	令	和	6	年	度		Ę.	見	覧	<del>.</del>	設	計	書		担当者	久保
落	札	者	エ	事	番	号	水単	第	1	3	号					
			Н		事	名	市道元町·春	序日町2号	景線配	水管布	設替工事					
			エ	事	場	所	いちき串木野	野市		元町	地内					
			エ			期	着手の日より	J			日	(令和7年1	月31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	野市水道	事業	いちき	串木野市長	: 中屋 謙氵	台			
指																
示																
事																
<u>項</u> 注																
意																
事																
項																

水単 第 13 号

 精
 設

 査
 計

(図面 葉)

いちき串木野市 元町 地内

市道元町•春日町2号線配水管布設替工事

工事内容

此工事費¥円[市道 元町・春日町2号線]<br/>配水管布設工 HPPE φ 50 L=186.6m<br/>仕切弁設置エφ50×4基

給水件数17件

施工理由 市道 元町・春日町2号線において、配水管の布設替を行う。

<u>工事概要</u> 別紙内訳書の通り

水単第13号 市道元町・春日町2号線配水管布設替工事

	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03	1	式				K0016	
配水管布設工 市道 元町・春日町2号線	1	式				A0028 A 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 市道 元町・春日町2号線	0. 09	日				SJ15000-0006 施 45 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	
共通仮設費率分	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	

水単第13号 市道元町・春日町2号線配水管布設替工事

	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	

## 【第 1号 A代価表(A0028)】 配水管布設工 市道 元町・春日町2号線 式 当り 名 称 · 規 単位 摘 量 単 金 額 明細単価番号 要 資材費 (配水管布設工) A0029 市道 元町・春日町2号線 式 A 2号 労務費 (配水管布設工) A0030 市道 元町・春日町2号線 式 A 3号 土工費 (配水管布設工) A0031 式 市道 元町・春日町2号線 A 4号 給水資材費 (配水管布設工) A0019 市道 元町・春日町2号線 式 A 5号 給水労務費(配水管布設工) A0020 市道 元町・春日町2号線 式 A 6号 給水土工費(配水管布設工) A0021 式 市道 元町・春日町2号線 A 7号 計 P0000001

# 【第 2号 A代価表(A0029)】

資材費(配水管布設工) 市道 元町・春日町2号線

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		
市道 元町・春日町2号線-1		1	式					Y000000		
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ50		14	本					L050067	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 50		7	本					L050068	8月建物P291積算P427	
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ50 4m		1	本					L040070	8月建物P690積算P813	
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ25 4m		1	本					L040071	8月建物P690積算P813	
EF45°ベンド(両受) φ50		4	個					L050064	8月積算P428	
EFチーズ(両受) φ 50		3	個					L050080	8月積算P428	
EFソケット φ50		3	個					L050081	8月建物P292積算P428	
ポリエチレン管用メカ形曲管 φ50×45° (離脱金具付)		2	個		38, 900			N01-01890	見積	
メカ形曲管 φ 50×45°		1	個		27, 700			N01-00250	FCD(エポキシ・抜止付) 見積	
異種管用メカ形曲管(P×V) φ50×45° (離脱金具付)		1	個		25, 300			N01-02650	見積	

【第 2号 A代価表(A0029)】 資材費(配水管布設工) 市道 元町・春日	(続 き) 町2号線						1 式
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
P V ジョイント φ 50(離脱金具付)	1	個	31, 500			N01-02390	見積
異種管用メカ形T字管 φ50(本P)×φ40(枝V) (離脱金具付)	1	個	37, 300			N01-02510	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			N05-01210	見積
SKXソケット(配水用ポリ管×塩ビ管用) P50×V25(離脱金具付)(同等品以上)	2	個	9, 390			L050072	インコア付 見積
H i エルボ φ25	4	個				L040072	8月建物P692積算P821
MCユニオン φ50	11	個	8, 400			N04-01800	SUS 見積
MCユニオン φ25	2	個	950			N04-01770	見積
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	108. 9	m	500			N09-00150	見積 管財費対象外
市道 元町・春日町2号線-2	1	式				Y000000	
水道配水用ポリエチレン管 EF受口付直管 φ50	14	本				L050067	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 φ50	3	本				L050068	8月建物P291積算P427
SGP-VB管 φ50 L=4.0m	2	本				L070001	8月建設P661積算P776

