	令	和	5	年	度			周	覧	<u>-</u>	設	計	書		担当者	石神
落	札	者	エ	事	番	号	水単	第	1	5	号					
			エ		事	名	酔之尾地区	配水管布	F設替	工事(2	2工区)					
			エ	事	場	所	いちき串木里	市		照島	地内					
			エ			期	着手の日より	J			日	(令和6年2	月29日((木)まで)		
			入	札	執	行	令和	年	月	日		午前	時	分より		
			契	約	担当	者	いちき串木里	萨市水道	事業	いちき	串木野市長	中屋 謙	台			
指																
示																
事																
項 注																
工																
意																
事																
項																

水単 第 15 号

 精
 設

 査
 計

(図面 2 葉)

いちき串木野市 照島 地内

酔之尾地区配水管布設替工事(2工区)

工事内容

此工事費 ¥ 円 [市道 酔之尾島平線] (*ϕ* 150)

配水管布設工 HPPE ϕ 150 L=150.0m仕切弁設置工 ϕ 150×2基 給水切替工 N=9件

[里道] (φ100)

配水管布設工 HPPE ϕ 100 L=90m 仕切弁設置工 ϕ 100 × 2基 空気弁 ϕ 25 × 1基 給水切替工 N=7件

[ひばりヶ丘団地1号線](φ50)

配水管布設工 HPPE ϕ 50 L=25.0m 仕切弁設置工 ϕ 50 × 1基 給水切替工 N=1件

施工理由 照島 酔之尾地区において、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 5 年度
工事名	酔之尾地区配水管布設替工事(2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8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	地域補正区分なし現場環境改善費なし契約保証あり

	総		;	括		表			
費目・工種・種別・細目	数	量単位	<u>'</u> 立	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
工事費		1 式	. 7				H00100		
本工事費		1 _元 式					H00200		
開削工事及び小口径推進工事等01		1 式	<u>.</u>				K0001		
合計							Q00001		

	本	エ	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					K0001	
配水管布設工		1	式					M0001 明 1号	
直接工事費計								P0000001	
共通仮設費計		1	式					Н03701	
共通仮設費(積上げ)		1	式					Н00802	
技術管理費		1	式					H20005	
通水試験 L=267/2000		1	式					Х	
通水試験		0. 134	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					Н00803	
共通仮設費率分		1	式					Q04990	
純工事費		1	式					H04600	
現場管理費		1	式					Q04610	

	本 工	事	費	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
工事原価	1	式				H04500		
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		

【 第 1 号 明細書(M0001) 】 配水管布設工						1 式当
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 酔之尾島平線	1	式		M000 明	002 2 号	
配水管布設工 里道	1	式		M000 明	003 3 号	
配水管布設工 ひばりヶ丘団地1号線	1	式		M000 明	004 4 号	
計·				P000	000001	

【第 2号明細書(M0002)】 配水管布設工 酔之尾島平線				1 式当り
名 称・規格	数量単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘 要
配水管布設工 酔之尾島平線	1 式		X	
配水管布設工(材料費) 酔之尾島平線	1 式		A0001 A 1号	
配水管布設工(労務費) 酔之尾島平線	1 式		A0002 A 2 号	
配水管布設工(土工費) 酔之尾島平線	1 式		A0003 A 3 号	
給水切替工 酔之尾島平線	1 式		X	
給水切替工(材料費) 酔之尾島平線	1 式		A0004 A 4 号	
給水切替工(労務費) 酔之尾島平線	1 式		A0005 A 5号	
給水切替工(土工費) 酔之尾島平線	1 式		A0006 A 6 号	
計			P0000001	

【第 3号明細書(M0003)】 配水管布設工 里道				1 式当人
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 里道	1 式		X	
配水管布設工(材料費) 里道	1 式		A0007 A 7号	
配水管布設工(労務費) 里道	1 式		A0008 A 8号	
配水管布設工(土工費) 里道	1 式		A0009 A 9 号	
給水切替工 里道	1 式		X	
給水切替工(材料費) 里道	1 式		A0010 A 10 号	
給水切替工(労務費) 里道	1 式		A0011 A 11 号	
配水管布設工(土工費) 里道	1 式		A0012 A 12 号	
計			P0000001	

【第 4号 明細書(M0004)】 配水管布設工 ひばりヶ丘団地1号線				1 式当り
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘 要
配水管布設工 ひばりヶ丘団地1号線	1 式		X	
配水管布設工(材料費) ひばりヶ丘団地1号線	1 式		A0013 A 13 号	
配水管布設工(労務費) ひばりヶ丘団地1号線	1 式		A0014 A 14 号	
配水管布設工(土工費) ひばりヶ丘団地1号線	1 式		A0015 A 15 号	
給水切替工 ひばりヶ丘団地1号線	1 式		X	
給水切替工(材料費) ひばりヶ丘団地1号線	1 式		A0016 A 16 号	
給水切替工(労務費) ひばりヶ丘団地1号線	1 式		A0017 A 17 号	
配水管布設工(土工費) ひばりヶ丘団地1号線	1 式		A0018 A 18 号	
計			P0000001	

【第 1号 A代価表(A0001)】 配水管布設工(材料費) 酔之尾島平線									1	式当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要	
配水管布設工 酔之尾島平線		1	式				X			
配水管布設工 HPPE ϕ 150		1	式				Y			
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ150		28	本				N05-00890	8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 φ150		2	本				N05-00380	8月建物P291積算P427		
片落 P E ジョイント φ 150×φ 100(離脱金具付)		1	個	96, 800			N01-01770	見積		
EFチーズ(両受) φ150×φ100		1	個				N05-00530	8月建物P292積算P428		
配水管布設工 HPPE ϕ 100		1	式				Y			
水道配水用ポリエチレン管 プレーンエンド φ100		1	本				N05-00370	8月建物P291積算P427		
ポリエチレン管用メカ形曲管 φ100×45° (離脱金具付)		11	個	77, 000			N01-01910	見積		
異種管用メカ形曲管 (P×D) φ 100×45° (離脱金具付)		1	個	46, 300			N01-02890	見積		
明示シート		1	式				Y			
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	1	52	m	416			N09-00150	見積 管材費対象外		

【第 1号 A代価表(A0001)】 配水管布設工(材料費) 酔之尾島平線	(続 き)			1 式当り
名 称 · 規 格	数量単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘 要
仕切弁設置工 酔之尾島平線	1 式		X	
仕切弁設置工 HPPEφ150×2基	1 式		Y	
一体型ソフトシール仕切弁(ポリエチレン管用) φ150(離脱金具付)	2 個	271,000	N10-01300	見積
仕切弁ボックスφ150 H=800 VDR-21G-15L(21BL)(同等品以上)	2 組	65, 200	N11-00470	見積 管材費対象外
消火栓設置工	1 式		X	
消火栓設置工 φ75×1基	1 式		Y	
地下式消火栓 φ75	1 基		N10-00230	単口 8月建物P301
ボール型補修弁 キャップ式 FCD内面粉体塗装 φ75×200	1 個	153, 000	N10-00290	見積
フランジ接合材 φ 75	2 組	3, 560	N09-00010	7.5Kネオプレン・SUS 見積
消火栓空気弁ボックス H=800 ROS-50G-10C (同等品以上)	1 組	155, 000	N11-00090	見積
計			P0000001	

