

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 重要給水施設配水管耐震化事業

河川路線名

工事場所名 北杜市白州町白須地内

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		ダー		査		計	
工 事 名	配水管布設替工事 白州第7-2工区									
工 事 場 所	北杜市白州町白須地内									
河川名・路線名等										
事 業 名										
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 HPPE φ 100 L=286.10m φ 75 L=1.54m 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:1101-As:1151		
適 用 年 版			
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 9 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
(国)	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
(単)	給水管布設工	式	1.0			
	給水管土工	式	1.0			第4号明細表
(単)	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
(国)						
	仮設管布設工	式	1.0			
	仮設管土工	式	1.0			第7号明細表
(国)						
	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
(国)	仮設管労務	式	1.0			第9号明細表
(国)	仮設管撤去労務	式	1.0			第10号明細表
(国)	既設管撤去工	式	1.0			
(国)	既設管撤去労務	式	1.0			第11号明細表
(単)	消火栓設置工	式	1.0			
(単)	消火栓土工	式	1.0			第12号明細表
(単)	消火栓材料	式	1.0			第13号明細表
(単)	消火栓労務	式	1.0			第14号明細表
(国)	仮設工	式	1.0			
(国)	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18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					

【 諸 經 費 計 算 書 】

P. 7

[illegible]

A00000000001 A33

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	574			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 ²	172			第2号単価表, SS80030//J01, 参考1-1-3
バックホ掘削積込 油圧式クロー型 排対2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	210			第3号単価表, SS80000//J01, 参考1-1-1
管路埋戻工(機械埋戻・バックホ) タンバ 締固め バックホ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	87			第4号単価表, SS80012//J01, 参考1-1-2
管路埋戻工(機械埋戻・バックホ) タンバ 締固め バックホ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	60			第5号単価表, SS80012//J02, 参考1-1-2
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 ²	172			第6号単価表, SS80040//J02, 参考1-1-4
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=15cm(1層) 粒調碎石 30-0	m ²	172			第7号単価表, SS80040//J01, 参考1-1-4
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 ²	172			第8号単価表, SS80060//J01, 参考1-1-8
発生土処理 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離7.8km ダンプトラック4t積, バックホ平積0.2m3	m3	144			第9号単価表, SS80020//J02, 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6.8km ダンプトラック4t積, バックホ平積0.2m3	m3	9			第10号単価表, SS80022//J07, 参考1-1-6
処分費 As塊 ;大久保建材(有) (北杜市)	m 3	9			
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	0.66			

A000000000001 A33
第1号の2

配水管土工 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000002 A17
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
高密度ポリエチレン管片受直管(片受口)(EF)					
φ 100×5000	本	57			
高密度ポリエチレン管片受直管(片受口)(EF)					
φ 75×5000	本	1			
高密度ポリエチレン管ソケット(EF)					
φ 100	個	2			
高密度ポリエチレン管ソケット(EF)					
φ 75	個	2			
高密度ポリエチレン管ベンツ管(片受口)(EF)					
φ 100×45°	個	2			
高密度ポリエチレン管ベンツ管(片受口)(EF)					
φ 100×22° 1/2	個	2			
高密度ポリエチレン管ベンツ管(片受口)(EF)					
φ 100×11° 1/4	個	1			
高密度ポリエチレン管チーズ(両受口)(EF)					
φ 100×75	個	3			
高密度ポリエチレン管両受ベンツ管(両受口)(EF)					
φ 100 H=450	個	1			
高密度ポリエチレン管ベンツ管(片受口)(EF)					
φ 100 H=450	個	3			
高密度ポリエチレン管片フランジ短管 (RF型)(受口付)(EF)					
φ 100	個	1			
高密度ポリエチレン管片フランジ短管 (RF型)(受口付)(EF)					
φ 75	個	1			