【第 2 号 A代価表(A0029)】 資材費(配水管布設工) 市道 元町・春	(続き) 日町2号線						1 式
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
EF45°ベンド(両受) φ50	1	個				L050064	8月積算P428
ポリエチレン管用メカ形曲管 φ50×45° (離脱金具付)	2	個	38, 900			N01-01890	見積
ポリエチレン管用メカ形フランジ短管 φ75 (F)×φ50 (P) (離脱金具付)	1	個	24, 400			L010013	見積
フランジ接合材 φ 75	1	組	4, 062			N09-00010	7.5Kネオプレン・SUS 見積
異種管用メカ形曲管 (P×鋼管) φ 50×90° (離脱金具付)	2	個	26, 700			L010014	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			N05-01210	見積
VB-エルボ(管端防食接手) φ 50	2	個				L070002	8月建設P670積算P788
VB-ソケット(管端防食接手) φ50	1	個				L070003	8月建設P670積算P788
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	82	m	500			N09-00150	見積 管財費対象外
切弁設置工 50	1	式				X000110	
市道 元町・春日町2号線-1	1	式				Y000000	
青銅製仕切弁(埋設) 両テーパめねじ φ50	3	個	42, 700			N10-00080	丸ハンドル 見積

【第 2号 A代価表(A0029)】 資材費(配水管布設工) 市道 元町・春日	(続 き) 日町2号線							1	式当
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(ポリエチレン管用)インコア付 φ50(離脱金具付) (同等品以上)	6	個	7, 660			L050071	見積		
仕切弁ボックスφ50~φ100 H=600 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上)	3	組	55, 400			N11-00380	見積 管財費対象外		
市道 元町・春日町2号線-2	1	式				Y000000			
青銅製仕切弁 (埋設) 両テーパめねじ φ50	1	個	42, 700			N10-00080	丸ハンドル 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) (同等品以上)	2	個	7,660			L050071	見積		
仕切弁ボックスφ50~φ100 H=600 VDR-21G-15L(21BL) (同等品以上)	1	組	55, 400			N11-00380	見積 管財費対象外		
計						P0000001			

### 【第 3号A代価表(A0030)】 労務費(配水管布設工) 市道 元町・春日町2号線 式 当り 称 · 規 単位 単 金 額 明細単価番号 要 配水管布設工 X000110 式 市道 元町・春日町2号線-1 Y000000 式 ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 ST12380-0002 施 1号 呼び径50mm 104.6 m ポリエチレン管(融着接合)継手工 SJ12394-0002 1口継手 呼び径50mm 施 2号 14 П ポリエチレン管(融着接合)継手工 SJ12393-0002 2口継手 呼び径50mm 箇所 施 3号 10 ポリエチレン管切断 SJ12485-0002 呼び径50mm 施 4号 13 П ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) SJ12395-0004 呼び径50mm 施 5号 П 塩ビ管継手工(メカニカル継手) SJ12395-0001 呼び径50mm П 施 6号 ポリエチレン管継手工 SJ12392-0001 施 7号 呼び径50mm $\Box$ ポリエチレン管継手工 SJ12392-0003 呼び径25mm 施 8号 П 鋼管小口径管ねじ込み接合 SJ12184-0001 呼び径50mm 施 9号 П 硬質塩化ビニル管据付工 SJ12340-0002 呼び径50mm 施 10 号 m

