

(060004-0)

# 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事

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//2
舗装版取り壊し積込工			排出ガス対策型	式				第2号明細表, A2000//3
アスファルトガワ運搬処理			別紙	式				第3号明細表, A2000//7
コンクリート舗装切断工				式				第4号明細表, A2000//4
コンクリート舗装版取り壊し工				式				第5号明細表, A2000//6
コンクリートガワ運搬処理			別紙	式				第6号明細表, A2000//8
バックホウ掘削積込工				式				第7号明細表, A2000//9
人力掘削工				式				第8号明細表, A2000//10
人力積込				式				第9号明細表, A2000//12
機械盛土（埋戻）				式				第10号明細表, A2000//13
路床工（流用土）				式				第11号明細表, A2000//14
人力盛土（埋戻）（締固あり）				式				第12号明細表, A2000//15

(060004-0)

## 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
発生土処理			別紙	式				第13号明細表, A2000//16
小車運搬工（積卸を含む）				式				第14号明細表, A2000//17
路床工			別紙	式				第15号明細表, A2000//18
下層路盤工				式				第16号明細表, A2000//19
上層路盤工				式				第17号明細表, A2000//20
歩道路盤工				式				第18号明細表, A2000//21
不陸整正				式				第19号明細表, A2000//22
As安定処理				式				第20号明細表, A2000//23
仮復旧				式				第21号明細表, A2000//24
仮復旧				式				第22号明細表, A2000//25
本復旧（人力）				式				第23号明細表, A2000//26
本復旧（小型）				式				第24号明細表, A2000//27

(060004-0)

## 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本復旧（大型）				式				第25号明細表, A2000//28
区画線設置工				式				第26号明細表, A1000//1
敷砂利工				式				第27号明細表, A2000//29
路面切削工				式				第28号明細表, A3000//1
アスファルト切削廃材運搬処理				式				第29号明細表, A4000//1
基礎碎石工				式				第30号明細表, A5000//1
コンクリート工				式				第31号明細表, A6000//1
型枠工				式				第32号明細表, A7000//1
軽量鋼矢板たて込み・引抜工（機械）				式				第33号明細表, A8000//1
軽量鋼矢板たて込み・引抜工（人力）				式				第34号明細表, A9000//1
支保工（軽量金属製）				式				第35号明細表, A9500//1
水替工				式				第36号明細表, A10000//1

(060004-0)

## 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事

費目	工種	種別	細別／規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ポンプ据付撤去				式				第37号明細表, A11000//1
管内清掃工（ビーク清掃）				式				第38号明細表, A12000//1
X線検査費				式				第39号明細表, A13000//1
デテクター検査費				式				第40号明細表, A14000//1
気密検査費				式				第41号明細表, A15000//1
ガスパーシブ費				式				第42号明細表, A16000//1
水圧検査費				式				第43号明細表, A17000//1
重機運搬費				式				第44号明細表, A18000//1
充填工				式				第45号明細表, A19000//1
試掘工				式				第46号明細表, A20000//1
直接工事費計								



(060004-0)

第1号明細表  
A2000-0000-02

アスファルト舗装切断工 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 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
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第2号明細表

A2000-0000-03

舗装版取り壊し積込工

1式当り明細表

種別： 排出ガス対策型

形状：

備考：

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 排出ガス対策型		m2	1						第4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 排出ガス対策型		m2	1						第5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 排出ガス対策型		m2	1						第6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 排出ガス対策型		m2	1						第7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 排出ガス対策型		m2	1						第8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 排出ガス対策型		m2	1						第9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 排出ガス対策型		m2	1						第10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 排出ガス対策型		m2	1						第11号表, SS1040//8 水道事業実務必携	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第3号明細表

A2000-0000-07

アスファルトガラ運搬処理

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							

(060004-0)

第4号明細表  
A2000-0000-04

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12号表, SP1D210//4 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13号表, SP1D210//5 県積算基準
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第5号明細表

A2000-0000-06

コンクリート舗装版取り壊し工

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14号表, SP1D110//1 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15号表, SP1D110//2 県積算基準	
構造物取壊し工		無筋構造物	施工規模 3 m3以上 人力施工 時間的制約無 夜間作業無	m3	1						第16号表, SA0360//1 県積算基準	
構造物取壊し工		無筋構造物	施工規模 3 m3未満 人力施工 時間的制約無 夜間作業無	m3	1						第17号表, SA0360//2 県積算基準	
構造物取壊し工		鉄筋構造物	施工規模 3 m3以上 人力施工 時間的制約無 夜間作業無	m3	1						第18号表, SA0360//3 県積算基準	
構造物取壊し工		鉄筋構造物	施工規模 3 m3未満 人力施工 時間的制約無 夜間作業無	m3	1						第19号表, SA0360//4 県積算基準	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第6号明細表

A2000-0000-08

コンクリートガラ運搬処理

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							

(060004-0)

第7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
バックホウ掘削積込		小型BH	クローラ型 山積0.13m3排ガス1次	m3	1						第20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1次	m3	1						第21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22号表, SS1000//3 水道事業実務必携	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第8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23号表, SP12110//1 県積算基準	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							



(060004-0)

第9号明細表  
A2000-0000-12

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24号表, SP12080//1 県積算基準
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第10号明細表  
A2000-0000-13

## 機械盛土（埋戻） 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：道路部以外の埋戻（流用土）

[illegible]

(060004-0)

第11号明細表  
A2000-0000-14

路床工（流用土） 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：道路部の埋戻（流用土）

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26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27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28号表, SX1300//3 複合代価(水道事業実務必携)	
合	計			式	1							
単	位				1							

(060004-0)

第12号明細表

A2000-0000-15

人力盛土（埋戻）（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29号表, SP12150//2 県積算基準	
合	計			式	1							
単	位				1							

(060004-0)

第13号明細表

A2000-0000-16

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							

(060004-0)

第14号明細表  
A2000-0000-17

## 小車運搬工（積卸を含む） 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
小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石	土砂 20m以下	m3	1			第30号表, SP12250//1 県積算基準
小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石	土砂 40m以下	m3	1			第31号表, SP12250//2 県積算基準
小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石	土砂 60m以下	m3	1			第32号表, SP12250//3 県積算基準
小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石	土砂 80m以下	m3	1			第33号表, SP12250//4 県積算基準
小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石	土砂 100m以下	m3	1			第34号表, SP12250//5 県積算基準
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第15号明細表  
A2000-0000-18

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							

(060004-0)

第16号明細表の1  
A2000-0000-19

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 12cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40		m2	1						第35号表, SY1050//1 水道事業実務必携	
下層路盤工		仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40		m2	1						第36号表, SY1050//2 水道事業実務必携	
下層路盤工		仕上り厚 20cm(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40		m2	1						第37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38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39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40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41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42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43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44号表, SY1050//10 水道事業実務必携	
下層路盤工		仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	1						第45号表, SY1050//11 水道事業実務必携	
下層路盤工		仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	1						第46号表, SY1050//12 水道事業実務必携	



(060004-0)

第16号明細表の2

A2000-0000-19

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(幅1.8m未満)	ARC 40 (RC混合)	m2	1						第47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48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49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50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51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52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53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54号表, SY1050//20	水道事業実務必携
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第17号明細表  
A2000-0000-20

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 12cm(幅1.8m未満)	粒調碎石 M-40	m2	1						第55号表, SY1050//21 水道事業実務必携	
上層路盤工		仕上り厚 14cm(幅1.8m未満)	粒調碎石 M-40	m2	1						第56号表, SY1050//22 水道事業実務必携	
上層路盤工		仕上り厚 15cm(幅1.8m未満)	粒調碎石 M-40	m2	1						第57号表, SY1050//23 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58号表, SY1050//24 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59号表, SY1050//25 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60号表, SY1050//26 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61号表, SY1050//27 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62号表, SY1050//28 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63号表, SY1050//29 水道事業実務必携	
上層路盤工		仕上り厚 10cm(幅1.8m未満)	粒調碎石 M-25	m2	1						第64号表, SY1050//30 水道事業実務必携	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第18号明細表の1 A2000-0000-21		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)		75mm超125mm以下 粒度調整碎石 M-40		m2	1						第65号表, SPZB050//1 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		125mm超150mm以下 粒度調整碎石 M-40		m2	1						第66号表, SPZB050//2 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		175mm超225mm以下 粒度調整碎石 M-40		m2	1						第67号表, SPZB050//3 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		225mm超275mm以下 粒度調整碎石 M-40		m2	1						第68号表, SPZB050//4 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		275mm超300mm以下 粒度調整碎石 M-40		m2	1						第69号表, SPZB050//5 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		300mm超325mm以下 粒度調整碎石 M-40		m2	1						第70号表, SPZB050//6 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		325mm超375mm以下 粒度調整碎石 M-40		m2	1						第71号表, SPZB050//7 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		375mm超425mm以下 粒度調整碎石 M-40		m2	1						第72号表, SPZB050//8 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		75mm超125mm以下 クラッシュラン RC-40		m2	1						第73号表, SPZB050//9 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		125mm超150mm以下 クラッシュラン RC-40		m2	1						第74号表, SPZB050//10 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		150mm超175mm以下 クラッシュラン RC-40		m2	1						第75号表, SPZB050//11 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		175mm超225mm以下 クラッシュラン RC-40		m2	1						第76号表, SPZB050//12 県積算基準	

(060004-0)

第18号明細表の2  
A2000-0000-21

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)		75mm超125mm以下 AS再生クラッシャーラン 40(RC混合)		m2	1						第77号表, SPZB050//13 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		125mm超150mm以下 AS再生クラッシャーラン 40(RC混合)		m2	1						第78号表, SPZB050//14 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		150mm超175mm以下 AS再生クラッシャーラン 40(RC混合)		m2	1						第79号表, SPZB050//15 県積算基準	
上層路盤(歩道部)		175mm超225mm以下 AS再生クラッシャーラン 40(RC混合)		m2	1						第80号表, SPZB050//16 県積算基準	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

不陸整正 1式当り明細表							種別：
第19号明細表の1 A2000-0000-22							形状：
名 称							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81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82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83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84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85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86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87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88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) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1			第89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) 再生クラッシャーレン RC-40	m2	1			第90号表, SY1060//10 水道事業実務必携
不陸整正			m2	1			第91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92号表, SPZB010//2 県積算基準

(060004-0)

第19号明細表の2  
A2000-0000-22

不陸整正 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		9mm以上13mm未満 粒度調整碎石 M-40		m2	1						第93号表, SPZB010//3 県積算基準	
不陸整正		9mm以上13mm未満 AS再生クラッシャーラン 40 (RC混合)		m2	1						第94号表, SPZB010//4 県積算基準	
不陸整正		9mm以上13mm未満 再生クラッシャーラン RC-40		m2	1						第95号表, SPZB010//5 県積算基準	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第20号明細表  
A2000-0000-23

As安定処理 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：砂散布なし

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
舗装工(人力施工)		瀝青安定処理 (25) プライムコート 生アス200t未満 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層		1						第96号表, SY1070//1 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
上層路盤(車道・路肩部)		45mm超55mm以下 幅1.4m以上 瀝青安定処理材(25)	m2		1						第97号表, SPZB040//1 県積算基準	
合	計		式		1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第21号明細表 A2000-0000-24							種別： 形状： 備考：瀝青材散布なし					
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 生アス200t 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層		1						第98号表, SY1070//2 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		密粒度アスコン（新20FH）瀝青材散布なし 生アス2 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層		1						第99号表, SY1070//3 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		密粒度アスコン（13F）瀝青材散布なし 生アス200t 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層		1						第100号表, SY1070//4 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		粗粒度アスコン（20）瀝青材散布なし 生アス200t 仕上厚4cm 歩道 砂無	m2・1層		1						第101号表, SY1070//5 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		密粒度アスコン（13F）瀝青材散布なし 生アス200t 仕上厚4cm 歩道 砂無	m2・1層		1						第102号表, SY1070//6 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		粗粒度アスコン（20）瀝青材散布なし 生アス200t 仕上厚5cm 歩道 砂無	m2・1層		1						第103号表, SY1070//7 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							



(060004-0)

第22号明細表  
A2000-0000-25

仮復旧 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：砂散布なし

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）ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 生ｱｽ200t未仕上厚5cm	車道及び路肩	砂無	m2・1層	1					第104号表, SY1070//8	水道事業実務必携 生ｱｽ夜間割無
表層工(人力施工)		密粒度アスコン（13F）ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄﾞ 生ｱｽ200t未満仕上厚4cm	歩道	砂無	m2・1層	1					第105号表, SY1070//9	水道事業実務必携 生ｱｽ夜間割無
合	計			式		1						
単	位	当	り			1						

(060004-0)

第23号明細表の1 A2000-0000-26		本復旧（人力） 1式当り明細表				種別： 形状： 備考：砂散布なし						
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 生アス200t未満 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	1						第106号表, SY1070//10 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
基層工(人力施工)		粗粒度アスコン（20）	タックコート 生アス200t未満 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	1						第107号表, SY1070//11 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		密粒度アスコン（13F）	プライムコート 生アス200t未満 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	1						第108号表, SY1070//12 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		密粒度アスコン（新20FH）	プライムコート 生アス200t未 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	1						第104号表, SY1070//8 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		密粒度アスコン（新20FH）	タックコート 生アス200t未満 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	1						第109号表, SY1070//13 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		改質AS密粒Ⅰ型（新20FH）	プライムコート 生アス200 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	1						第110号表, SY1070//14 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		改質AS密粒Ⅰ型（新20FH）	タックコート 生アス200t 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	1						第111号表, SY1070//15 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		改質AS密粒Ⅱ型（20FH）	タックコート 生アス200t未 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	1						第112号表, SY1070//16 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		粗粒度アスコン（20）	タックコート 生アス200t未満 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	1						第113号表, SY1070//17 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
基層工(人力施工)		粗粒度アスコン（20）	プライムコート 生アス200t未満 仕上厚5cm 歩道 砂無	m2・1層	1						第114号表, SY1070//18 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
基層工(人力施工)		粗粒度アスコン（20）	タックコート 生アス200t未満 仕上厚5cm 歩道 砂無	m2・1層	1						第115号表, SY1070//19 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		密粒度アスコン（13F）	プライムコート 生アス200t未満 仕上厚4cm 歩道 砂無	m2・1層	1						第105号表, SY1070//9 水道事業実務必携 生アス夜間割無	

(060004-0)

第23号明細表の2  
A2000-0000-26

本復旧（人力） 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：砂散布なし

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（13F）プライムコート 生アス200t未満 仕上厚5cm 歩道 砂無	m2・1層		1						第116号表, SY1070//20 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
表層工(人力施工)		密粒度アスコン（13F）タックコート 生アス200t未満 仕上厚5cm 歩道 砂無	m2・1層		1						第117号表, SY1070//21 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
合	計			式		1						
単	位	当	り			1						

(060004-0)

<div> 第24号明細表の1 A2000-0000-27 </div> <div> 本復旧（小型） 1式当り明細表 </div> <div> 種別： 形状： 備考： </div>						
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基層（車道・路肩部） 1.4m未満	45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り	m2	1			第118号表, SPZB110//1 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m未満	45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り	m2	1			第119号表, SPZB130//1 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m未満	45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り	m2	1			第120号表, SPZB130//2 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m未満	45mm以上55mm未満 タックコート PK-4 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り	m2	1			第121号表, SPZB130//3 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m未満	45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補正有	m2	1			第122号表, SPZB130//4 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m未満	45mm以上55mm未満 タックコート PK-4 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補正有	m2	1			第123号表, SPZB130//5 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m未満	45mm以上55mm未満 タックコート PK-4 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補正有	m2	1			第124号表, SPZB130//6 県積算基準
表層（歩道部） 1.4m未満	35mm以上45mm未満 フライムコート PK-3 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り	m2	1			第125号表, SPZB160//1 県積算基準
表層（歩道部） 1.4m未満	45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り	m2	1			第126号表, SPZB160//2 県積算基準
表層（歩道部） 1.4m未満	45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り	m2	1			第127号表, SPZB160//3 県積算基準
表層（歩道部） 1.4m未満	45mm以上55mm未満 タックコート PK-4 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り	m2	1			第128号表, SPZB160//4 県積算基準
合 計		式	1			

(060004-0)

第24号明細表の2  
A2000-0000-27

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
単	位	当	り		1							

(060004-0)

<div> 第25号明細表の1 A2000-0000-28 </div> <div> 本復旧（大型） 1式当り明細表 </div> <div> 種別： 形状： 備考： </div>						
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基層（車道・路肩部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り	m2	1			第129号表, SPZB110//2 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り	m2	1			第130号表, SPZB130//7 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り	m2	1			第131号表, SPZB130//8 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 タックコート PK-4 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り	m2	1			第132号表, SPZB130//9 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補正有	m2	1			第133号表, SPZB130//10 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 タックコート PK-4 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補正有	m2	1			第134号表, SPZB130//11 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 タックコート PK-4 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補正有	m2	1			第135号表, SPZB130//12 県積算基準
表層（車道・路肩部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 タックコート PK-4 粗粒度アスコン(20) 小型車補正有り	m2	1			第136号表, SPZB130//13 県積算基準
表層（歩道部） 1.4m以上	35mm以上45mm未満 プライムコート PK-3 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り	m2	1			第137号表, SPZB160//5 県積算基準
表層（歩道部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り	m2	1			第138号表, SPZB160//6 県積算基準
表層（歩道部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り	m2	1			第139号表, SPZB160//7 県積算基準
表層（歩道部） 1.4m以上	45mm以上55mm未満 タックコート PK-4 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り	m2	1			第140号表, SPZB160//8 県積算基準

(060004-0)

第25号明細表の2  
A2000-0000-28

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
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第26号明細表の1  
A1000-0000-01

区画線設置工 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
区画線溶融式設置		矢印・記号・文字 幅15cm 50m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第141号表, SA0030//1 県積算基準	
区画線溶融式設置		矢印・記号・文字 幅15cm 50m以上100m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第142号表, SA0030//2 県積算基準	
区画線溶融式設置		矢印・記号・文字 幅15cm 100m以上500m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第143号表, SA0030//3 県積算基準	
区画線溶融式設置		実線・ゼブラ 幅15cm 50m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第144号表, SA0030//4 県積算基準	
区画線溶融式設置		実線・ゼブラ 幅15cm 50m以上100m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第145号表, SA0030//5 県積算基準	
区画線溶融式設置		実線・ゼブラ 幅15cm 100m以上500m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第146号表, SA0030//6 県積算基準	
区画線溶融式設置		実線・ゼブラ 幅30cm 50m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第147号表, SA0030//7 県積算基準	
区画線溶融式設置		実線・ゼブラ 幅30cm 50m以上100m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第148号表, SA0030//8 県積算基準	
区画線溶融式設置		実線・ゼブラ 幅30cm 100m以上500m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第149号表, SA0030//9 県積算基準	
区画線溶融式設置		実線・ゼブラ 幅45cm 50m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第150号表, SA0030//10 県積算基準	
区画線溶融式設置		実線・ゼブラ 幅45cm 50m以上100m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第151号表, SA0030//11 県積算基準	
区画線溶融式設置		実線・ゼブラ 幅45cm 100m以上500m未満 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし	m	1							第152号表, SA0030//12 県積算基準	



(060004-0)

第26号明細表の2

A1000-0000-01

区画線設置工

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
区画線ペイント式設置工		溶剤型 実線 15cm	加熱式ペイント 200m未満	m	1						第153号表, SA0040//1 県積算基準	
区画線ペイント式設置工		溶剤型 実線 15cm	加熱式ペイント 200m以上500m未満	m	1						第154号表, SA0040//2 県積算基準	
区画線ペイント式設置工		溶剤型 実線 15cm	加熱式ペイント 500m以上2000m未満	m	1						第155号表, SA0040//3 県積算基準	
区画線ペイント式設置工		溶剤型 破線 15cm	加熱式ペイント 200m未満	m	1						第156号表, SA0040//4 県積算基準	
区画線ペイント式設置工		溶剤型 破線 15cm	加熱式ペイント 200m以上500m未満	m	1						第157号表, SA0040//5 県積算基準	
区画線ペイント式設置工		溶剤型 破線 15cm	加熱式ペイント 500m以上2000m未満	m	1						第158号表, SA0040//6 県積算基準	
区画線ペイント式設置工		溶剤型 破線 30cm	加熱式ペイント 200m未満	m	1						第159号表, SA0040//7 県積算基準	
区画線ペイント式設置工		溶剤型 破線 30cm	加熱式ペイント 200m以上500m未満	m	1						第160号表, SA0040//8 県積算基準	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第27号明細表  
A2000-0000-29