A00000000002 A17
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
PE管×VP管用両受短管 (FCD製) (内外面粉体塗装) φ 100	個	1			
ホリエレン管ソフトシール仕切弁 (内ねじ、FCD、内外面粉体塗装) φ 100 7.5k	基	3			
ホリエレン管ソフトシール仕切弁 (内ねじ、FCD、内外面粉体塗装) φ 75 7.5k	基	1			
弁筐 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			
フランジ 接合材料 (LS) 7.5K φ 100 P(ステンレス製)・B・N(緩み止め付)	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	1			
水道用 φ 100 W=30mm	m	133.5			
水道用 φ 75 W=30mm	m	0.3			
水道用 2倍折り W=150mm	m	284.3			
合 計	式	1			

A00000000003 A22
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
ホ リェレン管据付工 呼び径100mm	m	283.5			第12号単価表, SS20610//J02, 2-6-1, 2
ホ リェレン管据付工 呼び径75mm	m	0.8			第13号単価表, SS20610//J03, 2-6-1, 2
ホ リェレン管継手工 呼び径100mm 融着継手を行う	口	65			第14号単価表, SS20612//J02, 2-6-1, 2
ホ リェレン管継手工 呼び径75mm 融着継手を行う	口	1			第15号単価表, SS20612//J03, 2-6-1, 2
ホ リェレン管継手工 呼び径100mm 融着継手を行う	箇所	5			第16号単価表, SS20612//J13, 2-6-1, 2
ホ リェレン管継手工 呼び径75mm 融着継手を行う	箇所	2			第17号単価表, SS20612//J14, 2-6-1, 2
ホ リェレン管 (ホニカ継手) 布設工 呼び径100mm	口	2			第18号単価表, SS20620//J02, 2-6-3
ホ リェレン管切断工 呼び径100mm	口	7			第19号単価表, SS20870//J02, 2-8-7
ホ リェレン管切断工 呼び径75mm	口	1			第20号単価表, SS20870//J03, 2-8-7
仕切弁 バタフライ弁設置(機械)(縦・横型) 呼び径100mm	基	3			第21号単価表, SS20914//A06, 2-9-1
仕切弁 バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径75mm	基	1			第22号単価表, SS20914//J03, 2-9-1
仕切弁・空気弁ボックス設置工 ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版無し	箇所	4			第23号単価表, SS20956//J01, 2-9-5

A000000000003 A22
第3号の2

配水管労務 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000001 A36
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	54			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 ²	16			第2号単価表, SS80030//J01, 参考1-1-3
バックホ掘削積込 油圧式クロー型 排対2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	18			第3号単価表, SS80000//J01, 参考1-1-1
管路埋戻工(機械埋戻・バックホ) タンバ 締固め バックホ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	7			第4号単価表, SS80012//J01, 参考1-1-2
管路埋戻工(機械埋戻・バックホ) タンバ 締固め バックホ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	6			第5号単価表, SS80012//J02, 参考1-1-2
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 40-0	m ²	16			第6号単価表, SS80040//J02, 参考1-1-4
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=15cm(1層) 粒調碎石 40-0	m ²	16			第30号単価表, SS80040//J10, 参考1-1-4
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 ²	16			第8号単価表, SS80060//J01, 参考1-1-8
発生土処理 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離7.8km ダンプトラック4t積, バックホ平積0.2m3	m3	12			第9号単価表, SS80020//J02, 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6.8km ダンプトラック4t積, バックホ平積0.2m3	m3	0.8			第10号単価表, SS80022//J07, 参考1-1-6
処分費 As塊 ;大久保建材(有) (北杜市)	m ³	0.8			
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	0.06			

A000000000002 A19
第5号

給水管材料 1式当たり明細表

[illegible]

A000000000003 A25
第6号

給水管労務 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000001 A37
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	232			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 ²	70			第2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)	m ³	66			第3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)	m ³	7			第4号単価表, SS80012//J01, 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)	m ³	28			第5号単価表, SS80012//J02, 参考1-1-2
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 ²	70			第6号単価表, SS80040//J02, 参考1-1-4
路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=10cm(1層) 再生クラッシャーラン 40-0	m ²	70			第38号単価表, SS80040//A06, 参考1-1-4
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=15cm(1層) 粒調碎石 40-0	m ²	70			第30号単価表, SS80040//J10, 参考1-1-4
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 ²	70			第8号単価表, SS80060//J01, 参考1-1-8
発生土処理 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離7.8km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m ³	35			第9号単価表, SS80020//J02, 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6.8km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m ³	4			第10号単価表, SS80022//J07, 参考1-1-6
処分費 As塊 ;大久保建材(有) (北杜市)	m ³	4			