【第 3号 A代価表(A0030)】 労務費(配水管布設工) 市道 元町・春	(続 き) 日町2号線							1	式 当!
名 称 • 規 格	数量	単位 単	価	金	額	明細単価番号	摘	要	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径25mm	2	m				SJ12340-0003 施 11 号			
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径25mm	8	П				SJ12350-0001 施 12 号			
管明示シート	108.9	m				SJ12176-0001 施 13 号			
市道 元町・春日町2号線-2	1	式				Y000000			
ポリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径50mm	82	m				SJ12380-0002 施 1 号			
ポリエチレン管(融着接合)継手工 1口継手 呼び径50mm	14	П				SJ12394-0002 施 2 号			
ポリエチレン管(融着接合)継手工 2口継手 呼び径50mm	<u>1</u> 億	<b> 適所</b>				SJ12393-0002 施 3 号			
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	7	П				SJ12485-0002 施 4号			
ポリエチレン管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm	7	П				SJ12395-0004 施 5号			
鋼管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm	2	П				SJ12395-0005 施 14 号			
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm	1	П				SJ12392-0001 施 7号			
フランジ継手 呼び径75(80)mm	1	П				SJ12110-0002 施 15 号	鋳鉄管:JWWA 7.5	5K	

【 第 3 号 A代価表(A0030) 】 労務費(配水管布設工) 市道 元町・春日	(続 き) 町2号線							1 式当
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
鋼管小口径管切断 呼び径50mm	3	П				SJ12185-0001 施 16 号		
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	7	П				SJ12184-0001 施 9 号		
鋼管小口径管ねじ切り 呼び径50mm	6	П				SJ12186-0001 施 17 号		
鋼管小口径管布設(人力)据付工 呼び径50mm	5. 7	m				SJ12181-0001 施 18 号		
管明示シート	82	m				SJ12176-0001 施 13 号		
市道 元町・春日町2号線-1	1	式				Y000000		
仕切弁設置工 φ50	1	式				X000110		
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm	3	基				SJ12510-0001 施 19 号		
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm	6	П				SJ12392-0001 施 7号		
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	6	П				SJ12184-0001 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	4	箇所				SJ12585-0011 施 20 号	H=600	
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	4	個				SJ12570-0001 施 21 号		

【 第 3 号 A代価表(A0030) 】 労務費(配水管布設工) 市道 元町・春日	(続 き) 町2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
市道 元町・春日町2号線-2	1 式		Y000000	
仕切弁設置工 φ50	1 式		X000110	
仕切弁バタフライ弁設置(人力)(縦・横型) 呼び径50mm	1 基		SJ12510-0001 施 19 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm	2 □		SJ12392-0001 施 7 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	2		SJ12184-0001 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	2		SJ12585-0011 施 20 号	H=600
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	2_ 個		SJ12570-0001 施 21 号	
<b>a</b> †			P0000001	

## 【 第 4 号 A代価表(A0031) 】 土工費(配水管布設工) 市道 元町・春日町2号線 1 式 当り

		T	I	T		T	Т.
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
市道 元町・春日町2号線-1	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				SJ31000-0001 施 22 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	20	m3				SJ31002-0001 施 23 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	20	m3	3, 100			L0001	見積
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	20	m3				SJ31002-0001 施 23 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3.4km	30	m3				SJ31006-0002 施 24 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	30	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 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30)	61	m2				SJ31130-0003 施 25 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.07m 粒調砕石(M-30)	61	m2				SJ31130-0004 施 26 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 仕上り厚0.11m 再生砕石(RC-30)	4	m2				SJ31130-0002 施 27 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	4	m2				SJ31180-0002 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	6	m2				SJ31180-0003 施 29 号	表層工 t≦50mm プライムコート PK3・4