## 敷砂利工 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
敷砂利工(クラッシャーラン C-25)	t=4cm ダンプトラック2t	m2	1			第161号表, SX1003//1 独自代価
敷砂利工(クラッシャーラン C-40)	t=4cm ダンプトラック2t	m2	1			第162号表, SX1003//2 独自代価
敷砂利工(粒調碎石 M-25)	t=4cm ダンプトラック2t	m2	1			第163号表, SX1003//3 独自代価
敷砂利工(クラッシャーラン C-25)	t=4cm ダンプトラック4t	m2	1			第164号表, SX1003//4 独自代価
敷砂利工(クラッシャーラン C-40)	t=4cm ダンプトラック4t	m2	1			第165号表, SX1003//5 独自代価
敷砂利工(粒調碎石 M-25)	t=4cm ダンプトラック4t	m2	1			第166号表, SX1003//6 独自代価
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第28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167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168号表, SP1D010//2	県積算基準
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第29号明細表の1  
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：  
形状：  
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離0.5km DID区間有り		m3	1						第169号表, SX1765//1 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離1km DID区間有り		m3	1						第170号表, SX1765//2 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離2km DID区間有り		m3	1						第171号表, SX1765//3 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離3km DID区間有り		m3	1						第172号表, SX1765//4 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離4.5km DID区間有り		m3	1						第173号表, SX1765//5 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離6.5km DID区間有り		m3	1						第174号表, SX1765//6 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離9km DID区間有り		m3	1						第175号表, SX1765//7 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離12km DID区間有り		m3	1						第176号表, SX1765//8 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離0.5km DID区間無し		m3	1						第177号表, SX1765//9 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離1km DID区間無し		m3	1						第178号表, SX1765//10 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離2km DID区間無し		m3	1						第179号表, SX1765//11 複合代価(県積算基準)	
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離3km DID区間無し		m3	1						第180号表, SX1765//12 複合代価(県積算基準)	

(060004-0)

第29号明細表の2

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：

形状：

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離4.5km	DID区間無し	m3	1						第181号表, SX1765//13	複合代価(県積算基準)
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離6.5km	DID区間無し	m3	1						第182号表, SX1765//14	複合代価(県積算基準)
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離10km	DID区間無し	m3	1						第183号表, SX1765//15	複合代価(県積算基準)
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離13km	DID区間無し	m3	1						第184号表, SX1765//16	複合代価(県積算基準)
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第30号明細表  
A5000-0000-01

## 基礎碎石工 1式当り明細表

種別：  
形狀：  
備考：

[illegible]

(060004-0)

第31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	打設量10m3/日未満・地上高2m以下 18-8-25(20) W/C≦65% (高炉)	m3	1			第188号表, SPZ5010//1 県積算基準 小運搬無一般養生小型車
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第32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 鉄筋・無筋構造物		m2	1						第189号表, SP15110//1 県積算基準	
型枠		一般型枠 小型構造物		m2	1						第190号表, SP15110//2 県積算基準	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							



(060004-0)

第33号明細表  
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
軽量鋼矢板たて込み(機械施工)	矢板長1.5m 設置＋撤去 BH山積0.28m3 排出ガス対策型	m	1			第191号表, SS0020//1 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み(機械施工)	矢板長2.0m 設置＋撤去 BH山積0.28m3 排出ガス対策型	m	1			第192号表, SS0020//2 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み(機械施工)	矢板長2.5m 設置＋撤去 BH山積0.28m3 排出ガス対策型	m	1			第193号表, SS0020//3 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み(機械施工)	矢板長3.0m 設置＋撤去 BH山積0.28m3 排出ガス対策型	m	1			第194号表, SS0020//4 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み(機械施工)	矢板長3.5m 設置＋撤去 BH山積0.28m3 排出ガス対策型	m	1			第195号表, SS0020//5 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み(機械施工)	矢板長4.0m 設置＋撤去 BH山積0.28m3 排出ガス対策型	m	1			第196号表, SS0020//6 水道事業実務必携
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第34号明細表  
A9000-0000-01

## 軽量鋼矢板たて込み・引抜工（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(人力施工)	矢板長1.5m 設置＋撤去	m	1			第197号表, SS0030//1 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み(人力施工)	矢板長2.0m 設置＋撤去	m	1			第198号表, SS0030//2 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み(人力施工)	矢板長2.5m 設置＋撤去	m	1			第199号表, SS0030//3 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み(人力施工)	矢板長3.0m 設置＋撤去	m	1			第200号表, SS0030//4 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み(人力施工)	矢板長3.5m 設置＋撤去	m	1			第201号表, SS0030//5 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み(人力施工)	矢板長4.0m 設置＋撤去	m	1			第202号表, SS0030//6 水道事業実務必携
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第35号明細表 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
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/水圧式 ー1.0.9m以下		m	1						第203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/水圧式 ー1.0.9m超～1.1m以下		m	1						第204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/水圧式 ー1.1m超～1.5m以下		m	1						第205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/水圧式 ー1.5m超～2.0m以下		m	1						第206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/水圧式 ー1.0.9m以下		m	1						第207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/水圧式 ー1.0.9m超～1.1m以下		m	1						第208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/水圧式 ー1.1m超～1.5m以下		m	1						第209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/水圧式 ー1.5m超～2.0m以下		m	1						第210号表, SY0060//8 水道事業実務必携	
合		計		式	1							
単		位		当	り							

(060004-0)

第36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							第211号表, SX0900//1 県積算基準	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第37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212号表, SX0901//1 県積算基準
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第38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213号表, SX0902//1	独自代価
管内清掃工		(ヒ°グ清掃)	80A	式	1						第214号表, SX0902//2	独自代価
管内清掃工		(ヒ°グ清掃)	100A	式	1						第215号表, SX0902//3	独自代価
管内清掃工		(ヒ°グ清掃)	150A	式	1						第216号表, SX0902//4	独自代価
管内清掃工		(ヒ°グ清掃)	200A	式	1						第217号表, SX0902//5	独自代価
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第39号明細表の1  
A13000-0000-01

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218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219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220号表, SS0300//3 水道事業実務必携	
ガスX線検査工		50A		箇所	1						第221号表, SY0300//1 見積、2枚	
ガスX線検査工		80A		箇所	1						第222号表, SY0300//2 見積、2枚	
ガスX線検査工		100A		箇所	1						第223号表, SY0300//3 見積、4枚	
ガスX線検査工		150A		箇所	1						第224号表, SY0300//4 見積、4枚	
ガスX線検査工		200A		箇所	1						第225号表, SY0300//5 見積、4枚	
ガスX線検査工		250A		箇所	1						第226号表, SY0300//6 見積、5枚	
ガスX線検査工		300A		箇所	1						第227号表, SY0300//7 見積、5枚	
ガスX線検査工		350A		箇所	1						第228号表, SY0300//8 見積、6枚	
合	計			式	1							

(060004-0)

第39号明細表の2  
A13000-0000-01

## X線検査費 1式当り明細表

種別：  
形状：  
備考：

[illegible]



(060004-0)

第40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229号表, SX0903//1 独自代価	
合	計			式	1							
単	位				1							

(060004-0)

第41号明細表の1 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1m3以下		式	1			第230号表, SX0904//1 独自代価
耐压気密検査費		中圧 容積2m3以下		式	1			第231号表, SX0904//2 独自代価
耐压気密検査費		中圧 容積3m3以下		式	1			第232号表, SX0904//3 独自代価
耐压気密検査費		中圧 容積5m3以下		式	1			第233号表, SX0904//4 独自代価
耐压気密検査費		中圧 容積10m3以下		式	1			第234号表, SX0904//5 独自代価
耐压気密検査費		中圧 容積15m3以下		式	1			第235号表, SX0904//6 独自代価
耐压気密検査費		中圧 容積20m3以下		式	1			第236号表, SX0904//7 独自代価
気密検査費(低圧)		低圧 容積1m3以下		式	1			第237号表, SX0904//8 独自代価
気密検査費(低圧)		低圧 容積2m3以下		式	1			第238号表, SX0904//9 独自代価
気密検査費(低圧)		低圧 容積3m3以下		式	1			第239号表, SX0904//10 独自代価
気密検査費(低圧)		低圧 容積5m3以下		式	1			第240号表, SX0904//11 独自代価
気密検査費(低圧)		低圧 容積10m3以下		式	1			第241号表, SX0904//12 独自代価

(060004-0)

第41号明細表の2  
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15m3以下	式	1						第242号表, SX0904//13	独自代価
気密検査費(低圧)		低圧	容積20m3以下	式	1						第243号表, SX0904//14	独自代価
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第42号明細表  
A16000-0000-01

ガスパーシ 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
ガスパーシ 費(低圧)	既設管ガス抜き含む	式	1			第244号表, SX0905//1 独自代価
ガスパーシ 費(中圧)	既設管ガス抜き含む	式	1			第245号表, SX0905//2 独自代価
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第43号明細表  
A17000-0000-01

水圧検査費 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
水圧検査費	断水・通水費含む	式	1			第246号表, SX0906//1 独自代価
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第44号明細表  
A18000-0000-01

重機運搬費 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		台	1						第247号表, SX0912//1 県積算基準	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第45号明細表  
A19000-0000-01

充填工 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
充填工		既設内配管 (PIP) 工事 (鋼管)	エアモルタル	m3	1						第248号表, SYA205//1 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249号表, SYA205//2 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250号表, SYA205//3 実務必携	
充填工		管閉塞	エアモルタル	m3	1						第251号表, SYA205//4 実務必携	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第46号明細表  
A20000-0000-01

## 試掘工 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
試掘工		県道N5-1交通 (CBR8)	L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m	箇所	1						第252号表, SX1016//1	独自代価
試掘工		県道N5-2交通 (CBR8)	L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m	箇所	1						第253号表, SX1016//2	独自代価
試掘工		県道N6-1交通 (CBR8)	L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m	箇所	1						第254号表, SX1016//3	独自代価
試掘工		市道1・2級路線	L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m	箇所	1						第255号表, SX1016//4	独自代価
試掘工		市道その他路線	L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m	箇所	1						第256号表, SX1016//5	独自代価
試掘工		歩道	L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m	箇所	1						第257号表, SX1016//6	独自代価
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							



第1号表  
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	7.02				
K1	4.5		Q2080/5	[基準単価]コンクリートカッター損料/パッキューム式・湿式 切削深20cm級 フレート径56cm	M2080/5
R	52.03				
R1	18.21		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R2	15.16		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	40.95				
Z1	36.86		J2412	[基準単価]カッターフレート/径55cm(22インチ)	T2412
Z2	2.62		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					
選択条件 舗装版種別=01:アスファルト舗装版			アスファルト舗装版厚=01:舗装厚:15cm以下		

第2号表  
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	15.71				
K1	10.07		Q2084/10		M2084/10
R	45.75				
R1	16.01		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R2	13.33		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	38.54				
Z1	33.22		J2414	[基準単価]カッターフプレート/径75cm(30インチ)	T2414
Z2	3.41		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					
選択条件 舗装版種別=01:アスファルト舗装版			アスファルト舗装版厚=02:舗装厚:15cmを超え30cm以下		

第3号表  
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	16.43				
K1	10.53		Q2086/10	[基準単価]コンクリートカッタ(超低騒音型)/パッキューム式・湿式 切削深40cm級 プレート径96cm	M2086/10
R	45.04				
R1	15.75		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R2	13.13		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	38.53				
Z1	33.29		J2418	[基準単価]カッタープレート/径96cm(38インチ)	T2418
Z2	3.36		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					
選択条件 舗装版種別=01:アスファルト舗装版			アスファルト舗装版厚=03:舗装厚:30cmを超え40cm以下		

(060004-0)

SS1040-0000-01

第4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 排出ガス対策型 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		小型BH クローラ型 山積0.08m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第258号表, SM087//1 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			1						

(060004-0)

第5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 排出ガス対策型  
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		小型BH クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第259号表, SM025//1 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			1						

(060004-0)

第6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 排出ガス対策型

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)
バックホウ運転		BH クローラ型 山積0.28m3	排出ガス対策型1次 岩補正なし	時間							第260号表, SM025//2	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			1						

(060004-0)

第7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 排出ガス対策型

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)
バックホウ運転		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261号表, SM025//3	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			1						

(060004-0)

SS1040-0000-05

第8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 排出ガス対策型 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		小型BH クローラ型 山積0.08m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第258号表, SM087//1 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			1						



(060004-0)

第9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 排出ガス対策型  
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		小型BH クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第259号表, SM025//1 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			1						

(060004-0)

第10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 排出ガス対策型

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)	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第260号表, SM025//2 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			1						

(060004-0)

SS1040-0000-08

第11号表

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 排出ガス対策型

備考：水道事業実務必携

SS1040-0000-08

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)	
バックホウ運転		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261号表, SM025//3 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		1							

第12号表  
SP1D210-0000-04

# 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	5.4				
K1	3.46		Q2080/5	[基準単価]コンクリートカッター損料/パッキューム式・湿式 切削深20cm級 フレート径56cm	M2080/5
R	39.97				
R1	13.96		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R2	11.66		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	54.63				
Z1	51.48		J2412	[基準単価]カッターフレート/径55cm(22インチ)	T2412
Z2	2.02		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					
選択条件					
舗装版種別=02:コンクリート舗装版					
コンクリート舗装版厚=01:舗装厚:15cm以下					

第13号表  
SP1D210-0000-05

# 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 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	14.76				
K1 コンクリートカッタ損料(超低騒音型)/パッキューム式・湿式 切削深30cm級 プレート径75cm	9.46		Q2084/10	[基準単価]コンクリートカッタ損料(超低騒音型)/パッキューム式・湿式 切削深30cm級 プレート径75cm	M2084/10
R	42.96				
R1 特殊作業員	15.03		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R2 普通作業員	12.52		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	42.28				
Z1 コンクリートカッタ(プレート)/径75cm(30インチ)	37.29		J2414	[基準単価]カッタープレート/径75cm(30インチ)	T2414
Z2 ガソリン/レギュラー	3.2		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					
選択条件 舗装版種別=02:コンクリート舗装版 コンクリート舗装版厚=02:舗装厚:15cmを超え30cm以下					

第14号表の1  
SP1D110-0000-01

# 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 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	31.73				
K1 コンクリート圧砕装置損料(単体)/建物用 開口幅735mm～850mm	20.49		Q2001 [基準単価]コンクリート圧砕装置損料(単体)/建物用 開口幅735mm～850mm		M2001
K2 バックホリ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.45m3	11.24		QT028 [基準単価]バックホリ賃料/クローラ型 山積0.45m3		MT028
R	58.38				
R1 運転手(特殊)	25.9		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R2 普通作業員	22.02		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3 土木一般世話役	10.46		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	9.89				
Z1 軽油/1. 2号	9.89		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15号表の1  
SP1D110-0000-02

# 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 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	31.96				
K1 コンクリート圧砕装置損料(単体)/建物用 開口幅735mm～850mm	20.72		Q2001 [基準単価]コンクリート圧砕装置損料(単体)/建物用 開口幅735mm～850mm		M2001
K2 バックホリ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.45m3	11.24		QT028 [基準単価]バックホリ賃料/クローラ型 山積0.45m3		MT028
R	58.15				
R1 運転手(特殊)	25.89		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R2 普通作業員	22		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3 土木一般世話役	10.26		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	9.89				
Z1 軽油/1. 2号	9.89		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]

(060004-0)

第16号表  
SA0360-0000-01

構造物取壊し工 10m3当り単価表

種別： 無筋構造物 施工規模 3 m3以上  
形状： 人力施工 時間的制約無 夜間作業無  
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	無筋構造物取壊し 人力施工	m3	10			T6895 県単価 (TQJ1610004)
合 計		m3	10			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第17号表  
SA0360-0000-02

構造物取壊し工 10m3当り単価表

種別： 無筋構造物 施工規模 3 m3未満  
形状： 人力施工 時間的制約無 夜間作業無  
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	無筋構造物取壊し 人力施工	m3	10			T6895 県単価 (TQJ1610004)
合 計		m3	10			
単 位 当 り			1			



(060004-0)

第19号表  
SA0360-0000-04

## 構造物取壊し工 10m3当り単価表

種別：鉄筋構造物 施工規模 3 m3未満  
形状：人力施工 時間的制約無 夜間作業無  
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	鉄筋構造物取壊し 人力施工	m3	10			T6897 TQJ1610005
合 計		m3	10			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第20号表

SS1000-0000-01

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)	
小型バックホ運転		クローラ型 山積0.13m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		日							第262号表, SM020//1 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			1						

(060004-0)

第21号表  
SS1000-0000-02

バックホウ掘削積込 100m3当り単価表

種別：BH クロー型 山積0.28m3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 クロー型 山積0.28m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第263号表, SM025//4 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			1						

(060004-0)

第22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 クロー型 山積0.45m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第264号表, SM025//5 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			1						



第23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 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 土質区分=01:土砂			施工方法=06:現場制約あり			

第24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 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25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 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	11.63				
K1 バックホ損料 排出ガス対策型、後方超小旋回/クローラ型 山積0.28m3 1次基準値	10.88		Q0230 [基準単価]バックホ損料 排ガス 後方超小旋回/クローラ型 山積0.28m3 1次基準値		M0230
K2 タンバ 賃料/60～80kg	0.75		QT4674 [基準単価]タンバ 賃料/60～80kg		MT4674
R	83.51				
R1 普通作業員	44.64		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 特殊作業員	20.61		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R3 運転手(特殊)	18.26		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
Z	4.86				
Z1 軽油/1. 2号	4.15		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
Z2 ガソリン/レギュラー	0.71		J0700 [基準単価]ガソリン/レギュラー(スタントﾞ渡し)		T0700
合 計					
単 位 当 り					

第25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					土質区分=01:土砂		

(060004-0)

第26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1次	m3	100						第265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				1							

(060004-0)

第27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1次		m3	100						第266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					1							

(060004-0)

第28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267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		1							

第29号表  
SP12150-0000-02

# 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

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	0.38				
K1 タンバ 賃料/60～80kg	0.38		QT4674 [基準単価]タンバ 賃料/60～80kg		MT4674
R	99.25				
R1 普通作業員	87.21		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 特殊作業員	12.04		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	0.37				
Z1 ガソリン/レギュラー	0.37		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					
選択条件 施工方法=06:現場制約あり 締固めの有無=01:締固め有り			土質区分=01:土砂		



第30号表  
SP12250-0000-01

種別：土砂  
形式：20m以下  
備考：県積算基準

小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石 1m3当り単

代 表 機 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			換算距離=01:20m以下			

第31号表  
SP12250-0000-02

種 別 : 土砂  
形 式 : 40m以下  
備 考 : 県積算基準

小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石 1m3当り単

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			換算距離=02:40m以下			

第32号表  
SP12250-0000-03

種別：土砂  
形式：60m以下  
備考：県積算基準

小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石 1m3当り単

代 表 機 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			換算距離=03:60m以下			

第33号表  
SP12250-0000-04

種 別 : 土砂  
形 式 : 80m以下  
備 考 : 県積算基準

小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石 1m3当り単

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			換算距離=04:80m以下			

第34号表  
SP12250-0000-05

種 別 : 土砂  
形 式 : 100m以下  
備 考 : 県積算基準

小車運搬(積込～運搬～取卸し)土・石 1m3当り単

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			換算距離=05:100m以下			

(060004-0)

第35号表  
SY1050-0000-01

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 12cm(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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第36号表  
SY1050-0000-02

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 15cm(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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第37号表  
SY1050-0000-03

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 20cm(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268号表, SM107//2 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		1							



(060004-0)

第38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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第39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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第40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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第41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)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第42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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第43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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第44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268号表, SM107//2 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				1							

(060004-0)

第45号表  
SY1050-0000-11

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 12cm(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ャー		ARC-40 (RC混合)		m3	15.24						T0545/2 県単価(T2012)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							



(060004-0)

第46号表  
SY1050-0000-12

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 15cm(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ャー		ARC-40 (RC混合)		m3	19.05						T0545/2 県単価(T2012)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第47号表  
SY1050-0000-13

下層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 20cm(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ャー		ARC-40 (RC混合)		m3	25.4						T0545/2 県単価(T2012)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第48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ャー		ARC-40 (RC混合)		m3	27.94						T0545/2 県単価(T2012)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第49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)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第50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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第51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ャー		ARC-40 (RC混合)		m3	36.83						T0545/2 県単価(T2012)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第52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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第53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ャー		ARC-40 (RC混合)		m3	44.45						T0545/2 県単価(T2012)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							



(060004-0)

第54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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第55号表  
SY1050-0000-21

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 12cm(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 TZJ2124003	
クハ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第56号表  
SY1050-0000-22

上層路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 14cm(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 TZJ2124003
クハ° 運転	60～80kg	日				第268号表, SM107//2 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			1			

(060004-0)

第57号表  
SY1050-0000-23

上層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 15cm(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 TZJ2124003	
クハ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第58号表  
SY1050-0000-24

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 TZJ2124003	
クハ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第59号表  
SY1050-0000-25

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 TZJ2124003	
ﾀﾝﾊﾞ 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第60号表  
SY1050-0000-26

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 TZJ2124003	
クハ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第61号表 SY1050-0000-27		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 TZJ2124003
ﾀﾝﾊﾞ 運転		60～80kg	日				第268号表, SM107//2 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				1			



(060004-0)

第62号表  
SY1050-0000-28

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 TZJ2124003	
ﾀﾝﾊﾞ 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第63号表  
SY1050-0000-29

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 TZJ2124003	
クハ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第64号表  
SY1050-0000-30

上層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 10cm(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 TZJ2124002	
クハ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

