

## 設計図書内「独自代価」における諸雑費の端数処理方法について

上越市ガス水道局において設定している「独自代価」の工種について、  
「諸雑費」の端数処理方法については以下のとおり。

## ①代価表(歩掛表に率でない諸雑費があるもの)

単位数量当りの代価表の合計金額が、有効4桁となるように端数を計上する。

## ②代価表(歩掛表に諸雑费率があるもの)

単位数量当りの代価表の合計金額が、有効4桁となるように原則として所定の  
諸雑费率以内で端数を計上する。一部、歩掛表の途中で計上するものもある。

以下の「諸雑費コード表」のとおり計上している。

諸雑費コード表

工種コード	名 称	諸 雑 費 率 表 記	諸雑費コード	端数処理
SX0501	鋼管切断工(エンジンカッター)	労務費×5%以内	Z1000Z2	有効4桁
SX0612	穿孔取出(铸铁管)	労務費×5%以内	Z1000Z2	有効4桁
SX0613	穿孔取出(鋼管・PE管)	労務費×5%以内	Z1000Z2	有効4桁
SY0301	X線検査工(ガス)	(機械+消耗費+労務費)×10%	Z1000Z3	有効4桁
SX0604	漏洩・漏水防止金具打工	労務費×1%以内	Z1000Z5	有効4桁
SX0303	保護管設置工	労務費×1%以内	Z1000Z5	有効4桁
SX0905	ガスパーシブ費(低圧)	労務費×20%	Z4002Z0	有効4桁
SX0905	ガスパーシブ費(中圧)	労務費×20%	Z4002Z0	有効4桁
SX0302	塗覆装工(熱収縮チューブ)	φ 50-100:5%, φ 150-500:6%, φ 600以上:8%	Z4002Z2	有効4桁
SX0625	電気溶接工	労務費×2%	Z4002Z6	有効4桁
SX0614	ターミナル取付工	労務費×2%	Z4002Z6	有効4桁
SX0903	デテクター検査費	労務費×20%	Z4002Z7	有効4桁
SX0902	管内清掃工(ビグ清掃)	材料費×0.1%	Z4002Z8	切捨円止
SX2000	遮断バイパス工事(PE管)	材料費×0.1%	Z4002Z8	切捨円止
SX2005	遮断バイパス工事(鋼管低圧用)	材料費×0.1%	Z4002Z8	切捨円止
SX2005	遮断バイパス工事(鋼管中圧用)	材料費×0.1%	Z4002Z8	切捨円止
SX2010	遮断バイパス工事(铸铁管)	材料費×0.1%	Z4002Z8	切捨円止
SX4000	遮断工事(PE管)	材料費×0.1%	Z4002Z8	切捨円止
SX4005	遮断工事(鋼管)	材料費×0.1%	Z4002Z8	切捨円止
SX4010	遮断工事(铸铁管)	材料費×0.1%	Z4002Z8	切捨円止
SX0904	耐圧気密検査費	(材料費+資材運搬+労務費)×20%	Z4002Z9	有効4桁
SX0904	気密検査費(低圧)	(材料費+資材運搬+労務費)×20%	Z4002Z9	有効4桁

(260000-0)

## 本 工 事 費 総 括 表

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費				式	1			
共通仮設費								
	共通仮設費率計算額			式	1			
	共通仮設費 積上額計			式	1			
		運搬費		式	1			
			水道運搬費	式	1			第24号明細表, AZ5201//1
		技術管理費		式	1			
			本設水道検査費	式	1			第25号明細表, AZ6202//1
純工事費								
	現場管理費			式	1			
		現場管理費率計算額		式	1			
工事原価								

(260000-0)

## 本 工 事 費 総 括 表

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	一般管理費等			式	1			
		一般管理費率計算額		式	1			
		契約保証費		式	1			
工事価格								
	消費税相当額			式	1			
本工事費								

「週休2日適用工事」における補正係数を用いた諸経費率の算出方法について

令和7年4月以降

## 間接工事費

共通仮設費率の端数処理について

共通仮設費率(補正前)

算定式  $Kr = A \cdot P^b$

ただし、Kr: 共通仮設費率(%) ※小数第3位四捨五入2位止め

P: 対象額(円)

A・b: 変数値(工種区分により決まる係数)

共通仮設費率(週休2日補正後) = ( 共通仮設費率(補正前) × 施工地域補正係数 ) × 週休2日補正係数

※共通仮設費率の補正にあたっては、補正前の共通仮設費率(Kr)に施工地域補正係数をかけて小数第3位四捨五入2位止めを行い、さらに週休2日補正係数をかけ小数第3位四捨五入2位止めを行います。

現場管理費率の端数処理について

現場管理費率(補正前)

算定式  $Jo = A \cdot Np^b$

ただし、Jo: 現場管理費率(%) ※小数第3位四捨五入2位止め

P: 対象純工事費(円)

A・b: 変数値(工種区分により決まる係数)

現場管理費率(週休2日補正後) = ( 現場管理費率(補正前) × 施工地域補正係数 ) × 週休2日補正係数

※現場管理費率の補正にあたっては同様に、補正前の現場管理費率(Jo)に施工地域補正係数をかけて小数第3位四捨五入2位止めを行い、さらに週休2日補正係数をかけ小数第3位四捨五入2位止めを行います。

- ◎留意事項
- 設計額算出時の週休2日に係る補正対象は、労務費・機械経費（賃料）・市場単価・標準単価・間接工事費率とする。
- なお、労務費の補正対象は、公共事業労務費調査対象の51 職種及び電気通信技術者、電気通信技術員、機械設備据付工、技術者（下水道）とすることから、見積と記載のある労務単価（ステンレス溶接工等）及びガスX線検査工の一部単価（X線検査 技術員・補助）並びに水道X線検査工の一部労務費（技師A及び技師B）は補正対象外となる。
- また、予定価格算出にあたっては、上越市ガス水道局「週休2日適用工事（現場閉所）」（令和7年4月）実施要領【土木工事】を確認し算出すること。

# 間 接 工 事 明 細 書 (当初)

令和7年度(春) 基準適用  
R 7 年度[春] 単価適用  
週休2日補正有 適用地区： 上越②  
週休2日(通期)

