

## 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

(130003-0)

## 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15号明細表, A2100//1
		技術管理費		式	1			
			水道検査費(本設分)	式	1			第16号明細表, A5200//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								

(130003-0)

## 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っても、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)

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

費 目		計 算 根 拠 式	
共通仮設費 (率計算額)	率計算額	$= \text{対象額} \times (\text{標準率} \times \text{地域補正}) \times \text{係数}$ $= \text{ } \times ( \text{ } \% \times \text{ } ) \times \text{ } \$	

(130003-0)

## 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
〔仮設〕水道閉塞工事								Y11101//1
	材料費		〔仮設〕閉塞 N=1箇所	式	1			第1号明細表, AZ1102//1
	布設費		〔仮設〕閉塞 N=1箇所	式	1			第2号明細表, AZ1104//1
	土木費		〔仮設〕閉塞 N=1箇所	式	1			第3号明細表, AZ1103//1
〔仮設〕消火栓工事								Y11601//1
	材料費		〔仮設〕消火栓 N=1基	式	1			第4号明細表, AZ1602//1
	布設費		〔仮設〕消火栓 N=1基	式	1			第5号明細表, AZ1604//1
〔本設〕水道φ150本管工事								Y12101//1
	材料費		〔本設〕HPPE φ 150 L=227.5m	式	1			第6号明細表, AZ2102//1
	布設費		〔本設〕HPPE φ 150 L=227.5m	式	1			第7号明細表, AZ2104//1
	土木費		〔本設〕HPPE φ 150 L=227.5m	式	1			第8号明細表, AZ2103//1
〔本設〕消火栓工事								Y12601//1

(130003-0)

## 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
	材料費		〔本設〕 消火栓接続 N=1箇所	式	1			第9号明細表, AZ2602//1
	布設費		〔本設〕 消火栓接続 N=1箇所	式	1			第10号明細表, AZ2604//1
	土木費		〔本設〕 消火栓接続 N=1箇所	式	1			第11号明細表, AZ2603//1
本復旧工事								Y13101//1
	土木費		本復旧	式	1			第12号明細表, AZ3103//1
水道直接仮設費								Y99901//1
	水道直接仮設費			式	1			第13号明細表, A9902//1
	水道交通誘導員			式	1			第14号明細表, A9903//1
直接工事費計								

(130003-0)

第1号明細表  
AZ1102-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別：〔仮設〕閉塞  
形状：N=1箇所  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
メカカル キャップ (HPPE用)	3回使用 φ 150	個	1			L780150/3 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			



(130003-0)

第2号明細表 AZ1104-0000-01		布設費 1式当り明細表				種別：〔仮設〕閉塞 形状：N=1箇所 備考：	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
ポリエチレン管(メカニカル継手)継手工	φ 150mm	口	1			第1号表, SS0365//1 水道事業実務必携	
铸铁管継手取外し工	K形及びA形(普通継手) 150mm	口	3			第2号表, SY0136//1 水道事業実務必携	
合 計		式	1				
単 位 当 り			1				

(130003-0)

第3号明細表 AZ1103-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別：〔仮設〕閉塞 形状：N=1箇所 備考：	
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
バックホウ掘削積込		BH クローラ型 山積0.28m3排ガス2次	m3	5			第3号表, SS1000//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	4			第4号表, SX1300//1 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=10km 発生土処分先(D) D I D区域外	m3	5			第5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) ARC 40 (RC混合)	m2	3			第6号表, SY1050//5 水道事業実務必携
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			

(130003-0)

第4号明細表 AZ1602-0000-01		材料費 1式当り明細表				種別：〔仮設〕消火栓 形状：N=1基 備考：	
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消火栓		3回使用 仮設用アンケルハブ：65*65mm	組	1			F210076/3 見積
ニップル	内面粉体	3回使用 65A	個	1			G0N0065/3 刊行物
違径ワット	コア内蔵：1段落 内面粉体	3回使用 80A*65A	個	1			G0B0080/3 刊行物
違径エルボ	コア内蔵：1段落 内面粉体	3回使用 100*80A	個	1			F1001//1 刊行物
ポリ粉体ライニング	鋼管 (SGP-PB)	3回使用 100A	m.	0.5			G031100/3 刊行物
ポリ粉体ライニング	鋼管 (SGP-PB)	3回使用 80A	m.	0.8			G031075/3 刊行物
メカニカルジョイント	(HPPE-VP)	3回使用 150*100mm	個	1			V8E0211/73 見積
消火栓・空気弁用ボックス		3回使用 600*450：レシコン枠3段	組	1			H030005/3 見積
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			

