

令和5年度		閱 覧 設 計 書			担当者	久保
落札者	工事番号	水単(串) 第 2 号				
	工 事 名	中井原地区連絡管布設工事(1工区)				
	工 事 場 所	いちき串木野市 生福 中井原 地内				
	工 期	着手の日より 日 (令和5年10月31日(火)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						

工 事 年 度	令和 5 年度
工 事 名	水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	上水道 令和05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5年4月1日付 公共
単 価 地 区	鹿児島③
機 損 適 用 年 月 日	令和4年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和05年04月 上水道歩掛
備 考	現場環境改善費：計上なし 地域補正：なし

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			K0009	
連絡管布設工事 中井原地区	1	式			M0001 明 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 坂下・山之口線	0.2	日			SJ15000-0001 施 1 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	

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 1 号 A代価表(A0073) 】						
連絡管布設工 坂下・山之口線						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（連絡管布設工） 坂下・山之口線	1	式			A0074 A 2 号	
労務費（連絡管布設工） 坂下・山之口線	1	式			A0075 A 3 号	
土工費（連絡管布設工） 坂下・山之口線	1	式			A0076 A 4 号	
給水	1	式			X000000	
給水資材費 坂下・山之口線	1	式			A0077 A 5 号	
給水労務費 坂下・山之口線	1	式			A0078 A 6 号	
給水土工費 坂下・山之口線	1	式			A0079 A 7 号	
計					P0000001	

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 2 号 A代価表(A0074) 】						
資材費（連絡管布設工） 坂下・山之口線						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
連絡管布設工	1	式			X000110	
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ75	69	本			L05--0008	建設物価R5年4月P291 積算資料R5年4月P427
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ50	1	本			L05--0009	建設物価R5年4月P291 積算資料R5年4月P427
水道配水用ポリエチレン管 プレーンエンド φ100	2	本			L05--0010	建設物価R5年4月P291 積算資料R5年4月P427
水道配水用ポリエチレン管 プレーンエンド φ75	6	本			L05--0019	建設物価R5年4月P291 積算資料R5年4月P427
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ100 4m	1	本			L04--0014	建設物価R5年4月P690 積算資料R5年4月P813
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ50 4m	1	本			L04--0002	建設物価R5年4月P690 積算資料R5年4月P813
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ30 4m	3	本			L04--0004	建設物価R5年4月P690 積算資料R5年4月P813
EF45° ベンド（両受） φ75	6	個			L05--0011	建設物価R5年4月P292 積算資料R5年4月P428
EF22° 1/2ベンド（両受） φ50	1	個	14,000		L05--0020	見積
EFチーズ（両受） φ100	1	個			L05--0021	建設物価R5年4月P292 積算資料R5年4月P428
EFチーズ（両受） φ75×φ50	1	個			L05--0015	建設物価R5年4月P292 積算資料R5年4月P428

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 2 号 A代価表(A0074) 】 (続 き)						
資材費（連絡管布設工） 坂下・山之口線						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
EFソケット φ100	1	個			L05--0022	建設物価R5年4月P292 積算資料R5年4月P428
EF片受レデューサ φ100×φ75	1	個	23,100		L05--0023	見積
ポリエチレン管用メカ形曲管 φ100×45°（離脱金具付）	2	個	97,400		L01--0002	見積
メカ形曲管 φ100×45°	1	個	48,500		L01--0003	FCD（エボキシ・抜止付） 見積
メカ形曲管 φ50×45°	2	個	26,200		L01--0004	FCD（エボキシ・抜止付） 見積
異種管用メカ形曲管（P×V） φ100×45°（離脱金具付）	1	個	51,500		L01--0005	見積
ポリエチレン管用メカ形フランジ短管 φ100（離脱金具付）	1	個	59,100		L01--0006	見積
フランジ接合材 φ100	1	組	3,850		L09--0001	7.5Kネオプレン・SUS 見積
VSジョイント φ100	1	個	45,700		L01--0007	FCD（エボキシ・抜止付） 見積
VSジョイント φ50	1	個	24,100		L01--0008	FCD（エボキシ・抜止付） 見積
ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 φ75×30	1	個	45,400		L12--0001	見積
SKX止水栓用ソケット（塩ビ管用） φ30（離脱金具付）同等品以上	1	個	3,100		L0008	見積

