

## 参考資料

この「参考資料」は入札参加者の適正かつ迅速な見積に資するための資料であり、契約書第一条にいう設計図書ではなく、従って「参考資料」は委託契約上の拘束力を生じるものでなく、業務目的物を完成させるための一切の手段について受注者の責任において定めるものとする。

なお、この「参考資料」の有効期間は、この業務の入札日とする。

事業名 上水道事業

河川路線名

工事場所名 北杜市小淵沢町地内

## 入札時の見積書について

入札に際し提出する業務内訳書は山梨県の様式に準じて作成し、数量、単価及び金額等を明らかにするとともに、業務委託名、会社（業者）名を記載すること。なお、業務内訳書において、数量、単価の明示のない項目については明細書又は単価表を添付すること。

令和 7 年度 実施 設計書 (当 初)

	局		課		リ		審		設	
	長		長		ダ		査		計	
工 事 名	配水管布設替工事 小淵沢第7-1工区									
工 事 場 所	北杜市小淵沢町地内									
河川名・路線名等										
事 業 名	上水道事業									
請 負 工 事 費 (消費税込み)			変更による増減額							
	円									
工 事 価 格			変更による増減額							
	円									
請 負 代 金 (消費税込み)			変更による増減額							
請 負 工 事 価 格 (消費税抜き)			変更による増減額							
変更請負代金額 計 算 式										

工 事 概 要	＜ 認可・実施 ＞		
	配水管布設工   DIP   φ 250   L=330.72m 配水管布設工   DIP   φ 150   L=1.42m 配水管布設工   DIP   φ 100   L=8.41m 消火栓設置工   一式 給水管布設工   一式   仮設管布設工   一式		
	＜ 実施・変更 ＞		
施 工 理 由 変 更 理 由	＜ 認可・実施 ＞		
	＜ 実施・変更 ＞		
単 価 地 区	Co:国中4-石材:1102-As:1152		
適 用 年 版	令和07年09月01日		
適 用 工 種	開削工事及び小口径推進工事等		
施 工 地 域 区 分	一般交通影響あり②	コンクリート運搬費加算額	加算なし
冬 期 係 数			
工 期 着 手	令和   7   年   11   月   17   日	完   成	令和   8   年   3   月   4   日
積雪寒冷地等級	4等級		
事 務 所 名			
課            名			
備            考	＜ 当初 ＞		

# 本 工 事 内 訳 表

P. 3

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管路布設工	式	1.0			
配水管布設工	式	1.0			
配水管土工	式	1.0			第1号明細表
配水管材料	式	1.0			第2号明細表
配水管労務	式	1.0			第3号明細表
給水管布設工	式	1.0			
給水管土工	式	1.0			第4号明細表
給水管材料	式	1.0			第5号明細表
給水管労務	式	1.0			第6号明細表
仮設管布設工	式	1.0			
仮設管土工	式	1.0			第7号明細表
仮設管材料	式	1.0			第8号明細表

# 本 工 事 内 訳 表

P. 4

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設管労務	式	1.0			第9号明細表
仮設管撤去労務	式	1.0			第10号明細表
既設管撤去工	式	1.0			
既設管撤去労務	式	1.0			第11号明細表
消火栓設置工	式	1.0			
消火栓土工	式	1.0			第12号明細表
消火栓材料	式	1.0			第13号明細表
消火栓労務	式	1.0			第14号明細表
仮設工	式	1.0			
交通誘導警備員	式	1.0			第15号明細表
直接工事費					
共通仮設費	式	1.0			

# 本 工 事 内 訳 表

P. 5

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管材費	式	1.0			
率計算分	式	1.0			
運搬費	式	1.0			第16号明細表
純工事費					
現場管理費	式	1.0			
率計算分	式	1.0			
工事原価					
一般管理費等	式	1.0			
一般管理費	式	1.0			
率計算分	式	1.0			
契約保証費	式	1.0			
工事価格					



A00000000001 A46  
第1号の1

## 配水管土工 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	m	641			第1号単価表, SPG4303010//J03
舗装版切断 コンクリート舗装版 コンクリート舗装版厚15cm以下	m	29			第2号単価表, SPG4303010//J05
舗装版取壊し積込工 舗装厚 0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m <sup>2</sup>	208			第3号単価表, SS80030//J01, 参考1-1-3
舗装版取壊し積込工 舗装厚 10cm超え15cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m <sup>2</sup>	9			第4号単価表, SS80030//J02, 参考1-1-3
バックホウ掘削積込 油圧式クローラ型 排対2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	264			第5号単価表, SS80000//J01, 参考1-1-1
管路埋戻工(機械埋戻・バックホウ) タンバ 締固め バックホウ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	126			第6号単価表, SS80012//J03, 参考1-1-2
発生土処理 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離16.9km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	264			第7号単価表, SS80020//J01, 参考1-1-6
アスファルト塊運搬費 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離17.3km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	10			第8号単価表, SS80022//J04, 参考1-1-6
コンクリート塊(無筋)運搬費 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離17.3km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	1			第9号単価表, SS80022//J05, 参考1-1-6
処分費 As塊 ;大久保建材(有) (北杜市)	m 3	10			
処分費 無筋Co塊 ;大久保建材(有) (北杜市)	m 3	1			
建設汚泥処分費 ;有新和カッター(昭和町) 舗装濁水 (アスファルト舗装切断)	m 3	0.74			



A000000000001 A46  
第1号の2

## 配水管土工 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000002 A29  
第2号の1

## 配水管材料 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管直管 (G X型) S種 250×5000	本	66			
ダクタイル鋳鉄管直管 (G X型) S種 150×5000	本	1			
ダクタイル鋳鉄管直管 (G X型) S種 100×4000	本	2			
ダクタイル鋳鉄管曲管 (G X型) φ 250×22° 1/2	個	1			
ダクタイル鋳鉄管二受T字管 (G X型) φ 250×250	個	1			
ダクタイル鋳鉄管二受T字管 (G X型) φ 250×150	個	1			
ダクタイル鋳鉄管二受T字管 (G X型) φ 250×100	個	3			
ダクタイル鋳鉄管F付きT字管 (G X型) φ 250×75	個	1			
ダクタイル鋳鉄管受挿し片落管 (G X型) φ 250×200	個	2			
ダクタイル鋳鉄管受挿し片落管 (G X型) φ 200×150	個	2			
ダクタイル鋳鉄管受挿し片落管 (G X型) φ 150×100	個	1			
ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 (G X型) φ 250	個	1			

