

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

(070002-0)

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			
			仮設材運搬費（水道）	式	1			第19号明細表, AZ8100//1
		技術管理費		式	1			
			水道検査費	式	1			第20号明細表, AZ9100//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								

(070002-0)

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、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)

週休2日補正有
週休2日(通期)

令和7年度(春)
R 7 年度[春]
適用地区： 上越②

基準適用
単価適用

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																	
	＝	×（％×）×																	
	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） ＋＋＋－ ＋－																	
	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																	
	＝	×（％＋％）×																	
	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）＋＋－																	
	現場環境改善費補正率％																		
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																	
	＝	×（％×＋％）×																	
	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） ＋－＋－																	
	週休2日補正係数○ 地域補正係数 <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> 冬期補正率％		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																	
	＝	×（％×）×－																	
	契約保証費	＝対象工事原価×契約保証補正																	
	＝	×％																	
	対象工事原価	＝工事原価－処分費控除額＋加算額－減算額																	
		前払補正率 <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○ 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>		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					保証の方法	補正值(%)	金銭的保証	○	役務的保証	
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																			
保証の方法	補正值(%)																		
金銭的保証	○																		
役務的保証																			

(070002-0)

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
φ200水道本管工事								Y10501//1
	材料費		【本設】DC (GX) φ 200 L=125.7m	式	1			第1号明細表, AZ0502//1
	布設費		【本設】DC (GX) φ 200 L=125.7m	式	1			第2号明細表, AZ0504//1
	土木費		【本設】DC (GX) φ 200 L=125.7m	式	1			第3号明細表, AZ0503//1
φ150水道本管工事								Y10401//1
	材料費		【本設】HPPE φ 150 L=97.5m	式	1			第4号明細表, AZ0402//1
	布設費		【本設】HPPE φ 150 L=97.5m	式	1			第5号明細表, AZ0404//1
	土木費		【本設】HPPE φ 150 L=97.5m	式	1			第6号明細表, AZ0403//1
φ50排泥管設置								Y10701//1
	材料費		排泥管設置 N=1箇所	式	1			第7号明細表, AZ0702//1
	布設費		排泥管設置 N=1箇所	式	1			第8号明細表, AZ0704//1
	土木費		排泥管設置 N=1箇所	式	1			第9号明細表, AZ0703//1

(070002-0)

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
φ 50閉塞工事								Y10601//1
	材料費		φ 50閉塞工事 N=1箇所	式	1			第10号明細表, AZ0602//1
	布設費		φ 50閉塞工事 N=1箇所	式	1			第11号明細表, AZ0604//1
	土木費		φ 50閉塞工事 N=1箇所	式	1			第12号明細表, AZ0603//1
給水管工事								Y10801//1
	材料費		給水管 N=3件	式	1			第13号明細表, AZ0802//1
	布設費		給水管 N=3件	式	1			第14号明細表, AZ0804//1
	土木費		給水管 N=3件	式	1			第15号明細表, AZ0803//1
舗装本復旧								Y10901//1
	土木費		舗装本復旧 A=1360㎡	式	1			第16号明細表, AZ0903//1
直接仮設費								Y2000//1
	水道直接仮設費			式	1			第17号明細表, A2000//1

(070002-0)

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
	水道交通誘導員			式	1			第18号明細表, A3000//1
直接工事費計								

(070002-0)

第1号明細表の1 AZ0502-0000-01		材料費 1式当り明細表				種別： 【本設】 DC (GX) φ 200 L=125.7m 形状： 備考：	
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DCIP (GX 1種) 直管:内面球 [°] キ [°] 粉体		200mm×5000	本	25			DA04200 刊行物
DCIP (GX) 二受T字管:1段落 内面粉体		200mm×150mm	個	1			DAA2201 刊行物
DCIP (GX) 曲管 45° : (内面粉体)		200mm	個	4			DAC2200 刊行物
DCIP (GX) 両受曲管 45° : (内面粉体)		200mm	個	3			DAD2200 刊行物
DCIP (GX) 継輪:内面粉体		200mm	個	1			DAK1200 刊行物
DCIP (GX) 受挿片落管:1段落 内面粉体		200mm×150mm	個	1			DAB1201 刊行物
GX形用接合部品: (異形管)		200mm	組	13			DQ02200 刊行物
GX形用G-Link		200mm	組	2			DQ04200 刊行物
GX形用G-Link		150mm	組	1			DQ04150 刊行物
GX形用ライ-:内面粉体・付属部品付		200mm	個	5			DQ55200 刊行物
GX形用切管用挿口リンク [°]		200mm	個	8			DQ60200 刊行物
GX形ソフトシル仕切弁FCD:受挿形		200mm 10K 内ねじ	個	1			F122200 刊行物