## 計 算 根 拠 式

費 目		計 算 根 拠 式											
共通仮設費 (率計算額)	率計算額	=対象額×（標準率×地域補正）×係数 = ×（ %× ）×	週休2日補正係数 ○ 地域補正係数										
	対象額	=直接工事費－（管材費／2）＋支給品費－（管材費（支給品費）／2） ＋無償貸付機械等評価額＋事業損失防止施設費＋処分費（準備費）－処分費控除額 ＋加算額－減算額 = -（ /2）＋ -（ /2） ＋ ＋ ＋ - ＋ -	<table><tr><td>施工地域・工事場所区分</td><td>補 正 係 数</td></tr><tr><td>一般交通影響あり①</td><td>○</td></tr><tr><td>一般交通影響あり②</td><td></td></tr><tr><td>市街地</td><td></td></tr><tr><td>山間僻地及び離島</td><td></td></tr></table>	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	
	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													
	処分費控除額＝ 処分費等（直工＋準備）÷対象額＝構成比<>3% ÷ = %<>3%												
現場環境改善費 (率計算額)	率計算額	=対象額×（標準率＋補正率）×係数 = ×（ %＋ %）×	現場環境改善費補正率 %										
	対象額	=直接工事費－（管材費／2）－処分費等（直工）＋支給品費 －（管材費（支給品費）／2）＋無償貸付機械等評価＋加算額－減算額 = -（ /2）- ＋ -（ /2）＋ ＋ -											
現場管理費 (率計算額)	率計算額	=対象純工事費×（標準率×地域補正＋冬期補正率）×係数 = ×（ %× ＋ %）×	週休2日補正係数 ○ 地域補正係数										
	対象純工事費	=純工事費－（管材費／2）＋支給品費－（管材費（支給品費）／2） ＋無償貸付機械等評価額－処分費控除額＋加算額－減算額 = -（ /2）＋ -（ /2） ＋ - ＋ -	<table><tr><td>施工地域・工事箇所区分</td><td>補 正 係 数</td></tr><tr><td>一般交通影響あり①</td><td>○</td></tr><tr><td>一般交通影響あり②</td><td></td></tr><tr><td>市街地</td><td></td></tr><tr><td>山間僻地及び離島</td><td></td></tr></table>	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	
	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													
一般管理費 (率計算額) 契約保証費	率計算額	=対象工事原価×（標準率×前払補正率）×係数－端数調整額 = ×（ %× ）× -	前払補正率										
	契約保証費	=対象工事原価×契約保証補正 = × %	<table><tr><td>前払金支出割合区分</td><td>0%から5%以下</td><td>5%超15%以下</td><td>15%超25%以下</td><td>25%超35%以下</td></tr><tr><td>補正係数</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table> ※35%超40%以下（補正なし）の場合 ○	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				
	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												
対象工事原価	=工事原価－処分費控除額＋加算額－減算額 = - ＋ -	契約保証補正率 %	<table><tr><td>保証の方法</td><td>補正值(%)</td></tr><tr><td>金銭的保証</td><td>○</td></tr><tr><td>役務的保証</td><td></td></tr></table>	保証の方法	補正值(%)	金銭的保証	○	役務的保証					
保証の方法	補正值(%)												
金銭的保証	○												
役務的保証													

(260000-0)

# 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本設水道HPPEφ150①本管工事								Y13001//1
	材料費		本設水道 HPPEφ150① L=209.6m	式	1			第1号明細表, AZ3002//1
	布設費		本設水道 HPPEφ150① L=209.6m	式	1			第2号明細表, AZ3004//1
	土木費		本設水道 HPPEφ150① L=209.6m	式	1			第3号明細表, AZ3003//1
県道車道舗装本復旧工事①								Y15401//1
	土木費		県道車道舗装本復旧工事① 打替A=113㎡切削オーバーレイA=991㎡	式	1			第4号明細表, AZ5403//1
県道歩道舗装本復旧工事								Y16601//1
	土木費		県道歩道舗装本復旧工事 一般A=345㎡透水路A=96㎡乗入A=40㎡	式	1			第5号明細表, AZ6603//1
市道舗装本復旧工事①								Y17001//1
	土木費		市道舗装本復旧工事① A=6㎡	式	1			第6号明細表, AZ7003//1
本設水道SUS150A本管工事								Y13101//1
	材料費		本設水道 SUS150A L=10.9m	式	1			第7号明細表, AZ3102//1

(260000-0)

# 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	布設費		本設水道 SUS150A L=10.9m	式	1			第8号明細表, AZ3104//1
	土木費		本設水道 SUS150A L=10.9m	式	1			第9号明細表, AZ3103//1
本設水道HPPE φ150②本管工事								Y13401//1
	材料費		本設水道 HPPE φ150② L=58.0m	式	1			第10号明細表, AZ3402//1
	布設費		本設水道 HPPE φ150② L=58.0m	式	1			第11号明細表, AZ3404//1
	土木費		本設水道 HPPE φ150② L=58.0m	式	1			第12号明細表, AZ3403//1
県道車道舗装本復旧工事②								Y15801//1
	土木費		県道車道舗装本復旧工事② A=19㎡	式	1			第13号明細表, AZ5803//1
市道舗装本復旧工事②								Y17401//1
	土木費		市道舗装本復旧工事② A=184㎡	式	1			第14号明細表, AZ7403//1
本設給水管工事								Y14601//1
	材料費		本設水道 給水管 N=11件	式	1			第15号明細表, AZ4602//1

(260000-0)

# 直接工事費内訳書

工種：開削工事及び小口径推進工事等

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	布設費		本設水道 給水管 N=11件	式	1			第16号明細表, AZ4604//1
	土木費		本設水道 給水管 N=11件	式	1			第17号明細表, AZ4603//1
県道車道舗装本復旧工事③								Y16401//1
	土木費		県道車道舗装本復旧工事③ A=29㎡	式	1			第18号明細表, AZ6403//1
本設消火栓工事								Y15001//1
	材料費		本設水道 消火栓接続 N=1箇所	式	1			第19号明細表, AZ5002//1
	布設費		本設水道 消火栓接続 N=1箇所	式	1			第20号明細表, AZ5004//1
	土木費		本設水道 消火栓接続 N=1箇所	式	1			第21号明細表, AZ5003//1
水道直接仮設費								Y92000//1
	水道直接仮設費			式	1			第22号明細表, AZ9201//1
	水道交通誘導員			式	1			第23号明細表, AZ9202//1
直接工事費計								



(260000-0)

第1号明細表の1 AZ3002-0000-01							種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150① L=209. 6m 備考：	
材料費 1式当り明細表								
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
配水用ホリエチレンパイプ (EF受口付)	φ 150×5000	m.	191.7			G801150 刊行物		
EF継手 (片受)チース	φ 150	個	2			G8A1150 刊行物		
EF継手 (片受)径違いチース	φ 150× φ 75	個	2			G8A2150 刊行物		
EF継手 (片受)レデュサ	φ 75× φ 50	個	2			G8B0075 刊行物		
EF継手 (片受) 90° ベント	φ 75	個	1			G8C1075 刊行物		
EF継手 (片受) 90° ベント	φ 150	個	1			G8C1150 刊行物		
EF継手 (片受) 45° ベント	φ 150	個	6			G8C2150 刊行物		
EF継手 (片受) 22° 1/2ベント	φ 150	個	2			G8C3150 刊行物		
EF継手 ソケット	φ 150	個	15			L420150 刊行物		
EF継手 (両受) 45° ベント	φ 150	個	6			L470150 刊行物		
EF継手 (両受) 22° 1/2ベント	φ 150	個	1			L480150 刊行物		
EF受口付フランジ (ルースフランジ SUS)	φ 50 7. 5K	個	2			L4B4050 見積		

