

## 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

(270036-0)

## 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			
			積上運搬費	式	1			第28号明細表, A5000//1
		技術管理費		式	1			
			積上検査費	式	1			第29号明細表, A6000//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								

(270036-0)

## 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)

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⑥

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>		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>－（／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<>3% ÷＝%<>3%		<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>		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>－（／2）－</div> <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>		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>－（／2）＋</div> <div>－（／2）</div> <div>＋</div> <div>－</div> <div>＋</div> <div>－</div> ／2		<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－端数調整額 ＝ <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>	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>		※35%超40%以下（補正なし）の場合 ○										
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> <div>－</div>		契約保証補正率 % <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														

(270036-0)

# 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
φ100仮設水道本管工事								Y10201//1
	材料費		仮設水道本管工事 TSVP φ 100 L=215. 1m	式	1			第1号明細表, AZ0202//1
	布設費		仮設水道本管工事 TSVP φ 100 L=215. 1m	式	1			第2号明細表, AZ0204//1
	土木費		仮設水道本管工事 TSVP φ 100 L=215. 1m	式	1			第3号明細表, AZ0203//1
φ75仮設水道本管工事								Y10401//1
	材料費		仮設水道本管工事 TSVP φ 75 L=13. 0m	式	1			第4号明細表, AZ0402//1
	布設費		仮設水道本管工事 TSVP φ 75 L=13. 0m	式	1			第5号明細表, AZ0404//1
	土木費		仮設水道本管工事 TSVP φ 75 L=13. 0m	式	1			第6号明細表, AZ0403//1
仮設給水管工事								Y10501//1
	材料費		仮設給水管工事 N=1件	式	1			第7号明細表, AZ0502//1
	布設費		仮設給水管工事 N=1件	式	1			第8号明細表, AZ0504//1
	土木費		仮設給水管工事 N=1件	式	1			第9号明細表, AZ0503//1

(270036-0)

# 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
φ150水道本管工事								Y11001//1
	材料費		φ 150水道本管工事 HPPE φ 150 L=214. 5m	式	1			第10号明細表, AZ1002//1
	布設費		φ 150水道本管工事 HPPE φ 150 L=214. 5m	式	1			第11号明細表, AZ1004//1
	土木費		φ 150水道本管工事 HPPE φ 150 L=214. 5m	式	1			第12号明細表, AZ1003//1
φ75水道本管工事								Y11101//1
	材料費		φ 75水道本管工事 HPPE φ 75 L=8. 0m	式	1			第13号明細表, AZ1102//1
	布設費		φ 75水道本管工事 HPPE φ 75 L=8. 0m	式	1			第14号明細表, AZ1104//1
	土木費		φ 75水道本管工事 HPPE φ 75 L=8. 0m	式	1			第15号明細表, AZ1103//1
φ50水道本管工事								Y11201//1
	材料費		φ 50水道本管工事 HPPE φ 50 L=8. 1m	式	1			第16号明細表, AZ1202//1
	布設費		φ 50水道本管工事 HPPE φ 50 L=8. 1m	式	1			第17号明細表, AZ1104//3
	土木費		φ 50水道本管工事 HPPE φ 50 L=8. 1m	式	1			第18号明細表, AZ1203//1

(270036-0)

# 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								Y11301//1
	土木費		舗装本復旧工事	式	1			第19号明細表, AZ1303//1
防火水槽接続工事								Y11401//1
	材料費		防火水槽接続 N=1箇所	式	1			第20号明細表, AZ1402//1
	布設費		防火水槽接続 N=1箇所	式	1			第21号明細表, AZ1404//1
	土木費		防火水槽接続 N=1箇所	式	1			第22号明細表, AZ1403//1
給水管工事								Y11501//1
	材料費		給水管工事 N=3件	式	1			第23号明細表, AZ0802//1
	布設費		給水管工事 N=3件	式	1			第24号明細表, AZ0804//1
	土木費		給水管工事 N=3件	式	1			第25号明細表, AZ1503//1
直接仮設費								Y11501//2
	直接仮設費			式	1			第26号明細表, AZ0802//2



(270036-0)

## 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
	交通誘導員			式	1			第27号明細表, AZ0802//3
直接工事費計								

(270036-0)

第1号明細表の1 AZ0202-0000-01		材料費 1式当り明細表				種別： 仮設水道本管工事 形状： TSVP φ 100 L=215. 1m 備考：	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
サトル分水栓：ビニル・鋼管用	3回使用 100*25mm	個	1			E020102/3 見積	
TS-VP	3回使用 50mm	m.	3.4			V110050/3 刊行物	
TS-VP	3回使用 75mm	m.	1			V110075/3 刊行物	
TS-VP	3回使用 100mm	m.	215.1			V110100/3 刊行物	
TS ソケット	100mm	個	36			V150100 刊行物	
TS ハルブソケット	100mm	個	2			V151100 刊行物	
TS 違径ソケット：1段落	100*75mm	個	1			V160100 刊行物	
TS 違径チス：2段落	100*50mm	個	1			V180100 刊行物	
TS 違径チス：1段落	100*75mm	個	1			V180101 刊行物	
TS エルボ	50mm	個	3			V190050 刊行物	
TS エルボ	100mm	個	29			V190100 刊行物	
TS ベント 45°	100mm	個	1			V1C0100 刊行物	

