

令和 4 年度

当初

工事名 (更新-11)配水管布設替工事(余フ)

工事場所 甲府市朝気三丁目地内 (市立東小学校の南)

工期

部署 水道課 水道第三係

設計書番号 230203019

款	01	41 資本的支出	節	01	020 工事請負費			課長	係長	審査	審査	設計
項	01	01 建設改良費	細	13	009 更新							
目	01	01 施設費										

当 初

設計金額

工事価格

消費税相当額

支給品費

起工(変更)理由 本工事は、甲府市朝気三丁目地内（市立東小学校の南）において、下水道改良工事に伴う配水管の布設替えを行うものである。

工 事 概 要	DIP. GX	φ 100	L= 90.0m	仕切弁. GX	φ 100	1基
	HPPE	φ 75	L=107.0m	仕切弁. PE	φ 75	2基
	SSP	φ 50	L= 2.5m	不断水簡易仕切弁	φ 250	1基

当 初

適用単価（世代）

工種区分

施工地域（地域補正）

施工時期（冬期補正）

前払金支出割合

契約保証の方法

前払い率

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

本 工 事 費 内 訳 書

費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本工事費								
	路線 1	配水管布設工	路線1-1[夜間施工分]	式	1			
		資材費		式	1			第 1号明細書
		労務費		式	1			第 2号明細書
		土工費		式	1			第 3号明細書
	路線 1	配水管布設工	路線1-1[昼間施工分]，路線1-2	式	1			
		資材費		式	1			第 4号明細書
		労務費		式	1			第 5号明細書
		土工費		式	1			第 6号明細書

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

本 工 事 費 内 訳 書

費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	路線 2	配水管布設工	路線2	式	1			
		資材費		式	1			第 7号明細書
		労務費		式	1			第 8号明細書
		土工費		式	1			第 9号明細書
	給水管布設工	路線1-1, 路線2		式	1			
		資材費		式	1			第 10号明細書
		労務費		式	1			第 11号明細書
		土工費		式	1			第 12号明細書
直接工事費	計							

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

本 工 事 費 内 訳 書

費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費								
	共通仮設費 (率)			式	1			
共通仮設費 計								
純工事費								
	現場管理費			式	1			
工事原価								
	一般管理費			式	1			
工事価格								
	消費税相当額			式	1			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

本 工 事 費 内 訳 書

費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工事費計								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 1号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1〔夜間施工分〕		資材費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP GX形 直管 S種 φ100×4000 (内面エポキシ樹脂)		本	4			S13151000100
DIP GX形 曲管 φ100×90°		個	2			S13231090100
DIP GX形 乙字管 φ100×450H		個	1			S13234450100
DIP GX形 継ぎ輪 φ100		個	1			S13250000100
DIP GX形 ライナ φ100 ライフボード含む		組	3			S13311000100
DIP GX形 切管ユニット G-Link φ100		組	4			S13362000100
GX形 接合セット (異形管・仕切弁用) φ100		組	2			S13370000100
DIP K形 管栓帽 φ100 (接合部品込)		組	1			S12241000100
DIP K形 短管1号 φ100 形式2 7.5K		個	1			S12271002100

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 1号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1〔夜間施工分〕		資材費	
明 細 書					
1 式 当り					
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
DIP K形 特殊押輪 (3DkN仕様) φ100 (接合部品込)		組	1		S12313000100
DIP F形 フランジ蓋 φ100 形式1 7.5K		個	1		S16241000100
DIP F形 フランジパッキン (全面形) φ100 RF形 7.5K		枚	1		S16321000100
DIP F形 フランジパッキン φ100 GF形1号 7.5K		枚	1		S16322000100
ホ`リエチレンスリフ` φ100 (L=5.0m/枚)		枚	4		S19100000100
明示テープ 3cm幅		個	1		S19120000001
標識シート 150mm×50m／巻 2倍折り込み		m	11		S19130000000
不断水割T字管 バ`ル`付 (F式) φ250×φ100 鋳鉄管用		個	1		S19520250100
フランジボルト (SUS304 焼付防止処理) M16*75		本	8		S73341M16075

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 1号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1〔夜間施工分〕		資材費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仕切弁筐鉄蓋 (φ 250) φ 50～φ 250 Tボルト、緩み止めナット、ペナント込み		組	1			S72225000050
仕切弁用レジンコンクリート上柵 H150 (φ 250) φ 50～φ 200 A1		個	1			S72231H150A1
仕切弁用レジンコンクリート中柵 H300 (φ 250) φ 50～φ 250 B4		個	1			S72232H300B4
仕切弁用レジンコンクリート下柵 H300 (φ 250) φ 150～φ 250 C2		個	1			S72233H300C2
仕切弁用コンクリート底板 H60 (φ 350) φ 150～φ 250 S2		個	1			S72234H600S2
固定用ゴムパッキン φ 100		個	22			S19140000100
粘着テープ t = 0.2mm 20m/巻 5cm幅		個	1			S73261002000
不断水簡易仕切弁(鑄鉄管用) φ 250		基	1.000			Z0001
合 計						

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 2号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1〔夜間施工分〕		労務費	
明 細 書					
1 式 当り					
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
摘 要					
鋳鉄管布設工・吊込み据付(機械) φ 100		夜 m	11.0		第W12030100100号代価表
特殊押輪継手 φ 100		夜 口	1		第W12030301100号代価表
特殊押輪継手 (3DkN仕様) φ 100		夜 口	1		第W12030302100号代価表
フランジ継手 (7.5K) φ 100		夜 口	2		第W12030507100号代価表
G X継手接合 (異形管) φ 100		夜 口	2		第W12030802100号代価表
G X継手接合 (G-Link) φ 100		夜 口	4		第W12030804100号代価表
G X継手接合 (直管) φ 100		夜 口	4		第W12030805100号代価表
鋳鉄管切断工 (エンジンカッター) φ 100		夜 口	5		第W12080220100号代価表
既設管撤去切断工 FCD (エンジンカッター) φ 100		夜 口	1		第W12100222100号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 2号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1〔夜間施工分〕		労務費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
不断水連絡工 φ 250× φ 100		夜 箇所	1			第W12031225100号代価表
積上げ式仕切弁筐設置工 鉄蓋 φ 250		夜 個	1			第W12090511100号代価表
積上げ式仕切弁筐設置工 柵・底板・調整リング（共通） φ 250		夜 個	4			第W12090515010号代価表
ポリエチレンスリーブ被覆工 φ 100		夜 m	11.0			第W12031001100号代価表
鋳鉄管 管明示テープ工 φ 100		夜 m	11.0			第W12031300100号代価表
標識シート布設工		夜 m	11.0			第W12031400000号代価表
フランジ継手（7.5K）取外し φ 100		夜 口	1			第W12100320100号代価表
通水試験		夜 m	11.00			第W15012000000号代価表
ポンプ運転工（開削水替） 作業時排水 発動発電機 工事用水中ポンプ 1台		夜 日	0.5			第W11050100001号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 2号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1〔夜間施工分〕		労務費	
明 細 書					
1 式 当り					
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
交通誘導警備員 B		夜 人			
					RA227
不断水簡易仕切弁設置工 φ 250 鋳鉄管用 夜間施工		夜 式	1. 000		
					R0001
合 計					

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 3号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1〔夜間施工分〕		土工費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下		夜	48			第D32112100000号代価表
		m				
舗装版取壊し積込 BH0. 20m3 舗装厚10cm以下		夜	23			第W31010310020号代価表
		m2				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等無し 騒対不要 15cmを超え40cm以下 積込作業有り		夜	17			第D31111111100号代価表
		m2				
管路掘削 BH0. 20m3		夜	25			第W31010104020号代価表
		m3				
床掘り 土砂 現場制約あり 人力		夜	11			第A16116100000号代価表
		m3				
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 クッション用砂埋戻		夜	21			第W31010201020号代価表
		m3				
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 RC-40埋戻＋タンパ締固め		夜	9.4			第W31010202020号代価表
		m3				
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 M-40埋戻＋タンパ締固め		夜	8.2			第W31010203020号代価表
		m3				
発生土運搬 BH0. 20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有		夜	36			第W31010641090号代価表
		m3				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 3号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1〔夜間施工分〕		土工費	
明 細 書					
1 式 当り					
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t		夜 m3	4.5		第W31010743065号代価表
As塊・Co塊（無筋）6.5km以下 DID有					
舗装工（車道・路肩）5cm1層		夜 m2	23		第W31010810001号代価表
再生密粒度As プライム					
舗装工（車道・路肩） 5cm2層（10cm）		夜 m2	17		第W31010810007号代価表
再密タック＋再粗プライム					
土留工（軽量鋼矢板・機械施工） 矢板長 2.0m		夜 m	11.2		第W11003201501号代価表
1.5m＜掘削深≤1.8m バックホウ引拔					
建設廃棄物処理 As		夜 m3	4.5		K3101T100015
建設汚泥処分費		夜 m3	0.22		K3104T100002
舗装濁水（アスファルト舗装切断）					
早朝の少量合材出荷に伴う夜間割増料金		夜 日	6		D34111100000
合 計					

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 4号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1[昼間施工分], 路線1-2 資材費		明 細 書	
		1 式 当り			
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
簡易ボールバルブ φ 75* φ 50		個	1		S70278075050
埋設用スリースパルブ φ 50 10K		個	1		S70273000050
DIP GX形 直管 S種 φ 100×4000 (内面エポキシ樹脂)		本	22		S13151000100
DIP GX形 フランジ付T字管 浅埋対応 φ 100× φ 75 形式2 7.5K		個	1		S13223100075
DIP GX形 曲管 φ 100×45°		個	2		S13231045100
DIP GX形 乙字管 φ 100×450H		個	1		S13234450100
DIP GX形 継ぎ輪 φ 100		個	1		S13250000100
DIP GX形 ライナ φ 100 ライフボード含む		組	6		S13311000100
DIP GX形 切管ユニット G-Link φ 100		組	6		S13362000100

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 4号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1[昼間施工分], 路線1-2 資材費				1 式 当り
金 額		内 容				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
DIP GX形 受挿しソフトシール仕切弁 φ 100		基	1			S13410000100
DIP K形 管栓帽 φ 100 (接合部品込)		組	2			S12241000100
DIP F形 フランジパッキン φ 75 GF形1号 7.5K		枚	1			S16322000075
SPニップル SGP-VB 管端防食形 φ 50		個	1			S50284000050
ステンレス鋼管 波状管 φ 50*3.00M SUS316		本	1			S60112003050
ステンレス用可とう継手ソケット φ 50		個	2			S60251000050
フレキシブル継手 上水クロ*ステンレスパイプ φ 50*800		個	1			S60261050080
TSVP直管 φ 50*5.00M		本	1			S40112000050
HIVPエルボ φ 50		個	2			S40232000050

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 4号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1[昼間施工分]，路線1-2 資材費				
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
HIVPバルブソケット φ 50		個	1			S40253000050
ポリエチレンスリーブ φ 100 (L=5. 0m/枚)		枚	23			S19100000100
明示テープ 3cm幅		個	6			S19120000001
標識シート 150mm×50m／巻 2倍折り込み		m	82			S19130000000
フランジボルト (SUS304 焼付防止処理) M16*75		本	4			S73341M16075
仕切弁筐鉄蓋 (φ 250) φ 50～φ 250 Tボルト、緩み止めナット、ペナント込み		組	1			S72225000050
仕切弁用レジンコンクリート上柵 H150 (φ 250) φ 50～φ 200 A1		個	1			S72231H150A1
仕切弁用レジンコンクリート中柵 H300 (φ 250) φ 50～φ 250 B4		個	1			S72232H300B4
仕切弁用コンクリート底板 H60 (φ 250) φ 50～φ 100 S1		個	1			S72234H600S1