第65号表の1  
SPZB050-0000-01

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 75mm超125mm以下  
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
K	6.3				
K1					
小型パック材賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	3.26		QT040 [基準単価]小型パック材賃料/クローラ型 山積0.11m3		MT040
K2					
振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.86		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	59.83				
R1					
普通作業員	24.56		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	21.49		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	12.04		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	33.87				
Z1					
粒調碎石/40mm	31.69		J0557 [基準単価]再生粒調碎石/RM30 (0～30mm)		TP75460
Z2					
軽油/1.2号	2.12		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第65号表の2  
SPZB050-0000-01

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 75mm超125mm以下  
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							
平均厚さ=01:75mm超125mm以下					材料=06:粒度調整碎石 M-40		

第66号表の1  
SPZB050-0000-02

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 125mm超150mm以下  
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
K	5.62				
K1					
小型パック材賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	2.91		QT040 [基準単価]小型パック材賃料/クローラ型 山積0.11m3		MT040
K2					
振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.55		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	53.49				
R1					
普通作業員	21.98		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	19.2		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	10.76		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	40.89				
Z1					
粒調碎石/40mm	38.95		J0557 [基準単価]再生粒調碎石/RM30 (0～30mm)		TP75460
Z2					
軽油/1.2号	1.89		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第66号表の2  
SPZB050-0000-02

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 125mm超150mm以下  
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							
平均厚さ=02:125mm超150mm以下					材料=06:粒度調整碎石 M-40		

第67号表の1  
SPZB050-0000-03

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 175mm超225mm以下  
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
K	6.3				
K1					
小型パック材賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	3.26		QT040 [基準単価]小型パック材賃料/クローラ型 山積0.11m3		MT040
K2					
振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.86		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	59.83				
R1					
普通作業員	24.56		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	21.49		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	12.04		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	33.87				
Z1					
粒調碎石/40mm	31.69		J0557 [基準単価]再生粒調碎石/RM30 (0～30mm)		TP75460
Z2					
軽油/1.2号	2.12		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					



第67号表の2  
SPZB050-0000-03

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 175mm超225mm以下  
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							
平均厚さ=04:175mm超225mm以下					材料=06:粒度調整碎石 M-40		

第68号表の1  
SPZB050-0000-04

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 225mm超275mm以下  
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
K	5.84				
K1					
小型ﾊﾞｯｸﾙ質料 排出ｶﾞｽ対策型(2次)/ｸﾛｰﾗ型 山積0.11m3	3.02		QT040 [基準単価]小型ﾊﾞｯｸﾙ質料/ｸﾛｰﾗ型 山積0.11m3		MT040
K2					
振動ﾛｰﾗ質料/搭乗ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型 3～4 t	2.65		Q4668/1 [基準単価]振動ﾛｰﾗ質料/搭乗ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型 3～4 t		M4668/1
R	55.44				
R1					
普通作業員	22.76		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	19.91		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	11.16		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	38.72				
Z1					
粒調碎石/40mm	36.71		J0557 [基準単価]再生粒調碎石/RM30 (0～30mm)		TP75460
Z2					
軽油/1.2号	1.96		J0710 [基準単価]軽油/ﾊﾞﾄﾛｰﾙ給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第68号表の2  
SPZB050-0000-04

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 225mm超275mm以下  
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							
平均厚さ=05:225mm超275mm以下					材料=06:粒度調整碎石 M-40		

第69号表の1  
SPZB050-0000-05

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 275mm超300mm以下  
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	5.53				
K1					
小型パック材賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	2.86		QT040 [基準単価]小型パック材賃料/クローラ型 山積0.11m3		MT040
K2					
振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.51		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	52.55				
R1					
普通作業員	21.59		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	18.87		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	10.57		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	41.92				
Z1					
粒調砕石/40mm	40.01		J0557 [基準単価]再生粒調砕石/RM30 (0～30mm)		TP75460
Z2					
軽油/1.2号	1.86		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第69号表の2  
SPZB050-0000-05

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 275mm超300mm以下  
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							
平均厚さ=06:275mm超300mm以下				材料=06:粒度調整碎石 M-40			

第70号表の1  
SPZB050-0000-06

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 300mm超325mm以下  
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
K	6.22				
K1					
小型パック材賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	3.22		QT040 [基準単価]小型パック材賃料/クローラ型 山積0.11m3		MT040
K2					
振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.82		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	59.05				
R1					
普通作業員	24.25		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	21.21		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	11.88		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	34.73				
Z1					
粒調碎石/40mm	32.58		J0557 [基準単価]再生粒調碎石/RM30 (0～30mm)		TP75460
Z2					
軽油/1.2号	2.09		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第70号表の2  
SPZB050-0000-06

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 300mm超325mm以下  
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							
平均厚さ=07:300mm超325mm以下					材料=06:粒度調整碎石 M-40		

第71号表の1  
SPZB050-0000-07

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 325mm超375mm以下  
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
K	5.98				
K1					
小型パック材賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	3.1		QT040 [基準単価]小型パック材賃料/クローラ型 山積0.11m3		MT040
K2					
振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.71		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	56.83				
R1					
普通作業員	23.33		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	20.41		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	11.44		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	37.19				
Z1					
粒調碎石/40mm	35.12		J0557 [基準単価]再生粒調碎石/RM30 (0～30mm)		TP75460
Z2					
軽油/1.2号	2.01		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					



第71号表の2  
SPZB050-0000-07

上層路盤(歩道部) 1m<sup>2</sup>当り単価表

種 別 : 325mm超375mm以下  
形 式 : 粒度調整碎石 M-40  
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第72号表の1  
SPZB050-0000-08

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 375mm超425mm以下  
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
K	5.69				
K1					
小型バックホウ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	2.95		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					
振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.58		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	54.12				
R1					
普通作業員	22.23		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	19.43		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	10.89		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	40.19				
Z1					
粒調碎石/40mm	38.22		J0557 [基準単価]再生粒調碎石/RM30 (0～30mm)		TP75460
Z2					
軽油/1.2号	1.92		J0710 [基準単価]軽油/バートル給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第72号表の2  
SPZB050-0000-08

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 375mm超425mm以下  
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							
平均厚さ=09:375mm超425mm以下					材料=06:粒度調整碎石 M-40		

第73号表の1  
SPZB050-0000-09

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 75mm超125mm以下  
形 式 : 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	6.3				
K1 小型バックホウ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	3.26		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 振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.86		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	59.83				
R1 普通作業員	24.56		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 運転手(特殊)	21.49		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3 特殊作業員	12.04		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	33.87				
Z1 再生クラッシュラン/RC-40	31.69		J0557 [基準単価]再生粒調砕石/RM30 (0～30mm)		TP75E20
Z2 軽油/1. 2号	2.12		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第73号表の2  
SPZB050-0000-09

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 75mm超125mm以下  
形 式 : 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
選択条件							
平均厚さ=01:75mm超125mm以下				材料=14:クラッシュラン RC-40			

第74号表の1  
SPZB050-0000-10

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 125mm超150mm以下  
形 式 : 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	5.62				
K1					
小型ﾊﾞｯｸﾙ質料 排出ｶﾞｽ対策型(2次)/ｸﾛｰﾗ型 山積0.11m3	2.91		QT040 [基準単価]小型ﾊﾞｯｸﾙ質料/ｸﾛｰﾗ型 山積0.11m3		MT040
K2					
振動ﾛｰﾗ質料/搭乗ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型 3～4 t	2.55		Q4668/1 [基準単価]振動ﾛｰﾗ質料/搭乗ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型 3～4 t		M4668/1
R	53.49				
R1					
普通作業員	21.98		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	19.2		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	10.76		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	40.89				
Z1					
再生ｸﾗｯｼｬﾝ/RC-40	38.95		J0557 [基準単価]再生粒調砕石/RM30 (0～30mm)		TP75E20
Z2					
軽油/1. 2号	1.89		J0710 [基準単価]軽油/ﾊﾞﾄﾛｰﾙ給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第74号表の2  
SPZB050-0000-10

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 125mm超150mm以下  
形 式 : 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
選択条件							
平均厚さ=02:125mm超150mm以下					材料=14:クラッシュラン RC-40		

第75号表の1  
SPZB050-0000-11

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 150mm超175mm以下  
形 式 : 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	6.7				
K1					
小型ﾊﾞｯｸﾙ質料 排出ｶﾞｽ対策型(2次)/ｸﾛｰﾗ型 山積0.11m3	3.47		QT040 [基準単価]小型ﾊﾞｯｸﾙ質料/ｸﾛｰﾗ型 山積0.11m3		MT040
K2					
振動ﾛｰﾗ質料/搭乗ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型 3～4 t	3.04		Q4668/1 [基準単価]振動ﾛｰﾗ質料/搭乗ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型 3～4 t		M4668/1
R	63.62				
R1					
普通作業員	26.13		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	22.84		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	12.8		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	29.68				
Z1					
再生ｸﾗｯｼｬﾝ/RC-40	27.37		J0557 [基準単価]再生粒調砕石/RM30 (0～30mm)		TP75E20
Z2					
軽油/1. 2号	2.25		J0710 [基準単価]軽油/ﾊﾞﾄﾛｰﾙ給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					



第75号表の2  
SPZB050-0000-11

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 150mm超175mm以下  
形 式 : 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
選択条件							
平均厚さ=03:150mm超175mm以下				材料=14:クラッシュラン RC-40			

第76号表の1  
SPZB050-0000-12

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 175mm超225mm以下  
形 式 : 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	6.3				
K1 小型バックホウ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	3.26		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 振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.86		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	59.83				
R1 普通作業員	24.56		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 運転手(特殊)	21.49		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3 特殊作業員	12.04		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	33.87				
Z1 再生クラッシュラン/RC-40	31.69		J0557 [基準単価]再生粒調砕石/RM30 (0～30mm)		TP75E20
Z2 軽油/1. 2号	2.12		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第76号表の2  
SPZB050-0000-12

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 175mm超225mm以下  
形 式 : 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
選択条件							
平均厚さ=04:175mm超225mm以下				材料=14:クラッシュラン RC-40			

第77号表の1  
SPZB050-0000-13

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 75mm超125mm以下  
形 式 : AS再生クラッシャーラン 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	6.3				
K1					
小型バックホウ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	3.26		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					
振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.86		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	59.83				
R1					
普通作業員	24.56		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	21.49		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	12.04		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	33.87				
Z1					
アスファルト再生クラッシャーラン/ARC-40(RC混合)	31.69		J0557 [基準単価]再生粒調砕石/RM30 (0～30mm)		TP75B30
Z2					
軽油/1. 2号	2.12		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第77号表の2  
SPZB050-0000-13

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 75mm超125mm以下  
形 式 : AS再生クラッシャーラン 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
選択条件							
平均厚さ=01:75mm超125mm以下				材料=15:AS再生クラッシャーラン 40(RC混合)			

第78号表の1  
SPZB050-0000-14

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 125mm超150mm以下  
形 式 : AS再生クラッシャーラン 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	5.62				
K1					
小型バックホウ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	2.91		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					
振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.55		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	53.49				
R1					
普通作業員	21.98		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
運転手(特殊)	19.2		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3					
特殊作業員	10.76		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	40.89				
Z1					
アスファルト再生クラッシャーラン/ARC-40(RC混合)	38.95		J0557 [基準単価]再生粒調砕石/RM30 (0～30mm)		TP75B30
Z2					
軽油/1. 2号	1.89		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第78号表の2  
SPZB050-0000-14

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 125mm超150mm以下  
形 式 : AS再生クラッシャーラン 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
選択条件							
平均厚さ=02:125mm超150mm以下				材料=15:AS再生クラッシャーラン 40(RC混合)			

第79号表の1  
SPZB050-0000-15

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 150mm超175mm以下  
形 式 : AS再生クラッシャーラン 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	6.7				
K1 小型パック材賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	3.47		QT040 [基準単価]小型パック材賃料/クローラ型 山積0.11m3		MT040
K2 振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	3.04		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	63.62				
R1 普通作業員	26.13		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 運転手(特殊)	22.84		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3 特殊作業員	12.8		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	29.68				
Z1 アスファルト再生クラッシャーラン/ARC-40(RC混合)	27.37		J0557 [基準単価]再生粒調砕石/RM30 (0～30mm)		TP75B30
Z2 軽油/1. 2号	2.25		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					



第79号表の2  
SPZB050-0000-15

上層路盤(歩道部) 1m<sup>2</sup>当り単価表

種 別 : 150mm超175mm以下  
形 式 : AS再生クラッシュラン 40(RC混合)  
備 考 : 県積算基準

[illegible]

第80号表の1  
SPZB050-0000-16

# 上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 175mm超225mm以下  
形 式 : AS再生クラッシャーラン 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	6.3				
K1 小型バックホウ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.11m3	3.26		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 振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	2.86		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t		M4668/1
R	59.83				
R1 普通作業員	24.56		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 運転手(特殊)	21.49		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R3 特殊作業員	12.04		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
Z	33.87				
Z1 アスファルト再生クラッシャーラン/ARC-40(RC混合)	31.69		J0557 [基準単価]再生粒調砕石/RM30 (0～30mm)		TP75B30
Z2 軽油/1. 2号	2.12		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第80号表の2  
SPZB050-0000-16

上層路盤(歩道部) 1m2当り単価表

種 別 : 175mm超225mm以下  
形 式 : AS再生クラッシャーラン 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
選択条件							
平均厚さ=04:175mm超225mm以下				材料=15:AS再生クラッシャーラン 40(RC混合)			

(060004-0)

第81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)		
クハ°運転		60～80kg		日					第268号表, SM107//2 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					1						

(060004-0)

第82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)	
ﾀﾝﾊﾞ 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 実務必携・県基準	
振動ﾎｰﾅ 運転		搭乗式・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ 型 3～4t(排ｶﾞｽ)		日							第269号表, SM095//1 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		1							

(060004-0)

第83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 TZJ2124002
ﾀﾝﾊﾞ 運転	60～80kg	日				第268号表, SM107//2 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			1			

(060004-0)

第84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 TZJ2124002	
ﾀﾝﾊﾞ 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 実務必携・県基準	
振動ﾎｰﾅ 運転		搭乗式・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型 3～4t(排ｶﾞｽ)		日							第269号表, SM095//1 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		1							

(060004-0)

第85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 TZJ2124003	
ﾀﾝﾊﾞ 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							



(060004-0)

第86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 TZJ2124003	
ﾀﾝﾊﾞ 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 実務必携・県基準	
振動ﾎｰﾅ 運転		搭乗式・ｺﾝﾊﾞｲﾝﾄﾞ型 3～4t(排ｶﾞｽ)		日							第269号表, SM095//1 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		1							

(060004-0)

第87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ャー		ARC-40 (RC混合)		m3	1.27						T0545/2 県単価(T2012)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第88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ャー		ARC-40(RC混合)		m3	1.27				T0545/2 県単価(T2012)		
タンバ 運転		60～80kg		日					第268号表, SM107//2 実務必携・県基準		
振動ロー 運転		搭乗式・コンバ イント 型 3～4t(排ガス)		日					第269号表, SM095//1 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					1						

(060004-0)

第89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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第90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)	
タンバ〇運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 実務必携・県基準	
振動ローラ運転		搭乗式・コンバイント型 3～4t(排ガス)		日							第269号表, SM095//1 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		1							

第91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	32.85				
K1					
モータクレーン 損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 1次基準値	13.14		Q171D	[基準単価]モータクレーン 損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 1次基準値	M171D
K2					
ロートローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	10.18		Q1813	[基準単価]ロートローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
K3					
タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	9.53		Q1819	[基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
R	58.55				
R1					
運転手(特殊)	35.91		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R2					
普通作業員	22.64		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	8.6				
Z1					
軽油/1. 2号	8.6		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710
合 計					
単 位 当 り					

第91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92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	28.38				
K1 モータクレータ 損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 1次基準値	11.35		Q171D [基準単価]モータクレータ 損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 1次基準値		M171D
K2 ロートローザ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	8.8		Q1813 [基準単価]ロートローザ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値		M1813
K3 タイヤローザ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	8.23		Q1819 [基準単価]タイヤローザ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値		M1819
R	50.59				
R1 運転手(特殊)	31.04		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R2 普通作業員	19.55		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
Z	21.03				
Z1 粒調砕石/2 5 mm	13.61		J0545 [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm)		T0550/1
Z2 軽油/1 . 2 号	7.42		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					



第92号表の2  
SPZB010-0000-02

不陸整正 1m2当り 単価表

種 別 : 9mm以上13mm未満  
形 式 : 粒度調整碎石 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
選択条件 補足材料の有無=02:有り 補足材料=10:粒度調整碎石 M-25			補足材料平均厚さ=04:9mm以上13mm未満		

第93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	28.38				
K1					
モータクレータ 損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 1次基準値	11.35		Q171D	[基準単価]モータクレータ 損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 1次基準値	M171D
K2					
ロートローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	8.8		Q1813	[基準単価]ロートローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
K3					
タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	8.23		Q1819	[基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
R	50.59				
R1					
運転手(特殊)	31.04		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R2					
普通作業員	19.55		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	21.03				
Z1					
粒調砕石/40mm	13.61		J0545	[基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm)	T0550
Z2					
軽油/1.2号	7.42		J0710	[基準単価]軽油/ハトロール給油	T0710
合 計					
単 位 当 り					

第93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
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94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	28.38				
K1					
モータクレータ 損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 1次基準値	11.35		Q171D	[基準単価]モータクレータ 損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 1次基準値	M171D
K2					
ロートローザ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	8.8		Q1813	[基準単価]ロートローザ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
K3					
タイヤローザ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	8.23		Q1819	[基準単価]タイヤローザ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
R	50.59				
R1					
運転手(特殊)	31.04		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R2					
普通作業員	19.55		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
Z	21.03				
Z1					
アスファルト再生クラッシュヤラン/ARC-40(RC混合)	13.61		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	7.42		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710
合 計					
単 位 当 り					

第94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再生クラッシャーラン 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
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再生クラッシャーラン 40(RC混合)							

第95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	28.38				
K1 モータクレータ 損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 1次基準値	11.35		Q171D [基準単価]モータクレータ 損料 排出ガス対策型/土工用 プレート幅3.1m 1次基準値		M171D
K2 ロートローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	8.8		Q1813 [基準単価]ロートローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値		M1813
K3 タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	8.23		Q1819 [基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値		M1819
R	50.59				
R1 運転手(特殊)	31.04		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R2 普通作業員	19.55		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
Z	21.03				
Z1 再生クラッシュラン/RC-40	13.61		J0545 [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm)		T0545
Z2 軽油/1. 2号	7.42		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第95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
選択条件 補足材料の有無=02:有り 補足材料=06:再生クラッシュラン RC-40			補足材料平均厚さ=04:9mm以上13mm未満		

(060004-0)

第96号表 SY1070-0000-01		舗装工(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 生アス200t未満 形状： 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考： 水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t		12.57					第270号表, SY9010//1 独自代価	
アスファルト乳剤		PK3		L		126					T0772 県単価 (TZJ4130002)	
振動ローリ運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式		1					Z1000	
合 計				m2・1層		100						
単 位 当 り						1						



第97号表の1  
SPZB040-0000-01

# 上層路盤(車道・路肩部) 1m2当り単価表

種 別 : 45mm超55mm以下 幅1.4m以上  
形 式 : 瀝青安定処理材(25)  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	3.43				
K1					
アスファルトフィニッシュ損料 排出ガス対策型/ホイル型 幅2.4～6.0m 2次基準値	1.84		Q2022/10	[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/ホイル型 幅2.4～6.0m 2次基準値	M2022/10
K2					
タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	0.52		Q1819	[基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
K3					
ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	0.52		Q1813	[基準単価]ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
R	8.14				
R1					
普通作業員	2.87		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	1.71		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	1.66		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	0.6		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	88.43				
Z1					
①瀝青安定処理(25)	80.59		J0690	[基準単価]アスファルト安定処理/安定処理材(40)	T0690
Z2					
アスファルト乳剤/PK3	7.31		J0772	[基準単価]アスファルト乳剤/PK3	T0772
Z3					
軽油/1. 2号	0.45		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710

第97号表の2  
SPZB040-0000-01

上層路盤(車道・路肩部) 1m2当り単価表

種 別 : 45mm超55mm以下 幅1.4m以上  
形 式 : 瀝青安定処理材(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
合 計							
単 位 当 り							
選択条件							
材料=01:瀝青安定処理材(25)				平均厚さ=01:45mm超55mm以下			
平均幅員=02:幅1.4m以上				瀝青材料種類=01:フﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3			

(060004-0)

第98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 生アス200t

形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無

備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無

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 夜間割増し 無	t	12.57						第273号表, SY9010//2	独自代価
振動ロー運転		ハット式	0.5～0.6t	日							第271号表, SM091//1	実務必携・県基準
振動コンパクタ運転		前進型	40～60kg	日							第272号表, SM078//1	実務必携・県基準
諸雑費				式	1						Z1000	
合	計			m2・1層	100							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第99号表

SY1070-0000-03

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）瀝青材散布なし 生アス2

形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無

備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無

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 夜間割増し 無		t	12.57						第274号表, SY9010//3	独自代価
振動ロー運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1	実務必携・県基準
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1	実務必携・県基準
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m2・1層	100							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第100号表

SY1070-0000-04

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）瀝青材散布なし 生アス200t

形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無

備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無

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 夜間割増し 無		t	12.57						第275号表, SY9010//4 独自代価	
振動ロー運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m2・1層	100							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第101号表

