

工 事 設 計 書

平成 29 年度

工 費 ￥

施 工 地 名 四日市市 尾平町 地内

工 事 名 尾平町配水支細管復旧工事

工 期 契約の日から 平成 30年 7月20日 限り

課 長	課 長 補 佐	係 長	設 計	検 算

四日市市上下水道局

当 初 工 事 概 要

尾平町配水支細管復旧工事

概要1	概要2	概要3
配水管布設工	仕切弁設置工	給水切替工
ダクタイル G X形 φ100 L= 409.5 m	φ100 12 箇所	61 件
ビニール φ50 L= 508.5 m	φ50 12 箇所	
鋼管 φ50 L= 83.2 m	単口消火栓設置工	
ポリエチレン φ50 L= 8.5 m	3 箇所	

本 工 事 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費				式	1			
共通仮設費				式	1			
		共通仮設費率計算額		式	1			
純工事費				式	1			
		現場管理費		式	1			
		現場管理費率計算額		式	1			
工事原価				式	1			
		一般管理費等		式	1			
		一般管理費率計算額		式	1			
		契約保証費		式	1			
		一般管理費積上額		式	1			
			スクラップ控除	式	1			第8号明細表

本 工 事 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工事価格				式	1			

直接工事費内訳書

工種:

費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配水管布設工事								
	材料費			式	1			第1号明細表
	土工			式	1			第2号明細表
	管工			式	1			第3号明細表
給水切替工事								
	材料費			式	1			第4号明細表
	土工			式	1			第5号明細表
	管工			式	1			第6号明細表
仮設工								
	交通管理工			式	1			第7号明細表
直接工事費計								

第1号明細表の1

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管(1種)直管GX形 エポキシ紛体	φ100×4000	本	103			
ダクタイル鋳鉄管二受T字管 GX形	φ100×φ100	個	8			
ダクタイル鋳鉄管90° 曲管 GX形	φ100	個	1			
ダクタイル鋳鉄管45° 曲管 GX形	φ100	個	11			
ダクタイル鋳鉄管22° 1/2曲管 GX形	φ100	個	2			
ダクタイル鋳鉄管11° 1/4曲管 GX形	φ100	個	1			
ダクタイル鋳鉄管5° 5/8曲管 GX形	φ100	個	1			
ダクタイル鋳鉄管45° 両受曲管 GX形	φ100	個	3			
ダクタイル鋳鉄管22° 1/2 両受曲管 GX形	φ100	個	1			
ダクタイル鋳鉄管フランジ付T字管 GX形	φ100×φ75(GF7.5K)	個	3			
ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 GX形	φ100	個	2			
ダクタイル鋳鉄管短管1号 GX形	φ100(GF7.5K)	個	1			

第1号明細表の2

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管短管2号 GX形	φ 100 (GF7.5K)	個	6			
ダクタイル鋳鉄管両受短管 GX形	φ 100	個	1			
ダクタイル鋳鉄管栓 GX形(直管用)	φ 100	個	1			
ダクタイル鋳鉄管切管用挿しロリング GX形	φ 100	個	4			
GX形 コム輪(直管用・P-Link用)	φ 100	個	2			
フランジパッキン	φ 50	枚	24			
フランジパッキン	φ 75	枚	3			
GFパッキン 1号	φ 75	枚	3			
GFパッキン 1号	φ 100	枚	7			
フランジボルト	M16×70	本	148			
接合材料 GX形	φ 100	組	36			
ダクタイル鋳鉄管G-Link GX形	φ 100	個	34			

第1号明細表の3

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管ラケ GX形	φ100	個	47			
表示テープ		m	409.5			
異種管継手 SKX	D40×D40	個	2			
離脱防止金具A	φ50	個	24			
ゴム輪形 離脱防止金具VP	φ50	個	47			
ゴム輪形 HIビニール管	φ50	本	103			
ゴム輪形 HI 45° ベント	φ50	個	5			
ゴム輪形 HI 22° 1/2ベント	φ50	個	2			
ゴム輪形 HI 11° 1/4ベント	φ50	個	2			
異種管継手 CVS	φ50×φ50	個	24			
合フランジ コア付	φ50×φ50	個	24			
合フランジ コア付	φ100×φ50	個	5			

第1号明細表の4

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
PD形 直管	40A	m.	2.1			
PD形 直管	50A	m.	83.2			
PD形 チーズ [°]	50A	個	7			
PD形 エルボ [°]	40A	個	1			
PD形 エルボ [°]	50A	個	28			
PD形 異径エルボ [°]	50A×40A	個	3			
PD形 ソケット	50A	個	1			
PD形 ニップ [°] ル	50A	個	6			
管端防蝕 ソケット	40A	個	1			
ライニング フラグ [°]	50A	個	1			
ライニング エルボ [°] (仮設)	50A	個	2			
仮設配管材料(ポリエチレン管)	φ50	m	8.5			