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 4号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1[昼間施工分], 路線1-2 資材費			1 式 当り
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
固定用ゴムバンド φ 100		個	155		S19140000100
粘着テープ t = 0.2mm 20m/巻 5cm幅		個	2		S73261002000
合 計					

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 5号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1[昼間施工分]，路線1-2 労務費				1 式 当り
金 額		内 容				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管・ステンレス鋼管 据付工 φ 50		m	2.5			第W12060100050号代価表
铸铁管布設工・吊込み据付(機械) φ 100		m	79.0			第W12030100100号代価表
鋼管 ねじ込み接合（1 口） φ 50		口	2			第W12040131050号代価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工 φ 50		口	5			第W12050110050号代価表
給水管継手工（ALP・PP・SSP・LAソケット・SKX） φ 50		口	4			第W12060110050号代価表
フランジ継手（7.5K） φ 75（80）		口	1			第W12030507075号代価表
特殊押輪継手 φ 100		口	2			第W12030301100号代価表
G X継手接合（ G-Link ） φ 100		口	6			第W12030804100号代価表
G X継手接合（直管） φ 100		口	22			第W12030805100号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 5号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1[昼間施工分], 路線1-2 労務費			1 式 当り
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
硬質塩化ビニル管切断 φ 50		口	2		第W12080600050号代価表
鋳鉄管切断工 (エンジンカッター) φ 100		口	6		第W12080220100号代価表
既設管撤去切断工 FCD (エンジンカッター) φ 100		口	1		第W12100222100号代価表
鋳鉄製仕切弁設置 (縦・横型) 機械力 φ 100以下		基	1		第W12090101100号代価表
積上げ式仕切弁筐設置工 鉄蓋 φ 250		個	1		第W12090511100号代価表
積上げ式仕切弁筐撤去工 鉄蓋 φ 350		個	1		第W12090512200号代価表
積上げ式仕切弁筐設置工 柵・底板・調整リング (共通) φ 250		個	3		第W12090515010号代価表
ポリエチレンスリーブ被覆工 φ 100		m	79.0		第W12031001100号代価表
鋳鉄管 管明示テープ工 φ 100		m	79.0		第W12031300100号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 5号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1[昼間施工分]，路線1-2 労務費		明 細 書	
		1 式 当り			
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
標識シート布設工		m	81.5		第W12031400000号代価表
止水栓取付け 止水栓のみ φ 50		箇所	1		第W31040343050号代価表
通水試験		m	79.00		第W15012000000号代価表
ポンプ運転工（開削水替） 作業時排水 発動発電機 工事用水中ポンプ 1台		日	1.0		第W11050100001号代価表
舗装濁水運搬 7.0km以下 DID有		台	1		第W31020200005号代価表
軽量鋼矢板賃料 矢板長2.0m 幅250mm 4mm 供用日数 30日		m	2.0		P90030000020
支保材賃料（1 段） アルミ腹起し4m・ねじ式サポート720～1130mm 供用日数 30日		m	2.0		P91000001072
支保材賃料（1 段） アルミ腹起し4m・ねじ式サポート1250～1810mm 供用日数 30日		m	2.0		P91000001125
断水宣伝工 宣伝ビラ作成・配布 10戸以下		回	2		第W11050300001号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 5号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1[昼間施工分], 路線1-2 労務費			1 式 当り
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
合 計					

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 6号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1[昼間施工分], 路線1-2 土工費				1 式 当り
金 額		内 容				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下		m	167			第D32111100000号代価表
舗装版取壊し積込 BH0. 20m3 舗装厚10cm以下		m2	101			第W31010310020号代価表
管路掘削 BH0. 20m3		m3	48			第W31010104020号代価表
床掘り 土砂 現場制約あり 人力		m3	0.7			第A16116100000号代価表
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 クッション用砂埋戻		m3	31			第W31010201020号代価表
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 RC-40埋戻＋タンバ締固め		m3	13			第W31010202020号代価表
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 M-30埋戻＋タンバ締固め		m3	6.1			第W31010203120号代価表
発生土運搬 BH0. 20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有		m3	49			第W31010641090号代価表
産廃処理運搬 BH0. 20m3 DTr4t As塊・Co塊（無筋）6.5km以下 DID有		m3	4.0			第W31010743065号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 6号明細書		路線 1 配水管布設工 路線1-1[昼間施工分]，路線1-2 土工費			1 式 当り
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
舗装工（車道・路肩）5cm1層 再生密粒度As プライム		m2	50		第W31010810001号代価表
舗装工（車道・路肩）3cm1層 再生密粒度As プライム		m2	50		第W31010810003号代価表
建設廃棄物処理 As		m3	4.0		K3101T100015
建設汚泥処分費 舗装濁水（アスファルト舗装切断）		m3	0.19		K3104T100002
区画線設置 実線 15cm 白 溶解式		m	14.800		D0001
区画線設置 実線 45cm 白 溶解式		m	5.200		D0002
区画線設置 矢印・記号・文字 換算 白 溶解式		m	71.400		D0003
グリーンベルト 二回塗り 密粒度ASへ塗布		式	1.000		D0004
合 計					

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 7号明細書		路線 2 配水管布設工 路線2 資材費				
金 額		内 容				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
埋設用スリースハルブ φ 50 10K		個	2			S70273000050
HPPE 直管 片受 φ 75×5,000		本	22			S15111000075
HPPE 直管 プレーンエンド φ 75×5,000		本	1			S15112000075
HPPE Sベンド EF片受 φ 75×450H		個	4			S15322450075
HPPE ベンド EF片受 φ 75×45°		個	4			S15312045075
HPPE メカニカル管栓帽（プラグ50A付） φ 75 （接合部品込）		組	1			S15404000075
HPPE メカニカルジョイント PP（HPPE×HPPE） φ 75 （接合部品込）		組	2			S15504000075
メカニカルジョイント PV（HPPE×VP） φ 75		個	1			S71285000075
HPPE フランジ短管 EF片受（ガスケット付） φ 75 形式2 7.5K		個	1			S15702000075

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 7号明細書		路線 2 配水管布設工 路線2 資材費				
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
HPPE ソフトシール仕切弁（メカニカル両受口） φ 75		基	2			S15903000075
DIP F形 フランジパッキン φ 75 GF形1号 7.5K		枚	1			S16322000075
SPニツプル SGP-VB 管端防食形 φ 50		個	2			S50284000050
HIVPエルボ φ 50		個	4			S40232000050
VP 管栓帽 φ 75 （接合資材込）		組	1			S17304000075
HIVPキャップ φ 75		個	1			S40241000075
HIVPハルブソケット φ 50		個	2			S40253000050
標識シート 150mm×50m／巻 2倍折り込み		m	107			S19130000000
フランジボルト（SUS304 焼付防止処理） M16*85		本	4			S73341M16085

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 7号明細書		路線 2 配水管布設工 路線2 資材費				
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仕切弁筐鉄蓋 (φ 250) φ 50～φ 250 Tボルト、緩み止めナット、ペナント込み		組	2			S72225000050
仕切弁用レゾコンクリート上柵 H150 (φ 250) φ 50～φ 200 A1		個	2			S72231H150A1
仕切弁用レゾコンクリート中柵 H200 (φ 250) φ 50～φ 250 B3		個	2			S72232H200B3
仕切弁用レゾコンクリート中柵 H300 (φ 250) φ 50～φ 250 B4		個	2			S72232H300B4
仕切弁用コンクリート底板 H60 (φ 250) φ 50～φ 100 S1		個	2			S72234H600S1
合 計						

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 8号明細書		路線 2 配水管布設工 路線2		労務費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管（融着接合）布設工 φ 75		m	107.0			第W12060200075号代価表
鋼管 ねじ込み接合（1口） φ 50		口	4			第W12040131050号代価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工 φ 50		口	10			第W12050110050号代価表
メカニカル継手（普通押輪・メカ継手） φ 75以下		口	2			第W12030300075号代価表
フランジ継手（7.5K） φ 75（80）		口	1			第W12030507075号代価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工 φ 75		口	1			第W12050110075号代価表
ポリエチレン管（融着接合）継手工（1箇所・1口） φ 75		口	31			第W12060211075号代価表
ポリエチレン管（メカニカル継手）継手工 φ 75		口	10			第W12060310075号代価表
硬質塩化ビニル管切断 φ 50		口	4			第W12080600050号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 8号明細書		路線 2 配水管布設工 路線2 労務費				
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管切断 φ 75		口	9			第W12080700075号代価表
既設管撤去切断 硬質塩化ビニル管 φ 75		口	2			第W12100260075号代価表
鋳鉄製仕切弁設置（縦・横型）機械力 φ 100以下		基	2			第W12090101100号代価表
積上げ式仕切弁筐設置工 鉄蓋 φ 250		個	2			第W12090511100号代価表
積上げ式仕切弁筐撤去工 鉄蓋 φ 350		個	1			第W12090512200号代価表
積上げ式仕切弁筐設置工 桝・底板・調整リング（共通） φ 250		個	8			第W12090515010号代価表
ポリエチレン管 管明示テープ工 φ 75		m	107.0			第W12060400075号代価表
標識シート布設工		m	107.0			第W12031400000号代価表
止水栓取付け 止水栓のみ φ 50		箇所	2			第W31040343050号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 8号明細書		路線 2 配水管布設工 路線2		労務費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
フランジ継手（7.5K）取外し φ75（80）		口	1			第W12100320075号代価表
通水試験		m	107.00			第W15012000000号代価表
ポンプ運転工（開削水替） 作業時排水 発動発電機 工事用水中ポンプ 1台		日	1.0			第W11050100001号代価表
交通誘導警備員 B		人				RA227
断水宣伝工 宣伝ビラ作成・配布 10戸以下		回	2			第W11050300001号代価表
合 計						

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 9号明細書		路線 2 配水管布設工 路線2 土工費				
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下		m	217			第D32111100000号代価表
舗装版取壊し積込 BH0. 20m3 舗装厚10cm以下		m2	131			第W31010310020号代価表
管路掘削 BH0. 20m3		m3	74			第W31010104020号代価表
床掘り 土砂 現場制約あり 人力		m3	0.9			第A16116100000号代価表
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 クッション用砂埋戻		m3	38			第W31010201020号代価表
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 RC-40埋戻＋タンバ締固め		m3	30			第W31010202020号代価表
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 M-30埋戻＋タンバ締固め		m3	7.9			第W31010203120号代価表
発生土運搬 BH0. 20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有		m3	75			第W31010641090号代価表
産廃処理運搬 BH0. 20m3 DTr4t As塊・Co塊（無筋）6.5km以下 DID有		m3	5.3			第W31010743065号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 9号明細書		路線 2 配水管布設工 路線2 土工費				
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装工（車道・路肩）5cm1層 再生密粒度As プライム		m2	66			第W31010810001号代価表
舗装工（車道・路肩）3cm1層 再生密粒度As プライム		m2	66			第W31010810003号代価表
土留工（軽量鋼矢板・機械施工） 矢板長 2.0m 1.5m＜掘削深≦1.8m バックホウ引拔		m	1.5			第W11003201501号代価表
建設廃棄物処理 As		m3	5.3			K3101T100015
建設汚泥処分費 舗装濁水（アスファルト舗装切断）		m3	0.25			K3104T100002
合 計						