(270036-0)

第1号明細表の2 AZ0202-0000-01		材料費 1式当り明細表				種別： 仮設水道本管工事 形状： TSVP φ 100 L=215. 1m 備考：	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
TS ベント`22° 1/2	100mm	個	1			V1D0100 刊行物	
スリースハ`ルブ` (125)	3回使用 100A	個	1			F0K0100/3 見積	
メカニカルシ`ョイント (HPPE-VP)	3回使用 150*100mm	個	1			V8E0211/73 見積	
メカニカルシ`ョイント (VP-DIP)	3回使用 75mm	個	1			V8A0075/3 見積	
メカニカルシ`ョイント (VP-SGP)	3回使用 50mm	個	1			V8D0050/3 見積	
合 計		式	1				
単 位 当 り			1				

(270036-0)

第2号明細表の1 AZ0204-0000-01				布設費 1式当り明細表				種別： 仮設水道本管工事 形状： TSVP φ 100 L=215. 1m 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 25 本管呼び径 <sup>ビニル</sup> 管 φ 100		箇所	1				第1号表, SS0710//5 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	2				第2号表, SS0220//2 水道事業実務必携		
硬質塩化 <sup>ビニル</sup> 管切断工		φ 50		口	4				第3号表, SS0455//4 水道事業実務必携		
硬質塩化 <sup>ビニル</sup> 管切断工		φ 75		口	2				第4号表, SS0455//2 水道事業実務必携		
硬質塩化 <sup>ビニル</sup> 管切断工		φ 100		口	60				第5号表, SS0455//3 水道事業実務必携		
硬質塩化 <sup>ビニル</sup> 管据付工		φ 50mm		m	3.4				第6号表, SS0320//4 水道事業実務必携		
硬質塩化 <sup>ビニル</sup> 管据付工		φ 75 (65) mm		m	1				第7号表, SS0320//2 水道事業実務必携		
硬質塩化 <sup>ビニル</sup> 管据付工		φ 100mm		m	215. 1				第8号表, SS0320//3 水道事業実務必携		
T S 継手工		φ 50mm		口	7				第9号表, SS0330//5 水道事業実務必携		
T S 継手工		φ 75 (65) mm		口	2				第10号表, SS0330//2 水道事業実務必携		
T S 継手工		φ 100mm		口	141				第11号表, SS0330//3 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12号表, SS0365//2 水道事業実務必携		

(270036-0)

第2号明細表の2 AZ0204-0000-01							種別： 仮設水道本管工事 形状： TSVP φ 100   L=215. 1m 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 100mm	口	1			第13号表, SS0365//4 水道事業実務必携	
メカニカル継手工		75mm以下 K形 特殊押輪	口	4			第14号表, SX0130//1 水道事業実務必携	
バルブ設置工 (人力)		φ 100mm	基	1			第15号表, SX0605//2 独自代価	
分水栓撤去工		配管呼び径 φ 25 再利用有り 本管呼び径ビニル管 φ 100	箇所	1			第16号表, SY0710//2 水道事業実務必携	
バルブ撤去工 (再利用)		100mm	基	1			第17号表, SX0517//1 独自代価	
硬質塩化ビニル管切断工		φ 100	口	36			第5号表, SS0455//3 水道事業実務必携	
仮設ビニル管撤去工		φ 50 再利用有り	m	3.4			第18号表, SX0520//4 水道事業実務必携	
仮設ビニル管撤去工		φ 75 再利用有り	m	1			第19号表, SX0520//2 水道事業実務必携	
仮設ビニル管撤去工		φ 100 再利用有り	m	215.1			第20号表, SX0520//3 水道事業実務必携	
鋳鉄管継手取外し工		K形及びA形 (特殊継手割増30%) 150mm	口	1			第21号表, SY0136//4 水道事業実務必携	
鋳鉄管継手取外し工		K形及びA形 (特殊継手割増30%) 100mm	口	1			第22号表, SY0136//6 水道事業実務必携	
鋳鉄管継手取外し工		K形及びA形 (特殊継手割増30%) 75mm	口	2			第23号表, SY0136//3 水道事業実務必携	

(270036-0)

第2号明細表の3 AZ0204-0000-01							種別： 仮設水道本管工事 形状： TSVP φ 100 L=215. 1m 備考：
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管継手取外し工		K形及びA形(特殊継手割増30%) 50mm	口	2			第24号表, SY0136//5 水道事業実務必携
ポリエチレン管切断工		φ 150	口	2			第25号表, SS0457//3 水道事業実務必携
ポリエチレン管撤去工		φ 150mm	m	1			第26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27号表, SX0207//1 独自代価
鋳鉄管切断工		φ 75mm (エンジンカッター)	口	2			第28号表, SY0410//1 水道事業実務必携
鋳鉄管撤去工(人力)		呼び径75mm以下	m	1			第29号表, SS0111//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	0.02			第30号表, SX0201//1 独自代価
硬質塩化ビニル管切断工		φ 50	口	2			第3号表, SS0455//4 水道事業実務必携
硬質塩化ビニル管撤去工		φ 50mm	m	1			第31号表, SS0321//2 水道事業実務必携
ビニル管廃材処理費		処分先A	t	0.01			第32号表, SX0206//1 独自代価
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			