第1号明細表の5

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ソフトシル仕切弁(浅埋対応)	φ 50(7.5K)	個	12			
GX形ソフトシル仕切弁(両受)	φ 100(10K)	基	8			
GX形ソフトシル仕切弁(受挿)	φ 100(10K)	基	3			
粉体仕切弁(浅埋用)	φ 100(7.5K)	基	1			
単口消火栓(ケラップ式)	φ 75	個	3			
補修弁 内外面粉体(ボール式)	φ 75×150	個	3			
単口消火栓鉄蓋	3号 φ 500 消防デザイン	組	3			
仕切弁鉄蓋(レジコン)	φ 250×150H カラー表示	個	24			
調整リング(仕切弁/ハルブ用・レジコン)	25-50K	個	24			
調整リング(単口消火栓用・レジコン)	50-50K	個	3			
仕切弁土留	上下部壁25-300CA	個	24			
仕切弁土留	底板25-40S	個	24			

第1号明細表の6

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
単口消火栓土留	上部壁50-200A	個	3			
単口消火栓土留	下部壁50-200CH	個	3			
単口消火栓土留	底板50-40S(1/2)	個	3			
ボルト・ナット	M12×110×3コ(座金含む)	組	24			
ボルト・ナット	M16×110×3コ(座金含む)	組	3			
単口土砂流入防止板	H=700	個	3			
緊結プレート		セット	3			
铸铁管用サトル分水栓(コア含む)	φ100×φ50	個	1			
メーター止水栓(横)副弁付	φ40	個	1			
伸縮可撓継手	φ50 分止水栓用	個	1			
鋼管用メーターエオン(ナット・パッキン付)	φ40	個	1			
サトル分水栓用キャップ	φ50	個	6			

第1号明細表の7

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
サドル分水栓用キャップ	φ25	個	1			
合 計		式	1			

第2号明細表の1

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	2,060			
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	601			
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	47			第3号表
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排カ ^ス 1次	m2	554			第4号表
土砂運搬工	土砂	m3	320			第5号表
土砂運搬工	土砂	m3	29			第6号表
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	2			第7号表
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	25			第8号表
機械掘削工(小型バックホ)		m3	29			第9号表
機械掘削工(バックホ)		m3	320			第10号表
機械投入埋戻工(小型バックホ)	再生クッション用砂	m3	17			第11号表
機械投入埋戻工(小型バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	4			第12号表

第2号明細表の2

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
機械投入埋戻工(バックホ)	発生土(土砂)	m3	1			第13号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クッション用砂	m3	160			第14号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	71			第15号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	600			第16号表
合 計		式	1			

第3号明細表の1

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基礎砕石	7.5cm超12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり	m2	6.7			
基礎砕石	17.5cm超20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり	m2	1.5			
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	6			第19号表
フランジ継手工	7.5K 100mm	口	7			第20号表
フランジ継手工	7.5K 50mm	口	24			第21号表
G X形継手接合工	直管 φ100mm	口	103			第22号表
G X形継手接合工	異形管 φ100mm	口	36			第23号表
G X形継手接合工	異形管(G-Link接合) φ100mm	口	34			第24号表
G X形継手接合工	直管 φ100mm G X形栓	口	1			第25号表
ホリシテンスリーブ被覆工	100mm 固定バンド	m	409.5			第26号表
小口径鋼管据付工	φ40mm	m	2.1			第27号表
小口径鋼管据付工	φ50mm	m	83.2			第28号表

第3号明細表の2

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
小口径鋼管継手工	管切断 φ40mm	箇所	4			第29号表
小口径鋼管継手工	管切断 φ50mm	箇所	59			第30号表
小口径鋼管継手工	ねじ切り φ40mm	箇所	6			第31号表
小口径鋼管継手工	ねじ切り φ50mm	箇所	103			第32号表
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ40mm	口	7			第33号表
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ50mm	口	115			第34号表
硬質塩化ビニル管布設工	φ50mm	m	508.5			第35号表
RR継手工	φ50mm	口	56			第36号表
RR継手工	φ50mm 離脱防止金具付き	口	47			第37号表
離脱防止金具取付工	φ50mm	口	24			第38号表
鋳鉄管切断・溝切り加工工	φ100mm GX形/2工程(専用工具使用)	箇所	4			第39号表
GX継手挿口加工工	φ100 タッピンねじ式	口	4			第40号表

第3号明細表の3

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
铸铁管切断工	φ100mm (エンジンカッター)	口	36			第41号表
铸铁製仕切弁設置工 (機械)	φ100mm たて型	基	12			第42号表
仕切弁設置工(人力)	φ50mm	基	12			第43号表
消火栓設置工(機械)	地下式 単口 フランジ継手工控除	箇所	3			第44号表
分水栓建込工	配管呼び径φ50 本管呼び径铸铁管φ100	箇所	1			第45号表
コア取付工	呼び径φ50	箇所	1			第46号表
止水栓取付工	φ40 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1			第47号表
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	24			第48号表
鉄蓋設置	円形3号 500mm 無収縮モルタル計上しない	個	3			第49号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 調整リング H=50mm	個	24			第50号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=300mm	個	24			第51号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 底版 H=40mm	個	24			第52号表

第3号明細表の4

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 調整リング H=50mm	個	3			第53号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 上部壁 H=200mm	個	3			第54号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 下部壁 H=200mm	個	3			第55号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 底版 H=40mm	個	3			第56号表
SKX継手工	40mm	箇所	2			第57号表
铸铁管吊込み据付工(機械)a	呼び径 φ 100mm	m	406.4			第58号表
異種管継手工CVS	50mm	箇所	24			第59号表
仮設ポリエチレン管布設工	φ 50mm	m	8.5			第60号表
埋設標識シート工	材工共	m	1,004.3			第61号表
分水撤去工		箇所	7			第62号表
新旧連絡工	φ 50以下 C 作業が容易	箇所	2			第63号表
水替工(小型)	作業時排水 (発動発電機)	日				第64号表