(070002-0)

第1号明細表の2
AZ0502-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別：【本設】DC(GX)φ200 L=125.7m
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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
保護管端部閉塞材(内管:DCIP 外管:SGP)	φ200×300A	個	2			D240200 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(070002-0)

第2号明細表の1 AZ0504-0000-01							種別：【本設】DC (GX) φ 200 L=125. 7m 形状： 備考：
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鑄鉄管吊込み据付工(機械)		呼び径 φ 200mm	m	125. 1			第1号表, SS0110//1 水道事業実務必携
G X形継手接合工		直管 φ 200mm	口	25			第2号表, SS0165//1 水道事業実務必携
G X形継手接合工		異形管 φ 200mm	口	13			第3号表, SS0165//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 200mm	口	2			第4号表, SS0165//3 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5号表, SS0165//4 水道事業実務必携
G X継手挿口加工工		φ 200 タツピンねじ式	口	8			第6号表, SS0175//1 水道事業実務必携
鑄鉄製仕切弁設置工 (機械)		φ 200mm たて型	基	1			第7号表, SX0460//1 水道事業実務必携
共通円形BOX設置工(衽式)			基	1			第8号表, SX0615//1 独自代価
鑄鉄管切断・溝切り加工工		φ 200mm G X形/2工程(専用工具使用)	口	6			第9号表, SY0420//1 水道事業実務必携
鑄鉄管溝切り加工工		φ 200mm G X形/専用工具使用	口	2			第10号表, SY0420//2 水道事業実務必携
保護管設置工		φ 300 黒鋼管 ねじ無 (保護管)	m	2			第11号表, SX0303//1 独自代価
ロケティングワイヤ(鑄鉄管)			m	125. 7			第12号表, SS0790//1 水道事業実務必携

(070002-0)

第2号明細表の2 AZ0504-0000-01		布設費 1式当り明細表					種別：【本設】DC(GX) φ 200 L=125.7m 形状： 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
埋設表示シート布設（水道管）		(リサイクル品)	m	125.7			第13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・铸铁管用)		φ 200×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	125.7			第14号表, SY0770//1 複合代価(水道事業実務必携)	
铸铁管切断工		φ 200mm (エンジンカッター)	口	3			第15号表, SY0410//2 水道事業実務必携	
铸铁管切断工（撤去時）		ダクタイル铸铁管(FCD) φ 200mm エンジンカッター	口	37			第16号表, SS0411//1 水道事業実務必携	
铸铁管撤去工(機械)		呼び径200mm	m	221.5			第17号表, SS0111//1 水道事業実務必携	
铸铁管処理費		铸铁管 処分先A	t	10			第18号表, SX0200//1 独自代価	
共通円形BOX撤去工(衫式)			基	1			第19号表, SX0513//1 独自代価	
铸铁製仕切弁撤去工（機械）		φ 200mm たて型	基	1			第20号表, SS0461//1 水道事業実務必携	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(070002-0)

第3号明細表の1 AZ0503-0000-01							土木費 1式当り明細表		種別：【本設】DC(GX) φ 200 L=125. 7m 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21号表, SP12110//3 県積算基準			
人力積込		土砂		m3	1			第22号表, SP12080//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	710			第23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	340			第24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	245			第25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=9km D I D区域内 廃材プラント (K)		m3	12			第26号表, SXG0020//2 複合代価(県積算基準・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	32			第27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	5			第28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D))		山積0. 28m3 D I D区域内 0. 5km 4t積 1層max仕上厚20cm		m3	240			第29号表, SX1300//3 複合代価(水道事業実務必携)			
発生土処理		人力 2t積 L=6km 発生土処分先(D) D I D区域内		m3	1			第30号表, SXG0030//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=6. 5km 改良分 D I D区域内		m3	240			第31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=6. 5km 発生土処分先(D) D I D区域内		m3	95			第32号表, SXG0030//2 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)			

(070002-0)

第3号明細表の2 AZ0503-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別：【本設】DC(GX) φ 200 L=125.7m 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 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	245			第33号表, SY1050//2 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	245			第34号表, SY1050//1 水道事業実務必携
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 車道及び路肩 砂無	m2・1層	245				第35号表, SY1070//1 水道事業実務必携
合	計			式	1			
単 位 当 り					1			