A000000000001 A37
第7号の2

仮設管土工 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000002 A18
第8号

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 100	式	1			
レンタル管 (REPCS管) φ 80	式	1			
不断水分岐ハブ [※] (ソフトシル弁付) φ 100×100	基	2			
不断水分岐ハブ [※] (ソフトシル弁付) φ 75×75	基	1			
閉止フランジ [※] φ 100	個	2			
閉止フランジ [※] φ 75	個	1			
フランジ 接合材料 RF10. OK φ 100 B. N. P	組	4			
フランジ 接合材料 RF10. OK φ 75 B. N. P	組	2			
簡易ハブ [※] φ 100	基	1			
合 計	式	1			

A00000000003 A23
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			
消火栓設置工 機械施工 地上式 単口消火栓	箇所	2			第39号単価表, SS20930//J01, 2-9-3
ホ°リフレイン管据付工 呼び径20mm	m	118.4			第32号単価表, SS20610//J04, 2-6-1, 2
ホ°リフレイン管継手工 呼び径20mm 融着継手を行わない	口	68			第34号単価表, SS20612//J04, 2-6-1, 2
止水栓取付け工 PP用 止水栓のみの取付 呼び径20mm	箇所	17			第40号単価表, SS53300//J02, 参考1-4-4
小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	口	17			第41号単価表, SS20418//J03, 2-4-1-3
小口径管ねじ込み接合 呼び径13mm	口	17			第42号単価表, SS20418//J04, 2-4-1-3
不断水分岐ハ°ルフ° (設置工事費) φ 100×100	基	2			
不断水分岐ハ°ルフ° (設置工事費) φ 75×75	基	1			
フランジ 継手工 JWWA 7.5K 呼び径100mm	口	4			第24号単価表, SS20340//J12, 2-3-5
フランジ 継手工 JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm	口	2			第25号単価表, SS20340//J13, 2-3-5
簡易ハ°ルフ° (設置工事費) φ 100	基	1			

A000000000003 A23
第9号の2

仮設管労務 1式当たり明細表

[illegible]

A000000000003 A24
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			
消火栓撤去工 人力施工 地上式 単口消火栓	箇所	2			第43号単価表, SS20930//J07, 2-9-3
ホリェレン管据付工 撤去 (再利用) 呼び径20mm	m	118.4			第44号単価表, SS20610//A07, 2-6-1, 2
ホリェレン管継手工 撤去 (再利用) 呼び径20mm 融着継手を行わない	口	68			第45号単価表, SS20612//A08, 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20mm	箇所	17			第46号単価表, SS53300//A04, 参考1-4-4
小口径管ねじ込み接合 撤去 (再利用) 呼び径20mm	口	17			第47号単価表, SS20418//A11, 2-4-1-3
小口径管ねじ込み接合 撤去 (再利用) 呼び径13mm	口	17			第48号単価表, SS20418//A12, 2-4-1-3
フランジ 継手取外し工 JWWA 7.5K 呼び径100mm	口	2			第49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	1			第50号単価表, SS20340//A11, 2-3-5
合 計	式	1			

A00000000001 A29
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
硬質塩化ビニル管吊上げ積み 撤去管 呼び径100mm	m	283.2			第51号単価表, SS21048//J02, 2-10-5
硬質塩化ビニル管吊上げ積み 撤去管 呼び径75mm	m	1.5			第52号単価表, SS21048//J03, 2-10-5
硬質塩化ビニル管切断工 撤去管 呼び径100mm	口	56			第53号単価表, SS21018//J02, 2-10-2
硬質塩化ビニル管切断工 撤去管 呼び径75mm	口	1			第54号単価表, SS21018//J03, 2-10-2
フランジ継手取外し工 JWWA 7.5K 呼び径100mm	口	1			第55号単価表, SS20340//A08, 2-3-5
フランジ継手取外し工 JWWA 7.5K 呼び径75(80)mm	口	1			第56号単価表, SS20340//A09, 2-3-5
仕切弁 バタフライ弁撤去(人力)(縦・横型) 呼び径100mm	基	2			第57号単価表, SS20914//J05, 2-9-1
仕切弁・空気弁ボックス撤去工 ねじ式弁筐 A・B形 1号 底版無し	箇所	4			第58号単価表, SS20956//J02, 2-9-5
トラック運搬 DID区間無し 運搬距離6.2km	台	1			第59号単価表, S510208//J04
再資源化施設処分費 (廃プラ) 塩ビ管	t	1			
合 計	式	1			