第3号明細表の5

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ホ°ポリエチレン管撤去工	φ 50mm	m	892.2			第65号表
ホ°ポリエチレン管撤去工	φ 40mm	m	14.8			第66号表
ホ°ポリエチレン管撤去工	φ 25mm	m	127.2			第67号表
保温かゝ-撤去工	φ 50mm	m	641.2			第68号表
保温かゝ-撤去工	φ 40mm	m	14.1			第69号表
保温かゝ-撤去工	φ 25mm	m	117.1			第70号表
保温かゝ-処分工	φ 50mm	m	641.2			第71号表
保温かゝ-処分工	φ 40mm	m	14.1			第72号表
保温かゝ-処分工	φ 25mm	m	117.1			第73号表
仮設給水撤去工	φ 13mm L=2m	箇所	6			第74号表
仮設給水撤去工	φ 13mm L=4m	箇所	3			第75号表
仮設給水撤去工	φ 20mm L=2m	箇所	27			第76号表

第3号明細表の6

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設給水撤去工	φ 20mm L=4m	箇所	14			第77号表
仮設給水撤去工	φ 20mm L=6m	箇所	3			第78号表
仮設給水撤去工	φ 25mm L=2m	箇所	3			第79号表
仮設給水撤去工	φ 25mm L=4m	箇所	3			第80号表
仮設給水撤去工	φ 25mm L=6m	箇所	1			第81号表
合 計		式	1			

第4号明細表の1

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水切替材 S (H) タイプ	鑄鉄管 φ100×φ20 L=2	箇所	4			第82号表
給水切替材 S (H) タイプ	鑄鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所	4			第83号表
給水切替材 S (H) タイプ	鑄鉄管 φ100×φ20 L=6	箇所	1			第84号表
給水切替材 S (H) タイプ	鑄鉄管 φ100×φ25 L=2	箇所	1			第85号表
給水切替材 S (H) タイプ	鑄鉄管 φ100×φ25 L=6	箇所	1			第86号表
給水切替材 S (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=2	箇所	15			第87号表
給水切替材 S (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=4	箇所	1			第88号表
給水切替材 S (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ25 L=2	箇所	3			第89号表
給水切替材 S (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ25 L=4	箇所	1			第90号表
給水切替材 MS (H) タイプ	鑄鉄管 φ100×φ20 L=2	箇所	4			第91号表
給水切替材 MS (H) タイプ	鑄鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所	6			第92号表
給水切替材 MS (H) タイプ	鑄鉄管 φ100×φ20 L=6	箇所	1			第93号表

第4号明細表の2

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水切替材 MS (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=2	箇所	2			第94号表
給水切替材 MS (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=4	箇所	3			第95号表
給水切替材 MS (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=6	箇所	1			第96号表
給水切替材 MSK (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=2	箇所	5			第97号表
給水切替材 MSK (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=4	箇所	1			第98号表
給水切替材 MSK (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=6	箇所	2			第99号表
給水切替材 MSK (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ25 L=2	箇所	1			第100号表
給水切替材 MSK (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=2	箇所	4			第101号表
合 計		式	1			

第5号明細表

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水切替土工 S(BS)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=X:2m 小型BH	箇所	1			第102号表
給水切替土工 S(BS)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=X:2m	箇所	22			第103号表
給水切替土工 S(BS)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=Y:4m	箇所	6			第104号表
給水切替土工 S(BS)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=Z:6m	箇所	2			第105号表
給水切替土工 MS(K)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=X:2m 小型BH	箇所	3			第106号表
給水切替土工 MS(K)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=X:2m	箇所	13			第107号表
給水切替土工 MS(K)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=Y:4m	箇所	10			第108号表
給水切替土工 MS(K)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=Z:6m	箇所	4			第109号表
合 計		式	1			

第6号明細表の1

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水切替工 S (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=2	箇所	4			第110号表
給水切替工 S (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=4	箇所	4			第111号表
給水切替工 S (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=6	箇所	1			第112号表
給水切替工 S (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ25 L=2	箇所	1			第113号表
給水切替工 S (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ25 L=6	箇所	1			第114号表
給水切替工 S (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=2	箇所	15			第115号表
給水切替工 S (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=4	箇所	1			第116号表
給水切替工 S (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ25 L=2	箇所	3			第117号表
給水切替工 S (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ25 L=4	箇所	1			第118号表
給水切替工 MS (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=2	箇所	4			第119号表
給水切替工 MS (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=4	箇所	6			第120号表
給水切替工 MS (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=6	箇所	1			第121号表

第6号明細表の2

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
給水切替工 MS (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=2	箇所	2			第122号表
給水切替工 MS (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=4	箇所	3			第123号表
給水切替工 MS (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=6	箇所	1			第124号表
給水切替工 MSK (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=2	箇所	5			第125号表
給水切替工 MSK (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=4	箇所	1			第126号表
給水切替工 MSK (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ20 L=6	箇所	2			第127号表
給水切替工 MSK (H) タイプ	铸铁管 φ100×φ25 L=2	箇所	1			第128号表
給水切替工 MSK (H) タイプ	ビニル管 φ50×φ20 L=2	箇所	4			第129号表
宅内簡易推進工		箇所	3			第130号表
合 計		式	1			