(260000-0)

第1号明細表の2 AZ3002-0000-01		材料費 1式当り明細表				種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150① L=209. 6m 備考：	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
EF受口付フランジ (ルースフランジ SUS)	φ 150 7.5K	個	2			L4B4150 見積	
PE挿口付鋳鉄管 異種管継手 K型	φ 150	個	1			L630150 見積	
DCIP (GX) 挿受片落管:1段落 内面粉体	200mm×150mm	個	1			DAB2201 刊行物	
DCIP (GX) 両受短管:内面粉体	200mm	個	1			DAM6200 刊行物	
GX形用接合部品:(異形管)	200mm	組	1			DQ02200 刊行物	
GX形用G-Link	150mm	組	1			DQ04150 刊行物	
GX形用G-Link	200mm	組	1			DQ04200 刊行物	
刃鋳鉄用帽(内面粉体)	150mm	個	3			D0R3150 見積	
DCIP(K) 普通押輪:(B. N. P. 付)	150mm	組	3			DK10150 刊行物	
HI キャップ	150mm	個	2			V2H0150 刊行物	
フランジ用AVパッキン	50A	枚	4			DF10050 見積	
GFガスケット1号	150mm	枚	2			DFB0150 見積	

(260000-0)

第1号明細表の3 AZ3002-0000-01							材料費 1式当り明細表		種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150① L=209. 6m 備考：	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
フランジ用ボルトナット:水協型(FCD製)		50A 7.5K		組	2			DFD0050 見積		
フランジ用ボルトナット:水協型 ステンレス製		50A 7.5K		組	2			DFG0050 見積		
フランジ用ボルトナット:水協型 ステンレス製		150A 7.5K		組	2			DFG0150 見積		
ソトシール仕切弁FCD 内外面粉体 7.5K 内ねじ		50mm		個	2			F021050 刊行物		
挿し口付ソトシール仕切弁FCD		φ 150 内外面粉体 7.5K 内ねじ		個	5			F0I0150 刊行物		
共通円型ボックスセット(水道) 除雪対応型		LJTVJ5TD-81H17K同等品		組	8			H010030 見積		
FRP筒		(単)筒 B-800		本	8			H050005 見積		
水道用PE管		50(1-2層)		m	2.8			L010050 刊行物		
WPE金属継手エルボ:90°		φ 50		個	2			L160050 刊行物		
WPE金属継手:PE*鋼管(オレシ)		φ 50		個	4			L1D0050 刊行物		
白鋼管 ネジ付		50A		m.	0.3			GB10050 刊行物		
白エルボ 90°		50A		個	2			GB70050 刊行物		

(260000-0)

第1号明細表の4  
AZ3002-0000-01

## 材料費 1式当り明細表

種別： 本設水道  
形状： HPPE φ 150① L=209. 6m  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
白ソケット	50A	個	1			GBB0050 刊行物
白プラグ	50A	個	2			GBE0050 刊行物
白合フレンジ：JIS 10K	50A	枚	2			GBG0050 見積
不断水バルブ：铸铁管用	200mm・8B	基	1			F610203 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(260000-0)

第2号明細表の1 AZ3004-0000-01							種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150① L=209. 6m 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
ホ°ポリエチレン管据付工		φ 50mm	m	3. 8			第1号表, SS0350//1 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管据付工		φ 75mm	m	1. 3			第2号表, SS0350//2 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管据付工		φ 150mm	m	204. 5			第3号表, SS0350//3 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 50mm 融着 (EF) 継手・片受	口	2			第4号表, SS0360//1 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 75mm 融着 (EF) 継手・片受	口	3			第5号表, SS0360//2 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 150mm 融着 (EF) 継手・両受	口	44			第6号表, SS0360//3 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 150mm 融着 (EF) 継手・片受	口	55			第7号表, SS0360//4 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管切断工		φ 150	口	24			第8号表, SS0457//1 水道事業実務必携	
フランジ°継手工		7. 5K 65mm以下	口	4			第9号表, SS0140//1 水道事業実務必携	
フランジ°継手工		7. 5K 150mm	口	2			第10号表, SS0140//2 水道事業実務必携	
鑄鉄管吊込み据付工(機械)		呼び径 φ 200mm	m	0. 5			第11号表, SS0110//2 水道事業実務必携	
G X形継手接合工		異形管(G-Link接合) φ 150mm	口	1			第12号表, SS0165//1 水道事業実務必携	

(260000-0)

第2号明細表の2 AZ3004-0000-01							種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150① L=209.6m 備考：
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
G X形継手接合工		異形管(G-Link接合) φ 200mm	口	1			第13号表, SS0165//3 水道事業実務必携
G X形継手接合工		異形管 φ 200mm	口	1			第14号表, SS0165//2 水道事業実務必携
小口径鋼管据付工		φ 50mm	m	0.3			第15号表, SS0210//1 水道事業実務必携
小口径鋼管継手工		管切断 φ 50mm	口	1			第16号表, SS0220//1 水道事業実務必携
小口径鋼管継手工		ねじ切り φ 50mm	口	2			第17号表, SS0220//2 水道事業実務必携
小口径鋼管継手工		ねじ込み接合 φ 50mm	口	6			第18号表, SS0220//3 水道事業実務必携
仕切弁設置工(人力)		φ 50mm	基	2			第19号表, SS0480//1 水道事業実務必携
仕切弁設置工(人力)		φ 150mm	基	5			第20号表, SS0480//2 水道事業実務必携
T S継手工		φ 150mm	口	2			第21号表, SS0330//2 水道事業実務必携
メカニカル継手工		150mm K形 普通押輪	口	3			第22号表, SX0130//1 水道事業実務必携
機械継手工		φ 50mm	箇所	8			第23号表, SX0603//1 独自代価
ストップ弁設置工 (CIP, VP, SGP)		200mm	基	1			第24号表, SX0610//1 独自代価

(260000-0)