A00000000002 A29  
第2号の2

## 配水管材料 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管短管1号 (G X型)					
φ 100	本	1			
ダクタイル鋳鉄管短管2号 (G X型)					
φ 150	本	1			
ライナ (G X型)					
φ 250	組	7			
G-Linkセット					
φ 250	組	10			
G-Linkセット					
φ 100	組	4			
接合部品 (G X型)					
φ 250	組	6			
接合部品 (G X型)					
φ 200	組	2			
接合部品 (G X型)					
φ 150	組	2			
VP管×DIP管用両受短管 (FCD製) (内外面粉体塗装)					
φ 150	個	1			
DIP×VP管用片落両受短管					
φ 100× φ 75	個	2			
DIP×VP管用片落両受短管					
φ 100× φ 50	個	1			
フランジ 接合材料 (LS) 7.5K					
φ 150 P(ステンレス製)・B・N(緩み止め付)	組	2			

A00000000002 A29  
第2号の3

## 配水管材料 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
フランジ 接合材料 (LS) 7.5K φ100 P(ステンレス製)・B・N(緩み止め付)	組	1			
閉止フランジ φ150	個	1			
ワトナル仕切弁(内ねじ、FCD、内外面粉体塗装) φ150 7.5k	基	1			
ダクタイル鋳鉄管仕切弁 (GX型) φ250	基	3			
弁篋I型 北杜市仕様 h=650～980mm	組	4			
道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 512mm×110mm×500mm	枚	4			
ポリエチレンスリーブ φ250×6000	枚	80			
ポリエチレンスリーブ φ150×6000	枚	1			
ポリエチレンスリーブ φ100×6000	枚	3			
固定用ゴムバンド φ250	組	661			
固定用ゴムバンド φ150	組	3			
固定用ゴムバンド φ100	組	19			

A000000000002 A29  
第2号の4

### 配水管材料 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000003 A29  
第3号の1

## 配水管労務 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管布設工(機械力) 吊込み据付 呼び径250mm	m	330.7			第17号単価表, SS20310//J01, 2-3-1
鋳鉄管布設工(機械力) 吊込み据付 呼び径150mm	m	1.4			第18号単価表, SS20310//J02, 2-3-1
鋳鉄管布設工(機械力) 吊込み据付 呼び径100mm	m	8.4			第19号単価表, SS20310//J03, 2-3-1
GX形継手接合(直管) 呼び径250mm	口	60			第20号単価表, SS20400//J01, 2-3-8
GX形継手接合(直管) 呼び径150mm	口	1			第21号単価表, SS20400//J02, 2-3-8
GX形継手接合(直管) 呼び径100mm	口	2			第22号単価表, SS20400//J03, 2-3-8
GX形継手接合(異形管) 呼び径250mm	口	6			第23号単価表, SS20402//J01, 2-3-8
GX形継手接合(異形管) 呼び径200mm	口	2			第24号単価表, SS20402//J02, 2-3-8
GX形継手接合(異形管) 呼び径150mm	口	2			第25号単価表, SS20402//J03, 2-3-8
GX形継手接合(異形管) G-Linkを用いた異形管の接合 呼び径250mm	口	10			第26号単価表, SS20402//J05, 2-3-8
GX形継手接合(異形管) G-Linkを用いた異形管の接合 呼び径100mm	口	4			第27号単価表, SS20402//J07, 2-3-8
鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用) 呼び径250mm	口	7			第28号単価表, SS20812//J05, 2-8-2

A00000000003 A29  
第3号の2

## 配水管労務 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用)					
呼び径150mm	口	1			第29号単価表, SS20812//J06, 2-8-2
鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用)					
呼び径100mm	口	3			第30号単価表, SS20812//J07, 2-8-2
メカニカル継手工					
呼び径150mm	口	2			第31号単価表, SS20330//J01, 2-3-3
メカニカル継手工					
呼び径100mm	口	3			第32号単価表, SS20330//J02, 2-3-3
メカニカル継手工					
呼び径75mm以下	口	3			第33号単価表, SS20330//J03, 2-3-3
フランジ 継手工					
JWWA 7.5K 呼び径150mm	口	2			第34号単価表, SS20340//J08, 2-3-5
フランジ 継手工					
JWWA 7.5K 呼び径100mm	口	1			第35号単価表, SS20340//J06, 2-3-5
鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型)					
呼び径250mm	基	3			第36号単価表, SS20910//J01, 2-9-1
仕切弁 バタフライ弁設置(人力)(縦・横型)					
呼び径150mm	基	1			第37号単価表, SS20914//J01, 2-9-1
仕切弁・空気弁ホックス設置工 ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版無し	箇所	4			第38号単価表, SS20956//J01, 2-9-5
ホフレックスリブ被覆工					
呼び径250mm 固定用コムベント使用	m	476.2			第39号単価表, SS20390//J01, 2-3-13
ホフレックスリブ被覆工					
呼び径150mm 固定用コムベント使用	m	2			第40号単価表, SS20390//J02, 2-3-13

A000000000003 A29  
第3号の3

## 配水管労務 1式当たり明細表

[illegible]



A00000000006 A03  
第4号の1

## 給水管土工 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	m	6			第1号単価表, SPG4303010//J03
舗装版取壊し積込工 舗装厚 0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m <sup>2</sup>	2			第3号単価表, SS80030//J01, 参考1-1-3
バックホウ掘削積込 油圧式クロー型 排対2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	2			第5号単価表, SS80000//J01, 参考1-1-1
管路埋戻工(機械埋戻・バックホウ) タンバ 締固め バックホウ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1			第6号単価表, SS80012//J03, 参考1-1-2
発生土処理 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離16.9km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	2			第7号単価表, SS80020//J01, 参考1-1-6
アスファルト塊運搬費 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離17.3km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	0.1			第8号単価表, SS80022//J04, 参考1-1-6
処分費 As塊 ;大久保建材(有) (北杜市)	m 3	0.1			
建設汚泥処分費 ;有新和カッター(昭和町) 舗装濁水 (アスファルト舗装切断)	m 3	0.01			
アスファルト舗装工(人力) 車道及び路肩 再生密粒度アスコン(13), (20) 舗装厚50mm プライムコート	m <sup>2</sup>	2			第11号単価表, SS80060//J01, 参考1-1-8
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=15cm(1層) 粒調砕石 40-0	m <sup>2</sup>	2			第12号単価表, SS80040//J01, 参考1-1-4
下層路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=20cm(1層) 再生クラッシャーラン 40-0	m <sup>2</sup>	2			第13号単価表, SS80040//J12, 参考1-1-4
凍上抑制層(施工幅1.8m未満) 路盤厚=20cm(1層) 再生クラッシャーラン 40-0	m <sup>2</sup>	2			第44号単価表, SS80040//A13, 参考1-1-4