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 2 号 A代価表(A0074) 】 (続 き)						
資材費（連絡管布設工） 坂下・山之口線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
H i ソケット φ30	2	個			L04--0010	建設物価R5年4月P692 積算資料R5年4月P820
H i TSバンド 45° × φ30	1	個	1,120		L04--0016	見積
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	396.9	m	416		L09--0002	見積 管材費対象外
仕切弁設置工	1	式			X000110	
仕切弁設置工 φ100	1	式			Y000000	
一体型ソフトシール仕切弁（ホリエレン管用） φ100（離脱金具付）	1	個	163,000		L10--0002	見積
仕切弁ボックスφ50～φ100 H=600 VDR-21G-15L(21BL)（同等品以上）	1	組	51,500		L11--0003	見積 管材費対象外
仕切弁設置工 φ75	1	式			Y000000	
一体型ソフトシール仕切弁（ホリエレン管用） φ75（離脱金具付）	3	個	129,000		L10--0003	見積
仕切弁ボックスφ50～φ100 H=600 VDR-21G-15L(21BL)（同等品以上）	3	組	51,500		L11--0002	見積 管材費対象外
仕切弁設置工 φ50	1	式			Y000000	
青銅製仕切弁（埋設） 両テパめねじ φ50	1	個	36,200		L10--0004	丸ハンドル 見積

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 2 号 A代価表(A0074) 】 (続 き)						
資材費（連絡管布設工） 坂下・山之口線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
おねじ付ソケット（ビニール管用） φ50（離脱金具付）	1	個	4,500		L04--0017	見積
おねじ付ソケット（ポリエチレン管用）インコア付 φ50（離脱金具付）	1	個	7,660		L05--0005	見積
仕切弁ボックスφ50～φ100 H=600 VDR-21G-15L(21BL)（同等品以上）	1	組	51,500		L11--0001	見積 管材費対象外
消火栓設置工	1	式			X000110	
地下式消火栓上部（浅層埋設対応型） φ75 H=255	1	個	106,000		L10--0005	地下式単口・内面粉体 見積
ボール型補修弁 キャップ式 FCD内面粉体塗装 φ75×100	1	個	128,000		L10--0006	見積
ポリエチレン管用メカ形F付台付T字管 φ75×φ75（離脱金具付）	1	個	96,600		L01--0009	見積
フランジ接合材 φ75	2	組	3,560		L09--0003	7.5Kネオプレン・SUS 見積
消火栓空気弁ボックス H=600 ROS-50G-10C（同等品以上）	1	組	161,000		L11--0004	見積 管材費対象外
計					P0000001	

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 3 号 A代価表(A0075) 】						
労務費(連絡管布設工) 坂下・山之口線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
連絡管布設工	1	式			X001005	
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径100mm	7.3	m			SJ12380-0002 施 2 号	
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径75mm	372	m			SJ12380-0001 施 3 号	
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm	3	m			SJ12380-0005 施 4 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径100mm	2.1	m			SJ12340-0003 施 5 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm	2.2	m			SJ12340-0001 施 6 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径30mm	10.3	m			SJ12340-0002 施 7 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径100mm	1	口			SJ12394-0001 施 8 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径100mm	2	箇所			SJ12393-0003 施 9 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径75mm	69	口			SJ12394-0003 施 10 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径75mm	7	箇所			SJ12393-0001 施 11 号	
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm	1	口			SJ12394-0004 施 12 号	