(270036-0)

第3号明細表の1 AZ0203-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 仮設水道本管工事 形状： TSVP φ 100 L=215. 1m 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
舗装版破碎 コンクリート舗装版		15cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有	m2	3			第33号表, SP1D110//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34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	4			第35号表, SP1D210//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	19			第36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	15			第37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	12			第38号表, SX1300//3 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	3			第39号表, SX1300//5 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=20km DID区域外 廃材プラント (G)	m3	0. 8			第40号表, SXG0020//12 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. 28m3 4t積 L=20km DID区域外 廃材プラント (G)	m3	0. 5			第41号表, SXG0020//13 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車 L=19. 0km以下 安塚残土処理場 DID区域外	m3	19			第42号表, SH1000//1	
下層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1. 8m未満) 再生クラッシャー RC-40	m2	7			第43号表, SY1050//16 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44号表, SY1050//11 水道事業実務必携	

(270036-0)

第3号明細表の2 AZ0203-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別： 仮設水道本管工事 形状： TSVP φ 100 L=215. 1m 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 24cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	8			第45号表, SY1050//20 水道事業実務必携
下層路盤工		仕上り厚 30cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	3			第46号表, SY1050//22 水道事業実務必携
表層工(人力施工)		粗粒度750(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	15			第47号表, SY1070//2 水道事業実務必携
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			



(270036-0)

第4号明細表  
AZ0402-0000-01

## 材料費 1式当り明細表

種別： 仮設水道本管工事  
形状： TSVP φ 75 L=13. 0m  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
TS-VP	3回使用 75mm	m.	13			V110075/3 刊行物
TS ソケット	75mm	個	1			V150075 刊行物
TS エルボ	75mm	個	6			V190075 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
離脱防止内蔵：フランジ短管	3回使用 75mm(内面粉体)	個	1			V6F0075/3 見積
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(270036-0)

第5号明細表 AZ0404-0000-01		布設費 1式当り明細表				種別： 仮設水道本管工事 形状： TSVP φ 75 L=13. 0m 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	75mm (80)	口	1						第48号表, SS0140//1 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管切断工		φ 75		口	7						第4号表, SS0455//2 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管据付工		φ 75 (65)mm		m	13						第7号表, SS0320//2 水道事業実務必携	
T S継手工		φ 75 (65)mm		口	14						第10号表, SS0330//2 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49号表, SY0136//1 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管切断工		φ 75		口	3						第4号表, SS0455//2 水道事業実務必携	
仮設ビニル管撤去工		φ 75	再利用有り	m	13						第19号表, SX0520//2 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管切断工		φ 75		口	2						第4号表, SS0455//2 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管撤去工		φ 75 (65)mm		m	1						第50号表, SS0321//3 水道事業実務必携	
ビニル管廃材処理費		処分先A		t	0. 01						第32号表, SX0206//1 独自代価	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(270036-0)

第6号明細表の1 AZ0403-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別： 仮設水道本管工事 形状： TSVP φ 75 L=13. 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	40			第34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	11			第36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37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	6			第38号表, SX1300//3 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	2			第39号表, SX1300//5 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=20km D I D区域外 廃材プラント (G)	m3	0. 7			第40号表, SXG0020//12 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車 L=19. 0km以下 安塚残土処理場 DID区域外	m3	11			第42号表, SH1000//1
下層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1. 8m未満) 再生クラッシャー RC-40	m2	5			第43号表, SY1050//16 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44号表, SY1050//11 水道事業実務必携
下層路盤工		仕上り厚 24cm 2層(幅1. 8m未満) 再生クラッシャー RC-40	m2	8			第45号表, SY1050//20 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	14			第47号表, SY1070//2 水道事業実務必携
合 計			式	1			

(270036-0)

第6号明細表の2  
AZ0403-0000-01

土木費 1式当り明細表

種別： 仮設水道本管工事  
形状： TSVP φ 75 L=13.0m  
備考：

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

(270036-0)

第7号明細表 AZ0502-0000-01		材料費 1式当り明細表					種別： 仮設給水管工事 形状： N=1件 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
サトル分水栓:ビニル・鋼管用		3回使用 100*20mm:HIシコ, ガイトナット, パッキン付		個	1						E040101/3 見積	
TS-VP		3回使用 20mm		m.	6						V110020/3 刊行物	
TS ソケット		20mm		個	1						V150020 刊行物	
TS エルボ		20mm		個	4						V190020 刊行物	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(270036-0)