A000000000006 A03  
第4号の2

## 給水管土工 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000002 A21  
第5号の1

## 給水管材料 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホリチレン管(二層管)					
φ 50	m	1			
ホリチレン管(二層管)					
φ 25	m	1			
ホリチレン管(二層管)					
φ 20	m	4			
サドル付分水栓(鋳鉄管用)					
φ 250*50	個	1			
サドル付分水栓(鋳鉄管用)					
φ 250*25	個	1			
サドル付分水栓(鋳鉄管用)					
φ 250*20	個	1			
ホリチレン管ソケット(砲金)					
φ 50	個	1			
ホリチレン管ソケット(砲金)					
φ 25	個	1			
ホリチレン管ソケット(砲金)					
φ 20	個	1			
ホリチレン管メスアダプター(砲金)					
φ 50	個	1			
ホリチレン管メスアダプター(砲金)					
φ 25	個	1			
ホリチレン管メスアダプター(砲金)					
φ 20	個	1			

A00000000002 A21  
第5号の2

### 給水管材料 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000003 A14  
第6号の1

## 給水管労務 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホリェレン管据付工 呼び径50mm	m	1			第45号単価表, SS20610//J05, 2-6-1, 2
ホリェレン管据付工 呼び径25mm	m	1			第46号単価表, SS20610//J10, 2-6-1, 2
ホリェレン管据付工 呼び径20mm	m	4			第47号単価表, SS20610//J04, 2-6-1, 2
ホリェレン管切断工 呼び径50mm	口	1			第48号単価表, SS20870//J05, 2-8-7
ホリェレン管切断工 呼び径25mm	口	1			第49号単価表, SS20870//J07, 2-8-7
ホリェレン管切断工 呼び径20mm	口	1			第50号単価表, SS20870//J04, 2-8-7
サドル分水栓建込み工 鋳鉄管 電動式穿孔機使用 配水管呼び径250mm 給水管呼び径50mm	箇所	1			第51号単価表, SS53200//J01, 参考1-4-2
サドル分水栓建込み工 鋳鉄管 電動式穿孔機使用 配水管呼び径250mm 給水管呼び径25mm	箇所	1			第52号単価表, SS53200//J02, 参考1-4-2
サドル分水栓建込み工 鋳鉄管 電動式穿孔機使用 配水管呼び径250mm 給水管呼び径20mm	箇所	1			第53号単価表, SS53200//J03, 参考1-4-2
ホリェレン管継手工 呼び径50mm 融着継手を行わない	口	2			第54号単価表, SS20612//J06, 2-6-1, 2
ホリェレン管継手工 呼び径25mm 融着継手を行わない	口	2			第55号単価表, SS20612//J13, 2-6-1, 2
ホリェレン管継手工 呼び径20mm 融着継手を行わない	口	2			第56号単価表, SS20612//J04, 2-6-1, 2

A000000000003 A14  
第6号の2

## 給水管労務 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000001 A45  
第7号の1

## 仮設管土工 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	m	89			第1号単価表, SPG4303010//J03
舗装版切断 コンクリート舗装版 コンクリート舗装版厚15cm以下	m	6			第2号単価表, SPG4303010//J05
舗装版取壊し積込工 舗装厚 0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m <sup>2</sup>	37			第3号単価表, SS80030//J01, 参考1-1-3
舗装版取壊し積込工 舗装厚 10cm超え15cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m <sup>2</sup>	5			第4号単価表, SS80030//J02, 参考1-1-3
バックホウ掘削積込 油圧式クローラ型 排対2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	70			第5号単価表, SS80000//J01, 参考1-1-1
管路埋戻工(機械埋戻・バックホウ) タンバ 締固め バックホウ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	23			第6号単価表, SS80012//J03, 参考1-1-2
管路埋戻工(機械埋戻・バックホウ) タンバ 締固め バックホウ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	25			第60号単価表, SS80012//J04, 参考1-1-2
発生土処理 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離16.9km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	49			第7号単価表, SS80020//J01, 参考1-1-6
アスファルト塊運搬費 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離17.3km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	2			第8号単価表, SS80022//J04, 参考1-1-6
処分費 As塊 ;大久保建材(有) (北杜市)	m 3	2			
コンクリート塊(無筋)運搬費 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離8km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	0.2			第61号単価表, SS80022//J07, 参考1-1-6
処分費 無筋Co塊 ;大久保建材(有) (北杜市)	m 3	0.2			

A00000000001 A45  
第7号の2

## 仮設管土工 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
建設汚泥処分費 ;南新和カッター(昭和町) 舗装濁水 (アスファルト舗装切断)	m <sup>3</sup>	0.1			
建設汚泥処分費 ;南新和カッター(昭和町) 舗装濁水 (コンクリート舗装切断)	m <sup>3</sup>	0.01			
アスファルト舗装工(人力) 車道及び路肩 再生密粒度アスコン(13), (20) 舗装厚50mm プライムコート	m <sup>2</sup>	37			第11号単価表, SS80060//J01, 参考1-1-8
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=15cm(1層) 粒調砕石 40-0	m <sup>2</sup>	37			第12号単価表, SS80040//J01, 参考1-1-4
下層路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=20cm(1層) 再生クワッシャー 40-0	m <sup>2</sup>	37			第13号単価表, SS80040//J12, 参考1-1-4
コンクリート舗装工(機械舗設・1車) 片側交互交通規制無し 平均舗設厚15cm 高炉 18-8-40-BB	m <sup>2</sup>	5			第14号単価表, S410600//J03, 縦目地・横目地・縦自由縁部は別途計上
路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=25cm(2層) 再生クワッシャー 40-0	m <sup>2</sup>	5			第15号単価表, SS80040//A09, 参考1-1-4
凍上抑制層(施工幅1.8m未満) 路盤厚=20cm(1層) 再生クワッシャー 40-0	m <sup>2</sup>	21			第62号単価表, SS80040//A02, 参考1-1-4
路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=10cm(1層) 再生クワッシャー 40-0	m <sup>2</sup>	41			第63号単価表, SS80040//A06, 参考1-1-4
合 計	式	1			