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 3 号 A代価表(A0075) 】 (続 き)						
労務費(連絡管布設工) 坂下・山之口線						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(融着接合)継手工 2口継手 呼び径50mm	1	箇所			SJ12393-0002 施 13 号	
ポリエチレン管切断 呼び径100mm	5	口			SJ12485-0003 施 14 号	
ポリエチレン管切断 呼び径75mm	7	口			SJ12485-0001 施 15 号	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	2	口			SJ12485-0002 施 16 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm	6	口			SJ12395-0004 施 17 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径75mm	1	口			SJ12395-0001 施 18 号	
塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm	5	口			SJ12395-0005 施 19 号	
塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm	6	口			SJ12395-0006 施 20 号	
フランジ継手 呼び径100mm	1	口			SJ12110-0002 施 21 号	铸铁管:JWWA 7.5K
サドル分水栓建込み 分岐呼び径30mm ポリエチレン管 呼び径75mm	1	箇所			SJ31050-0004 施 22 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm	1	口			SJ12184-0001 施 23 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径30mm	1	口			SJ12392-0002 施 24 号	

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 3 号 A代価表(A0075) 】 (続 き)						
労務費(連絡管布設工) 坂下・山之口線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
硬質塩化ビニル管T S継手工 呼び径30mm	6	口			SJ12350-0003 施 25 号	
管明示シート	396.9	m			SJ12176-0002 施 26 号	
仕切弁設置工	1	式			X001010	
仕切弁設置工 φ100	1	式			Y000000	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径100mm	1	基			SJ12510-0002 施 27 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm	2	口			SJ12395-0004 施 17 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	1	箇所			SJ12585-0005 施 28 号	H=600
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			SJ12570-0004 施 29 号	
仕切弁設置工 φ75	1	式			Y000000	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径75mm	3	基			SJ12510-0001 施 30 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径75mm	6	口			SJ12395-0001 施 18 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	3	箇所			SJ12585-0005 施 28 号	H=600

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 3 号 A代価表(A0075) 】 (続 き)						
労務費(連絡管布設工) 坂下・山之口線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	3	個			SJ12570-0004 施 29 号	
仕切弁設置工 φ 50	1	式			Y000000	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm	1	基			SJ12510-0003 施 31 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	2	口			SJ12184-0004 施 32 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm	2	口			SJ12392-0001 施 33 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	1	箇所			SJ12585-0005 施 28 号	H=600
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			SJ12570-0004 施 29 号	
消火栓設置工	1	式			X001010	
消火栓設置 人力施工 地下式 単口	1	箇所			SJ12550-0001 施 34 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径75mm	2	口			SJ12395-0001 施 18 号	
フランジ継手 呼び径75(80)mm	1	口			SJ12110-0001 施 35 号	铸铁管:JWWA 7.5K
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 3号 寸法500mm	1	箇所			SJ12585-0006 施 36 号	H=600

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 4 号 A代価表(A0076) 】						
土工費(連絡管布設工) 坂下・山之口線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	160	m3			SJ31000-0001 施 38 号	
掘削 現場制約有 軟岩 軟岩(I)	20	m3			SQ001-0001 P 1 号	
積込(ルーズ) 破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	20	m3			SQZ007-0001 P 2 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 調整チップ	70	m3			SJ31002-0003 施 39 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
調整チップ	70	m3	3,100		L0001	見積 現場着単価
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	50	m3			SJ31002-0002 施 40 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7km	130	m3			SJ31006-0011 施 41 号	DID区間有り バックホウ クローラ 山積0.28m3
建設発生土処分料	130	m3	1,300		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 仕上り厚0.15m 再生砕石(RC-40)	238	m2			SJ31130-0001 施 42 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.12m 粒調砕石(M-30)	238	m2			SJ31130-0003 施 43 号	
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	238	m2			SJ31180-0001 施 44 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	318	m2			SJ31180-0002 施 45 号	表層工 t≤50mm プライムコート PK3・4

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 4 号 A代価表(A0076) 】 (続 き)						
土工費(連絡管布設工) 坂下・山之口線						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	1,590	m			SQZ185-0003 P 3 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	318	m2			SJ31120-0004 施 46 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3 本復旧
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	238	m2			SJ31120-0003 施 47 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3 仮復旧
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7km	23	m3			SJ31006-0012 施 48 号	DID区間有り 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)	23	*			S9910-0002 施 49 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計					P0000001	