第8号明細表 AZ0504-0000-01		布設費 1式当り明細表				種別： 仮設給水管工事 形状： N=1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 本管呼び径ビニル管 φ 100	箇所	1			第51号表, SS0710//4 水道事業実務必携
硬質塩化ビニル管切断工		φ 20	口	13			第52号表, SS0455//1 水道事業実務必携
硬質塩化ビニル管据付工		φ 20mm	m	6			第53号表, SS0320//1 水道事業実務必携
T S継手工		φ 20mm	口	10			第54号表, SS0330//1 水道事業実務必携
分水栓撤去工		配管呼び径 φ 20 再利用有り 本管呼び径ビニル管 φ 100	箇所	1			第55号表, SY0710//1 水道事業実務必携
仮設ビニル管撤去工		φ 20 再利用有り	m	6			第56号表, SX0520//1 水道事業実務必携
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			

(270036-0)

第9号明細表の1 AZ0503-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 仮設給水管工事 形状： N=1件 備考：	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
人力積込		土砂		m3	0.9			第57号表, SP12080//1 県積算基準
床掘り 土砂		現場制約あり		m3	0.9			第58号表, SP12110//1 県積算基準
舗装版破碎 コンクリート舗装版		15cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有		m2	1			第33号表, SP1D110//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	24			第34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	2			第35号表, SP1D210//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	4			第36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37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	0.9			第59号表, SX1001//2 複合代価(県積算基準)
路床工(再生クラッシュランRC-40)		人力投入 1層max仕上厚20cm		m3	0.1			第60号表, SX1001//3 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	1			第38号表, SX1300//3 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	1			第39号表, SX1300//5 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=20km D I D区域外 廃材プラント (G)		m3	0.4			第40号表, SXG0020//12 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)

(270036-0)

第9号明細表の2 AZ0503-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 仮設給水管工事 形状： N=1件 備考：	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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=20km D I D区域外 廃材プラント (G)		m3	0.1			第61号表, SXG0020//14 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車 L=19.0km以下 安塚残土処理場 DID区域外		m3	4			第42号表, SH1000//1
発生土処理		人力 2t車 L=27.5km以下 安塚残土処理場 DID区域外		m3	0.9			第62号表, SH2000//1
下層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40		m2	4			第43号表, SY1050//16 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44号表, SY1050//11 水道事業実務必携
下層路盤工		仕上り厚 24cm 2層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40		m2	4			第45号表, SY1050//20 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	7			第47号表, SY1070//2 水道事業実務必携
合 計				式	1			
単 位 当 り					1			



(270036-0)

第10号明細表の1 AZ1002-0000-01							種別：φ150水道本管工事 形状：HPPE φ150 L=214.5m 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	
配水用ホリチレンパイプ (EF受口付)	φ75×5000	m.	1			G801075 刊行物	
配水用ホリチレンパイプ (EF受口付)	φ150×5000	m.	203.6			G801150 刊行物	
EF継手 ソケット	φ75	個	1			L420075 刊行物	
EF継手 ソケット	φ150	個	4			L420150 刊行物	
EF継手 (片受) レデュサ	φ100×φ75	個	1			G8B0101 刊行物	
EF継手 (片受) レデュサ	φ150×φ100	個	1			G8B0150 刊行物	
EF継手 (片受) 45° ベント	φ150	個	1			G8C2150 刊行物	
EF継手 (片受) 11° 1/4ベント	φ150	個	1			G8C4150 刊行物	
EF継手 (両受) チーズ	φ150	個	2			L430150 刊行物	
EF継手 (両受) 90° ベント	φ150	個	2			L460150 刊行物	
EF継手 (両受) 45° ベント	φ150	個	3			L470150 刊行物	
挿し口付ソトシル仕切弁FCD	φ150 内外面粉体 7.5K 内ねじ	個	3			F0I0150 刊行物	

(270036-0)

第10号明細表の2  
AZ1002-0000-01

## 材料費 1式当り明細表

種別： φ 150水道本管工事  
形状： HPPE φ 150 L=214. 5m  
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	3			H010030 見積
FRP筒	(単)筒 B-800	本	3			H050005 見積
メカカルジョイント(HPPE-HPPE)	φ 150	個	1			L761150 見積
メカカルジョイント(HPPE-DIP)	φ 75	個	1			L762075 見積
メカカルジョイント(HPPE-DIP)	φ 150	個	1			L762150 見積
メカカルジョイント(HPPE-VP)	φ 150	個	1			L763150 見積
TS キャップ	100mm	個	1			V1H0100 刊行物
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(270036-0)

