工 事 設 計 書 平成 29 年度 工 ¥ 施 工 地 名 四日市市 尾平町 地内 工 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 課長補佐 計

当 初 工 事 概 要

尾平町配水支細管復旧工事

<u> </u>							
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		
タ゛クタイル G X形 φ 100	L= 409.5 m	φ 100	12	箇所		61	件
t =-ν φ 50	L= 508.5 m	φ 50	12	箇所			
鋼管 φ50	L= 83.2 m	単口消火栓設置工					
ホ° リエチレン φ 50	L= 8.5 m		3	箇所			

	本 工 事 内 訳 書 TT												
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	1			第8号明細表							

					本	エ	事	内	訳	書		丁锤:				
費目	工	種	種	別	糸	田別 /	規格	単位	数	量	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 Ħ 種 種 別 細 別 規格 単位 数量 金 摘 要 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 給水切替工事 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 仮設工 第7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	Ę			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	103						
ダクタイル鋳鉄管二受T字管 GX形	φ 100 × φ 100	個	8						
タ゛クタイル鋳鉄管90° 曲管 GX形	φ 100	個	1						
タ゛クタイル鋳鉄管45° 曲管 GX形	φ 100	個	11						
タ゛クタイル鋳鉄管22° 1/2曲管 GX形	φ 100	個	2						
ダクタイル鋳鉄管11° 1/4曲管 GX形	φ 100	個	1						
タ゛クタイル鋳鉄管5° 5/8曲管 GX形	φ 100	個	1						
ダクタイル鋳鉄管45° 両受曲管 GX形	φ 100	個	3						
ダクタイル鋳鉄管22° 1/2 両受曲管 GX形	φ 100	個	1						
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	3						
ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 GX形	φ 100	個	2						
ダクタイル鋳鉄管短管1号 GX形	φ 100 (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						
g゙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 ゴム輪(直管用・P-Link用)	φ 100	個	2						
フランシ゛ハ゜ッキン 	φ 50	枚	24						
	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						
フランシ゛ホ゛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
g゙クタイル鋳鉄管ライナ GX形	φ 100	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	φ 50	個	24						
ュ゙ム輪形 離脱防止金具VP	φ 50	個	47						
ゴム輪形 HIビニル管	φ 50	本	103						
ュ`ム輪形 HI 45° ベンド	φ 50	個	5						
ュ゛ム輪形 HI 22° 1/2ベンド	φ 50	個	2						
ゴム輪形 HI 11° 1/4ベンド	φ 50	個	2						
異種管継手 CVS	φ 50× φ 50	個	24						
合フランジ コア付	φ 50× φ 50	個	24						
合フランジュア付	φ 100× φ 50	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	1	m.	83. 2						
PD形 チース゛	50A		個	7						
PD形 エルホ [*]	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						
ライニンク゛ プ゜ラク゛	50A		個	1						
ライニンク゛ェルホ゛(仮設)	50A		個	2						
仮設配管材料(ポリエチレン管)	φ 50		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
ソフトシール仕切弁(浅埋対応)	φ 50 (7. 5K)	個	12						
GX形ソフトシール仕切弁(両受)	φ 100 (10K)	基	8						
GX形ソフトシール仕切弁(受挿)	φ 100 (10K)	基	3						
粉体仕切弁(浅埋用)	ф 100 (7. 5К)	基	1						
単口消火栓(ケレップ式)	φ75	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/バルブ用・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						
<u></u> 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	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							
鋳鉄管用サドル分水栓(コア含む)	φ 100 × φ 50	個	1							
メーター止水栓(横)副弁付	φ 40	個	1							
伸縮可撓継手	φ50 分止水栓用	個	1							
鋼管用メータユニオン(ナット・パッキン付)	φ 40	個	1							
サドル分水栓用キャップ	φ 50	個	6							

第1号明細表の7		材料費	1式当りり]細表				種別: 形状: 備考:		
名称	規	格	単位数	量	単	価	金	1	摘	要
トドル分水栓用キャップ	φ 25		個	1						
슼 計			式	1						