(070002-0)

材料費 1式当り明細表							種別：	【本設】HPPE φ 150 L=97. 5m
第4号明細表の1 AZ0402-0000-01							形状：	
							備考：	
名	称	規	格	単位	数	量	単	価
金	額	摘	要					
配水用ホリエレンパイプ (EF受口付)	φ 150×5000	m.	92. 2				G801150	刊行物
EF継手 (両受) 90° ベント	φ 150	個	1				L460150	刊行物
EF継手 (片受) 90° ベント	φ 150	個	1				G8C1150	刊行物
EF継手 (両受) 45° ベント	φ 150	個	3				L470150	刊行物
EF継手 (片受) 45° ベント	φ 150	個	3				G8C2150	刊行物
EF継手 ソケット	φ 150	個	2				L420150	刊行物
メカニカルジョイント (HPPE-HPPE)	φ 150	個	1				L761150	見積
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
挿し口付ソトシル仕切弁FCD	φ 150 内外面粉体 7. 5K 内ねじ	個	1				F0I0150	刊行物
DCIP (GX) 両受短管:内面粉体	150mm	個	1				DAM6150	刊行物
GX形用接合部品:(異形管)	150mm	組	1				DQ02150	刊行物

(070002-0)

第4号明細表の2 AZ0402-0000-01		材料費 1式当り明細表					種別： 【本設】 HPPE φ 150 L=97. 5m 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
GX形用G-Link		150mm		組	1						DQ04150 刊行物	
PE挿口付鋳鉄管 異種管継手 K型		φ 150		個	2						L630150 見積	
保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)		φ 150×250A		個	2						D230150 見積	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(070002-0)

第5号明細表の1 AZ0404-0000-01							種別：【本設】HPPE φ 150 L=97.5m 形状： 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
铸铁管吊込み据付工(機械)		呼び径 φ 150mm	m	0.2			第36号表, SS0110//2 水道事業実務必携	
G X形継手接合工		異形管 φ 150mm	口	1			第37号表, SS0165//5 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5号表, SS0165//4 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管据付工		φ 150mm	m	96.5			第38号表, SS0350//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	12			第39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・片受	口	24			第40号表, SS0360//3 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管切断工		φ 150	口	10			第41号表, SS0457//2 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管(メカニカル継手)継手工		φ 150mm	口	2			第42号表, SS0365//1 水道事業実務必携	
仕切弁設置工(人力)		φ 150mm	基	1			第43号表, SS0480//2 水道事業実務必携	
共通円形BOX設置工(襯式)			基	1			第8号表, SX0615//1 独自代価	
保護管設置工		φ 250 黒鋼管 ねじ無 (保護管)	m	2			第44号表, SX0303//4 独自代価	
ロケティンクワイヤー(铸铁管)			m	0.2			第12号表, SS0790//1 水道事業実務必携	

(070002-0)

第5号明細表の2 AZ0404-0000-01							種別：【本設】HPPE φ 150 L=97.5m 形状： 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)			m	97.5			第45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	97.7			第13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・铸铁管用)		φ 150×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	0.2			第46号表, SY0770//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	97.5			第47号表, SY1220//2 複合代価(水道事業実務必携)	
仕切弁撤去工(人力)		φ 150mm	基	1			第48号表, SS0481//2 水道事業実務必携	
共通円形BOX撤去工(ｼﾞｯ式)			基	1			第19号表, SX0513//1 独自代価	
铸铁管継手取外し工		フランジ 7.5K 150mm	口	2			第49号表, SY0136//2 水道事業実務必携	
铸铁管切断工 (撤去時)		ﾀﾞｸﾀｲﾙ铸铁管(FCD) φ 150mm エンジンカッター	口	1			第50号表, SS0411//2 水道事業実務必携	
铸铁管撤去工(機械)		呼び径150mm	m	1			第51号表, SS0111//2 水道事業実務必携	
铸铁管処理費		铸铁管 処分先A	t	0.03			第18号表, SX0200//1 独自代価	
ポリエチレン管切断工(撤去時)		φ 150	口	1			第52号表, SS0458//1 水道事業実務必携	
ポリエチレン管撤去工		φ 150mm	m	0.5			第53号表, SS0351//1 水道事業実務必携	

(070002-0)