【 第 2 号 A代価表(A0002) 】 式 当り 配水管布設工(労務費) 酔之尾島平線 明細単価番号 名 称 • 規 数 量 単位 単 価 金 貊 摘 要 配水管布設工 X 式 酔之尾島平線 配水管布設工 Y 式 HPPE ϕ 150 ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 ST12380-0001 施 2号 呼び径150mm 150 m ポリエチレン管切断 SJ12485-0001 施 3号 呼び径150mm П ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) SJ12395-0001 呼び径150mm 施 4号 П ポリエチレン管(融着接合)継手工 SJ12394-0001 1口継手 呼び径150mm 28 施 5号 П ポリエチレン管(融着接合)継手工 SJ12393-0001 2口継手 呼び径150mm 筃所 施 6号 配水管布設工 Y HiVP φ 100 式 ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 SJ12380-0003 呼び径100mm 施 7号 m ポリエチレン管切断 SJ12485-0002 呼び径100mm 施 8号 П ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) SJ12395-0003 呼び径100mm 施 9号 П 明示シート Y 式

【第 2号 A代価表(A0002)】 配水管布設工(労務費) 酔之尾島平線	(続 き)			1 式当り
名 称・規格	数 量 単位	単 価	金額明細単価番号	摘 要
管明示シート	152 m		SJ12176-0001 施 10 号	
仕切弁設置工 酔之尾島平線	1 式		X	
仕切弁設置工 HPPE φ 150×2基	1 式		Y	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径150mm	2 基		SJ12510-0001 施 11 号	
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径150mm	<u>4</u> П		SJ12395-0001 施 4 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		SJ12585-0002 施 12 号	
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	2 個		SJ12570-0002 施 13 号	
消火栓設置工	1 式		X	
消火栓設置工 φ75×1基	1 式		Y	
消火栓設置 人力施工 地下式 単口	1 箇所		SJ12550-0001 施 14 号	
フランジ継手 呼び径75(80)mm	1		SJ12110-0001 施 15 号	鋳鉄管: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		SJ12585-0001 施 16 号	

【第 2号 A代価表(A0002)】 配水管布設工(労務費) 酔之尾島平線	(続 き)			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 3号 寸法500mm	1 個		SJ12570-0001 施 17 号	
計			P0000001	

【 第 3 号 A代価表(A0003) 】 式 当り 配水管布設工(土工費) 酔之尾島平線 名 称 • 規 格 数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 要 土工(配水管布設工) X 式 酔之尾島平線 +T. Y 式 バックホウ掘削積込 ST31000-0001 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2) 施 18 号 100 m3管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) SJ31002-0001 クローラ型 山積0,28m3 施 19 号 埋戻し+締固め (別涂計上) 40 m3調整チップ L0008 見積 現場着単価 40 m3 3, 100 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) SJ31002-0002 クローラ型 山積0.28m3 施 20 号 埋戻し+締固め 発生十 50 m3発生土運搬費 SJ31006-0001 DID区間無し ダンプトラック4t積級 運搬距離6km 50 施 21 号 バックホウ クローラ 山積0.28m3 m3建設発生土処分料 L0009 見積 50 m31,500 処分費対象 舗装工 Y (本復旧) 市道W=0.8m(人力) 式 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 SJ31130-0001 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30) 施 22 号 91 m2路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 SJ31130-0002 施 23 号 仕上り厚0.08m 粒調砕石(M-30) m291 アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 表層工 t≦50mm SJ31180-0001 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満 121 m2施 24 号 プ ライムコート PK3・4

【第 3 号 A代価表(A0003)】 配水管布設工(土工費) 酔之尾島平線	(続 き)			1 式当
名 称 · 規 格	数量単位	立 単 価	金額明細単価番号	摘 要
舗装工 (仮復旧)	1 =		Y	
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	91 m2	:	SJ31180-0002 施 25 号	表層工 t≦50mm
As舗装取壊し 既設t=4cm,仮復旧t=3cm	1 式	i e	Y	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	608 m		SQZ185-0001 P 1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	121 m2	i	SJ31120-0001 施 26 号	ハ゛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	91 m2		SJ31120-0001 施 26 号	ハ゛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11km	7.6 m3		SJ31006-0002 施 27 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)	7.6 *		S9910-0001 施 28 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計			P0000001	

【第 4号 A代価表(A0004)】 給水切替工(材料費) 酔之尾島平線									1	式当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要	
給水切替工(材料費) 酔之尾島平線		1	式				X			
サドル分水栓HPPE φ 150× φ 20 N=9件		1	式				Y			
ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 φ150×20		9	個	30, 200			N12-01060	見積		
ろくろ継手 Hi 分止水栓用 φ20		9	個	5, 980			N12-01530	分水栓用 見積		
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ20 4m		6	本				L040001	8月建物P690積算P813		
H i エルボ φ20		18	個				N04-00830	8月建物P692積算P821		
Η i ソケット φ20		9	個				N04-00280	8月建物P692積算P820		
明示シート		1	式				Y			
埋設アルミシート 150mm×50m シングル		22. 5	m	416			N09-00150	見積		
하							P0000001			

【第 5 号 A代価表(A0005)】 給水切替工(労務費) 酔之尾島平線				1 式当り
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘 要
給水切替工(労務費) 酔之尾島平線	1 式		X	
サドル分水栓HPPEφ150×φ20 N=9件	1 式		Y	
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	9 箇所		SJ31050-0001 施 29 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	9		SJ12184-0001 施 30 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	22. 5 m		SJ12340-0001 施 31 号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	54 ¤		SJ12350-0001 施 32 号	
明示シート	1 式		Y	
管明示シート	22. 5 m		SJ12176-0001 施 10 号	
計			P0000001	

【第 6号 A代価表(A0006)】 給水切替工(土工費) 酔之尾島平線						1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘 要
土工(給水切替工) 酔之尾島平線	1	式			X	
土工	1	式			Y	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	14	m3			SJ31000-0001 施 18 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) (別途計上)	5	m3			SJ31002-0001 施 19 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
調整チップ 現場着単価	5	m3	3, 100		L0008	見積
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	7	m3			SJ31002-0002 施 20 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	7	m3			SJ31006-0001 施 21 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	7	m3	1,500		L0009	見積 処分費対象
舗装工 (本復旧)市道W=0.8m(人力)	1	式			Y	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30)	14	m2			SJ31130-0001 施 22 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.08m 粒調砕石(M-30)	14	m2			SJ31130-0002 施 23 号	
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	18	m2			SJ31180-0001 施 24 号	表層工 t ≦ 50mm プライムコート PK3・4

いちき串木野市

【第 6号 A代価表(A0006)】 給水切替工(土工費) 酔之尾島平線	(続 き)					1 式当
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘 要
舗装工 (仮復旧)	1	式			Y	
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	14	m2			SJ31180-0002 施 25 号	表層工 t≦50mm
As舗装取壊し 既設t=4cm, 仮復旧t=3cm	1	式			Y	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	90	m			SQZ185-0001 P 1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	14	m2			SJ31120-0001 施 26 号	ハ゛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	18	m2			SJ31120-0001 施 26 号	ハ゛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	1	m3			SJ31006-0004 施 33 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)	1	*			S9910-0001 施 28 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計					P0000001	

【 第 7 号 A代価表(A0007) 】 配水管布設工(材料費) 里道							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 里道	1	式				X	
配水管布設工 HPPE φ 100	1	式				Y	
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ 100	17	本				L050001	8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 100	1	本				L050002	8月建物P291積算P427
EF11° 1/4ベンド (片受) φ100	3	個				L050003	8月建物P291積算P429
EF22° 1/2ベンド(両受) φ100	2	個				L050004	8月建物P292積算P428
EF45° ベンド (片受) φ100	2	個				L050005	8月建物P291積算P429
EFチーズ(両受) φ100	1	個				L050006	8月建物P292積算P429
EF片受レデューサ φ100×φ50	1	個	22, 100			N05-01150	見積
ポリエチレン管用メカ形曲管 φ100×45° (離脱金具付)	2	個	77,000			N01-01910	見積
P C ジョイント φ 100(離脱金具付)	1	個	64, 000			N01-02750	見積
明示シート	1	式				Y	

