

## 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	ガスパーシブ工(低圧)	労務費×20%	Z4002Z0	有効4桁
SX0905	ガスパーシブ工(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

## 支給品費を含む工事の積算方法について

本設計書に記載のある「支給品費」は、共通仮設費及び現場管理費の対象額を算定するためのものであり、直接工事費として計上していない。

支給品費を含む間接工事費等の算定方法については、令和7年度水道事業実務必携のとおりである。

(060032-0)

## 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
支給品費				式	1			
			水道支給品費	式	1			第20号明細表, A4000//1
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			
		技術管理費		式	1			
			越年仮設ガス検査費	式	1			第21号明細表, AZ3050//2
			越年仮設水道検査費	式	1			第22号明細表, AZ5050//1
			本設水道検査費	式	1			第23号明細表, AZ5060//1
純工事費								
	現場管理費			式	1			

(060032-0)

## 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
		現場管理費率計算額		式	1			
工事原価								
	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8年1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位を四捨五入し、第2位とする

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乗じて小数第3位を四捨五入し、第2位とし、さらに週休2日補正係数を乗じて小数第3位を四捨五入し、第2位とする。

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位を四捨五入し、第2位とする

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乗じて小数第3位を四捨五入し、第2位とし、さらに週休2日補正係数を乗じて小数第3位を四捨五入し、第2位とする。

## ◎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。

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)に加え、ステンレス溶接工及びガスX線検査工の一部単価(X線検査 技術員・補助)とする。

ただし、ステンレス溶接工及びガスX線検査工の一部単価(X線検査 技術員・補助)は、週休2日補正後の労務単価を見積徴取しているため、週休2日補正係数は乗じないものとする。

また、水道X線検査工の一部労務費(技師A及び技師B)は補正対象外とする。

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6月)実施要領【土木工事】を確認し算出すること。

労務費	単価根拠	補正の有無	補正の方法
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)	県単価	有	補正係数を乗じる
ステンレス溶接工、X線検査 技術員、X線検査 補助	見積	有	見積額に含む
技師A、技師B	県単価	無	—

# 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(秋)  
R 7 年度[秋]  
適用地区： 上越①

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 ＝ <div>×（<div>%×</div>）×</div>		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 ＝ <div>－（<div>／2）＋</div>－（<div>／2）</div><div>＋<div>＋</div>＋<div>－</div>－</div><div>＋<div>－</div></div> 処分費控除額＝ 処分費等（直工＋準備）÷対象額＝構成比&lt;&gt;3% ÷ ＝<div>%&lt;&gt;3%</div></div>		<table><tr><th>施工地域・工事場所区分</th><th>補 正 係 数</th></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														
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 ＝ <div>×（<div>%＋</div><div>%）×</div></div>		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 ＝ <div>－（<div>／2）－</div>＋<div>－（<div>／2）＋</div>＋<div>－</div></div></div>												
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 ＝ <div>×（<div>%×</div>＋<div>%）×</div></div>		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 ＝ <div>－（<div>／2）＋</div>－（<div>／2）</div><div>＋<div>－</div>＋<div>－</div>－</div><div>／2）</div></div>		<table><tr><th>施工地域・工事箇所区分</th><th>補 正 係 数</th></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														
		冬期補正率 %												
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－一端数調整額 ＝ <div>×（<div>%×</div>）×</div> －		前払補正率 <table><tr><th>前払金支出割合区分</th><th>0%から5%以下</th><th>5%超15%以下</th><th>15%超25%以下</th><th>25%超35%以下</th></tr><tr><th>補正係数</th><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													
	契約保証費	＝対象工事原価×契約保証補正 ＝ <div>×</div> <div>%</div>		契約保証補正率 %										
対象工事原価	＝工事原価－処分費控除額＋加算額－減算額 ＝ <div>－</div> ＋ <div>－</div>		<table><tr><th>保証の方法</th><th>補正值(%)</th></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														

(060032-0)

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			
	管材費(直接工事費)			式	1			
	処分費(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			
			越年仮設ガス検査費	式	1			第21号明細表, AZ3050//2
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			

(060032-0)

## 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			式	1			
		一般管理費率計算額		式	1			
工事価格				式	1			
	消費税相当額			式	1			
本工事費				式	1			



(060032-0)

## 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
支給品費				式	1			
			水道支給品費	式	1			第20号明細表, A4000//1
	管材費(支給品費)			式	1			
		個別積上額		式	1			
直接工事費				式	1			
	管材費(直接工事費)			式	1			
	処分費(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			
			越年仮設水道検査費	式	1			第22号明細表, AZ5050//1

