

令和6年度		閱 覧 設 計 書			担当者	久保
落札者	工事番号	水単 第 17 号				
	工事名	八房地区配水管布設替工事				
	工事場所	いちき串木野市 八房 地内				
	工 期	着手の日より 日 (令和7年3月14日(金)まで)				
	入札執行	令和 年 月 日 午前 時 分より				
	契約担当者	いちき串木野市水道事業 いちき串木野市長 中屋 謙治				
指 示 事 項 注 意 事 項						

水単 第 17 号

精
査

設
計

(図面

葉)

いちき串木野市

八房

地内

八房地区配水管布設替工事

此工事費 ￥

円

工事内容

[八房地区]

配水管布設工 HPPEφ150 L=166.0m、PP管φ30 L=50.0m、PP管φ25 L=160.3m

仕切弁設置工φ150×1基、φ25×2基

給水件数×4件

施工理由

八房地区において、配水管の布設替を行う。

工事概要

別紙内訳書の通り

工 事 年 度	令和 6 年度
工 事 名	水単第17号 八房地区配水管布設替工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	上水道 令和06年度
工 種 区 分	開削工事及び小口径推進工事等
単 価 適 用 年 月 日	令和6年10月1日付 公共
単 価 地 区	鹿児島③
機 損 適 用 年 月 日	令和6年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和06年10月 上水道歩掛
備 考	契約保証あり 地域補正区分なし 現場環境改善費なし 週休2日補正あり（通期：4週8休以上）

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
開削工事及び小口径推進工事等01	1	式			K0017	
配水管布設工 八房地区	1	式			A0028 A 1号	
直接工事費計					P0000001	
共通仮設費計	1	式			H03701	
共通仮設費(積上げ)	1	式			H00802	
技術管理費	1	式			H20005	
通水試験 八房地区	0.08	日			SJ15000-0002 施 43号	既設管と連絡して 給水車が不要の場合
共通仮設費(率化)	1	式			H00803	
共通仮設费率分	1	式			Q04990	
純工事費	1	式			H04600	
現場管理費	1	式			Q04610	
工事原価	1	式			H04500	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
一般管理費等	1	式			Q04501	
工事価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 1 号 A代価表(A0028) 】						
配水管布設工 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
資材費 (配水管布設工) 八房地区	1	式			A0029 A 2 号	
労務費 (配水管布設工) 八房地区	1	式			A0030 A 3 号	
土工費 (配水管布設工) 八房地区	1	式			A0031 A 4 号	
給水切替工	1	式			X000000	
給水資材費 (配水管布設工) 八房地区	1	式			A0019 A 5 号	
給水労務費(配水管布設工) 八房地区	1	式			A0020 A 6 号	
給水土工費(配水管布設工) 八房地区	1	式			A0021 A 7 号	
計					P0000001	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 2 号 A代価表(A0029) 】						
資材費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配水管布設工 HPPE φ 150	1	式			X000110	
HPPE φ 150	1	式			Y000000	
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ 150	32	本			L05--0085	10月建物P291積算P427
水道配水用ポリエチレン管 プレーンエンド φ 150	2	本			L05--0086	10月建物P291積算P427
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ 150 4m	1	本			L04--0078	10月建物P690積算P813
EF45° ベンド (片受) φ 150	1	個			L05--0087	10月建物P291積算P429
ポリエチレン管用メカ形曲管 φ 150×45° (離脱金具付)	2	個	125,000		N01-01920	見積
異種管用メカ形曲管 (P×V) φ 150×45° (離脱金具付)	1	個	90,000		N01-02680	見積
メカ形曲管 φ 150×45°	1	個	86,800		N01-00370	FCD (エホ°キシ・抜止付) 見積
P C ジョイント φ 150 (離脱金具付)	1	個	96,800		N01-02760	見積
VSジョイント φ 150	1	個	63,800		N01-00050	FCD (エホ°キシ・抜止付) 見積
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	167.4	m	500		N09-00150	見積 管財費対象外

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 2 号 A代価表(A0029) 】 (続 き)						
資材費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
PP管 φ 30、φ 25	1	式			Y000000	
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ 25 4m	1	本			L04--0075	10月建物P690積算P813
エラスジョイント φ 20	1	個	3,380		N12-00710	分水栓用 見積
H i ソケット φ 25×φ 20	1	個			L04--0076	10月建物P692積算P820
S K Xソケット (塩ビ×ポリ管用) P30×V25 (離脱金具付) (同等品以上)	1	個	4,230		N05-003444	見積
S K Xソケット (ポリ管用) P30×P25 (離脱金具付) (同等品以上)	1	個	4,230		L05--0082	見積
S K Xチーズ (ポリ管用) P25×P25 (離脱金具付) (同等品以上)	1	個	4,860		L05--0083	見積
H i エルボ φ 25	3	個			L04--0077	10月建物P692積算P821
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	213.3	m	500		N09-00150	見積 管財費対象外
仕切弁設置工	1	式			X000110	
HPPE φ 150	1	式			Y000000	
一体型ソフトシール仕切弁 (ポリエチレン管用) φ 150 (離脱金具付)	1	個	271,000		N10-01300	見積