いちき串木野市

【第 4号 A代価表(A0031)】 土工費(配水管布設工) 市道 元町・春	(続 き) 日町2号線						1 式当5
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	29	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	6	m2				SJ31120-0001 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	4	m2				SJ31120-0001 施 30 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3.4km	0.4	m3				SJ31006-0003 施 31 号	DID区間有り パックホウ クローラ 山積0.28m3
産業廃棄物受入料 アススァルト塊(掘削)	0.4	*				S9910-0001 施 32 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
市道 元町・春日町2号線-2	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)	40	m3				SJ31000-0001 施 22 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	10	m3				SJ31002-0001 施 23 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	10	m3	3, 100			L0001	見積
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	10	m3				SJ31002-0001 施 23 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3.4km	20	m3				SJ31006-0002 施 24 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	20	m3	1, 500			L0002	見積 処分費対象

【 第 4 号 A代価表(A0031) 】 土工費(配水管布設工) 市道 元町・春日町	(続 き) Γ2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
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)	49	m2			SJ31130-0003 施 25 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.07m 粒調砕石(M-30)	49	m2			SJ31130-0004 施 26 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)	0.6	m2			SJ31130-0006 施 33 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	0.6	m2			SJ31180-0002 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	0.8	m2			SJ31180-0003 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	4	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	0.8	m2			SJ31120-0001 施 30 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	0. 6	m2			SJ31120-0001 施 30 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3.4km	0. 1	m3			SJ31006-0003 施 31 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 アススァルト塊(掘削)	0. 1	*			S9910-0001 施 32 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
∄t					P0000001	

水単第13号 市道元町·春日町2号線配水管布設替工事

#### 【 第 5 号 A代価表(A0019) 】 給水資材費(配水管布設工) 市道 元町・春日町2号線 1 式 当り 名 称 · 規 格 単位 単 金 額 明細単価番号 要 市道 元町・春日町2号線-1 Y000000 式 ポリエチレン管用サドル分水栓 ボール式 見積 N12-00940 個 $\phi 50 \times 20$ 24,000 エラスジョイント N12-00710 分水栓用 個 $\phi 20$ 3, 380 見積 耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP L04--0073 8月建物P690積算P813 本 $\phi 40$ 4m 8月建物P690積算P813 耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP L04--0039 本 $\phi 20$ 4m 8月建物P692積算P820 Hi ソケット L04--0041 個 $\phi$ 20 8月建物P692積算P820 Hi ソケット L04--0042 個 $\phi 20 \times \phi 13$ Ηiエルボ L04--0044 8月建物P692積算P821 φ 20 16 8月建物P694積算P822 Hi キャップ L04--0074 $\phi 40$ 個 見積 SKXエルボ (塩ビ管用) L05--0073 P40 (離脱金具付) (同等品以上) 個 6, 170 埋設アルミシート N09-00150 見積 150mm×50m シングル 19.5 500 管財費対象外 m 市道 元町・春日町2号線-2 Y000000 式

水単第13号 市道元町・春日町2号線配水管布設替工事

【第 5号 A代価表(A0019)】 給水資材費(配水管布設工) 市道 元町	(続 き) ・春日町2号線						1 式 🗎
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 φ50×20	8	個	24, 000			N12-00940	見積
エラスジョイント φ20	7	個	3, 380			N12-00710	分水栓用 見積
SPジョイント(分止水栓用) φ 20	1	個	2, 570			N12-00910	見積
耐衝撃性硬質塩化ビニール管 HIVP φ20 4m	7	本				L040039	8月建物P690積算P813
H i ソケット φ20	7	個				L040041	8月建物P692積算P820
H i ソケット φ20×φ13	4	個				L040042	8月建物P692積算P820
H i エルボ φ20	14	個				L040044	8月建物P692積算P821
ポリエチレンパイプ(1種) 2層管 φ20	1	m	424			N05-00010	見積
SKXエルボ(ポリ管用) P20(離脱金具付)(同等品以上)	2	個	2, 710			L050063	見積
埋設アルミシート 150mm×50m シングル	21.	4 m	500			N09-00150	見積 管財費対象外
計						P0000001	