第2号明細表の3 AZ3004-0000-01							種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150① L=209.6m 備考：
布設費 1式当り明細表							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
共通円形BOX設置工(衞式)		基	8			第25号表, SX0615//1 独自代価	
鑄鉄管切断工 (撤去時)	ダクタイル鑄鉄管(FCD) φ 150mm エンジンカッター	口	24			第26号表, SS0411//1 水道事業実務必携	
鑄鉄管切断工 (撤去時)	ダクタイル鑄鉄管(FCD) φ 200mm エンジンカッター	口	4			第27号表, SS0411//2 水道事業実務必携	
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径150mm	m	143			第28号表, SS0111//1 水道事業実務必携	
鑄鉄管撤去工(機械)	呼び径200mm	m	24			第29号表, SS0111//2 水道事業実務必携	
鑄鉄管処理費	内面ライニング 鑄鉄管 処分先A	t	6			第30号表, SX0201//1 独自代価	
鋼管切断工(撤去時)	φ 150mm B種	口	2			第31号表, SS0441//1 水道事業実務必携	
鋼管撤去工 (人力)	φ 150mm	m	5			第32号表, SS0241//1 水道事業実務必携	
鋼管処理費	処分先A	t	0.1			第33号表, SX0203//1 独自代価	
バルブ撤去工	150mm	基	2			第34号表, SX0527//1 独自代価	
バルブ撤去工	200mm	基	1			第35号表, SX0527//2 独自代価	
共通円形BOX撤去工(衞式)		基	3			第36号表, SX0513//1 独自代価	

(260000-0)

第2号明細表の4 AZ3004-0000-01							種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150① L=209. 6m 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
保護管設置工		φ 200 HI-VP (保護管)	m	4			第37号表, SX0303//2 独自代価	
ロケティングワイヤー(ポリエチレン管)			m	214. 7			第38号表, SS1230//1 水道事業実務必携	
ロケティングワイヤー(鑄鉄管)			m	0. 5			第39号表, SS0790//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	215. 2			第40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 50×5m以下 胴巻4箇所 天端明示無し	m	3. 8			第41号表, SY1220//3 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 75×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	1. 3			第42号表, SY1220//2 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 150×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	209. 6			第43号表, SY1220//1 複合代価(水道事業実務必携)	
管明示テープ 工(水道・鑄鉄管用)		φ 200×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	0. 5			第44号表, SY0770//1 複合代価(水道事業実務必携)	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				



(260000-0)

第3号明細表の1 AZ3003-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150① L=209. 6m 備考：	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
人力積込		土砂		m3	3			第45号表, SP12080//1 県積算基準
床掘り 土砂		現場制約あり		m3	3			第46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	760			第47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	300			第48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2次		m2	113			第49号表, SS1040//1 水道事業実務必携
舗装版取り壊し積込工		10cm超え15cm以下 BH クローラ山積0. 28m3排ガス2次		m2	120			第50号表, SS1040//2 水道事業実務必携
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	5			第51号表, SX1003//4 独自代価
路床工(洗砂)		山積0. 28m3 1層max仕上厚20cm		m3	54			第52号表, SX1300//1 複合代価(水道事業実務必携)
路床工(再生クラッシュランRC-40)		山積0. 28m3 1層max仕上厚20cm		m3	94			第53号表, SX1300//2 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 DID区域外 0. 5km 4t積 1層max仕上厚20cm		m3	83			第54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 山積0. 28m3 4t積 L=13km DID区域外 廃材プラント (R)		m3	23			第55号表, SXG0020//1 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 山積0. 28m3 4t積 L=13km 改良分 DID区域外		m3	83			第56号表, SXG0030//1 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)

(260000-0)

第3号明細表の2 AZ3003-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150① L=209. 6m 備考：		
名	称	規	格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
発生土処理		バックホウ	山積0.28m3 4t積 L=13km 発生土処分先(E) D I D区域外	m3	220			第57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		人力	2t積 L=16km 発生土処分先(E) D I D区域外	m3	3			第58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	12cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40	m2	2			第59号表, SY1050//1 水道事業実務必携
下層路盤工		仕上り厚	12cm 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)	m2	2			第60号表, SY1050//2 水道事業実務必携
上層路盤工		仕上り厚	15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	103			第61号表, SY1050//3 水道事業実務必携
下層路盤工		仕上り厚	15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	5			第62号表, SY1050//8 水道事業実務必携
下層路盤工		仕上り厚	20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	120			第63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	3			第64号表, SY1050//5 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	9			第65号表, SY1050//6 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	117			第66号表, SY1050//7 水道事業実務必携
表層工(人力施工)		粗粒度7スコ	(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	121			第67号表, SY1070//1 水道事業実務必携
表層工(人力施工)		粗粒度7スコ	(20) 瀝青材散布なし 小型車 仕上厚4cm 歩道 砂無	m2・1層	103			第68号表, SY1070//2 水道事業実務必携

(260000-0)

第3号明細表の3  
AZ3003-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別： 本設水道  
形状： HPPE φ 150① L=209. 6m  
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7スロ (20)	瀝青材散布なし 小型車 仕上厚5cm 歩道 砂無	m2・1層	9						第69号表, SY1070//3 水道事業実務必携	
合	計			式	1							
単	位				1							

(260000-0)

第4号明細表の1 AZ5403-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 県道車道舗装本復旧工事① 形状： 打替A=113㎡切削オーバーレイA=991㎡ 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	61			第47号表, SP1D210//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	991			第70号表, SP1D010//1 県積算基準
表層(車道・路肩部) タックコート PK-4		3.0m超 50mm 密粒度アスコン(新20FH)		m2	991			第71号表, SPZB130//2 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48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2次		m2	113			第49号表, SS1040//1 水道事業実務必携
アスファルト切削廃材運搬処理		運搬距離13.5km DID区間無し 廃材プラント (R)		m3	50			第72号表, SX1765//2 複合代価(県積算基準)
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=13km DID区域外 廃材プラント (R)		m3	6			第55号表, SXG0020//1 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=13km 発生土処分先(E) DID区域外		m3	11			第57号表, SXG0030//2 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未満) 粒調碎石 M-40		m2	113			第73号表, SY1060//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	113			第74号表, SY1070//6 水道事業実務必携
表層工(人力施工)		密粒度アスコン (新20FH) タックコート 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無		m2・1層	113			第75号表, SY1070//7 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	113			第76号表, SY1070//5 水道事業実務必携

(260000-0)

第4号明細表の2 AZ5403-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別： 県道車道舗装本復旧工事① 形状： 打替A=113㎡切削オーバーレイA=991㎡ 備考：	
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線ペイント式設置工(塗料黄色)		溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 通期 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有	m	180			第77号表, SYS0041//2 県積算基準
区画線ペイント式設置工(塗料白色)		溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 通期 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有	m	210			第78号表, SYS0041//1 県積算基準
区画線ペイント式設置工(塗料白色)		溶剤型 破線 15cm 加熱式ペイント 通期 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有	m	15			第79号表, SYS0041//3 県積算基準
区画線溶融式設置(ゼブラ 幅30cm)		塗料白色 排水性舗装無 未供用無 通期 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有	m	5			第80号表, SYS0031//1 県積算基準
区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm)		塗料白色 排水性舗装無 未供用無 通期 制約無 厚1.5mm 夜間無 豪雪有	m	32			第81号表, SYS0031//2 県積算基準
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			