A00000000002 A33  
第8号の1

## 仮設管材料 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
レンタル管 (REPCS管)					
φ 150	式	1			
レンタル管 (REPCS管)					
φ 100	式	1			
レンタル管 (REPCS管)					
φ 80	式	1			
レンタル管 (REPCS管)					
φ 50	式	1			
フランジ 接合材料 RF10. OK					
φ 150 B. N. P	組	2			
フランジ 接合材料 RF10. OK					
φ 100 B. N. P	組	1			
フランジ 接合材料 RF10. OK					
φ 75 B. N. P	組	2			
不断水分岐ハブ (ソフトシール弁付)					
φ 250×150	基	1			
不断水分岐ハブ (ソフトシール弁付)					
φ 150×150	基	1			
不断水分岐ハブ (ソフトシール弁付)					
φ 100×100	基	1			
不断水分岐ハブ (ソフトシール弁付)					
φ 75×75	基	2			
不断水分岐ハブ (ソフトシール弁付)					
φ 50×50	基	1			

A000000000002 A33  
第8号の2

仮設管材料 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000003 A33  
第9号の1

## 仮設管労務 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
レンタル管労務	式	1			
ホ <sup>レ</sup> リェレン管据付工 呼び径50mm	m	105			第45号単価表, SS20610//J05, 2-6-1, 2
ホ <sup>レ</sup> リェレン管据付工 呼び径25mm	m	15			第46号単価表, SS20610//J10, 2-6-1, 2
ホ <sup>レ</sup> リェレン管継手工 呼び径50mm 融着継手を行わない	口	14			第54号単価表, SS20612//J06, 2-6-1, 2
ホ <sup>レ</sup> リェレン管継手工 呼び径25mm 融着継手を行わない	口	8			第55号単価表, SS20612//J13, 2-6-1, 2
フランジ 継手工 JWWA 7.5K 呼び径150mm	口	2			第34号単価表, SS20340//J08, 2-3-5
フランジ 継手工 JWWA 7.5K 呼び径100mm	口	1			第35号単価表, SS20340//J06, 2-3-5
フランジ 継手工 JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm	口	2			第64号単価表, SS20340//J07, 2-3-5
止水栓取付け工 PP用 止水栓のみの取付 呼び径50mm	箇所	2			第65号単価表, SS53300//J05, 参考1-4-4
止水栓取付け工 PP用 止水栓のみの取付 呼び径25mm	箇所	2			第66号単価表, SS53300//J06, 参考1-4-4
不断水分岐ハ <sup>ル</sup> フ (設置工事費) φ 250×150	基	1			
不断水分岐ハ <sup>ル</sup> フ (設置工事費) φ 150×150	基	1			

A000000000003 A33  
第9号の2

仮設管労務 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000003 A34  
第10号

## 仮設管撤去労務 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
レンタル管労務					
撤去	式	1			
ホリェレン管据付工 撤去（再利用） 呼び径50mm	m	105			第67号単価表, SS20610//A06, 2-6-1, 2
ホリェレン管据付工 撤去（再利用） 呼び径25mm	m	15			第68号単価表, SS20610//A09, 2-6-1, 2
ホリェレン管継手工 撤去（再利用） 呼び径50mm 融着継手を行わない	口	14			第69号単価表, SS20612//A07, 2-6-1, 2
ホリェレン管継手工 撤去（再利用） 呼び径25mm 融着継手を行わない	口	8			第70号単価表, SS20612//A14, 2-6-1, 2
止水栓取付け工 PP用 止水栓のみの撤去（再利用） 呼び径50mm	箇所	2			第71号単価表, SS53300//A01, 参考1-4-4
止水栓取付け工 PP用 止水栓のみの撤去（再利用） 呼び径25mm	箇所	2			第72号単価表, SS53300//A02, 参考1-4-4
フランジ 継手取外し工 JWWA 7.5K 呼び径150mm	口	2			第73号単価表, SS20340//A11, 2-3-5
フランジ 継手取外し工 JWWA 7.5K 呼び径100mm	口	1			第74号単価表, SS20340//A10, 2-3-5
フランジ 継手取外し工 JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm	口	2			第75号単価表, SS20340//A12, 2-3-5
合 計	式	1			

A00000000007 A08  
第11号

## 既設管撤去労務 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鋳鉄管吊上げ積み込み(機械力) 撤去管 呼び径250mm	m	15			第76号単価表, SS21040//J01, 2-10-5
硬質塩化ビニル管吊上げ積み込み 撤去管 呼び径150mm	m	305			第77号単価表, SS21048//J01, 2-10-5
鋳鉄管切断工(パイプ切削切断機使用) 撤去管 ｸﾞｸﾞﾀｲ鋳鉄管(FCD) 呼び径250mm	口	3			第78号単価表, SS21020//J01, 2-10-2
硬質塩化ビニル管切断工 撤去管 呼び径150mm	口	61			第79号単価表, SS21018//J01, 2-10-2
トラック運搬 DID区間無し 運搬距離12.8km	台	1			第80号単価表, S510208//J05
仕切弁 ｾﾞｸﾞﾀｲ弁撤去(人力)(縦・横型) 呼び径150mm	基	2			第81号単価表, SS20914//J04, 2-9-1
仕切弁・空気弁ﾌﾞｯｸｽ撤去工 ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版無し	箇所	2			第82号単価表, SS20956//J02, 2-9-5
再資源化施設処分費(廃プラ) 塩ビ管	t	2.04			
有価物処理(鉄くず)	t	0.59			
トラック運搬 DID区間無し 運搬距離30km	台	1			第10号単価表, S510208//J04
合 計	式	1			