第5号明細表の3
AZ0404-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別： 【本設】 HPPE φ 150 L=97. 5m
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
PE管処理費	処分先A	t	0.01			第54号表, SX0207//1 独自代価
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(070002-0)

第6号明細表の1 AZ0403-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別：【本設】HPPE φ 150 L=97. 5m 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	200			第23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	72			第24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	65			第25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=9km D I D区域内 廃材プラント (K)	m3	3			第26号表, SXG0020//2 複合代価(県積算基準・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	26			第27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D))		山積0. 28m3 D I D区域内 0. 5km 4t積 1層max仕上厚20cm	m3	28			第29号表, SX1300//3 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=6. 5km 改良分 D I D区域内	m3	28			第31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=6. 5km 発生土処分先(D) D I D区域内	m3	44			第32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 12cm 1層(幅1. 8m未満) ARC 40 (RC混合)	m2	65			第33号表, SY1050//2 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	65			第34号表, SY1050//1 水道事業実務必携	
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 車道及び路肩 砂無	m2・1層	65			第35号表, SY1070//1 水道事業実務必携	
合 計			式	1				

(070002-0)

第6号明細表の2
AZ0403-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別：【本設】HPPE ϕ 150 L=97.5m

形状：

備考：

[illegible]

(070002-0)

第7号明細表の1
AZ0702-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別： 排泥管設置 N=1箇所
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ナール分水栓JWWA規格: 鋳鉄管石綿管用	200*50mm: 密着コア付	個	1			E060205 見積
配水ホリエチレン管用金属継手メーター用ソケット	φ 50× φ 50	組	1			L1K0050 見積
配水用ホリエチレン管	φ 50×5000	m.	1			L410050 刊行物
EF受口付フランジ (ルースフランジ SUS)	φ 50 7.5K	個	1			L4B4050 見積
水道用PE管	50 (1-2層)	m	1.2			L010050 刊行物
WPE金属継手エルボ: 90°	φ 50	個	1			L160050 刊行物
WPE金属継手: PE*鋼管 (オネシ)	φ 50	個	2			L1D0050 刊行物
ポリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PB)	50A	m.	0.3			G031050 刊行物
白エルボ 90°	50A	個	2			GB70050 刊行物
白ブランク	50A	個	1			GBE0050 刊行物
白合フランジ: JIS 10K	50A	枚	1			GBG0050 見積
フランジ用AVハッキン	50A	枚	2			DF10050 見積

(070002-0)

第7号明細表の2

AZ0702-0000-01

材料費

1式当り明細表

種別： 排泥管設置 N=1箇所

形状：

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	1						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	1						DFG0050 見積	
ワトソル仕切弁FCD 内外面粉体 7.5K 内ねじ		50mm		個	1						F021050 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							

(070002-0)

第8号明細表の1

AZ0704-0000-01

布設費

1式当り明細表

種別：排泥管設置

N=1箇所

形状：

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
フランジ継手工		7.5K	65mm以下	口	2						第55号表, SS0140//1	水道事業実務必携
小口径鋼管据付工		φ 50mm		m	0.3						第56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57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58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	5						第59号表, SS0220//3	水道事業実務必携
ポリエチレン管据付工		φ 50mm		m	1.1						第60号表, SS0350//1	水道事業実務必携
ポリエチレン管据付工		φ 50mm		m	1.3						第60号表, SS0350//1	水道事業実務必携
ポリエチレン管継手工		φ 50mm	融着(EF)継手・片受	口	1						第61号表, SS0360//1	水道事業実務必携
ポリエチレン管切断工		φ 50		口	1						第62号表, SS0457//1	水道事業実務必携
分水栓建込工		配管呼び径 φ 50	本管呼び径 鋳鉄管 φ 200	箇所	1						第63号表, SS0710//1	水道事業実務必携
コア取付け工		呼び径 φ 50		箇所	1						第64号表, SS0715//1	水道事業実務必携
機械継手工		φ 50mm		箇所	5						第65号表, SX0603//1	独自代価

(070002-0)

第8号明細表の2
AZ0704-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別： 排泥管設置 N=1箇所
形状：
備考：

[illegible]

(070002-0)