A00000000001 A23
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	11			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 ²	3			第2号単価表, SS80030//J01, 参考1-1-3
バックホ掘削積込 油圧式クロー型 排対2次 山積0.28m3(平積0.2m3)	m3	4			第3号単価表, SS80000//J01, 参考1-1-1
管路埋戻工(機械埋戻・バックホ) タンバ 締固め バックホ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	2			第4号単価表, SS80012//J01, 参考1-1-2
管路埋戻工(機械埋戻・バックホ) タンバ 締固め バックホ 排対2次 山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	1			第5号単価表, SS80012//J02, 参考1-1-2
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 ²	3			第6号単価表, SS80040//J02, 参考1-1-4
上層路盤工(施工幅1.8m未満) 路盤厚=15cm(1層) 粒調碎石 40-0	m ²	3			第30号単価表, SS80040//J10, 参考1-1-4
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 ²	3			第8号単価表, SS80060//J01, 参考1-1-8
発生土処理 DID区間無し 路面状態良好 運搬距離7.8km ダンプトラック4t積, バックホ平積0.2m3	m3	3			第9号単価表, SS80020//J02, 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6.8km ダンプトラック4t積, バックホ平積0.2m3	m3	0.2			第10号単価表, SS80022//J07, 参考1-1-6
処分費 As塊 ;大久保建材(有) (北杜市)	m 3	0.2			
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			

A000000000001 A23
第12号の2

消火栓土工 1式当たり明細表

[illegible]

A00000000002 A13
第13号

消火栓材料 1式当たり明細表

[illegible]

A000000000003 A14
第14号

消火栓労務 1式当たり明細表

[illegible]

A000000000001 A26

第15号

交通誘導警備員 1式当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員B	人				
合 計	式	1			

A000000000005 A01

第16号

溶融式区画線 15cm 実線 1m当たり明細表

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線設置工(標準単価)溶融式 供用区間 実線 15cm 昼間施工 時間的制約なし	m	1			第69号単価表, S650200//A02, 材料費別途計上
トラフィックペイント (溶融型) 3種1号 ビーズ含有量15～18% 白	kg	0.57			
接着用プライマー 区画線用	kg	0.025			
ガラスビーズ (JIS R 3301 1号)	kg	0.025			
軽油 パトロール給油	L	0.04			
合 計	m	1			

舗装版切断 1m 当たり単価表

[illegible]

[illegible]

バックホ掘削積込 100m3当たり単価表

[illegible]

管路埋戻工(機械埋戻・バックホ) 100m³当たり単価表

[illegible]

管路埋戻工(機械埋戻・バックホ) 100m³当たり単価表

[illegible]

下層路盤工(施工幅1.8m未満) 100m²当たり単価表

[illegible]

路盤厚=15cm(1層)
粒調碎石 30-0
参考1-1-4

SS80040 J01
第7号

上層路盤工(施工幅1.8m未満) 100m²当たり単価表

[illegible]

SS80060 J01
第8号

アスファルト舗装工(人力) 100m²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64号単価表, S023050//J01
振動コンバクタ運転 前進型 40～60kg	日				第65号単価表, S023060//J01
諸雑費	%	17			
合 計	m ²	100			
単位当り	m ²	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		

SS80020 J02
第9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7.8km
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7.8km ダンプトラック4t積, バックホウ平積0.2m3	m3	1			第66号単価表, SS80022//J09, 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 = 7.8 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 J07
第10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6.8km
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67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 = 6.8 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		