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 5 号 A代価表(A0077) 】						
給水資材費 坂下・山之口線						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 φ100×20	1	個	24,000		L12--0002	見積
ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 φ75×20	3	個	22,100		L12--0003	見積
ろくろ継手Hi 分止水栓用 φ20 (同等品以上)	4	個	5,980		L0013	見積
Hi ソケット φ20	4	個			L04--0015	建設物価R5年4月P692 積算資料R5年4月P820
Hi エルボ φ20	8	個			L04--0008	建設物価R5年4月P692 積算資料R5年4月P821
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ20 4m	1	本			L04--0009	建設物価R5年4月P690 積算資料R5年4月P813
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	2	m	416		L09--0004	見積 管材費対象外
計					P0000001	

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 6 号 A代価表(A0078) 】						
給水労務費 坂下・山之口線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
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100mm	1	箇所			SJ31050-0003 施 50 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75mm	3	箇所			SJ31050-0001 施 51 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	4	m			SJ12340-0004 施 52 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	4	口			SJ12184-0007 施 53 号	
硬質塩化ビニル管T S継手工 呼び径20mm	24	口			SJ12350-0004 施 54 号	
管明示シート	2	m			SJ12176-0002 施 26 号	
計					P0000001	

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 7 号 A代価表(A0079) 】						
給水土工費 坂下・山之口線						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	0.8	m3			SJ31000-0001 施 38 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 調整チップ	0.3	m3			SJ31002-0003 施 39 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
調整チップ	0.3	m3	3,100		L0001	見積 現場着単価
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	0.2	m3			SJ31002-0002 施 40 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7km	0.5	m3			SJ31006-0011 施 41 号	DID区間有り バックホウ クローラ 山積0.28m3
建設発生土処分料	0.5	m3	1,300		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 仕上り厚0.15m 再生碎石(RC-40)	1	m2			SJ31130-0001 施 42 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.12m 粒調碎石(M-30)	1	m2			SJ31130-0003 施 43 号	
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			SJ31180-0001 施 44 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	2	m2			SJ31180-0002 施 45 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			SQZ185-0003 P 3 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	2	m2			SJ31120-0004 施 46 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3 本復旧

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 7 号 A代価表(A0079) 】 (続 き)						
給水土工費 坂下・山之口線						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	1	m2			SJ31120-0003 施 47 号	バックホウ クローラ 山積0.28m3 仮復旧
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7km	0.1	m3			SJ31006-0012 施 48 号	DID区間有り 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 49 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(SJ15000-0001) 】						
通水試験 坂下・山之口線						1 日 当り
(既設管と連絡して , 給水車が不要の場合)						
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 2 号 施工単価表(SJ12380-0002) 】						
ホリェレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径100mm						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	0.12	人			TR3600	
普通作業員	0.2	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 8 呼び径区分 呼び径100mm			[B] = 1 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行う			

【 第 3 号 施工単価表(SJ12380-0001) 】						
ホリェレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径75mm 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	0.1	人			TR3600	
普通作業員	0.18	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 7 呼び径区分 呼び径75mm			[B] = 1 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行う			

【 第 4 号 施工単価表(SJ12380-0005) 】						
ホリェレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm						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	0.1	人			TR3600	
普通作業員	0.18	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径50mm			[B] = 1 融着接合区分 融着接合(EF接合)を行う			

【 第 5 号 施工単価表(SJ12340-0003) 】						
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径100mm						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	0.12	人			TR3600	
普通作業員	0.2	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] = 9 呼び径区分 呼び径100mm			
[B] = 1.000		歩掛補正係数: 必要時以外1.0				