土工 1式当り明細表 第2号明細表の1

種別: 形状: 備考:

								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		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排ガス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排ガス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)	` ックホウ)		m3	29					第9号表	
機械掘削工(バックホ	ウ)		m3	320					第10号表	
機械投入埋戻工(/)	ト型バックホウ)	再生クッション用砂	m3	17					第11号表	
機械投入埋戻工(/)	ト型バックホウ)	再生クラッシャラン (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	和表 ^{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	<i>ሳ</i> አሳ)	発生土	(土砂)	m3	1					第13号表		
機械投入埋戻工(バッ	クホウ)	再生クッ	ション用砂	m3	160					第14号表		
機械投入埋戻工(バッ	クホウ)	再生クラ	ッシャラン (RC-40)	m3	71					第15号表		
下層路盤工		仕上り厚 17cm 再生クラッシャラン RC-4	0	m2	600					第16号表		
合 計				式	1							

種別: 管工 1式当り明細表 形状: 第3号明細表の1 備考: 名 称 規 格 数量 摘 単位 単 金 7.5cm超12.5cm以下 基礎砕石 再生クラッシャラン 40~0 割増あり m26.7 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 m21.5 7.5K 75mm (80) 第19号表 フランジ継手工 П 6 7.5K 100mm 第20号表 フランジ継手工 П 7 7.5K 50mm 第21号表 フランジ継手工 П 24 直管 φ100mm 第22号表 GX形継手接合工 П 103 異形管 φ100mm 第23号表 GX形継手接合工 П 36 異形管(G-Link接合) φ100mm 第24号表 GX形継手接合工 П 34 直管 φ100mm G X 形栓 第25号表 GX形継手接合工 П 100mm 固定バンド 第26号表 ポリエチレンスリーブ被覆工 m 409.5 ϕ 40mm 第27号表 小口径鋼管据付工 m 2. 1

83. 2

m

 ϕ 50mm

小口径鋼管据付工

四日市市上下水道局

第28号表

種別: 管工 1式当り明細表 第3号明細表の2 形状: 備考: 名 称 規 格 摘 単位 単 数量 管切断 φ40mm 第29号表 小口径鋼管継手工 箇所 管切断 φ50mm 第30号表 小口径鋼管継手工 箇所 59 ねじ切り ø40mm 第31号表 小口径鋼管継手工 箇所 6 ねじ切り ø50mm 第32号表 小口径鋼管継手工 箇所 103 ねじ込み接合 φ40mm 第33号表 小口径鋼管継手工 П 7 ねじ込み接合 φ50mm 第34号表 小口径鋼管継手工 П 115 ϕ 50mm 第35号表 硬質塩化ビニル管布設工 m 508.5 ϕ 50mm 第36号表 RR継手工 П 56 φ50mm 離脱防止金具付き 第37号表 RR継手工 П 47 ϕ 50mm 第38号表 離脱防止金具取付工 口 24 φ100mm G X 形/2工程(専用工具使用) 第39号表 鋳鉄管切断・溝切り加工工 箇所 φ100 タッピンねじ式 第40号表 GX継手挿口加工工

П

種別: 管工 1式当り明細表 第3号明細表の3 形状: <u>備</u>考: 名 称 規 格 摘 単 単位 数 量 金 φ 100mm (エンシ`ンカッター) 第41号表 鋳鉄管切断工 П 36 φ100mm たて型 第42号表 鋳鉄製仕切弁設置工 (機械) 基 12 ϕ 50mm 第43号表 仕切弁設置工(人力) 基 12 地下式 単口 第44号表 消火栓設置工(機械) フランジ継手工控除 箇所 3 配管呼び径 φ 50 第45号表 本管呼び径鋳鉄管 φ 100 分水栓建込工 箇所 呼び径 φ 50 第46号表 箇所 コア取付工 φ 40 P P 用 第47号表 止水栓筐取付含む 止水栓取付工 箇所 円形1号 250mm 第48号表 鉄蓋設置 無収縮モルタル計上しない 個 24 円形3号 500mm 第49号表 鉄蓋設置 無収縮モルタル計上しない 個 3 1号 調整リング H=50mm 第50号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 24 1号 下部壁 H=300mm 第51号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 24