第11号明細表の1 AZ1004-0000-01							種別：φ150水道本管工事 形状：HPPE φ150 L=214.5m 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
ホ°	リエチレン管据付工	φ	75mm	m	1						第63号表, SS0350//3 水道事業実務必携	
ホ°	リエチレン管据付工	φ	100mm	m	0.4						第64号表, SS0350//4 水道事業実務必携	
ホ°	リエチレン管据付工	φ	150mm	m	211.4						第65号表, SS0350//5 水道事業実務必携	
ホ°	リエチレン管継手工	φ	75mm 融着 (EF) 継手・両受	口	2						第66号表, SS0360//1 水道事業実務必携	
ホ°	リエチレン管継手工	φ	100mm 融着 (EF) 継手・片受	口	1						第67号表, SS0360//2 水道事業実務必携	
ホ°	リエチレン管継手工	φ	150mm 融着 (EF) 継手・両受	口	22						第68号表, SS0360//3 水道事業実務必携	
ホ°	リエチレン管継手工	φ	150mm 融着 (EF) 継手・片受	口	50						第69号表, SS0360//4 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70号表, SS0365//1 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	150mm	口	6						第12号表, SS0365//2 水道事業実務必携	
ホ°	リエチレン管切断工	φ	75	口	1						第71号表, SS0457//2 水道事業実務必携	
ホ°	リエチレン管切断工	φ	150	口	20						第25号表, SS0457//3 水道事業実務必携	
仕切弁設置工 (人力)		φ	150mm	基	3						第72号表, SS0480//2 水道事業実務必携	

(270036-0)

第11号明細表の2 AZ1004-0000-01							種別： φ 150水道本管工事 形状： HPPE φ 150 L=214. 5m 備考：
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	3			第73号表, SX0615//1 独自代価
保護管設置工		φ 200 HI-VP (保護管)	m	1			第74号表, SX0303//4 独自代価
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	214. 5			第75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 100×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	0. 4			第76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・ポリエチレン管用)		φ 75×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	1			第77号表, SY1220//3 複合代価(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	215. 9			第78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	215. 9			第79号表, SX0619//1 複合代価(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 75mm エンジンカッター	口	66			第80号表, SS0411//1 水道事業実務必携
鋳鉄管撤去工(機械)		呼び径75mm以下	m	394			第81号表, SS0111//1 水道事業実務必携
鋳鉄管撤去工(機械)		呼び径150mm	m	6			第82号表, SS0111//3 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	7			第30号表, SX0201//1 独自代価
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)		φ 150	口	2			第83号表, SS0456//3 水道事業実務必携

(270036-0)

第11号明細表の3

AZ1004-0000-01

布設費

1式当り明細表

種別：φ150水道本管工事

形状：HPPE φ150 L=214.5m

備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管撤去工		φ150mm		m	11						第84号表, SS0321//4 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)		φ100		口	2						第85号表, SS0456//2 水道事業実務必携	
硬質塩化ビニル管撤去工		φ100mm		m	8						第86号表, SS0321//5 水道事業実務必携	
ビニル管廃材処理費		処分先A		t	0.09						第32号表, SX0206//1 独自代価	
仕切弁撤去工(人力)		φ150mm		基	2						第87号表, SS0481//1 水道事業実務必携	
仕切弁撤去工(人力)		φ75mm		基	1						第88号表, SS0481//2 水道事業実務必携	
共通円形BOX撤去工(衫式)				基	3						第89号表, SX0513//1 独自代価	
T S継手工		φ100mm		口	1						第11号表, SS0330//3 水道事業実務必携	
合	計			式	1							
単	位	当	り		1							

(270036-0)

第12号明細表の1 AZ1003-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別： φ150水道本管工事 形状： HPPE φ150 L=214.5m 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57号表, SP12080//1 県積算基準	
床掘り 土砂		現場制約あり		m3	3						第58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	440						第34号表, SP1D210//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90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	250						第36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	178						第37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	72						第38号表, SX1300//3 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	130						第39号表, SX1300//5 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=20km DID区域外 廃材プラント (G)		m3	9						第40号表, SXG0020//12 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車 L=19.0km以下 安塚残土処理場 DID区域外		m3	250						第42号表, SH1000//1	
発生土処理		人力 2t車 L=27.5km以下 安塚残土処理場 DID区域外		m3	3						第62号表, SH2000//1	
下層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャー RC-40		m2	178						第43号表, SY1050//16 水道事業実務必携	

(270036-0)

第12号明細表の2 AZ1003-0000-01		土木費 1式当り明細表				種別： φ150水道本管工事 形状： HPPE φ150 L=214.5m 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 12cm 1層(幅1.8m未満) 粒調碎石 M-40	m2	178			第44号表, SY1050//11 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91号表, SY1050//14 水道事業実務必携
表層工(人力施工)		粗粒度75mm (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	178			第47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 常温式ペイント 通期 未供用無 制約無 夜間無 豪雪有	m	120			第92号表, SYS0041//1 県積算基準
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			

(270036-0)

第13号明細表 AZ1102-0000-01							種別：φ75水道本管工事 形状：HPPE φ75 L=8.0m 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
配水用ポリエチレンパイプ (EF受口付)		φ75×5000	m.	6.5			G801075 刊行物	
EF継手 (片受)径違いチース		φ150×φ75	個	1			G8A2150 刊行物	
EF継手 (片受) 11° 1/4ベント		φ75	個	1			G8C4075 刊行物	
EF継手 ソケット		φ75	個	2			L420075 刊行物	
挿し口付ソフトシール仕切弁FCD		φ75 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	
メカニカルジョイント (HPPE-VP)		φ75	個	1			L763075 見積	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				