第7号明細表

交通管理工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通誘導警備員(B)		人				
合 計		式	1			

第8号明細表

スクラップ控除 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
スクラップ	H2	t	0.434			
合 計		式	1			

第3号表

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別： 0cm超え10cm以下
 形状： 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
小型バックホ運転		日					第131号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第4号表

舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表

種別：0cm超え10cm以下
 形状：BH クローラ積0.28m3排ガス1次
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第132号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第5号表

土砂運搬工 1m3当り単価表

種別：
形状： 土砂
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬工	土砂、DID区域内	m3	1				第133号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第6号表

土砂運搬工 1m3当り単価表

種別：
形状：土砂
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬工	土砂、DID区域内	m3	1				第134号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第7号表

アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表

種別：

形状：

備考：

DID区間有 路面：良好

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	As塊 DID区域内	m3	1				第135号表
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	m3	1				第136号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第8号表

アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

DID区間有 路面：良好

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	As塊 DID区域内	m3	1				第137号表
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	m3	1				第138号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第9号表

機械掘削工(小型バックホウ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
小型バックホウ運転		日					第139号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第10号表

機械掘削工(バックホウ) 100m³当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホウ運転		時間					第140号表
諸雑費		式	1				
合 計		m ³	100				
単 位 当 り		m ³	1				

第11号表

機械投入埋戻工(小型バックホ) 100m3当り単価表

種別： 再生クッション用砂
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クッション用砂	小型割増	m3	126				
小型バックホ運転		日					第139号表
クワ締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第12号表

機械投入埋戻工(小型バックホ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

再生クラッシュラン(RC-40)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	126				
小型バックホ運転		日					第139号表
クワ締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第13号表

機械投入埋戻工(バックホ) 100m3当り単価表

種別： 発生土（土砂）
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第140号表
タンク締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第14号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別： 再生クッション用砂
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クッション用砂	小型割増	m3	126				
バックホウ運転		時間					第140号表
クワ締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第15号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

再生クラッシュラン(RC-40)

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	126				
バックホウ運転		時間					第140号表
クワ締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第16号表

下層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 17cm
 形状：再生クラッシュラン RC-40
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	21.59				
クワ [○] 運転		日					第142号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第19号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 75mm (80)

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第20号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 100mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第21号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 50mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第22号表

GX形継手接合工 1口当り単価表

種別：直管 φ100mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第23号表

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別：異形管 φ100mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第24号表

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別：異形管(G-Link接合) φ100mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第25号表

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別：直管 φ100mm G X形栓
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第26号表

ホ°ポリエチレンスリーブ被覆工 100m当り単価表

種別：100mm 固定バンド
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
ホ°ポリエチレンスリーブ	φ 100	m	137.5				
ホ°ポリエチレンスリーブ用 固定バンド	φ 100	組	200				
諸雑費		式	1				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第27号表

小口径鋼管据付工 10m当り単価表

種別：φ40mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第28号表

小口径鋼管据付工 10m当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第29号表

小口径鋼管継手工 1箇所当り単価表

種別：管切断 φ40mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第30号表

小口径鋼管継手工 1箇所当り単価表

種別：管切断 φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第31号表

小口径鋼管継手工 1箇所当り単価表

種別：ねじ切り φ40mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第32号表

小口径鋼管継手工 1箇所当り単価表

種別：ねじ切り φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第33号表

小口径鋼管継手工 2口当り単価表

種別：ねじ込み接合 φ40mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	2				
単 位 当 り		口	1				

第34号表

小口径鋼管継手工 2口当り単価表

種別：ねじ込み接合 φ50mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	2				
単 位 当 り		口	1				

第35号表

硬質塩化ビニル管布設工 10m当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第36号表

R R継手工 1口当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第37号表

R R継手工 1口当り単価表

種別：φ50mm 離脱防止金具付き
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第38号表

離脱防止金具取付工 1口当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第39号表

鋳鉄管切断・溝切り加工工 1箇所当り単価表

種別：φ100mm GX形/2工程(専用工具使用)
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
タビ°ンねじ式専用工具損料		日					
溝切り・切断刃損耗費		枚	0.017				
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第40号表

GX継手挿口加工工 1口当り単価表

種別：φ100 タップソねじ式
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第41号表

鑄鉄管切断工 1口当り単価表

種別：φ100mm（エンジンカッター）
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
エンジンカッター損料		日					
諸雑費		%					
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第42号表

鑄鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表

種別：φ100mm たて型
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
トラック(クレーン装置付)運転		時間					第143号表
諸雑費		式	1				
合 計		基	1				
単 位 当 り		基	1				

第43号表

仕切弁設置工(人力) 1基当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		基	1				
単 位 当 り		基	1				

第44号表

消火栓設置工(機械) 1箇所当り単価表

種別： 地下式 単口
 形状： フランジ 継手工控除
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
トラック(クレーン装置付)運転		時間					第143号表
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第45号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径φ50
 形状：本管呼び径鑄鉄管φ100
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第46号表

コア取付工 1箇所当り単価表

種別：呼び径φ50
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第47号表

止水栓取付工 1箇所当り単価表

種別：φ40 P P用
 形状：止水栓管取付含む
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第48号表