24

個

1号 底版 H=40mm

レジンコンクリート製ボックス設置(円形)

四日市市上下水道局

第52号表

種別: 管工 1式当り明細表 形状: 第3号明細表の4 備考: 名 称 規 格 数量 摘 単位 単 金 3号 調整リンク H=50mm 第53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54号表 個 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3 3号 下部壁 H=200mm 第55号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 3 3号 底版 H=40mm 第56号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 3 40 mm第57号表 SKX継手工 箇所 呼び径 φ 100mm 第58号表 鋳鉄管吊込み据付工(機械)a m 406.4 50 mm第59号表 異種管継手工CVS 箇所 24 第60号表 ϕ 50mm 仮設ポリエチレン管布設工 m 8.5 材工共 第61号表 埋設標識シートエ 1,004.3 m 第62号表 分水撤去工 箇所 φ50以下 C 作業が容易 第63号表 新旧連絡工 箇所 2

作業時排水 (発動発電機)

日

水替工(小型)

四日市市上下水道局

第64号表

第3号明細表の5			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
ポリエチレン管撤去工		ф 50шш		m	892. 2					第65号表	
ポリエチレン管撤去工		ф 40mm		m	14. 8					第66号表	
ポリエチレン管撤去工		ф 25mm		m	127. 2					第67号表	
保温カバー撤去工		φ 50mm		m	641. 2					第68号表	
保温カバー撤去工		φ 40mm		m	14. 1					第69号表	
保温カバー撤去工		ф 25mm		m	117. 1					第70号表	
保温カバー処分工		φ 50mm		m	641. 2					第71号表	
保温カバー処分工		φ 40mm		m	14. 1					第72号表	
保温カバー処分工		φ 25mm		m	117. 1					第73号表	
仮設給水撤去工		φ13mm 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	
	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	Ø1		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) <i>ዓላ</i> ን°	鋳鉄管 φ100×φ2	20 L=2	箇所	4					第82号表	
給水切替材	S (H) タイプ [°]	鋳鉄管 φ100×φ2	20 L=4	箇所	4					第83号表	
給水切替材	S (H) 417°	鋳鉄管 φ100×φ2	20 L=6	箇所	1					第84号表	
給水切替材	S (H) \$17°	鋳鉄管 φ100×φ2	25 L=2	箇所	1					第85号表	
給水切替材	S (H) 417°	鋳鉄管 φ100×φ2	25 L=6	箇所	1					第86号表	
給水切替材	S (H) タイプ [°]	t ニル管 φ 50×φ 20) L=2	箇所	15					第87号表	
給水切替材	S (H) タイプ [°]	t ニル管 φ 50×φ 20) L=4	箇所	1					第88号表	
給水切替材	S (H) タイプ [°]	t ニル管 φ 50×φ 28	5 L=2	箇所	3					第89号表	
給水切替材	S (H) タイプ [°]	t ニル管 φ 50×φ 25	5 L=4	箇所	1					第90号表	
給水切替材	MS(H)タイプ [°]	鋳鉄管 φ100×φ2	20 L=2	箇所	4					第91号表	
給水切替材	MS (H) タイプ [°]	鋳鉄管 φ100×φ2	20 L=4	箇所	6					第92号表	
給水切替材	MS (H) タイプ [°]	鋳鉄管 φ100×φ2	20 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	Ŝ			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	t ニル管 φ 50×φ 20 L=4	箇所	3					第95号表	
給水切替材 MS(H)タイプ	t ニル管 φ50×φ20 L=6	箇所	1					第96号表	
給水切替材 MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=2	箇所	5					第97号表	
給水切替材 MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所	1					第98号表	
給水切替材 MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=6	箇所	2					第99号表	
給水切替材 MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ25 L=2	箇所	1					第100号表	
給水切替材 MSK (H) タイプ	t 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 15	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	
습 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	鋳鉄管 φ100×φ20 L=2	箇所	4					第110号表	
給水切替工 S(H)タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所	4					第111号表	
給水切替工 S (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=6	箇所	1					第112号表	
給水切替工 S (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ25 L=2	箇所	1					第113号表	
給水切替工 S (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ25 L=6	箇所	1					第114号表	
給水切替工 S(H)タイプ	t 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	鋳鉄管 φ100×φ20 L=2	箇所	4					第119号表	
給水切替工 MS(H)タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所	6					第120号表	
給水切替工 MS(H)タイプ	鋳鉄管 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 [°]	t = μ管 φ50×φ2	0 L=2	箇所	2					第122号表	
給水切替工	MS(H)タイプ [°]	t ニル管 φ 50×φ2	0 L=4	箇所	3				í	第123号表	
給水切替工	MS (H) タイプ	t ニル管 φ50×φ2	0 L=6	箇所	1					第124号表	
給水切替工	MSK (H) タイプ [°]	鋳鉄管 φ100×φ	20 L=2	箇所	5				-	第125号表	
給水切替工	MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ	20 L=4	箇所	1				-	第126号表	
給水切替工	MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ	20 L=6	箇所	2					第127号表	
給水切替工	MSK (H) タイプ°	鋳鉄管 φ100×φ	25 L=2	箇所	1					第128号表	
給水切替工	MSK (H) タイプ°	t ニル管 φ 50×φ2	0 L=2	箇所	4				i	第129号表	
宅内簡易推進	<u> </u>			箇所	3				Í	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	1	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	フラップ控	空除 1式当り明	細表		種別: 形状: 備考:		
名	称	規	格	単位数数量	単	価 鱼	新	摘	要
スクラッフ゜		H2		t 0.434					
슴 計				式 1					