(270036-0)

第14号明細表の1 AZ1104-0000-01							種別：φ75水道本管工事 形状：HPPE φ75 L=8.0m 備考：
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホリエチレン管切断工		φ75	口	1			第71号表, SS0457//2 水道事業実務必携
ホリエチレン管据付工		φ75mm	m	7.2			第63号表, SS0350//3 水道事業実務必携
ホリエチレン管継手工		φ75mm 融着(EF)継手・両受	口	4			第66号表, SS0360//1 水道事業実務必携
ホリエチレン管継手工		φ75mm 融着(EF)継手・片受	口	1			第93号表, SS0360//5 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		φ75mm	口	2			第70号表, SS0365//1 水道事業実務必携
仕切弁設置工(人力)		φ75mm	基	1			第94号表, SS0480//3 水道事業実務必携
共通円形BOX設置工(襯式)			基	1			第73号表, SX0615//1 独自代価
ロケティンクワイヤー(ホリエチレン管)			m	8			第78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	8			第79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・ホリエチレン管用)		φ75×5m 胴巻4箇所 天端明示無し	m	8			第77号表, SY1220//3 複合代価(水道事業実務必携)
硬質塩化ビニル管切断工(撤去時)		φ75	口	2			第95号表, SS0456//4 水道事業実務必携
硬質塩化ビニル管撤去工		φ75(65)mm	m	7			第50号表, SS0321//3 水道事業実務必携

(270036-0)

第14号明細表の2 AZ1104-0000-01							種別：φ75水道本管工事 形状：HPPE φ75 L=8.0m 備考：
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ビニル管廃材処理費		処分先A	t	0.02			第32号表, SX0206//1 独自代価
仕切弁撤去工(人力)		φ75mm	基	1			第88号表, SS0481//2 水道事業実務必携
共通円形BOX撤去工(衫式)			基	1			第89号表, SX0513//1 独自代価
合 計			式	1			
単 位 当 り				1			

(270036-0)

第15号明細表 AZ1103-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： φ75水道本管工事 形状： HPPE φ75 L=8.0m 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	18			第34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	10			第36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37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38号表, SX1300//3 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39号表, SX1300//5 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=20km D I D区域外 廃材プラント (G)	m3	0.4			第40号表, SXG0020//12 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車 L=19.0km以下 安塚残土処理場 D I D区域外	m3	10			第42号表, SH1000//1	
下層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシュラン RC-40	m2	7			第43号表, SY1050//16 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44号表, SY1050//11 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	7			第47号表, SY1070//2 水道事業実務必携	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(270036-0)

第16号明細表 AZ1202-0000-01							種別：φ50水道本管工事 形状：HPPE φ50 L=8.1m 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	
配水用ホリチレンパイプ (EF受口付)	φ50×5000	m.	6.5			G801050 刊行物	
EF継手 (片受) 径違いチース	φ150×φ75	個	1			G8A2150 刊行物	
EF継手 ソケット	φ50	個	1			L420050 刊行物	
EF継手 (片受) レデュサ	φ75×φ50	個	1			G8B0075 刊行物	
EF継手 (両受) 11° 1/4ベント	φ50	個	1			L490050 刊行物	
挿し口付ソトシル仕切弁FCD	φ50 内外面粉体 7.5K 内ねじ	個	1			F0I0050 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	
メカカルジョイント (HPPE-VP)	φ50	個	1			L763050 見積	
合 計		式	1				
単 位 当 り			1				

(270036-0)

第17号明細表の1 AZ1104-0000-03							種別： φ 50水道本管工事 形状： HPPE φ 50 L=8. 1m 備考：
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°ポリエチレン管切断工		φ 50	口	2			第96号表, SS0457//4 水道事業実務必携
ホ°ポリエチレン管据付工		φ 50mm	m	7.4			第97号表, SS0350//2 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・両受	口	4			第98号表, SS0360//6 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	1			第99号表, SS0360//7 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93号表, SS0360//5 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 50mm	口	2			第100号表, SS0365//3 水道事業実務必携
仕切弁設置工 (人力)		φ 50mm	基	1			第101号表, SS0480//1 水道事業実務必携
共通円形BOX設置工 (柵°式)			基	1			第73号表, SX0615//1 独自代価
ロケティングワイヤー (ホ°ポリエチレン管)			m	8.1			第78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	8.1			第79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°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	8.1			第102号表, SY1220//4 複合代価 (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	2			第103号表, SS0456//5 水道事業実務必携

(270036-0)

第17号明細表の2 AZ1104-0000-03		布設費 1式当り明細表				種別： φ 50水道本管工事 形状： HPPE φ 50 L=8. 1m 備考：						
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
硬質塩化ビニル管撤去工		φ 50mm		m	8						第31号表, SS0321//2 水道事業実務必携	
ビニル管廃材処理費		処分先A		t	0. 01						第32号表, SX0206//1 独自代価	
仕切弁撤去工(人力)		φ 50mm		基	1						第104号表, SS0481//3 水道事業実務必携	
共通円形BOX撤去工(襯式)				基	1						第89号表, SX0513//1 独自代価	
合 計				式	1							
単 位 当 り					1							