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 2 号 A代価表(A0029) 】 (続 き)						
資材費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
仕切弁ボックスφ150 H=800 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上)	1	組	68,200		N11-00470	見積 管財費対象外
PP管φ30、φ25 排泥弁	1	式			Y000000	
青銅製仕切弁 (埋設) 両テーパ°めねじ φ25	1	個	15,300		N10-00050	丸ハンドル 見積
おねじ付ソケット (ビニール管用) φ25 (離脱金具付)	3	個	1,840		N04-01845	見積
おねじ付ソケット (ポリ管用) φ25 (離脱金具付)	1	個	1,840		L05--0084	見積
仕切弁ボックスφ50～φ100 H=800 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上)	2	組	68,200		N11-00400	見積 管財費対象外
計					P0000001	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 3 号 A代価表(A0030) 】						
労務費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配水管布設工	1	式			X000110	
HPPE φ 150	1	式			Y000000	
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径150mm	166	m			SJ12380-0006 施 1 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径150mm	33	口			SJ12394-0004 施 2 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径150mm	1.4	m			SJ12340-0010 施 3 号	
ポリエチレン管切断 呼び径150mm	5	口			SJ12485-0004 施 4 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径150mm	6	口			SJ12395-0010 施 5 号	
塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径150mm	5	口			SJ12395-0011 施 6 号	
メカニカル継手 呼び径150mm	1	口			SJ12090-0001 施 7 号	モルタル充填工無 普通
管明示シート	167.4	m			SJ12176-0002 施 8 号	
PP管 φ 30、φ 25	1	式			Y000000	
ポリエチレン管据付工 呼び径30mm	50	m			SJ12380-0007 施 9 号	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 3 号 A代価表(A0030) 】 (続 き)						
労務費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm	160.3	m			SJ12380-0008 施 10 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	3.3	m			SJ12340-0007 施 11 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径30mm	2	口			SJ12392-0010 施 12 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	4	口			SJ12392-0007 施 13 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	1	口			SJ12184-0006 施 14 号	
硬質塩化ビニル管T S継手工 呼び径25mm	7	口			SJ12350-0006 施 15 号	
硬質塩化ビニル管T S継手工 呼び径20mm	1	口			SJ12350-0008 施 16 号	
管明示シート	213.3	m			SJ12176-0002 施 8 号	
仕切弁設置工	1	式			X000110	
HPPE φ 150	1	式			Y000000	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径150mm	1	基			SJ12510-0005 施 17 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径150mm	2	口			SJ12395-0010 施 5 号	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 3 号 A代価表(A0030) 】 (続 き)						
労務費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm	1	箇所			SJ12585-0005 施 18 号	H=800
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			SJ12570-0002 施 19 号	
PP管 φ 30、 φ 25	1	式			Y000000	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径25mm	2	基			SJ12510-0006 施 20 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm	4	口			SJ12184-0007 施 21 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	4	口			SJ12392-0007 施 13 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm	2	箇所			SJ12585-0007 施 22 号	H=800
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	2	個			SJ12570-0002 施 19 号	
計					P0000001	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 4 号 A代価表(A0031) 】						
土工費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
HPPE φ 150	1	式			Y000000	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	140	m3			SJ31000-0002 施 23 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	50	m3			SJ31002-0002 施 24 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
購入土(搬入, 路盤用シラス) 現場着単価	50	m3			TT0106	公共単価
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	60	m3			SJ31002-0002 施 24 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	60	m3			SJ31006-0012 施 25 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
建設発生土処分料	60	m3	1,500		L0002	見積 処分費対象
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m	131	m2			SJ31130-0007 施 26 号	再生砕石(RC-30)
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.08m	131	m2			SJ31130-0013 施 27 号	粒調砕石(M-30)
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm As合材使用量 200t未満	131	m2			SJ31180-0004 施 28 号	仮復旧 t≤50mm
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上り厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満	111	m2			SQ155C-0002 P 1 号	平均幅員1.4~3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満	53	m2			SJ31180-0007 施 29 号	表層工 t≤50mm プライムコート PK3・4

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 4 号 A代価表(A0031) 】 (続 き)						
土工費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	606	m			SQZ185-0002 P 2 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	164	m2			SJ31120-0002 施 30 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	131	m2			SJ31120-0002 施 30 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	10	m3			SJ31006-0013 施 31 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	10	*			S9910-0002 施 32 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
PP管 φ30、φ25	1	式			Y000000	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	50	m3			SJ31000-0002 施 23 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	20	m3			SJ31002-0002 施 24 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
購入土(搬入, 路盤用シラス) 現場着単価	20	m3			TT0106	公共単価
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	10	m3			SJ31002-0002 施 24 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	30	m3			SJ31006-0012 施 25 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
建設発生土処分料	30	m3	1,500		L0002	見積 処分費対象