(060032-0)

## 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
			本設水道検査費	式	1			第23号明細表, AZ5060//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			式	1			
		一般管理費率計算額		式	1			
		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			

(060032-0)

## 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
低圧ガスPEφ50								Y10301//1
	材料費		【越年仮設】低圧ガスPEφ50 L=12.8m	式	1			第1号明細表, AZ0302//1
	布設費		【越年仮設】低圧ガスPEφ50 L=12.8m	式	1			第2号明細表, AZ0304//1
	土木費		【越年仮設】低圧ガスPEφ50 L=12.8m	式	1			第3号明細表, AZ0303//1
ガス直接仮設費					1			Y30501//1
	ガス交通誘導員				1			第4号明細表, AZ3051//1
	ガス直接仮設費				1			第5号明細表, AZ4000//1
直接工事費計								

(060032-0)

第1号明細表  
AZ0302-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別： 【越年仮設】 低圧ガスPE φ 50 L=12. 8m  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
カ`ス用PE管：(定尺管)	50mm-1号	m.	12.1			GI60050 見積
PE-EFエルボ` 90°	50mm	個	4			GIB0050 見積
PE-EFソケット	50mm	個	3			GIL0050 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060032-0)

第2号明細表の1 AZ0304-0000-01							種別：【越年仮設】低圧ガスPE φ50 L=12. 8m 形状： 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
ホ`リエチレン管据付工		φ 50mm	m	12. 8			第1号表, SS0350//3 水道事業実務必携	
ホ`リエチレン管継手工		φ 50mm 融着 (EF) 継手・両受	口	14			第2号表, SS0360//3 水道事業実務必携	
ホ`リエチレン管継手工		φ 50mm 融着 (EF) 継手・片受	口	1			第3号表, SS0360//4 水道事業実務必携	
ホ`リエチレン管切断工		φ 50	口	5			第4号表, SS0457//3 水道事業実務必携	
ロケ`ティングワイヤ` (ホ`リエチレン管)			m	12. 8			第5号表, SS1230//1 水道事業実務必携	
埋設表示シート布設 (カ`s管)		(リサイクル品)	m	12. 8			第6号表, SX0618//1 複合代価 (水道事業実務必携)	
管明示テープ` 工 (カ`s・ホ`リエチレン管用)		φ 50×5. 5m以下 カ`s低圧 胴巻4箇所 天端明示無し	m	12. 8			第7号表, SY1221//1 複合代価 (水道事業実務必携)	
保護管設置工		φ 75 HI-VP (保護管)	m	0. 8			第8号表, SX0303//2 独自代価	
ホ`リエチレン管切断工		φ 50	口	4			第4号表, SS0457//3 水道事業実務必携	
ホ`リエチレン管撤去工		φ 50mm	m	9. 4			第9号表, SS0351//1 水道事業実務必携	
ホ`リエチレン管切断工 (撤去時)		φ 50	口	2			第10号表, SS0458//1 水道事業実務必携	
PE管処理費		処分先A	t	0. 01			第11号表, SX0207//1 独自代価	

(060032-0)

第2号明細表の2  
AZ0304-0000-01

## 布設費 1式当り明細表

種別：【越年仮設】低圧ガスPE φ 50 L=12.8m  
形状：  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
水取器撤去工(人力)	φ 100mm	基	1			第12号表, SX0511//1 独自代価
遮断パイプ工事 (PE管)	φ 100以下	箇所	4			第13号表, SX2000//1 独自代価
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(060032-0)

<div> <div>第3号明細表の1 AZ0303-0000-01</div> <div>土木費 1式当り明細表</div> <div>種別：【越年仮設】低圧ガスPEφ50 L=12.8m 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	20			第14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	6			第15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	8			第16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	3			第17号表, SX1300//6 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	1			第18号表, SX1300//8 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=1km D I D区域外 廃材プラント (K)	m3	0.4			第19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	1			第20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=4.5km 発生土処分先(E) D I D区域外	m3	5			第21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	8			第22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	8			第23号表, SY1050//2 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	8			第24号表, SY1070//1 水道事業実務必携
合 計		式	1			

(060032-0)

第3号明細表の2  
AZ0303-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別：【越年仮設】低圧ガスPE φ 50 L=12. 8m  
形状：  
備考：

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



(060032-0)