### 【第 6号 A代価表(A0020)】 式 当り 給水労務費(配水管布設工) 市道 元町·春日町2号線 称 · 規 量 単位 単 金 額 明細単価番号 摘 要 市道 元町・春日町2号線-1 Y000000 式 サドル分水栓建込み ST31050-0004 分岐呼び径20mm ポリエチレン管 呼び径50mm 施 34 号 箇所 鋼管小口径管ねじ込み接合 ST12184-0002 施 35 号 呼び径20mm П 塩ビ管継手工(メカニカル継手) SJ12395-0003 施 36 号 呼び径40mm П ポリエチレン管継手工 SJ12392-0004 呼び径40mm 施 37 号 П 硬質塩化ビニル管据付工 SJ12340-0004 呼び径40mm 施 38 号 m 硬質塩化ビニル管据付工 SJ12340-0005 呼び径20mm 22 施 39 号 m 硬質塩化ビニル管TS継手工 SJ12350-0002 呼び径40mm П 施 40 号 硬質塩化ビニル管TS継手工 SJ12350-0003 施 41 号 呼び径20mm 51 $\Box$ 硬質塩化ビニル管TS継手工 SJ12350-0004 呼び径13mm 施 42 号 3 П 管明示シート SJ12176-0001 19.5 施 13 号 m 市道 元町・春日町2号線-2 Y000000 式

【第 6号 A代価表(A0020)】 給水労務費(配水管布設工)市道 元町・春	(続 き) 日町2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
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	8 箇所		SJ31050-0004 施 34 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径20mm	8 □		SJ12184-0002 施 35 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm	1 m		SJ12380-0004 施 43 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	5 Д		SJ12392-0005 施 44 号	
硬質塩化ビニル管据付工 呼び径20mm	24. 4 m		SJ12340-0005 施 39 号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径20mm	46		SJ12350-0003 施 41 号	
硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径13mm	4		SJ12350-0004 施 42 号	
管明示シート	21. 4 m		SJ12176-0001 施 13 号	
計			P0000001	

#### 【 第 7 号 A代価表(A0021)】 給水土工費(配水管布設工) 市道 元町・春日町2号線 式 当り 称 • 規 量 単位 単 金 額 明細単価番号 摘 要 市道 元町・春日町2号線-1 Y000000 式 バックホウ掘削積込 ST31000-0001 施 22 号 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2) m3管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) ST31002-0001 クローラ型 山積0.28m3 施 23 号 埋戻し+締固め 発生土 m3調整チップ L0001 見積 現場着単価 3 m33, 100 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 発生十 3 施 23 号 埋戻し+締固め m3発生十運搬費 SJ31006-0002 DID区間有り ダンプトラック4t積級 運搬距離3.4km 施 24 号 ハ ックホウ クローラ 山積0.28m3 m3建設発生土処分料 L0002 見積 処分費対象 m31,500 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 SJ31130-0003 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30) 12 m2施 25 号 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 SJ31130-0004 仕上り厚0.07m 粒調砕石(M-30) 施 26 号 12 m2市道 元町・春日町2号線-2 Y000000 式 バックホウ掘削積込 SJ31000-0001 クローラ型 山積0.28m3(平積0.2) m3施 22 号 管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) クローラ型 山積0.28m3 SJ31002-0001 施 23 号 発生土 m3埋戻し+締固め

【第 7号 A代価表(A0021)】 給水土工費(配水管布設工)市道 元町・春	(続 き) 日町2号線						1 式
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘    要
調整チップ 現場着単価	3	m3	3, 100			L0001	見積
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 発生土	4	m3				SJ31002-0001 施 23 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3.4km	5	m3				SJ31006-0002 施 24 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	5	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 仕上り厚0.1m 再生砕石(RC-30)	13	m2				SJ31130-0003 施 25 号	
路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕上り厚0.07m 粒調砕石(M-30)	13	m2				SJ31130-0004 施 26 号	
<b>計</b>						P0000001	