鉄蓋設置 1個当り単価表

種別：円形1号 250mm
 形状：無収縮モルタル計上しない
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第49号表

鉄蓋設置 1個当り単価表

種別：円形3号 500mm
 形状：無収縮モルタル計上しない
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第50号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 調整リング H=50mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第51号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 下部壁 H=300mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第52号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 底版 H=40mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第53号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 調整リング H=50mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第54号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 上部壁 H=200mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第55号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 下部壁 H=200mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第56号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 底版 H=40mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		個	1				
単 位 当 り		個	1				

第57号表

SKX継手工 1箇所当り単価表

種別：40mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第58号表

铸铁管吊込み据付工(機械)a 10m当り単価表

種別：呼び径φ100mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
トラック(クレーン装置付)運転		時間					第143号表
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第59号表

異種管継手工CVS 1箇所当り単価表

種別：50mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第60号表

仮設ホリエチレン管布設工 10m当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第61号表

埋設標識シート工 100m当り単価表

種別：材工共
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
埋設標識シート(アルミ入り)	巾150	m	102				
諸雑費		式	1				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第62号表

分水撤去工 1箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第63号表

新旧連絡工 1箇所当り単価表

種別：φ50以下 C 作業が容易
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
断水宣伝費		戸	50				
配管工		人					
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第64号表

水替工(小型) 1日当り単価表

種別： 作業時排水（発動発電機）
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
工事用水中モータポンプ 損料	普通型(潜水ポンプ)	日					
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動	日					
諸雑費	円止め	%					
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第65号表

ホリチリ管撤去工 10m当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第66号表

ホリチリ管撤去工 10m当り単価表

種別：φ40mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第67号表

ホリチリ管撤去工 10m当り単価表

種別：φ25mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第68号表

保温カバー撤去工 10m当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第69号表

保温カバー撤去工 10m当り単価表

種別：φ40mm

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第70号表

保温カバー撤去工 10m当り単価表

種別：φ25mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第71号表

保温カバー処分工 100m当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
保温カバー処分費		m3	0.071				
運搬費		回	0.33				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第72号表

保温カバー処分工 100m当り単価表

種別：φ40mm
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
保温カバー処分費		m3	0.059				
運搬費		回	0.24				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第73号表

保温カバー処分工 100m当り単価表

種別：φ25mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
保温カバー処分費		m ³	0.044				
運搬費		回	0.14				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第74号表

仮設給水撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ13mm L=2m

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管撤去工	φ13mm	m	2				第144号表
保温カバー撤去工	φ13mm	m	2				第145号表
保温カバー処分工	φ13mm	m	2				第146号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第75号表

仮設給水撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ13mm L=4m
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管撤去工	φ13mm	m	4				第144号表
保温カバー撤去工	φ13mm	m	4				第145号表
保温カバー処分工	φ13mm	m	4				第146号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第76号表

仮設給水撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ20mm L=2m
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管撤去工	φ20mm	m	2				第147号表
保温カバー撤去工	φ20mm	m	2				第148号表
保温カバー処分工	φ20mm	m	2				第149号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第77号表

仮設給水撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ20mm L=4m
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管撤去工	φ20mm	m	4				第147号表
保温カバー撤去工	φ20mm	m	4				第148号表
保温カバー処分工	φ20mm	m	4				第149号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第78号表

仮設給水撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ20mm L=6m
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管撤去工	φ20mm	m	6				第147号表
保温カバー撤去工	φ20mm	m	6				第148号表
保温カバー処分工	φ20mm	m	6				第149号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第79号表

仮設給水撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ25mm L=2m
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管撤去工	φ25mm	m	2				第67号表
保温カバー撤去工	φ25mm	m	2				第70号表
保温カバー処分工	φ25mm	m	2				第73号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第80号表

仮設給水撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ25mm L=4m
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管撤去工	φ25mm	m	4				第67号表
保温カバー撤去工	φ25mm	m	4				第70号表
保温カバー処分工	φ25mm	m	4				第73号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第81号表

仮設給水撤去工 1箇所当り単価表

種別：φ25mm L=6m
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
ポリエチレン管撤去工	φ25mm	m	6				第67号表
保温カバー撤去工	φ25mm	m	6				第70号表
保温カバー処分工	φ25mm	m	6				第73号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第82号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鋳鉄管 φ100×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋳鉄管用サトル分水栓 (コア含む)	φ100×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エンソケット	φ20	個	1				
甲型止水栓	φ20	個	1				
止水栓筐	H-400	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	2.4				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第83号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=4

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鑄鉄管用サトル分水栓 (コア含む)	φ100×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エンソケット	φ20	個	1				
甲型止水栓	φ20	個	1				
止水栓筐	H-400	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	4.4				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第84号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鋳鉄管 φ100×φ20 L=6

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋳鉄管用サトル分水栓 (コア含む)	φ100×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エンソケット	φ20	個	1				
甲型止水栓	φ20	個	1				
止水栓筐	H-400	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	6.4				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第85号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ25 L=2
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鑄鉄管用サトル分水栓 (コア含む)	φ100×φ25	個	1				
B型 60° ベント	φ25	個	1				
B型 エンソケット	φ25	個	1				
甲型止水栓	φ25	個	1				
止水栓筐	H-400	個	1				
ポリエチレン管	φ25	m	2.4				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第86号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ25 L=6
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鑄鉄管用サトル分水栓 (コア含む)	φ100×φ25	個	1				
B型 60° ベント	φ25	個	1				
B型 エンソケット	φ25	個	1				
甲型止水栓	φ25	個	1				
止水栓筐	H-400	個	1				
ポリエチレン管	φ25	m	6.4				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第87号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VP用ナール分水栓	φ50×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エンソケット	φ20	個	1				
甲型止水栓	φ20	個	1				
止水栓筐	H-400	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	2.4				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第88号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=4

