	Д	事	設	計	書				
平成 30 年度	資配 第 33 号								
工 費	¥								
施工地名	四日市市 西坂部町 地内								
工 事 名	西坂部町配水支管布設替工事								
工期	契約の日から 平成 31年 2月2	28日	限り						
				課長	課長補佐	係 長	設 計	検	算

当 初 工 事 概 要

西坂部町配水支管布設替工事

四级部可配水文官布設督工事					l===		
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		
g カタイル GX形 φ 100	L= 351.9 m	φ 100	9	箇所	φ 20~ φ 25	33	件
配水用ポリエチレン φ 50	L= 172.9 m	φ 50	2	箇所	舗装復旧工		
鋼管 φ 50	L= 9.9 m	簡易仕切弁設置工				2100	m²
仮設管布設工		φ 100	1	箇所			
ま [°] リエチレン φ 50	L= 29.1 m	空気弁付消火栓設置工					
不断水取出工		φ 75	1	箇所			
φ 150 × φ 100	1 箇	所 空気弁設置工					
		φ 25	1	箇所			

		工事費内	訳書	丁種:		
費目	工 種 種 別	細別/規格 単位	数量	工種: 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			
		スクラップ評価額	1			第17号明細表

					工	事	費	内	訳	書		丁繙:				
費目	工	種	種	別	絈	別/	規格	単位	数量	<u> </u>	単	工種: 価	金	額	摘	要
工事価格								式	1							

直接工事費内訳書 工種: 費 目 種 種 別 細 別 規格 単位 金 摘 要 数量 φ100配水管布設工事 第1号明細表 材料費 式 第2号明細表 土工 式 第3号明細表 管工 式 φ 50配水管布設工事 第4号明細表 材料費 式 第5号明細表 土工 式 第6号明細表 管工 式 消火栓工事 第7号明細表 材料費 式 第8号明細表 管工 式 給水切替工事

直接工事費内訳書 工種: 費 種 種 別 細 別 規格 単位 数量 金 額 摘 要 第9号明細表 材料費 式 第10号明細表 土工 式 第11号明細表 管工 式 仮設工事 第12号明細表 材料費 式 第13号明細表 土工 式 第14号明細表 管工 式 舗装復旧工事 第15号明細表 舗装復旧工 式 仮設工 第16号明細表 交通管理工 式 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	φ 100×4000	本	86						
ダクタイル鋳鉄管ライナ GX形	φ 100	個	23						
タ゛クタイル鋳鉄管11° 1/4曲管 GX形	φ 100	個	4						
ダクタイル鋳鉄管22° 1/2曲管 GX形	φ 100	個	7						
ダクタイル鋳鉄管22° 1/2 両受曲管 GX形	φ 100	個	6						
ダクタイル鋳鉄管45° 曲管 GX形	φ 100	個	6						
ダクタイル鋳鉄管45° 両受曲管 GX形	φ 100	個	2						
ダクタイル鋳鉄管フランジ付T字管 GX形	φ 100× φ 75 (GF7. 5K)	個	2						
g゙クタイル鋳鉄管二受T字管 GX形	φ 100× φ 100	個	1						
ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 GX形	φ 100	個	2						
GX形ソフトシール仕切弁(受挿)	φ 100 (10K)	基	4						
GX形ソフトシール仕切弁(両受)	φ 100 (10K)	基	4						

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1号 GX形	φ 100 (GF7. 5K)	個	2						
ダクタイル鋳鉄管G-Link GX形	φ 100	個	29						
接合材料 GX形	φ 100	組	26						
 簡易仕切弁 粉体(鋳鉄管・粍管)	φ 100	個	1						
割T字管(鋳鉄管用)	φ 150 × φ 100	個	1						
ソフトシール仕切弁(浅埋対応)	φ 100 (7. 5K)	個	1						
GFパッキン 1号	φ 100	枚	2						
フランシ゛ハ゜ッキン	φ 100	枚	1						
フランシ゛ホ゛ルト	M16×70	本	12						
耐震補強金具(A・K形)	φ 100	組	1						
タ゛クタイル鋳鉄管メカニカル帽K形(特殊押輪付)	φ 100	個	2						
簡易栓	φ75 K形·NS形·GX形	個	1						

第1号明細表の3	材料費	引式当	り明細表				種別: 形状: 備考:		
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
HI キャップ	φ 75	個	1						
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100× φ 20	個	1						
サドル分水栓用キャップ	φ 20	個	1						
仮設配管材料(ポリエチレン管)	φ 20	m	3						
急速小型空気弁	φ 25 75)›› 一体形	個	1						
補修弁 内外面粉体(ボール式)	φ 75×150	個	1						
GFパッキン 1号	φ 75	枚	1						
フランシ゛ハ゜ッキン	φ75	枚	1						
フランシ゛ホ゛ルト	M16×70	本	8						
仕切弁鉄蓋(レジコン)	φ 250×150H カラー表示	個	10						
調整リング(仕切弁/バルブ用・レジコン)	25-50K	個	10						
- 	上部壁25-150A Nツキ	個	2						

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
仕切弁土留	上下部壁25-300CA	個	8						
仕切弁土留	中部壁25-100B	個	2						
	中部壁25-200B	個	2						
仕切弁土留	下部壁25-300C	個	2						
仕切弁土留	底板25-40S	個	10						
ホ 、ルト・ナット	M12×110×3コ(座金含む)	組	10						
単口空気弁鉄蓋	3号 φ 500	組	1						
調整リング(単口消火栓用・レジコン)	50-50K	個	1						
単口消火栓土留	上部壁50-200A	個	1						
単口消火栓土留	下部壁50-200CH	個	1						
単口消火栓土留	底板50-408(1/2)	個	1						
ホ ゙ルト・ナット	M16×110×3コ(座金含む)	組	1						

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
単口土砂流入防止板		H=700		個	1						
聚結プレート				セット	1						
表示テープ				m	352. 2						
合 計				式	1						

第2号明細表の1

土工 1式当り明細表

								備考:		
名	称	規格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
		舗装厚:15cm以下								
舗装版切断 アスファルト舗装	長版		m	730						
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	221						
舗装版取り壊し積込工		BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	221					第3号表	
土砂運搬工		土砂	m3	170					第4号表	
アスファルト殻運搬工		DID区間無 路面:良好	m3	11					第5号表	
機械掘削工(バックホウ)			m3	170					第6号表	
機械投入埋戻工(バックホリ	ウ)	再生クッション用砂	m3	79					第7号表	
機械投入埋戻工(バックホリ		再生クラッシャラン (RC-40) m3	52					第8号表	
下層路盤工		仕上り厚 17cm 再生クラッシャラン RC-40	m2	221					第9号表	
軽量鋼矢板等賃料			式	1						
軽量鋼矢板たて込み引抜き	き(機械施工)	矢板長2.0m 設置+撤去 排出がス対策型	m	10. 7					第10号表	
支保工 (軽量金属製)		1段2.0m以下,軽量金属 水圧式パイプサポート,水圧ポンプ使用す	ナる m	10. 7					第11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
试掘工		舗装道		箇所	7					第12号表	
子 計				式	1						

種別: 管工 1式当り明細表 第3号明細表の1 形状: 備考: 名 称 単 単位 数 量 金 CIP粍管 φ100 式 簡易仕切弁設置工 CIP(粍管·吋管) φ150×φ100 不断水連絡工 式 φ 100mm (エンシ゛ンカッター) 第13号表 鋳鉄管切断工 П 25 直管 φ100mm 第14号表 GX形継手接合工 П 86 異形管(G-Link接合) φ100mm 第15号表 GX形継手接合工 П 29 異形管 φ100mm 第16号表 GX形継手接合工 П 26 第17号表 φ100mm たて型 铸鉄製仕切弁設置工(機械) 基 9 第18号表 7.5K 100mm フランジ継手工 П 3 100mm (2/4) 特殊継手(普通圧形) 第19号表 メカニカル継手工(普通圧形) K形 П 2 第20号表 100mm 耐震補強継手工(A·K形) П 配管呼び径 φ 20 第21号表 分水栓建込工 本管呼び径鋳鉄管φ100 箇所