(260000-0)

第5号明細表 AZ6603-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 県道歩道舗装本復旧工事 形状： 一般A=345㎡透水路A=96㎡乗入A=40㎡ 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	33			第47号表, SP1D210//1 県積算基準	
不陸整正		9mm以上13mm未満 再生クラッシュラン RC-40	m2	441			第82号表, SPZB010//2 県積算基準	
不陸整正		9mm以上13mm未満 粒度調整碎石 M-40	m2	40			第83号表, SPZB010//1 県積算基準	
表層(歩道部) プライムコート PK-3		1. 4m以上 40mm 密粒度アスコン(13F) 小型車補正有り	m2	345			第84号表, SPZB160//1 県積算基準	
表層(歩道部) プライムコート PK-3		1. 4m以上 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り	m2	40			第85号表, SPZB160//2 県積算基準	
透水性アスファルト舗装		幅：2. 4m以上 厚さ：40mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m2	96			第86号表, SPZB320//2 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排ガス2次	m2	481			第49号表, SS1040//1 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=13km D I D区域外 廃材プラント (R)	m3	20			第55号表, SXG0020//1 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(260000-0)

第6号明細表 AZ7003-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別：市道舗装本復旧工事① 形状：A=6㎡ 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	5						第47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排ガス2次		m2	6						第49号表, SS1040//1 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=13km D I D区域外 廃材プラント (R)		m3	0.3						第55号表, SXG0020//1 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未満) 粒調碎石 M-40		m2	6						第73号表, SY1060//1 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	6						第87号表, SY1070//9 水道事業実務必携	
区画線ペイント式設置工(塗料白色)		溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 通期 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有		m	3						第78号表, SYS0041//1 県積算基準	
合 計				式	1							
単 位 当 り					1							

(260000-0)

第7号明細表 AZ3102-0000-01							材料費 1式当り明細表		種別： 本設水道 形状： SUS150A L=10.9m 備考：	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
ステンレス鋼鋼管:SUS304 S20		150A		m.	8.8			G410150 刊行物		
ステンレス溶接ロングエルボ:90° SUS304 S20		150A		個	4			G4E0150 刊行物		
ステンレス溶接異径チース:2段落 SUS304 S20		150A*80A		個	1			G4G1151 見積		
ステンレス溶接差込フランジ:上水規格 SUS304		80A		枚	1			G4L0080 見積		
ステンレス溶接差込フランジ:上水規格 SUS304		150A		枚	2			G4L0150 見積		
急排空気弁:FCD 内外面粉体 7.5K		25mm		個	1			F141025 刊行物		
補修弁(ボール弁・レバー式) FCD 内外面粉体		φ 75×150 (7.5K)		基	1			H401075 刊行物		
緩み止めB.N付 SUS芯金入りパッキン		75mm		個	2			DFM8075 見積		
合 計				式	1					
単 位 当 り					1					



(260000-0)

第8号明細表の1 AZ3104-0000-01		布設費 1式当り明細表					種別： 本設水道 形状： SUS150A L=10.9m 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
ステンレス鋼管電気溶接工		φ 150mm (5mm)	直流溶接	箇所	13						第88号表, SS0260//1 水道事業実務必携	
ステンレス鋼管電気溶接工		φ 80mm (4mm)	直流溶接	箇所	1						第89号表, SS0260//2 水道事業実務必携	
ステンレス鋼管切断工		切断＋開先加工	φ 150mm (5mm)	口	6						第90号表, SS0450//5 水道事業実務必携	
ステンレス鋼管切断工		開先加工	φ 150mm (5mm)	口	7						第91号表, SS0450//6 水道事業実務必携	
小口径鋼管据付工		φ 150mm		m	10.9						第92号表, SS0210//2 水道事業実務必携	
フランジ継手工		7.5K 75mm (80)		口	1						第93号表, SS0140//3 水道事業実務必携	
仕切弁設置工(人力)		φ 75mm		基	1						第94号表, SS0480//3 水道事業実務必携	
空気弁設置工(人力)		φ 13～25mm		基	1						第95号表, SS0511//1 水道事業実務必携	
ステンレス鋼板巻防食工		保温材あり 直管部 φ 150		m	8						第96号表, SX0305//1 独自代価	
ロケティングワイヤー(鋼管)				m	10.9						第97号表, SX0622//1 独自代価	
埋設表示シート布設 (水道管)		(リサイクル品)		m	2						第40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・鋼管用)		φ 150×5m 胴巻4箇所 天端明示無し		m	10.9						第98号表, SY1300//1 複合代価(水道事業実務必携)	

(260000-0)

第8号明細表の2  
AZ3104-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別： 本設水道  
形状： SUS150A L=10.9m  
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			

(260000-0)

第9号明細表

AZ3103-0000-01

土木費

1式当り明細表

種別： 本設水道

形状： SUS150A L=10.9m

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャー 40～0		m2	1						第99号表, SPZ3410//1 県積算基準	
コンクリート 無筋・鉄筋構造物		人力打設18-8-25(20) W/C≤65% (高炉) 一般養生 小運搬無		m3	0.5						第100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	2						第48号表, SS1000//1 水道事業実務必携	
敷砂利工		仕上り厚4cm(幅1.8m以上) 粒調碎石 M-25 DID区域外 L=0.5km		m2	1						第51号表, SX1003//4 独自代価	
路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	0.5						第52号表, SX1300//1 複合代価(水道事業実務必携)	
路床工(再生クラッシャーRC-40)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	1						第53号表, SX1300//2 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=13km 発生土処分先(E) DID区域外		m3	2						第57号表, SXG0030//2 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
下層路盤工		仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャー RC-40		m2	1						第62号表, SY1050//8 水道事業実務必携	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物		m2	4						第101号表, SP15110//1 県積算基準	
合	計			式	1							
単	位 当 り				1							

(260000-0)

第10号明細表の1 AZ3402-0000-01							種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150② L=58.0m 備考：
材料費 1式当り明細表							
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
配水用ホリエチレンパイプ (EF受口付)	φ 150×5000	m.	53.7			G801150 刊行物	
EF継手 (片受) 径違いチズ	φ 150×φ 75	個	1			G8A2150 刊行物	
EF継手 (片受) レデュサ	φ 100×φ 75	個	1			G8B0101 刊行物	
EF継手 (片受) レデュサ	φ 150×φ 100	個	1			G8B0150 刊行物	
EF継手 (片受) 45° ベント	φ 150	個	2			G8C2150 刊行物	
EF継手 (片受) 22° 1/2ベント	φ 150	個	1			G8C3150 刊行物	
EF継手 ソケット	φ 150	個	5			L420150 刊行物	
GFガスケット1号	75mm	枚	1			DFB0075 見積	
配水用ホリエチレン管	φ 75×5000	m.	3.5			L410075 刊行物	
EF継手 ソケット	φ 75	個	1			L420075 刊行物	
EF継手 (両受) 90° ベント	φ 75	個	2			L460075 刊行物	
EF受口付フランジ (ルースフランジ SUS)	φ 75 7.5K	個	1			L4B4075 見積	