第9号明細表の1 AZ0703-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別： 排泥管設置 N=1箇所 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	6			第23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	1			第24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	2			第25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=9km D I D区域内 廃材プラント (K)		m3	0.1			第26号表, SXG0020//2 複合代価(県積算基準・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	0.4			第27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D))		山積0.28m3 D I D区域内 0.5km 4t積 1層max仕上厚20cm		m3	0.5			第29号表, SX1300//3 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=6.5km 改良分 D I D区域内		m3	0.5			第31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=6.5km 発生土処分先(D) D I D区域内		m3	0.8			第32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 12cm 1層(幅1.8m未満) ARC 40 (RC混合)		m2	2			第33号表, SY1050//2 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	2			第34号表, SY1050//1 水道事業実務必携
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 車道及び路肩 砂無		m2・1層	2			第35号表, SY1070//1 水道事業実務必携
合 計				式	1			

(070002-0)

第9号明細表の2
AZ0703-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別： 排泥管設置 N=1箇所
形状：
備考：

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

(070002-0)

第10号明細表
AZ0602-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別： φ 50閉塞工事 N=1箇所
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
HI キャップ	50mm	個	1			V2H0050 刊行物
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(070002-0)

第11号明細表 AZ0604-0000-01							種別：φ 50閉塞工事 N=1箇所 形状： 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	
T S継手工	φ 50mm	口	1			第68号表, SS0330//2 水道事業実務必携	
ハルブ撤去工	50mm	基	1			第69号表, SX0527//2 独自代価	
共通円形BOX撤去工(糸式)		基	1			第19号表, SX0513//1 独自代価	
硬質塩化ビニル管切断工	φ 50	口	2			第70号表, SS0455//3 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)	φ 50	口	20			第71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	122			第72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	0.1			第73号表, SX0206//1 独自代価	
合 計		式	1				
単 位 当 り			1				

(070002-0)

<div> <div>第12号明細表の1 AZ0603-0000-01</div> <div>土木費 1式当り明細表</div> <div>種別：φ50閉塞工事 N=1箇所 形状： 備考：</div> </div>						
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	250			第23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	81			第24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	56			第25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	1			第27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D))	山積0.28m3 D I D区域内 0.5km 4t積 1層max仕上厚20cm	m3	68			第29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=9km D I D区域内 廃材プラント (K)	m3	3			第26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=6.5km 改良分 D I D区域内	m3	68			第31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=6.5km 発生土処分先(D) D I D区域内	m3	13			第32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	56			第34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	56			第33号表, SY1050//2 水道事業実務必携
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 車道及び路肩 砂無	m2・1層	56			第35号表, SY1070//1 水道事業実務必携
合 計		式	1			

(070002-0)

第12号明細表の2
AZ0603-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別： φ 50閉塞工事 N=1箇所
形状：
備考：

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

(070002-0)

第13号明細表の1 AZ0802-0000-01							種別： 給水管 N=3件 形状： 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	
φ 20分水栓JWWA規格：鑄鉄管石綿管用	200*20mm：密着コア付	個	3			E060201 見積	
甲止水栓用ガイトナット・パッキン・シュモク	φ 20	個	3			EA00020 見積	
甲ボール止水栓（本体のみ）	φ 20	個	3			ED10020 見積	
芯金入り分水栓用パッキン	φ 20	個	3			EF10020 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	12.5			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	3			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	3			L2F1020 見積	
TS キャップ	20mm	個	3			V1H0020 刊行物	
HIVP	20mm	m.	1.5			V210020 刊行物	
HI ソケット	20mm	個	6			V250020 刊行物	
HI エルボ	20mm	個	6			V290020 刊行物	

(070002-0)

第13号明細表の2
AZ0802-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別： 給水管 N=3件
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			

(070002-0)

第14号明細表の1 AZ0804-0000-01							種別：給水管 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	1.5			第74号表, SS0320//1 水道事業実務必携
T S継手工		φ 20mm	口	27			第75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	12.5			第76号表, SS0350//3 水道事業実務必携
硬質塩化ビニル管切断工		φ 20	口	15			第77号表, SS0455//1 水道事業実務必携
ポリエチレン管切断工		φ 20	口	6			第78号表, SS0457//3 水道事業実務必携
分水栓建込工		配管呼び径 φ 20 本管呼び径鋳鉄管 φ 200	箇所	3			第79号表, SS0710//2 水道事業実務必携
コア取付け工		呼び径 φ 20	箇所	3			第80号表, SS0715//2 水道事業実務必携
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)			m	12.5			第45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81号表, SX0303//2 独自代価
機械継手工		φ 20mm	箇所	6			第82号表, SX0603//2 独自代価
バルブ設置工(人力)		φ 20mm	基	3			第83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	12.5			第13号表, SX0619//1 複合代価(水道事業実務必携)