(130003-0)

第5号明細表の1 AZ1604-0000-01							種別：〔仮設〕消火栓 形状：N=1基 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
消火栓設置工		人力 仮設消火栓	基	1			第7号表, SX0624//1 独自代価	
小口径鋼管据付工		φ 100mm	m	0.5			第8号表, SS0210//2 水道事業実務必携	
小口径鋼管据付工		φ 80mm	m	0.8			第9号表, SS0210//1 水道事業実務必携	
小口径鋼管継手工		管切断 φ 100mm	口	1			第10号表, SS0220//4 水道事業実務必携	
小口径鋼管継手工		管切断 φ 80mm	口	1			第11号表, SS0220//3 水道事業実務必携	
小口径鋼管継手工		ねじ切り φ 100mm	口	1			第12号表, SS0220//7 水道事業実務必携	
小口径鋼管継手工		ねじ切り φ 80mm	口	2			第13号表, SS0220//6 水道事業実務必携	
小口径鋼管継手工		ねじ込み接合 φ 100mm	口	1			第14号表, SS0220//10 水道事業実務必携	
小口径鋼管継手工		ねじ込み接合 φ 80mm	口	2			第15号表, SS0220//9 水道事業実務必携	
小口径鋼管継手工		ねじ込み接合 φ 65mm	口	2			第16号表, SS0220//8 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 150mm	口	1			第1号表, SS0365//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	1			第17号表, SS0365//2 水道事業実務必携	

(130003-0)

第5号明細表の2  
AZ1604-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別：〔仮設〕消火栓  
形状：N=1基  
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
レジンコンクリート製角型BOX設置工	レジン枠3段	基	1			第18号表, SX0617//1 独自代価
消火栓撤去工	人力 仮設消火栓	基	1			第19号表, SX0531//1 独自代価
仮設小口径鋼管撤去工	φ 100mm 再利用有り	m	0.5			第20号表, SX0519//1 水道事業実務必携
仮設小口径鋼管撤去工	φ 80mm 再利用有り	m	0.8			第21号表, SX0519//2 水道事業実務必携
小口径鋼管継手取外し工	ねじ込み接合 φ 100mm 再利用有り	口	1			第22号表, SY0220//2 水道事業実務必携
小口径鋼管継手取外し工	ねじ込み接合 φ 80mm 再利用有り	口	2			第23号表, SY0220//3 水道事業実務必携
小口径鋼管継手取外し工	ねじ込み接合 φ 65mm 再利用有り	口	2			第24号表, SY0220//4 水道事業実務必携
鋳鉄管継手取外し工	K形及びA形(普通継手) 150mm	口	1			第2号表, SY0136//1 水道事業実務必携
鋳鉄管継手取外し工	K形及びA形(普通継手) 100mm	口	1			第25号表, SY0136//2 水道事業実務必携
レジンコンクリート製角型BOX撤去工	レジン枠3段	基	1			第26号表, SX0515//1 独自代価
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(130003-0)

第6号明細表 AZ2102-0000-01		材料費 1式当り明細表				種別： [本設] HPPE φ 150 形状： L=227. 5m 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 (EF受口付)		φ 150×5000		m.	223. 9					G801150 刊行物	
EF継手 ソケット		φ 150		個	3					L420150 刊行物	
EF継手 (片受) 45° ベント		φ 150		個	2					G8C2150 刊行物	
EF継手 (両受) 45° ベント		φ 150		個	2					L470150 刊行物	
EF継手(両受)径違いチース		φ 150× φ 75		個	1					L440150 刊行物	
メカカルジョイント (HPPE-HPPE)		φ 150		個	2					L761150 見積	
メカカルジョイント (HPPE-VP)		φ 150		個	1					L763150 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	1					H010030 見積	
FRP筒		(単)筒 B-800		本	1					H050005 見積	
合 計				式	1						
単 位 当 り					1						