【 第 7 号 A代価表(A0007) 】 配水管布設工(材料費) 里道	(続 き)				1 式当
名 称・規格	数量単	立 単 価	金額	明細単価番号	摘 要
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	90 m	n 416		N09-00150	見積 管材費対象外
仕切弁設置工 里道	1 =	- v		X	
仕切弁設置工 HPPE φ 100×2基 H=800 H=600	1 =	- ·		Y	
一体型ソフトシール仕切弁(ポリエチレン管用) φ100(離脱金具付)	2 個	163,000		N10-01290	見積
仕切弁ボックスφ50~φ100 H=800 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上)	1 維	1 65, 200		N11-00400	見積 管材費対象外
仕切弁ボックスφ50~φ100 H=600 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上)	1 組	1 52, 400		N11-00380	見積 管材費対象外
空気弁設置工 里道	1 =	- N		X	
空気弁 φ 25	1 =	- V		Y	
小型空気弁 φ25	1 基	67, 300		N10-00433	コック付 見積
空気弁ボックス (φ350) H=600 CVOS-32G-15L(HMS) (同等品以上)	1 維	81,800		N11-00581	見積 管材費対象外
ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 φ100×25	1 個	26, 200		N12-01020	見積
GPナット φ25	1 個	1,090		N13-00130	見積

【第 7号A代価表(A0007)】 配水管布設工(材料費) 里道	(続 き)							1 式当5
名 称 ・ 規 格	数	量 単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
GPソケット φ25		1 個	1,760			N13-00160	見積	
砲金ソケット φ32 ×φ25		1 個	4, 560			N13-00241	見積	
計						P0000001		

【第 8号 A代価表(A0008)】 配水管布設工(労務費) 里道						1 式当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額明細単個	近番号	摘 要
配水管布設工 里道	1	式		X		
配水管布設工 HPPE φ 100	1	式		Y		
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径100mm	90	m		SJ12380-(施 7 長		
ポリエチレン管切断 呼び径100mm	5	П		SJ12485-(施 8 号		
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm	6	П		SJ12395-(施 9 号		
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径100mm	23	П		SJ12394- 施 34 号		
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径100mm	3	箇所		SJ12393-(施 35 号		
明示シート	1	式		Y		
管明示シート	90	m		SJ12176-(施 10 5		
仕切弁設置工 里道	1	式		X		
仕切弁設置工 HPPE φ 100×2基 H=800 H=600	1	式		Y		
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径100mm	2	基		SJ12510-(施 36 気		

【第 8号 A代価表(A0008)】 配水管布設工(労務費) 里道	(続 き)			1 式当り
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘 要
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径100mm	<u>4</u> П		SJ12395-0003 施 9 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		SJ12585-0002 施 12 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		SJ12585-0003 施 37 号	
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	2 個		SJ12570-0002 施 13 号	
空気弁設置工 里道	1 式		X	
空気弁φ25 H=600	1 式		Y	
空気弁設置(人力施工) 呼び径13~25mm	1 基		SJ12540-0002 施 38 号	
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100mm	1 箇所		SJ31050-0005 施 39 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm	1 □		SJ12184-0006 施 40 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径25mm	2 П		SJ12184-0002 施 41 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円形 2号 寸法350mm	1 箇所		SJ12585-0008 施 42 号	
鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm	1 個		SJ12570-0004 施 43 号	

「第 8 号 A代価表(A0008) 】 配水管布設工(労務費) 里道	(続き)	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	

【 第 9 号 A代価表(A0009) 】 式 当り 配水管布設工(土工費) 里道 名 称 • 規 格 数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 要 土工(配水管布設工) X 式 里道 (狭さく部) 十工(狭さく部) Y 式 小型バックホウ掘削積込 ST31014-0001 クローラ型 山積0.08m3(平積0.06) 33 施 44 号 m3管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) SJ31012-0004 クローラ型 山積0,08m3 施 45 号 埋戻し+締固め (別途計上) 材料 15 m3 調整チップ L0008 見積 現場着単価 15 m3 3, 100 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) SJ31012-0001 クローラ型 山積0.08m3 埋戻し+締固め 発生十 m3施 46 号 14 発生土運搬費 SJ31006-0003 DID区間無し ダンプトラック2t積級 運搬距離6km 施 47 号 小型BH クローラ 山積0.08m3 18 m3建設発生土処分料 L0009 見積 18 m31,500 処分費対象 舗装工 Y (本復旧) W=0.8m(人力) 式 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 SJ31130-0001 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30) 施 22 号 46 m2路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 SJ31130-0002 施 23 号 仕上り厚0.08m 粒調砕石(M-30) m246 アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 表層工 t≦50mm SJ31180-0001 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満 61 m2施 24 号 プ ライムコート PK3・4

いちき串木野市

【第 9号 A代価表(A0009)】 配水管布設工(土工費) 里道	(続き)						1 式当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額明約	田単価番号	摘 要
舗装工 (仮復旧)	1	式			Y		
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	46	m2				180-0002 25 号	表層工 t≦50mm
Co舗装取壊し 既設t=10cm	1	式			Y		
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	304	m				85-0002 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	61	m2			SJ311 施 2	120-0001 26 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2t積級 運搬距離6km	6	m3			SJ310 施 4	006-0006 48 号	DID区間無し 小型BH クローラ 山積0.08m3
産業廃棄物受入料 コンクリート塊(無筋)	6	*				0-0002 49 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
As舗装取壊し 仮復旧t=3cm	1	式			Y		
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	46	m2			SJ311 施 2	120-0001 26 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2t積級 運搬距離6km	1	m3				006-0006 48 号	DID区間無し 小型BH クローラ 山積0.08m3
産業廃棄物受入料 アススァルト塊(掘削)	1	*				0-0001 28 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
土工(配水管布設工) 里道(標準)	1	式			X		

(第 9 号 A代価表(A0009) 】 配水管布設工(土工費) 里道	(続き)					1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘 要
土工(標準)	1	式			Y	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	7	m3			SJ31000-0001 施 18 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) (別途計上) 材料	3	m3			SJ31002-0003 施 50 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
調整チップ 現場着単価	2	m3	3, 100		L0008	見積
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	4	m3			SJ31002-0002 施 20 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	4	m3			SJ31006-0001 施 21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	4	m3	1,500		L0009	見積 処分費対象
舗装工 (本復旧)市道W=0.8m(人力)	1	式			Y	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30)	8	m2			SJ31130-0001 施 22 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.08m 粒調砕石(M-30)	8	m2			SJ31130-0002 施 23 号	
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	11	m2			SJ31180-0001 施 24 号	表層工 t≦50mm プライムコート PK3・4
舗装工 (仮復旧)	1	式			Y	

【第 9号 A代価表(A0009)】 配水管布設工(土工費) 里道	(続 き)			1 式当
名 称 · 規 格	数量単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘 要
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	8 m2		SJ31180-0002 施 25 号	表層工 t≦50mm
As舗装取壊し 既設t=4cm,仮復旧t=3cm	1 式		Y	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	56 m		SQZ185-0001 P 1 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	11 m2		SJ31120-0001 施 26 号	ハ゛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Ocm超え1Ocm以下	8 m2		SJ31120-0001 施 26 号	ハ゛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	0.7 m3		SJ31006-0004 施 33 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)	0.7 *		S9910-0001 施 28 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計			P0000001	