(270036-0)

第18号明細表 AZ1203-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： φ50水道本管工事 形状： HPPE φ50 L=8.1m 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34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	10			第36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37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38号表, SX1300//3 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	5			第39号表, SX1300//5 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=20km D I D区域外 廃材プラント (G)	m3	0.4			第40号表, SXG0020//12 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車 L=19.0km以下 安塚残土処理場 DID区域外	m3	10			第42号表, SH1000//1	
下層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャー RC-40	m2	7			第43号表, SY1050//16 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44号表, SY1050//11 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	7			第47号表, SY1070//2 水道事業実務必携	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(270036-0)

第19号明細表 AZ1303-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 舗装本復旧工事 形状： 備考：	
名 称		規 格		単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
不陸整正		6mm以上11mm未満 粒度調整碎石 M-40		m2	1,330			第105号表, SPZB010//4 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	1,330			第106号表, SPZB130//11 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	1,330			第37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=20km D I D区域外 廃材プラント (G)		m3	67			第40号表, SXG0020//12 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)
舗装版切断 アスファルト舗装版		舗装厚:15cm以下		m	27			第34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	410			第107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 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	100			第108号表, SYS0041//3 県積算基準
合 計				式	1			
単 位 当 り					1			



(270036-0)

第20号明細表 AZ1402-0000-01		材料費 1式当り明細表					種別： 防火水槽接続 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	リエチレンハ イフ (EF受口付)	φ 75×5000		m.	4.8						G801075 刊行物	
EF継手 (片受)	径違いチース	φ 150× φ 75		個	1						G8A2150 刊行物	
EF継手	ソケット	φ 75		個	1						L420075 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	
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	
合	計			式	1							
単	位 当 り				1							

(270036-0)

第21号明細表の1 AZ1404-0000-01							種別： 防火水槽接続 形状： N=1箇所 備考：
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
铸铁管継手取外し工		フランジ 7.5K 75mm	口	1			第49号表, SY0136//1 水道事業実務必携
フランジ 継手工		7.5K 75mm (80)	口	1			第48号表, SS0140//1 水道事業実務必携
ポリエチレン管据付工		φ 75mm	m	5.4			第63号表, SS0350//3 水道事業実務必携
ポリエチレン管継手工		φ 75mm 融着(EF)継手・両受	口	2			第66号表, SS0360//1 水道事業実務必携
ポリエチレン管継手工		φ 75mm 融着(EF)継手・片受	口	2			第93号表, SS0360//5 水道事業実務必携
ポリエチレン管切断工		φ 75	口	2			第71号表, SS0457//2 水道事業実務必携
保護管設置工		φ 100 HI-VP (保護管)	m	1			第109号表, SX0303//3 独自代価
ロケティンクワイヤー(ポリエチレン管)			m	5.4			第78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	5.4			第79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	5.4			第77号表, SY1220//3 複合代価(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 75mm エンジンカッター	口	1			第80号表, SS0411//1 水道事業実務必携
铸铁管撤去工(機械)		呼び径75mm以下	m	4.5			第81号表, SS0111//1 水道事業実務必携

(270036-0)

第21号明細表の2  
AZ1404-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別： 防火水槽接続  
形状： N=1箇所  
備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鑄鉄管処理費	内面ライニング 鑄鉄管 処分先A	t	0.08			第30号表, SX0201//1 独自代価
合 計		式	1			
単 位 当 り			1			

(270036-0)

第22号明細表の1 AZ1403-0000-01							種別： 防火水槽接続 形状： N=1箇所 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57号表, SP12080//1 県積算基準	
床掘り 土砂		現場制約あり	m3	2			第58号表, SP12110//1 県積算基準	
舗装版破碎 コンクリート舗装版		15cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有	m2	2			第33号表, SP1D110//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	8			第34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	2			第35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	0.2			第90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	3			第36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37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59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	0.8			第38号表, SX1300//3 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	2			第39号表, SX1300//5 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=20km D I D区域外 廃材プラント (G)	m3	0.1			第40号表, SXG0020//12 複合代価(県積算基準・水道事業実務必携)	

(270036-0)

第22号明細表の2 AZ1403-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 防火水槽接続 形状： N=1箇所 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
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=20km D I D区域外 廃材プラント (G)	m3	0.2			第61号表, SXG0020//14 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車 L=19.0km以下 安塚残土処理場 DID区域外	m3	3			第42号表, SH1000//1	
発生土処理		人力 2t車 L=27.5km以下 安塚残土処理場 DID区域外	m3	2			第62号表, SH2000//1	
下層路盤工		仕上り厚 12cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	2			第43号表, SY1050//16 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44号表, SY1050//11 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	2			第110号表, SY1050//2 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	2			第47号表, SY1070//2 水道事業実務必携	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(270036-0)