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 4 号 A代価表(A0031) 】 (続 き)						
土工費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m	52	m2			SJ31130-0014 施 33 号	再生碎石 (RC-40)
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m	15	m2			SJ31130-0007 施 26 号	再生碎石 (RC-30)
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.17m	52	m2			SJ31130-0016 施 34 号	粒調碎石 (M-40)
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.08m	15	m2			SJ31130-0013 施 27 号	粒調碎石 (M-30)
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm As合材使用量 200t未満	67	m2			SJ31180-0004 施 28 号	仮復旧 t≤50mm
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm As合材使用量 200t未満	69	m2			SJ31180-0009 施 35 号	表層工 t≤50mm プライムコート PK3・4
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満	21	m2			SJ31180-0007 施 29 号	表層工 t≤50mm プライムコート PK3・4
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	361	m			SQZ185-0002 P 2 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	90	m2			SJ31120-0002 施 30 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	67	m2			SJ31120-0002 施 30 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	6	m3			SJ31006-0013 施 31 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	6	*			S9910-0002 施 32 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 4 号 A代価表(A0031) 】 (続 き)						
土工費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
区画線工	1	式			Y000000	
区画線(溶融式)設置工(手動) 線色：白色	151	m			S7001-0001 施 36 号	実線 施工幅 15cm
区画線(溶融式)設置工(手動) 線色：白色	5	m			S7001-0002 施 37 号	ゼブラ(横断線) 施工幅 45cm
区画線(溶融式)設置工(手動) 線色：白色	5	m			S7001-0003 施 38 号	破線 施工幅 15cm
計					P0000001	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 5 号 A代価表(A0019) 】						
給水資材費 (配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
HPPE φ 150	1	式			Y000000	
伸縮可とう継手付ナール付分水栓 (ポリ管用) コア一体型 φ 150×φ 25	2	個	42,700		N12-01230	WSA規格品 見積
伸縮可とう継手付ナール付分水栓 (ポリ管用) コア一体型 φ 150×φ 20	1	個	38,400		N12-01220	WSA規格品 見積
SKXエルボ (PP管用) φ 25 (離脱金具付) (同等品以上)	4	個	3,950		L0034	見積
SKXエルボ (PP管用) φ 20 (離脱金具付) (同等品以上)	2	個	2,710		L0007	見積
ポリエチレンパイプ (1種) 2層管 φ 25	2	m	663		N05-00020	見積
ポリエチレンパイプ (1種) 2層管 φ 20	1.5	m	424		N05-00010	見積
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	2	m	500		N09-00150	見積 管財費対象外
PP管 φ 30、φ 25	1	式			Y000000	
ポリエチレンパイプ (1種) 2層管 φ 25	1	m	663		N05-00020	見積
SKXエルボ (PP管用) φ 25 (離脱金具付) (同等品以上)	2	個	3,950		L0034	見積
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	0.5	m	500		N09-00150	見積 管財費対象外

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 5 号 A代価表(A0019) 】 (続 き)

給水資材費 (配水管布設工) 八房地区

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
計					P000001	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 6 号 A代価表(A0020) 】						
給水労務費(配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
HPPE φ 150	1	式			Y000000	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm ポリエチレン管 呼び径150mm	2	箇所			SJ31050-0006 施 39 号	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ポリエチレン管 呼び径150mm	1	箇所			SJ31050-0007 施 40 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm	2	m			SJ12380-0008 施 10 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm	1.5	m			SJ12380-0005 施 41 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	10	口			SJ12392-0007 施 13 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	5	口			SJ12392-0009 施 42 号	
管明示シート	2	m			SJ12176-0002 施 8 号	
PP管 φ 30、φ 25	1	式			Y000000	
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm	1	m			SJ12380-0008 施 10 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	5	口			SJ12392-0007 施 13 号	
管明示シート	0.5	m			SJ12176-0002 施 8 号	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 6 号 A代価表(A0020) 】

(続 き)

給水労務費(配水管布設工) 八房地区

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
計					P0000001	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 7 号 A代価表(A0021) 】						
給水土工費(配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
HPPE φ 150	1	式			Y000000	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	1	m3			SJ31000-0002 施 23 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	0.3	m3			SJ31002-0002 施 24 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
購入土(搬入, 路盤用シラス) 現場着単価	0.3	m3			TT0106	公共単価
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	0.6	m3			SJ31002-0002 施 24 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	0.4	m3			SJ31006-0012 施 25 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
建設発生土処分料	0.4	m3	1,500		L0002	見積 処分費対象
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m	1	m2			SJ31130-0007 施 26 号	再生砕石(RC-30)
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.08m	1	m2			SJ31130-0013 施 27 号	粒調砕石(M-30)
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm As合材使用量 200t未満	1	m2			SJ31180-0004 施 28 号	仮復旧 t≤50mm
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満	2	m2			SJ31180-0007 施 29 号	表層工 t≤50mm プライムコート PK3・4
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	8	m			SQZ185-0002 P 2 号	