(260000-0)

第10号明細表の2 AZ3402-0000-01		材料費 1式当り明細表				種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150② L=58.0m 備考：	
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
フランジ用ボルトナット:水協型 ステンレス製		80A 7.5K	組	1			DFG0080 見積
挿し口付ソフトシル仕切弁FCD		φ 150 内外面粉体 7.5K 内ねじ	個	1			F0I0150 刊行物
共通円型ボックスセット(水道) 除雪対応型		LJTVJ5TD-81H17K同等品	組	2			H010030 見積
FRP筒		(単)筒 B-800	本	2			H050005 見積
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			

(260000-0)

第11号明細表の1 AZ3404-0000-01		布設費 1式当り明細表				種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150② L=58.0m 備考：		
名	称	規	格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°ポリエチレン管据付工		φ 75mm		m	4.5			第2号表, SS0350//2 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管据付工		φ 100mm		m	0.5			第102号表, SS0350//4 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管据付工		φ 150mm		m	56.5			第3号表, SS0350//3 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 75mm 融着(EF)継手・両受		口	6			第103号表, SS0360//5 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 75mm 融着(EF)継手・片受		口	1			第5号表, SS0360//2 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 100mm 融着(EF)継手・片受		口	1			第104号表, SS0360//6 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 150mm 融着(EF)継手・両受		口	10			第6号表, SS0360//3 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 150mm 融着(EF)継手・片受		口	17			第7号表, SS0360//4 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管切断工		φ 75		口	3			第105号表, SS0457//2 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管切断工		φ 150		口	8			第8号表, SS0457//1 水道事業実務必携
フランジ°継手工		7.5K 75mm (80)		口	1			第93号表, SS0140//3 水道事業実務必携
鋳鉄管継手取外し工		フランジ° 7.5K 75mm		口	1			第106号表, SY0136//1 水道事業実務必携

(260000-0)

第11号明細表の2

AZ3404-0000-01

布設費

1式当り明細表

種別： 本設水道

形状： HPPE φ 150② L=58. 0m

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁設置工(人力)		φ 150mm		基	1						第20号表, SS0480//2	水道事業実務必携
共通円形BOX設置工(衞式)				基	2						第25号表, SX0615//1	独自代価
共通円形BOX撤去工(衞式)				基	1						第36号表, SX0513//1	独自代価
鋳鉄管切断工(撤去時)		ダクタイル鋳鉄管(FCD)	φ 150mm	口	7						第26号表, SS0411//1	水道事業実務必携
鋳鉄管撤去工(機械)		呼び径150mm		m	42						第28号表, SS0111//1	水道事業実務必携
鋳鉄管処理費		内面ライニング 鋳鉄管	処分先A	t	1						第30号表, SX0201//1	独自代価
保護管設置工		φ 200	HI-VP (保護管)	m	1						第37号表, SX0303//2	独自代価
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)				m	62.5						第38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	62.5						第40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 75×5m	胴巻4箇所 天端明示無し	m	4.5						第42号表, SY1220//2	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 150×5m	胴巻4箇所 天端明示無し	m	58						第43号表, SY1220//1	複合代価(水道事業実務必携)
合	計			式	1							

(260000-0)

第11号明細表の3  
AZ3404-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別： 本設水道  
形状： HPPE φ 150② L=58.0m  
備考：

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



(260000-0)

第12号明細表の1 AZ3403-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150② L=58.0m 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	210						第47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	84						第48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2次	m2	44						第49号表, SS1040//1 水道事業実務必携	
舗装版取り壊し	積込工	10cm超え15cm以下 BH クローラ	山積0.28m3排ガス2次	m2	21						第50号表, SS1040//2 水道事業実務必携	
路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	16						第52号表, SX1300//1 複合代価(水道事業実務必携)	
路床工(再生クラッシュランRC-40)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	0.5						第53号表, SX1300//2 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	47						第54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=13km D I D区域外 廃材プラント (R)		m3	5						第55号表, SXG0020//1 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=13km 改良分 D I D区域外		m3	47						第56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		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=13km 発生土処分先(E) D I D区域外		m3	37						第57号表, SXG0030//2 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 12cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40		m2	44						第59号表, SY1050//1 水道事業実務必携	
下層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	44						第60号表, SY1050//2 水道事業実務必携	

(260000-0)

第12号明細表の2 AZ3403-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別： 本設水道 形状： HPPE φ 150② L=58. 0m 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 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40		m2	0.6			第61号表, SY1050//3 水道事業実務必携
下層路盤工		仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40		m2	21			第63号表, SY1050//4 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	21			第66号表, SY1050//7 水道事業実務必携
表層工(人力施工)		粗粒度7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	65				第67号表, SY1070//1 水道事業実務必携
表層工(人力施工)		粗粒度7スコン (20) 瀝青材散布なし 小型車 仕上厚4cm 歩道 砂無	m2・1層	0.6				第68号表, SY1070//2 水道事業実務必携
合 計				式	1			
単 位 当 り					1			

(260000-0)

第13号明細表 AZ5803-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別： 県道車道舗装本復旧工事② 形状： A=19㎡ 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	65						第47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	2						第48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2次		m2	19						第49号表, SS1040//1 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=13km D I D区域外 廃材プラント (R)		m3	1						第55号表, SXG0020//1 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=13km 発生土処分先(E) D I D区域外		m3	2						第57号表, SXG0030//2 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未満) 粒調碎石 M-40		m2	19						第73号表, SY1060//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	19						第74号表, SY1070//6 水道事業実務必携	
表層工(人力施工)		密粒度アスコン (新20FH) タックコート 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無		m2・1層	19						第75号表, SY1070//7 水道事業実務必携	
表層工(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	19						第107号表, SY1070//4 水道事業実務必携	
合 計				式	1							
単 位 当 り					1							

(260000-0)

第14号明細表 AZ7403-0000-01							土木費 1式当り明細表		種別：市道舗装本復旧工事② 形状：A=184㎡ 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	30			第47号表, SP1D210//1 県積算基準		
不陸整正		9mm以上13mm未満 粒度調整砕石 M-40		m2	184			第83号表, SPZB010//1 県積算基準		
表層(車道・路肩部) フライムコート PK-3		1. 4m以上3. 0m以下 50mm 密粒度アスコン(新20FH) 小型車補正有り		m2	184			第108号表, SPZB130//3 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排ガス2次		m2	184			第49号表, SS1040//1 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=13km D I D区域外 廃材プラント (R)		m3	9			第55号表, SXG0020//1 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)		
区画線ペイント式設置工(塗料白色)		溶剤型 実線 15cm 加熱式ペイント 通期 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有		m	50			第78号表, SYS0041//1 県積算基準		
合 計				式	1					
単 位 当 り					1					