【 第 6 号 施工単価表(SJ12340-0001) 】						
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm						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	0.1	人			TR3600	
普通作業員	0.18	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] = 7 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 7 号 施工単価表(SJ12340-0002) 】						
硬質塩化ビニル管据付工 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]						
[C] = 1 施工区分 硬質塩化管据付工			[A] = 5 呼び径区分 呼び径30mm			
[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0						

【 第 8 号 施工単価表(SJ12394-0001) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径100mm						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	0.084	人			TR3600	
普通作業員	0.084	人			TR0200	
諸雑費	8.5	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 7 呼び径区分 呼び径100mm						

【 第 9 号 施工単価表(SJ12393-0003) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径100mm						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	0.12	人			TR3600	
普通作業員	0.12	人			TR0200	
諸雑費	8.5	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 7 呼び径区分 呼び径100mm						

【 第 10 号 施工単価表(SJ12394-0003) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径75mm						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	0.056	人			TR3600	
普通作業員	0.056	人			TR0200	
諸雑費	8.5	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径75mm						

【 第 11 号 施工単価表(SJ12393-0001) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径75mm						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	8.5	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径75mm						

【 第 12 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50mm						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	0.056	人			TR3600	
普通作業員	0.056	人			TR0200	
諸雑費	8.5	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 5 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 13 号 施工単価表(SJ12393-0002) 】						
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径50mm						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	8.5	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 5 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 14 号 施工単価表(SJ12485-0003) 】						
ポリエチレン管切断 呼び径100mm						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] = 8 呼び径区分 呼び径100mm						

【 第 15 号 施工単価表(SJ12485-0001) 】						
ポリエチレン管切断 呼び径75mm						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	0.01	人			TR3600	
普通作業員	0.01	人			TR0200	
諸雑費	7	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 7 呼び径区分 呼び径75mm						

【 第 16 号 施工単価表(SJ12485-0002) 】						
ポリエチレン管切断 呼び径50mm						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	0.01	人			TR3600	
普通作業員	0.01	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 17 号 施工単価表(SJ12395-0004) 】						
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm						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	0.04	人			TR3600	
普通作業員	0.04	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100mm						

【 第 18 号 施工単価表(SJ12395-0001) 】						
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径75mm						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	0.04	人			TR3600	
普通作業員	0.04	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75mm						

【 第 19 号 施工単価表(SJ12395-0005) 】						
塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm						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	0.04	人			TR3600	
普通作業員	0.04	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100mm						

【 第 20 号 施工単価表(SJ12395-0006) 】						
塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm						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	0.04	人			TR3600	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 21 号 施工単価表(SJ12110-0002) 】						
フランジ継手 呼び径100mm (鑄鉄管:JWWA 7.5K ,)						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	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 3 呼び径区分 呼び径100mm			[B] = 1 規格区分 鑄鉄管:JWWA 7.5K			
[C] = 2 ボルト計上区分 ボルト計上しない						

【 第 22 号 施工単価表(SJ31050-0004) 】						
サドル分水栓建込み 分岐呼び径30mm ポリエチレン管 呼び径75mm						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] = 18 管種・呼び径区分 ポリエチレン管 呼び径75mm			[B] = 4 分岐呼び径 30mm			

【 第 23 号 施工単価表(SJ12184-0001) 】						
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm						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] = 4 呼び径区分 呼び径32mm						

【 第 24 号 施工単価表(SJ12392-0002) 】						
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 25 号 施工単価表(SJ12350-0003) 】						
硬質塩化ビニル管 T S 継手工 呼び径30mm						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	0.03	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] = 5 呼び径区分 呼び径30mm			[B] = 1.000			歩掛補正係数:必要時以外1.0

【 第 27 号 施工単価表(SJ12510-0002) 】						
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径100mm						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	0.07	人			TR3600	
普通作業員	0.23	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 作業区分 設置		[A] = 3 呼び径区分 呼び径100mm				
[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0						