A00000000001 A49  
第12号の1

## 消火栓土工 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 アスファルト舗装版厚15cm以下	m	2			第1号単価表, SPG4303010//J03
舗装版取壊し積込工 舗装厚 0cm超え10cm以下 排2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m <sup>2</sup>	1			第3号単価表, SS80030//J01, 参考1-1-3
バックホウ掘削積込 油圧式クロー型 排対2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	1			第5号単価表, SS80000//J01, 参考1-1-1
管路埋戻工(機械埋戻・バックホウ) タンバ 締固め バックホウ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.3			第6号単価表, SS80012//J03, 参考1-1-2
発生土処理 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離16.9km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	1			第7号単価表, SS80020//J01, 参考1-1-6
アスファルト塊運搬費 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離17.3km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	0.1			第8号単価表, SS80022//J04, 参考1-1-6
処分費 As塊 ;大久保建材(有) (北杜市)	m 3	0.1			
建設汚泥処分費 ;有新和カッター(昭和町) 舗装濁水 (アスファルト舗装切断)	m 3	0.01			
アスファルト舗装工(人力) 車道及び路肩 再生密粒度アスコン(13), (20) 舗装厚50mm プライムコート	m <sup>2</sup>	1			第11号単価表, SS80060//J01, 参考1-1-8
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=15cm(1層) 粒調砕石 40-0	m <sup>2</sup>	1			第12号単価表, SS80040//J01, 参考1-1-4
下層路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=20cm(1層) 再生クラッシャーラン 40-0	m <sup>2</sup>	1			第13号単価表, SS80040//J12, 参考1-1-4
凍上抑制層(施工幅1.8m未満) 路盤厚=20cm(1層) 再生クラッシャーラン 40-0	m <sup>2</sup>	1			第62号単価表, SS80040//A02, 参考1-1-4





A00000000002 A30  
第13号

## 消火栓材料 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管直管 (G X型) S種 75×4000	本	1			
ダクタイル鋳鉄管短管1号 (G X型) φ 75	本	1			
VP管×DIP管用両受短管 (FCD製) (内外面粉体塗装) φ 75	個	1			
接合部品 (G X型) φ 75	組	1			
フランジ 接合材料 (LS) 7.5K φ 75 P(ステンレス製)・B・N(緩み止め付)	組	2			
ワトワ仕切弁(内ねじ、FCD、内外面粉体塗装) φ 75 7.5 k	基	1			
弁筐 I 型 北杜市仕様 h=650～980mm	組	1			
道路用鉄筋コンクリート側溝蓋 512mm×110mm×500mm	枚	1			
水道用 2倍折り W=150mm	m	1			
合 計	式	1			

A000000000003 A30  
第14号

## 消火栓労務 1式当たり明細表

[illegible]

A000000000001 A48

第15号

## 交通誘導警備員 1式当たり明細表

[illegible]

A03000 A01

第16号

## 運搬費 1式当たり明細表

[illegible]

舗装版切断 1m 当たり単価表

[illegible]

舗装版切断 1m 当たり単価表

[illegible]

[illegible]

舗装版取壊し積込工 100m<sup>2</sup>当たり単価表

[illegible]





管路埋戻工(機械埋戻・バックホ) 100m<sup>3</sup>当たり単価表

[illegible]

SS80020 J01  
第7号

発生土処理 1m3当たり単価表

DID区間無し 路面状態良好 運搬距離16.9km  
ダンプトラック4t積,バックホウ平積0.2m3  
参考1-1-6

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
発生土運搬費 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離16.9km ダンプトラック4t積,バックホウ平積0.2m3	m3	1			第88号単価表, SS80022//J08, 参考1-1-6
合 計	m3	1			
規格 A = 04 ダンプトラック4t積,バックホウ平積0.2m3 運搬距離(km) B = 16.9 DID区間 C = 01 DID区間無し			路面状態 D = 01 良好 種別 E = 01 発生土		

SS80022 J04  
第8号

アスファルト塊運搬費 10m3当たり単価表

DID区間無し 路面状態良好 運搬距離17.3km  
ダンプトラック4t積,バックホウ平積0.2m3  
参考1-1-6

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転 割増なし 4t積級 良好	日				第89号単価表, S022000//J01
合 計	m3	10			
単位当り	m3	1			
規格 A = 04 ダンプトラック4t積,バックホウ平積0.2m3 運搬距離(km) B = 17.3 DID区間 C = 01 DID区間無し			路面状態 D = 01 良好 種別 E = 02 アスファルト塊		

SS80022 J05  
第9号

コンクリート塊(無筋)運搬費 10m3当たり単価表

P. 42  
DID区間無し 路面状態良好 運搬距離17.3km  
ダンプトラック4t積、バックホウ平積0.2m3  
参考1-1-6

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダンプトラック運転 割増なし 4t積級 良好	日				第89号単価表, S022000//J01
合 計	m3	10			
単位当り	m3	1			
規格 A = 04 ダンプトラック4t積、バックホウ平積0.2m3 運搬距離(km) B = 17.3 DID区間 C = 01 DID区間無し			路面状態 D = 01 良好 種別 E = 03 コンクリート塊(無筋)		

S510208 J04  
第10号

トラック運搬 1台当たり単価表

DID区間無し 運搬距離30km

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
トラック運転 普通2t	時間				第90号単価表, S006040//J01
諸雑費	式	1			
合 計	台	1			
DID区間 A = 01 DID区間無し			運搬距離(km) B = 30		

SS80060 J01  
第11号

# アスファルト舗装工(人力) 100m<sup>2</sup>当たり単価表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
再生アスファルト混合物 再生密粒度(13) (20)	t	12.573			
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用	L	126			
振動ロー運転 バドガイト式 0.5～0.6t	日				第91号単価表, S023050//J01
振動コンバクタ運転 前進型 40～60kg	日				第92号単価表, S023060//J01
諸雑費	%	17			
合 計	m <sup>2</sup>	100			
単位当り	m <sup>2</sup>	1			
アスファルト混合物種類 A = 12 再生密粒度アスコン(13), (20) 歩車道区分 B = 01 車道及び路肩 [t]1層当り仕上り厚さ C = 01 t ≤ 50			舗装厚(mm) D = 50 散布種類 E = 05 プライムコート 砂まき F = 02 砂まき無し		



下層路盤工(施工幅1.8m未満) 100m<sup>2</sup>当たり単価表

[illegible]