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 7 号 A代価表(A0021) 】 (続 き)						
給水土工費(配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	2	m2			SJ31120-0002 施 30 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	1	m2			SJ31120-0002 施 30 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	0.1	m3			SJ31006-0013 施 31 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	0.1	*			S9910-0002 施 32 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
PP管 φ30、φ25	1	式			Y000000	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	0.3	m3			SJ31000-0002 施 23 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	0.1	m3			SJ31002-0002 施 24 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
購入土(搬入, 路盤用シラス) 現場着単価	0.1	m3			TT0106	公共単価
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	0.2	m3			SJ31002-0002 施 24 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	0.1	m3			SJ31006-0012 施 25 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
建設発生土処分料	0.1	m3	1,500		L0002	見積 処分費対象
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m	0.3	m2			SJ31130-0007 施 26 号	再生砕石(RC-30)

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 7 号 A代価表(A0021) 】 (続 き)						
給水土工費(配水管布設工) 八房地区						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.08m	0.3	m2			SJ31130-0013 施 27 号	粒調砕石(M-30)
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm As合材使用量 200t未満	0.3	m2			SJ31180-0004 施 28 号	仮復旧 t≤50mm
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満	0.4	m2			SJ31180-0007 施 29 号	表層工 t≤50mm プライムコート PK3・4
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	2	m			SQZ185-0002 P 2 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	0.4	m2			SJ31120-0002 施 30 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	0.3	m2			SJ31120-0002 施 30 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	0.1	m3			SJ31006-0013 施 31 号	DID区間無し バックホウ クローラ 山積0.28m3
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	0.1	*			S9910-0002 施 32 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計					P0000001	

【 第 1 号 施工単価表(SJ12380-0006) 】						
ホリェレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径150mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.18	人			TR3600	
普通作業員	0.26	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 9 呼び径区分 呼び径150mm			[B] = 1 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行う			

【 第 2 号 施工単価表(SJ12394-0004) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径150mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.098	人			TR3600	
普通作業員	0.098	人			TR0200	
諸雑費	8.5	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 8 呼び径区分 呼び径150mm						

【 第 3 号 施工単価表(SJ12340-0010) 】						
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径150mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.18	人			TR3600	
普通作業員	0.26	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 施工区分 硬質塩化管据付工			[A] = 11 呼び径区分 呼び径150mm			
[B] = 1.000		歩掛補正係数:必要時以外1.0				

【 第 4 号 施工単価表(SJ12485-0004) 】						
ポリエチレン管切断 呼び径150mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.02	人			TR3600	
普通作業員	0.02	人			TR0200	
諸雑費	7	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 9 呼び径区分 呼び径150mm						

【 第 5 号 施工単価表(SJ12395-0010) 】						
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径150mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.05	人			TR3600	
普通作業員	0.05	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 4 呼び径区分 呼び径150mm						

【 第 6 号 施工単価表(SJ12395-0011) 】						
塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径150mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.05	人			TR3600	
普通作業員	0.05	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 4 呼び径区分 呼び径150mm						

【 第 7 号 施工単価表(SJ12090-0001) 】						
メカニカル継手 呼び径150mm (モルタル充填工無 , 普通)						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.06	人			TR3600	
普通作業員	0.06	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	継手労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 呼び径区分 150mm			[B] = 1 モルタル充填工(700mm以上有効) モルタル充填工無			
[C] = 0.000 % 割増率			[D] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0			

【 第 8 号 施工単価表(SJ12176-0002) 】						
管明示シート						
100 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.4	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 9 号 施工単価表(SJ12380-0007) 】						
ポリエチレン管据付工 呼び径30mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.08	人			TR3600	
普通作業員	0.14	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 4 呼び径区分 呼び径30mm			[B] = 2 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行わない			

【 第 10 号 施工単価表(SJ12380-0008) 】						
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.07	人			TR3600	
普通作業員	0.12	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 3 呼び径区分 呼び径25mm			[B] = 2 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行わない			

【 第 11 号 施工単価表(SJ12340-0007) 】						
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.07	人			TR3600	
普通作業員	0.12	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 施工区分 硬質塩化管据付工			[A] = 4 呼び径区分 呼び径25mm			
[B] = 1.000		歩掛補正係数:必要時以外1.0				

【 第 12 号 施工単価表(SJ12392-0010) 】						
ポリエチレン管継手工 呼び径30mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.03	人			TR3600	
普通作業員	0.03	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 4 呼び径区分 呼び径30mm						

【 第 13 号 施工単価表(SJ12392-0007) 】						
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.02	人			TR3600	
普通作業員	0.02	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 3 呼び径区分 呼び径25mm						

【 第 14 号 施工単価表(SJ12184-0006) 】						
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm						2 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.02	人			TR3600	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	3	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 呼び径区分 呼び径20mm						

【 第 15 号 施工単価表(SJ12350-0006) 】						
硬質塩化ビニル管 T S継手工 呼び径25mm						2 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.02	人			TR3600	
普通作業員	0.02	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 4 呼び径区分 呼び径25mm			[B] = 1.000			歩掛補正係数:必要時以外1.0