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 10号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2		資材費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直結伸縮止水栓 (量水器に使用) φ 20*13 アダプター付		個	2			S70270020013
直結伸縮止水栓 (量水器に使用) φ 25*13 アダプター付		個	2			S70270025013
直結伸縮止水栓 (量水器に使用) φ 25*20 アダプター付		個	1			S70270025020
直結伸縮止水栓 (量水器に使用) φ 20 アダプター付		個	1			S70270000020
直結伸縮止水栓 (量水器に使用) φ 25 アダプター付		個	1			S70270000025
埋設用スリースパルブ 防蝕コア内蔵 φ 40 10K		個	1			S70275000040
シメク (VP・鋼管用) φ 40		個	1			S71308000040
HIVPユニオン φ 13 ガイトナット付き		個	3			S71313000013
HIVPユニオン φ 20 ガイトナット付き		個	3			S71313000020

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 10号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2		資材費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
HIVPユニオン φ25 ガイブナット付き		個	2			S71313000025
HIVPユニオン φ40 ガイブナット付き		個	1			S71313000040
ステンレス鋼管 波状管 φ40*3.00M SUS316		本	2			S60112003040
フレキシブル継手 上水フクロ*上水外径 φ13*500		個	3			S60255013050
フレキシブル継手 旧標径*上水フクロ φ13*500		個	3			S60257013050
フレキシブル継手 上水フクロ*上水外径 φ20*500		個	11			S60255020050
フレキシブル継手 旧標径*上水フクロ φ20*500		個	1			S60257020050
フレキシブル継手 上水フクロ*上水外径 φ25*600		個	7			S60255025060
フレキシブル継手 旧標径*上水フクロ φ25*600		個	1			S60257025060

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 10号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2		資材費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ステンレス用可とう継手ソケット φ 40		個	3			S60251000040
ステンレス用可とう継手アダプター外ネジ φ 40		個	1			S60254000040
フレキシブル継手 回転式テーパースモク*上水フクロ φ 40*800		個	1			S60260040080
フレキシブル継手 上水フクロ*ステンレスパイプ φ 40*800		個	2			S60261040080
HIVP直管 φ 40*4.00M		本	1			S40113000040
HIVP径違いチース φ 40*20		個	1			S40212040020
HIVP径違いチース φ 40*25		個	1			S40212040025
HIVPキャップ φ 40		個	1			S40241000040
HIVPソケット φ 20		個	2			S40251000020

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 10号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2 資材費				
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
HIVP径違いソケット φ 20*13		個	2			S40252020013
HIVPソケット φ 25		個	1			S40251000025
HIVPソケット φ 40		個	1			S40251000040
ポリエチレン管 (1種二層管) φ 20		m	25			S21100000020
ポリエチレン管 (1種二層管) φ 25		m	18			S21100000025
PP エルボ φ 20		個	4			S21250090020
PP エルボ φ 25		個	6			S21250090025
サドル分水栓 HPPE用 (メカ) φ 75*20		個	4			S70285075020
サドル分水栓 HPPE用 (メカ) φ 75*25		個	2			S70285075025

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 10号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2		資材費		
金 額		内 容				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
サドル分水栓 DIP.ACP用 φ100*20		個	5			S70232100020
サドル分水栓 DIP.ACP用 φ100*25		個	3			S70232100025
サドル分水栓 DIP.ACP用 φ100*40		個	2			S70295100040
PP ソケット φ20		個	7			S21210020020
PP メーター継手 φ20		個	11			S21280000020
PP ソケット φ25		個	2			S21210025025
PP メーター継手 φ25		個	8			S21280000025
密着形コア 銅製 φ20		個	5			S25121000020
密着形コア 銅製 φ25		個	3			S25121000025

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 10号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2		資材費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
密着形コア 銅製 φ 40		個	2			S25121000040
標識シート 150mm×50m／巻 2倍折り込み		m	47			S19130000000
止水栓盗水防止カバー φ 13～φ 25		個	1			S73271001000
不凍栓 H=200 φ 13		個	3			S73291001013
不凍栓 H=200 φ 20		個	1			S73291001020
不凍栓 H=200 φ 25		個	1			S73291001025
スリースパルプ 筐 (宅地内用) φ 40・φ 50 150*600		個	1			S72221150600
不凍栓パルプ 筐 (VP製) φ 125 L=450		個	3			S72205125450
不凍栓パルプ 筐 (鉄蓋製) φ 125 L=450		個	4			S72206125450

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 10号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2 資材費			1 式 当り
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
メーターボックス (強化プラスチック製) B. φ13・φ20		個	3		S72210013020
メーターボックス (铸铁製) BF. φ13・φ20		個	3		S72211013020
防蝕チューブ φ20 L=0.15m		個	26		S73261003020
防蝕チューブ φ25 L=0.18m		個	21		S73261003025
合 計					

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 11号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2		労務費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ポリエチレン管・ステンレス鋼管 据付工 φ 20		m	25.0			第W12060100020号代価表
ポリエチレン管・ステンレス鋼管 据付工 φ 25		m	18.0			第W12060100025号代価表
ポリエチレン管・ステンレス鋼管 据付工 φ 40		m	4.6			第W12060100040号代価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工 φ 13		口	2			第W12050110013号代価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工 φ 20		口	7			第W12050110020号代価表
給水管継手工 (ALP・PP・SSP・LAソケット・SKX) φ 20		口	33			第W12060110020号代価表
硬質塩化ビニル管 TS継手工 φ 25		口	3			第W12050110025号代価表
給水管継手工 (ALP・PP・SSP・LAソケット・SKX) φ 25		口	24			第W12060110025号代価表
鋼管 ねじ込み接合 (1 口) φ 40		口	2			第W12040131040号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 11号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2		労務費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
硬質塩化ビニル管 TS継手工 φ 40		口	7			第W12050110040号代価表
給水管継手工 (ALP・PP・SSP・LAソケット・SKX) φ 40		口	7			第W12060110040号代価表
標識シート布設工		m	47.4			第W12031400000号代価表
不凍水栓取付け φ 13 地下式		箇所	3			第W31050000013号代価表
量水器取付け 量水器のみ φ 13 ねじ込み接合		箇所	4			第W31060000013号代価表
止水栓取付け 止水栓のみ φ 20		箇所	3			第W31040343020号代価表
不凍水栓取付け φ 20 地下式		箇所	1			第W31050000020号代価表
量水器取付け 量水器のみ φ 20 ねじ込み接合		箇所	2			第W31060000020号代価表
止水栓取付け 止水栓のみ φ 25		箇所	4			第W31040343025号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 11号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2		労務費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
不凍水栓取付け φ 25 地下式		箇所	1			第W31050000025号代価表
量水器取付け 量水器のみ φ 25 ねじ込み接合		箇所	1			第W31060000025号代価表
止水栓取付け 止水栓のみ φ 40		箇所	1			第W31040343040号代価表
分水栓建込み HPPE φ 75× φ 20		箇所	4			第W31040232020号代価表
分水栓建込み HPPE φ 75× φ 25		箇所	2			第W31040232025号代価表
分水栓建込み DIP φ 75～150× φ 20 コア挿入取付含む		箇所	5			第W31040211020号代価表
分水栓建込み DIP φ 75～150× φ 25 コア挿入取付含む		箇所	3			第W31040211025号代価表
分水栓建込み DIP φ 75～150× φ 40 コア挿入取付含む		箇所	2			第W31040211040号代価表
止水栓取付け 筐のみ 止水栓筐		箇所	7			第W31040349025号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 11号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2 労務費			1 式 当り
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
量水器取付け 筐のみ φ13・φ20 ねじ込み接合		箇所	6		第W31061000020号代価表
止水栓取付け 筐のみ スリースバルブ筐 (宅地内用)		箇所	1		第W31040349050号代価表
合 計					

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 12号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2 土工費				1 式 当り
金 額		内 容				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下		m	95			第D32111100000号代価表
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下		m	7.0			第D32121100000号代価表
舗装版取壊し積込 BH0. 20m3 舗装厚10cm以下		m2	57			第W31010310020号代価表
構造物とりこわし工 人力施工 無筋構造物		m3	0.2			D31111111001
管路掘削 BH0. 20m3		m3	26			第W31010104020号代価表
床掘り 土砂 現場制約あり 人力		m3	2.3			第A16116100000号代価表
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 クッション用砂埋戻		m3	12			第W31010201020号代価表
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 RC-40埋戻＋タンパ締固め		m3	10			第W31010202020号代価表
管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3 M-30埋戻＋タンパ締固め		m3	3.4			第W31010203120号代価表

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元		明 細 書				1 式 当り
第 12号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2		土工費		
金 額		内 容				
		1 式 当り				
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
埋戻し 現場制約あり 土砂		m3	2.3			第A18161110000号代価表
締固め有り 人力						
発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t		m3	26			第W31010641090号代価表
土砂 9.0km以下 DID有						
産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t		m3	0.2			第W31010742065号代価表
As塊・Co塊（無筋）6.5km以下 DID無						
産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t		m3	2.3			第W31010743065号代価表
As塊・Co塊（無筋）6.5km以下 DID有						
舗装工（車道・路肩）5cm1層		m2	28			第W31010810001号代価表
再生密粒度As プライム						
舗装工（車道・路肩）3cm1層		m2	28			第W31010810003号代価表
再生密粒度As プライム						
コンクリート（小型構造物） 人力打設		m3	0.2			D35111100000
18-8-25(20)BB 一般養生含む						
建設廃棄物処理 As		m3	2.3			K3101T100015
建設廃棄物処理 無筋Co		m3	0.2			K3102T100015

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第 12号明細書		給水管布設工 路線1-1, 路線2 土工費		明 細 書	
		1 式 当り			
金 額		内 容			
		1 式 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
建設汚泥処分費		m3	0.11		
舗装濁水 (アスファルト舗装切断)					K3104T100002
建設汚泥処分費		m3	0.10		
舗装濁水 (コンクリート舗装切断)					K3104T100004
合 計					

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12030100100号代価表 鋳鉄管布設工・吊込み据付(機械)					
代 価 表					
1 m 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		10 m 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		夜 人			RA180
普通作業員		夜 人			RA010
吊込み据付 機械運転 クレーン付Tr 4t積 2.9t吊		夜 h r			第W1203000000号代価表
合 計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12030301100号代価表 特殊押輪継手					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		夜 人			RA180 1
普通作業員		夜 人			RA010 1
雑材料		夜 %			W999001
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12030302100号代価表 特殊押輪継手（3DkN仕様）					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		夜 人			RA180 1
普通作業員		夜 人			RA010 1
雑材料		夜 %			W999001
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12030507100号代価表 フランジ継手 (7.5K)					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		夜 人			RA180 1
普通作業員		夜 人			RA010 1
雑材料		夜 %			W999001
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12030802100号代価表 G X継手接合 (異形管)					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		夜 人			RA180 1
普通作業員		夜 人			RA010 1
雑材料		夜 %			W999001
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

[illegible]

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12030805100号代価表 G X継手接合（直管）					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		夜 人			RA180 1
普通作業員		夜 人			RA010 1
雑材料		夜 %			W999001
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12080220100号代価表 鋳鉄管切断工（エンジンカッター）					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
特殊作業員		夜 人			RA005 1
普通作業員		夜 人			RA010 1
エンジンカッター（ダイヤモンドブレード） 損料 ブレード径305mm程度 排気量70cc程度		夜 日			S051001
雑材料		夜 %			W999001
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12100222100号代価表 既設管撤去切断工 FCD (エンジンカッター)					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
特殊作業員		夜 人			RA005 1
普通作業員		夜 人			RA010 1
エンジンカッター (ダイヤモンドブレード) 損料 ブレード径305mm程度 (既設管撤去) 排気量70cc程度		夜 日			S05100101
雑材料		夜 %			W999001
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12031225100号代価表 不断水連絡工					
代 価 表					
1 箇所 当り					
金 額		内 容 φ 250×φ 100			
		1 箇所 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
特殊作業員		夜 人			RA005 1
配管工		夜 人			RA180 1
普通作業員		夜 人			RA010 1
雑材料		夜 %			W999001
合 計					
		箇所			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12090511100号代価表 積上げ式仕切弁篋設置工					
代 価 表					
1 個 当り					
金 額		内 容 鉄蓋 φ 250			
		1 個 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	夜 人				RA010
合 計					
	個				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

