

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

(250060-0)

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	式	1			第13号明細表, A1000//1
		技術管理費		式	1			
			水道検査費	式	1			第14号明細表, A2000//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								

(250060-0)

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。

令和7年度(春)	基準適用
R 7 年度[春]	単価適用
適用地区： 上越②	

- 1 -

(250060-0)

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
既設管接続工事								Y10001//1
	材料費		既設管接続 N=1箇所	式	1			第1号明細表, AZ0002//1
	布設費		既設管接続 N=1箇所	式	1			第2号明細表, AZ0004//1
	土木費		既設管接続 N=1箇所	式	1			第3号明細表, AZ0003//1
国道横断推進工事								Y10101//1
	材料費		パイプインパイプ工 L=45.0m	式	1			第4号明細表, AZ0102//1
	布設費		パイプインパイプ工 L=45.0m	式	1			第5号明細表, AZ0104//1
	土木費		パイプインパイプ工 L=45.0m	式	1			第6号明細表, AZ0103//1
仮設管撤去工事								Y10201//1
	材料費		仮設撤去PE(A) φ 50 L=156.3m	式	1			第7号明細表, AZ0203//2
	布設費		仮設撤去PE(A) φ 50 L=156.3m	式	1			第8号明細表, AZ0204//1
	土木費		仮設撤去PE(A) φ 50 L=156.3m	式	1			第9号明細表, AZ0203//1

(250060-0)

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
舗装本復旧工事								Y10301//1
	土木費		本復旧打換工 A=13.0㎡	式	1			第10号明細表, AZ0303//1
直接仮設費								Y20000//1
	水道直接仮設費			式	1			第11号明細表, AZ0400//1
	水道交通誘導員			式	1			第12号明細表, AZ0500//1
直接工事費計								

(250060-0)

第1号明細表
AZ0002-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別： 既設管接続 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AVパッキン	100A	枚	1			DF10100 見積
フランジ用ボルトナット：水協型 ステンレス製	100A 7.5K	組	1			DFG0100 見積
配水用ポリエチレンパイプ（EF受口付）	φ 100×5000	m.	1.5			G801100 刊行物
PE挿口付铸铁管 フランジ短管(7.5K)	φ 100	個	1			L620100 見積
メカカルジョイント（HPPE-VP）	φ 100	個	1			L763100 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(250060-0)

第2号明細表の1 AZ0004-0000-01							種別： 既設管接続 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
フランジ継手工		7.5K	100mm	口	1						第1号表, SS0140//1 水道事業実務必携	
ホレチレン管据付工		φ	100mm	m	2						第2号表, SS0350//1 水道事業実務必携	
ホレチレン管継手工		φ	100mm 融着(EF)継手・片受	口	1						第3号表, SS0360//1 水道事業実務必携	
ホレチレン管(メカニカル継手)継手工		φ	100mm	口	2						第4号表, SS0365//1 水道事業実務必携	
ホレチレン管切断工		φ	100	口	1						第5号表, SS0457//1 水道事業実務必携	
ロケティングワイヤー(ホレチレン管)				m	2						第6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	2						第7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・ホレチレン管用)		φ	100×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	2						第8号表, SY1220//1 複合代価(水道事業実務必携)	
共通円形BOX設置工(衫式)				基	1						第9号表, SX0615//1 独自代価	
共通円形BOX撤去工(衫式)再使用				基	1						第10号表, SX0522//1 独自代価	
仮設ホレチレン管撤去工		φ	50mm 再利用有り	m	2.5						第11号表, SX0532//1 水道事業実務必携	
鋼管撤去工(人力)		φ	50mm	m	0.25						第12号表, SS0241//1 水道事業実務必携	

(250060-0)

第2号明細表の2
AZ0004-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別： 既設管接続 N=1箇所
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
機械継手取外し工	φ 50mm	箇所	5			第13号表, SX0507//1 独自代価
小口径鋼管継手取外し工	ねじ込み接合 φ 50mm 再利用有り	口	4			第14号表, SY0220//1 水道事業実務必携
硬質塩化ビニル管切断工	φ 100	口	1			第15号表, SS0455//2 水道事業実務必携
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(250060-0)

第3号明細表 AZ0003-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 既設管接続 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	8			第16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17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	4			第18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	2			第19号表, SX1300//2 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	3			第20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=3km D I D区域外 廃材プラント (T)	m3	0.2			第21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 山積0.28m3 4t積 L=1km 指定処分 D I D区域外	m3	6			第22号表, SH1000//1 複合代価(水道事業実務必携、見積)	
上層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40	m2	4			第23号表, SY1050//3 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24号表, SY1050//4 水道事業実務必携	
表層工(人力施工)		改質AS密粒I型 (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	4			第25号表, SY1070//2 水道事業実務必携	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(250060-0)

第4号明細表
AZ0102-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別： パイプインパイプ工 L=45.0m
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 (EF受口付)	φ 75×5000	m.	1			G801075 刊行物
メカニカルジョイント (HPPE-VP)	100*75mm	個	2			V8E0211/10 見積
水道ホリエチレン管	WED-13.6W75 (同等品)	m	45			F2000//1 見積
パイピングスモーカー	PE φ 75*鋼管150A用 (同等品)	組	22			F3000//1 見積
管末継手	WED 上水F EF方式 W75 (同等品)	組	2			F4000//1 見積
保護管端部閉塞材(内管:配水PE 外管:SGP)	φ 75×150A	個	2			D230075 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(250060-0)