【 第 28 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=600 ,)						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号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			SJ12580-0012 施 55 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			SJ12580-0013 施 56 号	
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] = 0.000 個 調整リング数量			[I] = 1 調整リング高さ 高さ50mm			
[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 30 号 施工単価表(SJ12510-0001) 】						
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径75mm						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	0.05	人			TR3600	
普通作業員	0.19	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 作業区分 設置		[A] = 2 呼び径区分 呼び径75mm				
[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0						

【 第 31 号 施工単価表(SJ12510-0003) 】						
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm						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 32 号 施工単価表(SJ12184-0004) 】						
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm						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	0.05	人			TR0200	
諸雑費	3	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 33 号 施工単価表(SJ12392-0001) 】						
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm						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	0.04	人			TR3600	
普通作業員	0.04	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径50mm						

【 第 34 号 施工単価表(SJ12550-0001) 】						
消火栓設置 人力施工 地下式 単口						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	0.12	人			TR3600	
普通作業員	0.26	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 作業区分 設置			[A] = 1 消火栓区分 地下式 単口			
[B] = 2 施工区分 人力施工						

【 第 35 号 施工単価表(SJ12110-0001) 】						
フランジ継手 呼び径75(80)mm (鑄鉄管:JWWA 7.5K ,)						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	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 2 呼び径区分 呼び径75(80)mm			[B] = 1 規格区分 鑄鉄管:JWWA 7.5K			
[C] = 2 ボルト計上区分 ボルト計上しない						

【 第 36 号 施工単価表(SJ12585-0006) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 3号 寸法500mm (H=600 ,)						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) 3号上部壁 内寸500 高200	1	個			SJ12580-0014 施 57 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高200	1	個			SJ12580-0015 施 58 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40	1	個			SJ12580-0016 施 59 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[K] = 1 施工区分 設置			[A] = 3 種類・寸法 円形 3号 寸法500mm			
[B] = 0.000 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] = 2 下部壁高さ 高さ200mm			
[H] = 1.000 個 底版数量			[J] = 0.000 g 接合材数量			

【 第 37 号 施工単価表(SJ12570-0003) 】						
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm						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	0.1	人			TR0200	
無収縮モルタル 標準混和量：1,875kg/m3	0.007	m3			L0023	積算資料R5年4月P460
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[C] = 1 施工区分 設置			[A] = 3 種類・寸法 円形 3号 寸法500mm			
[B] = 1 無収縮モルタル計上区分 無収縮モルタル計上する						

【 第 38 号 施工単価表(SJ31000-0001) 】						
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			SJK9003-0002	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 39 号 施工単価表(SJ31002-0003) 】						
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 調整チップ (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			SJK9003-0002	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			SA055-0003 施 60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 40 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			SJK9003-0002	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			SA055-0003 施 60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 41 号 施工単価表(SJ31006-0011) 】						
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離7km (DID区間有り ,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	0.8	日			SA010-0004 施 61 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] = 7.000 km 片道運搬距離			
[C] = 2 DID区間の有無 DID区間有り			[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 42 号 施工単価表(SJ31130-0001) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 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			SA055-0001 施 62号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 0.150 m 仕上り厚						
[C] = 1 上層・下層路盤区分 下層路盤						

【 第 43 号 施工単価表(SJ31130-0003) 】						
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.12m 粒調碎石(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	
粒調碎石 (M-30)	15.24	m3			TT0511	
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg	0.45	日			SA055-0001 施 62号	
諸 雑 費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件]						
[A] = 0.120 m 仕上り厚			[y1] = 4			路盤材区分 粒調碎石(M-30)
[C] = 2 上層・下層路盤区分 上層路盤						

【 第 44 号 施工単価表(SJ31180-0001) 】						
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			SA028-0001 施 63号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	日			SA029-0001 施 64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]						
[A] = 30.000 mm 舗装厚			[B] = 1 1層当り仕上り厚 t≤50mm			
[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			
[y3] = 円 アスファルト混合物加算額			[G] = 0.000 t/m3 締固め後密度			
[H] = 1 砂散布の有無 砂散布 無						