種別: 0cm超え10cm以下 舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 第3号表 形状: 小型BH クローラ山積0.08m3排ガス1次 名 称 格 単位 数量 金 摘 土木一般世話役 普通作業員 第131号表 小型バックホウ運転 日 諸雑費 式 合 計 m2100 単位 当り m2

種別: 0cm超え10cm以下 舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 第4号表 形状: BH クローラ山積0.28m3排ガス1次 名 称 格 単位 数量 金 額 雑 摘 土木一般世話役 普通作業員 第132号表 バックホウ運転 時間 諸雑費 式 合 計 m2100 単位 当り m2

第5号表		1	一砂運搬工	1m3	当り単価	i表			種形備	別: 状: 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	域内	m3	1						第133号表	
合 計				m3	1							
単位当り				m3	1							

第6号表		<u>±</u>	二砂運搬工	1m3	当り単価	i表			種形備	別: 状: 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	区域内	m3	1						第134号表	
合 計				m3	1							
単位当り				m3	1							
									_			

第7号表	アスファルト殻と	運搬工 1r	m3当り単	鱼価表			形	別: 状: 考:	DID区間有	路面:良好
名	規 格	単位	数量	単	価	金	額	有 . 雜	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 <u> </u>		m3	1							
単 位 当 り		m3	1							

第8号表	アスファルト殻運	種別: 形状: 備考:	DID区間有 路面:良好		
名称	規格	単位数量	単 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		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									
											第139号表		
小型バックホウ運転				日									
⇒ 1.11/1 → 1.11				式									
諸雑費				工	1								
合 計				m3	100								
Ц И				mo	100								
単位当り				m3	1								

第10号表	機械掘	機械掘削工(バックホウ) 100m3当り単価表 ^{種別:} _{形状:} _{備考:} (備考:										
名称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	: 維 摘 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			m3	100								
単位当り			m3	1								