【 第 10 号 A代価表(A0010) 】 給水切替工(材料費) 里道						1	式当り
名 称 ・ 規 格	数	量 単位	単 価	金額	明細単価番号	摘 要	
給水切替工(材料費) 里道		1 式			X		
サドル分水栓HPPE φ 100× φ 20 N=4件		1 式			Y		
ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 $\phi 100 \times 20$		7	24, 000		N12-01010	見積	
ろくろ継手 Hi 分止水栓用 φ20		7	5, 980		N12-01530	分水栓用 見積	
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ20 4m		2 本			L040002	8月建物P690積算P813	
Η i エルボ φ20	1	4 個			N04-00830	8月建物P692積算P821	
H i ソケット φ20		7 個			N04-00280	8月建物P692積算P820	
明示シート		1 式			Y		
埋設アルミシート 150mm×50m シングル		7 m	416		N09-00150	見積 管材費対象外	
計					P0000001		

【第 11号 A代価表(A0011)】 給水切替工(労務費) 里道							1	式当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要	
給水切替工(材料費) 里道	1	式			X			
サドル分水栓HPPE φ 100× φ 20 N=7件	11	式			Y			
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	7	箇所			SJ31050-0003 施 51 号			
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	7	П			SJ12184-0001 施 30 号			
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	7	m			SJ12340-0001 施 31 号			
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	42	П			SJ12350-0001 施 32 号			
明示シート	1	式			Y			
管明示シート	7	m			SJ12176-0001 施 10 号			
計					P0000001			

【 第 12 号 A代価表(A0012) 】 式 当り 配水管布設工(土工費) 里道 名 称 • 規 格 数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 要 土工(給水切替工) X 式 里道 (狭さく部) 十工(狭さく部) Y 式 小型バックホウ掘削積込 ST31014-0001 クローラ型 山積0.08m3(平積0.06) 3 施 44 号 m3管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) SJ31012-0004 クローラ型 山積0,08m3 施 45 号 埋戻し+締固め (別途計上) 材料 m3調整チップ L0008 見積 現場着単価 m3 3, 100 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) SJ31012-0001 クローラ型 山積0.08m3 埋戻し+締固め 発生十 m3施 46 号 発生土運搬費 SJ31006-0003 DID区間無し ダンプトラック2t積級 運搬距離6km 施 47 号 小型BH クローラ 山積0.08m3 m3建設発生土処分料 L0009 見積 m31,500 処分費対象 舗装工 Y (本復旧) W=0.8m(人力) 式 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 SJ31130-0001 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30) 施 22 号 m2路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 SJ31130-0002 施 23 号 仕上り厚0.08m 粒調砕石(M-30) m2アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 表層工 t≦50mm SJ31180-0001 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満 m2施 24 号 プ ライムコート PK3・4

いちき串木野市

【 第 12 号 A代価表(A0012) 】 配水管布設工(土工費) 里道	(続 き)				1 式
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金 額 明	月細単価番号	摘 要
舗装工 (仮復旧)	1 式		Y		
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	4 m2			31180-0002 25 号	表層工 t≦50mm
Co舗装取壊し 既設t=10cm	1 式		Y		
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	28 m			Z185-0002 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	6 m2			31120-0001 26 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2t積級 運搬距離6km	0.6 m3				DID区間無し 小型BH クローラ 山積0.08m3
産業廃棄物受入料 コンクリート塊(無筋)	0.6 *				産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
As舗装取壊し 仮復旧t=3cm	1 式		Y		
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	4 m2			31120-0001 26 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2t積級 運搬距離6km	0. 1 m3				DID区間無し 小型BH クローラ 山積0.08m3
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	0.1 *				産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計			P00	000001	

【 第 13 号 A代価表(A0013) 】 式 当り 配水管布設工(材料費) ひばりヶ丘団地1号線 明細単価番号 名 称 • 規 格 数 量 単位 単 価 金 貊 摘 要 配水管布設工 X 式 ひばりヶ丘団地1号線 配水管布設工 Y 式 HPPE ϕ 50 水道配水用ポリエチレン管 FF受口付直管 8月建物P291積算P427 N05-00860 5 本 φ 50 見積 ポリエチレン管用メカ形曲管 N01-01890 φ 50×45° (離脱金具付) 個 39, 100 PVジョイント N01-02390 見積 φ50 (離脱金具付) 個 31,600 明示シート Y 式 埋設アルミシート N09-00150 見積 150mm×50m シングル 25 管材費対象外 416 m 仕切弁設置工 X ひばりヶ丘団地1号線 式 Y 仕切弁設置工 式 HPPE ϕ 50 丸ハンドル 青銅製仕切弁(埋設) N10-00080 個 36, 200 見積 両テーパめねじ φ50 おねじ付ソケット(ポリエチレン管用)インコア付 N05-01210 見積 φ50 (離脱金具付) 個 7,660 仕切弁ボックスφ50~φ100 N11-00380 見積 H=600 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上) 組 52,400 管材費対象外

いちき串木野市

【第 13 号 A代価表(A0013)】 配水管布設工(材料費) ひばりヶ丘団地1号線	(続き)			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	

「第 14 号 A代価表(A0014)】 配水管布設工(労務費) ひばりヶ丘団地	号線						1 式当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
配水管布設工 ひばりヶ丘団地1号線	1	式			X		
配水管布設工 HPPE φ 50	1	式			Y		
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm	25	m			SJ12380-0002 施 52 号		
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	3	П			SJ12485-0003 施 53 号		
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm	6	П			SJ12395-0005 施 54 号		
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm	5	П			SJ12394-0003 施 55 号		
明示シート	1	式			Y		
管明示シート	25	m			SJ12176-0001 施 10 号		
仕切弁設置工 ひばりヶ丘団地1号線	1	式			X		
仕切弁設置工 HPPEφ50×1基	1	式			Y		
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm	1	基			SJ12510-0002 施 56 号		
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	2	口			SJ12184-0004 施 57 号		

【 第 14 号 A代価表(A0014) 】 配水管布設工(労務費) ひばりヶ丘団地1号	(続 き) 線			1 式当
名 称・規 格	数 量 単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘 要
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm	2 П		SJ12392-0001 施 58 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		SJ12585-0003 施 37 号	
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1 個		SJ12570-0002 施 13 号	
計			P0000001	
	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O			
	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O			
	VIII			
	unioni in i			
	uninininininininininininininininininini			

【 第 15 号 A代価表(A0015)】 式 当り 配水管布設工(土工費) ひばりヶ丘団地1号線 名 称 • 規 格 数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 要 土工(配水管布設工) X 式 ひばりヶ丘団地1号線 +T. Y 式 バックホウ掘削積込 ST31000-0001 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2) 施 18 号 10 m3管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) SJ31002-0001 クローラ型 山積0,28m3 埋戻し+締固め (別涂計上) m3施 19 号 調整チップ L0008 見積 現場着単価 m3 3, 100 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) SJ31002-0002 クローラ型 山積0.28m3 施 20 号 埋戻し+締固め 発生十 m3発生土運搬費 SJ31006-0001 DID区間無し ダンプトラック4t積級 運搬距離6km 6 施 21 号 バックホウ クローラ 山積0.28m3 m3建設発生土処分料 L0009 見積 6 m31,500 処分費対象 舗装工 Y (本復旧) 市道W=0.8m(人力) 式 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 SJ31130-0001 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30) 施 22 号 15 m2路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 SJ31130-0002 施 23 号 仕上り厚0.08m 粒調砕石(M-30) m215 アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 表層工 t≦50mm SJ31180-0001 舗装厚40mm As合材使用量 200t未満 20 m2施 24 号 プ ライムコート PK3・4