【 第 16 号 施工単価表(SJ12350-0008) 】						
硬質塩化ビニル管 T S継手工 呼び径20mm						2 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.02	人			TR3600	
普通作業員	0.02	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 3 呼び径区分 呼び径20mm			[B] = 1.000			歩掛補正係数:必要時以外1.0

【 第 17 号 施工単価表(SJ12510-0005) 】						
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径150mm						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.1	人			TR3600	
普通作業員	0.37	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 作業区分 設置		[A] = 5 呼び径区分 呼び径150mm				
[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0						

【 第 18 号 施工単価表(SJ12585-0005) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm (H=800 ,)						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高100	1	個			SJ12580-0015 施 44 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			SJ12580-0016 施 45 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			SJ12580-0017 施 46 号	
接合材	40	g			L0035	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[K] = 1 施工区分 設置			[A] = 1 種類・寸法 円形 1号 寸法250mm			
[B] = 1.000 個 調整リング数量			[I] = 2 調整リング高さ 高さ100mm			
[C] = 0.000 個 上部壁数量			[E] = 0.000 個 中部壁1数量			
[M] = 0.000 個 中部壁2数量			[O] = 0.000 個 中部壁3数量			
[G] = 1.000 個 下部壁数量			[F] = 4 下部壁高さ 高さ300mm(RB(C)、RB(CA))			
[H] = 1.000 個 底版数量			[J] = 0.000 g 接合材数量			

【 第 19 号 施工単価表(SJ12570-0002) 】						
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.06	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 施工区分 設置			[A] = 1 種類・寸法 円形 1号 寸法250mm			
[B] = 2 無収縮モルタル計上区分 無収縮モルタル計上しない						

【 第 20 号 施工単価表(SJ12510-0006) 】						
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径25mm						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.03	人			TR3600	
普通作業員	0.15	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 作業区分 設置		[A] = 1 呼び径区分 呼び径50mm				
[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0						

【 第 21 号 施工単価表(SJ12184-0007) 】						
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm						
2 口 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.02	人			TR3600	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	3	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 3 呼び径区分 呼び径25mm						

【 第 22 号 施工単価表(SJ12585-0007) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 1号 寸法250mm (H=800 ,)						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高50	1	個			SJ12580-0018 施 47 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			SJ12580-0019 施 48 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			SJ12580-0016 施 45 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			SJ12580-0017 施 46 号	
接合材	40	g			L0035	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[K] = 1 施工区分 設置			[A] = 1 種類・寸法 円形 1号 寸法250mm			
[B] = 1.000 個 調整リング 数量			[I] = 1 調整リング 高さ 高さ50mm			
[C] = 1.000 個 上部壁数量			[E] = 0.000 個 中部壁1数量			
[M] = 0.000 個 中部壁2数量			[O] = 0.000 個 中部壁3数量			
[G] = 1.000 個 下部壁数量			[F] = 4 下部壁高さ 高さ300mm(RB(C)、RB(CA))			
[H] = 1.000 個 底版数量			[J] = 0.000 g 接合材数量			

【 第 23 号 施工単価表(SJ31000-0002) 】						
バックホウ掘削積込 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)						
100 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1.9	人			TR2500	
普通作業員	5	人			TR0200	
バックホウ運転 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)	11.1	時間			SJK9003-0003	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 バックホウ規格 クロー型 山積0.28m3(平積0.2)						

【 第 24 号 施工単価表(SJ31002-0002) 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土 (クローラ型 山積0.28m3 ,埋戻し+締固め)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2.5	人			TR2500	
普通作業員	6.8	人			TR0200	埋戻し+締固め
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	7.6	時間			SJK9003-0003	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
タンパー運転費(賃料) タンパー 60～80kg	3	日			SA055-0004 施 49号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め			[DS] = 16 骨材区分 骨材計上なし			
[A] = 133.000 m3 埋戻材数量			[B] = 1 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)			

【 第 25 号 施工単価表(SJ31006-0012) 】						
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km (DID区間無し ,バックホウ クローラ 山積0.28m3)						10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ダンプトラック運転費 4t積級	0.6	日			SA010-0002 施 50 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級			[B] = 6.000 km 片道運搬距離			
[C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し			[a] = 1 タイヤ損耗費 良好			
[D] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3			[E] = 1 処理対象区分 土砂			

【 第 26 号 施工単価表(SJ31130-0007) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.1m (再生砕石(RC-30) ,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人			TR0200	
再生砕石 (RC-30)	12.7	m3			TT9105	
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	0.45	日			SA055-0005 施 51号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 上層・下層路盤区分 下層路盤			[A] = 0.100 m			仕上り厚
[y1] = 9 路盤材区分 再生砕石(RC-30)						

【 第 27 号 施工単価表(SJ31130-0013) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.08m (粒調砕石(M-30) ,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人			TR0200	
粒調砕石 (M-30)	10.16	m3			TT0511	
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	0.45	日			SA055-0005 施 51号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤			[A] = 0.080 m			仕上り厚
[y1] = 4 路盤材区分 粒調砕石(M-30)						