S410600 J03  
第14号

# コンクリート舗装工(機械舗設・1車) 100m<sup>2</sup>当たり単価表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
生コンクリート 18-8-40BB 18-8-40BB	m <sup>3</sup>	15.6			
コンクリートスプ <sup>レ</sup> ッタ <sup>ダ</sup> 運転 割増無し ブレード式 舗装幅3～7.5m	時間				第94号単価表, S001140//J01
コンクリートフィニッシャ運転 勾配固定型 舗装幅 3～7.5m	時間				第95号単価表, S001150//J01
コンクリートベラ運転 勾配固定型 舗装幅 3～7.5m	時間				第96号単価表, S001160//J01
ラフレシクレン[ホイルクレン・油圧伸縮ゾフ]賃料 排ガス2次	日				
諸雑費	%	18			
合 計	m <sup>2</sup>	100			
単位当り	m <sup>2</sup>	1			
片側交互交通規制 A = 01 無し 平均舗設厚(cm) B = 15 石粉・瀝青材 C = 03 石粉・瀝青材計上なし 鉄網数量(m <sup>2</sup> /100m <sup>2</sup> ) E = 0	鉄筋鉄網数量(t/100m <sup>2</sup> ) 補強鉄筋数量(t/100m <sup>2</sup> ) コンクリート規格	F = 0 G = 0 K = 23	高炉 18-8-40-BB		







SS20310 J01  
第17号

# 鑄鉄管布設工(機械力) 10m当たり単価表

吊込み据付  
 呼び径250mm  
 2-3-1

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック運転 クレーン装置付 4〜4.5t積 2.9t吊	時間				第97号単価表, S001090//J01
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 05 250mm					

SS20310 J02  
第18号

# 鑄鉄管布設工(機械力) 10m当たり単価表

吊込み据付  
 呼び径150mm  
 2-3-1

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック運転 クレーン装置付 4〜4.5t積 2.9t吊	時間				第97号単価表, S001090//J01
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 03 150mm					

SS20310 J03  
第19号

鑄鉄管布設工(機械力) 10m当たり単価表

吊込み据付  
呼び径100mm  
2-3-1

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック運転 クレーン装置付 4〜4.5t積 2.9t吊	時間				第97号単価表, S001090//J01
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 02 100mm					

SS20400 J01  
第20号

GX形継手接合(直管) 1口当たり単価表

呼び径250mm  
2-3-8

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 05 250mm			種別B = 01 直管		

SS20400 J02  
第21号

GX形継手接合(直管) 1口当たり単価表

呼び径150mm  
2-3-8

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 03 150mm			種別B = 01 直管		

SS20400 J03  
第22号

GX形継手接合(直管) 1口当たり単価表

呼び径100mm  
2-3-8

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 02 100mm			種別B = 01 直管		

SS20402 J01  
第23号

GX形継手接合(異形管) 1口当たり単価表

呼び径250mm  
2-3-8

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 05 250mm			種別B = 01 異形管		

SS20402 J02  
第24号

GX形継手接合(異形管) 1口当たり単価表

呼び径200mm  
2-3-8

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 04 200mm			種別B = 01 異形管		

SS20402 J03  
第25号

GX形継手接合(異形管) 1口当たり単価表

呼び径150mm  
2-3-8

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 03 150mm			種別 B = 01 異形管		

SS20402 J05  
第26号

GX形継手接合(異形管) 1口当たり単価表

G-Linkを用いた異形管の接合  
呼び径250mm  
2-3-8

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 05 250mm			種別 B = 02 G-Linkを用いた異形管の接合		

SS20402 J07  
第27号

## GX形継手接合(異形管) 1口当たり単価表

G-Linkを用いた異形管の接合  
呼び径100mm  
2-3-8

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 02 100mm					種別B = 02 G-Linkを用いた異形管の接合

SS20812 J05  
第28号

## 鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用) 1口当たり単価表

呼び径250mm  
2-8-2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
鋳鉄管切断機・溝切り加工機 500mm以下	日				LZS002, 0
諸雑費	%	30			
合 計	口	1			
呼び径 A = 06 250mm					

SS20812 J06  
第29号

### 鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用) 1口当たり単価表

呼び径150mm  
2-8-2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
鋳鉄管切断機・溝切り加工機 500mm以下	日				LZS002, 0
諸雑費	%	30			
合 計	口	1			
呼び径 A = 04 150mm					

SS20812 J07  
第30号

### 鋳鉄管切断工(エンジンカッター使用) 1口当たり単価表

呼び径100mm  
2-8-2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
鋳鉄管切断機・溝切り加工機 500mm以下	日				LZS002, 0
諸雑費	%	30			
合 計	口	1			
呼び径 A = 03 100mm					



SS20330 J01  
第31号

メカニカル継手工 1口当たり単価表

呼び径150mm  
2-3-3

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 03 150mm 割増率(%) B = 0			モルタル充填工有無 C = 01 無し		

SS20330 J02  
第32号

メカニカル継手工 1口当たり単価表

呼び径100mm  
2-3-3

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 02 100mm 割増率(%) B = 0			モルタル充填工有無 C = 01 無し		

SS20330 J03  
第33号

メカニカル継手工 1口当たり単価表

呼び径75mm以下  
2-3-3

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 01 75mm以下 割増率(%) B = 0			モルタル充填工有無 C = 01 無し		

SS20340 J08  
第34号

フランジ継手工 1口当たり単価表

JWWA 7.5K 呼び径150mm  
2-3-5

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 05 150mm 規格 B = 01 JWWA 7.5K			継手種別 C = 01 フランジ継手のみ		

SS20340 J06  
第35号

フランジ継手工 1口当たり単価表

JWWA 7.5K 呼び径100mm  
2-3-5

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 03 100mm 規格 B = 01 JWWA 7.5K			継手種別 C = 01 フランジ継手のみ		

SS20910 J01  
第36号

鋳鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 1基当たり単価表

呼び径250mm  
2-9-1

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック運転 クレーン装置付 4〜4.5t積 2.9t吊	時間				第97号単価表, S001090//J01
合 計	基	1			
呼び径 A = 05 250mm クレーン能力 B = 01 縦型			作業区分 C = 01 設置		

[illegible][illegible]

SS20390 J01  
第39号

ホ リエチレンスリーブ被覆工 100m当たり単価表

呼び径250mm 固定用ゴムパッキン使用  
2-3-13

[illegible]

SS20390 J02  
第40号

ホ リエチレンスリーブ被覆工 100m当たり単価表

呼び径150mm 固定用ゴムパッキン使用  
2-3-13

[illegible]