いちき串木野市

【 第 15 号 A代価表(A0015)】 配水管布設工(土工費) ひばりヶ丘団地1号	(続 き) 線						1 式当
名 称 · 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘 要
舗装工 (仮復旧)	1	式				Y	
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	15	m2				SJ31180-0002 施 25 号	表層工 t≦50mm
As舗装取壊し 既設t=4cm,仮復旧t=3cm	1	式				Y	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	100	m				SQZ185-0001 P 1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	20	m2				SJ31120-0001 施 26 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	15	m2				SJ31120-0001 施 26 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	1.5	m3				SJ31006-0004 施 33 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)	1.5	*				S9910-0001 施 28 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計						P0000001	
	111111111111111111111111111111111111111						

									T		
名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要	
給水切替工(材料費) ひばりヶ丘団地1号線		1	式					X			
サドル分水栓HPPE φ 50× φ 20 N=1件		1	式					Y			
ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 $_{\phi}50 \times 20$		1	個		20, 700			N12-00940	見積		
エラスジョイント φ20		1	個		3,010			N12-00710	分水栓用 見積		
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ20 4m		1	本					L040004	8月建物P690積算P813		
H i エルボ φ20		2	個					N04-00830	8月建物P692積算P821		
H i ソケット φ20		1	個					N04-00280	8月建物P692積算P820		
明示シート		1	式					Y			
埋設アルミシート 150mm×50m シングル		2.5	m		416			N09-00150	見積 管材費対象外		
計								P0000001			

【 第 17 号 A代価表(A0017)】 給水切替工(労務費) ひばりヶ丘団地1号線	泉			1 式当り
名 称 • 規 格	数 量 単位	単 価	金 額 明細単価番号	摘 要
給水切替工(材料費) ひばりヶ丘団地1号線	1 式		X	
サドル分水栓HPPE φ 50× φ 20 N=1件	1 式		Y	
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50mm	1 箇所		SJ31050-0004 施 59 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	1 □		SJ12184-0001 施 30 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	2.5 m		SJ12340-0001 施 31 号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	6 П		SJ12350-0001 施 32 号	
明示シート	1 式		Y	
管明示シート	2.5 m		SJ12176-0001 施 10 号	
計			P0000001	

肝之尾地区配水 目 和 成 督工争 (2 工 区) 【 第 18 号 A 代 価 表 (A0018) 】 配水管布設工 (土工費) ひばりヶ丘団地1号	-						1 式当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘 要
土工(給水切替工) ひばりヶ丘団地1号線	1	式				X	
土工	1	式				Y	
バックホウ掘削積込 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	1	m3				SJ31000-0001 施 18 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) (別途計上)	0.6	m3				SJ31002-0001 施 19 号	クローラ型 山積0.28m3 埋戻し+締固め
調整チップ 現場着単価	0.6	m3	3, 100			L0008	見積
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	0.4	m3				SJ31002-0002 施 20 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	0.6	m3				SJ31006-0001 施 21 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	0.6	m3	1,500			L0009	見積 処分費対象
舗装工 (本復旧)市道W=0.8m(人力)	11	式				Y	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30)	1.5	m2				SJ31130-0001 施 22 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.08m 粒調砕石(M-30)	1.5	m2				SJ31130-0002 施 23 号	
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				SJ31180-0001 施 24 号	表層工 t≦50mm プライムコート PK3・4

いちき串木野市

【第 18号 A代価表(A0018)】 配水管布設工(土工費) ひばりヶ丘団地1号	(続 き) 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
舗装工 (仮復旧)	1 式		Y	
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	1.5 m2		SJ31180-0002 施 25 号	表層工 t≦50mm
As舗装取壊し 既設t=4cm,仮復旧t=3cm	1 式		Y	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	10 m		SQZ185-0001 P 1 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		SJ31120-0001 施 26 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	1.5 m2		SJ31120-0001 施 26 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		SJ31006-0004 施 33 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 *		S9910-0001 施 28 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 (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 2 号 施工単価表(SJ12380-0001) 】 ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径18	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. 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 3 号 施工単価表(SJ12485-0001) 】 ポリエチレン管切断 呼び径150mm						A 7 K N N 1 0 9 1 0 1	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 4 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	圣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. ()5 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 5 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 6 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. 14	人			TR3600	
普通作業員	0. 14	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 7 号 施工単価表(SJ12380-0003) 】 ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径10	OOmm					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):		

【 第 8 号 施工単価表(SJ12485-0002) 】 ポリエチレン管切断 呼び径100mm						A 7 K N N 1 0 9 1 0 1	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 9 号 施工単価表(SJ12395-0003) 】 ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び行	圣100mm					Z + /k/X11/12 1/9 1 00	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		
諸維費	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 10 号 施工単価表(SJ12176-0001) 】 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 11 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)						

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号調整ツケ 内寸250 高50 1 個	《足地区配外官仰政督工争(2工区)								小 坦=	尹未天伤心伤 [1	00	
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号調整リケ・内寸250 高50 1 個	【第 12号 施工単価表(SJ12585-0002)】											
名 称 ・ 規 格 数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号 摘 要 レジシコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リケ・内寸250 高50 1 個	レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円	形 1号 寸》	失250mm	n							1	箇所 当り
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0005 施 60 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0006 施 61 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0007 施 62 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0007 施 62 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0008 施 63 号 1号底版内寸250高40 1 個 施 63 号 計 P0000001 [条件]		/// 1.3 11.		ш							•	国/// コ /
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0005 施 60 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0006 施 61 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0007 施 62 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0007 施 62 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0008 施 63 号 1号底版内寸250高40 1 個 施 63 号 計 P0000001 [条件]					1		T					
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0005 施 60 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0006 施 61 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0007 施 62 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 M 62 号 レジシコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0008 施 63 号 1号底版内寸250高40 1 個 M 63 号 計 P0000001 [条件]	6 A 10 16	N/))/ /II.	224			der	HE Am 114 for all E	l also		
1号調整リグ・内寸250 高50	名	数	重	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要	
1号調整リグ・内寸250 高50												
1号調整リグ・内寸250 高50	1、ジャーンを用して制工として制度(円式)								GT10500 0005			
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0006 施 61 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 第 62 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0007 施 62 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0008 施 63 号 1号底版 内寸250 高40 1 個 P0000001 単位当たり P0000002			1	/IIII								
1号上部壁 内寸250 高150	1 方 調 登 リング		1	10					施 60 号			
1号上部壁 内寸250 高150	1.3~1.41. 1.41.41カラ乳栗(田形)								CT19500 000C			
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0007 施 62 号 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0008 施 63 号 1号底版内寸250高40 1 個 施 63 号 計 P0000001 単位当たり P0000002			-	/1000								
1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA 1 個 施 62 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 施 63 号 計 P0000001 単位当たり P0000002 [条件]	1号上部壁 內寸250 局150		1	10					他 61 号			
1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA 1 個 施 62 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 施 63 号 計 P0000001 単位当たり P0000002 [条件]	しいションカル し制ギッカフ凯栗(田形)								CT19590 0007			
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1 個 SJ12580-0008 施 63 号 計 P0000001 単位当たり P0000002 [条件]			1	/III								
1号底版 内寸250 高40 1 個 施 63 号 計 P0000001 単位当たり P0000002 [条件]	1万下部壁 円寸250 局300KB U、UA		1	旭					旭 62 亏			
1号底版 内寸250 高40 1 個 施 63 号 計 P0000001 単位当たり P0000002 [条件]	しぶションカリート制ギュカフ乳栗(田政)								ST19590_0009			
計 単位当たり [条件]			1	/IEI								
単位当たり P0000002 [条件]	1万瓜似 四 1 200 同 40		1	10					旭 03 万			
単位当たり P0000002 [条件]	⇒								P0000001			
[条件]	μ								10000001			
[条件]												
[条件]	単位当を N								P0000002			
	中国コルツ								1 0000002			
	[条件]											
[K] = 1 施工区分 設置 [A] = 1 種類·寸法 円形 1号 寸法250mm	[K] = 1 施工区分 設置		1	ΓA] =	1 種类	1. 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 $[0] = 0.000$ 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))				[F] =	4 下音		高さ300mm ((RB(C), RB((CA))			
[H] = 1.000 個 底版数量 [J] = 0.000 g 接合材数量							接合材料	、 数量				
	[] [A /					9		,, <u>,,,,</u>				