[illegible]

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

[illegible]

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

[illegible]

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

[illegible]

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

[illegible]

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W15012000000号代価表 通水試験					
代 価 表					
1 m 当り					
金 額		内 容			
		500 m 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		夜			
		人			RA180
					1
普通作業員		夜			
		人			RA010
					1
諸雑費		夜			
		%			T999001
合 計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W11050100001号代価表 ポンプ運転工（開削水替）					
代 価 表					
1 日 当り					
金 額		内 容 作業時排水 発動発電機 工事用水中ポンプ 1台			
		1 日 当り			
名 称・形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	夜 人				RA005
					1
普通作業員	夜 人				RA010
					1
工事用水中モータポンプ（潜水ポンプ） 口径50mm 全揚程5m	夜 日				M13050021
					1
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 定格容量3kVA	夜 日				M15100173
					1
諸雑費	夜 %				W999002
合 計					
	日				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010310020号代価表 舗装版取壊し積込 BH0.20m3					
代 価 表					
1 m2 当り					
金 額		内 容 舗装厚10cm以下			
		100 m2 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
土木一般世話役		夜 人			RA125
普通作業員		夜 人			RA010
機械運転 BH0.2m3 クローラ型		夜 h r			第W31010105020号代価表
諸雑費		夜 式			Z999003
合 計					
		m2			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010104020号代価表 管路掘削 BH0.20m3					
代 価 表					
1 m3 当り					
金 額		内 容			
		100 m3 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
土木一般世話役		夜 人			RA125
普通作業員		夜 人			RA010
機械運転 BH0.2m3 クローラ型		夜 h r			第W31010105020号代価表
諸雑費		夜 式			Z999003
合 計					
		m3			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010201020号代価表 管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3					
代 価 表					
金 額			内 容 クッション用砂埋戻		
			100 m3 当り		
名 称 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	夜 人				RA125
普通作業員	夜 人				RA010
機械運転 BH0. 2m3 クローラ型	夜 h r				第W31010105020号代価表
クッション用砂	夜 m3				TCE36
諸雑費	夜 式				Z999003
合 計					
	m3				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010202020号代価表 管路埋戻（機械埋戻）BH0.20m3					
代 価 表					
金 額			内 容 RC-40埋戻＋タンバ締固め		
			100 m3 当り		
名 称 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	夜 人				RA125
普通作業員	夜 人				RA010
機械運転 BH0.2m3 クローラ型	夜 h r				第W31010105020号代価表
機械運転 タンバ 60～80kg	夜 日				第W31010204100号代価表
再生クラッシャーラン RC-40	夜 m3				TCF04
諸雑費	夜 式				Z999003
合 計					
	m3				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010203020号代価表 管路埋戻（機械埋戻）BH0.20m3					
代 価 表					
1 m3 当り					
金 額		内 容			
		M-40埋戻＋タンバ締固め			
		100 m3 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
土木一般世話役		夜			
		人			RA125
普通作業員		夜			
		人			RA010
機械運転 BH0.2m3 クローラ型		夜			
		h r			第W31010105020号代価表
機械運転 タンバ 60～80kg		夜			
		日			第W31010204100号代価表
粒度調整碎石 M-40		夜			
		m3			TCD20
諸雑費		夜			
		式			Z999003
合 計					
		m3			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

[illegible]

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010743065号代価表 産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t			代 価 表		
			1 m3 当り		
金 額		内 容			
		As塊・Co塊（無筋）6.5km以下 DID有			
		10 m3 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
発生土運搬 機械運転 DTr4t積		夜 日			
合 計					
		m3			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010810001号代価表 舗装工（車道・路肩）5cm1層						代 価 表			1 m2 当り		
金 額			内 容 再生密粒度As プライム							100 m2 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量	単 価	金 額		摘 要			
土木一般世話役			夜 人				RA125 1				
特殊作業員			夜 人				RA005 1				
普通作業員			夜 人				RA010 1				
再生アスファルト混合物 再生密粒度(13)(20)			夜 t				TG146				
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用			夜 リットル				TG402				
舗装工 機械運転 振動ローラ ハンドガイド式0.5～0.6t			夜 日				第W31010890100号代価表 1				
舗装工 機械運転 振動コンパクタ 40～60kg			夜 日				第W31010890200号代価表 1				
諸雑費			夜 %				T999001				
合 計											

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010810001号代価表 舗装工（車道・路肩）5cm1層					
代 価 表					
1 m2 当り					
金 額		内 容			
		再生密粒度As プライム			
		100 m2 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
		m2			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010810007号代価表 舗装工（車道・路肩） 5cm2層（10cm）					
代 価 表					
1 m2 当り					
金 額		内 容 再密タック+再粗プライム			
		100 m2 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
土木一般世話役		夜 人			RA125 1
特殊作業員		夜 人			RA005 1
普通作業員		夜 人			RA010 1
再生アスファルト混合物 再生密粒度(13)(20)		夜 t			TG146
再生アスファルト混合物 再生粗粒度(20)		夜 t			TG142
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		夜 リットル			TG404
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		夜 リットル			TG402
舗装工 機械運転 振動ローラ ハンドガイド式0.5～0.6t		夜 日			第W31010890100号代価表 1
舗装工 機械運転 振動コンパクタ 40～60kg		夜 日			第W31010890200号代価表 1

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

[illegible]

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W11003201501号代価表 土留工（軽量鋼矢板・機械施工） 矢板長 2.0m					
代 価 表					
1 m 当り					
金 額		内 容 1.5m<掘削深≤1.8m バックホウ引抜			
		100 m 当り			
名 称・形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
軽量鋼矢板たて込み工引抜工 機械 掘削深2.0m以下 バックホウ（引抜き）		夜			
		m			第W11005200000号代価表
支保工（軽量金属製） 2.0m以下 1段 アルミ腹起・ねじ式サポート		夜			
		m			第W11011201045号代価表
諸雑費		夜			
		式			Z999003
合 計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12060100050号代価表 ポリエチレン管・ステンレス鋼管 据付工					
代 価 表					
1 m 当り					
金 額		内 容 φ 50			
		10 m 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
普通作業員		人			RA010
合 計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元						代 価 表						1 m 当り		
第W12030100100号代価表 鋳鉄管布設工・吊込み据付(機械)														
金 額						内 容 φ 100						10 m 当り		
名 称 ・ 形 状 寸 法						単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工						人							RA180	
普通作業員						人							RA010	
吊込み据付 機械運転 クレーン付Tr 4t積 2.9t吊						h r							第W12030000000号代価表	
合 計														
						m								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12040131050号代価表 鋼管 ねじ込み接合（1口）						代 価 表		1 口 当り			
金 額			内 容 φ 50							1 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工			人							RA180	
										1	
普通作業員			人							RA010	
										1	
雑材料			%							W999001	
合 計											
			口								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12050110050号代価表 硬質塩化ビニル管 TS継手工					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 50			
		2 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
諸雑費		%			W999002
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12060110050号代価表 給水管継手工 (ALP・PP・SSP・LAソケット・SKX)					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 50			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
諸雑費		%			W999002
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12030507075号代価表 フランジ継手 (7.5K)						代 価 表		1 口 当り			
金 額			内 容 φ 75 (80)							1 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工			人							RA180	
										1	
普通作業員			人							RA010	
										1	
雑材料			%							W999001	
合 計											
			口								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元						代 価 表						1 口 当り			
第W12030301100号代価表 特殊押輪継手				内 容 φ 100										1 口 当り	
金 額															
名 称 ・ 形 状 寸 法				単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要				
配管工				人							RA180				
											1				
普通作業員				人							RA010				
											1				
雑材料				%							W999001				
合 計															
				口											

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12030804100号代価表 G X継手接合 (G-Link)						代 価 表		1 口 当り			
金 額			内 容 φ 100							1 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
G X継手接合 (異形管) φ 100			口							第W12030802100号代価表	
合 計											
			口								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12030805100号代価表　G X継手接合（直管）						代　価　表		1　口　当り			
金　額			内　容 φ 100							1　口　当り	
名　　称 ・ 形 状 寸 法			単　位	数　量		単　価		金　額		摘　要	
配管工			人							RA180	
										1	
普通作業員			人							RA010	
										1	
雑材料			%							W999001	
合　　計											
			口								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12080600050号代価表 硬質塩化ビニル管切断						代 価 表		1 口 当り			
金 額			内 容 φ 50							1 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工			人							RA180	
										1	
普通作業員			人							RA010	
										1	
雑材料			%							W999001	
合 計											
			口								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12080220100号代価表 鋳鉄管切断工（エンジンカッター）					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
特殊作業員		人			RA005
					1
普通作業員		人			RA010
					1
エンジンカッター（ダイヤモンドブレード） 損料 ブレード径305mm程度 排気量70cc程度		日			S051001
雑材料		%			W999001
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12100222100号代価表 既設管撤去切断工 FCD (エンジンカッター)					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
特殊作業員		人			RA005
					1
普通作業員		人			RA010
					1
エンジンカッター (ダイヤモンドブレード) 損料 ブレード径305mm程度 (既設管撤去) 排気量70cc程度		日			S05100101
雑材料		%			W999001
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12090101100号代価表 鋳鉄製仕切弁設置（縦・横型）機械力						代 価 表		1 基 当り			
金 額			内 容 φ 100以下							1 基 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工			人							RA180	
普通作業員			人							RA010	
吊込み据付 機械運転 クレーン付Tr 4t積 2.9t吊			h r							第W12030000000号代価表	
合 計											
			基								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12090511100号代価表 積上げ式仕切弁篋設置工					
代 価 表					
1 個 当り					
金 額		内 容 鉄蓋 φ 250			
		1 個 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				RA010
合 計					
	個				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12090512200号代価表 積上げ式仕切弁篋撤去工					
代 価 表					
1 個 当り					
金 額		内 容 鉄蓋 φ 350			
		1 個 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				RA010
合 計					
	個				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12090515010号代価表 積上げ式仕切弁篋設置工					
代 価 表					
1 個 当り					
金 額		内 容 枠・底板・調整リング (共通) φ 250			
		1 個 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員	人				RA010
合 計					
	個				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元						代 価 表						1 m 当り		
第W12031001100号代価表 ポリエチレンスリーブ被覆工														
金 額			内 容 φ 100										100 m 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要				
配管工			人							RA180				
普通作業員			人							RA010				
合 計														
			m											

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12031300100号代価表 鋳鉄管 管明示テープ工					
代 価 表					
1 m 当り					
金 額		内 容 φ 100			
		100 m 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
普通作業員		人			RA010
合 計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12031400000号代価表 標識シート布設工						代 価 表		1 m 当り	
金 額		内 容							
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	100 m 当り 摘 要			
普通作業員		人				RA010			
合 計									
		m							

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31040343050号代価表 止水栓取付け 止水栓のみ						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額			内 容 φ 50							1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工			人							RA180	
										1	
普通作業員			人							RA010	
										1	
諸雑費			%							W999002	
合 計											
			箇所								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W15012000000号代価表 通水試験						代 価 表		1 m 当り	
金 額		内 容							
		500 m 当り							
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要			
配管工		人				RA180			
						1			
普通作業員		人				RA010			
						1			
諸雑費		%				T999001			
合 計									
		m							