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VP用ナール分水栓	φ50×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エンソケット	φ20	個	1				
甲型止水栓	φ20	個	1				
止水栓筐	H-400	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	4.4				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第89号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ25 L=2
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VP用ナール分水栓	φ50×φ25	個	1				
B型 60° ベント	φ25	個	1				
B型 エンソケット	φ25	個	1				
甲型止水栓	φ25	個	1				
止水栓筐	H-400	個	1				
ポリエチレン管	φ25	m	2.4				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第90号表

給水切替材 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ25 L=4

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VP用ナール分水栓	φ50×φ25	個	1				
B型 60° ベント	φ25	個	1				
B型 エンソケット	φ25	個	1				
甲型止水栓	φ25	個	1				
止水栓筐	H-400	個	1				
ポリエチレン管	φ25	m	4.4				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第91号表

給水切替材 MS (H) タイフ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=2
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鑄鉄管用サトル分水栓(コア含む)	φ100×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エニソソケット	φ20	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ20	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	3.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第92号表

給水切替材 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=4
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鑄鉄管用サトル分水栓(コア含む)	φ100×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エンソケット	φ20	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ20	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	5.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第93号表

給水切替材 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=6
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鑄鉄管用サトル分水栓(コア含む)	φ100×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エンソケット	φ20	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ20	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	7.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第94号表

給水切替材 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VP用ナール分水栓	φ50×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エニオンソケット	φ20	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ20	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	3.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第95号表

給水切替材 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=4
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VP用ナール分水栓	φ50×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エンソソケット	φ20	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ20	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	5.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第96号表

給水切替材 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=6

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VP用ナール分水栓	φ50×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エニオンソケット	φ20	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ20	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	7.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第97号表

給水切替材 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鋳鉄管 φ100×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋳鉄管用サトル分水栓(コア含む)	φ100×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 ユニオンソケット	φ20	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ20	個	1				
メーター筐(鋳鉄)	13-20-Y-20	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	3.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第98号表

給水切替材 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鋳鉄管 φ100×φ20 L=4

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋳鉄管用サトル分水栓(コア含む)	φ100×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 ユニオンソケット	φ20	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ20	個	1				
メーター筐(鋳鉄)	13-20-Y-20	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	5.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第99号表

給水切替材 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鋳鉄管 φ100×φ20 L=6

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋳鉄管用サトル分水栓(コア含む)	φ100×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 ユニオンソケット	φ20	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ20	個	1				
メーター筐(鋳鉄)	13-20-Y-20	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	7.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第100号表

給水切替材 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鋳鉄管 φ100×φ25 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
鋳鉄管用サトル分水栓(コア含む)	φ100×φ25	個	1				
B型 60° ベント	φ25	個	1				
B型 エニソソケット	φ25	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ25	個	1				
メーター筐(鋳鉄)	25-Y-25	個	1				
ポリエチレン管	φ25	m	3.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第101号表

給水切替材 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
VP用ナール分水栓	φ50×φ20	個	1				
B型 60° ベント	φ20	個	1				
B型 エニソソケット	φ20	個	1				
メーター止水栓(横)副弁付	φ20	個	1				
メーター筐(鋳鉄)	13-20-Y-20	個	1				
ポリエチレン管	φ20	m	3.9				
給水切替材		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第102号表

給水切替土工 S(BS)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=X:2m 小型BH

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4				
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	0.04				第150号表
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ ^ス 1次	m2	0.8				第3号表
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	0.8				
機械掘削工(小型バックホ)		m3	0.4				第9号表
土砂運搬工	土砂	m3	0.4				第6号表
機械投入埋戻工(小型バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	0.08				第12号表
機械投入埋戻工(小型バックホ)	再生クッション用砂	m3	0.22				第11号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	0.8				第16号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第103号表

給水切替土工 S(BS)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=X:2m

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4				
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	0.04				第8号表
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	0.8				第4号表
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	0.8				
機械掘削工(バックホ)		m3	0.4				第10号表
土砂運搬工	土砂	m3	0.4				第5号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	0.08				第15号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クッション用砂	m3	0.22				第14号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	0.8				第16号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第104号表

給水切替土工 S(BS)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=Y:4m

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	8				
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	0.08				第8号表
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	1.6				第4号表
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	1.6				
機械掘削工(バックホ)		m3	0.8				第10号表
土砂運搬工	土砂	m3	0.8				第5号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	0.16				第15号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クッション用砂	m3	0.44				第14号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	1.6				第16号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第105号表

給水切替土工 S(BS)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=Z:6m

形状：

備考：

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	12				
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	0.12				第8号表
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	2.4				第4号表
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	2.4				
機械掘削工(バックホ)		m3	1.2				第10号表
土砂運搬工	土砂	m3	1.2				第5号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	0.24				第15号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クッション用砂	m3	0.66				第14号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	2.4				第16号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第106号表の1