【 第 13 号 施工単価表(SJ12570-0002) 】 鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm									(<u>E</u> + /k/(1//21/)	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 [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		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	[A] =	1 種	類·寸法	円形 1号 寸	+法250mm				

【第 14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	
諸維費	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 [B] = 2 施工区分 人力施工		[A] =	: 1 消火栓区分	地下式 単口		

【 第 15 号 施工単価表(SJ12110-0001) 】 フランジ継手 呼び径75(80)mm (鋳鉄管: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 錫	寿鉄管:JWWA	7. 5K				
[C] = 2 ボル計上区分 ボル計上しない											

肝之尾地区即亦官仰政省工事(4工区)								/// // // // // // // // // // // // //	尹未天伤心伤 [1]	<i>5</i> 0	
【 第 16 号 施工単価表(SJ12585-0001) 】											
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 卩	9形 3号 ₹	±泆500₁	mm							1 í	箇所 当り
・	1/1/ 0/1	, 120001	******							± [
				I							
6 21 19 16	No.		2244					PD (m))/ fm of D	1-1-		
名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要	
		-									
, パン・・・ トリー 1 生 1 生 1 生 1 生 1 生 1 生 1 生 1 生 1 生 1								G.T.1.0500, 0.001			
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)		1	/1777					SJ12580-0001			
3号調整リング 内寸500 高50		1	個					施 64 号			
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)								SJ12580-0002			
3号上部壁 内寸500 高200		1	個					5J12580-0002 施 65 号			
3万上部壁 四月300 商200		1	旭					ル 65 万			
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)								SJ12580-0003			
3号下部壁 内寸500 高200		1	個					施 66 号			
0.0 1 助金 11.1000 的200		1	III					NE OO 7			
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)								SJ12580-0004			
3号底版 内寸500 高40		1	個					施 67 号			
0.0 kg/lk 1.1.1000 lill 10			IE					л <u>ь</u> 01 75			
計								P0000001			
単位当たり								P0000002			
[条件]											
[K] = 1 施工区分 設置			[A] =	3 種類・	·寸法丨	円形 3号 寸	法500mm				
[B] = 1.000 個 調整リンク・数量				1 調整							
[C] = 1.000 個 上部壁数量				0.000		中部壁1					
[M] = 0.000 個 中部壁2数量				0.000		中部壁3					
[G] = 1.000 個 下部壁数量				2 下部							
[H] = 1.000 個 底版数量	ı		[J] =	0.000	g	接合材料	数量				
				<u> </u>		1					

【 第 17 号 施工単価表(SJ12570-0001) 】 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			
計								P0000001			
単位当たり								P0000002			
[条件] [C] = 1 施工区分 設置 [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			[A] =	3 種	類·寸法	円形 3号 寸	†法500mm				

【 第 18 号 施工単価表(SJ31000-0001) 】 バックホウ掘削積込 クローラ型 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 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	11. 1	時間			SJK9003-0001	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
諸雄費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)						

【 第 19 号 施工単価表(SJ31002-0001)】 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) (別途計上 (クローラ型 山積0.28m3 ,埋戻し+締固め	2)								(Z+X)(1)(Z-1)(1-1)(1-1)	100	m3 当り
名 称 • 規 格	数 量	Ē	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					SJK9003-0001	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					SA055-0001 施 68 号			
諸雄費	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	 	<u></u>				
[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(円	^Z 積0. 2)			

【 第 20 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)								1	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					SJK9003-0001	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					SA055-0001 施 68 号			
諸雄費		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	个骨	材計上なし					
[A] = 133.000 m3 埋戻材数量			[B] =	1 ハ゛ックホウ規 	格	クローラ型 山利	責0.28m3(平積0. 2)			

【 第 21 号 施工単価表(SJ31006-0001) 】 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
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			SA010-0001 施 69 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 [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し [D] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3	***************************************	[a] =	6.000 km1 タイヤ損耗費1 処理対象区	良好		

【 第 22 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	ニ上り厚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			
10010 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				SA055-0003 施 70 号			
諸雄費	1	式				Z0000100			
計						P0000001			
単位当たり						P0000002			
[条件] [A] = 0.100 m 仕上り厚		[y1] =	9 路盤材区分	再生砕石(RC-30)				
[C] = 1 上層·下層路盤区分 下層路盤									

【 第 23 号 施工単価表(SJ31130-0002) 】 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕	ニ上り厚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	0.7	3 人			TR0200	
粒調砕石(M-30)	10. 1	6 m3			TT0511	
タンパー運転費(賃料) タンパー60~80kg	0. 4	5 日			SA055-0003 施 70 号	
諸雄費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 0.080 m 仕上り厚		[y1]	= 4 路盤材区分	粒調砕石(M-30)		
[C] = 2 上層·下層路盤区分 上層路盤						

許之尾地区配水官仰取骨工事(2工区)			/1	(担事来夫伤心伤 F177
【 第 24 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	a)鋪港原40mm As会材街田島?	00+未満		100 m2 当り
(表層工 t≤50mm , プライムコート PK3・4				100 1112 = 1
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 P K 3・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 71 号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8 日		SA029-0001 施 72 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] = 40.000 mm 舗装厚	[B] =	1 1層当り仕上	:り厚 t≦50mm	

于是尼西西巴尔·吉尔·欧伯·土莱(4工区)									N.担事未关初纪155		
【 第 24 号 施工単価表(SJ31180-0001) 】	(続き))									
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 鴛	浦装厚40mi	m As合	材使用量 20	00+未満						100	m2 当り
		шизц	内区/11里 20	00 t/[C][H]						100	1112
(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	
[C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩				= 1 区分							
[D] = 1 瀝青材散布区分 瀝青材散布 有			[E] =	3 瀝青	f 材区分	プ。ライムコート]	PK3•4				
[AS] = 5 アスファルト材料区分 (再生材)密粒度アスコン			[y1] :	= 1 As台	计材 使用]量(単価補	正) As合 ⁷	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	り後密度				
[H] = 2 砂散布の有無 砂散布 有											
						1					

【 第 25 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) { (表層工 t≦50mm ,	舗装厚30mm As合材)	使用量 2	00t未満			100 m2 ≌
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	目			SA028-0001 施 71 号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	目			SA029-0001 施 72 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 [C] = 1 歩車道区分 車道及び路肩 [D] = 2 瀝青材散布区分 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	Variable Control of the Control of t	[y2] [E] = [y1]		: 瀝青材散布 無]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 [H] = 1 砂散布の有無 砂散布 無		[G]	= 0.000 t/m3	締固め後密度		

【 第 26 号 施工単価表(SJ31120-0001) 】 バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装駅 (バックホウ クローラ 山積0.28m3,	厚0cm超え)	.10cm以 ⁻	F				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			SJK9003-0001	排出ガス対策型(1次) 損料補正なし
諸雄費		11	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0.28m	3(平積0. 2)	

【第 27 号 施工単価表(SJ31006-0002)】 「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ッ (DID区間無し , バックホウ クローラ 山積0.		離11k	m							10 m3 当り
名 称 • 規 格	数量	畫	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	l. 17	日					SA010-0001 施 69 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 [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し [D] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3			[a] =	11.000 km 1 タイヤ損耗 2 処理対象	費」	良好				