箇所

分水撤去工

四日市市上下水道局

第22号表

第3号明細表の2

管工 1式当り明細表

(成数 * リンチリン管布設工	kt	<i>1</i> /-	1 1 1	7 27/14	*4 目.) H	lπ·		備考:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
仮設本 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	名	称	規	単位	数量	単		金	額	摘	要
仮設本 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			ф 20mm							第23号表	
# 15年が管盤大工	仮設ポリエチレン管布認	3工	φ 2 ψ mm	m	3					7,120.7.32	
# 15年が管盤大工											
空気弁設置工	1° 11 . 4 1 1 65 144 44		ф 20mm							第24号表	
空気弁設置工 基 1 7.5K 75mm (80)	ホリエナレン官撤去上			m	3						
空気弁設置工 基 1 7.5K 75mm (80)			ねじ込み接合 ⁻	工控除						第25号表	
### 10 2	空気弁設置工		\$ 10 2 0 \$ 10		1					7,0=0 5 20	
### 10 2											
鉄蓋設置 円形1号 250mm 無収縮を移り計上しない 個 10 第27号表 第27号表 無収縮を移り計上しない 個 10 第28号表 1号 調整リング H=50mm 個 2 第29号表 1号 中部壁 H=100mm 個 2 第30号表 1号 中部壁 H=200mm 個 2 第30号表 1号 中部壁 H=200mm 個 2 第31号表 1号 下部壁 H=200mm 個 2 第31号表 1号 下部壁 H=200mm 個 2 第31号表 1号 下部壁 H=200mm 個 2 第32号表 1号 下部壁 H=300mm 個 2 第33号表 1号 下部壁 H=300mm 個 2 第32号表 1号 下部壁 H=300mm 個 2 第33号表 1号 下部壁 H=300mm 個 10 第32号表 1号 底版 H=40mm 例 第33号表 15 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元	コニッグがエー		7.5K 75mm (80)							第26号表	
鉄蓋設置 無収縮モルクル計上しない 個 10 第28号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相号 50mm 個 2 第29号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相号 中部壁 H=150mm 個 2 第30号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相号 中部壁 H=200mm 個 2 第31号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相号 下部壁 H=300mm 個 2 第32号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相号 下部壁 H=300mm 個 10 第33号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相目 10 第33号表 フラーデータス設置 (円形) 相号 広版 H=40mm 第33号表	////			Н	2						
鉄蓋設置 無収縮モルクル計上しない 個 10 第28号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相号 50mm 個 2 第29号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相号 中部壁 H=150mm 個 2 第30号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相号 中部壁 H=200mm 個 2 第31号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相号 下部壁 H=300mm 個 2 第32号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相号 下部壁 H=300mm 個 10 第33号表 レジ・ンコンクリート製ボ・ックス設置 (円形) 相目 10 第33号表 フラーデータス設置 (円形) 相号 広版 H=40mm 第33号表			円形1号 250mm							第27号表	
レジ`ソコソクリート製ボ ックス設置 (円形) 1号 上部壁 H=150mm 個 2 第29号表 1号 中部壁 H=100mm 個 2 第30号表 1号 中部壁 H=200mm 個 2 第31号表 レジ`ソコソクリート製ボ ックス設置 (円形) 1号 下部壁 H=200mm 個 2 第31号表 レジ`ソコソクリート製ボ ックス設置 (円形) 1号 下部壁 H=300mm 個 10 第32号表 1号 下部壁 H=300mm 個 10 第32号表 7.5cm超12.5cm以下	鉄蓋設置			個	10					71.	
レジ`ソコソクリート製ボ ックス設置 (円形) 1号 上部壁 H=150mm 個 2 第29号表 1号 中部壁 H=100mm 個 2 第30号表 1号 中部壁 H=200mm 個 2 第31号表 レジ`ソコソクリート製ボ ックス設置 (円形) 1号 下部壁 H=200mm 個 2 第31号表 レジ`ソコソクリート製ボ ックス設置 (円形) 1号 下部壁 H=300mm 個 10 第32号表 1号 下部壁 H=300mm 個 10 第32号表 7.5cm超12.5cm以下										tota a a D da	
1号 上部壁 H=150mm	1パグソョンカル	7記器(田式)	1号 調整リング H=50mm	/IFI	10					第28号表	
レジ`ソコンクリート製ボ`ックス設置(円形)	V	^政旦(口////)III	10						
1号 中部壁 H=100mm 個 2 第30号表 1号 中部壁 H=200mm 個 2 第31号表 1号 中部壁 H=200mm 個 2 第31号表 1号 下部壁 H=300mm 個 10 第32号表 1号 下部壁 H=300mm 個 10 第33号表 1号 底版 H=40mm 個 10 第33号表			1号 上部壁 H=150mm							第29号表	
レジ`ソコソクリート製ボ`ックス設置(円形)	レシ゛ソコンクリート製ボック	ス設置(円形)		個	2						
レジ`ソコソクリート製ボ`ックス設置(円形)			1 日 古女四次 11 100							然の日本	
1号 中部壁 H=200mm]ババンソコンカ]]ート集りよごッカ	7設署(田形)	1号 中部壁 H=100mm	個	9					用30方表 	
レシ`ソコンクリート製ボックス設置(円形) 1号 下部壁 H=300mm 個 10 1号 底版 H=40mm 個 10 7. 5cm超12. 5cm以下	▼ ▼ ▼ ▼ ▼ 7 7 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	//K 巨 (1/1///			4						
1号 下部壁 H=300mm			1号 中部壁 H=200mm							第31号表	
レジソコンクリート製ボックス設置(円形) 個 10 第33号表 レジソコンクリート製ボックス設置(円形) 個 10 7.5cm超12.5cm以下	レシ゛ソコンクリート製ボック	ス設置(円形)		個	2						
レジソコンクリート製ボックス設置(円形) 個 10 第33号表 レジソコンクリート製ボックス設置(円形) 個 10 7.5cm超12.5cm以下			1号 下郊 睽 11-200							第99 旦末	
1号 底版 H=40mm	レジ、ソコンカリート観ま、ッケ	ス設置(円形)	1万 下部壁 N-300mm	個	10					用32万衣 	
レシ`ソコンクリート製ボックス設置(円形) 個 10 7.5cm超12.5cm以下	· · · · · / / / / / / / / / / / / / / /	/ II		III	10						
7.5cm超12.5cm以下			1号 底版 H=40mm							第33号表	
	レシ゛ソコンクリート製ホ゛ック	ス設置(円形)		個	10						
			7 5cm超12 5cm以下								
##' # / / ア / ア / / #U ~ U	基礎砕石		再生クラッシャラン 40~0 割増あ	9 m2	3						

第3号明細表の3

管工 1式当り明細表

	<i>14</i>	10 10	277.71	华4、 目	777	/т-		備考	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • 	₩
名	称	規 格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
鉄蓋設置		円形3号 500mm 無収縮モルタル計上しない	個	1					第35号表	
レシ゛ンコンクリート製ボックス設賃	置(円形)	3号 調整リング H=50mm	個	1					第36号表	
 レジンコンクリート製ボックス設t	置(円形)	3号 上部壁 H=200mm	個	1					第37号表	
レジ、ンコンクリート製ホ、ックス設し	置(円形)	3号 下部壁 H=200mm	個	1					第38号表	
レジ、ンコンクリート製ホ、ックス設も		3号 底版 H=40mm	個	1					第39号表	
基礎砕石		17.5cm超20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 割増あり	m2	0. 5						
埋設標識シートエ		材工共	m	352. 2					第41号表	
ポリエチレンスリーブ被覆工		100mm 固定バンド	m	352. 2					第42号表	
鋳鉄管吊込み据付工(株	幾械) a	呼び径φ100mm	m	349. 3					第43号表	
新旧連絡工		φ75~φ100 断水宣伝費控除	箇所	2					第44号表	
铸鉄管切断工(撤去時	ŕ)	タ゛クタイル鋳鉄管 (FCD) φ 100mm エンシ゛ンカッター	П	4					第45号表	
水替工(小型)		作業時排水(発動発電機							第46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
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
HPPE EF片受直管	φ 50×5000	本	30						
HPPE 直管	ϕ 50×5000	本	4						
HPPE11° 1/4EF片受ベンド	φ 50	個	1						
HPPE EF両受ベンド11° 1/4	φ 50	個	3						
HPPE22° 1/2EF片受ベンド	φ 50	個	1						
HPPE EF両受ベンド45°	φ 50	個	5						
HPPE EF両受 Sベンド	φ 50×450H	個	1						
ダクタイル鋳鉄管用片落異種管継手 GX形	φ 100× φ 50	個	2						
HPPE EFソケット	φ 50	個	2						
PD形 直管	50A	m.	9.9						
PD形 エルホ゛	50A	個	9						
PD形 ニップ゜ル	50A	個	2						

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
合フランシ゛コア付	φ 50× φ 50	個	4						
フランシ゛ハ゜ッキン 	φ 50	枚	4						
フランシ゛ホ゛ル ト	M16×70	本	16						
ソフトシール仕切弁(浅埋対応)	φ 50 (7. 5K)	個	1						
粉体仕切弁(浅埋用)	φ 50 (7. 5K)	基	1						
異種管継手 CVS	φ 50 × φ 50	個	1						
離脱防止金具A	φ 50	個	1						
塩ビ管用フクロジョイント	φ 50	個	1						
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100 × φ 50	個	2						
伸縮可撓継手	φ50 分止水栓用	個	2						
VP用サドル分水栓	φ 50× φ 20	個	1						
サドル分水栓用キャップ	φ 20	個	1						

第4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
仮設配管材料(ポリエチレン管)	φ 20	m	2						
PD用サドル分水栓(コア含む)	φ 50× φ 25	個	1						
ポリエチレン管	φ 25	m	2. 2						
B型 ユニオンソケット	φ 25	個	3						
B型 エルボ	φ 25	個	3						
甲型止水栓	φ 25	個	1						
止水栓筐	H-400	個	1						
PD形 プラグ	50A	個	1						
仕切弁鉄蓋(レジコン)	φ 250×150H カラー表示	個	2						
調整リング(仕切弁/バルブ用・レジコン)	25-50K	個	2						
	上下部壁25-300CA	個	2						
 仕切弁土留	底板25-40S	個	2						

第4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	備考: 額	摘	要
ホ゛ルト・ナ	-		M12×110×3⊐()	座金含む)	組	2						
合	計				式	1						

種別: 土工 1式当り明細表 第5号明細表 形状: 備考: 称 規 単 名 単位 数 金 舗装厚:15cm以下 舗装版切断 アスファルト舗装版 370 m 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し m2108 第3号表 舗装版取り壊し積込工 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次 m2108 第4号表 土砂運搬工 土砂 m380 第5号表 アスファルト殻運搬工 DID区間無 路面:良好 m35 第6号表 機械掘削工(バックホウ) m380 再生クッション用砂 第7号表 機械投入埋戻工(バックホウ) m342 再生クラッシャラン(RC-40) 第8号表 機械投入埋戻工(バックホウ) m321 仕上り厚 17cm 第9号表 下層路盤工 再生クラッシャラン RC-40 m2108 計 式 合