S510208 J03
第11号

トラック運搬 1台当たり単価表

DID区間無し 運搬距離28.9km

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68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 = 28.9			

SS20610 J02
第12号

ポリエチレン管据付工 10m当たり単価表

呼び径100mm
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 = 08 100mm					

SS20610 J03
第13号

ポ リ エチレン管据付工 10m 当たり 単価表

呼び径75mm
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 = 07 75mm					

SS20612 J02
第14号

ポ リ エチレン管継手工 1口 当たり 単価表

呼び径100mm 融着継手を行う
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	%	14			
合 計	口	1			
単位当り	口	1			
呼び径 A = 08 100mm 融着継手 (EP継手) B = 02 行う			単位 C = 02 1口当り		

SS20612 J03
第15号

ポリエチレン管継手工 1口当たり単価表

呼び径75mm 融着継手を行う
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	%	14			
合 計	口	1			
単位当り	口	1			
呼び径 A = 07 75mm 融着継手 (EP継手) B = 02 行う			単位C = 02 1口当り		

SS20612 J13
第16号

ポリエチレン管継手工 1箇所当たり単価表

呼び径100mm 融着継手を行う
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	%	14			
合 計	箇所	1			
呼び径 A = 08 100mm 融着継手 (EP継手) B = 02 行う			単位C = 01 1箇所(2口当り)		

SS20612 J14
第17号

ポリエチレン管継手工 1箇所当たり単価表

呼び径75mm 融着継手を行う
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	%	14			
合 計	箇所	1			
呼び径 A = 07 75mm 融着継手 (EF継手) B = 02 行う			単位 C = 01 1箇所(2口当り)		

SS20620 J02
第18号

ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 1口当たり単価表

呼び径100mm
2-6-3

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 100mm					

SS20870 J02
第19号

ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径100mm
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	%	7			
合 計	口	1			
呼び径 A = 08 100mm					

SS20870 J03
第20号

ポリエチレン管切断工 1口当たり単価表

呼び径75mm
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	%	7			
合 計	口	1			
呼び径 A = 07 75mm					

SS20914 A06
第21号

仕切弁 バタフライ弁設置(機械)(縦・横型) 1基当たり単価表

呼び径100mm
2-9-1

[illegible]

SS20914 J03
第22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]

SS20956 J01
第23号

仕切弁・空気弁ボックス設置工 1箇所あたり単価表

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 底版使用有無 B = 02 底版無し			作業区分 C = 01 設置		

SS20340 J12
第24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		

SS20340 J13
第25号

フランチ 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		

SS20630 J02
第26号

管明示テープ工(ホリチリ管布設工) 100m当たり単価表

テープの貼付手間のみ
呼び径 $\phi 100$
2-6-4

[illegible]

[illegible][illegible]

SS51000 J01
第29号

通水試験工 1日当たり単価表

給水車不要
P129

[illegible]

上層路盤工(施工幅1.8m未満) 100m²当たり単価表

[illegible]

SS53204 J02
第31号

サドル分水栓建込み工 1箇所当たり単価表

ポリエチレン管
配水管呼び径100mm 給水管呼び径20mm
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	%	1			
合 計	箇所	1			
配水管呼び径 A = 03 100mm		給水管呼び径 B = 01 20mm			

SS20610 J04
第32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 J04
第33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					

SS20612 J04
第34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 J01
第35号

TS継手工 1箇所当たり単価表

呼び径20mm
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 = 03 20mm			単位 B = 02 1箇所(2口)当たり		

SS20512 J03
第36号

TS継手工 1口当たり単価表

呼び径13mm
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	口	1			
呼び径 A = 01 13mm			単位 B = 01 1口当たり		

量水器取付け(ねじ込み接合) 1箇所当たり単価表

[illegible]

[illegible]

消火栓設置工 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				
トラック運転 クレーン装置付 4～4.5t積 2.9t吊	時間				第71号単価表, S001090//J01
諸雑費	%	1			
合 計	箇所	1			
工種 A = 01 機械施工 種別 B = 03 地上式 単口消火栓			作業区分 C = 01 設置		

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 = 02 20mm			施工種別 C = 02 止水栓のみの取付		