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W11050100001号代価表 ポンプ運転工（開削水替）					
代 価 表					
1 日 当り					
金 額		内 容 作業時排水 発動発電機 工事用水中ポンプ 1台			
		1 日 当り			
名 称・形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員	人				RA005
					1
普通作業員	人				RA010
					1
工事用水中モータポンプ（潜水ポンプ） 口径50mm 全揚程5m	日				M13050021
					1
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 定格容量3kVA	日				M15100173
					1
諸雑費	%				W999002
合 計					
	日				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31020200005号代価表 舗装濁水運搬						代 価 表		1 台 当り			
金 額			内 容 7.0km以下 DID有							1 台 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
機械運転 トラック 普通型 2t積			時間							第W11050200003号代価表	
合 計											
			台								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W11050300001号代価表 断水宣伝工					
代 価 表					
1 回 当り					
金 額		内 容 宣伝ビラ作成・配布 10戸以下			
		1 回 当り			
名 称・形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽作業員	人				RA015
電子複写（白黒） A4判（用紙代込み）	枚				ZA3100050040
合 計					
	回				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010310020号代価表 舗装版取壊し積込 BH0.20m3					
代 価 表					
金 額			内 容 舗装厚10cm以下		
			100 m2 当り		
名 称・形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				RA125
普通作業員	人				RA010
機械運転 BH0.2m3 クローラ型	h r				第W31010105020号代価表
諸雑費	式				Z999003
合 計					
	m2				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010104020号代価表 管路掘削 BH0.20m3						代 価 表		1 m3 当り	
金 額			内 容					100 m3 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
土木一般世話役			人				RA125		
普通作業員			人				RA010		
機械運転 BH0.2m3 クローラ型			h r				第W31010105020号代価表		
諸雑費			式				Z999003		
合 計									
			m3						

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010201020号代価表 管路埋戻（機械埋戻）BH0.20m3					
代 価 表					
1 m3 当り					
金 額		内 容 クッション用砂埋戻			
		100 m3 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
機械運転 BH0.2m3 クローラ型		h r			第W31010105020号代価表
クッション用砂		m3			TCE36
諸雑費		式			Z999003
合 計					
		m3			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元						代 価 表			1 m3 当り		
第W31010202020号代価表 管路埋戻（機械埋戻）BH0. 20m3											
金 額				内 容		RC-40埋戻＋タンパ締固め					
						100 m3 当り					
名 称 ・ 形 状 寸 法				単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要			
土木一般世話役				人				RA125			
普通作業員				人				RA010			
機械運転 BH0. 2m3 クローラ型				h r				第W31010105020号代価表			
機械運転 タンパ 60～80kg				日				第W31010204100号代価表			
再生クラッシャーラン RC-40				m3				TCF04			
諸雑費				式				Z999003			
合 計											
				m3							

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010203120号代価表 管路埋戻（機械埋戻）BH0.20m3					
代 価 表					
1 m3 当り					
金 額		内 容			
		M-30埋戻＋タンパ締固め			
		100 m3 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
土木一般世話役		人			RA125
普通作業員		人			RA010
機械運転 BH0.2m3 クローラ型		h r			第W31010105020号代価表
機械運転 タンパ 60～80kg		日			第W31010204100号代価表
粒度調整碎石 M-30		m3			T9A121
諸雑費		式			Z999003
合 計					
		m3			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010641090号代価表 発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t					
代 価 表					
1 m3 当り					
金 額		内 容			
		土砂 9.0km以下 DID有			
		10 m3 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
発生土運搬 機械運転 DTr4t積		日			第W31010690004号代価表
合 計					
		m3			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010743065号代価表 産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t			代 価 表		
			1 m3 当り		
金 額		内 容			
		As塊・Co塊（無筋）6.5km以下 DID有			
		10 m3 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
発生土運搬 機械運転 DTr4t積		日			
					第W31010690004号代価表
合 計					
		m3			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010810001号代価表 舗装工（車道・路肩）5cm1層					
代 価 表					
1 m2 当り					
金 額		内 容 再生密粒度As プライム			
		100 m2 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
土木一般世話役		人			RA125
					1
特殊作業員		人			RA005
					1
普通作業員		人			RA010
					1
再生アスファルト混合物 再生密粒度(13)(20)		t			TG146
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		リットル			TG402
舗装工 機械運転 振動ローラ ハンドガイド式0.5～0.6t		日			第W31010890100号代価表
					1
舗装工 機械運転 振動コンパクタ 40～60kg		日			第W31010890200号代価表
					1
諸雑費		%			T999001
合 計					

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010810001号代価表 舗装工（車道・路肩）5cm1層					
代 価 表					
1 m2 当り					
金 額		内 容			
		再生密粒度As プライム			
		100 m2 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
		m2			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010810003号代価表 舗装工（車道・路肩）3cm1層					
代 価 表					
1 m2 当り					
金 額		内 容 再生密粒度As プライム			
		100 m2 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
土木一般世話役		人			RA125
					1
特殊作業員		人			RA005
					1
普通作業員		人			RA010
					1
再生アスファルト混合物 再生密粒度(13)(20)		t			TG146
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		リットル			TG402
舗装工 機械運転 振動ローラ ハンドガイド式0.5～0.6t		日			第W31010890100号代価表
					1
舗装工 機械運転 振動コンパクタ 40～60kg		日			第W31010890200号代価表
					1
諸雑費		%			T999001
合 計					

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010810003号代価表 舗装工（車道・路肩）3cm1層					
代 価 表					
1 m2 当り					
内 容 再生密粒度As プライム					
100 m2 当り					
金 額					
名 称 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	m2				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12060200075号代価表　ポリエチレン管（融着接合）布設工					
代　価　表					
1　m　当り					
金　額		内　容 φ 75			
		10　m　当り			
名　称・形　状　寸　法		単　位	数　量	単　価	金　額
配管工		人			RA180
普通作業員		人			RA010
合　計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12030300075号代価表　メカニカル継手（普通押輪・メカ継手）				代　価　表	
1　口　当り					
金　額		内　容 φ75以下			
1　口　当り					
名　　称・形　状　寸　法		単　位	数　量	単　価	金　額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
雑材料		%			W999001
合　　計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12050110075号代価表 硬質塩化ビニル管 TS継手工					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 75			
		2 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
諸雑費		%			W999002
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12060211075号代価表 ポリエチレン管（融着接合）継手工（1箇所・1口）				代 価 表	
		1 口 当り			
金 額		内 容 φ 75			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
ポリエチレン管（融着接合）継手工（1箇所・2口） φ 75		箇所			
諸雑費		式			
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12060310075号代価表　ポリエチレン管（メカニカル継手）継手工				代　価　表	
1　口　当り					
金　額		内　容 φ 75			
1　口　当り					
名　称 ・ 形 状 寸 法		単　位	数　量	単　価	金　額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
雑材料		%			W999001
合　計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12080700075号代価表 ポリエチレン管切断						代 価 表		1 口 当り			
金 額		内 容 φ 75								1 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要		
配管工		人							RA180		
									1		
普通作業員		人							RA010		
									1		
雑材料		%							W999001		
合 計											
		口									

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12100260075号代価表 既設管撤去切断 硬質塩化ビニル管					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 75			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
雑材料		%			W999001
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12060400075号代価表 ポリエチレン管 管明示テープ工						代 価 表		1 m 当り	
金 額		内 容 φ 75							
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	100 m 当り 摘 要			
普通作業員		人				RA010			
合 計									
		m							

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12100320075号代価表 フランジ継手（7.5K）取外し						代 価 表		1 口 当り			
金 額			内 容 φ 75（80）							1 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
フランジ継手（7.5K） φ 75（80）			口							第W12030507075号代価表	
合 計											
			口								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W11003201501号代価表 土留工（軽量鋼矢板・機械施工） 矢板長 2.0m			代 価 表		
			1 m 当り		
金 額		内 容 1.5m<掘削深≤1.8m バックホウ引抜			
		100 m 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
軽量鋼矢板たて込み工引抜工 機械 掘削深2.0m以下 バックホウ（引抜き）		m			第W11005200000号代価表
支保工（軽量金属製） 2.0m以下 1段 アルミ腹起・ねじ式サポート		m			第W11011201045号代価表
諸雑費		式			Z999003
合 計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12060100020号代価表 ポリエチレン管・ステンレス鋼管 据付工					
代 価 表					
1 m 当り					
金 額		内 容 φ 20			
		10 m 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
普通作業員		人			RA010
合 計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12060100025号代価表 ポリエチレン管・ステンレス鋼管 据付工					
代 価 表					
1 m 当り					
金 額		内 容 φ 25			
		10 m 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
普通作業員		人			RA010
合 計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12060100040号代価表 ポリエチレン管・ステンレス鋼管 据付工					
代 価 表					
1 m 当り					
金 額		内 容 φ 40			
		10 m 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
普通作業員		人			RA010
合 計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12050110013号代価表 硬質塩化ビニル管 TS継手工						代 価 表		1 口 当り			
金 額			内 容 φ 13							2 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工			人							RA180	
										1	
普通作業員			人							RA010	
										1	
諸雑費			%							W999002	
合 計											
			口								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12050110020号代価表 硬質塩化ビニル管 TS継手工						代 価 表		1 口 当り			
金 額			内 容 φ 20							2 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要				
配管工			人				RA180				
							1				
普通作業員			人				RA010				
							1				
諸雑費			%				W999002				
合 計											
			口								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12060110020号代価表 給水管継手工 (ALP・PP・SSP・LAソケット・SKX)						代 価 表		1 口 当り			
金 額		内 容 φ 20								1 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要					
配管工		人				RA180					
						1					
普通作業員		人				RA010					
						1					
諸雑費		%				W999002					
合 計											
		口									

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12050110025号代価表 硬質塩化ビニル管 TS継手工						代 価 表		1 口 当り			
金 額			内 容 φ 25							2 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工			人							RA180	
										1	
普通作業員			人							RA010	
										1	
諸雑費			%							W999002	
合 計											
			口								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12060110025号代価表 給水管継手工 (ALP・PP・SSP・LAソケット・SKX)						代 価 表		1 口 当り			
金 額			内 容 φ 25							1 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工			人							RA180	
										1	
普通作業員			人							RA010	
										1	
諸雑費			%							W999002	
合 計											
			口								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12040131040号代価表 鋼管 ねじ込み接合（1口）						代 価 表		1 口 当り			
金 額		内 容 φ 40								1 口 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要					
配管工		人				RA180					
						1					
普通作業員		人				RA010					
						1					
雑材料		%				W999001					
合 計											
		口									

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12050110040号代価表 硬質塩化ビニル管 TS継手工					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 40			
		2 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
諸雑費		%			W999002
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12060110040号代価表 給水管継手工 (ALP・PP・SSP・LAソケット・SKX)					
代 価 表					
1 口 当り					
金 額		内 容 φ 40			
		1 口 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
諸雑費		%			W999002
合 計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31050000013号代価表 不凍水栓取付け					
代 価 表					
1 箇所 当り					
金 額		内 容 φ13 地下式			
		1 箇所 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
普通作業員		人			RA010
合 計					
		箇所			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31060000013号代価表 量水器取付け 量水器のみ						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額			内 容 φ13 ねじ込み接合							1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要				
配管工			人				RA180				
							1				
普通作業員			人				RA010				
							1				
諸雑費			%				W999002				
合 計											
			箇所								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31040343020号代価表 止水栓取付け 止水栓のみ						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額		内 容 φ 20								1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要		
配管工		人							RA180		
									1		
普通作業員		人							RA010		
									1		
諸雑費		%							W999002		
合 計											
		箇所									

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31050000020号代価表 不凍水栓取付け						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額		内 容 φ 20 地下式								1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要		
配管工		人							RA180		
普通作業員		人							RA010		
合 計											
		箇所									