第5号明細表の1 AZ0104-0000-01		布設費 1式当り明細表				種別： パイプインパイプ工 L=45.0m 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 75mm		m	1			第26号表, SS0350//2 水道事業実務必携
ホ°リエチレン管 (メカニカル継手)継手工		φ 75mm		口	2			第27号表, SS0365//2 水道事業実務必携
ホ°リエチレン管 (メカニカル継手)継手工		φ 100mm		口	2			第4号表, SS0365//1 水道事業実務必携
硬質塩化ビ°ニル管切断工		φ 75		口	2			第28号表, SS0455//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	1			第7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 (硬質塩化ビ°ニル管)				m	1			第29号表, SS1210//1 水道事業実務必携
管明示テープ 工 (水道) 硬質塩化ビ°ニル管用		φ 75×4m 胴巻3箇所 天端明示無し		m	1			第30号表, SY1200//1 複合代価 (水道事業実務必携)
既設管撤去費		保護管内既設管引抜き撤去 VP φ 100		式	1			F5000//1 見積
水道ホ°リエチレン管布設工		W75		m	45			F6000//1 見積
ハ°化°ンク°スム°サー取付工		W75用		箇所	22			F7000//1 見積
管末継手工		WED 上水F EF方式 W75 (同等品)		箇所	2			F8000//1 見積
機械損料費		伸曲用専用機器使用 WED-13.6 W75 (同等品)		式	1			F10000//1 見積

(250060-0)

第5号明細表の2
AZ0104-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別： パイプインパイプ工 L=45.0m
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
保護管内洗浄費	高圧洗浄機使用 保護管SGPW150A	式	1			F11000//1 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(250060-0)

第6号明細表の1 AZ0103-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別：パイプインパイプ工 L=45.0m 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	2						第31号表, SP12080//1 県積算基準	
床掘り	土砂	現場制約あり		m3	2						第32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	38						第16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	27						第17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	14						第18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	7						第19号表, SX1300//2 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	13						第20号表, SX1300//3 複合代価(水道事業実務必携)	
路床工(流用土)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	6						第33号表, SX1300//7 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=3km DID区域外 廃材プラント(T)		m3	0.7						第21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=1km 指定処分 DID区域外		m3	21						第22号表, SH1000//1 複合代価(水道事業実務必携、見積)	
発生土処理		人力 2t積 L=1.5km 指定処分 DID区域外		m3	2						第34号表, SH2000//1 複合代価(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	14						第23号表, SY1050//3 水道事業実務必携	

(250060-0)

第6号明細表の2 AZ0103-0000-01							土木費 1式当り明細表		種別：パイプインパイプ工 L=45.0m 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	14			第24号表, SY1050//4 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	3			第35号表, SY1070//1 水道事業実務必携		
表層工(人力施工)		改質AS密粒I型 (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	11			第25号表, SY1070//2 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	16			第36号表, SYS0041//2 県積算基準		
合 計				式	1					
単 位 当 り					1					

(250060-0)

第7号明細表
AZ0203-0000-02

材料費 1式当り明細表

種別： 仮設撤去PE(A) φ 50 L=156.3m
形状：
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
砲金キャップ	50mm	個	2			V930050 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(250060-0)

第8号明細表 AZ0204-0000-01		布設費 1式当り明細表				種別： 仮設撤去PE(A) φ 50 L=156.3m 形状： 備考：	
名	称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設ポリエチレン管撤去工		φ 50mm 再利用有り	m	156.3			第11号表, SX0532//1 水道事業実務必携
バルブ撤去工 (再利用)		50mm	基	2			第37号表, SX0517//1 独自代価
機械継手取外し工		φ 50mm	箇所	16			第13号表, SX0507//1 独自代価
小口径鋼管継手取外し工		ねじ込み接合 φ 50mm 再利用有り	口	2			第14号表, SY0220//1 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	2			第38号表, SS0220//1 水道事業実務必携
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			

(250060-0)

第9号明細表 AZ0203-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 仮設撤去PE(A) φ 50 L=156.3m 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16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17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	4			第18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	0.8			第19号表, SX1300//2 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	3			第20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=3km D I D区域外 廃材プラント (T)	m3	0.2			第21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 山積0.28m3 4t積 L=1km 指定処分 D I D区域外	m3	5			第22号表, SH1000//1 複合代価(水道事業実務必携、見積)	
上層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40	m2	4			第23号表, SY1050//3 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24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	4			第35号表, SY1070//1 水道事業実務必携	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(250060-0)

第10号明細表 AZ0303-0000-01							種別： 本復旧打換工 A=13.0㎡ 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	21			第16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	13			第18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=3km D I D区域外 廃材プラント (T)	m3	0.7			第21号表, SXG0020//2 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	
不陸整正工		仕上り厚1cm(幅1.8m以上) 粒調碎石 M-40	m2	13			第39号表, SY1060//1 水道事業実務必携	
表層工(人力施工)		改質AS密粒I型(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	13			第25号表, SY1070//2 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	4			第36号表, SYS0041//2 県積算基準	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(250060-0)

第11号明細表
AZ0400-0000-01

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40号表, SX0900//1 県積算基準
ポンプ据付撤去	50m/m	箇所	1			第41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	16			第42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/水圧ホース1.5m超～2.0m以下	m	16			第43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3t 補助工法無	式	1			第44号表, SX0800//2 供用日数7日 実務必携・県積算基準
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(250060-0)

第12号明細表
AZ0500-0000-01

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

(250060-0)

仮設材運搬費 1当り明細表							種別：
第13号明細表 A1000-0000-01							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	3			第62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20kmまで	t	6			第63号表, SY9700//1 水道事業実務必携	
資材輸送費	専用機器輸送 WED-13.6W75 (同等品)	式	1			F9000//1 見積	
合 計			1				
単 位 当 り			1				

(250060-0)

水道検査費 1当り明細表							種別：
第14号明細表 A2000-0000-01							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	45			第64号表, SS0705//1 水道事業実務必携	
合 計			1				
単 位 当 り			1				