第11号表	機械投入埋戻工(小型バックホウ) 100m3当り単価表 ^{種別: 再生クッション} _{形状: 備考:}										ッション用砂	
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								
再生クッション用砂		小型割増		m3	126							
小型バックホウ運転				日							第139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12号表		機械投入埋房	至工(小型	ハ゛ックホ!	ウ) 100r	m3当り	単価表	Ę.	形	別: 状: j考:	再生	クラッシャラン (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								
再生クラッシャラン		RC-40同等品 小型害	间増	m3	126							
小型バックホウ運転				日							第139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13号表		機械投入埋	見又(バッ	クホウ)	100m3	当り単	価表		種形備	別: 状: 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140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14号表		機械投入均	里戻工(バッ	クホウ)	100m3	当り単	.価表		形	別: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	再生ク	ッション用砂
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								
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	
タンパ締固め				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	更工(バッッ	クホウ)	100m3	当り単	鱼価表		形	別: 状: j考:	再生	クラッシャラン (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								
再生クラッシャラン		RC-40同等品 小型割均	当	m3	126							
バックホウ運転				時間							第140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16号表	下層路盤	計工 100m 2	2当り単位	価表			種別: 形状: 備考:	仕上り厚 17cm 再生クラッシャラン RC-40)
名称	規 格	単位	数量	単	価	金	無 雑	摘	要
普通作業員		人							
再生クラッシャラン	RC-40同等品 小型割増	m3	21. 59						
タンハ゜運転		月						第142号表	
諸雑費		式	1						
合 計		m2	100						
単位当り		m2	1						

第19号表	7ランシ、継手工 1口当り単価表 ************************************								種別: 7 形状: 備考:	.5K 75mm (80)	
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20号表		フランジ継手工	1 🗆 🗎	当り単位				種別 形状 備考	: 7.5K	100mm		
名	規	格	単位	数量	単	価	金	額	· 維	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21号表		フランジ継手工	1口当	当り単位	五表			種別 形状 備考	: 7.5K 50mm	1	
名称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	推		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22号表		GXŦ	F継手接 ⁻	合工 1	口当り	単価表			種形	別: 直状:	Ĺ管 φ100mm	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	24 .	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23号表	G X	形継手接合	合工 1口当り単価表 種別: 異形管 φ100mm 形状: 備考: 単位 数 量 単 価 金 額 雑 摘 要										
名称	規	格	単位数量	単	価 金		摘	要					
配管工			人										
普通作業員			人										
者雑費			%										
合 計			П 1										
単位当り			П 1										

第24号表	GX	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: 面						
名称	規	格	単位数量	単	価 金		摘	要				
2管工			Д.									
子通作業員			人									
皆雑費			%									
3 a t			П 1									
色位当り			П 1									

第25号表		GXŦ	F継手接 ⁻	合工 1	口当り	単価表			種形	別: 直 状: 考:	I管 φ100mm G	X形栓
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26号表		ホ [°] リエチレ	ソスリーフ゛被刺	覆工 [100m当	り単価	表		形	別:1 狀: 考:	00mm 固定バンド	
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								
ポリエチレンスリーブ		φ 100		m	137. 5							
ポリエチレンスリーブ用 固定	パント	φ 100		組	200							
諸雑費				式	1							
合 計				m	100							
単位当り				m	1							

第27号表	小口径鋼管捷	小口径鋼管据付工 10m当り単価表 種別: φ 40mm 形状: 備考:											
名 称	規格	単位数量	単	金 名		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	小口径鋼管据值	種別: φ50 形状:	種別: φ50mm 形状: 備考:				
名称	規格	単位数数量	単	金	額雑	摘	要
配管工		Д.					
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	三工 1筐	所当り	単価を	長		種別 形場 備 ^身	川: 管 犬:	切断 φ40mm	
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	三工 1筐	前所当り	単価表	Ę		種別: ⁶ 形状: 備考:	管切断 φ50mm	
名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	頁 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: 形状: 備考:	ねじ切り φ40mm
名称	規格単位数量	世 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	E 鋼管継号	戶工 1億	箇所当り	単価	表		種 形 備	別:ネ 状: 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33号表	小口径鋼管	舒継手工 21	種別: ねじ込み接合 φ40mm 形状: 備考:					
名称	規規格	単位	数量単	価 🧯	金額	: 推	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	額雑調商要
配管工			
普通作業員			
諸雑費	%		
合 計	П 2		
単位当り	П 1		