SY1070-0000-05

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 生アス200t

形状：仕上厚4cm 歩道 砂無

備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無

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 夜間割増し 無	t	9.68						第273号表, SY9010//2	独自代価
振動ロー運転		ハットガイト式	0.5～0.6t	日							第271号表, SM091//1	実務必携・県基準
振動コンパクタ運転		前進型	40～60kg	日							第272号表, SM078//1	実務必携・県基準
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m2・1層	100							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第102号表

SY1070-0000-06

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）瀝青材散布なし 生アス200t  
形状：仕上厚4cm 歩道 砂無  
備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無

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 夜間割増し 無		t	9.68						第275号表, SY9010//4 独自代価	
振動ロー運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m2・1層	100							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第103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 生アス200t

形状：仕上厚5cm 歩道 砂無

備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無

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 夜間割増し 無		t	12.1						第273号表, SY9010//2 独自代価	
振動ロー運転		ハット式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m2・1層	100							
単 位 当 り					1							



(060004-0)

第104号表 SY1070-0000-08		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 生アス200t未 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.57						第274号表, SY9010//3 独自代価	
アスファルト乳剤		PK3		L	126						T0772 県単価(TZJ4130002)	
振動ローリ運転		ハンドガイド式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m2・1層	100							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第105号表 SY1070-0000-09		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 生アス200t未満 形状：仕上厚4cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	9.68						第275号表, SY9010//4 独自代価	
アスファルト乳剤		PK3		L	126						T0772 県単価(TZJ4130002)	
振動ローリ運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合	計			m2・1層	100							
単	位				1							

(060004-0)

第106号表 SY1070-0000-10		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) プライムコート 生アス200t未満 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t		12.57					第273号表, SY9010//2 独自代価	
アスファルト乳剤		PK3		L		126					T0772 県単価 (TZJ4130002)	
振動ローリ運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式		1					Z1000	
合	計			m2・1層		100						
単	位					1						

(060004-0)

第107号表 SY1070-0000-11		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 生アス200t未満 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.57						第273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)	
振動ローリ運転		ハンドガイド式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m2・1層	100							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第108号表 SY1070-0000-12							種別：密粒度アスコン（13F）プライムコート 生アス200t未満 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無					
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 夜間割増し 無		t	12.57						第275号表, SY9010//4 独自代価	
アスファルト乳剤		PK3		L	126						T0772 県単価(TZJ4130002)	
振動ローリ運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合	計			m2・1層	100							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第109号表 SY1070-0000-13		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 生アス200t未満 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.57						第274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)	
振動ローリ運転		ハットガイ式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合	計			m2・1層	100							
単	位				1							

(060004-0)

第110号表 SY1070-0000-14		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 生アス200 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.57						第276号表, SY9010//5 独自代価	
アスファルト乳剤		PK3		L	126						T0772 県単価(TZJ4130002)	
振動ローリ運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合	計			m2・1層	100							
単	位				1							

(060004-0)

第111号表 SY1070-0000-15		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 生アス200t 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.57						第276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)	
振動ローリ運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m2・1層	100							
単 位 当 り					1							



(060004-0)

第112号表 SY1070-0000-16		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 生アス200t未 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.57						第277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)	
振動ローリ運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合	計			m2・1層	100							
単	位				1							

(060004-0)

第113号表 SY1070-0000-17		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 生アス200t未満 形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.57						第273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)	
振動ローリ運転		ハンドガイド式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m2・1層	100							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第114号表 SY1070-0000-18		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）プライムコート 生アス200t未満 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.1						第273号表, SY9010//2 独自代価	
アスファルト乳剤		PK3		L	126						T0772 県単価 (TZJ4130002)	
振動ローリ運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合	計			m2・1層	100							
単	位				1							

(060004-0)

第115号表 SY1070-0000-19		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 生アス200t未満 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.1						第273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)	
振動ローリ運転		ハンドガイド式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m2・1層	100							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第116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 生アス200t未満 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.1						第275号表, SY9010//4 独自代価	
アスファルト乳剤		PK3		L	126						T0772 県単価(TZJ4130002)	
振動ローリ運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合	計			m2・1層	100							
単	位				1							

(060004-0)

第117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）タックコート 生アス200t未満 形状：仕上厚5cm 歩道 砂無 備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無						
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 夜間割増し 無		t	12.1						第275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)	
振動ローリ運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式	1						Z1000	
合	計			m2・1層	100							
単	位				1							

第118号表の1  
SPZB110-0000-01

# 基層(車道・路肩部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り  
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 振動ロー損料/ハットカット式 0.5～0.6 t	0.29		Q1830 [基準単価]振動ロー損料/ハットカット式 0.5～0.6 t		M1830
K2 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg	0.14		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	40.94				
R1 特殊作業員	18.61		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2 普通作業員	12.43		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3 土木一般世話役	3.95		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	58.56				
Z1 粗粒度アスコン(20)/小型車割増	53.18		J0655 [基準単価]再生アスファルト混合物/粗粒度20		TP70A10
Z2 アスファルト乳剤/PK3	5.16		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	0.15		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第118号表の2  
SPZB110-0000-01

基層(車道・路肩部) 1. 4m未満 1m2当り 単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り  
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 平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満 材料＝01:粗粒度アスコン(20) 小型車割増の有無＝01:小型車割増有り			平均幅員＝01:1. 4m未満 瀝青材料種類＝02:フライムコート PK-3		



第119号表の1  
SPZB130-0000-01

# 表層(車道・路肩部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 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	0.47				
K1 振動ロータ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t	0.27		Q1830 [基準単価]振動ロータ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2 振動コンバクタ損料/前進型 40～60kg	0.13		Q1854 [基準単価]振動コンバクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	38.43				
R1 特殊作業員	17.47		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2 普通作業員	11.67		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3 土木一般世話役	3.71		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	61.1				
Z1 密粒度アスコン(13F)/小型車割増	56.05		J0660/1 [基準単価]アスファルト混合物/密粒度20		TP70C20
Z2 アスファルト乳剤/PK3	4.84		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	0.14		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第119号表の2  
SPZB130-0000-01

表層(車道・路肩部) 1. 4m未満 1m2当り 単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 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							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝01:1. 4m未満			
材料＝03:密粒度アスコン(13F)				瀝青材料種類＝02:フライムコート PK-3			
小型車割増の有無＝01:小型車補正有り							

第120号表の1  
SPZB130-0000-02

# 表層(車道・路肩部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 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	0.47				
K1					
振動ローザ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t	0.27		Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2					
振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg	0.13		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	38.43				
R1					
特殊作業員	17.47		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2					
普通作業員	11.67		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3					
土木一般世話役	3.71		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	61.1				
Z1					
密粒度アスコン(新20FH)/小型車割増	56.05		J0660/1 [基準単価]アスファルト混合物/密粒度20		TP70D20
Z2					
アスファルト乳剤/PK3	4.84		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	0.14		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第120号表の2  
SPZB130-0000-02

表層(車道・路肩部) 1. 4m未満 1m2当り 単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 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							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝01:1. 4m未満			
材料＝04:密粒度アスコン(新20FH)				瀝青材料種類＝02:フライムコート PK-3			
小型車割増の有無＝01:小型車補正有り							

第121号表の1  
SPZB130-0000-03

# 表層(車道・路肩部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 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 振動ローザ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t	0.28		Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg	0.14		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	39.7				
R1 特殊作業員	18.05		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2 普通作業員	12.05		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3 土木一般世話役	3.83		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	59.81				
Z1 密粒度アスコン(新20FH)/小型車割増	57.9		J0660/1 [基準単価]アスファルト混合物/密粒度20		TP70D20
Z2 アスファルト乳剤/PK4	1.7		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	0.14		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第121号表の2  
SPZB130-0000-03

表層(車道・路肩部) 1. 4m未満 1m2当り 単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 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					
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満			平均幅員＝01:1.4m未満		
材料＝04:密粒度アスコン(新20FH)			瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4		
小型車割増の有無＝01:小型車補正有り					

第122号表の1  
SPZB130-0000-04

# 表層(車道・路肩部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 小型車補正有  
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	0.47				
K1					
振動ロータ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t	0.27		Q1830 [基準単価]振動ロータ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2					
振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg	0.13		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	38.43				
R1					
特殊作業員	17.47		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2					
普通作業員	11.67		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3					
土木一般世話役	3.71		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	61.1				
Z1					
密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型/小型車割増	56.05		J0660/1 [基準単価]アスファルト混合物/密粒度20		TP70H20
Z2					
アスファルト乳剤/PK3	4.84		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	0.14		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第122号表の2  
SPZB130-0000-04

表層(車道・路肩部) 1. 4m未満 1m2当り 単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 小型車補正有  
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
単 位 当 り							
選択条件							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝01:1. 4m未満			
材料＝08:密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型				瀝青材料種類＝02:フライムコート PK-3			
小型車割増の有無＝01:小型車補正有り							



第123号表の1  
SPZB130-0000-05

# 表層(車道・路肩部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 小型車補正有  
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	0.49				
K1 振動ローザ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t	0.28		Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg	0.14		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	39.7				
R1 特殊作業員	18.05		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2 普通作業員	12.05		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3 土木一般世話役	3.83		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	59.81				
Z1 密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型/小型車割増	57.9		J0660/1 [基準単価]アスファルト混合物/密粒度20		TP70H20
Z2 アスファルト乳剤/PK4	1.7		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	0.14		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第123号表の2  
SPZB130-0000-05

表層(車道・路肩部) 1. 4m未満 1m2当り 単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 小型車補正有  
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
単 位 当 り							
選択条件							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝01:1. 4m未満			
材料＝08:密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型				瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4			
小型車割増の有無＝01:小型車補正有り							

第124号表の1  
SPZB130-0000-06

# 表層(車道・路肩部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補正有  
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	0.49				
K1					
振動ロータ損料/ハルトガイト式 0.5～0.6 t	0.28		Q1830 [基準単価]振動ロータ損料/ハルトガイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2					
振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg	0.14		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	39.7				
R1					
特殊作業員	18.05		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2					
普通作業員	12.05		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3					
土木一般世話役	3.83		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	59.81				
Z1					
密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型/小型車割増	57.9		J0660/1 [基準単価]アスファルト混合物/密粒度20		TP70J20
Z2					
アスファルト乳剤/PK4	1.7		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	0.14		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第124号表の2  
SPZB130-0000-06

表層(車道・路肩部) 1. 4m未満 1m2当り 単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補正有  
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
単 位 当 り							
選択条件							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝01:1. 4m未満			
材料＝10:密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型				瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4			
小型車割増の有無＝01:小型車補正有り							

第125号表の1  
SPZB160-0000-01

# 表層(歩道部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 35mm以上45mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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/ハントカイト式 0.5～0.6 t	0.34		Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2					
振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg	0.08		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	44.03				
R1					
特殊作業員	17.61		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2					
普通作業員	14.71		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3					
土木一般世話役	4.68		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	55.47				
Z1					
密粒度アスコン(13F)/小型車割増	49.21		J0665 [基準単価]再生アスファルト混合物/密粒度13		TP70C30
Z2					
アスファルト乳剤/PK3	6.1		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	0.09		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第125号表の2  
SPZB160-0000-01

表層(歩道部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 35mm以上45mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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							
平均厚さ＝02:35mm以上45mm未満				平均幅員＝01:1.4m未満			
材料＝03:密粒度アスコン(13F)				瀝青材料種類＝02:フライムコート PK-3			
小型車割増の有無＝01:小型車割増有り							

第126号表の1  
SPZB160-0000-02

# 表層(歩道部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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	0.45				
K1 振動ロー損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t	0.31		Q1830 [基準単価]振動ロー損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg	0.07		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	39.22				
R1 特殊作業員	15.69		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2 普通作業員	13.1		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3 土木一般世話役	4.17		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	60.33				
Z1 密粒度アスコン(13F)/小型車割増	54.75		J0665 [基準単価]再生アスファルト混合物/密粒度13		TP70C30
Z2 アスファルト乳剤/PK3	5.44		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	0.08		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第126号表の2  
SPZB160-0000-02

表層(歩道部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝01:1.4m未満			
材料＝03:密粒度アスコン(13F)				瀝青材料種類＝02:フライムコート PK-3			
小型車割増の有無＝01:小型車割増有り							



第127号表の1  
SPZB160-0000-03

# 表層(歩道部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り  
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	0.45				
K1 振動ロータ損料/ハッドカッター式 0.5～0.6 t	0.31		Q1830 [基準単価]振動ロータ損料/ハッドカッター式 0.5～0.6 t		M1830
K2 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg	0.07		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	39.22				
R1 特殊作業員	15.69		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2 普通作業員	13.1		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3 土木一般世話役	4.17		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	60.33				
Z1 粗粒度アスコン(20)/小型車割増	54.75		J0665 [基準単価]再生アスファルト混合物/密粒度13		TP70A30
Z2 アスファルト乳剤/PK3	5.44		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	0.08		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第127号表の2  
SPZB160-0000-03

表層(歩道部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り  
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							
平均厚さ=03:45mm以上55mm未満				平均幅員=01:1.4m未満			
材料=01:粗粒度アスコン(20)				瀝青材料種類=02:フライムコート PK-3			
小型車割増の有無=01:小型車割増有り							

第128号表の1  
SPZB160-0000-04

# 表層(歩道部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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	0.47				
K1 振動ローザ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t	0.32		Q1830 [基準単価]振動ローザ損料/ハントカイト式 0.5～0.6 t		M1830
K2 振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg	0.08		Q1854 [基準単価]振動コンパクタ損料/前進型 40～60kg		M1854
R	40.66				
R1 特殊作業員	16.27		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R2 普通作業員	13.58		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3 土木一般世話役	4.32		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	58.87				
Z1 密粒度アスコン(13F)/小型車割増	56.81		J0665 [基準単価]再生アスファルト混合物/密粒度13		TP70C30
Z2 アスファルト乳剤/PK4	1.92		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	0.08		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/パトロール給油		T0710
合 計					

第128号表の2  
SPZB160-0000-04

表層(歩道部) 1.4m未満 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝01:1.4m未満			
材料＝03:密粒度アスコン(13F)				瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4			
小型車割増の有無＝01:小型車割増有り							

第129号表の1  
SPZB110-0000-02

# 基層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り  
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	3.62				
K1					
アスファルトフィニッシュ損料 排出ガス対策型/ホイル型 幅2.4～6.0m 2次基準値	1.94		Q2022/10	[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/ホイル型 幅2.4～6.0m 2次基準値	M2022/10
K2					
タイヤロー損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	0.55		Q1819	[基準単価]タイヤロー損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
K3					
ロードロー損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	0.55		Q1813	[基準単価]ロードロー損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
R	8.59				
R1					
普通作業員	3.03		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	1.8		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	1.76		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	0.63		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	87.79				
Z1					
粗粒度アスコン(20)/小型車割増	79.5		J0655	[基準単価]再生アスファルト混合物/粗粒度20	TP70A10
Z2					
アスファルト乳剤/PK3	7.72		J0772	[基準単価]アスファルト乳剤/PK3	T0772
Z3					
軽油/1. 2号	0.48		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710

第129号表の2  
SPZB110-0000-02

基層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り  
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							
平均厚さ=03:45mm以上55mm未満				平均幅員=02:1.4m以上			
材料=01:粗粒度アスコン(20)				瀝青材料種類=02:プライムコート PK-3			
小型車割増の有無=01:小型車割増有り							

第130号表の1  
SPZB130-0000-07

# 表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 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	3.28				
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2.4～6.0m 2次基準値	1.76		Q2022/10	[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2.4～6.0m 2次基準値	M2022/10
K2					
タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	0.5		Q1819	[基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
K3					
ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	0.5		Q1813	[基準単価]ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
R	7.82				
R1					
普通作業員	2.76		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	1.64		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	1.6		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	0.57		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	88.9				
Z1					
密粒度アスコン(13F)/小型車割増	81.35		J0660/1	[基準単価]アスファルト混合物/密粒度20	TP70C20
Z2					
アスファルト乳剤/PK3	7.03		J0772	[基準単価]アスファルト乳剤/PK3	T0772
Z3					
軽油/1. 2号	0.44		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710

第130号表の2  
SPZB130-0000-07

表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 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
合 計							
単 位 当 り							
選択条件							
平均厚さ=03:45mm以上55mm未満				平均幅員=02:1.4m以上			
材料=03:密粒度アスコン(13F)				瀝青材料種類=02:プライムコート PK-3			
小型車割増の有無=01:小型車補正有り							



第131号表の1  
SPZB130-0000-08

# 表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 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	3.28				
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2.4～6.0m 2次基準値	1.76		Q2022/10	[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2.4～6.0m 2次基準値	M2022/10
K2					
タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	0.5		Q1819	[基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
K3					
ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	0.5		Q1813	[基準単価]ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
R	7.82				
R1					
普通作業員	2.76		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	1.64		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	1.6		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	0.57		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	88.9				
Z1					
密粒度アスコン(新20FH)/小型車割増	81.35		J0660/1	[基準単価]アスファルト混合物/密粒度20	TP70D20
Z2					
アスファルト乳剤/PK3	7.03		J0772	[基準単価]アスファルト乳剤/PK3	T0772
Z3					
軽油/1. 2号	0.44		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710

第131号表の2  
SPZB130-0000-08

表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 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							
平均厚さ=03:45mm以上55mm未満				平均幅員=02:1.4m以上			
材料=04:密粒度アスコン(新20FH)				瀝青材料種類=02:プライムコート PK-3			
小型車割増の有無=01:小型車補正有り							

第132号表の1  
SPZB130-0000-09

# 表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 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	3.45				
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2.4～6.0m 2次基準値	1.85		Q2022/10	[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2.4～6.0m 2次基準値	M2022/10
K2					
タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	0.53		Q1819	[基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
K3					
ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	0.52		Q1813	[基準単価]ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
R	8.2				
R1					
普通作業員	2.89		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	1.72		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	1.68		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	0.6		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	88.35				
Z1					
密粒度アスコン(新20FH)/小型車割増	85.3		J0660/1	[基準単価]アスファルト混合物/密粒度20	TP70D20
Z2					
アスファルト乳剤/PK4	2.51		J0772/1	[基準単価]アスファルト乳剤/PK4	T0772/1
Z3					
軽油/1. 2号	0.46		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710

第132号表の2  
SPZB130-0000-09

表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 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							
平均厚さ=03:45mm以上55mm未満				平均幅員=02:1.4m以上			
材料=04:密粒度アスコン(新20FH)				瀝青材料種類=01:タックコート PK-4			
小型車割増の有無=01:小型車補正有り							

第133号表の1  
SPZB130-0000-10

# 表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 小型車補正有  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	3.28				
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2.4～6.0m 2次基準値	1.76		Q2022/10	[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2.4～6.0m 2次基準値	M2022/10
K2					
タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	0.5		Q1819	[基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
K3					
ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	0.5		Q1813	[基準単価]ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
R	7.82				
R1					
普通作業員	2.76		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	1.64		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	1.6		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	0.57		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	88.9				
Z1					
密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型/小型車割増	81.35		J0660/1	[基準単価]アスファルト混合物/密粒度20	TP70H20
Z2					
アスファルト乳剤/PK3	7.03		J0772	[基準単価]アスファルト乳剤/PK3	T0772
Z3					
軽油/1. 2号	0.44		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710

第133号表の2  
SPZB130-0000-10

表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型 小型車補正有  
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
合 計							
単 位 当 り							
選択条件							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝02:1.4m以上			
材料＝08:密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅰ型				瀝青材料種類＝02:プライムコート PK-3			
小型車割増の有無＝01:小型車補正有り							

第134号表の1  
SPZB130-0000-11

# 表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 小型車補正有  
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	3.45				
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2.4～6.0m 2次基準値	1.85		Q2022/10	[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2.4～6.0m 2次基準値	M2022/10
K2					
タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	0.53		Q1819	[基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
K3					
ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	0.52		Q1813	[基準単価]ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
R	8.2				
R1					
普通作業員	2.89		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	1.72		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	1.68		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	0.6		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	88.35				
Z1					
密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型/小型車割増	85.3		J0660/1	[基準単価]アスファルト混合物/密粒度20	TP70H20
Z2					
アスファルト乳剤/PK4	2.51		J0772/1	[基準単価]アスファルト乳剤/PK4	T0772/1
Z3					
軽油/1. 2号	0.46		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710

第134号表の2  
SPZB130-0000-11

表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型 小型車補正有  
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
合 計							
単 位 当 り							
選択条件							
平均厚さ=03:45mm以上55mm未満				平均幅員=02:1.4m以上			
材料=08:密粒度アスコン(新20FH)改質 I 型				瀝青材料種類=01:タックコート PK-4			
小型車割増の有無=01:小型車補正有り							



第135号表の1  
SPZB130-0000-12

# 表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補正有  
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	3.45				
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2.4～6.0m 2次基準値	1.85		Q2022/10	[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2.4～6.0m 2次基準値	M2022/10
K2					
タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	0.53		Q1819	[基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
K3					
ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	0.52		Q1813	[基準単価]ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
R	8.2				
R1					
普通作業員	2.89		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	1.72		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	1.68		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	0.6		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	88.35				
Z1					
密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型/小型車割増	85.3		J0660/1	[基準単価]アスファルト混合物/密粒度20	TP70J20
Z2					
アスファルト乳剤/PK4	2.51		J0772/1	[基準単価]アスファルト乳剤/PK4	T0772/1
Z3					
軽油/1. 2号	0.46		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710

第135号表の2  
SPZB130-0000-12

表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型 小型車補正有  
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
合 計							
単 位 当 り							
選択条件							
平均厚さ=03:45mm以上55mm未満				平均幅員=02:1.4m以上			
材料=10:密粒度アスコン(新20FH)改質Ⅱ型				瀝青材料種類=01:タックコート PK-4			
小型車割増の有無=01:小型車補正有り							

第136号表の1  
SPZB130-0000-13

# 表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 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	3.45				
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2.4～6.0m 2次基準値	1.85		Q2022/10	[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2.4～6.0m 2次基準値	M2022/10
K2					
タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	0.53		Q1819	[基準単価]タイヤローラ損料/排出ガス対策型 8～20 t 1次基準値	M1819
K3					
ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	0.52		Q1813	[基準単価]ロードローラ損料/マカダム・排出ガス対策型 10～12t 1次基準値	M1813
R	8.2				
R1					
普通作業員	2.89		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	1.72		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	1.68		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	0.6		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	88.35				
Z1					
粗粒度アスコン(20)/小型車割増	85.3		J0660/1	[基準単価]アスファルト混合物/密粒度20	TP70A20
Z2					
アスファルト乳剤/PK4	2.51		J0772/1	[基準単価]アスファルト乳剤/PK4	T0772/1
Z3					
軽油/1. 2号	0.46		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710

第136号表の2  
SPZB130-0000-13

表層(車道・路肩部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 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							
平均厚さ=03:45mm以上55mm未満				平均幅員=02:1.4m以上			
材料=01:粗粒度アスコン(20)				瀝青材料種類=01:タックコート PK-4			
小型車割増の有無=01:小型車補正有り							

第137号表の1  
SPZB160-0000-05

# 表層(歩道部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 35mm以上45mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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	2.76				
K1					
アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1.4～3.0m	2.05		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					
振動ローラ賃料/搭乗コンパント型 3～4 t	0.42		Q4668/1	[基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンパント型 3～4 t	M4668/1
R	18.84				
R1					
普通作業員	6.9		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	4.95		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	3.22		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	1.75		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	78.4				
Z1					
密粒度アスコン(13F)/小型車割増	69.41		J0665	[基準単価]再生アスファルト混合物/密粒度13	TP70C30
Z2					
アスファルト乳剤/PK3	8.61		J0772	[基準単価]アスファルト乳剤/PK3	T0772
Z3					
軽油/1. 2号	0.34		J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710
合 計					

第137号表の2  
SPZB160-0000-05

表層(歩道部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 35mm以上45mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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							
平均厚さ＝02:35mm以上45mm未満				平均幅員＝02:1.4m以上			
材料＝03:密粒度アスコン(13F)				瀝青材料種類＝02:フライムコート PK-3			
小型車割増の有無＝01:小型車割増有り							

第138号表の1  
SPZB160-0000-06

# 表層(歩道部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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	2.36				
K1					
アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1.4～3.0m	1.75		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					
振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	0.36		Q4668/1	[基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバインド型 3～4 t	M4668/1
R	16.06				
R1					
普通作業員	5.88		U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2					
特殊作業員	4.22		U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R3					
運転手(特殊)	2.75		U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
R4					
土木一般世話役	1.49		U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
Z	81.58				
Z1					
密粒度アスコン(13F)/小型車割増	73.92		J0665	[基準単価]再生アスファルト混合物/密粒度13	TP70C30
Z2					
アスファルト乳剤/PK3	7.34		J0772	[基準単価]アスファルト乳剤/PK3	T0772
Z3					
軽油/1. 2号	0.29		J0710	[基準単価]軽油/ハートル給油	T0710
合 計					

第138号表の2  
SPZB160-0000-06

表層(歩道部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝02:1.4m以上			
材料＝03:密粒度アスコン(13F)				瀝青材料種類＝02:フライムコート PK-3			
小型車割増の有無＝01:小型車割増有り							



第139号表の1  
SPZB160-0000-07

# 表層(歩道部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 プライムコート PK-3  
形 式 : 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り  
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	2.36				
K1 アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1.4～3.0m	1.75		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 振動ローラ賃料/搭乗コンバイント型 3～4 t	0.36		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンバイント型 3～4 t		M4668/1
R	16.06				
R1 普通作業員	5.88		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 特殊作業員	4.22		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R3 運転手(特殊)	2.75		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R4 土木一般世話役	1.49		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	81.58				
Z1 粗粒度アスコン(20)/小型車割増	73.92		J0665 [基準単価]再生アスファルト混合物/密粒度13		TP70A30
Z2 アスファルト乳剤/PK3	7.34		J0772 [基準単価]アスファルト乳剤/PK3		T0772
Z3 軽油/1. 2号	0.29		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					

第139号表の2  
SPZB160-0000-07

表層(歩道部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 フライムコート PK-3  
形 式 : 粗粒度アスコン(20) 小型車割増有り  
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							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝02:1.4m以上			
材料＝01:粗粒度アスコン(20)				瀝青材料種類＝02:フライムコート PK-3			
小型車割増の有無＝01:小型車割増有り							

第140号表の1  
SPZB160-0000-08

# 表層(歩道部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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	2.48				
K1 アスファルトフィニッシュ損料/クローラ型 幅1.4～3.0m	1.84		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 振動ローラ賃料/搭乗コンパント型 3～4 t	0.38		Q4668/1 [基準単価]振動ローラ賃料/搭乗コンパント型 3～4 t		M4668/1
R	16.86				
R1 普通作業員	6.18		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 特殊作業員	4.43		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R3 運転手(特殊)	2.89		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
R4 土木一般世話役	1.56		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	80.66				
Z1 密粒度アスコン(13F)/小型車割増	77.69		J0665 [基準単価]再生アスファルト混合物/密粒度13		TP70C30
Z2 アスファルト乳剤/PK4	2.63		J0772/1 [基準単価]アスファルト乳剤/PK4		T0772/1
Z3 軽油/1. 2号	0.31		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					

第140号表の2  
SPZB160-0000-08

表層(歩道部) 1.4m以上 1m2当り単価表

種 別 : 45mm以上55mm未満 タックコート PK-4  
形 式 : 密粒度アスコン(13F) 小型車割増有り  
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							
平均厚さ＝03:45mm以上55mm未満				平均幅員＝02:1.4m以上			
材料＝03:密粒度アスコン(13F)				瀝青材料種類＝01:タックコート PK-4			
小型車割増の有無＝01:小型車割増有り							

(060004-0)

第141号表  
SA0030-0000-01

区画線溶融式設置 100m当り単価表

種別： 矢印・記号・文字 幅15cm 50m未満  
形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし  
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(市場単価)溶融式	矢印・記号・文字 1 5 cm換算	m	100			T6036 県単価(TQJ1030009)
合 計		m	100			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第142号表  
SA0030-0000-02

区画線溶融式設置 100m当り単価表

種別： 矢印・記号・文字 幅15cm 50m以上100m未満  
形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし  
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(市場単価)溶融式	矢印・記号・文字 1 5 cm換算	m	100			T6036 県単価(TQJ1030009)
合 計		m	100			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第143号表  
SA0030-0000-03

区画線溶融式設置 100m当り単価表

種別： 矢印・記号・文字 幅15cm 100m以上500m未満  
形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし  
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(市場単価)溶融式	矢印・記号・文字 1 5 cm換算	m	100			T6036 県単価(TQJ1030009)
合 計		m	100			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第144号表

SA0030-0000-04

区画線溶融式設置

100m当り単価表

種別： 実線・ゼブラ 幅15cm 50m未満

形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし

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(市場単価)溶融式		実線・ゼブラ	1 5 cm	m	100						T6010	県単価(TQJ1030001)
合	計			m	100							
単	位	当	り		1							



(060004-0)

第145号表 SA0030-0000-05		区画線溶融式設置 100m当り単価表				種別： 実線・ゼブラ 幅15cm 50m以上100m未満 形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし 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(市場単価)溶融式	実線・ゼブラ 1 5 cm	m	100			T6010 県単価(TQJ1030001)	
合 計		m	100				
単 位 当 り			1				

(060004-0)

第146号表  
SA0030-0000-06

区画線溶融式設置 100m当り単価表

種別： 実線・ゼブラ 幅15cm 100m以上500m未満  
形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし  
備考： 県積算基準

[illegible]

(060004-0)

第147号表

SA0030-0000-07

区画線溶融式設置

100m当り単価表

種別：実線・ゼブラ 幅30cm 50m未満

形状：制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし

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(市場単価)溶融式		実線・ゼブラ	30cm	m	100						T6014	県単価(TQJ1030003)
合	計			m	100							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第148号表  
SA0030-0000-08

区画線溶融式設置 100m当り単価表

種別： 実線・ゼブラ 幅30cm 50m以上100m未満  
形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし  
備考： 県積算基準

[illegible]

(060004-0)

第149号表  
SA0030-0000-09

区画線溶融式設置 100m当り単価表

種別： 実線・ゼブラ 幅30cm 100m以上500m未満  
形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし  
備考： 県積算基準

[illegible]

(060004-0)

第150号表  
SA0030-0000-10

区画線溶融式設置 100m当り単価表

種別： 実線・ゼブラ 幅45cm 50m未満  
形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし  
備考： 県積算基準

[illegible]

(060004-0)

第151号表  
SA0030-0000-11

区画線溶融式設置 100m当り単価表

種別： 実線・ゼブラ 幅45cm 50m以上100m未満  
形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし  
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(市場単価)溶融式	ゼブラ 4 5 cm	m	100			T6034 県単価(TQJ1030004)
合 計		m	100			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第152号表  
SA0030-0000-12

区画線溶融式設置 100m当り単価表

種別： 実線・ゼブラ 幅45cm 100m以上500m未満  
形状： 制約なし 厚1.5mm 排水性舗装なし  
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(市場単価)溶融式	ゼブラ 4 5 cm	m	100			T6034 県単価(TQJ1030004)
合 計		m	100			
単 位 当 り			1			



(060004-0)

第153号表

SA0040-0000-01

区画線ペイント式設置工

100m当り単価表

種別： 溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント

形状： 200m未満

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(市場単価)ペイント式		溶剤型 実線 15cm加熱式		m	100						T6078 県単価(TQJ1024001)	
合	計			m	100							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第154号表

SA0040-0000-02

区画線ペイント式設置工 100m当り単価表

種別： 溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント

形状： 200m以上500m未満

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(市場単価)ペイント式		溶剤型 実線 15cm加熱式		m	100						T6078 県単価(TQJ1024001)	
合	計			m	100							
単	位				1							

(060004-0)

第155号表  
SA0040-0000-03

## 区画線ペイント式設置工 100m当り単価表

種別： 溶剤型 実線 15cm 加熱式<sup>ペイント</sup>  
形状： 500m以上2000m未満  
備考： 県積算基準

[illegible]

(060004-0)

第156号表 SA0040-0000-04		区画線ペイント式設置工 100m当り単価表				種別： 溶剤型 破線 15cm 加熱式ペイント 形状： 200m未満 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(市場単価)ペイント式	溶剤型 破線 15cm 加熱	m	100			T6086 県単価(TQJ1031003)	
合 計		m	100				
単 位 当 り			1				

(060004-0)

第157号表

SA0040-0000-05

区画線ペイント式設置工 100m当り単価表

種別： 溶剤型 破線 15cm 加熱式ペイント

形状： 200m以上500m未満

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(市場単価)ペイント式		溶剤型 破線 15cm 加熱		m	100						T6086 県単価(TQJ1031003)	
合	計			m	100							
単	位				1							

(060004-0)

第158号表  
SA0040-0000-06

## 区画線ペイント式設置工 100m当り単価表

種別： 溶剤型 破線 15cm 加熱式ペイント  
形状： 500m以上2000m未満  
備考： 県積算基準

[illegible]

(060004-0)

第159号表  
SA0040-0000-07

## 区画線ペイント式設置工 100m当り単価表

種別： 溶剤型 破線 30cm 加熱式<sup>△</sup>印  
形状： 200m未満  
備考： 県積算基準

[illegible]

(060004-0)

第160号表 SA0040-0000-08		区画線ペイント式設置工 100m当り単価表				種別： 溶剤型 破線 30cm 加熱式ペイント 形状： 200m以上500m未満 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(市場単価)ペイント式	溶剤型 破線 30cm 加熱	m	100			T6088 県単価(TQJ1031004)	
合 計		m	100				
単 位 当 り			1				



(060004-0)

第161号表

SX1003-0000-01

敷砂利工(クラッシャーラン C-25)

100m2当り単価表

種別： t=4cm

形状： ダンプトラック2t

備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
クラッシャーラン		2 5 mm		m3	4						T0540/1 県単価(TZJ2120002)	
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 2t積 良好 岩補正なし		日	0.5						第278号表, SM070Z//1 実務必携・県基準	
普通作業員				人	1.77						R0200ZZ 県単価(RR0102)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m2	100							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第162号表 SX1003-0000-02							種別： t=4cm 形状： ダンプトラック2t 備考： 独自代価					
敷砂利工(クラッシャーラン C-40) 100m2当り単価表												
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
クラッシャーラン		4 0 mm		m3	4						T0540 県単価 (TZJ2120003)	
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 2t積 良好 岩補正なし		日	0.5						第278号表, SM070Z//1 実務必携・県基準	
普通作業員				人	1.77						R0200ZZ 県単価 (RR0102)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m2	100							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第163号表 SX1003-0000-03							敷砂利工(粒調碎石 M-25) 100m2当り単価表		種別： t=4cm 形状： ダンプトラック2t 備考： 独自代価			
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
粒調碎石		2 5 mm		m3	4						T0550/1 TZJ2124002	
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 2t積 良好 岩補正なし		日	0.5						第278号表, SM070Z//1 実務必携・県基準	
普通作業員				人	1.77						R0200ZZ 県単価(RR0102)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m2	100							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第164号表 SX1003-0000-04				敷砂利工(クラッシャーラン C-25) 100m2当り単価表			種別： t=4cm 形状： ダンプトラック4t 備考： 独自代価					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
クラッシャーラン		2 5 mm		m3	4						T0540/1 県単価 (TZJ2120002)	
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 4t積 良好 岩補正なし		日	0.3						第279号表, SM070Z//2 実務必携・県基準	
普通作業員				人	1.77						R0200ZZ 県単価 (RR0102)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m2	100							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第165号表 SX1003-0000-05		敷砂利工(クラッシャーラン C-40) 100m2当り単価表				種別： t=4cm 形状： ダンプトラック4t 備考： 独自代価						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
クラッシャーラン		4 0 mm		m3	4						T0540 県単価 (TZJ2120003)	
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 4t積 良好 岩補正なし		日	0.3						第279号表, SM070Z//2 実務必携・県基準	
普通作業員				人	1.77						R0200ZZ 県単価 (RR0102)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m2	100							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第166号表

SX1003-0000-06

敷砂利工(粒調碎石 M-25) 100m2当り単価表

種別： t=4cm

形状： ダンプトラック4t

備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
粒調碎石		2 5 mm		m3	4						T0550/1 TZJ2124002	
ダンプトラック運転		普通ディーゼル 4t積 良好 岩補正なし		日	0.3						第279号表, SM070Z//2 実務必携・県基準	
普通作業員				人	1.77						R0200ZZ 県単価(RR0102)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m2	100							
単	位	当	り		1							

第167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	53.93				
K1	路面切削機損料 廃材積込装置付/ホイール式 幅2.0m級 切削深23cm	33.34	Q2234	[基準単価]路面切削機損料 廃材積込装置付/ホイール式 幅2.0m級 切削深23cm	M2234
K2	路面清掃車損料/ブラシ式 1.5m3 (四輪式)	6.63	QZ1241	[基準単価]路面清掃車損料/ブラシ式 1.5m3 (四輪式)	MZ1241
R	36.72				
R1	普通作業員	12.68	U0200	[基準単価]普通作業員	R0200
R2	土木一般世話役	4.01	U4000	[基準単価]土木一般世話役	R4000
R3	特殊作業員	3.77	U0100	[基準単価]特殊作業員	R0100
R4	運転手(特殊)	3.69	U1400	[基準単価]運転手(特殊)	R1400
Z	9.35				
Z1	軽油/1. 2号	6.93	J0710	[基準単価]軽油/パトロール給油	T0710
合 計					
単 位 当 り					

第167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

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							
施工区分・平均切削深さ＝01:全面切削6cm以下(4000m2以下)				段差すりつけの撤去作業＝01:段差すりつけ撤去:無し			



第168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	53.92				
K1 路面切削機損料 廃材積込装置付/ホイール式 幅2.0m級 切削深23cm	32.83		Q2234 [基準単価]路面切削機損料 廃材積込装置付/ホイール式 幅2.0m級 切削深23cm		M2234
K2 路面清掃車損料/ブラシ式 1.5m3 (四輪式)	6.54		QZ1241 [基準単価]路面清掃車損料/ブラシ式 1.5m3 (四輪式)		MZ1241
R	36.73				
R1 普通作業員	12.5		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2 土木一般世話役	3.95		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
R3 特殊作業員	3.71		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R4 運転手(特殊)	3.64		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
Z	9.35				
Z1 軽油/1. 2号	6.83		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第168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

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							
施工区分・平均切削深さ＝01:全面切削6cm以下(4000m2以下)				段差すりつけの撤去作業＝02:段差すりつけ撤去有り			

(060004-0)

第169号表

SX1765-0000-01

アスファルト切削廃材運搬処理

1m3当り単価表

種別： 運搬距離0.5km

形状： DID区間有り

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
般運搬(路面切削)		DID有り	0.5km以下	m3	1						第280号表, SP1D020//1	県積算基準
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641	県単価(T5695)
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第170号表 SX1765-0000-02		アスファルト切削廃材運搬処理 1m3当り単価表				種別： 運搬距離1km 形状： DID区間有り 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
般運搬(路面切削)		DID有り 1.0km以下		m3	1						第281号表, SP1D020//2 県積算基準	
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641 県単価(T5695)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合 計				m3	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第171号表 SX1765-0000-03		アスファルト切削廃材運搬処理 1m3当り単価表				種別： 運搬距離2km 形状： DID区間有り 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
般運搬(路面切削)		DID有り 2.0km以下		m3	1						第282号表, SP1D020//3 県積算基準	
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641 県単価(T5695)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合 計				m3	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第172号表

SX1765-0000-04

アスファルト切削廃材運搬処理

1m3当り単価表

種別： 運搬距離3km

形状： DID区間有り

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
般運搬(路面切削)		DID有り	3.0km以下	m3	1						第283号表, SP1D020//4	県積算基準
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641	県単価(T5695)
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第173号表 SX1765-0000-05		アスファルト切削廃材運搬処理 1m3当り単価表				種別： 運搬距離4.5km 形状： DID区間有り 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
般運搬(路面切削)		DID有り 4.5km以下		m3	1						第284号表, SP1D020//5 県積算基準	
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641 県単価(T5695)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合 計				m3	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第174号表 SX1765-0000-06		アスファルト切削廃材運搬処理 1m3当り単価表				種別： 運搬距離6.5km 形状： DID区間有り 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
般運搬(路面切削)		DID有り 6.5km以下		m3	1						第285号表, SP1D020//6 県積算基準	
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641 県単価(T5695)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合 計				m3	1							
単 位 当 り					1							



(060004-0)

第175号表  
SX1765-0000-07

アスファルト切削廃材運搬処理 1m3当り単価表

種別： 運搬距離9km  
形状： DID区間有り  
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
般運搬(路面切削)		DID有り 9.5km以下		m3	1						第286号表, SP1D020//7 県積算基準	
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641 県単価(T5695)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第176号表

SX1765-0000-08

アスファルト切削廃材運搬処理

1m3当り単価表

種別： 運搬距離12km

形状： DID区間有り

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
般運搬(路面切削)		DID有り	12.5km以下	m3	1						第287号表, SP1D020//8	県積算基準
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641	県単価(T5695)
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第177号表

SX1765-0000-09

アスファルト切削廃材運搬処理

1m3当り単価表

種別： 運搬距離0.5km

形状： DID区間無し

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
般運搬(路面切削)		DID無し 0.5km以下		m3	1						第288号表, SP1D020//9 県積算基準	
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641 県単価(T5695)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位 当 り				1							

(060004-0)

第178号表  
SX1765-0000-10

アスファルト切削廃材運搬処理 1m3当り単価表

種別： 運搬距離1km  
形状： DID区間無し  
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
般運搬(路面切削)		DID無し 1.0km以下		m3	1						第289号表, SP1D020//10 県積算基準	
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641 県単価(T5695)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第179号表  
SX1765-0000-11

アスファルト切削廃材運搬処理 1m3当り単価表

種別： 運搬距離2km  
形状： DID区間無し  
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
般運搬(路面切削)		DID無し 2.0km以下		m3	1						第290号表, SP1D020//11 県積算基準	
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641 県単価(T5695)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第180号表

SX1765-0000-12

アスファルト切削廃材運搬処理

1m3当り単価表

種別：運搬距離3km

形状：DID区間無し

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
般	運搬(路面切削)	DID無し	3.0km以下	m3	1						第291号表, SP1D020//12	県積算基準
処	分費(アスファルト塊)	投棄料		t	2.35						K5641	県単価(T5695)
諸	雑費	有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位 当 り				1							

(060004-0)

第181号表 SX1765-0000-13		アスファルト切削廃材運搬処理 1m3当り単価表				種別： 運搬距離4.5km 形状： DID区間無し 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
般運搬(路面切削)		DID無し 4.5km以下		m3	1						第292号表, SP1D020//13 県積算基準	
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641 県単価(T5695)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合 計				m3	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第182号表

SX1765-0000-14

アスファルト切削廃材運搬処理

1m3当り単価表

種別： 運搬距離6.5km

形状： DID区間無し

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
般運搬(路面切削)		DID無し	6.5km以下	m3	1						第293号表, SP1D020//14	県積算基準
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641	県単価(T5695)
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位	当	り		1							



(060004-0)

第183号表

SX1765-0000-15

アスファルト切削廃材運搬処理

1m3当り単価表

種別：運搬距離10km

形状：DID区間無し

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
般	運搬(路面切削)	DID無し	10.5km以下	m3	1						第294号表, SP1D020//15	県積算基準
処	分費(アスファルト塊)	投棄料		t	2.35						K5641	県単価(T5695)
諸	雑費	有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位 当 り				1							

(060004-0)

第184号表 SX1765-0000-16		アスファルト切削廃材運搬処理 1m3当り単価表				種別： 運搬距離13km 形状： DID区間無し 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
般運搬(路面切削)		DID無し 13.5km以下		m3	1						第295号表, SP1D020//16 県積算基準	
処分費(アスファルト塊)		投棄料		t	2.35						K5641 県単価(T5695)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合 計				m3	1							
単 位 当 り					1							

第185号表の1  
SPZ3410-0000-01

# 基礎砕石 1m2当り単価表

種 別 : 7.5cm超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	5.27				
K1					
バックホ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.8m3	5.24		QT027 [基準単価]バックホ賃料/クローラ型 山積0.8m3		MT027
R	74.12				
R1					
普通作業員	37.73		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
特殊作業員	17.12		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R3					
土木一般世話役	9.92		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
R4					
運転手(特殊)	8.84		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
Z	20.61				
Z1					
再生クラッシュラン/RC-40	16.85		J0545 [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm)		T0545
Z2					
軽油/1. 2号	3.74		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第185号表の2  
SPZ3410-0000-01

基礎碎石 1m2当り単価表

種 別 : 7.5cm超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
選択条件							
碎石の厚さ＝02:7.5cm超12.5cm以下					碎石の種類＝08:再生クラッシュラン 40～0		

第186号表の1  
SPZ3410-0000-02

## 基礎砕石 1m2当り単価表

種 別 : 12.5cm超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	4.87				
K1					
バックホ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.8m3	4.84		QT027 [基準単価]バックホ賃料/クローラ型 山積0.8m3		MT027
R	68.34				
R1					
普通作業員	34.78		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
特殊作業員	15.79		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R3					
土木一般世話役	9.15		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
R4					
運転手(特殊)	8.15		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
Z	26.79				
Z1					
再生クラッシュラン/RC-40	23.32		J0545 [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm)		T0545
Z2					
軽油/1. 2号	3.45		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第186号表の2  
SPZ3410-0000-02

基礎碎石 1m2当り単価表

種 別 : 12.5cm超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
選択条件							
碎石の厚さ＝03:12.5cm超17.5cm以下					碎石の種類＝08:再生クラッシュラン 40～0		

第187号表の1  
SPZ3410-0000-03

# 基礎砕石 1m2当り単価表

種 別 : 17.5cm超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	4.52				
K1					
バックホ賃料 排出ガス対策型(2次)/クローラ型 山積0.8m3	4.49		QT027 [基準単価]バックホ賃料/クローラ型 山積0.8m3		MT027
R	63.41				
R1					
普通作業員	32.26		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R2					
特殊作業員	14.65		U0100 [基準単価]特殊作業員		R0100
R3					
土木一般世話役	8.49		U4000 [基準単価]土木一般世話役		R4000
R4					
運転手(特殊)	7.57		U1400 [基準単価]運転手(特殊)		R1400
Z	32.07				
Z1					
再生クラッシュラン/RC-40	28.85		J0545 [基準単価]再生クラッシュラン/RC40 (0～40mm)		T0545
Z2					
軽油/1. 2号	3.2		J0710 [基準単価]軽油/パトロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					

第187号表の2  
SPZ3410-0000-03

基礎碎石 1m2当り単価表

種 別 : 17.5cm超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
選択条件							
碎石の厚さ＝04:17.5cm超20.0cm以下					碎石の種類＝08:再生クラッシュラン 40～0		



第188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 : 打設量10m3/日未満・地上高2m以下  
形 式 : 18-8-25(20) W/C≦65% (高炉)  
備 考 : 県積算基準 小運搬無一般養生小型車

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	31.16					
R1 普通作業員	13.89		U0200	[基準単価]普通作業員		R0200
R2 特殊作業員	8.48		U0100	[基準単価]特殊作業員		R0100
R3 土木一般世話役	6.5		U4000	[基準単価]土木一般世話役		R4000
Z	68.84					
Z1 生コンクリート(高炉B種)/小型車割増/18-8-25(20) W/C≦65%	68.84		J0395	[基準単価]生コンクリート(高炉B種)/24-8-25(20)		TP72I10
合 計						
単 位 当 り						
選択条件						
構造物識別=01:無筋・鉄筋構造物 施工条件=02:打設量10m3/日未満・地上高2m以下						
コンクリート規格=09:18-8-25(20) 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189号表  
SP15110-0000-01

## 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	46.31		U2900 [基準単価]型枠工		R2900
R2 普通作業員	25.1		U0200 [基準単価]普通作業員		R0200
R3 土木一般世話役	9.9		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190号表  
SP15110-0000-02

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					
R 1 型枠工	43.91		U2900	[基準単価]型枠工		R2900
R 2 普通作業員	30.72		U0200	[基準単価]普通作業員		R0200
R 3 土木一般世話役	12.33		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		

(060004-0)

第191号表

SS0020-0000-01

軽量鋼矢板たて込み(機械施工) 100m当り単価表

種別：矢板長1.5m 設置+撤去

形状：BH山積0.28m3 排出ガス対策型

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)	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第263号表, SM025//4 実務必携・県基準	
トラッククレーン賃料		油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊		日							M4814 県単価(TNR01021)	
諸雑費		有効4桁丸め		式		1					Z9000	
合	計			m		100						
単	位	当	り			1						

(060004-0)

第192号表  
SS0020-0000-02

軽量鋼矢板たて込み(機械施工) 100m当り単価表

種別： 矢板長2.0m 設置＋撤去  
形状： BH山積0.28m3 排出ガス対策型  
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)	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第263号表, SM025//4 実務必携・県基準	
トラッククレーン賃料		油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊		日							M4814 県単価(TNR01021)	
諸雑費		有効4桁丸め		式		1					Z9000	
合 計				m		100						
単 位 当 り						1						

(060004-0)

第193号表  
SS0020-0000-03

軽量鋼矢板たて込み(機械施工) 100m当り単価表

種別： 矢板長2.5m 設置+撤去  
形状： BH山積0.28m3 排出ガス対策型  
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)	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第263号表, SM025//4 実務必携・県基準	
トラッククレーン賃料		油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊		日							M4814 県単価(TNR01021)	
諸雑費		有効4桁丸め		式		1					Z9000	
合	計			m		100						
単	位	当	り			1						

(060004-0)

第194号表  
SS0020-0000-04

軽量鋼矢板たて込み(機械施工) 100m当り単価表

種別： 矢板長3.0m 設置＋撤去  
形状： BH山積0.28m3 排出ガス対策型  
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)	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第263号表, SM025//4 実務必携・県基準	
トラッククレーン賃料		油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊		日							M4814 県単価(TNR01021)	
諸雑費		有効4桁丸め		式		1					Z9000	
合 計				m		100						
単 位 当 り						1						

(060004-0)

第195号表  
SS0020-0000-05

軽量鋼矢板たて込み(機械施工) 100m当り単価表

種別： 矢板長3.5m 設置+撤去  
形状： BH山積0.28m3 排出ガス対策型  
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)	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第263号表, SM025//4 実務必携・県基準	
トラッククレーン賃料		油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊		日							M4814 県単価(TNR01021)	
諸雑費		有効4桁丸め		式		1					Z9000	
合 計				m		100						
単 位 当 り						1						



(060004-0)

第196号表  
SS0020-0000-06

軽量鋼矢板たて込み(機械施工) 100m当り単価表

種別： 矢板長4.0m 設置＋撤去  
形状： BH山積0.28m3 排出ガス対策型  
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)	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第263号表, SM025//4 実務必携・県基準	
トラッククレーン賃料		油圧伸縮ジブ型 4.9 t 吊		日							M4814 県単価(TNR01021)	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m	100							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第197号表  
SS0030-0000-01

軽量鋼矢板たて込み(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		1							

(060004-0)

第198号表  
SS0030-0000-02

軽量鋼矢板たて込み(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		1							

(060004-0)

第199号表  
SS0030-0000-03

軽量鋼矢板たて込み(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		1							

(060004-0)

第200号表  
SS0030-0000-04

軽量鋼矢板たて込み(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		1							

(060004-0)

第201号表

SS0030-0000-05

軽量鋼矢板たて込み(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			1						

(060004-0)

第202号表  
SS0030-0000-06

軽量鋼矢板たて込み(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		1							

(060004-0)

第203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		1段	アルミ腹起し 80×130×2	m	100						TZ0285	見積
切梁材損料		1段	水圧ホート 450～650	m	100						TZ0286	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)
とび工				人							R0600	RR0106
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		1							



(060004-0)

第204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/水圧ホース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 水圧ホース 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)
とび工			人				R0600 RR0106
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				1			

(060004-0)

第205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		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 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)	
とび工				人							R0600 RR0106	
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		1							

(060004-0)

第206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 1100～1800		m	100						TZ0286/3 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)	
とび工				人							R0600 RR0106	
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		1							

(060004-0)

第207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		2段 アルミ腹起し	80×130×2	m	100						TZ0285/1 見積	
切梁材損料		2段 水圧ホート	450～650	m	100						TZ0286/4 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)	
とび工				人							R0600 RR0106	
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		1							

(060004-0)

第208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 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)	
とび工				人							R0600 RR0106	
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		1							

(060004-0)

第209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)
とび工				人							R0600	RR0106
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		1							

(060004-0)

第210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		2段	アルミ腹起し 80×130×2	m	100						TZ0285/1 見積	
切梁材損料		2段	水圧ホート 1100～1800	m	100						TZ0286/7 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)	
とび工				人							R0600 RR0106	
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		1							

(060004-0)

水替工 1日当り単価表							種別：
第211号表 SX0900-0000-01							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				式	1		
							Z1000
合 計				日			
単 位 当 り							



(060004-0)

第212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)	
合 計				箇所	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

管内清掃工 1式当り単価表							種別：(ビク)清掃)
第213号表の1 SX0902-0000-01							形状：50A
名 称							備考：独自代価
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
黒鋼管		50A	m.	0.1			GA00050 刊行物
黒鋼管		80A	m.	0.1			GA00080 刊行物
溶接レギュレーサー：1段落		80A*50A	個	0.2			GA90082 刊行物
溶接差込フランジ：JIS 10K		80A	枚	0.2			GAJ0080 見積
閉塞フランジ：JIS 10K		80A	枚	0.2			GAL0080 見積
PTソケット		25A	個	0.2			GAJ0025 見積
フランジホルトナット		80A 16*65-8	組	0.2			DFE0080 見積
電気溶接工		φ 25mm	箇所	0.2			第296号表, SX0625//1 独自代価
電気溶接工		φ 50mm	箇所	0.2			第297号表, SX0625//2 独自代価
鋼管電気溶接工		φ 80mm B種 直流溶接	箇所	0.4			第298号表, SS0250//1 水道事業実務必携
溶接差込フランジ：JIS 10K		50A	枚	0.2			GAJ0050 見積
閉塞フランジ：JIS 10K		50A	枚	0.2			GAL0050 見積

(060004-0)

管内清掃工 1式当り単価表							種別：(ビク清掃)
第213号表の2 SX0902-0000-01							形状：50A
備考：独自代価							独自代価
名	称	規	格	単位	数	量	単
価	金	額	摘	要			
全ネジボルト・ナット	L=0.6m	組	8				TZ2030 刊行物
黒鋼管	50A	m.	0.1				GA00050 刊行物
電気溶接工	φ 50mm	箇所	0.2				第297号表, SX0625//2 独自代価
電気溶接工	φ 50mm	箇所	2				第297号表, SX0625//2 独自代価
フランジ継手工	10K 65mm以下	口	1				第299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300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301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302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303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304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	箇所	1				第305号表, SY0220//1 水道事業実務必携
ポリビク(ヘアソフト)	50A	個	1				TZ2040 見積

(060004-0)

第213号表の3  
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
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306号表, SM312Z//1 実務必携・県基準
消耗品及び工具損料	材料費×0.1%	式	1			Z4002Z8
諸雑費	有効4桁丸め	式	1			Z9000
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

管内清掃工 1式当り単価表							種別：(ビク清掃)
第214号表の1 SX0902-0000-02							形状：80A
名 称							備考：独自代価
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
黒鋼管		80A	m.	0.1			GA00080 刊行物
黒鋼管		100A	m.	0.1			GA00100 刊行物
溶接レギュレータ：1段落		100A*80A	個	0.2			GA90102 刊行物
溶接差込フランジ：JIS 10K		100A	枚	0.2			GAJ0100 見積
閉塞フランジ：JIS 10K		100A	枚	0.2			GAL0100 見積
PTソケット		25A	個	0.2			GAF0025 見積
フランジホルトナット		100A 16*70-8	組	0.2			DFE0100 見積
電気溶接工		φ 25mm	箇所	0.2			第296号表, SX0625//1 独自代価
鋼管電気溶接工		φ 80mm B種 直流溶接	箇所	0.2			第298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	箇所	0.4			第307号表, SS0250//2 水道事業実務必携
溶接差込フランジ：JIS 10K		80A	枚	0.2			GAJ0080 見積
閉塞フランジ：JIS 10K		80A	枚	0.2			GAL0080 見積

(060004-0)

管内清掃工 1式当り単価表							種別：(ビク清掃)
第214号表の2 SX0902-0000-02							形状：80A
名 称							備考：独自代価
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
全ネジボルト・ナット		L=0.6m	組	8			TZ2030 刊行物
黒鋼管		80A	m.	0.1			GA00080 刊行物
鋼管電気溶接工		φ80mm B種 交流溶接	箇所	0.2			第308号表, SS0250//3 水道事業実務必携
鋼管電気溶接工		φ80mm B種 交流溶接	箇所	2			第308号表, SS0250//3 水道事業実務必携
フランジ継手工		10K 75mm (80)	口	1			第300号表, SS0140//2 水道事業実務必携
フランジ継手工		10K 100mm	口	1			第309号表, SS0140//3 水道事業実務必携
小口径鋼管継手工		ねじ込み接合 φ25mm	口	2			第301号表, SS0220//1 水道事業実務必携
鋼管切断工(パイプカッター)		φ80mm	口	2			第310号表, SX0500//2 独自代価
鋳鉄管継手取外し工		フランジ 10K 75mm	口	1			第304号表, SY0136//2 水道事業実務必携
鋳鉄管継手取外し工		フランジ 10K 100mm	口	1			第311号表, SY0136//3 水道事業実務必携
小口径鋼管継手取外し工		管切断 φ25mm	箇所	1			第305号表, SY0220//1 水道事業実務必携
ポリビク(ヘアソフト)		80A	個	1			TZ2041 見積

(060004-0)

第214号表の3  
SX0902-0000-02

管内清掃工 1式当り単価表

種別：(ビグ清掃)  
形状：80A  
備考：独自代価

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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306号表, SM312Z//1 実務必携・県基準
消耗品及び工具損料	材料費×0.1%	式	1			Z4002Z8
諸雑費	有効4桁丸め	式	1			Z9000
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

管内清掃工 1式当り単価表							種別：(ビク清掃)
第215号表の1 SX0902-0000-03							形状：100A
名 称							備考：独自代価
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
黒鋼管		100A	m.	0.1			GA00100 刊行物
黒鋼管		150A	m.	0.1			GA00150 刊行物
溶接レシーサ：1段落		150A*100A	個	0.2			GA90152 刊行物
溶接差込フランジ：JIS 10K		150A	枚	0.2			GAJ0150 見積
閉塞フランジ：JIS 10K		150A	枚	0.2			GAL0150 見積
PTソケット		25A	個	0.2			GAF0025 見積
フランジホルトナット		150A 20*75-8	組	0.2			DFE0150 見積
電気溶接工		φ 25mm	箇所	0.2			第296号表, SX0625//1 独自代価
鋼管電気溶接工		φ 100mm B種 直流溶接	箇所	0.2			第307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	箇所	0.4			第312号表, SS0250//4 水道事業実務必携
溶接差込フランジ：JIS 10K		100A	枚	0.2			GAJ0100 見積
閉塞フランジ：JIS 10K		100A	枚	0.2			GAL0100 見積



(060004-0)

第215号表の2  
SX0902-0000-03

## 管内清掃工 1式当り単価表

種別： (ビグ`清掃)  
形状： 100A  
備考： 独自代価

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	注 意 事 項
全ネジボルト・ナット	L=0.6m	組	8			TZ2030 刊行物
黒鋼管	100A	m.	0.1			GA00100 刊行物
鋼管電気溶接工	φ100mm B種 交流溶接	箇所	0.2			第313号表, SS0250//5 水道事業実務必携
鋼管電気溶接工	φ100mm B種 交流溶接	箇所	2			第313号表, SS0250//5 水道事業実務必携
フランジ継手工	10K 100mm	口	1			第309号表, SS0140//3 水道事業実務必携
フランジ継手工	10K 150mm	口	1			第314号表, SS0140//4 水道事業実務必携
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	口	2			第301号表, SS0220//1 水道事業実務必携
鋼管切断工(パイプカッター)	φ100mm	口	2			第315号表, SX0500//3 独自代価
鋳鉄管継手取外し工	フランジ 10K 100mm	口	1			第311号表, SY0136//3 水道事業実務必携
鋳鉄管継手取外し工	フランジ 10K 150mm	口	1			第316号表, SY0136//4 水道事業実務必携
小口径鋼管継手取外し工	管切断 φ25mm	箇所	1			第305号表, SY0220//1 水道事業実務必携
ポリブレン(ヘアソフト)	100A	個	1			TZ2042 見積

(060004-0)

第215号表の3  
SX0902-0000-03

管内清掃工 1式当り単価表

種別：(ビグ清掃)  
形状：100A  
備考：独自代価

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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306号表, SM312Z//1 実務必携・県基準
消耗品及び工具損料	材料費×0.1%	式	1			Z4002Z8
諸雑費	有効4桁丸め	式	1			Z9000
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

管内清掃工 1式当り単価表							種別：(ビク清掃)
第216号表の1 SX0902-0000-04							形状：150A
名 称							備考：独自代価
名	称	規	格	単位	数	量	単
							価
							金
							額
							摘
							要
黒鋼管		150A		m.	0.1		
							GA00150 刊行物
黒鋼管		200A		m.	0.1		
							GA00200 刊行物
溶接レギュレーサー：1段落		200A*150A		個	0.2		
							GA90202 刊行物
溶接差込フランジ：JIS 10K		200A		枚	0.2		
							GAJ0200 見積
閉塞フランジ：JIS 10K		200A		枚	0.2		
							GAL0200 見積
PTソケット		25A		個	0.2		
							GAF0025 見積
フランジホルトナット		200A 20*75-12		組	0.2		
							DFE0200 見積
電気溶接工		φ 25mm		箇所	0.2		
							第296号表, SX0625//1 独自代価
鋼管電気溶接工		φ 150mm B種 直流溶接		箇所	0.2		
							第312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		箇所	0.4		
							第317号表, SS0250//6 水道事業実務必携
溶接差込フランジ：JIS 10K		150A		枚	0.2		
							GAJ0150 見積
閉塞フランジ：JIS 10K		150A		枚	0.2		
							GAL0150 見積

(060004-0)

管内清掃工 1式当り単価表							種別：(ビク清掃)
第216号表の2 SX0902-0000-04							形状：150A
名 称							備考：独自代価
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
全ネジボルト・ナット		L=0. 6m	組	8			TZ2030 刊行物
黒鋼管		150A	m.	0. 1			GA00150 刊行物
鋼管電気溶接工		φ 150mm B種 交流溶接	箇所	0. 2			第318号表, SS0250//7 水道事業実務必携
鋼管電気溶接工		φ 150mm B種 交流溶接	箇所	2			第318号表, SS0250//7 水道事業実務必携
フランジ継手工		10K 150mm	口	1			第314号表, SS0140//4 水道事業実務必携
フランジ継手工		10K 200mm	口	1			第319号表, SS0140//5 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301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 150mm	口	2			第320号表, SX0500//4 独自代価
鋳鉄管継手取外し工		フランジ 10K 150mm	口	1			第316号表, SY0136//4 水道事業実務必携
鋳鉄管継手取外し工		フランジ 10K 200mm	口	1			第321号表, SY0136//5 水道事業実務必携
小口径鋼管継手取外し工		管切断 φ 25mm	箇所	1			第305号表, SY0220//1 水道事業実務必携
ポリビク(ヘアソフト)		150A	個	1			TZ2043 見積

(060004-0)

第216号表の3  
SX0902-0000-04

管内清掃工 1式当り単価表

種別：(ビグ清掃)  
形状：150A  
備考：独自代価

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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306号表, SM312Z//1 実務必携・県基準
消耗品及び工具損料	材料費×0.1%	式	1			Z4002Z8
諸雑費	有効4桁丸め	式	1			Z9000
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

管内清掃工 1式当り単価表							種別：(ビク清掃)
第217号表の1 SX0902-0000-05							形状：200A
名 称							備考：独自代価
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
黒鋼管		200A	m.	0.1			GA00200 刊行物
黒鋼管		250A	m.	0.2			GA00250 刊行物
溶接レシユース：1段落		250A*200A	個	0.2			GA90252 刊行物
溶接差込フランジ：JIS 10K		250A	枚	0.2			GAJ0250 見積
溶接ネックフランジ：JIS 10K		250A	枚	0.2			GAK0250 見積
PTソケット		25A	個	0.2			GAF0025 見積
フランジホルトナット		250A 20*85-12	組	0.2			DFE0250 見積
電気溶接工		φ 25mm	箇所	0.2			第296号表, SX0625//1 独自代価
鋼管電気溶接工		φ 200mm B種 直流溶接	箇所	0.2			第317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	箇所	0.4			第322号表, SS0250//8 水道事業実務必携
溶接差込フランジ：JIS 10K		200A	枚	0.2			GAJ0200 見積
閉塞フランジ：JIS 10K		200A	枚	0.2			GAL0200 見積

(060004-0)

管内清掃工 1式当り単価表							種別：(ビク清掃)
第217号表の2 SX0902-0000-05							形状：200A
名 称							備考：独自代価
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
全ネジボルト・ナット		L=0.6m	組	12			TZ2030 刊行物
黒鋼管		200A	m.	0.1			GA00200 刊行物
鋼管電気溶接工		φ200mm B種 交流溶接	箇所	0.2			第323号表, SS0250//9 水道事業実務必携
鋼管電気溶接工		φ200mm B種 交流溶接	箇所	2			第323号表, SS0250//9 水道事業実務必携
フランジ継手工		10K 200mm	口	1			第319号表, SS0140//5 水道事業実務必携
フランジ継手工		10K 250mm	口	1			第324号表, SS0140//6 水道事業実務必携
小口径鋼管継手工		ねじ込み接合 φ25mm	口	2			第301号表, SS0220//1 水道事業実務必携
鋼管切断工(パイプカッター)		φ200mm	口	2			第325号表, SX0500//5 独自代価
鋳鉄管継手取外し工		フランジ 10K 200mm	口	1			第321号表, SY0136//5 水道事業実務必携
鋳鉄管継手取外し工		フランジ 10K 250mm	口	1			第326号表, SY0136//6 水道事業実務必携
小口径鋼管継手取外し工		管切断 φ25mm	箇所	1			第305号表, SY0220//1 水道事業実務必携
ポリビク(ヘアソフト)		200A	個	1			TZ2044 見積

(060004-0)

第217号表の3  
SX0902-0000-05

管内清掃工 1式当り単価表

種別：(ビグ清掃)  
形状：200A  
備考：独自代価

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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306号表, SM312Z//1 実務必携・県基準
消耗品及び工具損料	材料費×0.1%	式	1			Z4002Z8
諸雑費	有効4桁丸め	式	1			Z9000
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			



(060004-0)

第218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)		外業		人							R5200 県単価 (RR0403)	
技師 (B)		外業		人							R5300 県単価 (RR0404)	
普通作業員				人							R0200 県単価 (RR0102)	
機械器具費				式		1					Z5014	
諸雑費		有効4桁丸め		式		1					Z9000	
合	計			枚		6						
単	位	当	り			1						

(060004-0)

第219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)		外業		人							R5200 県単価 (RR0403)	
技師 (B)		外業		人							R5300 県単価 (RR0404)	
普通作業員				人							R0200 県単価 (RR0102)	
機械器具費				式	1						Z5014	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			枚	8							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第220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)		外業		人							R5200 県単価 (RR0403)	
技師 (B)		外業		人							R5300 県単価 (RR0404)	
普通作業員				人							R0200 県単価 (RR0102)	
機械器具費				式	1						Z5014	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			枚	5							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第221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327号表, SY0301//1 独自代価	
合	計			箇所	1							
単	位				1							

(060004-0)

第222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327号表, SY0301//1 独自代価	
合	計			箇所	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第223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327号表, SY0301//1 独自代価	
合	計			箇所	1							
単	位				1							

(060004-0)

第224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327号表, SY0301//1 独自代価	
合	計			箇所	1							
単	位				1							

(060004-0)

第225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327号表, SY0301//1 独自代価	
合 計				箇所	1							
単 位 当 り					1							



(060004-0)

第226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327号表, SY0301//1 独自代価	
合	計			箇所	1							
単	位				1							

(060004-0)

第227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327号表, SY0301//1 独自代価	
合	計			箇所	1							
単	位				1							

(060004-0)

第228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327号表, SY0301//1 独自代価	
合 計				箇所	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第229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)	
消耗品及び工具損料		労務費×20%		式	1						Z4002Z7	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			日	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第230号表  
SX0904-0000-01

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧  
形状： 容積1m3以下  
備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
資材運搬費	2t車			台	2						K9070 KNU002	
配管工				人	0.1						R3200ZZ 県単価 (RR0136)	
普通作業員				人	0.15						R0200ZZ 県単価 (RR0102)	
チッソ				m3	15.5						TZ1290 刊行物	
消耗品及び工具損料		(材料費+資材運搬+労務費)×20%		式	1						Z4002Z9	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第231号表  
SX0904-0000-02

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧  
形状： 容積2m3以下  
備考： 独自代価

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
資材運搬費 2t車		台	2			K9070 KNU002
配管工		人	0.1			R3200ZZ 県単価(RR0136)
普通作業員		人	0.15			R0200ZZ 県単価(RR0102)
チッソ		m3	31			TZ1290 刊行物
消耗品及び工具損料	(材料費+資材運搬+労務費)×20%	式	1			Z4002Z9
諸雑費	有効4桁丸め	式	1			Z9000
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第232号表  
SX0904-0000-03

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧  
形状： 容積3m3以下  
備考： 独自代価

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
資材運搬費 2t車		台	2			K9070 KNU002
配管工		人	0.1			R3200ZZ 県単価(RR0136)
普通作業員		人	0.15			R0200ZZ 県単価(RR0102)
チッソ		m3	46.6			TZ1290 刊行物
消耗品及び工具損料	(材料費+資材運搬+労務費)×20%	式	1			Z4002Z9
諸雑費	有効4桁丸め	式	1			Z9000
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第233号表  
SX0904-0000-04

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧  
形状： 容積5m3以下  
備考： 独自代価

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
資材運搬費 2t車		台	2			K9070 KNU002
配管工		人	0.1			R3200ZZ 県単価(RR0136)
普通作業員		人	0.15			R0200ZZ 県単価(RR0102)
チッソ		m3	77.6			TZ1290 刊行物
消耗品及び工具損料	(材料費+資材運搬+労務費)×20%	式	1			Z4002Z9
諸雑費	有効4桁丸め	式	1			Z9000
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			



(060004-0)

第234号表  
SX0904-0000-05

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧  
形状： 容積10m3以下  
備考： 独自代価

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
資材運搬費 2t車		台	2			K9070 KNU002
配管工		人	0.1			R3200ZZ 県単価(RR0136)
普通作業員		人	0.15			R0200ZZ 県単価(RR0102)
チッソ		m3	155.2			TZ1290 刊行物
消耗品及び工具損料	(材料費+資材運搬+労務費)×20%	式	1			Z4002Z9
諸雑費	有効4桁丸め	式	1			Z9000
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第235号表  
SX0904-0000-06

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧  
形状： 容積15m3以下  
備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
資材運搬費	2t車			台	2						K9070 KNU002	
配管工				人	0.1						R3200ZZ 県単価 (RR0136)	
普通作業員				人	0.15						R0200ZZ 県単価 (RR0102)	
チッソ				m3	232.8						TZ1290 刊行物	
消耗品及び工具損料		(材料費+資材運搬+労務費)×20%		式	1						Z4002Z9	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第236号表  
SX0904-0000-07

耐圧気密検査費 1式当り単価表

種別： 中圧  
形状： 容積20m3以下  
備考： 独自代価

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
資材運搬費 2t車		台	2			K9070 KNU002
配管工		人	0.1			R3200ZZ 県単価(RR0136)
普通作業員		人	0.15			R0200ZZ 県単価(RR0102)
チッソ		m3	310.4			TZ1290 刊行物
消耗品及び工具損料	(材料費+資材運搬+労務費)×20%	式	1			Z4002Z9
諸雑費	有効4桁丸め	式	1			Z9000
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第237号表

SX0904-0000-08

気密検査費(低圧)

1式当り単価表

種別： 低圧

形状： 容積1m3以下

備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
資材運搬費	2t車			台	2						K9070 KNU002	
配管工				人	0.1						R3200ZZ 県単価(RR0136)	
普通作業員				人	0.1						R0200ZZ 県単価(RR0102)	
チッソ				m3	1.26						TZ1290 刊行物	
消耗品及び工具損料		(材料費+資材運搬+労務費)×20%		式	1						Z4002Z9	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第238号表  
SX0904-0000-09

気密検査費(低圧) 1式当り単価表

種別： 低圧  
形状： 容積2m3以下  
備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
資材運搬費	2t車			台	2						K9070 KNU002	
配管工				人	0.1						R3200ZZ 県単価(RR0136)	
普通作業員				人	0.1						R0200ZZ 県単価(RR0102)	
チッソ				m3	2.58						TZ1290 刊行物	
消耗品及び工具損料		(材料費+資材運搬+労務費)×20%		式	1						Z4002Z9	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第239号表  
SX0904-0000-10

気密検査費(低圧) 1式当り単価表

種別： 低圧  
形状： 容積3m3以下  
備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
資材運搬費	2t車			台	2						K9070 KNU002	
配管工				人	0.1						R3200ZZ 県単価(RR0136)	
普通作業員				人	0.1						R0200ZZ 県単価(RR0102)	
チッソ				m3	3.87						TZ1290 刊行物	
消耗品及び工具損料		(材料費+資材運搬+労務費)×20%		式	1						Z4002Z9	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第240号表  
SX0904-0000-11

気密検査費(低圧) 1式当り単価表

種別： 低圧  
形状： 容積5m3以下  
備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
資材運搬費	2t車			台	2						K9070 KNU002	
配管工				人	0.1						R3200ZZ 県単価(RR0136)	
普通作業員				人	0.1						R0200ZZ 県単価(RR0102)	
チッソ				m3	6.45						TZ1290 刊行物	
消耗品及び工具損料		(材料費+資材運搬+労務費)×20%		式	1						Z4002Z9	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第241号表

SX0904-0000-12

気密検査費(低圧)

1式当り単価表

種別： 低圧

形状： 容積10m3以下

備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
資材運搬費	2t車			台	2						K9070 KNU002	
配管工				人	0.1						R3200ZZ 県単価(RR0136)	
普通作業員				人	0.15						R0200ZZ 県単価(RR0102)	
チッソ				m3	12.9						TZ1290 刊行物	
消耗品及び工具損料		(材料費+資材運搬+労務費)×20%		式	1						Z4002Z9	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							



(060004-0)

第242号表  
SX0904-0000-13

気密検査費(低圧) 1式当り単価表

種別： 低圧  
形状： 容積15m3以下  
備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
資材運搬費	2t車			台	2						K9070 KNU002	
配管工				人	0.1						R3200ZZ 県単価(RR0136)	
普通作業員				人	0.15						R0200ZZ 県単価(RR0102)	
チッソ				m3	19.4						TZ1290 刊行物	
消耗品及び工具損料		(材料費+資材運搬+労務費)×20%		式	1						Z4002Z9	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第243号表

SX0904-0000-14

気密検査費(低圧)

1式当り単価表

種別： 低圧

形状： 容積20m3以下

備考： 独自代価

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
資材運搬費	2t車			台	2						K9070 KNU002	
配管工				人	0.1						R3200ZZ 県単価(RR0136)	
普通作業員				人	0.15						R0200ZZ 県単価(RR0102)	
チッソ				m3	25.8						TZ1290 刊行物	
消耗品及び工具損料		(材料費+資材運搬+労務費)×20%		式	1						Z4002Z9	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第244号表 SX0905-0000-01							種別： 形状：既設管ガス抜き含む 備考：独自代価					
ガス配管工費(低圧) 1式当り単価表												
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 良好 岩補正なし		時間	1						第328号表, SM067Z//1 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)	
消耗品及び工具損料		(機械運転＋労務費)×20%		式	1						Z4002Z0	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第245号表 SX0905-0000-02							種別： 形状：既設管ガス抜き含む 備考：独自代価					
ガス配管費(中圧) 1式当り単価表												
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 良好 岩補正なし		時間	4						第328号表, SM067Z//1 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)	
消耗品及び工具損料		(機械運転＋労務費)×20%		式	1						Z4002Z0	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第246号表  
SX0906-0000-01

水圧検査費 1式当り単価表

種別：断水・通水費含む  
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	1.5						R3200ZZ 県単価 (RR0136)	
普通作業員				人	1.5						R0200ZZ 県単価 (RR0102)	
消耗品及び工具損料		労務費×20%		式	1						Z4002Z7	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			式	1							
単	位				1							

(060004-0)

第247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  
形状：  
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(積算基準)
合 計		台	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

第248号表  
SYA205-0000-01

(060004-0)

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第249号表  
SYA205-0000-02

第



(060004-0)

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表  
SYA205-0000-03

第250号表

(060004-0)

第251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：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329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)	
諸雑費				式	1						Z1000	
合 計				m3	10							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第252号表の1 SX1016-0000-01							試掘工 10箇所当り単価表		種別： 県道N5-1交通 (CBR8) 形状： L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m 備考： 独自代価	
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	40				第1号表, SP1D210//1 県積算基準	
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 排出ガス対策型		m2	10				第6号表, SS1040//3 水道事業実務必携	
産廃運搬処理 アスファルト殻運搬工		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=6.5km		m3	1				第330号表, SXG0020//1 複合代価(県積算基準・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1次		m3	5				第21号表, SS1000//2 水道事業実務必携	
床掘り 土砂		現場制約あり		m3	7				第23号表, SP12110//1 県積算基準	
人力積込		土砂		m3	7				第24号表, SP12080//1 県積算基準	
路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	9				第331号表, SX1300//4 複合代価(水道事業実務必携)	
発生土処理		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=8km 自由処分		m3	5				第332号表, SXG0030//1 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
発生土処理		人力 2t積 L=8km 自由処分		m3	7				第333号表, SXG0030//2 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
路盤工		仕上り厚 35cm 3層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40		m2	10				第334号表, SY1050//31 水道事業実務必携	
舗装工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) 瀝青材散布なし 生アス200t 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無		m2・1層	10				第335号表, SY1070//22 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
合 計				箇所	10					

(060004-0)

第252号表の2  
SX1016-0000-01

試掘工 10箇所当り単価表

種別： 県道N5-1交通 (CBR8)  
形状： L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m  
備考： 独自代価

[illegible]

(060004-0)

第253号表の1 SX1016-0000-02		試掘工 10箇所当り単価表				種別： 県道N5-2交通 (CBR8) 形状： L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m 備考： 独自代価						
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	40						第1号表, SP1D210//1 県積算基準	
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 排出ガス対策型		m2	10						第6号表, SS1040//3 水道事業実務必携	
産廃運搬処理	アスファルト殻運搬工	バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=6.5km		m3	1						第330号表, SXG0020//1 複合代価(県積算基準・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1次		m3	5						第21号表, SS1000//2 水道事業実務必携	
床掘り	土砂	現場制約あり		m3	7						第23号表, SP12110//1 県積算基準	
人力積込		土砂		m3	7						第24号表, SP12080//1 県積算基準	
路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	8						第331号表, SX1300//4 複合代価(水道事業実務必携)	
発生土処理		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=8km 自由処分		m3	5						第332号表, SXG0030//1 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
発生土処理		人力 2t積 L=8km 自由処分		m3	7						第333号表, SXG0030//2 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
路盤工		仕上り厚 44cm 3層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40		m2	10						第336号表, SY1050//32 水道事業実務必携	
舗装工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) 瀝青材散布なし 生アス200t 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	10							第335号表, SY1070//22 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
合	計			箇所	10							

(060004-0)

第253号表の2  
SX1016-0000-02

試掘工 10箇所当り単価表

種別： 県道N5-2交通 (CBR8)  
形状： L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m  
備考： 独自代価

[illegible]

(060004-0)

第254号表の1  
SX1016-0000-03

試掘工 10箇所当り単価表

種別： 県道N6-1交通 (CBR8)  
形状： L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m  
備考： 独自代価

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	40						第1号表, SP1D210//1 県積算基準	
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 排出ガス対策型		m2	10						第10号表, SS1040//7 水道事業実務必携	
産廃運搬処理	アスファルト殻運搬工	バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=6.5km		m3	2						第330号表, SXG0020//1 複合代価(県積算基準・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1次		m3	5						第21号表, SS1000//2 水道事業実務必携	
床掘り	土砂	現場制約あり		m3	7						第23号表, SP12110//1 県積算基準	
人力積込		土砂		m3	7						第24号表, SP12080//1 県積算基準	
路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	8						第331号表, SX1300//4 複合代価(水道事業実務必携)	
発生土処理		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=8km 自由処分		m3	5						第332号表, SXG0030//1 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
発生土処理		人力 2t積 L=8km 自由処分		m3	7						第333号表, SXG0030//2 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
路盤工		仕上り厚 50cm 3層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーレン RC-40		m2	10						第337号表, SY1050//33 水道事業実務必携	
舗装工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) 瀝青材散布なし 生アス200t 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	10							第335号表, SY1070//22 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
合	計			箇所	10							

(060004-0)

第254号表の2  
SX1016-0000-03

試掘工 10箇所当り単価表

種別： 県道N6-1交通 (CBR8)  
形状： L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m  
備考： 独自代価

[illegible]



(060004-0)

第255号表の1 SX1016-0000-04		試掘工 10箇所当り単価表				種別：市道1・2級路線 形状：L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m 備考：独自代価						
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	40						第1号表, SP1D210//1 県積算基準	
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 排出ガス対策型		m2	10						第6号表, SS1040//3 水道事業実務必携	
産廃運搬処理	アスファルト殻運搬工	バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=6.5km		m3	0.5						第330号表, SXG0020//1 複合代価(県積算基準・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1次		m3	6						第21号表, SS1000//2 水道事業実務必携	
床掘り	土砂	現場制約あり		m3	7						第23号表, SP12110//1 県積算基準	
人力積込		土砂		m3	7						第24号表, SP12080//1 県積算基準	
路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	10						第331号表, SX1300//4 複合代価(水道事業実務必携)	
発生土処理		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=8km 自由処分		m3	6						第332号表, SXG0030//1 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
発生土処理		人力 2t積 L=8km 自由処分		m3	7						第333号表, SXG0030//2 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
路盤工		仕上り厚 24cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	10						第338号表, SY1050//34 水道事業実務必携	
舗装工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) 瀝青材散布なし 生アス200t 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	10							第335号表, SY1070//22 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
合	計			箇所	10							

(060004-0)

第255号表の2  
SX1016-0000-04

試掘工 10箇所当り単価表

種別：市道1・2級路線  
形状：L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m  
備考：独自代価

[illegible]

(060004-0)

第256号表の1 SX1016-0000-05		試掘工 10箇所当り単価表				種別：市道その他路線 形状：L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m 備考：独自代価						
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	40						第1号表, SP1D210//1 県積算基準	
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 排出ガス対策型		m2	10						第6号表, SS1040//3 水道事業実務必携	
産廃運搬処理	アスファルト殻運搬工	バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=6.5km		m3	0.5						第330号表, SXG0020//1 複合代価(県積算基準・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1次		m3	6						第21号表, SS1000//2 水道事業実務必携	
床掘り	土砂	現場制約あり		m3	7						第23号表, SP12110//1 県積算基準	
人力積込		土砂		m3	7						第24号表, SP12080//1 県積算基準	
路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	10						第331号表, SX1300//4 複合代価(水道事業実務必携)	
発生土処理		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=8km 自由処分		m3	6						第332号表, SXG0030//1 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
発生土処理		人力 2t積 L=8km 自由処分		m3	7						第333号表, SXG0030//2 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
路盤工		仕上り厚 22cm 2層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	10						第339号表, SY1050//35 水道事業実務必携	
舗装工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) 瀝青材散布なし 生アス200t 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	10							第335号表, SY1070//22 水道事業実務必携 生アス夜間割無	
合	計			箇所	10							