(130003-0)

第7号明細表の1 AZ2104-0000-01							種別：〔本設〕HPPE φ 150 形状：L=227.5m 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
ホ <sup>°</sup> ポリエチレン管据付工		φ 150mm	m	226.5			第27号表, SS0350//1 水道事業実務必携	
ホ <sup>°</sup> ポリエチレン管継手工		φ 150mm 融着(EF)継手・両受	口	12			第28号表, SS0360//1 水道事業実務必携	
ホ <sup>°</sup> ポリエチレン管継手工		φ 150mm 融着(EF)継手・片受	口	47			第29号表, SS0360//2 水道事業実務必携	
ホ <sup>°</sup> ポリエチレン管切断工		φ 150	口	9			第30号表, SS0457//1 水道事業実務必携	
ホ <sup>°</sup> ポリエチレン管(メカニカル継手)継手工		φ 150mm	口	6			第1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31号表, SS0480//1 水道事業実務必携	
共通円形BOX設置工(襯 <sup>°</sup> 式)			基	1			第32号表, SX0615//1 独自代価	
ロケ <sup>°</sup> ティングワイヤー(ホ <sup>°</sup> ポリエチレン管)			m	227.5			第33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	227.5			第34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・ホ <sup>°</sup> ポリエチレン管用)		φ 150×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	227.5			第35号表, SY1220//1 複合代価(水道事業実務必携)	
保護管設置工		φ 200 HI-VP (保護管)	m	1			第36号表, SX0303//1 独自代価	
硬質塩化ビニル管撤去工		φ 150mm	m	219			第37号表, SS0321//1 水道事業実務必携	

(130003-0)

第7号明細表の2

AZ2104-0000-01

布設費

1式当り明細表

種別：〔本設〕HPPE φ 150

形状：L=227.5m

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管切断工		φ 150		口	1						第38号表, SS0455//2	水道事業実務必携
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)		φ 150		口	35						第39号表, SS0456//1	水道事業実務必携
ビニル管廃材処理費		処分先B		t	1						第40号表, SX0206//2	独自代価
鋳鉄管撤去工(人力)		呼び径150mm		m	8.5						第41号表, SS0111//1	水道事業実務必携
鋳鉄管切断工 (撤去時)		ダクタイル鋳鉄管 (FCD) φ 150mm エンジンカッター		口	3						第42号表, SS0411//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B		t	0.3						第43号表, SX0201//2	独自代価
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							



(130003-0)

第8号明細表の1 AZ2103-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別：〔本設〕HPPE φ 150 形状：L=227.5m 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	460						第44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	200						第3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	141						第45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	57						第4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区域外 0.5km 4t積 1層max仕上厚20cm		m3	100						第46号表, SX1300//2 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=6.5km D I D区域外 廃材プラント (R)		m3	7						第47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=10km 改良分 D I D区域外		m3	100						第48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 山積0.28m3 4t積 L=10km 発生土処分先(D) D I D区域外		m3	93						第5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	141						第49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	141						第50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) ARC 40 (RC混合)		m2	3						第51号表, SY1050//4 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	141						第52号表, SY1070//1 水道事業実務必携	

(130003-0)

第8号明細表の2  
AZ2103-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別：〔本設〕HPPE φ 150  
形状：L=227.5m  
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			

(130003-0)

第9号明細表 AZ2602-0000-01		材料費 1式当り明細表					種別：〔本設〕消火栓接続 形状：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.	1.8						L410075 刊行物	
EF継手	ソケット	φ 75		個	3						L420075 刊行物	
挿し口付ソフトシル仕切弁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							

(130003-0)