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31060000020号代価表 量水器取付け 量水器のみ					
代 価 表					
1 箇所 当り					
金 額		内 容 φ 20 ねじ込み接合			
		1 箇所 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
諸雑費		%			W999002
合 計					
		箇所			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31040343025号代価表 止水栓取付け 止水栓のみ						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額		内 容 φ 25								1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要					
配管工		人				RA180					
						1					
普通作業員		人				RA010					
						1					
諸雑費		%				W999002					
合 計											
		箇所									

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31050000025号代価表 不凍水栓取付け						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額		内 容 φ25 地下式								1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要		
配管工		人							RA180		
普通作業員		人							RA010		
合 計											
		箇所									

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31060000025号代価表 量水器取付け 量水器のみ					
			代 価 表		
金 額			内 容 φ 25 ねじ込み接合		
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量	単 価
配管工			人		
普通作業員			人		
諸雑費			%		
合 計					
			箇所		

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31040343040号代価表 止水栓取付け 止水栓のみ						代 価 表		1 箇所 当り	
金 額			内 容 φ 40						
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量	単 価	金 額	1 箇所 当り 摘 要		
配管工			人				RA180		
							1		
普通作業員			人				RA010		
							1		
諸雑費			%				W999002		
合 計									
			箇所						

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31040232020号代価表 分水栓建込み					
代 価 表					
1 箇所 当り					
金 額		内 容 HPPE φ 75 × φ 20			
		1 箇所 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工	人				RA180
					1
普通作業員	人				RA010
					1
諸雑費	%				W999002
合 計					
	箇所				

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31040232025号代価表 分水栓建込み					
代 価 表					
1 箇所 当り					
金 額		内 容 HPPE φ 75×φ 25			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
諸雑費		%			W999002
合 計					
		箇所			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31040211020号代価表 分水栓建込み						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額			内 容 DIP φ 75～150× φ 20 コア挿入取付含む							1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工			人							RA180	
										1	
普通作業員			人							RA010	
										1	
コア取付工 φ 13～50			箇所							第W31040290020号代価表	
諸雑費			%							W999002	
合 計											
			箇所								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31040211025号代価表 分水栓建込み						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額			内 容 DIP φ 75～150× φ 25 コア挿入取付含む							1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要				
配管工			人				RA180				
							1				
普通作業員			人				RA010				
							1				
コア取付工 φ 13～50			箇所				第W31040290020号代価表				
諸雑費			%				W999002				
合 計											
			箇所								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31040211040号代価表 分水栓建込み						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額			内 容 DIP φ 75～150× φ 40 コア挿入取付含む							1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要				
配管工			人				RA180				
							1				
普通作業員			人				RA010				
							1				
コア取付工 φ 13～50			箇所				第W31040290020号代価表				
諸雑費			%				W999002				
合 計											
			箇所								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元						代 価 表						1 箇所 当り	
第W31040349025号代価表 止水栓取付け 筐のみ													
金 額				内 容								1 箇所 当り	
				止水栓筐									
名 称 ・ 形 状 寸 法				単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要		
配管工				人							RA180		
											1		
普通作業員				人							RA010		
											1		
諸雑費				%							W999002		
合 計													
				箇所									

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31061000020号代価表 量水器取付け 筐のみ						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額		内 容 φ13・φ20 ねじ込み接合								1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価		金 額		摘 要			
配管工		人						RA180			
								1			
普通作業員		人						RA010			
								1			
諸雑費		%						W999002			
合 計											
		箇所									

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元						代 価 表						1 箇所 当り			
第W31040349050号代価表 止水栓取付け 筐のみ				内 容 スリースバルブ筐（宅地内用）										1 箇所 当り	
金 額															
名 称 ・ 形 状 寸 法				単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要				
配管工				人							RA180				
											1				
普通作業員				人							RA010				
											1				
諸雑費				%							W999002				
合 計															
				箇所											

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010742065号代価表 産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t					
代 価 表					
1 m3 当り					
金 額		内 容			
		As塊・Co塊（無筋）6.5km以下 DID無			
		10 m3 当り			
名 称・形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
発生土運搬 機械運転 DTr4t積		日			
				第W31010690004号代価表	
合 計					
		m3			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元						代 価 表						1 h r 当り					
第W12030000000号代価表 吊込み据付 機械運転 クレーン付Tr																	
金 額						内 容 4t積 2.9t吊											
名 称 ・ 形 状 寸 法						単 位		数 量		単 価		金 額		摘 要			
特殊運転手						夜 人								RA070			
軽油 パトロール給油						夜 リッ トル								TSX24			
トラック [クレーン装置付] 4t積 2.9t吊						夜 時間								M03020131			
諸雑費						夜 式								T999002			
合 計																	
						h r											

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010105020号代価表 機械運転 BH0.2m3					
代 価 表					
1 h r 当り					
金 額		内 容 クローラ型			
		1 h r 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
特殊運転手		夜			
		人			RA070
軽油		夜			
パトロール給油		リットル			TSX24
バックホウ [クローラ型]		夜			
平積0.2m3		時間			M02020151
[排対型 (第2次基準値)]					
合 計					
		h r			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010204100号代価表 機械運転 タンパ					
代 価 表					
1 日 当り					
金 額		内 容			
		60～80kg			
		1 日 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
特殊作業員		夜			
		人			RA005
ガソリン		夜			
レギュラー スタンド		リットル			TSX32
タンパ (ランマ) 賃料		夜			
;60～80kg		日			KQ632
合 計					
		日			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010690004号代価表 発生土運搬 機械運転 DTr4t積					
代 価 表					
1 日 当り					
金 額		内 容			
		1 日 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
一般運転手		夜			RA075
		人			
軽油		夜			TSX24
パトロール給油		リットル			
ダンプトラック [普通・ディーゼル]		夜			M03010022
4t積		供用			
損耗費及び補修費 タイヤ		夜			M999040
ダンプトラック4t 良好		供用			
合 計					
		日			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010890100号代価表 舗装工 機械運転 振動ローラ					
代 価 表					
1 日 当り					
金 額		内 容			
		ハンドガイド式0.5～0.6t			
		1 日 当り			
名 称・形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
特殊作業員		夜			
		人			
					RA005
軽油		夜			
パトロール給油		リットル			
					TSX24
振動ローラ [ハンドガイド式]		夜			
質量0.5～0.6t		供用			
					M08040011
合 計					
		日			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010890200号代価表 舗装工 機械運転 振動コンパクト						代 価 表		1 日 当り			
金 額			内 容 40～60kg							1 日 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
特殊作業員			夜 人							RA005	
ガソリン レギュラー スタンド			夜 リッ トル							TSX32	
振動コンパクト [前進型] 質量40～60kg			夜 供用							M08070012	
合 計											
			日								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元						代 価 表						1 m		当り					
第W11005200000号代価表 軽量鋼矢板たて込み工引抜き 機械																			
金 額				内 容 掘削深2.0m以下 バックホウ（引抜き）												100 m		当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法				単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要								
土木一般世話役				夜 人							RA125								
特殊作業員				夜 人							RA005								
普通作業員				夜 人							RA010								
機械運転 BH0.2m3 クローラ型				夜 h r							第W31010105020号代価表								
諸雑費				夜 式							Z999003								
合 計																			
				m															

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W11011201045号代価表 支保工（軽量金属製） 2.0m以下 1段					
代 価 表					
1 m 当り					
金 額		内 容 アルミ腹起・ねじ式サポート			
		100 m 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
土木一般世話役		夜 人			RA125
特殊作業員		夜 人			RA005
普通作業員		夜 人			RA010
諸雑費		夜 式			Z999003
合 計					
		m			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元						代 価 表		1 h r 当り	
第W12030000000号代価表 吊込み据付 機械運転 クレーン付Tr									
金 額			内 容 4t積 2.9t吊						
			1 h r 当り						
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
特殊運転手			人				RA070		
軽油 パトロール給油			リットル				TSX24		
トラック [クレーン装置付] 4t積 2.9t吊			時間				M03020131		
諸雑費			式				T999002		
合 計									
			h r						

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W12030802100号代価表　G X継手接合（　異形管　）					
代　価　表					
1　口　当り					
金　額		内　容 φ 100			
		1　口　当り			
名　　称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金　額
配管工		人			RA180
					1
普通作業員		人			RA010
					1
雑材料		%			W999001
合　　計					
		口			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W11050200003号代価表 機械運転 トラック 普通型						代 価 表		1 時間 当り	
金 額			内 容 2t積						
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量	単 価	金 額	1 時間 当り 摘 要		
一般運転手			人				RA075		
軽油 パトロール給油			リットル				TSX24		
トラック [普通] 2t積			時間				M03020021		
諸雑費			式				Z999003		
合 計									
			時間						

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010105020号代価表 機械運転 BH0. 2m3						代 価 表		1 h r 当り			
金 額			内 容 クローラ型							1 h r 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
特殊運転手			人							RA070	
軽油 パトロール給油			リットル							TSX24	
バックホウ [クローラ型] 平積0. 2m3 [排対型 (第2次基準値)]			時間							M02020151	
合 計											
			h r								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010204100号代価表 機械運転 タンパ					
代 価 表					
1 日 当り					
金 額		内 容 60～80kg			
		1 日 当り			
名 称・形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
特殊作業員		人			
					RA005
ガソリン レギュラー スタンド		リットル			
					TSX32
タンパ (ランマ) 賃料 ;60～80kg		日			
					KQ632
合 計					
		日			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010690004号代価表 発生土運搬 機械運転 DTr4t積						代 価 表		1 日 当り	
金 額		内 容							
		1 日 当り							
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要			
一般運転手		人				RA075			
軽油 パトロール給油		リットル				TSX24			
ダンプトラック [普通・ディーゼル] 4t積		供用				M03010022			
損耗費及び補修費 タイヤ ダンプトラック4t 良好		供用				M999040			
合 計									
		日							

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元					
第W31010890100号代価表 舗装工 機械運転 振動ローラ					
代 価 表					
1 日 当り					
金 額		内 容			
		ハンドガイド式0.5～0.6t			
		1 日 当り			
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額
特殊作業員		人			RA005
軽油 パトロール給油		リットル			TSX24
振動ローラ [ハンドガイド式] 質量0.5～0.6t		供用			M08040011
合 計					
		日			

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31010890200号代価表 舗装工 機械運転 振動コンパクト						代 価 表		1 日 当り			
金 額			内 容 40～60kg							1 日 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
特殊作業員			人							RA005	
ガソリン レギュラー スタンド			リッ トル							TSX32	
振動コンパクト [前進型] 質量40～60kg			供用							M08070012	
合 計											
			日								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W12060210075号代価表 ポリエチレン管（融着接合）継手工（1箇所・2口）						代 価 表		1 箇所 当り	
金 額			内 容 						

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W11005200000号代価表 軽量鋼矢板たて込み工引抜き 機械						代 価 表		1 m 当り	
金 額		内 容		掘削深2.0m以下 バックホウ (引抜き)				100 m 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要			
土木一般世話役		人				RA125			
特殊作業員		人				RA005			
普通作業員		人				RA010			
機械運転 BH0.2m3 クローラ型		h r				第W31010105020号代価表			
諸雑費		式				Z999003			
合 計									
		m							

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W11011201045号代価表 支保工（軽量金属製） 2.0m以下 1段						代 価 表		1 m 当り			
金 額			内 容 アルミ腹起・ねじ式サポート							100 m 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
土木一般世話役			人							RA125	
特殊作業員			人							RA005	
普通作業員			人							RA010	
諸雑費			式							Z999003	
合 計											
			m								

【令和4年度】 工事名：(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

出典元 第W31040290020号代価表 コア取付工						代 価 表		1 箇所 当り			
金 額			内 容 φ 13～50							1 箇所 当り	
名 称 ・ 形 状 寸 法			単 位	数 量		単 価		金 額		摘 要	
配管工			人							RA180	
										1	
普通作業員			人							RA010	
										1	
諸雑費			%							W999002	
合 計											
			箇所								