第4号明細表  
AZ3051-0000-01

ガス交通誘導員 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
交通誘導警備員 B		実働8時間 (交替要員無し)		人	5						R4400 県単価 (RR0804)	
合	計				1							
単	位	当	り		1							

(060032-0)

第5号明細表  
AZ4000-0000-01

ガス直接仮設費 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
水替工	50m/m 水中ポンプ	日	0.5			第25号表, SX0900//1 下水道用設計標準歩掛表
ポンプ据付撤去	50m/m	箇所	0.5			第26号表, SX0901//1 下水道用設計標準歩掛表
合 計			1			
単 位 当 り			1			

(060032-0)

第21号明細表 AZ3050-0000-02		越年仮設ガス検査費 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
気密検査費(低圧)		低圧 容積1m3以下 DID区間:無し		式	1						第93号表, SX0904//3 独自代価	
ガス配管工費(低圧)		既設管ガス抜き含む		式	1						第94号表, SX0905//1 独自代価	
合					1							
単 位 当 り					1							

(060032-0)

## 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DC(GX) φ 200								Y10501//1
	材料費		【本設】 水道DC (GX) φ 200 L=1. 6m	式	1			第6号明細表, AZ0901//1
	布設費		【本設】 水道DC (GX) φ 200 L=1. 6m	式	1			第7号明細表, AZ0902//1
	土木費		【本設】 水道DC (GX) φ 200 L=1. 6m	式	1			第8号明細表, AZ0903//1
水道HPPE φ 200								Y10101//1
	材料費		【越年仮設】 水道HPPE φ 200 L=22. 6m	式	1			第9号明細表, AZ0102//1
	布設費		【越年仮設】 水道HPPE φ 200 L=22. 6m	式	1			第10号明細表, AZ0104//1
	土木費		【越年仮設】 水道HPPE φ 200 L=22. 6m	式	1			第11号明細表, AZ0103//1
水道HPPE φ 50								Y10201//1
	材料費		【越年仮設】 水道HPPE φ 50 L=9. 9m	式	1			第12号明細表, AZ0202//1
	布設費		【越年仮設】 水道HPPE φ 50 L=9. 9m	式	1			第13号明細表, AZ0204//1
	土木費		【越年仮設】 水道HPPE φ 50 L=9. 9m	式	1			第14号明細表, AZ0203//1

(060032-0)

## 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
給水管 φ 20								Y10401//1
	材料費		【越年仮設】給水管 N=1	式	1			第15号明細表, AZ0802//1
	布設費		【越年仮設】給水管 N=1	式	1			第16号明細表, AZ0804//1
	土木費		【越年仮設】給水管 N=1	式	1			第17号明細表, AZ0403//1
水道直接仮設費					1			Y20501//1
	水道交通誘導員				1			第18号明細表, AZ2051//1
	水道直接仮設費				1			第19号明細表, AZ4050//1
直接工事費計								

(060032-0)

第6号明細表 AZ0901-0000-01		材料費 1式当り明細表					種別：【本設】水道DC (GX) φ 200 L=1. 6m 形状： 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
DCIP (GX 1種) 直管:内面珪キ粉体		200mm×5000		本	1						DA04200 刊行物	
GX形用G-Link		200mm		組	1						DQ04200 刊行物	
GX形用ライナー:内面粉体・付属部品付		200mm		個	1						DQ55200 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	
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							

(060032-0)

第7号明細表の1 AZ0902-0000-01							種別：【本設】水道DC (GX) φ 200 L=1. 6m 形状： 備考：
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管吊込み据付工(機械)		呼び径 φ 200mm	m	1			第27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	1			第28号表, SS0165//1 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	1			第29号表, SS0165//2 水道事業実務必携
鋳鉄管切断工		φ 200mm (エンジンカッター)	口	1			第30号表, SY0410//2 水道事業実務必携
鋳鉄製仕切弁設置工 (機械)		φ 200mm たて型	基	1			第31号表, SX0460//1 水道事業実務必携
共通円形BOX設置工(ｼﾞｯ式)			基	1			第32号表, SX0615//1 独自代価
鋳鉄管撤去工(機械)		呼び径200mm	m	1. 6			第33号表, SS0111//1 水道事業実務必携
鋳鉄管切断工		φ 200mm (エンジンカッター)	口	3			第30号表, SY0410//2 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	0. 05			第34号表, SX0201//1 独自代価
埋設表示シート布設 (水道管)		(リサイクル品)	m	1. 6			第35号表, SX0619//1 複合代価(水道事業実務必携)
ロケティングワイヤー(鋳鉄管)			m	1. 6			第36号表, SS0790//1 水道事業実務必携
管明示テープ工(水道・鋳鉄管用)		φ 200×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	1. 6			第37号表, SY0770//1 複合代価(水道事業実務必携)