第6号明細表の1			管工 15	式当り	明細表				種別: 形状: 備考:		
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	備考: 額	摘	要
ポリエチレン管据付工		ф 50mm		m	172. 9				<u> </u>	第47号表	
ポリエチレン管継手工		φ50mm 融着(EF)継	手·片受	口	50				Ş	第48号表	
ポリエチレン管継手工		φ50mm 融着(EF)継	手·両受	口	4				Ź.	第49号表	
ポリエチレン管切断工		φ 50		口	9				A. F.	第50号表	
鋳鉄製部材被覆工				箇所	2				A. F.	第51号表	
小口径鋼管据付工		φ 50mm		m	9. 9				A. F.	第52号表	
小口径鋼管継手工		管切断 φ50mm		箇所	11				A. F.	第53号表	
小口径鋼管継手工		ねじ切り φ50mm		箇所	20				Ž.	第54号表	
小口径鋼管継手工		ねじ込み接合 φ50	nm	口	24				A. F.	第55号表	
フランジ継手工		7.5K 50mm		П	4				Ą.	第56号表	
仕切弁設置工(人力)		ф 50mm		基	2				<u> </u>	第57号表	
異種管継手工CVS		50mm		箇所	1				A.F.	第58号表	

四日市市上下水道局

種別: 管工 1式当り明細表 第6号明細表の2 形状: 備考: 称 単 名 格 単位 数 量 金 第59号表 ϕ 50mm 離脱防止金具取付工 П 配管呼び径 φ 50 第60号表 分水栓建込工 本管呼び径鋳鉄管φ100 箇所 2 呼び径 φ 50 第61号表 箇所 コア取付工 2 配管呼び径 φ 20 第62号表 分水栓建込工 本管呼び径ビニル管 φ 50 箇所 第22号表 分水撤去工 箇所 第23号表 ϕ 20mm 仮設ポリエチレン管布設工 m 2 ϕ 20mm 第24号表 ポリエチレン管撤去工 m 2 配管呼び径 φ 25 第63号表 分水栓建込工 本管呼び径PD鋼管 φ 50 箇所 呼び径 φ 25 第64号表 コア取付工 箇所 ϕ 25mm 第65号表 ポリエチレン管据付工 m 2.2 ϕ 25mm 第66号表 ポリエチレン管継手工 П 9

箇所

φ25 PP用

止水栓筐取付含む

止水栓取付工

四日市市上下水道局

第67号表

種別: 管工 1式当り明細表 第6号明細表の3 形状: 備考: 名 称 数 単 単位 量 円形1号 250mm 第27号表 無収縮モルタル計上しない 鉄蓋設置 個 1号 調整リンク゛H=50mm 第28号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 1号 下部壁 H=300mm 第32号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 2 1号 底版 H=40mm 第33号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 7.5cm超12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 割増あり 基礎砕石 m20.6 材工共 第41号表 埋設標識シートエ m 183. 1 φ50以下 断水宣伝費控除 第68号表 新旧連絡工 箇所 2 作業時排水 (発動発電機) 第46号表 水替工(小型) 日 式 合 計

第7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
空気弁付消火栓	φ 75	個	1						
補修弁 内外面粉体(ボール式)	φ 75×150	個	1						
GFパッキン 1号	φ 75	枚	1						
	φ 75	枚	1						
フランシ゛ホ゛ルト	M16×70	本	8						
単口消火栓鉄蓋	3号 φ500 消防デザル	組	1						
調整リング(単口消火栓用・レジコン)	50-50K	個	1						
単口消火栓土留	上部壁50-200A	個	1						
_ 単口消火栓土留	下部壁50-200CH	個	1						
_ 単口消火栓土留	底板50-40S(1/2)	個	1						
ホ *ルト・ナット	M16×110×3コ(座金含む)	組	1						
単口土砂流入防止板	H=700	個	1						

第7号	明細表の2			材料費 1	式当	り明	細表				種別: 形状: 備考: 額		
	名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
緊結プ	` <i>V</i> -}				セット	:	1						
合	計				式	:	1						

種別: 管工 1式当り明細表 第8号明細表 形状: 備考: 名 称 単 単位 数 地下式 単口 第69号表 消火栓設置工(機械) フランジ継手工控除 箇所 7.5K 75mm (80) 第26号表 フランジ継手工 П 円形3号 500mm 第35号表 鉄蓋設置 無収縮モルタル計上しない 個 3号 調整リンク H=50mm 第36号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 3号 上部壁 H=200mm 第37号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 3号 下部壁 H=200mm 第38号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 3号 底版 H=40mm 第39号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 17.5cm超20.0cm以下 再生クラッシャラン 40~0 割増あり 基礎砕石 m20.5 式 合 計

第9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
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100× φ 25		個	1						
 鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	ϕ 100× ϕ 20		個	4						
ポリエチレン管	φ 25		m	28						
B型 ユニオンソケット	φ 25		個	5						
B型 エルボ	φ 25		個	2						
B型 異径チーズ	φ 25× φ 20		個	1						
甲型止水栓	φ 25		個	2						
<u></u> 止水栓筐	H-400		個	3						
ポリエチレン管	φ 20		m	73. 6						
B型 ユニオンソケット	φ 20		個	14						
B型 エルボ	φ 20		個	12						
甲型止水栓	φ 20		個	1						

第9号明細表の2	材料費	1式当	り明細表				種別: 形状: 備者:		
名称	規 格	単位	数量	単	価	金	備考: 額	摘	要
メーター止水栓(横)副弁付	φ 20	個	4						
メーター筐(鋳鉄)	13-20-Y-20	個	7						
B型 異径ソケット	φ 20 × φ 13	個	4						
ま。 リエチレン管	φ 13	m	1.2						
PVソケット	φ 13× φ 13	個	4						
HI ビニル管	φ 13×4000	m.	1.8						
ні チーズ	φ 13	個	3						
MC スーハ゜ーユニオン	φ 13	個	3						
PD形 プラグ	25A	個	3						
給水切替材 S(H)タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=2	箇所	1					第70号表	
給水切替材 S(H)タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所	2					第71号表	
給水切替材 S (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=6	箇所	1					第72号表	

第9号明細表の3	材料費	1式当り	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	鋳鉄管 φ100×φ25 L=4	箇所	1				第	973号表	
給水切替材 S(H)タイプ	HPPE φ 50× φ 20 L=2	箇所	1				穿	974号表	
給水切替材 MS(H)タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=2	箇所	3				穿	975号表	
給水切替材 MS(H)タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所	3				穿	976号表	
給水切替材 MS(H)タイプ	HPPE φ 50× φ 20 L=2	箇所	10				穿	977号表	
給水切替材 MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	笛所	3				第	978号表	
給水切替材 MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=6	笛所	1				第	979号表	
給水切替材 MSK (H) タイプ	HPPE $\phi 50 \times \phi 20$ L=2	箇所	2				第	980号表	
合 計		式	1						

種別: 土工 1式当り明細表 第10号明細表の1 形状: 備考: 名 規 称 単 格 単位 数 量 金 現場制約あり 床掘り 土砂 m310 第4号表 土砂運搬工 土砂 m3第82号表 十砂 土砂運搬工 m33 第6号表 機械掘削工(バックホウ) m3発生土 (土砂) 第83号表 人力投入埋戻工 m37 再生クッション用砂 第84号表 人力投入埋戻工 m32 再生クッション用砂 第7号表 機械投入埋戻工(バックホウ) m33 再生クラッシャラン(RC-40) 第8号表 機械投入埋戻工(バックホウ) m3市道(仮復旧3cm) L=X:2m 第85号表 給水切替土工 S(BS)タイプ 箇所 2 市道(仮復旧3cm) L=Y:4m 第86号表 給水切替土工 S(BS)タイプ 箇所 3 市道(仮復旧3cm) L=Z:6m 第87号表

箇所

箇所

19

市道(仮復旧3cm) L=X:2m

給水切替土工 S(BS)タイプ

給水切替土工 MS(K)タイプ

四日市市上下水道局

第88号表

第10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	·	要
給水切替土工 MS(K)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=Y:4m	箇所	6				第89号表	
給水切替土工 MS(K)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=Z:6m	箇所_	1				第90号表	
試掘工	宅内 人力	箇所	3				第91号表	
合 計		式	1					

第11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	額摘摘	要	
分水栓建込工		配管呼び径 φ 25 本管呼び径鋳鉄管 φ 1	100	箇所	1				第92号表		
コア取付工		呼び径 φ 25		箇所	1				第64号表		
分水栓建込工		配管呼び径 φ 20 本管呼び径鋳鉄管 φ 1	100	箇所	4				第21号表		
コア取付工		呼び径 φ 20		箇所	4				第93号表		
ポリエチレン管据付工		ф 25mm		m	28				第65号表		
ポリエチレン管継手工		ф 25mm		П	11				第66号表		
止水栓取付工		φ25 PP用 止水栓筐取付含む		箇所	2				第67号表		
ポリエチレン管据付工		ф 20шт		m	73. 6				第94号表		
ポリエチレン管継手工		ф 20mm		П	43				第95号表		
止水栓取付工		φ20 PP用 止水栓管取付含む		箇所	1				第96号表		
ポリエチレン管据付工		φ 13mm		m	1.2				第97号表		
上。11-4117次次641工一		ф 13mm							第98号表		