【 第 28 号 施工単価表(SJ31180-0004) 】						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚30mm As合材使用量 200t未満 (仮復旧 t≤50mm ,)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.4	人			TR2500	
特殊作業員	0.8	人			TR0100	
普通作業員	1.6	人			TR0200	
再生アスファルト混合物 粗粒度	7.544	t			TT9111	
振動ローラ(ハンドガイド式)運転費 0.5~0.6t	0.4	日			SA028-0002 施 52号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	日			SA029-0002 施 53号	
諸雑費	6	%			T#01	労務、損料、運転経費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[B] = 1 1層当り仕上り厚 t≤50mm			[A] = 30.000 mm	舗装厚		
[C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩			[y2] = 3	区分 仮復旧		
[D] = 2 瀝青材散布区分 瀝青材散布 無			[E] = 4	瀝青材区分 瀝青材散布 無		
[AS] = 7 アスファルト材料区分 (再生材)粗粒度アスコン			[y1] = 1	As合材 使用量(単価補正) As合材使用量 200t未満		
[G] = 0.000 t/m3 締固め後密度			[H] = 1	砂散布の有無 砂散布 無		

【 第 29 号 施工単価表(SJ31180-0007) 】						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満 (表層工 t≤50mm ,プライムコート PK3・4)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.4	人			TR2500	
特殊作業員	0.8	人			TR0100	
普通作業員	1.6	人			TR0200	
再生アスファルト混合物 密粒度	10.058	t			TT9109	
アスファルト乳剤 PK3・4	0.126	t			TT7022	
振動ローラ(ハンドガイド式)運転費 0.5~0.6t	0.4	日			SA028-0002 施 52号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	日			SA029-0002 施 53号	
砂散布費	3	%			T#99	労務、損料、運転経費の%
諸雑費	17	%			T#01	労務、損料、運転経費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 1層当り仕上り厚 t≤50mm			[A] = 40.000 mm	舗装厚		

【 第 29 号 施工単価表(SJ31180-0007) 】 (続 き) アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満 (表層工 t \leq 50mm ,プライムコート PK3・4)							100	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要		
[C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩 [D] = 1 瀝青材散布区分 瀝青材散布 有 [AS] = 5 アスファルト材料区分 (再生材)密粒度アスコン [G] = 0.000 t/m3 締固め後密度			[y2] = 1 区分 表層工 [E] = 3 瀝青材区分 プライムコート PK3・4 [y1] = 1 As合材 使用量(単価補正) As合材使用量 200t未満 [H] = 2 砂散布の有無 砂散布 有					

【 第 30 号 施工単価表(SJ31120-0002) 】						
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下 (バックホウ クローラ 山積0.28m3,)						100 m2 当り
名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	摘要
土木一般世話役	0.42	人			TR2500	
普通作業員	0.63	人			TR0200	
バックホウ運転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	3.35	時間			SJK9003-0003	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 舗装厚 舗装厚0cm超え10cm以下						[B] = 1 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)

【 第 31 号 施工単価表(SJ31006-0013) 】						
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km (DID区間無し ,バックホウ クローラ 山積0.28m3)						10 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ダンプトラック運転費 4t積級	0.78	日			SA010-0002 施 50 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 運搬機種・規格 ダンプトラック4t積級			[B] = 6.000 km	片道運搬距離		
[C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し			[a] = 1	タイヤ損耗費 良好		
[D] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3			[E] = 2	処理対象区分 As塊・Co塊(無筋)		

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 32 号 施工単価表(S9910-0002) 】						
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削) 1 * 当り						
(産業廃棄物税上乗せ相当, 額を含む)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
産業廃棄物受入料	1	m3			T#0001	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 種別 アスファルト塊(掘削)			[B] = 1 単位 m3当り			
[C] = 受入料金(円/単位)						

【 第 33 号 施工単価表(SJ31130-0014) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路盤 仕上り厚0.15m (再生砕石(RC-40) ,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人			TR0200	
再生砕石 (RC-40)	19.05	m3			TT9106	
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	0.45	日			SA055-0005 施 51号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 上層・下層路盤区分 下層路盤			[A] = 0.150 m			仕上り厚
[y1] = 10 路盤材区分 再生砕石(RC-40)						

【 第 34 号 施工単価表(SJ31130-0016) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路盤 仕上り厚0.17m (粒調砕石(M-40) ,)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.78	人			TR0200	
粒調砕石 (M-40)	19.05	m3			TT0512	
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	0.45	日			SA055-0005 施 51号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤			[A] = 0.150 m			仕上り厚
[y1] = 5 路盤材区分 粒調砕石(M-40)						

【 第 35 号 施工単価表(SJ31180-0009) 】						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm As合材使用量 200t未満 (表層工 t≤50mm ,プライムコート PK3・4)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.4	人			TR2500	
特殊作業員	0.8	人			TR0100	
普通作業員	1.6	人			TR0200	
再生アスファルト混合物 密粒度	12.573	t			TT9109	
アスファルト乳剤 PK3・4	0.126	t			TT7022	
振動ローラ(ハンドガイド式)運転費 0.5~0.6t	0.4	日			SA028-0002 施 52号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	日			SA029-0002 施 53号	
砂散布費	3	%			T#99	労務、損料、運転経費の%
諸雑費	17	%			T#01	労務、損料、運転経費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 1層当り仕上り厚 t≤50mm			[A] = 50.000 mm			