酔之尾地区配水管布設替工事(2工区)

【第 28号 施工単価表(S9910-0001)】 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	扌	商	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							
[A] = 1 種別 7277州塊(掘削) [C] = 受入料金(円/単位)@		[2]	1 III III							

【 第 29 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	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 30 号 施工単価表(SJ12184-0001) 】 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 31 号 施工単価表(SJ12340-0001)】 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm									······································		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 硬質塩ビ管据付工 [B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0			[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 32 号 施工単価表(SJ12350-0001) 】 硬質塩化ビニル管TS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 33 号 施工単価表(SJ31006-0004)】		1				10 m3 当 V
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			SA010-0001 施 69 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 [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し [D] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3		[a] =	6.000 km 1 94†損耗費 2 処理対象区	片道運搬距離 良好 分 As塊·Co塊(無筋)		

【 第 34 号 施工単価表(SJ12394-0002)】 ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼る	び径100mm					Z + /k/X11/12 1/9 1 00	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 35 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	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 36 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 呼び往	圣区分	呼び径100mm	n				
[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0											

【 第 37 号 施工単価表(SJ12585-0003) 】 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 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号上部壁 内寸250 高150		1	個					SJ12580-0006 施 61 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					SJ12580-0007 施 62 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					SJ12580-0008 施 63 号		
計								P0000001		
単位当たり								P0000002		
[条件] [K] = 1 施工区分 設置 [B] = 0.000 個 調整リング 数量			[A] =	1 種类 1 調薬	頁·寸法 図ング高	 円形 1号 寸 さ 高さ50mm	上法250mm			
[C] = 1.000 個 上部壁数量 [M] = 0.000 個 中部壁2数量 [G] = 1.000 個 下部壁数量			[0] =	0.000 0.000	個 個	中部壁3 中部壁3 高さ300mm	1数量 3数量	(CA))		
[H] = 1.000 個 底版数量			[J] =		g	接合材料				

【 第 38 号 施工単価表(SJ12540-0002) 】 空気弁設置(人力施工) 呼び径13~25mm							(Z+ K)(1)(Z-1)(1)	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. 1	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 [B] = 1 呼び径区分 呼び径13~25mm		[A] =	- 1 施工区分 空	三気弁					

【 第 39 号 施工単価表(SJ31050-0005) 】 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	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. 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] = 19 管種・呼び径区分 ポリエチレン管 呼び径100mm			[B] =	3 分岐呼び径	25mm			

【 第 40 号 施工単価表(SJ12184-0006)】 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径32mm						102 + 10,71,71 Jy 100	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 41 号 施工単価表(SJ12184-0002) 】 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 42 号 施工単価表(SJ12585-0008) 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 円	形 2号 寸	法350mm	1							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) 2号下部壁 内寸350 高300RB C、CA		1	個					SJ12580-0013 施 73 号		
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号底版 内寸350 高40		1	個					SJ12580-0014 施 74 号		
計·								P0000001		
単位当たり								P0000002		
[条件] [K] = 1 施工区分 設置 [B] = 0.000 個 調整リング 数量 [C] = 0.000 個 上部壁数量 [M] = 0.000 個 中部壁2数量			[O] = [E] = [I] =	1 調整 0.000 0.000	整リンク [*] 高 個 個	中部壁3	n 1数量 3数量			
[G] = 1.000 個 下部壁数量 [H] = 1.000 個 底版数量					部壁高さ g	高さ300mm 接合材料		(CA))		

【 第 43 号 施工単価表(SJ12570-0004) 】 鉄蓋設置 円形 2号 寸法350mm										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. 08	人					TR0200			
計								P0000001			
単位当たり								P0000002			
[条件] [C] = 1 施工区分 設置 [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			[A] =	2 種类	質·寸法	円形 2号 寸	广法350mm				

【 第 44 号 施工単価表(SJ31014-0001)】	平積0.06)								100 m3 当 V
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		2.8	人				TR2500		
普通作業員		7.8	人				TR0200		
小型バックホウ運転費 クローラ型 山積0.08m3		2. 632	日				SA741-0001 施 75 号		
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 クローラ型 山積0.08m3(平積0.06)									

【 第 45 号 施工単価表(SJ31012-0004)】 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) (別途 (クローラ型 山積0.08m3 ,埋戻し+締固め	計上) 材料						(VEF #)(1)/2 by 110	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		
小型バックホウ運転費 クローラ型 山積0.08m3	1.754	日				SA741-0001 施 75 号			
タンパー運転費(賃料) タンパー60~80kg	3	目				SA055-0001 施 68 号			
諸雄費	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 1	骨材計上なし	~				
[A] = 133.000 m3 埋戻材数量		[B] =	1 バックホウ規格	クローフ型 山	槓0.08m3(斗	<u> </u>			

【 第 46 号 施工単価表(SJ31012-0001) 】 管路埋戻費(機械埋戻・小型バックホウ) 発生土 (クローラ型 山積0.08m3 ,埋戻し+締固め	:						1	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		
小型バックホウ運転費 クローラ型 山積0.08m3	1. 75	4 日				SA741-0001 施 75 号			
タンパー運転費(賃料) タンパー 6 0 ~ 8 0 kg	3	日				SA055-0001 施 68 号			
諸雄費	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 慣	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(). 08m3(∏	区積0.06) 			

【 第 47 号 施工単価表(SJ31006-0003) 】 発生土運搬費 ダンプトラック2t積級 運搬距離6km (DID区間無し ,小型BH クローラ 山積0	. 08m3)					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 2t積級	1.3	日			SA010-0002 施 76 号	
語†					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 運搬機種・規格 ダンプトラック2t積級 [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し [D] = 1 パックホウ規格 クローラ型 山積0.08m3		[a] =	= 6.000 km = 1 タイヤ損耗費 = 1 処理対象区	良好		

【 第 48 号 施工単価表(SJ31006-0006) 】		km			,	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 2t積級	1. 6) _目			SA010-0002 施 76 号	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 1 運搬機種・規格 ダンプトラック2t積級 [C] = 1 DID区間の有無 DID区間無し [D] = 1 バックホウ規格 クローラ型 山積0.08m3		[a] =	= 6.000 km = 1 9/17損耗費 = 2 処理対象区	片道運搬距離 良好 分 As塊·Co塊(無筋)		

酔之尾地区配水管布設替工事(2工区)

【 第 49 号 施工単価表(S9910-0002)】 産業廃棄物受入料 コンクリート塊(無筋) (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	指	角	要	
産業廃棄物受入料	1	m3				T#0001				
計						P0000001				
単位当たり						P0000002				
[条件] 「A] = 3 種別 コンクリート塊(無筋)		[B] =	1 単位 m3当り							
[A] = 3 種別 コンクリート塊(無筋) [C] = 受入料金(円/単位)@		- 1								