第35号表	硬質塩化	le"二ル管有		10m当	り単位	西表		種	別: ¢ 状: 考:	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			m	10							
単位当り			m	1							

第36号表		RR継手工	1口当	り単価	種別: φ 50mm 形状: 備考:						
名称	規	格	単位	数量	単	価 📗 🕏		# 考: # # #	摘	要	
記管工			人								
普通作業員			人								
者雑費 <u> </u>			式	1							
<u> </u>			П	1							
単位 当 り			П	1							

第37号表		R	R継手工	1口	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				П	1							
単位当り				П	1							

第38号表		離脱防	止金具取	双付工	1口当り	単価表	表	種別: φ50mm 形状: 備考:						
名	称	規	格	単位	数量	単	価 :		用考: 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39号表	鋳鉄管切断	断・溝切り	加工工	1箇所		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	<u>有:</u>	摘	要
特殊作業員			人								
普通作業員			人								
タッピ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	1 工 工	1口当り	単価表	Ę	種別: φ100 タッピンねじ式 形状: 備考:						
名	Ţ	規	格	単位	数量	単	価	<u>1</u> 金 額	第考:	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41号表	鋳鉄管切断	工 1口当り単	価表		種別: φ 100mm (エンジンカッター) 形状: 備考:						
名	 格	単位数量	単	価 金		摘	要				
特殊作業員		人									
普通作業員		人									
エンシ゛ンカッター損料		B									
諸雑費		%									
슴 計		П 1									
単位当り		П 1									

第42号表		鋳鉄製仕切	〕弁設置工	(機械	1)	基当り	単価表		種	別: · 状: 考:	φ100mm たて型	
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								
											第143号表	
トラック (クレーン装置付)運	転			時間							7,0110 3 22	
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	単価差	表	種別: φ50mm 形状: 備考:					
名称	規	格	単位	数量	単	価	<u>金</u> 額	開考:	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	丈) [1箇所当	り単価	表		形	別: 5 状: 7 考:	也下式 単口 アランジ継手工控除	
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	分水栓建込工 1箇所当り単価表							種別: 配管呼び径φ50 形状: 本管呼び径鋳鉄管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		価表			種) 形;	引: 呼 状: 考:	² び径 φ 50				
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	2 ·	摘	要
配管工			人								
普通作業員			人								
諸雑費			%								
合 計			笛所	1							
単位当り			箇所	1							

第47号表		止水	所当り	単価表			種形備	別: (状: 」 考:	540 PP用 上水栓筺取付含む			
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	4	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		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		レシ゛ンコンクリート	製ボックステ	2置(円	形) 1	個当り	単価表		種別 形状 備考	J: 1号 :::	調整リンク゛H=5	Omm
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 形 備	別:1 狀: 考:	号 下部壁 H=300m	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52号表		レシ゛ンコンクリート	製ボックステ	设置(円	形) 1	個当り	単価表		種別: 1 形状: 備考:	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53号表		レシ゛ンコンクリート	製ボックステ	设置(円	形) 1	個当り	単価表		種5 形4 備 ³	引: 3 ⁻¹ 伏:	号 調整リンク゛H=50:	mm
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	2 ·	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		レシ゛ンコンクリート	製ボックステ	设置(円	形) 1	個当り	単価表		種類 形料 備 ^湯	引: 3 ⁻ 伏:	号 上部壁 H=200mm	n
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	ゥ. 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 形 備	別:3 状: 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56号表		レシ゛ンコンクリート	製ボックステ	2置(円	形) 1位	固当り	単価表		種別 形状 備考	: 3号 底版:	反 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57号表	SI	XX継手工	1箇所旨	当り単位			種 形:	別: 40m 状: 考:	m	
名称	規	格	単位	数 量	単	価 金	額	雜	摘	要
配管工			人							
普通作業員			人							
諸雑費			%							
合 콹			箇所	1						
単位当り			箇 所	1						