(060032-0)

第7号明細表の2  
AZ0902-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別：【本設】水道DC（GX）φ200 L=1.6m  
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			



(060032-0)

第8号明細表の1 AZ0903-0000-01							土木費 1式当り明細表		種別：【本設】水道DC (GX) φ200 L=1.6m 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14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	5			第15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	5			第16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	3			第17号表, SX1300//6 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	1			第18号表, SX1300//8 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=1km D I D区域外 廃材プラント (K)		m3	0.2			第19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	1			第20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=4.5km 発生土処分先(E) D I D区域外		m3	4			第21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	5			第22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	5			第23号表, SY1050//2 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	5			第24号表, SY1070//1 水道事業実務必携		
合 計				式	1					

(060032-0)

第8号明細表の2  
AZ0903-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別：【本設】水道DC (GX) φ 200 L=1.6m  
形状：  
備考：

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

(060032-0)

第9号明細表 AZ0102-0000-01		材料費 1式当り明細表				種別： 【越年仮設】 水道HPPE φ 200 L=22. 6m 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 200×5000	m.	1.9			G801200 刊行物
EF継手片受チーズ		φ 200 (PWA001)×φ 200 (PWA001)	個	1			F0005//1 見積
EF継手 (片受) 22° 1/2ベント		φ 200 (PWA002)	個	2			F0002//1 見積
EF継手 ソケット		φ 200	個	2			L420200 刊行物
JWWA-PWA変換継手		φ 200	個	3			F0003//1 見積
メカニカルジョイント (HPPE-DIP)		φ 200	個	3			L762200 見積
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			

(060032-0)

第10号明細表の1 AZ0104-0000-01							種別：【越年仮設】水道HPPE φ 200 L=22. 6m 形状： 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 200mm	m	22. 6			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 200mm 融着(EF)継手・両受	口	32			第39号表, SS0360//1 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管継手工		φ 200mm 融着(EF)継手・片受	口	4			第40号表, SS0360//2 水道事業実務必携	
ホ°ポリエチレン管切断工		φ 200	口	8			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 200mm	口	6			第42号表, SS0365//2 水道事業実務必携	
現場発生品及び支給品運搬		運搬距離=14. 7km 1回平均質量=0. 18t クレーン装置付 4～4. 5t積 2. 9t吊	回	1			第43号表, SY9500//2 水道事業実務必携	
铸铁管撤去工(機械)		呼び径200mm	m	20. 2			第33号表, SS0111//1 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	4			第44号表, SS0411//1 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	6			第30号表, SY0410//2 水道事業実務必携	
铸铁管処理費		内面ライニング 铸铁管 処分先A	t	1			第34号表, SX0201//1 独自代価	
仕切弁撤去工(人力)		φ 200mm	基	2			第45号表, SS0481//1 水道事業実務必携	
共通円形BOX撤去工(祓式)			基	2			第46号表, SX0513//1 独自代価	

(060032-0)

第10号明細表の2 AZ0104-0000-01		布設費 1式当り明細表					種別： 【越年仮設】 水道HPPE φ 200 L=22. 6m 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	24.2			第35号表, SX0619//1 複合代価(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	22.6			第5号表, SS1230//1 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 200×5m 胴巻4箇所 天端明示無し		m	22.6			第47号表, SY1220//1 複合代価(水道事業実務必携)
合 計				式	1			
単 位 当 り					1			

(060032-0)

第11号明細表の1 AZ0103-0000-01							土木費 1式当り明細表		種別 : 【越年仮設】 水道HPPE φ 200 L=22. 6m 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	97			第14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	33			第15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	35			第16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	11			第17号表, SX1300//6 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	14			第18号表, SX1300//8 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=1km D I D区域外 廃材プラント (K)		m3	2			第19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	14			第20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=4. 5km 発生土処分先(E) D I D区域外		m3	19			第21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	35			第22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	35			第23号表, SY1050//2 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	35			第24号表, SY1070//1 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	8			第48号表, SYS0041//2 県積算基準		

(060032-0)

第11号明細表の2  
AZ0103-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別：【越年仮設】水道HPPE φ 200 L=22. 6m  
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			