ポリエチレン管継手工

四日市市上下水道局

第11号明細表の2 名

管工 1式当り明細表

	規格	単位	数量	単	価	金	備考: 額 摘	要
硬質塩化ビニル管布設工	φ 13mm	m	1.8		.,		第99号表	
TS継手工	ф 13mm		9				第100号表	
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ25mm	П	3				第101号表	
量水器取外工	量水器+筐取外 普通型 φ20	箇所	4				第102号表	
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ 20 普通型 量水器筐取付含む	箇所	4				第103号表	
量水器取外工	量水器+筐取外 普通型 φ13	箇所	3				第104号表	
量水器取付工(ねじ込み接合)	φ13 普通型 量水器筐取付含む	箇所	3				第105号表	
給水切替工 S (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=2	箇所	1				第106号表	
給水切替工 S (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所	2				第107号表	
給水切替工 S (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=6	笛所	1				第108号表	
給水切替工 S (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ25 L=4	箇所	1				第109号表	
給水切替工 S (H) タイプ	HPPE φ 50 × φ 20 L=2	箇所	1				第110号表	

第11号明細表の3	管工	1式当り明細表		種別: 形状: 備者:	
名称	規格	単位 数 量	単価		要
給水切替工 MS(H)タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=2	箇所 3		第111号表	
給水切替工 MS(H)タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所 3		第112号表	
給水切替工 MS(H)タイプ	HPPE φ50×φ20 L=2	箇所 10		第113号表	
給水切替工 MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所 3		第114号表	
給水切替工 MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=6	箇所 1		第115号表	
給水切替工 MSK (H) タイプ	HPPE $\phi 50 \times \phi 20$ L=2	箇所 2		第116号表	
合 計		式 1			

第12号明細表	材米	斗費 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
仮設配管材料(ポリエチレン)管)	φ 50	m	29. 1					
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100× φ 50	個	4					
サドル分水栓用キャップ	φ 50	個	4					
鋼管用メータユニオン(ナット・パッキン付)(仮設)	φ 50	個	4					
ライニンク゛ェルホ゛(仮設)	50A	個	4					
保温カバー 表皮付	φ 50	m	10					
合 計		式	1					

種別: 土工 1式当り明細表 第13号明細表 形状: 備考: 称 規 名 単 単位 数 量 金 舗装厚:15cm以下 舗装版切断 アスファルト舗装版 34 m 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し 30mm 再生密粒度アスコン(13) m210 第3号表 舗装版取り壊し積込工 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次 m210 第4号表 土砂運搬工 土砂 m3第5号表 アスファルト殻運搬工 DID区間無 路面:良好 m3第6号表 機械掘削工(バックホウ) m33 発生土(土砂) 第117号表 機械投入埋戻工(バックホウ) m3再生クッション用砂 第7号表 機械投入埋戻工(バックホウ) m3

m3

m2

式

5

再生クラッシャラン(RC-40)

仕上り厚 17cm

再生クラッシャラン RC-40

機械投入埋戻工(バックホウ)

計

下層路盤工

合

四日市市上下水道局

第8号表

第9号表

第14号明細表			管工 1元	大当り	明細表				種別: 形状: 備考:	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額 摘	要
分水栓建込工		配管呼び径 φ 50 本管呼び径鋳鉄管 φ	100	箇所	4				第60号表	
分水撤去工				箇所	4				第22号表	
小口径鋼管継手工		ねじ込み接合 φ50r	nm	口	8				第55号表	
仮設ポリエチレン管布設工		ф 50mm		m	29. 1				第118号表	
ポリエチレン管撤去工		φ 50mm		m	29. 1				第119号表	
保温材巻手間		φ 50		m	10				第120号表	
保温カバー撤去工		ф 50mm		m	10				第121号表	
保温カバー処分工		ф 50mm		m	10				第122号表	
合 計				式	1					

種別: 舗装復旧工 1式当り明細表 第15号明細表 形状: 備考: 名 称 単位 数 量 金 舗装厚:15cm以下 舗装版切断 アスファルト舗装版 42 m 10cm以下 騒音振動対策不要 舗装版破砕 アスファルト舗装版 障害無 積込有 m22, 100 第124号表 アスファルト殻運搬工 DID区間無 路面:良好 m398 17mm以上21mm未満 再生クラッシャラン RC-40 不陸整正 m21,766 不陸整正 m2334 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) 表層(車道・路肩部) プライムコート PK-3 m22, 100 第128号表 巾4cm 舗装目地復旧工 m 42 区画線工(市場単価)溶融式 実線 ゼブラ 15cm m 750 区画線工(市場単価)溶融式 実線 ゼブラ 30cm 5 m 区画線工(市場単価)溶融式 実線 ゼブラ 45cm m 41 区画線工(市場単価)溶融式 矢印·記号·文字 15cm換算 m 116

式

第16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17号明細表		スクラップ評価額 1式当り明細表 ^{種別:} _{形状:}												
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要			
スクラップ゜		H2		t	0. 095									
合 計				式	1									

第3号表		舗装版取	舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 ^{種別:} 形状: BH クローラ山積0.28m3排ガス1次 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									
ベックホウ運転				時間						第129号表			
諸雑費				式	1								
合 計				m2	100								
単位当り				m2	1								

第4号表		土砂	運搬工	1m3	当り単価	ī表			種別: 形状: 備考:	土砂	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額雑	摘	要
発生土運搬工		土砂、DID区域外		m3	1					第130号表	
合 計				m3	1						
単位当り				m3	1						

第5号表		アスファルト	殻運搬エ	. 1ı	m3当り単	価表			種別: 形状: 備考:	DID区	間無 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	ን ኑ	m3	1					第131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132号表	
合 計				m3	1						
単 位 当 り				m3	1						

第6号表	機械掘削	削工(バック	(ホウ)	100m3当	り単価	表		種別: 形状:		
名	規	格	単位	数量	単	価	金	備考: 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133号表	
諸雑費			式	1						
合 計			m3	100						
単位当り			m3	1						

第7号表	機械投入埋	!戻工(バックホウ)	100m3	当り単	価表		形	別: 狀: 考:	再生クッ	ション用砂
名称	規	格単位	数量	単	価	金	額	为	摘	要
土木一般世話役										
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133号表	
タンパ 締固め		m3	100							
諸雑費		式	1							
合 計		m3	100							
単位当り		m3	1							

第8号表		機械投入埋	!戻工(バ	ックホウ)	100m3	当り単	.価表		形	別: 別: 考:	再生クラ	・ッシャラン (RC-40)
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	<u>与:</u> 雑	摘	要
土木一般世話役				人								
普通作業員				人								
再生クラッシャラン		RC-40同等品 小型害	増	m3	126							
バックホウ運転				時間							第133号表	
タンパ締固め				m3	100							
諸雑費				式	1							
合 計				m3	100							
単位当り				m3	1							

第9号表		下層	路盤工	100m2	2当り単位	価表			形	別: 仕上 状: 再生 考:	り厚 17cm ウラッシャラン RC-4	1:0
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
普通作業員				人								
再生クラッシャラン		RC-40同等品 小型割:	增	m3	21. 59							
タンパ運転				日						第	135号表	
諸雑費				式	1							
合 計				m2	100							
単位当り				m2	1							

第10号表	軽量釒	岡矢板たて込み	タ引抜き	(機械)	施工)	133. 2r	n当りi	単価表	種別 形物 備る	犬:	天板長2.0m 該	世置+撤去 排出ガス対策型
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	っ. 雑	摘	要
土木一般世話役				人								
特殊作業員				人								
普通作業員				人								
バックホウ運転				時間							第129号表	
トラッククレーン賃料		油圧伸縮ジブ型		日								
諸雑費				式	1							
合 計				m	133. 2							
単 位 当 り				m	1							

第11号表	支保工(軽量金属製)	100m	当り単価表		形状: 水區	:2.0m以下,軽量: E式パイプサポート,フ	金属 水圧ポンプ使用する
名	規	格 単	位数量	単価	金	備考: 額 雑	摘	要
土木一般世話役			ι .					
とびエ			Λ					
普通作業員			Λ					
諸雑費		Ī	1					
合 計		r	n 100					
単位当り		r	n 1					

第12号表

試掘工 1箇所当り単価表

種別: 舗装道 形状: 備考:

	·											
名	称	規	格 追	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
		舗装厚:15cm以下										
舗装版切断 アスファルト舎	浦装版			m	5							
		現場制約あり										
床掘り 土砂				m3	0.6							
											第6号表	
機械掘削工(バックホウ)				m3	0.6							
22.11												
		再生クッション	用砂								第7号表	
機械投入埋戻工(バッ	クホウ)			m3	0. 2						• • •	
		再生クラッシャラ	ラン (RC-40)								第8号表	
機械投入埋戻工(バッ	クホウ)			m3	1						21.	
7												
											第4号表	
土砂運搬工		土砂		m3	1.2						>10 = 0 = 0	
		1.4m未満(仕上り厚50mr	n以下)									
表層(車道·路肩部)	瀝青材無し	30mm 特殊常温合材		m2	1							
2011 (1 20 2011)	ME 11 11 11 11 0	2 0 mm 14 % 111 mm 1-1										
舗装版破砕積込(小規	規模十丁)			m2	1							
HIN AND MARKET (AT 1)	уш <u>I</u> Д <u>— —</u> /				1							
合 計			ŕ	箇所	1							
H HI			12	1//1	-							
単 位 当 り			育	箇所	1							
T 1 7			<u>ц</u>	=1//	1							