給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=X:2m 小型BH
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4				
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	0.04				第151号表
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 小型BH クローラ山積0.08m3排カ`ス1次	m2	0.8				第3号表
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	0.8				
機械掘削工(小型バックホ)		m3	0.4				第9号表
土砂運搬工	土砂	m3	0.4				第6号表
機械投入埋戻工(小型バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	0.08				第12号表
機械投入埋戻工(小型バックホ)	再生クッション用砂	m3	0.22				第11号表
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	0.16				
人力投入埋戻工	発生土(土砂)	m3	0.16				第153号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	0.8				第16号表
合 計		箇所	1				

第107号表の1

給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=X:2m

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	4				
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	0.04				第8号表
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	0.8				第4号表
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	0.8				
機械掘削工(バックホ)		m3	0.4				第10号表
土砂運搬工	土砂	m3	0.4				第5号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	0.08				第15号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クッション用砂	m3	0.22				第14号表
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	0.16				
人力投入埋戻工	発生土(土砂)	m3	0.16				第153号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	0.8				第16号表
合 計		箇所	1				

第107号表の2

給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=X:2m
形状：
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位			箇所	1								

第108号表の1

給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=Y:4m

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	8				
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	0.08				第8号表
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	1.6				第4号表
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	1.6				
機械掘削工(バックホ)		m3	0.8				第10号表
土砂運搬工	土砂	m3	0.8				第5号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	0.16				第15号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クッション用砂	m3	0.44				第14号表
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	0.16				
人力投入埋戻工	発生土(土砂)	m3	0.16				第153号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	1.6				第16号表
合 計		箇所	1				

第108号表の2

給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=Y:4m
形状：
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位			箇所	1								

第109号表の1

給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=Z:6m

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	12				
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	0.12				第8号表
舗装版取り壊し積込工	0cm超え10cm以下 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	2.4				第4号表
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13)	m2	2.4				
機械掘削工(バックホ)		m3	1.2				第10号表
土砂運搬工	土砂	m3	1.2				第5号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	0.24				第15号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クッション用砂	m3	0.66				第14号表
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	0.16				
人力投入埋戻工	発生土(土砂)	m3	0.16				第153号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	2.4				第16号表
合 計		箇所	1				

第109号表の2

給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表

種別：市道(仮復旧3cm) L=Z:6m
形状：
備考：

名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
単	位			箇所	1								

第110号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第154号表
止水栓取付工	φ20 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				第155号表
ホ°ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	2.4				第156号表
ホ°ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1				第158号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第111号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=4

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第154号表
止水栓取付工	φ20 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				第155号表
ホリェレン管据付工	φ20mm	m	4.4				第156号表
ホリェレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1				第158号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第112号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=6

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第154号表
止水栓取付工	φ20 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				第155号表
ホリェレン管据付工	φ20mm	m	6.4				第156号表
ホリェレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1				第158号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第113号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ25 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第159号表
止水栓取付工	φ25 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				第160号表
ホリェレン管据付工	φ25mm	m	2.4				第161号表
ホリェレン管継手工	φ25mm	口	2				第162号表
コア取付工	呼び径φ25	箇所	1				第163号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第114号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ25 L=6

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第159号表
止水栓取付工	φ25 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				第160号表
ホリェレン管据付工	φ25mm	m	6.4				第161号表
ホリェレン管継手工	φ25mm	口	2				第162号表
コア取付工	呼び径φ25	箇所	1				第163号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第115号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ビニル管φ50	箇所	1				第164号表
止水栓取付工	φ20 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				第155号表
ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	2.4				第156号表
ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第116号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=4

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ビニル管φ50	箇所	1				第164号表
止水栓取付工	φ20 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				第155号表
ホリエチレン管据付工	φ20mm	m	4.4				第156号表
ホリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第117号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ25 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ビニル管φ50	箇所	1				第165号表
止水栓取付工	φ25 P P用 止水栓筐取付含む	箇所	1				第160号表
ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	2.4				第161号表
ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	2				第162号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第118号表

給水切替工 S (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ25 L=4

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径ビニル管φ50	箇所	1				第165号表
止水栓取付工	φ25 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				第160号表
ホリエチレン管据付工	φ25mm	m	4.4				第161号表
ホリエチレン管継手工	φ25mm	口	2				第162号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第119号表

給水切替工 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第154号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	1				第166号表
ホ°ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	3.9				第156号表
ホ°ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1				第158号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第120号表

給水切替工 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=4

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第154号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	1				第166号表
ホ°ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	5.9				第156号表
ホ°ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1				第158号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第121号表

給水切替工 MS (H) タイフ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=6

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第154号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	1				第166号表
ホ°ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	7.9				第156号表
ホ°ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1				第158号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第122号表

給水切替工 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ビニル管φ50	箇所	1				第164号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	1				第166号表
ホ°ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	3.9				第156号表
ホ°ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第123号表

給水切替工 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=4

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ビニル管φ50	箇所	1				第164号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	1				第166号表
ホ°ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	5.9				第156号表
ホ°ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第124号表

給水切替工 MS (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=6

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ビニル管φ50	箇所	1				第164号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器取付のみ	箇所	1				第166号表
ホリエレン管据付工	φ20mm	m	7.9				第156号表
ホリエレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第125号表

給水切替工 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第154号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器筐取付含む	箇所	1				第167号表
ホ°ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	3.9				第156号表
ホ°ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1				第158号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第126号表