(260000-0)

第15号明細表の1

AZ4602-0000-01

材料費

1式当り明細表

種別： 本設水道

形状： 給水管 N=11件

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
鑄鉄	ボ	ル付分水栓 (PE)	φ 150 × φ 20	個	11						E0D0151	見積
水道用PE管			20 (1-2層)	m	83.8						L010020	刊行物
ポリエチレン管耐震コア金属継手ロングベント：60°			φ 20 回転式	個	11						L2D1020	見積
ポリエチレン管耐震コア金属継手分止水栓ソケット			φ 20 回転式：芯金入りパッキン付	個	11						L2F1020	見積
甲止水栓用ガイトナット・パッキン・シュモク			φ 20	個	11						EA00020	見積
甲ボール止水栓 (本体のみ)			φ 20	個	11						ED10020	見積
芯金入り分水栓用パッキン			φ 20	個	11						EF10020	見積
止水栓ボックス			(FRP) 民地用	個	11						H040015	見積
HIVP			20mm	m.	5.5						V210020	刊行物
HI	ソケット		20mm	個	22						V250020	刊行物
HI	エルボ		20mm	個	22						V290020	刊行物
TS	キャップ		20mm	個	11						V1H0020	刊行物

(260000-0)

第15号明細表の2  
AZ4602-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別： 本設水道  
形状： 給水管 N=11件  
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			

(260000-0)

第16号明細表の1  
AZ4604-0000-01

布設費
1式当り明細表

種別： 本設水道  
形状： 給水管 N=11件  
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
分水栓建込工		配管呼び径 φ 20 本管呼び径ホ <sup>レ</sup> リエチレン管 φ 150		箇所	11						第109号表, SS0710//1 水道事業実務必携	
ホ <sup>レ</sup> リエチレン管据付工		φ 20mm		m	83.8						第110号表, SS0350//5 水道事業実務必携	
ホ <sup>レ</sup> リエチレン管切断工		φ 20		口	22						第111号表, SS0457//3 水道事業実務必携	
機械継手工		φ 20mm		箇所	22						第112号表, SX0603//2 独自代価	
硬質塩化ビ <sup>ニ</sup> ル管据付工		φ 20mm		m	5.5						第113号表, SS0320//1 水道事業実務必携	
T S継手工		φ 20mm		口	99						第114号表, SS0330//1 水道事業実務必携	
硬質塩化ビ <sup>ニ</sup> ル管切断工		φ 20		口	55						第115号表, SS0455//1 水道事業実務必携	
バルブ <sup>レ</sup> 設置工(人力)		φ 20mm		基	11						第116号表, SX0605//1 独自代価	
保護管設置工		φ 50 HI-VP (保護管)		m	11						第117号表, SX0303//1 独自代価	
ロケ <sup>テ</sup> ィンク <sup>ワ</sup> イヤ <sup>ー</sup> (ホ <sup>レ</sup> リエチレン管)				m	83.8						第38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	83.8						第40号表, SX0619//1 複合代価(水道事業実務必携)	
合	計			式	1							

(260000-0)

第16号明細表の2  
AZ4604-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別： 本設水道  
形状： 給水管 N=11件  
備考：

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



(260000-0)

第17号明細表の1 AZ4603-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 本設水道 形状： 給水管 N=11件 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
人力積込		土砂	m3	15			第45号表, SP12080//1 県積算基準	
床掘り 土砂		現場制約あり	m3	15			第46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	150			第47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以下	m	33			第118号表, SP1D210//2 県積算基準	
コンクリート 無筋・鉄筋構造物		人力打設18-8-25(20) W/C≤65% (高炉) 一般養生 小運搬無	m3	2			第100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	52			第48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2次	m2	12			第49号表, SS1040//1 水道事業実務必携	
舗装版取り壊し積込工		10cm超え15cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガ`ス2次	m2	33			第50号表, SS1040//2 水道事業実務必携	
路床工(洗砂)		人力投入 1層max仕上厚20cm	m3	12			第119号表, SX1001//1 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	12			第52号表, SX1300//1 複合代価(水道事業実務必携)	
路床工(再生クラッシュランRC-40)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm	m3	7			第53号表, SX1300//2 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 DID区域外 0.5km 4t積 1層max仕上厚20cm	m3	17			第54号表, SX1300//3 複合代価(水道事業実務必携)	

(260000-0)

第17号明細表の2 AZ4603-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 本設水道 形状： 給水管 N=11件 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=13km D I D区域外 廃材プラント (R)		m3	6			第55号表, SXG0020//1 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
産廃運搬処理 コンクリート殻(無筋)運搬工		バックホウ 山積0.13m3 2t積 L=12km D I D区域外 廃材プラント (G)		m3	2			第120号表, SXG0020//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=13km 改良分 D I D区域外		m3	17			第56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		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=13km 発生土処分先(E) D I D区域外		m3	35			第57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		人力 2t積 L=16km 発生土処分先(E) D I D区域外		m3	15			第58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 12cm 1層(幅1.8m未満) 粒調砕石 M-40		m2	4			第59号表, SY1050//1 水道事業実務必携	
下層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	4			第60号表, SY1050//2 水道事業実務必携	
上層路盤工		仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40		m2	6			第61号表, SY1050//3 水道事業実務必携	
下層路盤工		仕上り厚 15cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40		m2	17			第62号表, SY1050//8 水道事業実務必携	
下層路盤工		仕上り厚 20cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40		m2	33			第63号表, SY1050//4 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) 粒調砕石 M-40		m2	3			第65号表, SY1050//6 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) 粒調砕石 M-40		m2	33			第66号表, SY1050//7 水道事業実務必携	

(260000-0)

第17号明細表の3 AZ4603-0000-01							種別： 本設水道 形状： 給水管 N=11件 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7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	37			第67号表, SY1070//1 水道事業実務必携	
表層工(人力施工)		粗粒度7ｽｺﾝ (20) 瀝青材散布なし 小型車 仕上厚4cm 歩道 砂無	m2・1層	6			第68号表, SY1070//2 水道事業実務必携	
表層工(人力施工)		粗粒度7ｽｺﾝ (20) 瀝青材散布なし 小型車 仕上厚5cm 歩道 砂無	m2・1層	3			第69号表, SY1070//3 水道事業実務必携	
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 通期	m3	2			第121号表, SYS0361//1 県積算基準	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(260000-0)