第10号明細表の1 AZ2604-0000-01							種別：〔本設〕消火栓接続 形状：N=1箇所 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
ホ リエレン管据付工		φ 75mm	m	2.2			第53号表, SS0350//2 水道事業実務必携	
ホ リエレン管継手工		φ 75mm 融着 (EF) 継手・両受	口	6			第54号表, SS0360//3 水道事業実務必携	
ホ リエレン管切断工		φ 75	口	1			第55号表, SS0457//2 水道事業実務必携	
仕切弁設置工 (人力)		φ 75mm	基	1			第56号表, SS0480//2 水道事業実務必携	
共通円形BOX設置工 (祢 式)			基	1			第32号表, SX0615//1 独自代価	
ロケティングワイヤー (ホ リエレン管)			m	3			第33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			第34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・ホ リエレン管用)		φ 75×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	3			第57号表, SY1220//2 複合代価 (水道事業実務必携)	
ホ リエレン管撤去工		φ 75mm	m	3			第58号表, SS0351//1 水道事業実務必携	
ホ リエレン管切断工		φ 75	口	1			第55号表, SS0457//2 水道事業実務必携	
ホ リエレン管切断工 (撤去時)		φ 75	口	1			第59号表, SS0458//1 水道事業実務必携	
PE管処理費		処分先B	t	0.01			第60号表, SX0207//2 独自代価	

(130003-0)

第10号明細表の2 AZ2604-0000-01		布設費 1式当り明細表					種別：〔本設〕消火栓接続 形状：N=1箇所 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁撤去工(人力)		φ 75mm		基	1						第61号表, SS0481//1 水道事業実務必携	
共通円形BOX撤去工(ｼﾞｯ式)				基	1						第62号表, SX0513//1 独自代価	
合		計		式	1							
単		位			1							

(130003-0)

第11号明細表の1 AZ2603-0000-01				土木費 1式当り明細表			種別：〔本設〕消火栓接続 形状：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	7			第44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3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45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	0.7			第4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区域外 0.5km 4t積 1層max仕上厚20cm	m3	1			第46号表, SX1300//2 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=6.5km D I D区域外 廃材プラント(R)	m3	0.1			第47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=10km 改良分 D I D区域外	m3	1			第48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 山積0.28m3 4t積 L=10km 発生土処分先(D) D I D区域外	m3	1			第5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49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50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	2			第52号表, SY1070//1 水道事業実務必携	
合 計			式	1				

(130003-0)

第11号明細表の2  
AZ2603-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別：〔本設〕消火栓接続  
形状：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			

(130003-0)

第12号明細表 AZ3103-0000-01							種別： 本復旧 形状： 備考：
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版取り壊し積込工		0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス2次	m2	1,850			第45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=6.5km D I D区域外 廃材プラント (R)	m3	93			第47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		6mm以上11mm未満 粒度調整碎石 M-40	m2	1,850			第63号表, SPZB010//2 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	1,850			第64号表, SPZB130//2 県積算基準
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65号表, SX1003//1 独自代価
舗装版切断 アスファルト舗装版		舗装厚:15cm以下	m	16			第44号表, SP1D210//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	440			第66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	110			第67号表, SYS0041//2 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	11			第68号表, SYS0031//1 県積算基準
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			



(130003-0)

第13号明細表 A9902-0000-01							水道直接仮設費 1式当り明細表	種別： 形状： 備考：				
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
水替工		50m/m	水中ポンプ	日	1						第69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	1						第70号表, SX0901//1 下水道用設計標準歩掛表	
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	8						第71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	8						第72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1.5t 補助工法無		式	1						第73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							

(130003-0)

第14号明細表  
A9903-0000-01

## 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8時間(交替要員無し)	人	44.5			R4400 県単価(RR0804)
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(130003-0)

第15号明細表  
A2100-0000-01

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
仮設材運搬	割増なし 12m以内 運搬距離10kmまで	t	3			第89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	1.5			第90号表, SY9800//1 水道事業実務必携
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(130003-0)

第16号明細表 A5200-0000-01		水道検査費(本設分) 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 φ150以下	m	227.5			第91号表, SS0705//1 水道事業実務必携
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			