【 第 35 号 施工単価表(SJ31180-0009) 】 (続 き)						
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 舗装厚50mm As合材使用量 200t未満 (表層工 t≤50mm ,プライムコート PK3・4)						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
[C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩 [D] = 1 瀝青材散布区分 瀝青材散布 有 [AS] = 5 アスファルト材料区分 (再生材)密粒度アスコン [G] = 0.000 t/m3 締固め後密度			[y2] = 1 区分 表層工 [E] = 3 瀝青材区分 プライムコート PK3・4 [y1] = 1 As合材 使用量(単価補正) As合材使用量 200t未満 [H] = 2 砂散布の有無 砂散布 有			

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 36 号 施工単価表(S7001-0001) 】						
区画線(熔融式)設置工(手動) 線色：白色 (実線 , 施工幅 15cm)						1,000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
熔融式区画線(実線) [手間] 15cm	1,000	m			TTB001_T	時間的制約無し昼間単価
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 熔融 白	570	kg			TT7104	JIS K 5665 3種
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25	kg			TT7111	JIS R 3301
接着用プライマー 区画線用	25	kg			TT7110	
軽油	40	L			TT0002	
諸雑費	5	%			T#01	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 区画線区分 実線			[B] = 1 線色 白色			
[C] = 1 施工幅 施工幅 15cm			[D] = 1 塗布厚 塗布厚 1.5mm			
[E] = 1 施工場所区分 供用区間			[F] = 1 排水性舗装に施工する場合 排水性舗装でない場合			
[G] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[H] = 1 時間的制約 無			
[I] = 1 積算基準書ページ VI-1-①-1						

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 37 号 施工単価表(S7001-0002) 】						
区画線(熔融式)設置工(手動) 線色：白色 (ゼブラ(横断線) , 施工幅 45cm)						1,000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
熔融式区画線 (ゼブラ) [手間] 45cm	1,000	m			TTB111_T	時間的制約無し昼間単価
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 熔融 白	1,700	kg			TT7104	JIS K 5665 3種
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	75	kg			TT7111	JIS R 3301
接着用プライマー 区画線用	75	kg			TT7110	
軽油	89	L			TT0002	
諸雑費	5	%			T#01	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 区画線区分 ゼブラ(横断線)			[B] = 1 線色 白色			
[C] = 4 施工幅 施工幅 45cm			[D] = 1 塗布厚 塗布厚 1.5mm			
[E] = 1 施工場所区分 供用区間			[F] = 1 排水性舗装に施工する場合 排水性舗装でない場合			
[G] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[H] = 1 時間的制約 無			
[I] = 1 積算基準書ページ VI-1-①-1						

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 38 号 施工単価表(S7001-0003) 】						
区画線(熔融式)設置工(手動) 線色：白色 (破線 , 施工幅 15cm)						1,000 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
熔融式区画線(破線)[手間] 15cm	1,000	m			TTB041_T	時間的制約無し昼間単価
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 熔融 白	570	kg			TT7104	JIS K 5665 3種
ガラスビーズ JIS R 3301 1号	25	kg			TT7111	JIS R 3301
接着用プライマー 区画線用	25	kg			TT7110	
軽油	44	L			TT0002	
諸雑費	5	%			T#01	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 区画線区分 破線			[B] = 1 線色 白色			
[C] = 1 施工幅 施工幅 15cm			[D] = 1 塗布厚 塗布厚 1.5mm			
[E] = 1 施工場所区分 供用区間			[F] = 1 排水性舗装に施工する場合 排水性舗装でない場合			
[G] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[H] = 1 時間的制約 無			
[I] = 1 積算基準書ページ VI-1-①-1						

【 第 39 号 施工単価表(SJ31050-0006) 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm ポリエチレン管 呼び径150mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.08	人			TR3600	
普通作業員	0.08	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 20 管種・呼び径区分 ポリエチレン管 呼び径150mm			[B] = 3 分岐呼び径 25mm			

【 第 40 号 施工単価表(SJ31050-0007) 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ポリエチレン管 呼び径150mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.07	人			TR3600	
普通作業員	0.07	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 20 管種・呼び径区分 ポリエチレン管 呼び径150mm			[B] = 2 分岐呼び径 20mm			

【 第 41 号 施工単価表(SJ12380-0005) 】						
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.07	人			TR3600	
普通作業員	0.12	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 呼び径区分 呼び径20mm [B] = 2 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行わない						

【 第 42 号 施工単価表(SJ12392-0009) 】						
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm						1 口 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	0.02	人			TR3600	
普通作業員	0.02	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 呼び径区分 呼び径20mm						