【 第 45 号 施工単価表(SJ31180-0002) 】						
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			SA028-0001 施 63号	
振動コンパクタ運転費 50～60kg	0.8	日			SA029-0001 施 64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] [A] = 50.000 mm 舗装厚			[B] = 1	1層当り仕上り厚 t≤50mm		

【 第 48 号 施工単価表(SJ31006-0012) 】						
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7km (DID区間有り ,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	1.04	日			SA010-0004 施 61 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] = 7.000 km 片道運搬距離			
[C] = 2 DID区間の有無 DID区間有り			[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（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 49 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) (産業廃棄物税上乗せ相当, 額を含む)						1 * 当り
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 50 号 施工単価表(SJ31050-0003) 】						
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100mm						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	0.06	人			TR3600	
普通作業員	0.06	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 19 管種・呼び径区分 ポリエチレン管 呼び径100mm			[B] = 2 分岐呼び径 20mm			

【 第 51 号 施工単価表(SJ31050-0001) 】						
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75mm						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	0.06	人			TR3600	
普通作業員	0.06	人			TR0200	
諸雑費	1	%			T#01	労務費の%
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 18 管種・呼び径区分 ポリエチレン管 呼び径75mm			[B] = 2 分岐呼び径 20mm			

【 第 52 号 施工単価表(SJ12340-0004) 】						
硬質塩化ビニル管据付工 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]						
[C] = 1 施工区分 硬質塩化管据付工			[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 53 号 施工単価表(SJ12184-0007) 】						
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 54 号 施工単価表(SJ12350-0004) 】						
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 55 号 施工単価表(SJ12580-0012) 】						
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 57 号 施工単価表(SJ12580-0014) 】						
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200						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	0.03	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 20 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 3号上部壁 内寸500 高200			

【 第 58 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) 3号下部壁 内寸500 高200						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	0.02	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 24 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 3号下部壁 内寸500 高200			

【 第 59 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) 3号底版 内寸500 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	0.02	人			TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] = 27 種類・内寸(mm)・高さ(mm) 3号底版	内寸500 高40		

【 第 60 号 施工単価表(SA055-0003) 】						
タンパー運転費(賃料) タンパー 60～80kg						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 60～80kg	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 61 号 施工単価表(SA010-0004) 】						
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	34	L			TT0002	
ダンプトラック [オノロード・ティセール] 4 t 積級	1.29	供用日			TM1004	
タイヤ損耗費	1.29	供用日			T#0004	
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] = 34.000 燃料消費量(L)			[F] = 1.290 機械損料(供用日)			

【 第 62 号 施工単価表(SA055-0001) 】						
タンパー運転費(賃料) タンパー60～80kg						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 60～80kg	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			Z000010	
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 63 号 施工単価表(SA028-0001) 】						
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			Z0000010	
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 64 号 施工単価表(SA029-0001) 】						
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（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 1 号 施工パッケージ(SQ001-0001) 】							
掘削 現場制約有 軟岩 軟岩(I)							1 m3 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】							
空気圧縮機[可搬式エンジン駆動スクレ型] 排ガス1次 5.0m ³ /分						TMA875P	
さく岩機 [コンクリートブレーカ] 20kg級						TM2807P	
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員						TR0100	
普通作業員						TR0200	
その他(労務)							
【材料】							
軽油						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							

水単（申）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 2 号 施工パッケージ(SQZ007-0001) 】							
積込(ルーズ) 破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満							1 m3 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】							
バックホウ（クローラ型）[標準型] 排ガス1次 山積0.45m3						TMA404P	
【労務】							
運転手（特殊）						TR1400	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 土質 破碎岩				[J2] = 3 作業内容 平均施工幅1m以上2m未満			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-1-②-27							

水単（串）第2号 中井原地区連絡管布設工事（1工区）

【 第 3 号 施工パッケージ(SQZ185-0003) 】							
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 [バキューム式・湿式] 切削深20cm級 ブレード径56cm						TM4735P	
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 56cm						TT0090	
ガソリン						TT0001	
その他(材料)							