第13号表	鋳鉄管切断工 1口当り単価表								種別: φ100mm (エンジンカッター) 形状: 備考:				
名	弥	規	格	単位	数量	単	価	金	額	4	摘	要	
特殊作業員				人									
普通作業員				人									
エンシ゛ンカッター損料				日									
諸雑費				%									
合 計				П	1								
単位当り				П	1								

第14号表	G X	形継手接合工	形状:	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		П	1					
単 位 当 り		П	1					

第15号表	G X	形継手接來	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	無	摘	要	
紀管工			人								
 普通作業員			人								
者雑費			%								
含 計			П	1							
単位当り			口	1							

第16号表		G X $\bar{\mathcal{F}}$	形継手接 [~]	合工 :	1口当り	単価表			形	種別: 異形管 φ100mm 形状: 備考:			
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	推	摘	要	
配管工				人									
普通作業員				人									
諸雑費				%									
合 計				П	1								
単位当り				П	1								

第17号表	鋳鉄製仕切	弁設置工	(機械	:) 1基	と当り 単	鱼価表		種別: φ100mm たて型 形状: 備考:			
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	預 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138号表		
諸雑費			式	1							
合 計			基	1							
単位当り			基	1							

第18号表		フラ	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				П	1									
単 位 当 り				口	1									

第19号表	メカニカル継手工	(普通圧形)	1□≒	当り単価表		種別: 100 形状: K J 備考:	Omm (2/4) 朱 形	· 持殊継手(普通圧形)
名	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		П	1					
単位当り		П	1					

第20号表	耐震補引	1口当	当り単価表 ^{種別: 形状: 備考:}					: 100mm :			
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	4	摘	要
配管工			人								
普通作業員			人								
諸雑費			%								
合 計			口	1							
_単位当り			П	1							

第21号表	分水栓建込工 1億	種別: 酯 形状: 本 備考:	児管呼び径φ20 に管呼び径鋳鉄管φ100		
名称	規格単位	数量	単 価 金	額雑	摘 要
配管工	<u></u>				
普通作業員					
諸雑費	%				
合 計	箇所	1			
単位当り	箇所	1			

第22号表	分水抗	敢去工 1筐	所当り単	価表		種別: 形状: 備考:		
名称	規	格単	立 数 量	単	価 金	額雑	摘	要
配管工		<u></u>						
普通作業員		<i></i>						
諸雑費		∄	1					
合 計		笛	折 1					
単位当り		酱	折 1					

第23号表		仮設ポリ	仮設ポリエチレン管布設工 10m当り単価表 ^{種別: φ 20mm} _{形状: 備考:}										
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	4	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24号表	ホ゜リエ	チレン管撤去	艺 1	種別: φ20mm 形状:						
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	備考: 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25号表	空気弁設置工	空気弁設置工 1基当り単価表							
名称	規格以	单位 数 量	単	価 金	備考: 額 雑	摘	要		
配管工		<u></u>							
普通作業員		Д.							
諸雑費	:	式 1							
合 計		基 1							
単位当り		基 1							

第26号表		フラ	ンジ継手工	1口	当り単位		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									
渚雑費				%									
合 計				П	1								
単位 当 り				口	1								

第27号表		鉄蓋設置 1個当	当り単価	表		種別 形状 備考	: 円形1号 250mm : 無収縮モルタル計上し	たない
名称	規	格 単位	数量	単	価 金	額。	惟	要
普通作業員		人						
諸雑費		式	1					
合 計		個	1					
単位当り		個	1					

第28号表		レシ`ソコンクリート製ホ`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	育 : 雑 <u></u>	摘	要		
普通作業員				人									
諸雑費				式	1								
合 計				個	1								
単 位 当 り				個	1								

第29号表		レシ`ソコンクリート製ホ`ックス設置(円形) 1個当り単価表 種別: 1号 上部壁 H=150mm 形状: 備考:											
名	称	規	格	単位	数量	単	価 金	額	i 考:	摘	要		
普通作業員				人									
諸雑費				式	1								
合 計				個	1								
単位当り				個	1								

第30号表		レシ`ソコンクリート製ホ`ックス設置(円形) 1個当り単価表 種別: 1号 中部壁 H=100mm 形状: 備考:											
名	称	規	格	単位	数量	単	価	<u></u>	前考:	摘	要		
普通作業員				人									
諸雑費				式	1								
合 計				個	1								
単 位 当 り				個	1								

第31号表		レシ`ソコンクリート製ホ`ックス設置(円形) 1個当り単価表 種別: 1号 中部壁 H=200mm 形状: 備考:											
名 名	称	規	格	単位	数量	単	価	·····································	#考: 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32号表	レシ、ソコンクリート製ホ、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									
者雑費				式	1								
合 計				個	1								
単 位 当 り				個	1								

第33号表		レシ゛ンコンクリート	製ボックステ	2置(円	形) 1個	固当り	単価表	Ŧ	重別 : 1 ⁻ 钐状 : 崩考 :	号 底版 H=40mm	
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35号表		童	失蓋設置	1個当	もり単価!	表			種別: P 形状: 無 備考:]形3号 500mm K収縮モルタル計上しア	\$V)
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						
<u> </u>				個	1						
単位当り				個	1						

第36号表		レシ゛ンコンクリート	製ボックステ	设置(円	形) 1個	固当り	単価表	Ŧ	形状:	号 調整リング H=50m	m
名	称	規	格	単位	数量	単	価 鱼	<u>1</u> 全 額	#考: 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37号表		レシ゛ンコンクリート	製ボックステ	设置(円	形) 1亿	固当り	単価表		形	別: 3 状: 考:	号 上部壁 H=200mm	
名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	発	摘	要
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
合 計				個	1							
単 位 当 り				個	1							

第38号表		レシ゛ンコンクリート	製ボックステ	2置(円	形) 1個	固当り	単価表		種別: 3 [.] 形状: 備考:	号 下部壁 H=200m	m
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39号表		レシ゛ンコンクリート	製ボックス╗	2置(円	形) 1個	固当り	単価表	开	彡状:	- 底版 H=40mm	
名	称	規	格	単位	数量	単	価 金	額	#考: 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41号表	埋設材	票識シート工 100	m当り旨	単価表		種別: 形状: 備考:	材工共	
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42号表	ホ [°] リエチレン	/スリーブ被覆工	100m当	り単価	表		形	別: 10 :状: :考:	00mm 固定バンド	
名称	規	格単位	数量	単	価	金	額	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	摘	要
配管工		人								
普通作業員		人								
ホ [°] リエチレンスリーフ゛	φ 100	m	137. 5							
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43号表		鋳鉄管吊込	込み据付エ	(機械)	a 10m	当り単	鱼価表		形	別:『 状: 考:	乎び径φ100mm	
名	;	規	格	単位	数量	単	価	金	額	有 ·	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138号表	
諸雑費				式	1							
合 計				m	10							
単 位 当 り				m	1							

第44号表	新	旧連絡工	1箇所	f当り単	価表			種別: φ75~φ100 断水宣伝費控除 形状: 備考:				
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要	
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45号表	鋳鉄管切	断工 (撤去時)	1口当	6り単価詞	長	種別: 形状: 備考:	ダクタイル鋳鉄管(FCI エンジンカッター	φ 100mm
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	既設管	日						
諸雑費		%						
合 計		70 □	1					
単位当り		П	1					

第46号表	水替	工(小型)	旧当り) 単(洒表			種別: 形状: 備考:		· 持排水(発動発電機)
名称	規	格単	位 数	量	単	価	金	額 雑	摘	要
特殊作業員)								
普通作業員										
工事用水中モータポンプ損料	普通型(潜水ポンプ)	F								
発動発電機損料	ディーゼルエンジン駆動	E	1							
諸維費	円止め	9	0							
合 計		F	1							
単位当り		E	1							

第47号表	ホ゜リエ タ	がど管据付	工 10	0m当り	単価表			種別: φ 形状: 備考:	50mm	
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						

種別: φ50mm 融着(EF)継手·片受 ポリエチレン管継手工 1口当り単価表 第48号表 形状: 備考: 名 単位 数 摘 金 雑 配管工 普通作業員 諸雑費(機械器具損料及び消耗品) 諸雑品有効4桁 % 合 計 П 単位 当り 口

種別: φ50mm 融着(EF)継手·両受 ポリエチレン管継手工 2口当り単価表 第49号表 形状: 備考: 名 単位 数 摘 金 雑 配管工 普通作業員 諸雑費(機械器具損料及び消耗品) 諸雑品有効4桁 % 合 計 П 単位 当り 口

第50号表	ホ゜リエ	チレン管切断工	1口当り1	単価表		種別: φ 形状: 備考:	50	
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		П	1					
単 位 当 り		П	1					

第51号表	鋳鉄製	部材被覆	工 11	箇所当り	単価表	₹		種別: 形状:		
名称	規	格	単位	数量	単	価	金額	備考: 雑	摘	要
普通作業員			人							
ホ゜リエチレンスリーフ゛	φ 50		m	0.5						
ポリエチレンスリーブ用 固定バンド	φ 50		組	2						
諸雑費			%							
合 計			箇所	1						
単位当り			箇所	1						

第52号表	小口名	E鋼管据付工	10m当!)単価表	र्दे	種別: φ 形状: 備考:	50mm	
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53号表		小口径鋼	管継手工	1箇	所当り	単価表	₹		形	別: 智 :状: :考:	管切断 φ50mm	
名	î	規	格	単位数	数 量	単	価	金	額	有 · 雜	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				%								
合 計			Ê	箇所	1							
単 位 当 り			ź.	適所	1							