土工事計算書

1 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線 1 配水管布設工

路線1-1[夜間施工分]

区間 10001 断面:A

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	鑄鉄管布設工・吊込み据付(機械) φ100	夜	11.000	m	DIP布設工=L=11
2	ポリエチレンスリーブ被覆工 φ100	夜	11.000	m	管防食工=L=11
3	鑄鉄管 管明示テープ工 φ100	夜	11.000	m	管明示工=L=11
4	標識シート布設工	夜	11.000	m	管明示工=L=11
5	標識シート 150mm×50mm／巻 2倍折り込み	夜	11.000	m	管明示工=L=11
6	通水試験	夜	11.000	m	通水試験=L=11
7	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	夜	22.000	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=11*2+0
8	建設汚泥処分費	夜	0.101	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(11*2+0)*0.023*0.2
9	舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等無 騒対不要 15cmを超え40cm以下	夜	6.600	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=11*0.6+0
10	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	夜	6.600	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=11*0.6+0
11	管路掘削 BH0.20m3	夜	8.052	m3	掘削工H2=延長*幅*深=11*0.6*1.22
12	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	夜	4.092	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=11*0.6*0.62
13	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	夜	2.640	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=11*0.6*0.4
14	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-40埋戻+タンパ締固め	夜	2.310	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=11*0.6*0.35
15	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	夜	-0.121	m3	埋戻控除(新設管)=延長*管断面積=-1*11*0.011
16	建設廃棄物処理 As	夜	1.320	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=6.6*0.2
17	建設廃棄物処理 As	夜	0.330	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=6.6*0.05
18	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	夜	1.320	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=6.6*0.2
19	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	夜	0.330	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=6.6*0.05
20	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	夜	8.052	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0+8.052+0+00
21	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As ブライム	夜	6.600	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=11*0.6+0
22	舗装工(車道・路肩)5cm2層(10cm) 再密タック+再粗ブライム	夜	6.600	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=11*0.6+0

土工事計算書

2 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線 1 配水管布設工

路線1-1[夜間施工分]

区間 20001 試掘工①②③④ (10m²) 夜間

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	夜	26.000	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=5*0+26
2	建設汚泥処分費	夜	0.120	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(5*0+26)*0.023*0.2
3	舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等無 騒対不要 15cmを超え40cm以下	夜	10.000	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=5*2+0
4	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	夜	10.000	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=5*2+0
5	床掘り 土砂 現場制約あり 人力	夜	6.400	m3	掘削工H1=延長*幅*深=5*2*0.64
6	管路掘削 BH0.20m3	夜	9.600	m3	掘削工H2=延長*幅*深=5*2*0.96
7	土留工(軽量鋼矢板・機械施工) 矢板長 1.5m<掘削深≤1.8m ハックホウ引抜	夜	6.600	m	土留工=延長=6.6
8	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	夜	10.000	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=5*2*1
9	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	夜	4.000	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=5*2*0.4
10	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-40埋戻+タンパ締固め	夜	3.500	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=5*2*0.35
11	建設廃棄物処理 As	夜	2.000	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=10*0.2
12	建設廃棄物処理 As	夜	0.500	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=10*0.05
13	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	夜	2.000	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=10*0.2
14	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	夜	0.500	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=10*0.05
15	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	夜	16.000	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=6.4+ 9.6+0+00
16	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	夜	10.000	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=5*2+0
17	舗装工(車道・路肩) 5cm2層(10cm) 再密タック+再粗プライム	夜	10.000	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=5*2+0

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)
路線 1 配水管布設工
路線1-1[夜間施工分]
区間 30001 不断水仕切弁設置

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	夜	2.850	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=1.9*1.5+0
2	床掘り 土砂 現場制約あり 人力	夜	1.995	m3	掘削工H1=延長*幅*深=1.9*1.5*0.7
3	管路掘削 BH0.20m3	夜	2.993	m3	掘削工H2=延長*幅*深=1.9*1.5*1.05
4	土留工(軽量鋼矢板・機械施工) 矢板長 1.5m<掘削深≦1.8m バックホウ引抜	夜	1.900	m	土留工=延長=1.9
5	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	夜	2.850	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=1.9*1.5*1
6	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	夜	1.140	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=1.9*1.5*0.4
7	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-40埋戻+タンパ締固め	夜	0.998	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=1.9*1.5*0.35
8	建設廃棄物処理 As	夜	0.143	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=2.85*0.05
9	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	夜	0.143	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=2.85*0.05
10	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	夜	4.988	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=1.995+2.993+0+00
11	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	夜	2.850	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=1.9*1.5+0

土工事計算書

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線 1 配水管布設工

路線1-1[夜間施工分]

区間 30002 割丁字管設置

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	夜	1.680	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=1.2*1.4+0
2	床掘り 土砂 現場制約あり 人力	夜	1.176	m3	掘削工H1=延長*幅*深=1.2*1.4*0.7
3	管路掘削 BH0.20m3	夜	1.764	m3	掘削工H2=延長*幅*深=1.2*1.4*1.05
4	土留工(軽量鋼矢板・機械施工) 矢板長 1.5m<掘削深≤1.8m バックホウ引抜	夜	1.200	m	土留工=延長=1.2
5	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	夜	1.680	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=1.2*1.4*1
6	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	夜	0.672	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=1.2*1.4*0.4
7	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-40埋戻+タンパ締固め	夜	0.588	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=1.2*1.4*0.35
8	建設廃棄物処理 As	夜	0.084	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=1.68*0.05
9	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	夜	0.084	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=1.68*0.05
10	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	夜	2.940	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=1.176+1.764+0+00
11	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	夜	1.680	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=1.2*1.4+0

土工事計算書

5 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線 1 配水管布設工

路線1-1[夜間施工分]

区間 30003 フランジ蓋設置

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	夜	2.250	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=1.5*1.5+0
2	床掘り 土砂 現場制約あり 人力	夜	1.575	m3	掘削工H1=延長*幅*深=1.5*1.5*0.7
3	管路掘削 BH0.20m3	夜	2.363	m3	掘削工H2=延長*幅*深=1.5*1.5*1.05
4	土留工(軽量鋼矢板・機械施工) 矢板長 1.5m<掘削深≤1.8m バックホウ引抜	夜	1.500	m	土留工=延長=1.5
5	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	夜	2.250	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=1.5*1.5*1
6	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	夜	0.900	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=1.5*1.5*0.4
7	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-40埋戻+タンパ締固め	夜	0.788	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=1.5*1.5*0.35
8	建設廃棄物処理 As	夜	0.113	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=2.25*0.05
9	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	夜	0.113	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=2.25*0.05
10	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	夜	3.938	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=1.575+2.363+0+00
11	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	夜	2.250	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=1.5*1.5+0

土工事計算書

6 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線 1 配水管布設工

路線1-1[昼間施工分], 路線1-2

区間 10002 断面:B

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	鑄鉄管布設工・吊込み据付(機械) φ 100	昼	79.000	m	DIP布設工=L=79
2	ポリエチレンスリーブ被覆工 φ 100	昼	79.000	m	管防食工=L=79
3	鑄鉄管 管明示テープ工 φ 100	昼	79.000	m	管明示工=L=79
4	標識シート布設工	昼	79.000	m	管明示工=L=79
5	標識シート 150mm×50mm／巻 2倍折り込み	昼	79.000	m	管明示工=L=79
6	通水試験	昼	79.000	m	通水試験=L=79
7	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	昼	158.000	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=79*2+0
8	建設汚泥処分費	昼	0.182	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(79*2+0)*0.023*0.05
9	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	47.400	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=79*0.6+0
10	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	47.400	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=79*0.6+0
11	管路掘削 BH0.20m3	昼	45.978	m3	掘削工H2=延長*幅*深=79*0.6*0.97
12	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	29.388	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=79*0.6*0.62
13	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	昼	11.850	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=79*0.6*0.25
14	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-30埋戻+タンパ締固め	昼	5.688	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=79*0.6*0.12
15	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	-0.869	m3	埋戻控除(新設管)=延長*管断面積=-1*79*0.011
16	建設廃棄物処理 As	昼	2.370	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=47.4*0.05
17	建設廃棄物処理 As	昼	1.422	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=47.4*0.03
18	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	2.370	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=47.4*0.05
19	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	1.422	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=47.4*0.03
20	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	昼	45.978	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0+45.978+0+00
21	舗装工(車道・路肩)3cm1層 再生密粒度As プライム	昼	47.400	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=79*0.6+0
22	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	昼	47.400	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=79*0.6+0

土工事計算書

7 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線 1 配水管布設工

路線1-1[昼間施工分], 路線1-2

区間 10003 断面:C

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	ポリエチレン管・ステンレス鋼管 据付工 φ 50	昼	2.500	m	布設工=L=2.5
2	標識シート布設工	昼	2.500	m	管明示工=L=2.5
3	標識シート 150mm×50mm／巻 2倍折り込み	昼	2.500	m	管明示工=L=2.5
4	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	昼	5.000	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=2.5*2+0
5	建設汚泥処分費	昼	0.006	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(2.5*2+0)*0.023*0.05
6	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	1.500	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=2.5*0.6+0
7	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	1.500	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=2.5*0.6+0
8	管路掘削 BH0.20m3	昼	1.365	m3	掘削工H2=延長*幅*深=2.5*0.6*0.91
9	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	0.840	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=2.5*0.6*0.56
10	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンバ締固め	昼	0.375	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=2.5*0.6*0.25
11	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-30埋戻+タンバ締固め	昼	0.180	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=2.5*0.6*0.12
12	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	-0.005	m3	埋戻控除(新設管)=延長*管断面積=-1*2.5*0.002
13	建設廃棄物処理 As	昼	0.075	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=1.5*0.05
14	建設廃棄物処理 As	昼	0.045	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=1.5*0.03
15	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.075	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=1.5*0.05
16	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.045	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=1.5*0.03
17	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	昼	1.365	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0+1.365+0+00
18	舗装工(車道・路肩)3cm1層 再生密粒度As プライム	昼	1.500	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=2.5*0.6+0
19	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	昼	1.500	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=2.5*0.6+0

土工事計算書

8 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線 1 配水管布設工

路線1-1[昼間施工分], 路線1-2

区間 30003 連絡土工 1-1EP

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	昼	1.500	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=0.75*2+0
2	建設汚泥処分費	昼	0.002	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(0.75*2+0)*0.023*0.05
3	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	0.750	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=0.75*1+0
4	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	0.750	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=0.75*1+0
5	床掘り 土砂 現場制約あり 人力	昼	0.353	m3	掘削工H1=延長*幅*深=0.75*1*0.47
6	管路掘削 BH0.20m3	昼	0.525	m3	掘削工H2=延長*幅*深=0.75*1*0.7
7	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	0.615	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=0.75*1*0.82
8	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	昼	0.188	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=0.75*1*0.25
9	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-30埋戻+タンパ締固め	昼	0.090	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=0.75*1*0.12
10	建設廃棄物処理 As	昼	0.038	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=0.75*0.05
11	建設廃棄物処理 As	昼	0.023	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=0.75*0.03
12	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.038	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=0.75*0.05
13	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.023	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=0.75*0.03
14	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	昼	0.878	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0.35 3+0.525+0+00
15	舗装工(車道・路肩)3cm1層 再生密粒度As プライム	昼	0.750	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=0.75*1+0
16	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	昼	0.750	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=0.75*1+0