第58号表		鋳鉄管吊辺	み据付エ	二(機械)	a 10m	当り身	単価表		種別: 「 形状: 備考:	呼び径φ100mm	
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)シ	重転			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	7継手工C	VS 1籄	所当り	単価表	Ę.		種類形物	引: 50 伏: 考:	Omm	
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				笛所	1							
単位当り				箇所	1							

第60号表		仮設ポリ	エチレン管布	設工	10m当	り単価	表		種形	別: (5 50mm	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	考: 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		埋設模	票識シート工	100	m当り単	鱼価表			種形	別: [‡] 状: 考:	才工共	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	始	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	当り単位	価表		租	5別: 5状: 5考:		
名	称	規	格	単位	数 量	単	価 金	<u></u>	育考: 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箇所当り単何	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	水替工(小型) 1日当り単価表									作業時排水(発動発電機)	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	/状: 考: 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゜リエ	ポリエチレン管撤去工 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	<u>等:</u> 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	ポリエチレン管:	ま。リエチレン管撤去工 10m当り単価表 種別: φ 40mm 形状: 備考:									
名称	規規格	単位数	量単	価 金	編考: 額 雑	摘	要				
配管工		<u> </u>									
普通作業員		人									
諸維費		式	1								
合 計		m	10								
単位当り		m	1								

第67号表	ま。リエチレン管撤去工 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				
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 10	m当りi	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	lカバー撤去	種別: φ40mm 形状: 備考:						
名 称	規	格	単位数量	単	価 金	7	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		種別: φ25mm 形状: 備考:						
名 称	規	. 格	単位	数量	単	価	·····································	# 2	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	分工 100m当	り単価表		種別: φ50 形状: 備考:	Omm	
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		田 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								引: φ 状: 考:	40mm	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	有: 雑	摘	要
保温カバー処分費			m3	0. 059							
運搬費			口	0. 24							
合 計			m	100							
単 位 当 り			m	1							

第73号表	保温力	が一処分	工 100		種別: φ 25mm 形状: 備考:						
名称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	与: 雑	摘	要
保温カバー処分費			m3	0. 044							
運搬費			旦	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		ф 13mm		m	2						第144号表	
保温カバー撤去工		ф 13mm		m	2						第145号表	
保温カバー処分工		φ 13mm		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籄	所当り	単価表			形	別: · 状: 考:	φ13mm L=4m	
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		ф 13mm		m	4						第144号表	
保温カバー撤去工		φ 13mm		m	4						第145号表	
保温カバー処分工		ϕ 13mm		m	4						第146号表	
合 計				箇所	1							
単位当り				笛所	1							

第76号表		仮設給	冰撤去工	. 1籄	所当り	単価表			形	引: · 伏: 考:	⊅ 20mm L=2m	
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		ф 20шт		m	2						第147号表	
保温カバー撤去工		φ 20mm		m	2						第148号表	
保温カバー処分工		ф 20шт		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	冰撤去工	. 1醟	前所当り!	単価表			形	別: · 状: 考:	φ 20mm L=4m	
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		ф 20шт		m	4						第147号表	
保温カバー撤去工		φ 20mm		m	4						第148号表	
保温カバー処分工		φ 20mm		m	4						第149号表	
合 計				箇所	1							
単位当り				箇所	1							