第54号表		小口径	鋼管継手	工 11	箇所当り	単価表	支		形	別: ね :状: i考:	ュじ切り φ50mm	
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55号表	小口名	圣鋼管継手工	2口当り	単価表		種別: ² 形状: 備考:	ねじ込み接合 φ50m	nm
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		П	2					
単 位 当 り		П	1					

第56号表		フラ	ンジ継手工	1口	当り単位	西表			形	別: 7. 状: 考:	5K 50mm	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雅	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57号表	仕切弁	:設置工()	人力)	1基当り	単価表	長		種別: φ 形状: 備考:	50mm	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金額	雅	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58号表		異種管	P継手工CV	/S 1信	箇所当り	単価表	Ž		種別: 50 形状: 備考:	mm	
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59号表		離脱防	i止金具取	付工	1口当り	単価表	表		形	別: ¢ :状: i考:	5 50mm	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	4	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
合 計					1							
単位当り				П	1							

第60号表	分水栓建込工	1箇月	所当り単	価表		租	5別: 酉 5状: z 1考:	記管呼び径φ50 本管呼び径鋳鉄管φ	100
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61号表		コフ	種別: 呼び径 φ 50 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62号表	分水栓建込工	1箇所当り草	単価表	種別: 形状: 備考:	配管呼び径 φ 20 本管呼び径 t ニル管 φ 50
名称	規格	単位 数 量	単 価	金 額 雑	摘 要
配管工		人			
普通作業員					
諸雑費		%			
合 計		箇所 1			
単位当り		箇所 1			

第63号表	分水栓建込工 1億	i所当り単	価表	種別: 配 形状: 本 備考:	管呼び径φ25 管呼び径PD鋼管φ50
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	適所	1			
単位当り	箇所	1			

第64号表		コア取付工	1箇所	「当り単作	価表		开	重別 : 『	乎び径φ25			
名	称	格	単位	数量	単	価	<u></u> 金 額	雑 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65号表		ポ゚リエチレン管据付工 10m当り単価表 ^{種別:φ25mm} _{形状: 備考:}											
名		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	ポリェ	チレン管継手工	. 1口当り		種別: φ25mm 形状: 備考:				
名 称	規	格	単位数量	単	価 金	(加方: (加方:	摘	要	
配管工			人						
普通作業員			人						
諸雑費 			式 1						
合 計			П 1						
単位 当 り			<u>П</u> 1						

第67号表		止水	栓取付工	1箇	所当り単	i 価表			種別: 形状:」 備考:	φ 25 PP用 上水栓筐取付含む	
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68号表	新	日連絡工	1箇所	行当り単位	価表			形	狀:	50以下 断水宣伝	音 控除
名称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	考: 雑	摘	要
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69号表	消火栓	设置工(機	(械)	1箇所当	り単価	表	Ŧ	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	全 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138号表			
諸雑費			%									
合 計			箇所	1								
単位当り			箇所	1								

第70号表	給水切替材	S (H) タイプ [°]	1箇所	当り単価	i表	形状:	鋳鉄管 φ100×φ20	0 L=2
名称	規	格単位	数量	単	価 金		摘	要
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100 × φ 20	個	1					
B型 60° ベンド	φ 20	個	1					
B型 ユニオンソケット	φ 20	個	1					
甲型止水栓	φ 20	個	1					
止水栓筐	H-400	個	1					
ポリエチレン管	φ 20	m	2. 4					
給水切替材		式	1					
合 計			1					
単位当り			1					

第71号表	給水切替材	S (H) タイプ [°]	1箇所	当り単	価表		種別: 形状: 備考:	鋳鉄管 φ100×φ	20 L=4
名称	規	格単位	数量	単	価	金	額雑	摘	要
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100× φ 20	個	1						
B型 60° ベンド	φ 20	個	1						
B型 ユニオンソケット	φ 20	個	1						
甲型止水栓	φ 20	個	1						
业水栓筐	H-400	個	1						
ポリエチレン管	φ 20	m	4. 4						
給水切替材		式	1						
合 計		箇所	1						
単位当り		箇所	1						

第72号表	給水切替材	S (H) タイプ [°]	1箇所	当り単	価表		種別 形状 備考	:	失管 φ100×φ2	00 L=6
名称	規	格単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100× φ 20	個	1							
B型 60° ベンド	φ 20	個	1							
B型 ユニオンソケット	φ 20	個	1							
甲型止水栓	φ 20	個	1							
止水栓筐	H-400	個	1							
ポリエチレン管	φ 20	m	6. 4							
給水切替材		式	1							
合 計			1							
単位当り		箇所	1							

第73号表	給水切替材	S (H) タイプ [°]	1箇所	当り単位	価表		種別: 爺 形状: 備考:	涛鉄管 φ100×φ2	25 L=4
名称	規	格単位	数量	単	価	金	種 雑	摘	要
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100 × φ 25	個	1						
B型 60° ベンド	φ 25	個	1						
B型 ユニオンソケット	φ 25	個	1						
甲型止水栓	φ 25	個	1						
止水栓筐	H-400	個	1						
ポリエチレン管	φ 25	m	4. 4						
給水切替材		式	1						
合 計		一	1						
単位当り		箇所	1						

第74号表	給水切替材	S (H) タイプ [°]	1箇所	当り単	価表		種別: I 形状: 備考:	IPPE φ50×φ20 I	=2
名称	規	格単位	数量	単	価	金額	1 雑	摘	要
HPPE用鋳鉄製サドル付分水栓	φ 50 × φ 20	個	1						
B型 60° ベンド	φ 20	個	1						
B型 ユニオンソケット	φ 20	個	1						
甲型止水栓	φ 20	個	1						
止水栓筐	φ 20 H-400	個							
<u> </u>	П-400) E	1						
ポリエチレン管	φ 20	m	2. 4						
給水切替材		式	1						
合 計		箇所	1						
単位当り		箇所	1						

第75号表	給水切替材	MS (H) タイプ°	1箇所	当り単価表		形状:	鉄管 φ100×φ20	L=2
名称	規	格単位	数量	単価	金	備考: 預 雑	摘	要
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100× φ 20	個	1					
B型 60° ベンド	φ 20	個	1					
B型 ユニオンソケット	φ 20	個	1					
メーター止水栓(横)副弁付	φ 20	個	1					
ポリエチレン管	φ 20	m	3. 9					
給水切替材		式	1					
合 計			1					
単位当り		箇所	1					

第76号表	給水切替材	MS (H) タイプ°	1箇所	当り単価表		形状:	鉄管 φ100×φ20	L=4
名称	規	格単位	数量	単価	金	備考: 額 雑	摘	要
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100× φ 20	個	1					
B型 60° ベンド	φ 20	個	1					
B型 ユニオンソケット	φ 20	個	1					
メーター止水栓(横)副弁付	φ 20	個	1					
ポリエチレン管	φ 20	m	5. 9					
給水切替材		式	1					
合 計		箇所	1					
単位当り		<u> </u>	1					

第77号表	給水切替材	MS(H) タイフ [°]	1箇所	当り単価表		形状:	PPE φ50×φ20 L=:	2
名称	規	格単位	数量	単価	金	備考: 額 雑	摘	要
HPPE用鋳鉄製サドル付分水栓	φ 50× φ 20	個	1					
B型 60° ベンド	φ 20	個	1					
B型 ユニオンソケット	φ 20	個	1					
メーター止水栓(横)副弁付	φ 20	個	1					
ポリエチレン管	φ 20	m	3. 9					
給水切替材		式	1					
合 計		箇所	1					
単位当り		箇所	1					

第78号表	給水切替材	MSK (H) タイプ	1箇列	行当り単	価表	形]別: 釒 状: 考:	寿鉄管 φ100×φ20	L=4
名称	規	格単位	数量	単	価 金	額	雑	摘	要
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100 × φ 20	個	1						
B型 60° ベンド	φ 20	個	1						
B型 ユニオンソケット	φ 20	個	1						
メーター止水栓(横)副弁付	φ 20	個	1						
メーター筐 (鋳鉄)	13-20-Y-20	個	1						
ポリエチレン管	φ 20	m	5. 9						
給水切替材		式	1						
合 計		箇所	1						
単位当り			1						

第79号表	給水切替材	MSK (H) タイプ	1箇列	行当り単位	西表	形状:	鋳鉄管 φ100×φ20) L=6
名 称	規	格 単位	数量	単	価 金		摘	要
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100× φ 20	個	1					
B型 60° ベンド	φ 20	個	1					
B型 ユニオンソケット	φ 20	個	1					
メーター止水栓(横)副弁付	φ 20	個	1					
メーター筐(鋳鉄)	13-20-Y-20	個	1					
ポリエチレン管	φ 20	m	7.9					
給水切替材		式	1					
合 計		箇所_	1					
単位当り			1					

第80号表	給水切替材	MSK (H) タイフ	。 1箇月	折当り単値		形状:	PPE φ50×φ20 L=	2
名称	規	格単位	数量	単	価 金	備考: 額 雑	摘	要
HPPE用鋳鉄製サドル付分水栓	φ 50× φ 20	個	1					
B型 60° ベンド	φ 20	個	1					
B型 ユニオンソケット	φ 20	個	1					
メーター止水栓(横)副弁付	φ 20	個	1					
メーター筐(鋳鉄)	13-20-Y-20	個	1					
ポリエチレン管	φ 20	m	3.9					
給水切替材		式	1					
合 計		箇所	1					
単 位 当 り		箇所	1					