土工事計算書

9 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線 1 配水管布設工

路線1-1[昼間施工分], 路線1-2

区間 30004 連絡土工 1-2BP, EP

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	昼	2.000	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=1*2+0
2	建設汚泥処分費	昼	0.002	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(1*2+0)*0.023*0.05
3	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	0.800	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=1*0.8+0
4	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	0.800	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=1*0.8+0
5	床掘り 土砂 現場制約あり 人力	昼	0.352	m3	掘削工H1=延長*幅*深=1*0.8*0.44
6	管路掘削 BH0.20m3	昼	0.536	m3	掘削工H2=延長*幅*深=1*0.8*0.67
7	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	0.608	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=1*0.8*0.76
8	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンバ締固め	昼	0.200	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=1*0.8*0.25
9	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-30埋戻+タンバ締固め	昼	0.096	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=1*0.8*0.12
10	建設廃棄物処理 As	昼	0.040	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=0.8*0.05
11	建設廃棄物処理 As	昼	0.024	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=0.8*0.03
12	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.040	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=0.8*0.05
13	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.024	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=0.8*0.03
14	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	昼	0.888	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0.35 2+0.536+0+00
15	舗装工(車道・路肩)3cm1層 再生密粒度As プライム	昼	0.800	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=1*0.8+0
16	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	昼	0.800	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=1*0.8+0

土工事計算書

10 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線 2 配水管布設工

路線2

区間 10004 断面:D

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	ポリエチレン管(融着接合)布設工 φ75	昼	53.000	m	PE布設工=L=53
2	ポリエチレン管 管明示テープ工 φ75	昼	53.000	m	管明示工=L=53
3	標識シート布設工	昼	53.000	m	管明示工=L=53
4	標識シート 150mm×50mm／巻 2倍折り込み	昼	53.000	m	管明示工=L=53
5	通水試験	昼	53.000	m	通水試験=L=53
6	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	昼	106.000	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=53*2+0
7	建設汚泥処分費	昼	0.122	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(53*2+0)*0.023*0.05
8	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	31.800	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=53*0.6+0
9	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	31.800	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=53*0.6+0
10	管路掘削 BH0.20m3	昼	42.612	m3	掘削工H2=延長*幅*深=53*0.6*1.34
11	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	18.762	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=53*0.6*0.59
12	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	昼	12.720	m3	埋戻工U2=延長*幅*深=53*0.6*0.4
13	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	昼	7.950	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=53*0.6*0.25
14	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-30埋戻+タンパ締固め	昼	3.816	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=53*0.6*0.12
15	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	-0.318	m3	埋戻控除(新設管)=延長*管断面積=-1*53*0.006
16	建設廃棄物処理 As	昼	1.590	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=31.8*0.05
17	建設廃棄物処理 As	昼	0.954	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=31.8*0.03
18	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	1.590	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=31.8*0.05
19	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.954	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=31.8*0.03
20	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	昼	42.612	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0+42.612+0+00
21	舗装工(車道・路肩)3cm1層 再生密粒度As プライム	昼	31.800	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=53*0.6+0
22	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	昼	31.800	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=53*0.6+0

土工事計算書

11 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線 2 配水管布設工

路線2

区間 10005 断面:E

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	ポリエチレン管(融着接合)布設工 φ75	昼	54.000	m	PE布設工=L=54
2	ポリエチレン管 管明示テープ工 φ75	昼	54.000	m	管明示工=L=54
3	標識シート布設工	昼	54.000	m	管明示工=L=54
4	標識シート 150mm×50mm／巻 2倍折り込み	昼	54.000	m	管明示工=L=54
5	通水試験	昼	54.000	m	通水試験=L=54
6	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	昼	108.000	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=54*2+0
7	建設汚泥処分費	昼	0.124	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(54*2+0)*0.023*0.05
8	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	32.400	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=54*0.6+0
9	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	32.400	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=54*0.6+0
10	管路掘削 BH0.20m3	昼	30.456	m3	掘削工H2=延長*幅*深=54*0.6*0.94
11	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	19.116	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=54*0.6*0.59
12	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	昼	8.100	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=54*0.6*0.25
13	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-30埋戻+タンパ締固め	昼	3.888	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=54*0.6*0.12
14	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	-0.324	m3	埋戻控除(新設管)=延長*管断面積=-1*54*0.006
15	建設廃棄物処理 As	昼	1.620	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=32.4*0.05
16	建設廃棄物処理 As	昼	0.972	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=32.4*0.03
17	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	1.620	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=32.4*0.05
18	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.972	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=32.4*0.03
19	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	昼	30.456	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0+30.456+0+00
20	舗装工(車道・路肩)3cm1層 再生密粒度As プライム	昼	32.400	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=54*0.6+0
21	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	昼	32.400	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=54*0.6+0

土工事計算書

12 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

路線2 配水管布設工

路線2

区間 30005 連絡土工 2BP, EP

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	昼	3.000	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=1.5*2+0
2	建設汚泥処分費	昼	0.003	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(1.5*2+0)*0.023*0.05
3	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	1.500	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=1.5*1+0
4	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	1.500	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=1.5*1+0
5	床掘り 土砂 現場制約あり 人力	昼	0.930	m3	掘削工H1=延長*幅*深=1.5*1*0.62
6	管路掘削 BH0.20m3	昼	1.380	m3	掘削工H2=延長*幅*深=1.5*1*0.92
7	土留工(軽量鋼矢板・機械施工) 矢板長 1.5m<掘削深≤1.8m ハックホウ引抜	昼	1.500	m	土留工=延長=1.5
8	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	1.185	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=1.5*1*0.79
9	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	昼	0.600	m3	埋戻工U2=延長*幅*深=1.5*1*0.4
10	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	昼	0.375	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=1.5*1*0.25
11	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-30埋戻+タンパ締固め	昼	0.180	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=1.5*1*0.12
12	建設廃棄物処理 As	昼	0.075	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=1.5*0.05
13	建設廃棄物処理 As	昼	0.045	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=1.5*0.03
14	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.075	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=1.5*0.05
15	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.045	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=1.5*0.03
16	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	昼	2.310	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0.93 +1.38+0+00
17	舗装工(車道・路肩)3cm1層 再生密粒度As プライム	昼	1.500	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=1.5*1+0
18	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	昼	1.500	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=1.5*1+0

土工事計算書

13 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

給水管布設工

路線1-1, 路線2

区間 40001 φ25以下 (DP=0.80)

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	標識シート布設工	昼	28.800	m	管明示工=L=28.8
2	標識シート 150mm×50mm／巻 2倍折り込み	昼	28.800	m	管明示工=L=28.8
3	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	昼	57.600	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=28.8*2+0
4	建設汚泥処分費	昼	0.066	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(28.8*2+0)*0.023*0.05
5	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	17.280	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=28.8*0.6+0
6	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	17.280	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=28.8*0.6+0
7	管路掘削 BH0.20m3	昼	13.478	m3	掘削工H2=延長*幅*深=28.8*0.6*0.78
8	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	7.430	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=28.8*0.6*0.43
9	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンパ締固め	昼	4.320	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=28.8*0.6*0.25
10	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-30埋戻+タンパ締固め	昼	2.074	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=28.8*0.6*0.12
11	建設廃棄物処理 As	昼	0.864	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=17.28*0.05
12	建設廃棄物処理 As	昼	0.518	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=17.28*0.03
13	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.864	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=17.28*0.05
14	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.518	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=17.28*0.03
15	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	昼	13.478	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0+13.478+0+00
16	舗装工(車道・路肩)3cm1層 再生密粒度As プライム	昼	17.280	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=28.8*0.6+0
17	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	昼	17.280	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=28.8*0.6+0

土工事計算書

14 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

給水管布設工

路線1-1, 路線2

区間 40002 φ 25以下 (DP=1.20)

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	標識シート布設工	昼	14.000	m	管明示工=L=14
2	標識シート 150mm×50m／巻 2倍折り込み	昼	14.000	m	管明示工=L=14
3	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	昼	28.000	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=14*2+0
4	建設汚泥処分費	昼	0.032	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(14*2+0)*0.023*0.05
5	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	8.400	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=14*0.6+0
6	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	8.400	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=14*0.6+0
7	管路掘削 BH0.20m3	昼	9.912	m3	掘削工H2=延長*幅*深=14*0.6*1.18
8	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	3.612	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=14*0.6*0.43
9	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンバ締固め	昼	3.360	m3	埋戻工U2=延長*幅*深=14*0.6*0.4
10	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンバ締固め	昼	2.100	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=14*0.6*0.25
11	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-30埋戻+タンバ締固め	昼	1.008	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=14*0.6*0.12
12	建設廃棄物処理 As	昼	0.420	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=8.4*0.05
13	建設廃棄物処理 As	昼	0.252	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=8.4*0.03
14	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.420	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=8.4*0.05
15	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.252	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=8.4*0.03
16	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	昼	9.912	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0+9.912+0+00
17	舗装工(車道・路肩)3cm1層 再生密粒度As プライム	昼	8.400	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=14*0.6+0
18	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	昼	8.400	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=14*0.6+0

土工事計算書

15 頁

(更新-11)配水管布設替工事(余フ)

給水管布設工

路線1-1, 路線2

区間 40003 φ 40 (DP=0.80)

NO	部材名称／規格・寸法	昼夜	数量	単位	計算式
1	ポリエチレン管・ステンレス鋼管 据付工 φ 40	昼	4.600	m	布設工=L=4.6
2	標識シート布設工	昼	4.600	m	管明示工=L=4.6
3	標識シート 150mm×50mm／巻 2倍折り込み	昼	4.600	m	管明示工=L=4.6
4	舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	昼	9.200	m	舗装切断工=舗装延長掘削部*本数+加算=4.6*2+0
5	建設汚泥処分費	昼	0.011	m3	舗装切断濁水処理=(舗装延長掘削部*本数+加算)*0.023* 舗装厚=(4.6*2+0)*0.023*0.05
6	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	2.760	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=4.6*0.6+0
7	舗装版取壊し積込 BH0.20m3 舗装厚10cm以下	昼	2.760	m2	舗装破碎工=延長*幅+面積加算=4.6*0.6+0
8	管路掘削 BH0.20m3	昼	2.208	m3	掘削工H2=延長*幅*深=4.6*0.6*0.8
9	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	1.242	m3	埋戻工U1=延長*幅*深=4.6*0.6*0.45
10	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 RC-40埋戻+タンバ締固め	昼	0.690	m3	埋戻工U3=延長*幅*深=4.6*0.6*0.25
11	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 M-30埋戻+タンバ締固め	昼	0.331	m3	埋戻工U4=延長*幅*深=4.6*0.6*0.12
12	管路埋戻(機械埋戻)BH0.20m3 クッション用砂埋戻	昼	-0.005	m3	埋戻控除(新設管)=延長*管断面積=-1*4.6*0.001
13	建設廃棄物処理 As	昼	0.138	m3	廃材処分(掘削部)=破碎面積*厚さ=2.76*0.05
14	建設廃棄物処理 As	昼	0.083	m3	廃材処分(仮復旧)=破碎面積*厚さ=2.76*0.03
15	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.138	m3	廃材運搬(掘削部)=破碎面積*厚さ=2.76*0.05
16	産廃処理運搬 BH0.20m3 DTr4t As塊・Co塊(無筋)6.5km以下 DID有	昼	0.083	m3	廃材運搬(仮復旧)=破碎面積*厚さ=2.76*0.03
17	発生土運搬 BH0.20m3 DTr4t 土砂 9.0km以下 DID有	昼	2.208	m3	残土運搬=H1分+H2分+継手掘分(底辺+側面)-撤去管=0+2.208+0+00
18	舗装工(車道・路肩)3cm1層 再生密粒度As プライム	昼	2.760	m2	仮復旧=延長*幅+面積加算=4.6*0.6+0
19	舗装工(車道・路肩)5cm1層 再生密粒度As プライム	昼	2.760	m2	本復旧=延長*幅+面積加算=4.6*0.6+0