SS20390 J03  
第41号

ホ リエチレンスリーブ被覆工 100m当たり単価表

呼び径100mm 固定用ゴムパッキン使用  
2-3-13

[illegible]

SS20396 J01  
第42号

管明示シート工 100m当たり単価表

2-3-16

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				
合 計	m	100			
単位当り	m	1			

SS51000 J01  
第43号

通水試験工 1日当たり単価表

給水車不要  
P129

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
器具損料及び諸雑費	%				
合 計	日	1			
給水車 A - 02 不要					



凍上抑制層(施工幅1.8m未満) 100m<sup>2</sup>当たり単価表[illegible]

SS20610 J05  
第45号

ポリエチレン管据付工 10m当たり単価表

呼び径50mm  
2-6-1, 2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 06 50mm					

SS20610 J10  
第46号

ポリエチレン管据付工 10m当たり単価表

呼び径25mm  
2-6-1, 2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 03 25mm					

SS20610 J04  
第47号

ポ リ エチレン管据付工 10m 当たり 単価表

呼び径20mm  
2-6-1, 2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 02 20mm					

SS20870 J05  
第48号

ポ リ エチレン管切断工 1口 当たり 単価表

呼び径50mm  
2-8-7

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 06 50mm					

SS20870 J07  
第49号

ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径25mm  
2-8-7

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 03 25mm					

SS20870 J04  
第50号

ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径20mm  
2-8-7

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 02 20mm					

SS53200 J01  
第51号

サドル分水栓建込み工 1箇所当たり単価表

P. 68  
鋳鉄管 電動式穿孔機使用  
配水管呼び径250mm 給水管呼び径50mm  
参考1-4-2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	13			
合 計	箇所	1			
配水管呼び径 A = 06 250mm 給水管呼び径 B = 06 50mm	電動式穿孔機使用有無 C = 01 使用する				

SS53200 J02  
第52号

サドル分水栓建込み工 1箇所当たり単価表

鋳鉄管 電動式穿孔機使用  
配水管呼び径250mm 給水管呼び径25mm  
参考1-4-2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	12			
合 計	箇所	1			
配水管呼び径 A = 06 250mm 給水管呼び径 B = 03 25mm	電動式穿孔機使用有無 C = 01 使用する				

ポリ分水栓建込み工 1箇所当たり単価表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	12			
合 計	箇所	1			
配水管呼び径 A = 06 250mm 給水管呼び径 B = 02 20mm	電動式穿孔機使用有無 C = 01 使用する				

ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 06 50mm	融着継手 (EF継手) B = 01 行わない				

SS20612 J13  
第55号

ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

呼び径25mm 融着継手を行わない  
2-6-1, 2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 03 25mm	融着継手 (EF継手)	B = 01 行わない			

SS20612 J04  
第56号

ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

呼び径20mm 融着継手を行わない  
2-6-1, 2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 02 20mm	融着継手 (EF継手)	B = 01 行わない			

SS20512 J03  
第57号

TS継手工 1箇所当たり単価表

呼び径50mm  
2-5-1

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	箇所	1			
呼び径 A = 07 50mm			単位 B = 02 1箇所(2口)当たり		

SS20512 J04  
第58号

TS継手工 1箇所当たり単価表

呼び径25mm  
2-5-1

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	箇所	1			
呼び径 A = 04 25mm			単位 B = 02 1箇所(2口)当たり		



SS20512 J01  
第59号

## TS継手工 1箇所当たり単価表

呼び径20mm  
2-5-1

[illegible]

管路埋戻工(機械埋戻・バックホ) 100m<sup>3</sup>当たり単価表

[illegible]

[illegible]

凍上抑制層(施工幅1.8m未満) 100m<sup>2</sup>当たり単価表[illegible]

路盤工(施工幅1.8m未満) 100m<sup>2</sup>当たり単価表[illegible]

SS20340 J07  
第64号

# フランジ継手工 1口当たり単価表

JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm  
2-3-5

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 02 75(80)mm 規格 B = 01 JWWA 7.5K			継手種別 C = 01 フランジ継手のみ		

SS53300 J05  
第65号

# 止水栓取付け工 1箇所当たり単価表

PP用 止水栓のみの取付  
呼び径50mm  
参考1-4-4

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	箇所	1			
種別 A = 04 PP用 呼び径 B = 06 50mm			施工種別 C = 02 止水栓のみの取付		

止水栓取付け工 1箇所当たり単価表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	箇所	1			
種別 A = 04 PP用 呼び径 B = 03 25mm			施工種別 C = 02 止水栓のみの取付		

ポリエチレン管据付工 10m当たり単価表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 06 50mm					

SS20610 A09  
第68号

ポ リ エ チ レ ン 管 据 付 工 10m 当 たり 単 価 表

撤去（再利用）  
呼び径25mm  
2-6-1, 2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 03 25mm					

SS20612 A07  
第69号

ポ リ エ チ レ ン 管 継 手 工 1口 当 たり 単 価 表

撤去（再利用）  
呼び径50mm 融着継手を行わない  
2-6-1, 2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 06 50mm	融着継手（EF継手）	B = 01	行わない		



ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 03 25mm	融着継手（EF継手）	B = 01 行わない			

止水栓取付け工 1箇所当たり単価表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	箇所	1			
種別 A = 04 PP用 呼び径 B = 06 50mm	施工種別 C = 02 止水栓のみの取付				

SS53300 A02  
第72号

止水栓取付け工 1箇所当たり単価表

PP用 止水栓のみの撤去（再利用）  
呼び径25mm  
参考1-4-4

P. 81

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	箇所	1			
種別 A = 04 PP用 呼び径 B = 03 25mm			施工種別 C = 02 止水栓のみの取付		

SS20340 A11  
第73号

フランジ継手取外し工 1口当たり単価表

JWWA 7.5K 呼び径150mm  
2-3-5

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 05 150mm 規格 B = 01 JWWA 7.5K			継手種別 C = 01 フランジ継手のみ		

SS20340 A10  
第74号

フランジ継手取外し工 1口当たり単価表

JWWA 7.5K 呼び径100mm  
2-3-5

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 03 100mm 規格 B = 01 JWWA 7.5K			継手種別 C = 01 フランジ継手のみ		

SS20340 A12  
第75号

フランジ継手取外し工 1口当たり単価表

JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm  
2-3-5

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	1			
合 計	口	1			
呼び径 A = 02 75(80)mm 規格 B = 01 JWWA 7.5K			継手種別 C = 01 フランジ継手のみ		