【 第 1 号 施工単価表(SJ12380-0002) 】 ポーリエチレン管(融着接合(EF接合))据付工 呼び径5	Omm					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				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 2 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 呼び径50mm										
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 3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 4 号 施工単価表(SJ12485-0002)】 ポリエチレン管切断 呼び径50mm						1 🗆 😐
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 5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50mm					1 口当
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 6 号 施工単価表(SJ12395-0001) 】 塩ビ管継手工(メカニカル継手) 呼び径50mm						1 口当
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 7号 施工単価表(SJ12392-0001)】 ポリエチレン管継手工 呼び径50mm						1 П	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 8 号 施工単価表(SJ12392-0003)】 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 9号 施工単価表(SJ12184-0001)】 鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm						2 口当
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 10 号 施工単価表(SJ12340-0002)】 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径50mm								1	.0 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 硬質塩ビ管据付工 [B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0	) 		[A] =	7 呼び径区分	分 呼び径50mm				
	_								

【 第 11 号 施工単価表(SJ12340-0003) 】 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	l	0. 12	人				TR0200		
計							P0000001	_	
単位当たり	1						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] =	4 呼び径区	分 呼び径25mm	m			

【 第 12 号 施工単価表(SJ12350-0001) 】 硬質塩化ビニル管TS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			

【第 13 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 14 号 施工単価表(SJ12395-0005) 】 鋼管継手工(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 15 号 施工単価表(SJ12110-0002) 】 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 銵	 	7. 5K				
[C] = 2 ボルト計上区分 ボルト計上しない											

【 第 16 号 施工単価表(SJ12185-0001)】 鋼管小口径管切断 呼び径50mm						1 口当
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. 01	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 17 号 施工単価表(SJ12186-0001) 】 鋼管小口径管ねじ切り 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. 05	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 18 号 施工単価表(SJ12181-0001) 】 鋼管小口径管布設(人力)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. 18	人			TR3600	
普通作業員	0. 18				TR0200	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [A] = 6 呼び径区分 呼び径50mm		[B] =	1.000	歩掛補正係数:	<b>乙要時以外1.0</b>	

【 第 19 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	浴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		
∄ <b>†</b>							P0000001		
単位当たり							P0000002		
[条件] [C] = 1 作業区分 設置 [B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0			[A] =	1 呼び径区分	・ 呼び径50mm				
[] - 1.000 少排"相止床效、必安时以外1.0	,								

【 第 20 号 施工単価表(SJ12585-0011) 】 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) (H=600 ,	円形 1号 寸法250	mm						1 箇所 当
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				SJ12580-0001 施 46 号		
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高200	1	個				SJ12580-0013 施 47 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				SJ12580-0002 施 48 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	 			
[B] = 0.000     個     調整リング 数量       [C] = 1.000     個     上部壁数量       [D] = 2     中部壁1高さ 高さ200mm		[E] = [M] =	1.000	個 個	さ 高さ50mm 中部壁1数量 中部壁2数量			
[0] = 0.000 個 中部壁3数量 [H] = 1.000 個 底版数量			0.000	個 g	下部壁数量 接合材数量			

【 第 21 号 施工単価表(SJ12570-0001) 】 鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm									(E+ / / / / / / / / / / / / / / / / / / /		固 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単 価	Î	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	广法250mm				

【第 22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			SJK9003-0002	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 23 号 施工単価表(SJ31002-0001)】 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				SA055-0002 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 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   	[60.28m3(∑	平積0. 2)   	

発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離3. (DID区間有り ,バックホウ クローラ 山						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	目			SA010-0001 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         [C] = 2       DID区間の有無 DID区間有り         [D] = 3       パックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3		[a] =	: 3.400 km : 1 タイヤ損耗費 : 1 処理対象区			

