
備考： 水道事業実務必携

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|----------------------|
| 配管工 | | 人 | | | | R3200 県単価(RR0136) |
| 普通作業員 | | 人 | | | | R0200 県単価(RR0102) |
| 諸雑費 | | % | 1 | | | Z1000 |
| 合 計 | | 口 | 1 | | | |
| 単 位 当 り | | 口 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|---|----|------|---|-----------------------------|---|---|---|------------------------|---|
| 第427号表 SX0500-0000-05 | | 鋼管切断工(ハ°イフ°カッター) 1口当り単価表 | | | | | 種別：φ200mm 形状： 備考：独自代価 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 特殊作業員 | | | | 人 | 0.06 | | | | | | R0100ZZ 県単価(RR0101) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | 0.12 | | | | | | R0200ZZ 県単価(RR0102) | |
| 鋳鉄管切断機損料 | | ハ°イフ°カッター | | 日 | 0.07 | | | | | | MZ1051Z 見積 | |
| 鋳鉄管切断機損料 | | ハ°イフ°カッター刃 | | 組 | 0.1 | | | | | | MZ1052 見積 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | 口 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 口 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第428号表
SY0136-0000-06

鋳鉄管継手取外し工
 1口当り単価表

種別：フランジ 10K 250mm
 形状：
 備考：水道事業実務必携

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|-------|---|---|---|----|---|---|---|---|---|---|----------------------|---|
| 配管工 | | | | 人 | | | | | | | R3200 県単価(RR0136) | |
| 普通作業員 | | | | 人 | | | | | | | R0200 県単価(RR0102) | |
| 諸雑費 | | | | % | 1 | | | | | | Z1000 | |
| 合 | 計 | | | 口 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | 口 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第429号表
SY0301-0000-01

X線検査工(ガス) 20枚当り単価表

種別：
形状：
備考： 独自代価

| 名 称 | 規 格 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|------------------|-----|-----|-----|-----|---------------|
| X線検査 技術員 | | 日 | 1 | | | R9500ZZ 見積 |
| X線検査 補助 | | 日 | 1 | | | R9550ZZ 見積 |
| X線検査 装置 | | 台 | 1 | | | TZ4500 見積 |
| X線検査 暗室車 | | 台 | 1 | | | TZ4550 見積 |
| 消耗費(フィルム) | | 枚 | 20 | | | TZ4600 見積 |
| 諸雑費 | (機械+消耗費+労務費)×10% | % | 10 | | | Z1000Z3 |
| 合 計 | | 枚 | 20 | | | |
| 単 位 当 り | | 枚 | 1 | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

第430号表
SP1K010-0000-01

現場発生品及び支給品運搬 1 t 当り 単価表

種 別 : 5.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊
形 式 : DID区間:有り
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-------------------------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 14.21 | | | | |
| K1 | 14.21 | | Q0444 [基準単価]トラック損料/クレーン装置付2 t 級 2.9 t 吊 | | M0444 |
| R | 82.66 | | | | |
| R1 | 41.66 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R2 | 41 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| Z | 3.13 | | | | |
| Z1 | 3.13 | | J0710 [基準単価]軽油/パ トロール給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| トラック機種=01:クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 | | | DID区間の有無=02:有り | | |
| 片道運搬距離(km)=20:5.0km以下 | | | | | |
| | | | | | |