(070002-0)

第14号明細表の2
AZ0804-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別： 給水管 N=3件
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			

(070002-0)

第15号明細表の1 AZ0803-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 給水管 N=3件 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	3			第22号表, SP12080//1 県積算基準
床掘り 土砂		現場制約あり		m3	3			第21号表, SP12110//3 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	29			第23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	6			第84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	0.3			第85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	7			第24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	9			第25号表, SS1040//1 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	2			第86号表, SX1001//2 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	2			第27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D))		山積0.28m3 D I D区域内 0.5km 4t積 1層max仕上厚20cm		m3	3			第29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=9km D I D区域内 廃材プラント (K)		m3	0.4			第26号表, SXG0020//2 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=8km D I D区域内 廃材プラント (K)		m3	0.3			第87号表, SXG0020//6 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)

(070002-0)

第15号明細表の2 AZ0803-0000-01							種別：給水管 N=3件 形状： 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=6.5km 改良分 D I D区域内	m3	3			第31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=6km 発生土処分先(D) D I D区域内	m3	3			第30号表, SXG0030//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=6.5km 発生土処分先(D) D I D区域内	m3	4			第32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	9			第34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	9			第33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	3			第88号表, SY1050//3 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35号表, SY1070//1 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	0.3			第89号表, SYS0361//2 県積算基準	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(070002-0)

第16号明細表 AZ0903-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 舗装本復旧 A=1360㎡ 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	210			第23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	1,360			第25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=9km D I D区域内 廃材プラント (K)	m3	68			第26号表, SXG0020//2 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
不陸整正		9mm以上13mm未満 粒度調整砕石 M-40	m2	1,360			第90号表, SPZB010//1 県積算基準	
表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3		3.0m超 50mm 密粒度アスコン(新20FH)	m2	1,360			第91号表, SPZB130//1 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	290			第92号表, SYS0041//3 県積算基準	
区画線ペイント式設置工(塗料白色)		溶剤型 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	110			第93号表, SYS0041//4 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	120			第94号表, SYS0031//5 県積算基準	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(070002-0)

<div> <div>第17号明細表 A2000-0000-01</div> <div>水道直接仮設費 1式当り明細表</div> <div>種別： 形状： 備考：</div> </div>						
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95号表, SX0900//1 県積算基準
ポンプ据付撤去	50m/m	箇所	1			第96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	234.5			第97号表, SY0020//1 水道事業実務必携
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.5m以下 設置+撤去 設置BH0.28 2次、撤去BH0.28 2次	m	10			第98号表, SY0020//2 水道事業実務必携
支保工 (軽量金属製)	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース0.9m以下	m	118.5			第99号表, SY0060//1 水道事業実務必携
支保工 (軽量金属製)	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース0.9m超～1.1m以下	m	112			第100号表, SY0060//4 水道事業実務必携
支保工 (軽量金属製)	掘削深2.0m以下(1段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース1.1m超～1.5m以下	m	4			第101号表, SY0060//2 水道事業実務必携
支保工 (軽量金属製)	掘削深3.5m以下(2段) 設置+撤去 軽量金属腹起し/水压ホース0.9m以下	m	10			第102号表, SY0060//3 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7回 重量6t 補助工法無	式	1			第103号表, SX0800//5 供用日数11日 実務必携・県積算基準
鋼矢板・軽量鋼矢板賃料	軽量鋼矢板 使用回数1回 重量5.3t 補助工法無	式	1			第104号表, SX0800//4 供用日数7日 実務必携・県積算基準
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(070002-0)

第18号明細表
A3000-0000-01

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	94			R4400/2 県単価(RR0804)
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(070002-0)

第19号明細表 AZ8100-0000-01		仮設材運搬費（水道） 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
仮設材積込・取卸し費		基地積込→現場→基地取卸		t	11.3						第126号表, SY9800//1 水道事業実務必携	
仮設材運搬		割増なし 12m以内 運搬距離10kmまで		t	22.6						第127号表, SY9700//1 水道事業実務必携	
合		計		式	1							
単		位			1							

(070002-0)

第20号明細表 AZ9100-0000-01		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 200～φ 350	m	125.7			第128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 150以下	m	97.5			第129号表, SS0705//2 水道事業実務必携	
合 計		式	1				
単 位 当 り			1				