【 第 43 号 施工単価表(SJ15000-0002) 】						
通水試験 八房地区 (既設管と連絡して , 給水車が不要の場合)						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
配管工	3	人			TR3600	
普通作業員	3	人			TR0200	
器具損料及び諸雑費	20	%			T#99	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 2 作業区分 給水車が不要の場合						

【 第 44 号 施工単価表(SJ12580-0015) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高100						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.01	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 2 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 1号調整リング 内寸250 高100			

【 第 45 号 施工単価表(SJ12580-0016) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.01	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[B] = 1 施工区分 設置						[A] = 7 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA

【 第 46 号 施工単価表(SJ12580-0017) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.01	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 9 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 1号底版		内寸250 高40	

【 第 47 号 施工単価表(SJ12580-0018) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リング 内寸250 高50						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.01	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 1 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 1号調整リング 内寸250 高50			

【 第 48 号 施工単価表(SJ12580-0019) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150						1 個 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	0.01	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 3 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 1号上部壁 内寸250 高150			

【 第 49 号 施工単価表(SA055-0004) 】						
タンパー運転費(賃料) タンパー 60～80 kg						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
タンパ賃料 60～80 kg	1.38	供用日			TT0440	
ガソリン	5	L			TT0001	
特殊作業員	1	人			TR0100	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1.000	特殊作業員数(人)		[B] = 5.000	ガソリン(L)		
[C] = 1.380	機械賃料(供用日)					

【 第 50 号 施工単価表(SA010-0002) 】						
ダンプトラック運転費 4t積級						
1 日 当 り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
運転手 (一般)	1	人			TR1500	
軽油	32	L			TT0002	
ダンプトラック [オロード・ディーゼル] 4 t 積級	1.29	供用日			TM1004	
ダンプトラックタイヤ損耗費 4t積級	1.29	供用日			TMS004	良好
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 ダンプ 規格 4t積級			[B] = 11 岩石補正 補正なし			
[C] = 1 タイヤ損耗費 良好(舗装道)			[D] = 1.000 一般運転手(人)			
[E] = 32.000 燃料消費量(L)			[F] = 1.290 機械損料(供用日)			

【 第 51 号 施工単価表(SA055-0005) 】						
タンパー運転費(賃料) タンパー 60～80 kg						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
タンパ賃料 60～80 kg	1.61	供用日			TT0440	
ガソリン	4	L			TT0001	
特殊作業員	1	人			TR0100	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1.000	特殊作業員数(人)		[B] = 4.000	ガソリン(L)		
[C] = 1.610	機械賃料(供用日)					

【 第 52 号 施工単価表(SA028-0002) 】						
振動ローラ(ハンドガイド式)運転費 0.5~0.6t						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 質量0.5~0.6t	1.23	供用日			TM3505	
軽油	3	L			TT0002	
特殊作業員	1	人			TR0100	
諸雑費	1	式			Z000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1 振動ローラ 規格 0.5~0.6t			[B] = 1.000		特殊作業員(人)	
[C] = 3.000 燃料消費量(L)			[D] = 1.230		機械損料(供用日)	

【 第 53 号 施工単価表(SA029-0002) 】						
振動コンパクタ運転費 50～60kg						1 日 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
振動コンパクタ [前進型] 質量40～60kg	1.4	供用日			TM3615	
ガソリン	5	L			TT0001	
特殊作業員	1	人			TR0100	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 1.000	特殊作業員数(人)		[B] = 5.000	ガソリン(L)		
[C] = 1.400	機械損料(供用日)					

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SQ155C-0002) 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員1.4~3.0m以下 , プライムコート 締固密度2.35)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
アスファルトフィニッシャ賃料 ホイール型, 舗装幅 1.4 ~ 3.0 m						TT0476	
振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型, 3 ~ 4 t						TT0431	
タイヤローラ賃料 3 ~ 4 t						TT0420	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
運転手(特殊)						TR1400	
特殊作業員						TR0100	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SQ155C-0002) 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員1.4~3.0m以下 , プライムコート 締固密度2.35)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生アスファルト混合物 密粒度						TT9109	
アスファルト乳剤 PK3・4						TT7022	
軽油						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J2] = 40.000 mm 平均厚さ[単位:mm]			[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上3.0m以下				
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)			[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3				
[y1] = 2 As合材単価補正(施工規模) As合材 200t未満/工事			[y2] = 1 As合材単価補正(時間帯) 通常時間帯				
[P1] = 1 積算基準書ページ IV-1-②-2, 8							

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 2 号 施工パッケージ(SQZ185-0002) 】							
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
コンクリートカッタ [ハキューム式(超低騒音)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm						TM4737P	
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員						TR0100	
土木一般世話役						TR2500	
普通作業員						TR0200	
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッターブレード 45cm						TT0094	
ガソリン						TT0001	
その他(材料)							

水単第17号 八房地区配水管布設替工事

【 第 2 号 施工パッケージ(SQZ185-0002) 】 (続 き)							
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版			[J2] = 1	アスファルト舗装版厚 15cm以下			
[P1] = 1 積算基準書ページ IV-3-③-1							