第82号表	土砂	運搬工	1m3	当り単価	i表			種別: 形状: 備考:	土砂	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額雑	摘	要
土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	人力 DID無し 8.5km以下		m3	1						
人力積込	土砂		m3	1						
合 計			m3	1						
単位当り			m3	1						

第83号表		人力抄	设入埋戻工	100	Om3当り1	単価表			形	別: 発 状: 考:	怪生土(土砂)	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	4	摘	要
普通作業員				人								
タンパ。締固め				m3	100							
諸雑費				式	1							
合 計				m3	100							
単位当り				m3	1							

第84号表		人力打	人力投入埋戻工 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	4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	摘	要				
普通作業員				人												
再生クッション用砂		小型割増		m3	126											
タンパ締固め				m3	100											
諸雑費				式	1											
合 計				m3	100											
単位当り				m3	1											

第85号表	給水切替土工 S(I	BS) タイフ°	1箇所	当り単価	近表	備考:			
名称	規格	単位	数量	単	価 金		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区間無 路面:良好	m3	0.04					第5号表	
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.28m3排ガス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(バックホウ)		m3	0.4					第6号表	
土砂運搬工	土砂	m3	0.4					第4号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クラッシャラン(RC-40) m3	0.08					第8号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クッション用砂	m3	0. 22					第7号表	
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシャラン RC-40	m2	0.8					第9号表	
<u> </u>		箇所	1						
単位当り		箇所	1						

第86号表	給水切替土工 S(BS)	1箇所	当り単	鱼価表	備考:				
名	規格	単位	数量	単	価	金	額雑		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区間無 路面:良好	m3	0.08					第5号表	
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	1.6					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	1.6						
機械掘削工(バックホウ)		m3	0.8					第6号表	
土砂運搬工	土砂	m3	0.8					第4号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クラッシャラン(RC-40)	m3	0. 16					第8号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クッション用砂	m3	0. 44					第7号表	
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシャラン RC-40	m2	1.6					第9号表	
合 計		箇所	1						
単位当り		箇所	1						
<u> </u>		III//I	1						

第87号表	給水切替土工 S(BS)タイプ。		1箇所	当り単位		備考:			
名	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区間無 路面:良好	m3	0. 12					第5号表	
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	2. 4					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	2. 4						
機械掘削工(バックホウ)		m3	1. 2					第6号表	
土砂運搬工	土砂	m3	1. 2					第4号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クラッシャラン(RC-40)	m3	0. 24					第8号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クッション用砂	m3	0. 66					第7号表	
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシャラン RC-40	m2	2. 4					第9号表	
合 計		箇所	1						
単位当り		箇所	1						

第88号表の1	給水切替土工 MS(K	() タイフ°	1箇所	· 当り単	.価表		種別: 形状: 備考:	市道(仮復旧3cm) L=X:	2m
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区間無 路面:良好	m3	0.04					第5号表	
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.28m3排ガス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(バックホウ)		m3	0.4					第6号表	
土砂運搬工	土砂	m3	0.4					第4号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クラッシャラン(RC-40)	m3	0.08					第8号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クッション用砂	m3	0. 22					第7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83号表	
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシャラン RC-40	m2	0.8					第9号表	
合 計		箇所	1						

第88号表の2		給水切替土	工 MS(K)) タイフ°	1箇所	当り単	鱼価表	備考:				
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額雑	摘	要	
単位当り				箇所	1							

第89号表の1	給水切替土工	MS(K)タイプ°	1箇所	当り単	鱼価表		種別 形状 備考		
名称	規規	各 単位	数 量	単	価	金		· 維	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区間無 路面	:良好 m3	0.08					第5号表	
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.28m3排ガス1	次 m2	1.6					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 30mm 再生密粒度アスコン(13)		1.6						
機械掘削工(バックホウ)		m3	0.8					第6号表	
土砂運搬工	土砂	m3	0.8					第4号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クラッシャラン(RC-40) m3	0. 16					第8号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クッション用石	ry m3	0.44					第7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83号表	
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシャラン RC-40	m2	1.6					第9号表	
合 計		箇所	1						

第89号表の2		給水切替士	二工 MS(K	() タイフ°	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	
単位当り				箇所	1							

第90号表の1	給水切替土工 MS	1箇所	当り単位	価表	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区間無 路面:良好	m3	0. 12					第5号表	
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.28m3排ガス1次	m2	2. 4					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	2. 4						
機械掘削工(バックホウ)		m3	1. 2					第6号表	
土砂運搬工	土砂	m3	1. 2					第4号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クラッシャラン(RC-40	m3	0. 24					第8号表	
機械投入埋戻工(バックホウ)	再生クッション用砂	m3	0. 66					第7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83号表	
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシャラン RC-40	m2	2. 4					第9号表	
合 計		箇所	1						

第90号表の2		給水切替士	1箇所	当り単	色価表	形状:	 				
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額雑	摘	要
単位当り				箇所	1						

第91号表	試掘工 1箇所当り単価表						種別: 宅内 人力 形状: 備考:					
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額 雑	摘	要	
床掘り 土砂		現場制約あり		m3	0.3							
人力投入埋戻工		発生土(土砂)		m3	0.3					第83号表		
合 計				箇所	1							
単位当り				箇所	1							

第92号表	分水栓建込工 1億	種別: 配管呼び径φ25 形状: 本管呼び径鋳鉄管φ100 備考:					
名称	規格単位	数量	単 価	金額	唯 摘 要		
配管工	人						
普通作業員							
諸雑費	%						
合 計	箇月	<u>1</u>					
単位当り	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Î 1					

第93号表		コブ	ア取付工	1箇所	f当り単位である。	価表			形]別: 吗 状: 考:	リ: 呼び径φ20 犬: 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94号表	ポリエタ	チレン管据付	工 1	0m当り	単価表		種別: φ: 形状:	20mm		
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	備考: 額 雑	摘	要
配管工			人							
普通作業員			人							
渚 維費			式	1						
슴 計			m	10						
単位当り			m	1						

第95号表	ホ° リェ	チレン管継手工	レン管継手工 1口当り単価表 種別: φ 20mm 形状: 備考: 格 単位 数 量 単 価 金 額 雑 摘									
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			П	1								
単位 当 り			П	1								

第96号表		止水	栓取付工	1箇	所当り単	色価表		種別: φ20 PP用 形状: 止水栓筺取付含む 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97号表	ホ゜リエラ	チレン管据付ニ	工 10)m当り]	単価表			種形	別: φ 状: 考:	13mm	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	有 :	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98号表	ئ	ポ゚リエチレン管継手工 1口当り単価表 種別: φ13mm 形状: 備考:										
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	有 雜	摘	要	
配管工			人									
普通作業員			人									
諸雑費			式	1								
合 計			П	1								
単位当り			П	1								

第99号表	硬質塩化ビニル管	硬質塩化ビニル管布設工			i表	开	種別: φ13mm 形状: 備考:		
名称	規格	単位	数量	単	価	を 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100号表		Т	`S継手工	2口	当り単価	ī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				П	2							
単位当り				П	1							

第101号表		小口名	手工 :	種別: ねじ込み接合 φ25mm 形状: 備考:								
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	24 2	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				%								
合 計				П	2							
単 位 当 り				П	1							

第102号表	量水器取外工 1	箇所当り単	单価表		種別: 量; 形状: φ ² 備考:	水器+筺取外 普通	型
名称	規格以	位数量	単価	金	額 雑	摘	要
配管工		Λ					
普通作業員		Λ					
諸雑費	:	式 1					
合 計	筐	所 1					
単位当り	酱	所 1					

第103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: 量水器筐取付含む 備考:										
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	4	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104号表		量水	器取外工	1箇月	所当り単	色価表			形	種別: 量水器+筺取外 普通型 形状: φ13 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105号表		量水器取付	エ(ねじ辺	込み接合	·) 1箇	所当り	単価表		種別 形状 備考	J: φ1 : 量z	3 普通型 k器筐取付含む	
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106号表		給水切替工		タイプ゜	1箇所	当り単	鱼一表		形	別: 釒 状: 考:	寿鉄管 φ100×φ20 L=	
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 φ 20 本管呼び径鋳鉄管 φ 10	00	箇所	1						第21号表	
止水栓取付工		φ20 PP用 止水栓筐取付含む		箇所	1						第96号表	
ポリエチレン管据付工		ф 20шт		m	2. 4						第94号表	
ポリエチレン管継手工		φ 20mm		П	2						第95号表	
コア取付工		呼び径φ20		箇所	1						第93号表	
合 計				箇所	1							
単位当り				箇所	1							

第107号表	給水切替工 S	(H) タイフ [°]	1箇所	当り単価表	Ę	種別 形 ボ 備考	է:	管 φ100×φ20 L	=4
名称	規格	単位	数量	単	五 金	額	雑	摘	要
分水栓建込工	配管呼び径 φ 20 本管呼び径鋳鉄管 φ 100	箇所	1				第	21号表	
止水栓取付工	φ20 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1				第	596号表	
ポリエチレン管据付工	ф 20шт	m	4. 4				第	94号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20шт	П	2				第	95号表	
コア取付工	呼び径 φ 20	箇所	1				第	593号表	
습 計		箇所	1						
単位当り		箇所	1						

第108号表		給水切替工	S (H)	タイプ゜	1箇所	当り単	価表		形	別: 釺 状: 考:	寿鉄管 φ100×φ20) L=6
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 φ 20 本管呼び径鋳鉄管 φ 10	0	箇所	1						第21号表	
止水栓取付工		φ20 PP用 止水栓筐取付含む		箇所	1						第96号表	
ポリエチレン管据付工		ф 20шт		m	6. 4						第94号表	
ポリエチレン管継手工		φ 20mm		П	2						第95号表	
コア取付工		呼び径φ20		箇所	1						第93号表	
合 計				箇所	1							
単位当り				箇所	1							