第431号表
SP1K010-0000-02

現場発生品及び支給品運搬 1 t 当り 単価表

種 別 : 6.0km以下 クレーン装置付トラック2t級2.9t吊
形 式 : DID区間:無し
備 考 : 県積算基準

| 代 表 機 労 材 規 格 | 構 成 比 | 地 区 単 価 | 積 算 規 格 | 基 準 単 価 | 備 考 |
|-------------------------------|-------|---------|---|---------|-------|
| K | 14.21 | | | | |
| K1 | 14.21 | | Q0444 [基準単価]トラック損料/クレーン装置付2 t 級 2.9 t 吊 | | M0444 |
| R | 82.66 | | | | |
| R1 | 41.66 | | U0100 [基準単価]特殊作業員 | | R0100 |
| R2 | 41 | | U1400 [基準単価]運転手(特殊) | | R1400 |
| Z | 3.13 | | | | |
| Z1 | 3.13 | | J0710 [基準単価]軽油/パ トロール給油 | | T0710 |
| 合 計 | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | | |
| 選択条件 | | | | | |
| トラック機種=01:クレーン装置付トラック2t級2.9t吊 | | | DID区間の有無=01:無し | | |
| 片道運搬距離(km)=03:6.0km以下 | | | | | |
| | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|---------------------------------|---|----|---|-----|---|---|---|---|--------------------------|---|
| 第432号表 SM067Z-0000-01 | | ダンプトラック運転 1時間当り単価表 | | | | | 種別：普通ディーゼル 2t積 形状：タイヤ損耗費：良好 備考：岩補正なし 水道事業実務必携・県基準 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 運転手(一般) | | | | 人 | | | | | | | R1500 県単価(RR0115) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | | 3.5 | | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| ダンプトラック損料 | | オンロード・ディーゼル 2t 積級 | | 時間 | | | | | | | M0400 県単価(建設機械等損料表) | |
| タイヤ損耗費 | | ダンプトラック 2t (良) ダンプトラック 2t(良) | | 時間 | | | | | | | K3500 県単価(建設機械等損料表) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | | 1 | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | 時間 | | 1 | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 時間 | | 1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第433号表
SYA220-0000-01

エアーモルタル 1m3当り 単価表

種別：
形状：
備考： 独自代価

| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
|------|---|--------|-------|----|-----|---|---|---|---|---|----------------------------|---|
| モルタル | | 配合比 | 1 : 3 | m3 | 1 | | | | | | TZ1019 県単価 (TZJ2022003) | |
| 起泡剤 | | マスターセル | 707 | kg | 1.7 | | | | | | TZ3500 刊行物 | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 | 計 | | | m3 | 1 | | | | | | | |
| 単 | 位 | 当 | り | m3 | 1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |

(050011-0)

第434号表
SM335-0000-01

発動発電機運転 1日当り単価表

種別：ディーゼルエンジン駆動 45kva
形状：排出ガス対策型(1次)
備考：水道事業実務必携・県基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|---------------------|-------------------|----|-----|-----|-----|--------------------------|
| 軽油 | 1. 2号 | L | 41 | | | T0710 県単価(TZJ6702002) |
| 発動発電機賃料 排出ガス対策型(1次) | ディーゼルエンジン駆動 45kva | 日 | | | | M4738 県単価(TLC1110010) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 日 | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

第435号表
SM107-0000-01

タンハ° 運転 1日当り単価表

種別： 60～80kg
形状：
備考： 水道事業実務必携・県基準

| 名 称 | 規 格 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|--------------|---------|----|-----|-----|-----|---------------------------|
| 特殊作業員 | | 人 | | | | R0100 県単価(RR0101) |
| ガソリン | レギュラー | L | 5 | | | T0700 県単価(TZJ6704001) |
| タンハ° 及びランマ賃料 | 60～80kg | 日 | | | | MT4674 県単価(TLC1180001) |
| 諸雑費 | 有効4桁丸め | 式 | 1 | | | Z9000 |
| 合 計 | | 日 | | | | |
| 単 位 当 り | | 日 | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(050011-0)

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------------------------------|---|-----|----|---|---|---|---|---|--------------------------|---|
| 第436号表 SM070-0000-01 | | ダンプトラック運転 1日当り単価表 | | | | | 種別：普通ディーゼル 4t積 形状：タイヤ損耗費：良好 備考：岩補正なし 水道事業実務必携・県基準 | | | | | |
| 名 | 称 | 規 | 格 | 単位 | 数 | 量 | 単 | 価 | 金 | 額 | 摘 | 要 |
| 運転手(一般) | | | | 人 | | | | | | | R1500 県単価(RR0115) | |
| 軽油 | | 1. 2号 | | L | 34 | | | | | | T0710 県単価(TZJ6702002) | |
| ダンプトラック損料 | | オンロード・ディーゼル 4t 積級 | | 供用日 | | | | | | | M0402 県単価(建設機械等損料表) | |
| タイヤ損耗費 | | ダンプトラック 4t (良) ダンプトラック 4t(良) | | 供用日 | | | | | | | K3515 県単価(建設機械等損料表) | |
| 諸雑費 | | 有効4桁丸め | | 式 | 1 | | | | | | Z9000 | |
| 合 計 | | | | 日 | | | | | | | | |
| 単 位 当 り | | | | 日 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |