

(060028-0)

本 工 事 費 総 括 表

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
直接工事費				式	1			
共通仮設費				式	1			
	共通仮設費率計算額			式	1			
	共通仮設費 積上額計			式	1			
		技術管理費		式	1			
			水道検査費	式	1			第12号明細表, A9000//1
純工事費				式	1			
	現場管理費			式	1			
		現場管理費率計算額		式	1			
工事原価				式	1			
	一般管理費等			式	1			
		一般管理費率計算額		式	1			

(060028-0)

本 工 事 費 総 括 表								
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
		契約保証費		式	1			
工事価格				式	1			
	消費税相当額			式	1			
本工事費				式	1			

間 接 工 事 明 細 書 （当初）

R 元年度[秋] 単価適用
適用地区： 上越②

費 目	計 算 根 拠 式	
共通仮設費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象額} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正}) \\ &= \quad \quad \quad \times (\quad \quad \% \times \quad \quad) \\ \\ \text{対象額} &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} \div 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) \div 2) \\ &\quad + \text{無償貸付機械等評価額} + \text{事業損失防止施設費} + \text{処分費} (\text{準備費}) - \text{処分費控除額} \\ &\quad + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= \quad \quad \quad - (\quad \quad \quad \div 2) + \quad \quad \quad - (\quad \quad \quad \div 2) \\ &\quad + \quad \quad \quad + \quad \quad \quad - \quad \quad \quad \\ &\quad + \quad \quad \quad - \quad \quad \quad \\ \text{処分費控除額} &= \quad \quad \quad \\ \text{処分費等} (\text{直工} + \text{準備}) \div \text{対象額} &= \text{構成比} < > 3\% \\ \quad \quad \quad \div \quad \quad \quad &= \quad \quad \% < > 3\% \end{aligned}$	
現場環境改善費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象額} \times (\text{標準率} + \text{補正率}) \times \text{係数} \\ &= \quad \quad \quad \times (\quad \quad \% + \quad \quad \%) \times \quad \quad \quad \text{現場環境改善費補正率} \quad \quad \% \\ \\ \text{対象額} &= \text{直接工事費} - (\text{管材費} \div 2) - \text{処分費等} (\text{直工}) \quad \quad + \text{支給品費} \\ &\quad - (\text{管材費} (\text{支給品費}) \div 2) + \text{無償貸付機械等評価} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= \quad \quad \quad - (\quad \quad \quad \div 2) - \quad \quad \quad \div 2) - \quad \quad \quad + \quad \quad \quad \\ &\quad - (\quad \quad \quad \div 2) + \quad \quad \quad + \quad \quad \quad - \quad \quad \quad \end{aligned}$	
現場管理費 (率計算額)	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象純工事費} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正} + \text{冬期補正率}) \\ &= \quad \quad \quad \times (\quad \quad \% \times \quad \quad + \quad \quad \%) \\ \\ \text{対象純工事費} &= \text{純工事費} - (\text{管材費} \div 2) + \text{支給品費} - (\text{管材費} (\text{支給品費}) \div 2) \\ &\quad + \text{無償貸付機械等評価額} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= \quad \quad \quad - (\quad \quad \quad \div 2) + \quad \quad \quad - (\quad \quad \quad \div 2) \\ &\quad + \quad \quad \quad - \quad \quad \quad + \quad \quad \quad - \quad \quad \quad \end{aligned}$	
一般管理費 (率計算額) 契約保証費	$\begin{aligned} \text{率計算額} &= \text{対象工事原価} \times (\text{標準率} \times \text{前払補正率}) \times \text{係数} - \text{端数調整額} \\ &= \quad \quad \quad \times (\quad \quad \% \times \quad \quad) \times \quad \quad - \quad \quad \quad \\ \\ \text{契約保証費} &= \text{対象工事原価} \times \text{契約保証補正} \\ &= \quad \quad \quad \times \quad \quad \% \\ \\ \text{対象工事原価} &= \text{工事原価} - \text{処分費控除額} + \text{加算額} - \text{減算額} \\ &= \quad \quad \quad - \quad \quad \quad + \quad \quad \quad - \quad \quad \quad \end{aligned}$	

地域補正係数	
施工地域・工事場所区分	補 正 係 数
一般交通影響あり①	
一般交通影響あり②	○
市街地	
山間僻地及び離島	

地域補正係数	
施工地域・工事箇所区分	補 正 係 数
一般交通影響あり①	
一般交通影響あり②	○
市街地	
山間僻地及び離島	

前払補正率				
前払金支出割合区分	0%から5%以下	5%超15%以下	15%超25%以下	25%超35%以下
補正係数				

※35%超40%以下（補正なし）の場合 ○

契約保証補正率	
保証の方法	補正值(%)
金銭的保証	○
役務的保証	

(060028-0)

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
給水管工事								Y10801//1
	材料費		給水管移設 N=3件	式	1			第1号明細表, AZ0802//1
	布設費		給水管移設 N=3件	式	1			第2号明細表, AZ0804//1
	土木費		給水管移設 N=3件	式	1			第3号明細表, AZ0803//1
φ 50水道閉塞工事								Y11101//1
	材料費		閉塞 N=1箇所	式	1			第4号明細表, AZ1102//1
	布設費		閉塞 N=1箇所	式	1			第5号明細表, AZ1104//1
	土木費		閉塞 N=1箇所	式	1			第6号明細表, AZ1103//1
φ 100水道本管工事								Y11301//1
	材料費		HPPE φ 100 L=3.9m	式	1			第7号明細表, AZ1302//1
	布設費		HPPE φ 100 L=3.9m	式	1			第8号明細表, AZ1304//1
	土木費		HPPE φ 100 L=3.9m	式	1			第9号明細表, AZ1303//1

(060028-0)

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
水道直接仮設費								Y2100//1
	水道直接仮設費			式	1			第10号明細表, A2100//1
	水道交通誘導員			式	1			第11号明細表, A3100//1
直接工事費計								

(060028-0)

第1号明細表の1

AZ0802-0000-01

材料費

1式当り明細表

種別：給水管移設 N=3件

形状：

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
铸铁サトル付分水栓 (PE)		φ 100× φ 20:金属継手回転式分水栓ツケ付		個	3						E0E0101 見積	
甲止水栓:HIシモク・カイトナット付		φ 20		個	3						E110020 見積	
止水栓ボックス		(FRP) 民地用		個	3						H040015 見積	
水道用PE管		20 (1-2層)		m	9.3						L010020 刊行物	
WPE金属継手エルボ:90°		φ 20		個	3						L160020 刊行物	
WPEフレキシブル継手:PE回転式*ユニオン		20mm L=500		組	3						L300020 見積	
TS キャップ		20mm		個	1						V1H0020 刊行物	
HIVP		20mm		m.	7.2						V210020 刊行物	
HI ツケ		20mm		個	5						V250020 刊行物	
HI エルボ		20mm		個	9						V290020 刊行物	
メーター丙止水栓用ナット・パッキン・シユモク		φ 13		個	4						EA10013 見積	
HIVP		13mm		m.	1.2						V210013 刊行物	

(060028-0)

第1号明細表の2
AZ0802-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別：給水管移設 N=3件
形状：
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
HI	ソケット	13mm		個	1						V250013 刊行物	
HI	バルブソケット	13mm		個	1						V251013 刊行物	
HI	違径ソケット:2段落	20*13mm		個	4						V260020 刊行物	
HI	チーズ	20mm		個	1						V270020 刊行物	
HI	エルボ	13mm		個	3						V290013 刊行物	
HI	キャップ	25mm		個	1						V2H0025 刊行物	
	メーターハッキン	13mm		枚	2						TZ20100/21 見積	
TS	キャップ	13mm		個	1						V1H0013 刊行物	
合	計			式	1							
単	位				1							

(060028-0)

第2号明細表の1 AZ0804-0000-01							布設費 1式当り明細表		種別：給水管移設 N=3件 形状： 備考：			
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管据付工		φ 20mm		m	8.4						第1号表, SS0320//1 水道事業実務必携	
T S継手工		φ 20mm		口	36						第2号表, SS0330//1 水道事業実務必携	
ポリエチレン管据付工		φ 20mm		m	9.3						第3号表, SS0350//1 水道事業実務必携	
分水栓建込工		配管呼び径 φ 20 本管呼び径ポリエチレン管 φ 100		箇所	3						第4号表, SS0710//1 水道事業実務必携	
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)				m	9.3						第5号表, SS1230//1 水道事業実務必携	
保護管設置工		φ 50 HI-VP (保護管)		m	3						第6号表, SX0303//1 独自代価	
機械継手工		φ 20mm		箇所	15						第7号表, SX0603//1 独自代価	
バルブ設置工(人力)		φ 20mm		基	3						第8号表, SX0605//1 独自代価	
埋設表示シート布設 (水道管)		(リサイクル品)		m	9.3						第9号表, SX0619//1 複合代価 (水道事業実務必携)	
T S継手工		φ 13mm		口	14						第10号表, SS0330//2 水道事業実務必携	
T S継手工		φ 25mm		口	1						第11号表, SS0330//4 水道事業実務必携	
機械継手工		φ 13mm		箇所	7						第12号表, SX0603//3 独自代価	

(060028-0)

第2号明細表の2

AZ0804-0000-01

布設費

1式当り明細表

種別：給水管移設 N=3件

形状：

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管撤去工		φ 20mm		m		12					第13号表, SS0321//2 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管撤去工		φ 25mm		m		8.5					第14号表, SS0321//4 水道事業実務必携	
ビニル管廃材処理費		処分先A		t		0.01					第15号表, SX0206//2 独自代価	
バルブ設置工(人力)		φ 15mm		基		2					第16号表, SX0605//2 独自代価	
バルブ撤去工 (再利用)		15mm		基		2					第17号表, SX0517//1 独自代価	
バルブ撤去工		20mm		基		4					第18号表, SX0527//1 独自代価	
合	計			式		1						
単	位	当	り			1						

(060028-0)

土木費 1式当り明細表							種別：給水管移設 N=3件 形状： 備考：						
第3号明細表の1 AZ0803-0000-01	名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
	構造物とりこわし工		無筋構造物 時間制約無 夜間無 人力施工 対策無		m3	1						第19号表, SA0360//1 県積算基準	
	人力積込		土砂		m3	3						第20号表, SP12080//1 県積算基準	
	床掘り 土砂		現場制約あり		m3	9						第21号表, SP12110//1 県積算基準	
	舗装版切断 アスファルト舗装版		舗装厚:15cm以下		m	35						第22号表, SP1D210//1 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	25						第23号表, SP1D210//3 県積算基準	
	コンクリート 無筋・鉄筋構造物		人力打設18-8-25(20) W/C≤65% (高炉) 一般養生 小運搬無		m3	0.7						第24号表, SPZ5010//1 県積算基準	
	バックホウ掘削積込		BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次		m3	11						第25号表, SS1000//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 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次		m2	9						第26号表, SS1040//1 水道必携参照	
	路床工(洗砂)		人力投入 1層max仕上厚20cm		m3	2						第27号表, SX1001//2 複合代価(県積算基準)	
	路床工(流用土)		人力投入 1層max仕上厚20cm		m3	4						第28号表, SX1001//3 複合代価(県積算基準)	
	路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	3						第29号表, SX1300//4 複合代価(水道事業実務必携)	
	路床工(改良土40(改良土E))		山積0.28m3 D I D区域外 0.5km 4t積 1層max仕上厚20cm		m3	5						第30号表, SX1300//3 複合代価(水道事業実務必携)	

(060028-0)

土木費 1式当り明細表							種別：給水管移設 N=3件
第3号明細表の2 AZ0803-0000-01							形状：
備考：							
名	称	規	格	単位	数	量	単
							価
							金
							額
							摘
							要
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=2km D I D区域外 廃材プラント (R)	m3	0.6		
産廃運搬処理	コンクリート殻(無筋)運搬工	人力	2t積 L=4km D I D区域外 廃材プラント (G)	m3	1		
発生土処理		バックホウ	山積0.28m3 4t積 L=4.5km 改良分 D I D区域外	m3	5		
発生土処理		バックホウ	山積0.28m3 4t積 L=4.5km 発生土処分先(E) D I D区域外	m3	6		
発生土処理		人力	2t積 L=4km 発生土処分先(E) D I D区域外	m3	3		
敷砂利工		仕上り厚4cm(幅1.8m以上)	粒調碎石 M-25 DID区域外 L=0.5km	m2	2		
上層路盤工		仕上り厚 10cm(幅1.8m未満)	再生クラッシャーラン RC-40	m2	6		
上層路盤工		仕上り厚 10cm(幅1.8m未満)	粒調碎石 M-25	m2	4		
下層路盤工		仕上り厚 12cm(幅1.8m未満)	ARC 40 (RC混合)	m2	4		
上層路盤工		仕上り厚 15cm(幅1.8m未満)	再生クラッシャーラン RC-40	m2	7		
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	2		
上層路盤工		仕上り厚 20cm 2層(幅1.8m未満)	粒調碎石 M-40	m2	4		

第31号表, SXG0020//3
複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)

第32号表, SXG0020//12
複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)

第33号表, SXG0030//2
複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)

第34号表, SXG0030//3
複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)

第35号表, SXG0030//7
複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)

第36号表, SX1003//2
独自代価

第37号表, SY1050//10
水道事業実務必携

第38号表, SY1050//3
水道事業実務必携

第39号表, SY1050//4
水道事業実務必携

第40号表, SY1050//9
水道事業実務必携

第41号表, SY1050//7
水道事業実務必携

第42号表, SY1050//1
水道事業実務必携

(060028-0)

第3号明細表の3
AZ0803-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別：給水管移設 N=3件
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	4						第43号表, SY1050//2 水道事業実務必携	
基層工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) タックコート 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無		m2・1層	4						第44号表, SY1070//8 水道事業実務必携	
表層工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) 瀝青材散布なし 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無		m2・1層	9						第45号表, SY1070//1 水道事業実務必携	
基層工(人力施工)		瀝青安定処理 (25) プライムコート 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無		m2・1層	4						第46号表, SY1070//6 水道事業実務必携	
合	計			式	1							
単	位				1							

(060028-0)

第4号明細表
AZ1102-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別：閉塞 N=1箇所
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
砲金キャップ	50mm	個	1			V930050 見積
TS キャップ	50mm	個	1			V1H0050 刊行物
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060028-0)

第5号明細表 AZ1104-0000-01							種別：閉塞 N=1箇所 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
共通円形BOX撤去工(衞式)				基	1						第47号表, SX0513//1 独自代価	
機械継手工		φ 50mm		箇所	1						第48号表, SX0603//2 独自代価	
T S継手工		φ 50mm		口	1						第49号表, SS0330//5 水道事業実務必携	
機械継手取外し工		φ 50mm		箇所	1						第50号表, SX0507//1 独自代価	
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)		φ 50		口	1						第51号表, SS0456//1 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管撤去工		φ 50mm		m	0.5						第52号表, SS0321//1 水道事業実務必携	
ビニル管廃材処理費		処分先A		t	0.01						第15号表, SX0206//2 独自代価	
合		計		式	1							
単		位		当	り	1						

(060028-0)

土木費 1式当り明細表							種別：閉塞 N=1箇所
第6号明細表の1 AZ1103-0000-01							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	4		
バックホウ掘削積込		BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次		m3	2		
舗装版取り壊し積込工		0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次		m2	2		
路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	1		
路床工(改良土40(改良土E))		山積0.28m3 D I D区域外 0.5km 4t積 1層max仕上厚20cm		m3	0.7		
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=2km D I D区域外 廃材プラント (R)		m3	0.1		
発生土処理		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=4.5km 改良分 D I D区域外		m3	0.7		
発生土処理		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=4.5km 発生土処分先(E) D I D区域外		m3	1		
上層路盤工		仕上り厚 10cm(幅1.8m未満) 粒調砕石 M-25		m2	2		
下層路盤工		仕上り厚 12cm(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	2		
表層工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) 瀝青材散布なし 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層		2		
合	計			式	1		

(060028-0)

第6号明細表の2
AZ1103-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別：閉塞 N=1箇所
形状：
備考：

[illegible]

(060028-0)

第7号明細表
AZ1302-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別：HPPE φ 100 L=3. 9m
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配水用ポリエチレン管	φ 100×5000	m.	3.2			L410100 刊行物
EF継手（両受）45° ベント	φ 100	個	2			L470100 刊行物
メカカルジョイント(HPPE-HPPE)	φ 100	個	1			L761100 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060028-0)

第8号明細表 AZ1304-0000-01							種別：HPPE φ 100 L=3. 9m 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ポ	リエチレン管据付工	φ 100mm		m	3. 9						第54号表, SS0350//2 水道事業実務必携	
ポ	リエチレン管継手工	φ 100mm	融着 (EF) 継手・両受	口	4						第55号表, SS0360//1 水道事業実務必携	
ポ	リエチレン管 (メカニカル継手) 継手工	φ 100mm		口	2						第56号表, SS0365//1 水道事業実務必携	
ロケーティングワイヤー (ポ	リエチレン管)			m	3. 9						第5号表, SS1230//1 水道事業実務必携	
埋設表示シート布設 (水道管)		(リサイクル品)		m	3. 9						第9号表, SX0619//1 複合代価 (水道事業実務必携)	
管明示テープ 工 (水道・ポ	リエチレン管用)	φ 100×5m 胴巻4箇所 天端明示無し		m	3. 9						第57号表, SY1220//2 複合代価 (水道事業実務必携)	
ポ	リエチレン管撤去工	φ 100mm		m	3. 9						第58号表, SS0351//1 水道事業実務必携	
PE管処理費		処分先A		t	0. 02						第59号表, SX0207//2 独自代価	
保護管設置工		φ 150 HI-VP (保護管)		m	1						第60号表, SX0303//2 独自代価	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060028-0)

土木費 1式当り明細表							種別 : HPPE φ 100 L=3. 9m
第9号明細表の1 AZ1303-0000-01							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	10		
							第22号表, SP1D210//1 県積算基準
バックホウ掘削	積込	BH クローラ型 山積0. 28m3排ガス2次		m3	13		
							第25号表, SS1000//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 BH クローラ山積0. 28m3排ガス1次		m2	8		
							第26号表, SS1040//1 水道必携参照
路床工(洗砂)		山積0. 28m3 1層max仕上厚20cm		m3	4		
							第29号表, SX1300//4 複合代価(水道事業実務必携)
路床工(改良土40(改良土E))		山積0. 28m3 D I D区域外 0. 5km 4t積 1層max仕上厚20cm		m3	7		
							第30号表, SX1300//3 複合代価(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=2km D I D区域外 廃材プラント (R)		m3	0. 6		
							第31号表, SXG0020//3 複合代価(県積算基準・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=4. 5km 改良分 D I D区域外		m3	7		
							第33号表, SXG0030//2 複合代価(県積算基準・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=4. 5km 発生土処分先(E) D I D区域外		m3	7		
							第34号表, SXG0030//3 複合代価(県積算基準・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	3		
							第38号表, SY1050//3 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	3		
							第39号表, SY1050//4 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	5		
							第42号表, SY1050//1 水道事業実務必携
下層路盤工		仕上り厚 20cm(幅1. 8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	5		
							第43号表, SY1050//2 水道事業実務必携

(060028-0)

土木費 1式当り明細表							種別 : HPPE φ 100 L=3. 9m
第9号明細表の2 AZ1303-0000-01							形状 :
備考 :							
名	称	規	格	単位	数	量	単
							価
							金
							額
							摘
							要
表層工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) 瀝青材散布なし 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	8			第45号表, SY1070//1 水道事業実務必携
基層工(人力施工)		粗粒度アスコン (20) タックコート 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	5			第44号表, SY1070//8 水道事業実務必携
基層工(人力施工)		瀝青安定処理 (25) プライムコート 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	5			第46号表, SY1070//6 水道事業実務必携
舗装版取り壊し積込工		0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0. 28m3排ガス1次	m2	108			第26号表, SS1040//1 水道必携参照
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=2km D I D区域外 廃材プラント (R)	m3	8			第31号表, SXG0020//3 複合代価(県積算基準・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	100			第61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未満) 粒調碎石 M-25	m2	8			第62号表, SY1060//3 水道事業実務必携
表層工(人力施工)		密粒度アスコン (新20FH) プライムコート 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	108			第63号表, SY1070//5 水道事業実務必携
舗装版切断 アスファルト舗装版		舗装厚:15cm以下	m	49			第22号表, SP1D210//1 県積算基準
区画線溶融式設置(実線 幅15cm)		塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1. 5mm 夜間無 豪雪有	m	26			第64号表, SA0030//2 県積算基準
合	計		式	1			
単	位	当	り	1			

(060028-0)

水道直接仮設費 1式当り明細表							種別 :
第10号明細表 A2100-0000-01							形状 :
名 称							備考 :
規 格							摘 要
単位							
数 量							
単 価							
金 額							
ポンプ据付撤去							第65号表, SX0901//1 県積算基準
50m/m							
箇所							
1							
水替工							第66号表, SX0900//1 県積算基準
50m/m 水中ポンプ							
日							
1							
掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次							第67号表, SY0020//1 水道事業実務必携
m							
6							
掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース0.9m超~1.1m以下							第68号表, SY0060//1 水道事業実務必携
m							
1							
掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース1.1m超~1.5m以下							第69号表, SY0060//2 水道事業実務必携
m							
5							
掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース1.1m超~1.5m以下							第70号表, SX0800//1 供用日数7日 独自代価
式							
1							
鋼矢板・軽量鋼矢板賃料							
重量1.4t 軽作業(N値<20)							
式							
1							
合 計							
式							
1							
単 位 当 り							
1							

(060028-0)

第11号明細表
A3100-0000-01

水道交通誘導員 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
交通誘導員 B		実働9時間(交替要員有り)		人	17						R4400/2 県単価(RR0804)	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060028-0)

第12号明細表
A9000-0000-01

水道検査費 1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93号表, SX0906//1 独自代価
合 計			1			
単 位 当 り			1			