第18号明細表 AZ6403-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 県道車道舗装本復旧工事③ 形状： A=29㎡ 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	150			第47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	3			第48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2次	m2	29			第49号表, SS1040//1 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=13km D I D区域外 廃材プラント (R)	m3	1			第55号表, SXG0020//1 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=13km 発生土処分先(E) D I D区域外	m3	3			第57号表, SXG0030//2 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未満) 粒調碎石 M-40	m2	29			第73号表, SY1060//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	29			第74号表, SY1070//6 水道事業実務必携	
表層工(人力施工)		密粒度アスコン (新20FH) タックコート 小型車 仕上厚5cm 車道及び路肩 砂無	m2・1層	29			第75号表, SY1070//7 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	29			第76号表, SY1070//5 水道事業実務必携	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(260000-0)

第19号明細表 AZ5002-0000-01		材料費 1式当り明細表				種別： 本設水道 形状： 消火栓接続 N=1箇所 備考：		
名	称	規	格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配水用ホ	リエチレン管	φ 75	× 5000	m.	1			L410075 刊行物
EF継手	ソケット	φ 75		個	1			L420075 刊行物
EF継手（両受）	90° ベント	φ 75		個	2			L460075 刊行物
EF受口付フランジ	（ルース フランジ FCD）	φ 75	7. 5K	個	1			L4B2075 刊行物
フランジ 用AV	パッキン	80A		枚	1			DF10075 見積
フランジ 用ボルトナット	：水協型（FCD製）	80A	7. 5K	組	1			DFD0080 見積
挿し口付ソフトシール仕切弁	FCD	φ 75	内外面粉体 7. 5K	内ねじ	個	1		F0I0075 刊行物
共通円型ボックス	セット（水道） 除雪対応型	LJTVJ5TD-81H17K	同等品	組	1			H010030 見積
FRP筒		（単）筒	B-800	本	1			H050005 見積
合	計			式	1			
単 位 当 り					1			

(260000-0)

第20号明細表の1 AZ5004-0000-01							種別： 本設水道 形状： 消火栓接続 N=1箇所 備考：
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°ポリエチレン管据付工		φ 75mm	m	2.4			第2号表, SS0350//2 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 75mm 融着 (EF) 継手・両受	口	6			第103号表, SS0360//5 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 75mm 融着 (EF) 継手・片受	口	1			第5号表, SS0360//2 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管切断工		φ 75	口	2			第105号表, SS0457//2 水道事業実務必携
フランジ継手工		7.5K 75mm (80)	口	1			第93号表, SS0140//3 水道事業実務必携
仕切弁設置工 (人力)		φ 75mm	基	1			第94号表, SS0480//3 水道事業実務必携
共通円形BOX設置工 (ｼﾞｯ式)			基	1			第25号表, SX0615//1 独自代価
鋳鉄管切断工 (撤去時)		ﾀﾞｸﾀｲﾙ鋳鉄管 (FCD) φ 75mm エンジンカッター	口	2			第122号表, SS0411//3 水道事業実務必携
鋳鉄管撤去工 (人力)		呼び径75mm以下	m	6			第123号表, SS0111//3 水道事業実務必携
鋳鉄管処理費		内面ﾗｲﾆﾝｸﾞ 鋳鉄管 処分先A	t	0.1			第30号表, SX0201//1 独自代価
ロケｰﾃｨﾝｸﾞﾜｲﾔｰ (ホ°ポリエチレン管)			m	3.2			第38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	3.2			第40号表, SX0619//1 複合代価 (水道事業実務必携)

(260000-0)

第20号明細表の2 AZ5004-0000-01		布設費 1式当り明細表					種別： 本設水道 形状： 消火栓接続 N=1箇所 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
管明示テープ工(水道・ポリエチレン管用)		φ75×5m 胴巻4箇所 天端明示無し		m	3.2						第42号表, SY1220//2 複合代価(水道事業実務必携)	
合 計				式	1							
単 位 当 り					1							

(260000-0)

第21号明細表の1 AZ5003-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 本設水道 形状： 消火栓接続 N=1箇所 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	18			第47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	7			第48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2次	m2	6			第49号表, SS1040//1 水道事業実務必携	
路床工(洗砂)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm	m3	0.6			第52号表, SX1300//1 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54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=13km D I D区域外 廃材プラント (R)	m3	0.3			第55号表, SXG0020//1 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=13km 改良分 D I D区域外	m3	5			第56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		バックホウ 山積0.28m3 4t積 L=13km 発生土処分先(E) D I D区域外	m3	2			第57号表, SXG0030//2 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 12cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40	m2	6			第59号表, SY1050//1 水道事業実務必携	
下層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)	m2	6			第60号表, SY1050//2 水道事業実務必携	
表層工(人力施工)		粗粒度75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	6			第67号表, SY1070//1 水道事業実務必携	
合 計			式	1				



(260000-0)

第21号明細表の2  
AZ5003-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別： 本設水道  
形状： 消火栓接続 N=1箇所  
備考：

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

(260000-0)

水道直接仮設費 1式当り明細表							種別：
第22号明細表 AZ9201-0000-01							形状：
							備考：
名	称	規	格	単位	数	量	単
							価
							金
							額
							摘
							要
水替工		50m/m	水中ポンプ	日	1		
							第124号表, SX0900//1 県積算基準
ポンプ据付撤去		50m/m		箇所	1		
							第125号表, SX0901//1 県積算基準
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)		掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次		m	4		
							第126号表, SY0020//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/水圧計1.1m超~1.5m以下		m	4		
							第127号表, SY0060//1 水道事業実務必携
鋼矢板・軽量鋼矢板賃料		軽量鋼矢板 使用回数1回 重量0.8t 補助工法無		式	1		
							第128号表, SX0800//1 供用日数7日 実務必携・県積算基準
合 計				式	1		
単 位 当 り					1		

(260000-0)

第23号明細表  
AZ9202-0000-01

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
交通誘導警備員 B	実働9時間(交替要員有り)	人	101			R4400/2 県単価(RR0804)
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(260000-0)

第24号明細表 AZ5201-0000-01		水道運搬費 1式当り明細表					種別： 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
重機運搬費		切削機械1式 30t車以下 運搬距離 L=10km 特大品割増有り（積載車両15t以上）		台	2						第155号表, SX0912//1 県積算基準	
仮設材運搬		割増なし 12m以内 運搬距離10kmまで		t	1.6						第156号表, SY9700//1 水道事業実務必携	
仮設材積込・取卸し費		基地積込→現場→基地取卸		t	0.8						第157号表, SY9800//1 水道事業実務必携	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(260000-0)

第25号明細表 AZ6202-0000-01		本設水道検査費 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
通水試験工(1日未満)		既設管と連絡して給水車が不要 φ 150以下		m	278.5						第158号表, SS0705//1 水道事業実務必携	
通水試験工(1日未満)		既設管と連絡して給水車が不要 φ 200～φ 350		m	0.5						第159号表, SS0705//2 水道事業実務必携	
合		計		式	1							
単		位			1							