第23号明細表の1 AZ0802-0000-01							種別： 給水管工事 形状： N=3件 備考：	
名 称		規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
铸铁ナット付分水栓 (PE)		φ 150× φ 20	個	3			E0D0151 見積	
芯金入り分水栓用パッキン		φ 20	個	3			EF10020 見積	
水道用PE管		20 (1-2層)	m	81.9			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	8			V250020 刊行物	
HI エルボ		20mm	個	6			V290020 刊行物	
甲ボール止水栓 (本体のみ)		φ 20	個	2			ED10020 見積	
甲止水栓用ガイドナット・パッキン・シュモク		φ 20	個	3			EA00020 見積	
止水栓ボックス		(FRP) 民地用	個	2			H040015 見積	

(270036-0)

第23号明細表の2  
AZ0802-0000-01

材料費 1式当り明細表

種別： 給水管工事  
形状： N=3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			

(270036-0)

第24号明細表の1 AZ0804-0000-01		布設費 1式当り明細表					種別： 給水管工事 形状： N=3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>°</sup> ポリエチレン管 φ 150	箇所	3			第111号表, SS0710//1 水道事業実務必携	
ホ <sup>°</sup> ポリエチレン管切断工		φ 20	口	6			第112号表, SS0457//1 水道事業実務必携	
ホ <sup>°</sup> ポリエチレン管据付工		φ 20mm	m	81.9			第113号表, SS0350//1 水道事業実務必携	
硬質塩化ビ <sup>°</sup> ニル管切断工		φ 20	口	17			第52号表, SS0455//1 水道事業実務必携	
硬質塩化ビ <sup>°</sup> ニル管据付工		φ 20mm	m	1.5			第53号表, SS0320//1 水道事業実務必携	
T S継手工		φ 20mm	口	31			第54号表, SS0330//1 水道事業実務必携	
機械継手工		φ 20mm	箇所	7			第114号表, SX0603//1 独自代価	
バルブ <sup>°</sup> 設置工(人力)		φ 20mm	基	2			第115号表, SX0605//1 独自代価	
保護管設置工		φ 50 HI-VP (保護管)	m	3			第116号表, SX0303//1 独自代価	
ロケティングワイヤー(ホ <sup>°</sup> ポリエチレン管)			m	12			第78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	12			第79号表, SX0619//1 複合代価(水道事業実務必携)	
合 計			式	1				



(270036-0)

第24号明細表の2  
AZ0804-0000-01

布設費 1式当り明細表

種別：給水管工事  
形状：N=3件  
備考：

[illegible]

(270036-0)

第25号明細表の1 AZ1503-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 給水管工事 形状： N=3件 備考：					
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
人力積込		土砂		m3	11						第57号表, SP12080//1 県積算基準	
床掘り 土砂		現場制約あり		m3	11						第58号表, SP12110//1 県積算基準	
舗装版破碎 コンクリート舗装版		15cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有		m2	0.9						第33号表, SP1D110//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	22						第34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35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	0.4						第90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	8						第36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37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	7						第59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	0.8						第117号表, SX1001//4 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38号表, SX1300//3 複合代価(水道事業実務必携)	
路床工(再生クランッシュンRC-40)		山積0.28m3 1層max仕上厚20cm		m3	5						第39号表, SX1300//5 複合代価(水道事業実務必携)	

(270036-0)

第25号明細表の2 AZ1503-0000-01		土木費 1式当り明細表					種別： 給水管工事 形状： N=3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=20km D I D区域外 廃材プラント (G)	m3	0.3			第40号表, SXG0020//12 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=20km D I D区域外 廃材プラント (G)	m3	0.1			第61号表, SXG0020//14 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車 L=19.0km以下 安塚残土処理場 DID区域外	m3	8			第42号表, SH1000//1	
発生土処理		人力 2t車 L=27.5km以下 安塚残土処理場 DID区域外	m3	10			第62号表, SH2000//1	
上層路盤工		仕上り厚 10cm 1層(幅1.8m未満) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	0.9			第118号表, SY1050//18 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) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	7			第43号表, SY1050//16 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44号表, SY1050//11 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110号表, SY1050//2 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) 再生クラッシャーラン RC-40	m2	12			第119号表, SY1050//19 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	7			第47号表, SY1070//2 水道事業実務必携	
合 計			式	1				
単 位 当 り				1				

(270036-0)

第26号明細表 AZ0802-0000-02		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120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121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	6			第122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	6			第123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1回 重量1.1t 補助工法無		式	1			第124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			

(270036-0)

第27号明細表 AZ0802-0000-03		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	86.5						R4400 県単価(RR0804)	
合		計		式	1							
単		位		当	り							

(270036-0)

第28号明細表 A5000-0000-01		積上運搬費 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
仮設材積込・取卸し費		基地積込→現場→基地取卸		t	1.1						第146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	2.2						第147号表, SY9700//1 水道事業実務必携	
合		計		式	1							
単		位			1							

(270036-0)

第29号明細表 A6000-0000-01							種別： 形状： 備考：
積上検査費 1m当り明細表							
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	228.1			第148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 φ150以下	m	236			第148号表, SS0705//1 水道事業実務必携	
合 計		m	1				
単 位 当 り			1				