SS21040 J01  
第76号

鋳鉄管吊上げ積込み(機械力) 10m当たり単価表

撤去管  
呼び径250mm  
2-10-5

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック運転 クレーン装置付 4〜4.5t積 2.9t吊	時間				第97号単価表, S001090//J01
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 05 250mm					

SS21048 J01  
第77号

硬質塩化ビニル管吊上げ積込み 10m当たり単価表

撤去管  
呼び径150mm  
2-10-5

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 11 150mm					

铸铁管切断工(パイプ切削切断機使用) 1口当たり単価表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
铸铁管切断機・溝切り加工機 1,000mm以下	日				LZS006, 0, 既設管撤去工において使用
諸雑費	%	5			
合 計	口	1			
<del>呼び径(mm) A = 06 250mm</del>					<del>材質 C = 02 <math>\text{ダクタイル鉄管(FCD)}</math></del>

硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
諸雑費	%	5			
合 計	口	1			
<del>呼び径 A = 11 150mm</del>					

S510208 J05  
第80号

トラック運搬 1台当たり単価表

DID区間無し 運搬距離12.8km

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
トラック運転 普通2t	時間				第90号単価表, S006040//J01
諸雑費	式	1			
合 計	台	1			
DID区間 <del>A = 01</del> DID区間無し		運搬距離(km) B = 12.8			

SS20914 J04  
第81号

仕切弁 バックライ弁撤去(人力)(縦・横型) 1基当たり単価表

呼び径150mm  
2-9-1

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
合 計	基	1			
単位当り	基	1			
呼び径 <del>A = 05</del> 150mm		作業区分 B = 02 撤去			

SS20956 J02  
第82号

仕切弁・空気弁ボックス撤去工 1箇所当たり単価表

ねじ式弁管  
A・B形 1号 底版無し  
2-9-5

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				
合 計	箇所	1			
種類 A = 01 A・B形 1号					作業区分 C = 02 撤去
底版使用有無 B = 02 底版無し					

SS20310 J04  
第83号

铸铁管布設工(機械力) 10m当たり単価表

吊込み据付  
呼び径75mm以下  
2-3-1

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				
普通作業員	人				
トラック運転	時間				第97号単価表, S001090//J01
クレーン装置付 4〜4.5t積 2.9t吊					
合 計	m	10			
単位当り	m	1			
呼び径 A = 01 75mm以下					

SS20812 J04  
第84号

### 鑄鉄管切断工(エンジンカッター使用) 1口当たり単価表

呼び径75mm  
2-8-2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
鋤鉄管切断機・溝切り加工機 500mm以下	日				LZS002, 0
諸雑費	%	30			
合 計	口	1			
呼び径 A = 02 75mm					

SS20914 J03  
第85号

仕切弁 バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 1基当たり単価表

呼び径75mm  
2-9-1

[illegible]



SS80003 J01  
第86号

バックホ運転 1時間当たり単価表

排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)  
参考1-1-2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手 (特殊)	人				
軽油 パトロール給油	L	5.9			
バックホウ (クローラ型) [標準型] 排ガス2次	時間				
諸雑費	式	1			
合 計	時間	1			
規格 A = 18 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3) 損料割増 B = 01 割増なし			運転労務数量 C = 0.16 燃料消費量 D = 5.9		

SS80014 J01  
第87号

タンパ運転(賃料) 1日当たり単価表

タンパ 60~80kg  
参考1-1-2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
ガソリン レギュラー (スタンド)	L	5			
タンパ (ランマ) 賃料	供用日				
諸雑費	式	1			
合 計	日	1			
タンパ 規格 A = 01 タンパ 60~80kg 運転労務数量 B = 1			燃料消費量 C = 5 機械賃料数量 D = 1.38		

SS80022 J08  
第88号

発生土運搬費 10m3当たり単価表

[illegible]

ダンプトラック運転 1日当たり単価表

[illegible]



S023060 J01  
第92号

振動コンパクト運転 1日当たり単価表

前進型 40～60kg

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
軽油 パトロール給油	L	5			
振動コンパクト [前進型]	供用日				
諸雑費	式	1			
合 計	日	1			
規格 A = 01 前進型 40～60kg 燃料消費量 B = 5			機械損料数量 C = 1.4		

SS80014 J02  
第93号

タンパ運転(賃料) 1日当たり単価表

タンパ 60～80kg  
参考1-1-2

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				
ガソリン レギュラー (スタンド)	L	4			
タンパ (ランマ) 賃料	供用日				
諸雑費	式	1			
合 計	日	1			
タンパ 規格 A = 01 タンパ 60～80kg 運転労務数量 B = 1			燃料消費量 C = 4 機械賃料数量 D = 1.61		

S001140 J01  
第94号

コンクリートスプレッダ`運転 1時間当たり単価表

割増無し  
ブレード式 舗装幅3～7.5m

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手（特殊）	人				
軽油 パトロール給油	L	4			
コンクリートスプレッダ [ブレード式]	時間				
諸雑費	式	1			
合 計	時間	1			
<del>規格 A = 01 ブレード式 舗装幅3～7.5m</del>			<del>損料割増 B = 01 割増無し</del>		

S001150 J01  
第95号

コンクリートフィニッシャ`運転 1時間当たり単価表

勾配固定型 舗装幅 3～7.5m

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手（特殊）	人				
軽油 パトロール給油	L	4			
コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	時間				
諸雑費	式	1			
合 計	時間	1			
<del>規格 A = 02 勾配固定型 舗装幅 3～7.5m</del>					

S001160 J01  
第96号

## コンクリートレバ 1時間当たり単価表

勾配固定型 舗装幅 3～7.5m

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手（特殊）	人				
軽油 パトロール給油	L	2.2			
コンクリートレバ [勾配固定型]	時間				
諸雑費	式	1			
合 計	時間	1			
規格 A = 01 勾配固定型 舗装幅 3～7.5m					

S001090 J01  
第97号

## トラック運転 1時間当たり単価表

クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手（特殊）	人				
軽油 パトロール給油	L	5.3			
トラック [クレーン装置付]	時間				
諸雑費	式	1			
合 計	時間	1			
規格 A = 11 クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊					

B000000000003 A01

第98号

仮設材運搬費 1式当たり単価表

[illegible][illegible]