【 第 25 号 施工単価表(SJ31130-0003) 】 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 下層路 仕	上り厚0.1m 再2	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			SA055-0003 施 51 号		
諸雄費	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 26 号 施工単価表(SJ31130-0004) 】 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 上層路 仕	上り厚0.07m 粒	ヹ゙調砕石(M-	30)			100 m2	2 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)	8. 89	m3			TT0511		
タンパー運転費(賃料) タンパー60~80kg	0. 45	日			SA055-0003 施 51 号		
諸雄費	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] =	0.070 m	仕上り厚			
[y1] = 4 路盤材区分 粒調砕石(M-30)							

【 第 27 号 施工単価表(SJ31130-0002) 】 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り) 仕上り	厚0.11m 再生砕石	ī (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)	13. 97				TT9105	
タンパー運転費(賃料) タンパー60~80kg	0. 45	日			SA055-0003 施 51 号	
諸雄費	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] =	0.110 m	仕上り厚		
[y1] = 9 路盤材区分 再生砕石(RC-30)						

【 第 28 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)  (仮復旧 t≦50mm ,	舗装厚30mm As合材	使用量 2	200t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	日			SA028-0001 施 52 号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	日			SA029-0001 施 53 号	
諸維費	6	%			T#01	労務、損料、運転経費の%
<b>計</b>					P0000001	
単位当たり					P0000002	
[条件] [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]	= 30.000 mm = 3 区分 仮復	3		
[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         [G] = 0.000       t/m3       締固め後密度		[y1]	<ul><li>4 瀝青材区分</li><li>= 1 As合材 使月</li><li>1 砂散布の有</li></ul>	月量(単価補正	) As合材使用量 200t未満	

【 第 29 号 施工単価表(SJ31180-0003) 】  アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層) 領  (表層工 t≤50mm ,プライムコート PK3・4	舗装厚40mm As合	材使用量 2	00t未満			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. 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 K3・4	0. 126	t 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 52 号	
振動コンパクタ運転費 50~60kg	0.8	日			SA029-0001 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		

小牛第13万 中趋九門 省中門2万城癿小自和政省工事							\1	(但事未大伤犯防 1	101	
【 第 29 号 施工単価表(SJ31180-0003) 】	(続 き)									
										a Nt.10
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩)(1層)	舗装厚40mm As台	·材使用量 20	00t未満						100	m2 当り
(表層工 t≦50mm ,プライムコート PK3・4	)									
(女)自立 t = 00mm ,// / m / Tho T	/			ı			T			
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		[772] -	= 1 区分 表	屋工						
[D] = 1 瀝青材散布区分 瀝青材散布 有			3 瀝青材区			79.4				
		[E] -	3 (庭月/7) [	<u>公刀</u>	/ /144=\\ E.	NO*4				
[AS] = 5 アスファルト材料区分 (再生材)密粒度アスコン		[yl] =	= 1 As合材	使用	重(甲価補止	:) As合和	才使用量 200t未満			
[G] = 0.000 t/m3 締固め後密度		[H] =	2 砂散布の	り有無	無 砂散布 有	Ī				
	:									
	:									
	-									
	:									
	:									
					1		1			

【第 30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  (バックホウ クローラ 山積0.28m3,	厚0cm超え10cm以 <sup>-</sup> )	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			SJK9003-0002	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 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(SJ31006-0003)】  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4  (DID区間有り ,バックホウ クローラ 山積		4km				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	目			SA010-0001 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 [C] = 2 DID区間の有無 DID区間有り [D] = 3 バックホウ規格 クローラ型 山積0.28m3		[a] =	: 1 タイヤ損耗費	片道運搬距離 良好 分 As塊·Co塊(無筋)		

## 水単第13号 市道元町・春日町2号線配水管布設替工事

不単第13号 印道元明・春日明2号線配水官和設督工事 【第 32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	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) [C] = 受入料金(円/単位)		[B] =	: 1 単位 m3当り		