(060032-0)

<div> <div>第12号明細表の1 AZ0202-0000-01</div> <div>材料費 1式当り明細表</div> <div>種別：【越年假設】水道HPPE φ 50 L=9.9m 形状： 備考：</div> </div>						
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄サドル付分水栓 (HPPE)	200 (PWA001) ×50mm	個	1			F0004//1 見積
配水ポ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
挿し口付ソフトシール仕切弁FCD	φ 50 内外面粉体 7.5K 内ねじ	個	1			F0I0050 刊行物
配水用ポリエチレンパイプ (EF受口付)	φ 50 × 5000	m.	8.4			G801050 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
EF継手 ソケット	φ 50	個	2			L420050 刊行物
EF継手 (両受) 90° ベント	φ 50	個	1			L460050 刊行物
EF継手 (片受) 90° ベント	φ 50	個	1			G8C1050 刊行物
EF継手 (両受) 22° 1/2ベント	φ 50	個	1			L480050 刊行物
メカニカルジョイント (HPPE-HPPE)	φ 50	個	1			L761050 見積
合 計		式	1			



(060032-0)

第12号明細表の2  
AZ0202-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別：【越年仮設】水道HPPE φ 50 L=9.9m  
形状：  
備考：

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

(060032-0)

第13号明細表の1 AZ0204-0000-01							種別：	【越年假設】水道HPPE φ 50 L=9.9m
布設費 1式当り明細表							形状：	
							備考：	
名	称	規	格	単位	数	量	単	価
							金	額
								摘
								要
機械継手工	φ 50mm	箇所	2					第49号表, SX0603//2 独自代価
ポリエチレン管据付工	φ 50mm	m	9.2					第1号表, SS0350//3 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・両受	口	8					第2号表, SS0360//3 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	2					第3号表, SS0360//4 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 50mm	口	2					第50号表, SS0365//1 水道事業実務必携
ポリエチレン管切断工	φ 50	口	5					第4号表, SS0457//3 水道事業実務必携
仕切弁設置工 (人力)	φ 50mm	基	1					第51号表, SS0480//1 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	9.9					第5号表, SS1230//1 水道事業実務必携
共通円形BOX設置工 (柵式)		基	1					第32号表, SX0615//1 独自代価
埋設表示シート布設 (水道管)	(リサイクル品)	m	9.9					第35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	9.9					第52号表, SY1220//2 複合代価 (水道事業実務必携)
分水栓建込工	配管呼び径 φ 50 本管呼び径ビニル管 φ 200	箇所	1					第53号表, SS0710//4 水道事業実務必携

(060032-0)

第13号明細表の2

AZ0204-0000-01

布設費

1式当り明細表

種別：

【越年假設】水道HPPE φ 50 L=9. 9m

形状：

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
保護管設置工		φ 75	HI-VP（保護管）	m	0.8						第8号表, SX0303//2	独自代価
ポリエチレン管切断工		φ 50		口	4						第4号表, SS0457//3	水道事業実務必携
ポリエチレン管切断工(撤去時)		φ 50		口	2						第10号表, SS0458//1	水道事業実務必携
ポリエチレン管撤去工		φ 50mm		m	11.2						第9号表, SS0351//1	水道事業実務必携
PE管処理費			処分先A	t	0.01						第11号表, SX0207//1	独自代価
仕切弁撤去工(人力)		φ 50mm		基	1						第54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46号表, SX0513//1	独自代価
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(060032-0)

第14号明細表の1 AZ0203-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別：【越年假設】水道HPPE φ 50 L=9. 9m 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	14			第14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	5			第15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	7			第16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	3			第17号表, SX1300//6 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	0. 7			第18号表, SX1300//8 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=1km D I D区域外 廃材プラント (K)		m3	0. 3			第19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	0. 7			第20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=4. 5km 発生土処分先(E) D I D区域外		m3	4			第21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	7			第22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	7			第23号表, SY1050//2 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	7			第24号表, SY1070//1 水道事業実務必携
合 計				式	1			

(060032-0)

第14号明細表の2  
AZ0203-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別：【越年仮設】水道HPPE φ 50 L=9.9m  
形状：  
備考：

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

(060032-0)