SS20418 J03
第41号

小口径管ねじ込み接合 2口当たり単価表

呼び径20mm
2-4-1-3

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	%	3			
合 計	口	2			
単位当り	口	1			
呼び径 A = 02 20mm					

SS20418 J04
第42号

小口径管ねじ込み接合 2口当たり単価表

呼び径13mm
2-4-1-3

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	%	3			
合 計	口	2			
単位当り	口	1			
呼び径 A = 01 13mm					

消火栓撤去工 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			
工種 A = 02 人力施工			作業区分 C = 02 撤去		
種別 B = 03 地上式 単口消火栓					

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 = 02 20mm					

撤去（再利用）
呼び径20mm 融着継手を行わない
2-6-1, 2

SS20612 A08
第45号

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 = 02 20mm	融着継手（EF継手）	B = 01 行わない			

SS53300 A04
第46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20mm
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 = 02 20mm	施工種別 C = 02 止水栓のみの取付				

SS20418 A11
第47号

小口径管ねじ込み接合 2口当たり単価表

撤去（再利用）
呼び径20mm
2-4-1-3

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	%	3			
合 計	口	2			
単位当り	口	1			
呼び径 A = 02 20mm					

SS20418 A12
第48号

小口径管ねじ込み接合 2口当たり単価表

撤去（再利用）
呼び径13mm
2-4-1-3

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	%	3			
合 計	口	2			
単位当り	口	1			
呼び径 A = 01 13mm					

SS20340 A10
第49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		

SS20340 A11
第50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		

SS21048 J02
第51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100mm
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 = 09 100mm					

SS21048 J03
第52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75mm
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 = 08 75mm					

SS21018 J02
第53号

硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表

撤去管
呼び径100mm
2-10-2

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	%	5			
合 計	口	1			
呼び径 A = 09 100mm					

SS21018 J03
第54号

硬質塩化ビニル管切断工 1口当たり単価表

撤去管
呼び径75mm
2-10-2

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	%	5			
合 計	口	1			
呼び径 A = 08 75mm					

SS20340 A08
第55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		

SS20340 A09
第56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		

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 A - 03 100mm			作業区分 B - 02 撤去		

[illegible]

S510208 J04
第59号

トラック運搬 1台当たり単価表

DID区間無し 運搬距離6.2km

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68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 = 6.2			

SS20620 J03
第60号

ポリエチレン管(メカニカル継手)布設工 1口当たり単価表

呼び径75mm
2-6-3

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 75mm					

SS80003 J01
第61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62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		

SS80014 J02
第63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		

S023050 J01
第64号

振動ローラ 運転 1日当たり単価表

ハットガイ卜式
0.5～0.6t

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	3			
振動ローラ (舗装用) [ハンドガイド式]	供用日				
諸雑費	式	1			
合 計	日	1			
規格 A = 01 0.5～0.6t 燃料消費量 B = 3			機械損料数量 C = 1.23		

S023060 J01
第65号

振動コンパクタ運転 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			
振動コンパクタ [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			

SS80022 J09
第66号

発生土運搬費 10m3当たり単価表

DID区間無し 路面状態良好 運搬距離7.8km
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67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 = 7.8 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			

ダンプトラック運転 1日当たり単価表

[illegible]

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手（一般）	人				
軽油 パトロール給油	L	3.9			
トラック [普通型]	時間				
諸雑費	式	1			
合 計	時間	1			
規格 A = 01 普通2t					

S650200 A02
第69号

区画線設置工(標準単価)溶融式 1m当たり単価表

供用区間 実線 15cm
昼間施工 時間的制約なし
材料費別途計上

[illegible]

工 種 種 別	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
区画線設置 (溶融式・手動) 豪雪無 実線 1 5 c m 制約無 昼間 手間のみ	m	1			
合 計	m	1			
規格・仕様区分 A = 01 実線 15cm 時間的制約 B = 01 なし 施工区分 C = 01 昼間施工			排水性舗装への施工 D = 01 排水性舗装の施工無し 施工場所 E = 01 供用区間		

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72号

仮設材運搬費 1式当たり単価表

[illegible][illegible]