【 第 33 号 施工単価表(SJ31130-0006)】 路盤工(施工幅1.8m未満)(1層当り)上層路 f	士上り厚0.08m 粘	ၨ෭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				TT0511	
タンパー運転費(賃料) タンパー60~80kg	0. 45	日			SA055-0003 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 34 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 呼び径50m	n				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. (	5 人			TR3600	
普通作業員	0. (				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 35 号 施工単価表(SJ12184-0002)】 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 36号 施工単価表(SJ12395-0003)】 塩ビ管継手工(メカニカル継手)呼び径40mm						1 口当
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 37 号 施工単価表(SJ12392-0004)】 ポリエチレン管継手工 呼び径40mm						1 П
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40mm						

【 第 38 号 施工単価表(SJ12340-0004) 】 硬質塩化ビニル管据付工 呼び径40mm									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 硬質塩ビ管据付工			[A] =	6 呼び径区2	分呼び径40mm	1			
[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0									

【 第 39 号 施工単価表(SJ12340-0005)】 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 硬質塩ビ管据付工			[A] =	   3 呼び行	径区分	呼び径20mm				
[B] = 1.000 歩掛補正係数:必要時以外1.0	)									

【 第 40 号 施工単価表(SJ12350-0002)】 硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径40mm							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] = 6 呼び径区分 呼び径40mm		[B] =	1.000	歩掛補正係数:必	要時以外1.0		

【 第 41 号 施工単価表(SJ12350-0003) 】 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 42 号 施工単価表(SJ12350-0004) 】 硬質塩化ビニル管TS継手工 呼び径13mm							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. 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] = 1 呼び径区分 呼び径13mm		[B] =	1.000	歩掛補正係数:必	要時以外1.0		

【 第 43 号 施工単価表(SJ12380-0004) 】 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 44 号 施工単価表(SJ12392-0005)】 ポリエチレン管継手工 呼び径20mm						1 П
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 45 号 施工単価表(SJ15000-0006) 】 通水試験 市道 元町・春日町2号線 (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 46 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) 15	号上部壁 内寸250	高150					し 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	邓壁 内寸250 高150		

【第 47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) 15	号中部壁 内寸250	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. 01	人			TR0200		
計					P0000001		
単位当たり					P0000002		
[条件] [B] = 1 施工区分 設置		[A] =	= 5 種類・内寸(	mm)・高さ(mm) 1号中部	B壁 内寸250 高200		

【 第 48 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) 1号	号底版 内寸250 磊	哥40				1277107000	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·內寸(r	mm)・高さ(mm) 1号底版	页 内寸250 高40		
	1						

タンパー運転費(賃料) タンパー60~80k	g						1 日当
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 50 号 施工単価表(SA010-0001)】 ダンプトラック運転費 4t積級						17% 2 2	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[オンロード・ディーゼル] 4t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	1	[B] =	     11 岩石補正 補	  正なし			
[C] = 1       タイヤ損耗費 良好(舗装道)         [E] = 32.000       燃料消費量(L)	:	[D] =	1. 000 1. 290	一般運転手(人) 機械損料(供用日)			

タンパー運転費(賃料) タンパー60~801	10						1 日当
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		
<b></b> 諸維費	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)			
[C] = 1.610 機械賃料(供用日)							

【 第 52 号 施工単価表(SA028-0001) 】 振動ローラ(ハンドガイド式)運転費 0.5~0.6	it						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	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(SA029-0001) 】 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)							

## 水単第13号 市道元町·春日町2号線配水管布設替工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SQZ185-00d 舗装版切断 アスファルト舗装版 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)									

## 水単第13号 市道元町・春日町2号線配水管布設替工事

「 第 1 号 施工パッケージ(SQZ185-0001) 】 (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]= [P1]=	: 1 : 1 積 <u>·</u>	装版種 算基準	重別 アスフ <u>:</u> 色書へ゜ーシ゛	アルト舗装版 ゙ IV-3-③-	1			[J2] = 1	アスファルト舗装版厚 150	cm以下			