給水切替工 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=4

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第154号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器筐取付含む	箇所	1				第167号表
ホ°ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	5.9				第156号表
ホ°ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1				第158号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第127号表

給水切替工 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ20 L=6

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第154号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器筐取付含む	箇所	1				第167号表
ホ°ポリエチレン管据付工	φ20mm	m	7.9				第156号表
ホ°ポリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1				第158号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第128号表

給水切替工 MSK (H) タイフ 1箇所当り単価表

種別： 鑄鉄管 φ100×φ25 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ25 本管呼び径鑄鉄管φ100	箇所	1				第159号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ25 普通型 量水器筐取付含む	箇所	1				第168号表
ホ°ポリエチレン管据付工	φ25mm	m	3.9				第161号表
ホ°ポリエチレン管継手工	φ25mm	口	2				第162号表
コア取付工	呼び径φ25	箇所	1				第163号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第129号表

給水切替工 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表

種別：ビニル管 φ50×φ20 L=2

形状：

備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径ビニル管φ50	箇所	1				第164号表
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ20 普通型 量水器筐取付含む	箇所	1				第167号表
ホリエチレン管据付工	φ20mm	m	3.9				第156号表
ホリエチレン管継手工	φ20mm	口	2				第157号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第130号表

宅内簡易推進工 3.33箇所当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
運転手(一般)		人					
ガソリン	レギュラー80㏍当り以上	リットル					
空気圧縮機運転		日					第169号表
トラック損料	普通	供用日					
ガルトマート損料		供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		箇所	3.33				
単 位 当 り		箇所	1				

第131号表

小型バックホウ運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
軽油	一般用	リットル					
小型バックホウ損料(排出ガス対策型)	クローラ型 1次基準値	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第132号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 1次基準値	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

第134号表

発生土運搬工 10m3当り単価表

種別：
形状：土砂、DID区域内
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
ダンプトラック運転		日					第171号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

第136号表

産業廃棄物の処分費 1m3当り単価表

種別：アスファルト塊
 形状：中間処理場へ搬入
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
処分費(アスファルト塊)		m3	1				
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第139号表

小型バックホウ運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
軽油	一般用	リットル					
小型バックホウ損料(排出ガス対策型)	クローラ型 1次基準値	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第140号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 1次基準値	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

第142号表

タンパ° 運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
ガソリン	リッター80未満以上	リットル					
タンパ° 賃料		日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第143号表

トラック(クレーン装置付)運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
トラック損料	クレーン装置付	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

第144号表

ホリチリ管撤去工 10m当り単価表

種別：φ13mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第147号表

ホリチリ管撤去工 10m当り単価表

種別：φ20mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第150号表

アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表

種別：

形状：

備考：

DID区間有 路面：良好

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	As塊 DID区域内	m3	1				第135号表
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	m3	1				第136号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第151号表

アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表

種別：

形状：

備考：

DID区間有 路面：良好

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	As塊 DID区域内	m3	1				第135号表
産業廃棄物の処分費	アスファルト塊 中間処理場へ搬入	m3	1				第136号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第153号表

人力投入埋戻工 100m3当り単価表

種別：発生土（土砂）
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
刃パ°締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第154号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径φ20
 形状：本管呼び径鑄鉄管φ100
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第155号表

止水栓取付工 1箇所当り単価表

種別：φ20 P P用
 形状：止水栓管取付含む
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第156号表

ホリチリ管据付工 10m当り単価表

種別：φ20mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第157号表

ポリエチレン管継手工 1口当り単価表

種別：φ20mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第158号表

コア取付工 1箇所当り単価表

種別：呼び径φ20
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第159号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径φ25
 形状：本管呼び径鑄鉄管φ100
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第160号表

止水栓取付工 1箇所当り単価表

種別：φ25 P P用
 形状：止水栓管取付含む
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第161号表

ホリチリ管据付工 10m当り単価表

種別：φ25mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第162号表

ポリエチレン管継手工 1口当り単価表

種別：φ25mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		口	1				
単 位 当 り		口	1				

第163号表

コア取付工 1箇所当り単価表

種別：呼び径φ25
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第164号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径φ20
 形状：本管呼び径ビニル管φ50
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第165号表

分水栓建込工 1箇所当り単価表

種別：配管呼び径φ25
 形状：本管呼び径ビニル管φ50
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第166号表

量水器取付工(ねじ込み接合) 1箇所当り単価表

種別：φ20 普通型
 形状：量水器取付のみ
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第167号表

量水器取付工(ねじ込み接合) 1箇所当り単価表

種別：φ20 普通型
 形状：量水器管取付含む
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第168号表

量水器取付工(ねじ込み接合) 1箇所当り単価表

種別：φ25 普通型
 形状：量水器管取付含む
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第170号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第171号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第172号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第173号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(一般)		人					
軽油	一般用	リットル					
ダンプトラック損料	オンロード・ディーゼル	供用日					
タイヤ損耗費	ダンプトラック	供用日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

共通仮設費(積上)

		規格	数量	単位	積算条件	備考
運搬費						
準備費						
事業損失防止 施設費						
安全費						
役務費						
技術管理費						
営繕費						
スクラップ評価 額						
	現場発生品(スクラップ)		0.434	t	15,000円/t	
間接工事費						
	管材費		1	式	11,026,480円/式	
	処分費等		1	式	79,271円/式	