一种人名地区的小台和政治工事(4工区)								1	位于未关初纪场 1101		
【 第 50 号 施工単価表(SJ31002-0003) 】	·									·	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) (別途計」	-) ** ** ·									100	m3 当り
										100	шо 🗏 У
(クローラ型 山積0.28m3 ,埋戻し+締固め)										
名 称・規格	数量	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要	
土木一般世話役			_					TR2500			
	2	2.5	人								
**************************************								mp a a a a	四三、谷园、		
普通作業員								TR0200	埋戻し+締固め		
	(6.8	人								
 バックホウ運転								CTV0002 0001	排出ガス対策型(1次)		
ハツクホリ連転 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2)	,	7.6	時間					SJK9003-0001	損料補正なし		
7 P / 主 口(貝V. 40回) (十/貝V. 4)	-	1.0	中门						1月代冊上なし		
 タンパー運転費(賃料)								SA055-0001			
タンパー60~80kg		3	目					施 68 号			
/ 2 / 1 0 0 0 0 kg	,	0	H					л <u>е</u> 00 <i>7</i>			
諸雄費								Z0000100			
HI THE ST	1	1	式					20000100			
計								P0000001			
単位当たり								P0000002			
[条件]			53								
[C] = 1 施工区分 埋戻+締固め						材計上なし		Eft. a)			
[A] = 133.000 m3 埋戻材数量	İ	1	[B] =	1 1 1	が規格	クローラ型 山き	槓(). 28m3 (=	⊬槓0.2) -			
	1										
						•			•		

【 第 51 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1	.00mm						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 52 号 施工単価表(SJ12380-0002) 】)mm									10	m 当り
名 称 • 規 格	数量	<u>.</u>	単位	単	価	金	額	明細単価番号	摘	要	
配管工	(). 1	人					TR3600			
普通作業員	(). 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	f接合区 ₂	分 融着接合	ヽ(EF接合) を	と行う			

【 第 53 号 施工単価表(SJ12485-0003) 】 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 54 号 施工単価表(SJ12395-0005)】 ポリエチレン管継手工(メカニカル継手)呼び行	圣50mm					, E + R, Z, J, Z J, J, T S S	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 55 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 呼る	び径50mm					Z + /k/X11/12 1/9 1 00	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 56 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	 乎び径50mm					
[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0										

【 第 57 号 施工単価表(SJ12184-0004) 】 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm						, E+	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 58 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 59 号 施工単価表(SJ31050-0004) 】 サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm ポリエチレン	/管 呼び往	圣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. 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] = 17 管種・呼び径区分 ポリエチレン管 呼び径50mm			[B] =	2 分岐呼び径	20mm				

【 第 60 号 施工単価表(SJ12580-0005) 】 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 亻	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・	为寸(n	mm)・高さ(mm)	1号調整	リンク゛内寸250 高50			

【 第 61 号 施工単価表(SJ12580-0006) 】 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2	50 高150				1 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 62 号 施工単価表(SJ12580-0007) 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号	计下部壁 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(r	mm)・高さ(mm)1号下部	壁 内寸250 高300RB C、CA			

【 第 63 号 施工単価表(SJ12580-0008) 】 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	į	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(r	mm)・高さ(mm))1号底版	内寸250 高40				

【 第 64 号 施工単価表(SJ12580-0001) 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号	-調整リング内、	├500 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. ()2 人			TR0200		
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		
[条件] [B] = 1 施工区分 設置		[A] =	= 19 種類·内寸(mm)・高さ(mm) 3号調整	リンク゛内寸500 高50		

【 第 65 号 施工単価表(SJ12580-0002) 】 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	ŧ	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	頁·内寸(r	nm)・高さ(mm)3号上部	壁 内寸500 高200			

【 第 66 号 施工単価表(SJ12580-0003) 】 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5	00 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. ()2 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 67 号 施工単価表(SJ12580-0004) 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号	上底版 内寸	500 高	540						()是于水火切石		1	個 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	1	商	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	頁·内寸(ɪ	nm)・高さ(mm	ı)3号底版	内寸500 高40				

【第 68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		1.38	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) [C] = 1.380 機械賃料(供用日)			[B] =	5. 000	ガソリン(L)				

【 第 69 号 施工単価表(SA010-0001) 】 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			
タ゛ンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級		1. 29	供用日			TM1004			
タイヤ損耗費		1.29	供用日			T#0004			
諸雑費		11	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) [E] = 34.000 燃料消費量(L)				1. 000 1. 290	一般運転手(人 機械損料(供用				

【第 70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	1.61	供用日		TT0440	
ガソリン	4	L		TT0001	
特殊作業員	1	<u> </u>		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) [C] = 1.610 機械賃料(供用日)		[B] = 4.000	ガソリン(L)		
[6] - 1.010 (機(()) () () () () () () () () () () () ()					

【 第 71 号 施工単価表(SA028-0001) 】 振動ローラ(ハンドガイド式)運転費 0.5~0.61	5									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0.5~0.6 t		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 [C] = 3.000 燃料消費量(L)			[B] =	1. 000 1. 230			業員(人) 料(供用日)				

【 第 72 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) [C] = 1.400 機械損料(供用日)		[B] = 5.000	ガソリン(L)		
[C] = 1.400 機械損料(供用日)					

【 第 73 号 施工単価表(SJ12580-0013) 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 2号	下部壁 内	寸350	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		0.02	人					TR0200			
計								P0000001			
単位当たり								P0000002			
[条件] [B] = 1 施工区分 設置			[A] =	16 種	類·内寸(ı	nm)・高さ(mn	m) 2号下部	壁 内寸350 高300RB	C, CA		

【 第 74 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) 2号	-底版 内寸350	高40					1 個当
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. ()2 人			TR0200		
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		
[条件] [B] = 1 施工区分 設置		[A] :	= 18 種類·内寸(mm)・高さ(mm) 2号底版	i 内寸350 高40		
	201111111111111111111111111111111111111						

【 第 75 号 施工単価表(SA741-0001) 】 小型バックホウ運転費 クローラ型 山積0.08m3							1 日当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
特殊作業員	1	人			TR0100		
小型バックホウ (クローラ型) [標準型] 排ガス1次 山積0.08m3	1. 78	供用日			TMA407		
軽油	18	L			TT0002		
諸雑費	1	式			Z0000010		
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		
[条件] [A] = 1 BH の 規格 クローラ型 山積0.08m3		[B] =	1.000	特殊作業員(人)			
[C] = 18.000 燃料消費量(L) [E] = 2 機種区分 排出ガス対策型		[D] = [SI]	1. 780 = 0. 000	機械損料日数(供	用日数)		

【 第 76 号 施工単価表(SA010-0002) 】 ダンプトラック運転費 2t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	22		L					TT0002			
ダ [*] ンプ [°] トラック [オンロート [*] ・ディーセ [*] ル] 2 t 積級	1, 29	9 E	共用 日					TM1002			
タイヤ損耗費	1. 29	9 E	共用 日					T#0004			
諸雑費	1		式					Z0000010			
計								P0000001			
単位当たり								P0000002			
[条件] [A] = 1 ダンプ 規格 2t積級			[B] =	11 岩	石補正 袖	 正なし					
[C] = 1 タイヤ損耗費 良好(舗装道) [E] = 22.000 燃料消費量(L)				1. 000 1. 290		一般運 機械損	転手(人) 料(供用日)				

【 第 1 号 施工パッケージ(SQZ185-0) 舗装版切断 アスファルト舗装版									1 m 当 ½
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)									

【第 1	号 施工パ	ッケージ			(続 き)							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】	1											
[条件] [J1] = 1 [P1] = 1	舗装版 積算基	種別 アスブ 準書ページ	アルト舗装版 N-3-3	1			[J2] = 1	アスファルト舗装版厚 15	cm以下			

【 第 2 号 施工パッケージ(SQZ185-00 舗装版切断 コンクリート舗装版 1									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 5 6 cm							TT0090		
ガソリン							TT0001		
その他(材料)									

-	【第 2 号 施工パッケージ(SQZ185-0002) 】 (続 き) 舗装版切断 コンケリート舗装版 15cm以下												
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
【端数調團	整】												
[条件] [J1] = [P1] =	2 舗装 1 積算	版種別 基準書^	コンクリー ゜ーシ゛	·\舗装版 IV-3-③-:	1			[J3] = 1 :	コンクリート舗装版厚 15	icm以下			