(060004-0)

第256号表の2  
SX1016-0000-05

試掘工 10箇所当り単価表

種別：市道その他路線  
形状：L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m  
備考：独自代価

[illegible]

(060004-0)

第257号表の1 SX1016-0000-06							種別： 歩道 形状： L=1.0m×B=1.0m×H=1.3m 備考： 独自代価	
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	40			第1号表, SP1D210//1 県積算基準
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 排出ガス対策型		m2	10			第6号表, SS1040//3 水道事業実務必携
産廃運搬処理 アスファルト殻運搬工		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=6.5km		m3	0.4			第330号表, SXG0020//1 複合代価(県積算基準・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1次		m3	6			第21号表, SS1000//2 水道事業実務必携
床掘り 土砂		現場制約あり		m3	7			第23号表, SP12110//1 県積算基準
人力積込		土砂		m3	7			第24号表, SP12080//1 県積算基準
路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	11			第331号表, SX1300//4 複合代価(水道事業実務必携)
発生土処理		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=8km 自由処分		m3	6			第332号表, SXG0030//1 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)
発生土処理		人力 2t積 L=8km 自由処分		m3	7			第333号表, SXG0030//2 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)
路盤工		仕上り厚 15cm(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	10			第340号表, SY1050//36 水道事業実務必携
舗装工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) 瀝青材散布なし 生アス200t 仕上厚4cm 車道及び路肩 砂無		m2・1層	10			第341号表, SY1070//23 水道事業実務必携 生アス夜間割無
合 計				箇所	10			

(060004-0)

第257号表の2  
SX1016-0000-06

試掘工 10箇所当り単価表

種別： 歩道  
形状：  $L=1.0m \times B=1.0m \times H=1.3m$   
備考： 独自代価

[illegible]

(060004-0)

第258号表  
SM087-0000-01

小型バックホー運転 1時間当り単価表

種別： 小型BH 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： 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	3.2			T0710 県単価(TZJ6702002)
小型バックホー損料(排出ガス対策型)	クローラ型 山積0.08m3 1次基準値	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		時間				
単 位 当 り						

(060004-0)

第259号表  
SM025-0000-01

小型バックホウ運転 1時間当り単価表

種別： 小型BH クローラ型 山積0.13m3  
形状： 排出ガス対策型1次 岩補正なし  
備考： 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	4.4			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 1次基準値	日				M0170 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						



(060004-0)

第260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0.28m3

形状：排出ガス対策型1次 岩補正なし

備考：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		7.2					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0.28m3 1次基準値	時間							M0171 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									

(060004-0)

第261号表  
SM025-0000-03

バックホー運転 1時間当り単価表

種別：BH クローラ型 山積0.45m3  
形状：排出ガス対策型1次 岩補正なし  
備考：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		11					T0710 県単価(TZJ6702002)	
バックホー損料	排出ガス対策型	クローラ型	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									

(060004-0)

第262号表  
SM020-0000-01

小型バックホー運転 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1次 岩補正なし  
備考：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	29			T0710 県単価(TZJ6702002)
小型バックホー損料(排出ガス対策型)	クローラ型 山積0.13m3 1次基準値	供用日				M0170 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						

(060004-0)

第263号表

SM025-0000-04

バックホウ運転

1時間当り単価表

種別：BH クロー型 山積0.28m3

形状：排出ガス対策型1次 岩補正なし

備考：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		7.2					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0.28m3 1次基準値	時間							M0171 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									

(060004-0)

第264号表

SM025-0000-05

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：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	11						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									

(060004-0)

第265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0.13m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし	日				第262号表, SM020//1 実務必携・県基準
タンバ運転		60～80kg	日				第342号表, SM107//1 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				1			

(060004-0)

第266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)	
バックホウ運転		BH クローラ型 山積0.28m3 排出ガス対策型1次 岩補正なし		時間							第263号表, SM025//4 実務必携・県基準	
タンク運転		60～80kg		日							第342号表, SM107//1 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			1						

(060004-0)

第267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)	
バックホウ運転		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264号表, SM025//5 実務必携・県基準	
タンク運転		60～80kg		日							第342号表, SM107//1 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			1						



(060004-0)

第268号表

SM107-0000-02

タンバ° 運転

1日当り単価表

種別： 60～80kg

形状：

備考： 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	4.5						T0700 県単価 (TZJ6704001)	
タンバ° 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									

(060004-0)

第269号表  
SM095-0000-01

振動ロー運転 1日当り単価表

種別： 搭乗式・コンバインド型 3～4t(排ガス)  
形状：  
備考： 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		15					T0710 県単価(TZJ6702002)	
振動ロー賃料	排出ガス対策型(1次)	搭乗コンバインド型 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									

(060004-0)

第270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 夜間割増し 無  
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 T5690
合 計		t	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第271号表  
SM091-0000-01

振動ロー運転 1日当り単価表

種別： ハトガイト式 0.5～0.6t  
形状：  
備考： 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		2					T0710 県単価(TZJ6702002)	
振動ロー損料		ハトガイト式 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									

(060004-0)

第272号表 SM078-0000-01						種別： 前進型 40～60kg 形状： 備考： 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	3			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								

(060004-0)

第273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 夜間割増し 無  
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 T5690	
合	計			t	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第274号表  
SY9010-0000-03

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 夜間割増し 無  
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 T5690	
合	計			t	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第275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（13F）  
形状： 小型車使用 夜間割増し 無  
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 T5690
合 計		t	1			
単 位 当 り			1			



(060004-0)

第276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 夜間割増し 無 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 T5690	
合 計				t	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第277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 夜間割増し 無  
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 T5690
合 計		t	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第278号表

SM070Z-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 2t積 良好

形状：岩補正なし

備考：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	27						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		供用日							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)		供用日							K3505 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	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第279号表

SM070Z-0000-02

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 良好

形状：岩補正なし

備考：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		41					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		1						
単	位	当	り			1						

第280号表  
SP1D020-0000-01

殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID有り  
形 式 : 0.5km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 タンブトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]タンブトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		J0710 [基準単価]軽油/ハ°ترول給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					
選択条件 DID区間の有無=02:DID有り			運搬距離=02:0.5km以下		

第281号表  
SP1D020-0000-02

# 殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID有り  
形 式 : 1.0km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1	41.47		Q0408	[基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	M0408
R	40.39				
R1	40.39		U1500	[基準単価]運転手(一般)	R1500
Z	18.14				
Z1	18.14		J0710	[基準単価]軽油/1. 2号	T0710
合 計					
単 位 当 り					
選択条件					
DID区間の有無=02:DID有り			運搬距離=03:1.0km以下		

第282号表  
SP1D020-0000-03

殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID有り  
形 式 : 2.0km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		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 DID区間の有無=02:DID有り			運搬距離=05:2.0km以下		

第283号表  
SP1D020-0000-04

殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID有り  
形 式 : 3.0km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 タンブトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]タンブトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		J0710 [基準単価]軽油/ハ°トロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					
選択条件 DID区間の有無=02:DID有り			運搬距離=07:3.0km以下		



第284号表  
SP1D020-0000-05

殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID有り  
形 式 : 4.5km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 タンブトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]タンブトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		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 DID区間の有無=02:DID有り			運搬距離=10:4.5km以下		

第285号表  
SP1D020-0000-06

殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID有り  
形 式 : 6.5km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		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 DID区間の有無=02:DID有り			運搬距離=13:6.5km以下		

第286号表  
SP1D020-0000-07

殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID有り  
形 式 : 9.5km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		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 DID区間の有無=02:DID有り			運搬距離=30:9.5km以下		

第287号表  
SP1D020-0000-08

# 殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID有り  
形 式 : 12.5km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1	41.47		Q0408	[基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	M0408
R	40.39				
R1	40.39		U1500	[基準単価]運転手(一般)	R1500
Z	18.14				
Z1	18.14		J0710	[基準単価]軽油/1. 2号	T0710
合 計					
単 位 当 り					
選択条件					
DID区間の有無=02:DID有り			運搬距離=32:12.5km以下		

第288号表  
SP1D020-0000-09

殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID無し  
形 式 : 0.5km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		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 DID区間の有無=01:DID無し			運搬距離=02:0.5km以下		

第289号表  
SP1D020-0000-10

殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID無し  
形 式 : 1.0km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		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 DID区間の有無=01:DID無し			運搬距離=03:1.0km以下		

第290号表  
SP1D020-0000-11

# 殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID無し  
形 式 : 2.0km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		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 DID区間の有無=01:DID無し			運搬距離=05:2.0km以下		

第291号表  
SP1D020-0000-12

殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID無し  
形 式 : 3.0km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 タンブトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]タンブトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		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 DID区間の有無=01:DID無し			運搬距離=07:3.0km以下		



第292号表  
SP1D020-0000-13

# 殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID無し  
形 式 : 4.5km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1	41.47		Q0408	[基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	M0408
R	40.39				
R1	40.39		U1500	[基準単価]運転手(一般)	R1500
Z	18.14				
Z1	18.14		J0710	[基準単価]軽油/ハ°トロール給油	T0710
合 計					
単 位 当 り					
選択条件					
DID区間の有無=01:DID無し			運搬距離=10:4.5km以下		

第293号表  
SP1D020-0000-14

# 殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID無し  
形 式 : 6.5km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1	41.47		Q0408	[基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	M0408
R	40.39				
R1	40.39		U1500	[基準単価]運転手(一般)	R1500
Z	18.14				
Z1	18.14		J0710	[基準単価]軽油/1. 2号	T0710
合 計					
単 位 当 り					
選択条件					
DID区間の有無=01:DID無し			運搬距離=13:6.5km以下		

第294号表  
SP1D020-0000-15

殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID無し  
形 式 : 10.5km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 タンブ°トラック損料/オンロード°・デ°ィーセル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]タンブ°トラック損料/オンロード°・デ°ィーセル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		J0710 [基準単価]軽油/ハ°トロール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					
選択条件 DID区間の有無=01:DID無し			運搬距離=16:10.5km以下		

第295号表  
SP1D020-0000-16

## 殻運搬(路面切削) 1m3当り単価表

種 別 : DID無し  
形 式 : 13.5km以下  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格	基 準 単 価	備 考
K	41.47				
K1 タンブトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級	41.47		Q0408 [基準単価]タンブトラック損料/オンロード・ディーゼル 10 t 積級		M0408
R	40.39				
R1 運転手(一般)	40.39		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	18.14				
Z1 軽油/1. 2号	18.14		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 DID区間の有無=01:DID無し			運搬距離=18:13.5km以下		

(060004-0)

電気溶接工 1箇所当り単価表							種別：φ25mm
第296号表 SX0625-0000-01							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)
消耗品及び工具損料		労務費×2%		式	1		
							Z4002Z6
諸雑費		有効4桁丸め		式	1		
							Z9000
合 計				箇所	1		
単 位 当 り					1		

(060004-0)

第297号表  
SX0625-0000-02

電気溶接工 1箇所当り単価表

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
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)	
消耗品及び工具損料		労務費×2%		式	1						Z4002Z6	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			箇所	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第298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  
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		式	1						Z5009	
合	計			箇所	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第299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				式	1						Z1000	
合 計				口	1							
単 位 当 り					1							



(060004-0)

第300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				式	1						Z1000	
合	計			口	1							
単	位				1							

(060004-0)

第301号表 SS0220-0000-01							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				式	1			Z1000
合 計				口	2			
単 位 当 り					1			

(060004-0)

第302号表

SX0500-0000-01

鋼管切断工(ハ°イフ°カッター)

1口当り単価表

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
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		ハ°イフ°カッター		日	0.01						MZ1051Z	
鋳鉄管切断機損料		ハ°イフ°カッター刃		枚	0.1						MZ1052	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			口	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第303号表  
SY0136-0000-01

鑄鉄管継手取外し工 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				式	1						Z1000	
合	計			口	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第304号表  
SY0136-0000-02

鑄鉄管継手取外し工 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				式	1						Z1000	
合	計			口	1							
単	位				1							

(060004-0)

第305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  
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				式	1						Z1000	
合	計			箇所	1							
単	位				1							

(060004-0)

第306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： 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			1			

(060004-0)

第307号表		鋼管電気溶接工				1箇所当り単価表		種別：φ100mm B種 直流溶接				
SS0250-0000-02								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		式		1					Z5009	
合	計			箇所		1						
単	位	当	り			1						



(060004-0)

第308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  
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		式	1						Z5009	
合	計			箇所	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第309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				式	1						Z1000	
合 計				口	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第310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	
鋳鉄管切断機損料		パイプカッター刃		枚	0.1						MZ1052	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			口	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第311号表  
SY0136-0000-03

鑄鉄管継手取外し工 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				式	1						Z1000	
合	計			口	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第312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  
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	式	1			Z5009
合 計		箇所	1			
単 位 当 り			1			

(060004-0)

第313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

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		式		1					Z5009	
合	計			箇所		1						
単	位	当	り			1						

(060004-0)

第314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				式	1						Z1000	
合 計				口	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第315号表  
SX0500-0000-03

鋼管切断工(パイプカッター) 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		パイプカッター		日	0.03						MZ1051Z	
鋳鉄管切断機損料		パイプカッター刃		枚	0.1						MZ1052	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			口	1							
単	位	当	り		1							



(060004-0)

第316号表 SY0136-0000-04		鑄鉄管継手取外し工 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				式	1						Z1000	
合 計				口	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第317号表 SS0250-0000-06		鋼管電気溶接工 1箇所当り単価表				種別：φ 200mm B種 直流溶接 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		式		1					Z5009	
合 計				箇所		1						
単 位 当 り						1						

(060004-0)

第318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  
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		式	1						Z5009	
合	計			箇所	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第319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				式	1						Z1000	
合 計				口	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第320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	
鋳鉄管切断機損料		ハ°イフ°カッター刃		枚	0.1						MZ1052	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			口	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第321号表  
SY0136-0000-05

鑄鉄管継手取外し工 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				式	1						Z1000	
合	計			口	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第322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  
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		式	1						Z5009	
合	計			箇所	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第323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 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		式		1					Z5009	
合 計				箇所		1						
単 位 当 り						1						



(060004-0)

第324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				式	1						Z1000	
合	計			口	1							
単	位				1							

(060004-0)

第325号表

SX0500-0000-05

鋼管切断工(パイプカッター)

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		パイプカッター		日	0.07						MZ1051Z	
鋳鉄管切断機損料		パイプカッター刃		枚	0.1						MZ1052	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			口	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第326号表 SY0136-0000-06		鑄鉄管継手取外し工 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				式	1						Z1000	
合 計				口	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第327号表  
SY0301-0000-01

X線検査工(ガス) 1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	
X線検査	補助			日	1						R9550ZZ	
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%		式	1						Z1000Z3	
合	計			枚	20							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第328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：良好 岩補正なし

備考：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	4.4						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		1							

(060004-0)

第329号表

SYA220-0000-01

種別：

形状：

備考：独自代価

エア-モルタル

5m3当り単価表

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
セメント(高炉B)		バラ		t	0.2						T0025 県単価(TZJ2002003)	
砂(洗い)				m3	0.31						T0505 県単価(TZJ2104001)	
起泡材				kg	0.94						TZ3500 刊行物	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合	計			m3	1							
単	位	当	り		1							

(060004-0)

第330号表 SXG0020-0000-01		産廃運搬処理    アスファルト殻運搬工    1m3当り単価表				種別：    バックホウ 山積0.28m3    4t積 形状：    L=6.5km 備考：    複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
名							

(060004-0)

第331号表 SX1300-0000-04		路床工(洗砂) 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
砂(洗い)				m3	126						T0505 県単価(TZJ2104001)	
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1次		m3	100						第266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					1							



(060004-0)

第332号表 SXG0030-0000-01		発生土処理 1m3当り単価表				種別：バックホウ 山積0.28m3 4t積 形状：L=8km 自由処分 備考：複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
発生土運搬費		積込1次0.28m3、ダンプトラック4t車 L=8km 土砂 DID区域内		m3	1						第344号表, SS1030//2 水道事業実務必携	
整地		敷均し(ルース) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)		m3	1						第345号表, SP12030//1 県積算基準	
諸雑費		有効4桁丸め		式	1						Z9000	
合 計				m3	1							
単 位 当 り					1							

(060004-0)

第333号表 SXG0030-0000-02				発生土処理 1m3当り単価表			種別： 人力 2t積 形状： L=8km 自由処分 備考： 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		人力 DID有り 8.0km以下		m3	1			第346号表, SP12020//1 県積算基準
整地		敷均し(ルース) 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)		m3	1			第345号表, SP12030//1 県積算基準
諸雑費		有効4桁丸め		式	1			Z9000
合 計				m3	1			
単 位 当 り					1			

(060004-0)

第334号表  
SY1050-0000-31

路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 35cm 3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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第335号表  
SY1070-0000-22

舗装工(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 生アス200t  
形状：仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無  
備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無

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 夜間割増し 無		t		12.57					第273号表, SY9010//2 独自代価	
振動ロー運転		ハットガイト式 0.5～0.6t		日							第271号表, SM091//1 実務必携・県基準	
振動コンパクタ運転		前進型 40～60kg		日							第272号表, SM078//1 実務必携・県基準	
諸雑費				式		1					Z1000	
合 計				m2・1層		100						
単 位 当 り						1						

(060004-0)

第336号表  
SY1050-0000-32

路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 44cm 3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	55.88						T0545 県単価(TZJ2122003)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第337号表  
SY1050-0000-33

路盤工 100m2当り 単価表

種別： 仕上り厚 50cm 3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	63.5						T0545 県単価(TZJ2122003)	
タンバ° 運転		60～80kg		日							第268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第338号表  
SY1050-0000-34

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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第339号表  
SY1050-0000-35

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268号表, SM107//2 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		1							



(060004-0)

第340号表  
SY1050-0000-36

路盤工 100m2当り単価表

種別： 仕上り厚 15cm(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268号表, SM107//2 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		1							

(060004-0)

第341号表

SY1070-0000-23

舗装工(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 生アス200t

形状：仕上厚4cm 車道及び路肩 砂無

備考：水道事業実務必携 生アス夜間割無

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 夜間割増し 無	t		10.06					第273号表, SY9010//2	独自代価
振動ローラ運転		ハットガイト式	0.5～0.6t	日							第271号表, SM091//1	実務必携・県基準
振動コンパクタ運転		前進型	40～60kg	日							第272号表, SM078//1	実務必携・県基準
諸雑費				式		1					Z1000	
合 計				m2・1層		100						
単 位 当 り						1						

(060004-0)

第342号表  
SM107-0000-01

ﾀﾝﾊﾟ 運転 1日当り単価表

種別： 60～80kg  
形状：  
備考： 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)	
ｶﾞﾛﾘﾝ		レギュラー		L	4.5						T0700 県単価 (TZJ6704001)	
ﾀﾝﾊﾟ 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									

(060004-0)

第343号表 SS1030-0000-01				発生土運搬費 10m3当り単価表			種別： 積込1次0.28m3、ダンプトラック4t車 形状： L=6.5km As塊 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 良好 岩補正なし		日				第347号表, SM070//1 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					1			

(060004-0)

第344号表 SS1030-0000-02		発生土運搬費 10m3当り単価表				種別： 積込1次0.28m3、ダンプトラック4t車 形状： L=8km 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 良好 岩補正なし		日							第347号表, SM070//1 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					1							

第345号表  
SP12030-0000-01

整地 1m3当り 単価表

種 別 : 敷均し(ルース)  
形 式 : 狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)  
備 考 : 県積算基準

代 表 機 材 規 格	構 成 比	地 区 単 価	積 算 規 格		基 準 単 価	備 考
K	21.71					
K1 ﾌﾞﾙﾄｰｻﾞ 損料/普通 3t級 (排出対策型) 1次基準値	21.71		Q0051	[基準単価]ﾌﾞﾙﾄｰｻﾞ 損料/普通 3t級 (排出対策型) 1次基準値		M0051
R	69.42					
R1 運転手(特殊)	51.14		U1400	[基準単価]運転手(特殊)		R1400
R2 普通作業員	18.28		U0200	[基準単価]普通作業員		R0200
Z	8.87					
Z1 軽油/1. 2号	8.87		J0710	[基準単価]軽油/ﾊﾞﾄﾛｰﾙ給油		T0710
合 計						
単 位 当 り						
選択条件 作業区分=02:敷均し(ルース)				敷均し作業内容=03:狭小幅員(幅2.5m以上4m未満)		

第346号表  
SP12020-0000-01

土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 1m3当

種 別 : 人力  
形 式 : DID有り 8.0km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	19.36				
K1 ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 2 t 積級	19.36		Q0400 [基準単価]ダンプトラック損料/オンロード・ディーゼル 2 t 積級		M0400
R	68.28				
R1 運転手(一般)	68.28		U1500 [基準単価]運転手(一般)		R1500
Z	12.36				
Z1 軽油/1. 2号	12.36		J0710 [基準単価]軽油/パ°トルール給油		T0710
合 計					
単 位 当 り					
選択条件 土砂等発生現場=03:現場制約あり 土質=01:土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離=33:8.0km以下			積込機種・規格=07:人力 DID区間の有無=02:DID有り		

(060004-0)

第347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 良好

形状：岩補正なし

備考：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	41						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									