第109号表		給水切替工	S (H)	タイプ゜	1箇所	当り単	価表		形壮	引:	寿鉄管 φ100×φ29	5 L=4
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 本管呼び径鋳鉄管φ10	0	箇所	1						第92号表	
止水栓取付工		φ25 PP用 止水栓筐取付含む		箇所	1						第67号表	
ポリエチレン管据付工		ф 25шш		m	4. 4						第65号表	
ポリエチレン管継手工		ф 25mm		П	2						第66号表	
コア取付工		呼び径φ25		箇所	1						第64号表	
合 計				箇所	1							
単 位 当 り				箇所	1							

第110号表	給水切替工 S(H) タイフ [°]	1箇所	当り単位	面表		種別: 形状: 備考:	HPPE φ50×φ20 L	=2
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 φ 20 本管呼び径ポリエチレン管 φ 50	箇所	1					第141号表	
止水栓取付工	φ20 PP用 止水栓筐取付含む	箇所	1					第96号表	
ポリエチレン)管据付工	φ 20mm	m	2. 4					第94号表	
ポリエチレン管継手工	φ 20mm	П	2					第95号表	
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1					第93号表	
合 計		箇所	1						
単位当り		箇所	1						

第111号表	給水切替工 MS()	H) タイフ [°]	1箇所	当り単	価表		種別 形状 備考	::	鉄管 φ100×φ20	L=2
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 φ 20 本管呼び径鋳鉄管 φ 100	箇所	1						第21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142号表	
ポリエチレン管据付工	ф 20mm	m	3. 9						第94号表	
ポリエチレン管継手工	φ 20mm	П	2						第95号表	
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1						第93号表	
습 計		箇所	1							
単 位 当 り		箇所	1							

第112号表	給水切替工 MS	(H) タイプ [°]	1箇所	当り単価	表	種別 形状 備考	: 鋳鉄管 φ100×φ20 L=4 :
名称	規格	単位	数量	単	価 金	額	· 鮮 摘 要
分水栓建込工	配管呼び径 φ 20 本管呼び径鋳鉄管 φ 100	箇所	1				第21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142号表
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	5. 9				第94号表
ポリエチレン管継手工	ф 20mm	П	2				第95号表
コア取付工	呼び径 φ 20	箇所	1				第93号表
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第113号表	給水切替工 MS	(H) タイフ [°]	1箇所	当り単位	価表		種別 形状 備考	<i>:</i>	PPE φ50×φ20 L=2	2
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 φ 20 本管呼び径ポリエチレン管 φ 50	箇所	1						第141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142号表	
ポリエチレン管据付工	ф 20mm	m	3. 9						第94号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20mm	П	2						第95号表	
コア取付工	呼び径 φ 20	箇所	1						第93号表	
습 計		箇所	1							
単 位 当 り		箇所	1							

第114号表	給水切替工	MSK (H)	タイプ゜	1箇所	う当り 単	単価表		形料	引:	寿鉄管 φ100×φ20	L=4
名	規	格	単位	数量	単	価	金	額	· 雑	摘	要
分水栓建込工	配管呼び径 φ 20 本管呼び径鋳鉄管 φ 10	00	箇所	1						第21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103号表	
ポリエチレン管据付工	ф 20шт		m	5. 9						第94号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20mm		П	2						第95号表	
コア取付工	呼び径φ20		箇所	1						第93号表	
合 計			箇所	1							
単 位 当 り			箇所	1							

第115号表	給水切替工	MSK (H)	タイプ゜	1箇所	前当り 単	単価表		種別 形場 備者	犬:	寿鉄管 φ100×φ20	L=6
名	規	格	単位	数量	単	価	金	額	<u>,</u> 維	摘	要
分水栓建込工	配管呼び径φ20 本管呼び径鋳鉄管φ1	00	箇所	1						第21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103号表	
ポリエチレン管据付工	ф 20шт		m	7. 9						第94号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20тт		П	2						第95号表	
コア取付工	呼び径φ20		箇所	1						第93号表	
合 計			箇所	1							
単位当り			箇所	1							

第116号表	給水切替工 MSK	(H) タイフ [°]	1箇別	行当り単	鱼価表		種別: 形状: 備考:	HPPE φ50×φ20 L=	2
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 φ 20 本管呼び径ポ リエチレン管 φ 50	箇所	1					第141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103号表	
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	3.9					第94号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20mm	П	2					第95号表	
コア取付工	呼び径φ20	箇所	1					第93号表	
合 計		箇所	1						
単位 当り		箇所	1						

第117号表	機械投入埋戻工(バックホウ)	100m3	当り単価表	形	5別: 5状: 情考:	発生土 (土砂)
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133号表
gyn [°] 締固め	m3	100				
諸雑費	式	1				
合 計	m3	100				
単位当り	m3	1				

第118号表		仮設ポリ	コチレン管布	 設工	10m当	り単価	i表		形	別: φ 状: 考:	50mm	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	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119号表	ホ゜リエ	チレン管撤去工 1	0m当り	単価表		種別: 形状: 備考:	ф 50mm	
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120号表		保温	且材巻手間	10r	n当り単	価表			種別: φ 形状: 備考:	50	
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121号表		保温	かー撤去	工 10	m当り貰	单価表			種別: φ 形状:	50mm	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	備考: 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122号表	保温加	バー処分工 10	0m当り	単価表		種 形:	引: φ! 伏: 考:	50mm	
名称	規	格単位	数量	単	価 金	額	维	摘	要
保温カバー処分費		m3	0. 071						
運搬費		旦	0.33						
合 計		m	100						
単位当り		m	1						

第124号表	アスファル	卜殼運搬	工 1:	m3当り単	i価表			種別: 形状: DID区間無 路面:良好 備考:			
名	規	格	単位	数量	単	価	金	額雑	摘	要	
発生土運搬費	As塊 DID区均		m3	1					第143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144号表		
슼 計			m3	1							
単位当り			m3	1							

第128号表		舗装目	地復旧工	10	00m当り単	单価表			種別: 形状: 備考:	巾4cm	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額 雑	摘	要
目地材		目地デープ。巾4cm		m	100						
リフレクションクラック防止材		ゴム化アスファルト・高弾性		リットル							
特殊作業員				人							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
合 計				m	100						
単 位 当 り				m	1						

第129号表		Ŋ`	゛ックホウ運転	1時間	引当り単位	価表			種別: 形状:		
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金客	備考: 頁 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130号表		発生	上土運搬工	10m	13当り単	価表			種別: 形状: _備考:	土砂、DID区:	域外
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額雑	摘	要
ダンプトラック運転				日						第145号表	
諸雑費				式	1						
合 計				m3	10						
単位当り				m3	1						

第131号表		発生	三土運搬費	10m	13当り単	価表			種別: 形状: 備考:	As塊 DID区均	或外
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額雑	摘	要
ダンプトラック運転				日						第146号表	
諸雑費				式	1						
合 計				m3	10						
単位当り				m3	1						

第132号表		産業廃	棄物の処	分費	1m3当り	単価語	表		種別: ア 形状: 中 備考:	イスファルト塊 ロ間処理場へ搬入	
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133号表	N	゛ックホウ運転	1時間	引当り単	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135号表		種別: 形状: 備考:	i别: :状: i考:						
名	称	規	格単位	数量	単	価 金	額雑	摘	要
特殊作業員			人						
カ゛ソリン		レキ゛ュラー80オクタン価以上	リットル						
タンパ賃料			日						
諸雑費			式	1					
合 計			日						
単位当り			日						

第138号表		トラック(クレー	少装置付)運転	1時間当	り単位	⊞表		租形	記別: ※状:		
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	考:	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141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: 本管呼び径ポリエチレン管φ50 備考:					
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	#	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142号表		量水器取付	工(ねじ辺	込み接合) 1箇	所当り	単価表		種別 形状 備考	t: 量才	0 普通型 <器取付のみ	
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143号表	発生土運搬費 100m3当り単価表								種別: 形状: As塊 DID区域外 備考:					
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額雑	摘	要			
ダンプトラック運転				日						第147号表				
諸雑費				式	1									
合 計				m3	100									
単位当り				m3	1									

第144号表	産業原	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	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										
計			m3	1										
単位当り			m3	1										

第145号表	タ・ンフ。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	有:	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	オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル	供用日									
タイヤ損耗費	<i>ダンプ</i> トラック	供用日									
諸雑費		式	1								
合 計		月									
単位当り		日									

第146号表	身、ソフ。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	有:	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	オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル	供用日									
タイヤ損耗費	<i>ダンプ</i> トラック	供用日									
諸雑費		式	1								
合 計		月									
単位当り		日									

第147号表	身゛ソフ゜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	有: 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	オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル	供用日									
タイヤ損耗費	<i>ダンプ</i> トラック	供用日									
諸雑費		式	1								
合 計		月									
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						
- VIII X						
事業損失防止 施設費						
安全費						
役務費						
技術管理費						
スクラップ評価額	į					
	現場発生品		0.005		15 000 H //	
	(スクラップ)		0.095	t	15,000円/t	
営繕費						
間接工事費						
	Andre 1, 1, white			_15	a aan and 17 (-1).	
	管材費		1	式	8,235,376円/式	
	処分費等		1	式	274,540円/式	
	l .				ı	I