材料費 1式当り明細表							種別：【越年假設】給水管 N=1
第15号明細表の1 AZ0802-0000-01							形状：
							備考：
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
鑄鉄ナット付分水栓 (PE)	φ 50 × φ 20	個	1			E0D0051 見積	
甲止水栓用ガイトナット・パッキン・シュモク	φ 20	個	1			EA00020 見積	
甲ボール止水栓 (本体のみ)	φ 20	個	1			ED10020 見積	
芯金入り分水栓用パッキン	φ 20	個	1			EF10020 見積	
止水栓ボックス	(FRP) 民地用	個	1			H040015 見積	
水道用PE管	20 (1-2層)	m	2.5			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	1			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	1			L2F1020 見積	
TS キャップ	20mm	個	1			V1H0020 刊行物	
HIVP	20mm	m.	0.5			V210020 刊行物	
HI ソケット	20mm	個	2			V250020 刊行物	
HI エルボ	20mm	個	2			V290020 刊行物	

(060032-0)

第15号明細表の2  
AZ0802-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別：【越年仮設】給水管 N=1  
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			

(060032-0)

第16号明細表の1 AZ0804-0000-01							種別：【越年假設】給水管 N=1 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	0.5			第55号表, SS0320//1 水道事業実務必携	
T S継手工		φ 20mm	口	9			第56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	2.5			第57号表, SS0350//1 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管切断工		φ 20	口	5			第58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	2			第59号表, SS0457//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 50	箇所	1			第60号表, SS0710//2 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	2.5			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	1			第61号表, SX0303//1 独自代価	
機械継手工		φ 20mm	箇所	2			第62号表, SX0603//1 独自代価	
バルブ設置工(人力)		φ 20mm	基	1			第63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	2.5			第35号表, SX0619//1 複合代価(水道事業実務必携)	
合 計			式	1				



(060032-0)

第16号明細表の2  
AZ0804-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別：【越年仮設】給水管 N=1  
形状：  
備考：

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

(060032-0)

第17号明細表の1 AZ0403-0000-01							種別：【越年假設】給水管 N=1 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	0.3			第64号表, SP12080//1 県積算基準	
床掘り 土砂		現場制約あり	m3	0.5			第65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	5			第14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15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16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	0.3			第66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	0.2			第67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	0.5			第17号表, SX1300//6 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	0.2			第18号表, SX1300//8 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=1km D I D区域外 廃材プラント (K)	m3	0.1			第19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	0.2			第20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		人力 2t積 L=4km 発生土処分先(E) D I D区域外	m3	0.3			第68号表, SXG0030//6 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	

(060032-0)

第17号明細表の2 AZ0403-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別：【越年假設】給水管 N=1 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=4.5km 発生土処分先(E) D I D区域外		m3	0.8						第21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	2						第22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23号表, SY1050//2 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	2						第24号表, SY1070//1 水道事業実務必携	
合	計			式	1							
単	位	当		り	1							

(060032-0)

第18号明細表  
AZ2051-0000-01

水道交通誘導員 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
交通誘導警備員 B	実働8時間(交替要員無し)	人	26			R4400 県単価(RR0804)
合 計			1			
単 位 当 り			1			

(060032-0)

第19号明細表  
AZ4050-0000-01

水道直接仮設費 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
水替工	50m/m 水中ポンプ	日	0.5			第25号表, SX0900//1 下水道用設計標準歩掛表
ポンプ据付撤去	50m/m	箇所	0.5			第26号表, SX0901//1 下水道用設計標準歩掛表
合 計			1			
単 位 当 り			1			

(060032-0)

水道支給品費 1当り明細表							種別：
第20号明細表 A4000-0000-01							形状：
							備考：
名	称	規	格	単位	数	量	単
					価	金	額
							摘
							要
配水用ホリエチレンパイプ	φ 200×5000 (PWA001)	m	13.9				F0008//1 見積
EF継手 ソケット	φ 200 (PWA002)	個	14				F0001//1 見積
スリコット継手 45° ベント	φ 200 (PWA002)	個	2				F0006//1 見積
スリコット継手 90° ベント	φ 200 (PWA002)	個	3				F0007//1 見積
合	計		1				
単	位	当	り		1		

(060032-0)

第22号明細表 AZ5050-0000-01		越年仮設水道検査費 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
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	22.6						第95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	9.9						第96号表, SS0705//2 水道事業実務必携	
合					1							
単					1							

(060032-0)

第23号明細表 AZ5060-0000-01		本設水道検査費 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	
通水試験工(1日未満)	既設管と連絡して給水車が不要 φ 200～φ 350	m	1.6			第95号表, SS0705//1 水道事業実務必携	
合 計			1				
単 位 当 り			1				