第78号表		仮設総	冰撤去工	. 1筐	所当り	単価表			形	別: · 状: 考:	φ 20mm L=6m	
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		ф 20шт		m	6						第147号表	
保温カバー撤去工		ф 20шт		m	6						第148号表	
保温カバー処分工		ф 20шт		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筐	所当り	単価表			形	引: · 伏: 考:	⊅ 25mm L=2m	
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		ф 25mm		m	2						第67号表	
保温カバー撤去工		ф 25mm		m	2						第70号表	
保温カバー処分工		ф 25шт		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筐	前所当り	単価表			形:	別: o 状: 考:	ф 25mm L=4m	
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		ф 25mm		m	4						第67号表	
保温カバー撤去工		ф 25mm		m	4						第70号表	
保温カバー処分工		ф 25шт		m	4						第73号表	
合 計				箇所	1							
単位当り				笛所	1							

第81号表		仮設給	水撤去工	. 1籄	所当り	単価表			形	別: o 状: 考:	φ 25mm L=6m	
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		ф 25mm		m	6						第67号表	
保温カバー撤去工		ф 25mm		m	6						第70号表	
保温カバー処分工		ф 25шт		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	リイフ。	1箇所	当り単	鱼価表		形	別: 釒 狀: 考:	寿鉄管 φ100×φ	20 L=2
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	2. 4							
給水切替材			式	1							
습 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	Я	重別 : 鋳	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					
甲型止水栓	φ 20	個	1					
<u></u>	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 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	Я	重別 : 鋳	鉄管 φ100×φ20	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		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	Ŧ	重別 :	导鉄管 φ100×φ25	L=2
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 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	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: 鉤 形状: 備考:	寿鉄管 φ100×φ25	L=6
名称	規	格単位	数量	単価	金額	雜	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					
<u></u>	H-400	個	1					
ポリエチレン管	φ 25	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) 3	イフ゜	1箇所	当り単	単価表		形	別: ヒ 状: i考:	゛ニル管 φ50×φ20	0 L=2
名	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
VP用サドル分水栓	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							
<u></u>	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			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 形状 : 備考 :	`ニル管 φ50×φ20	L=4
名称	規	格単位	数量	単価	金額	雑	摘	要
VP用サドル分水栓	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	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89号表		給水切替材	S (H)	タイプ゜	1箇所	当り単	鱼価表		形	別: ^と 状: i考:	ごニル管 φ50×φ2	25 L=2
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
VP用サドル分水栓		φ 50× 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	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 形状: 備考:	`ニル管 φ50×φ25	L=4
名称	規	格単位	数量	単価	金額	雑	摘	要
VP用サドル分水栓	φ 50× 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		箇所	1					
単位当り		箇所 箇所	1					

第91号表	給水切替材	MS (H)	タイプ。	1箇所	当り旨	単価表		種別: 釒 形状: 備考:	寿鉄管 φ100×φ:	20 L=2
名	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						
ポリエチレン管	φ 20		m	3. 9						
給水切替材			式	1						
合 콹			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 形状 備考	:	鉄管 φ100×φ	20 L=4
名称	規	格	単位	数量	単	価	金		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			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: 形状: 備考:	鋳鉄管 φ100×φ	20 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						
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	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)) タイフ°	1箇所	当り直	単価表		形	別: ヒ 状: 考:	゛ニル管 φ50×φ2	0 L=2
名	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
VP用サドル分水栓	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95号表	給水切替材	MS (H) タイフ°	1箇所	当り』	単価表		形	:別: ヒ :状: i考:	゛ニル管 φ50×φ2	0 L=4
名	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
VP用サドル分水栓	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	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) \$17°	1箇所	当り」	単価表		形	別: ヒ :状: :考:	゛ニル管 φ50×φ20) L=6
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
VP用サドル分水栓	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							
ま゚リェチレン管	φ 20		m	7. 9							
給水切替材			式	1							
合 計			箇所	1							
単位当り			箇所	1							

第97号表	給水切替材	MSK (H)	タイプ。	1箇所	行当り!	単価表		形]別: 釒 考:	寿鉄管 φ100×φ20 L=2	
名	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	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) タイフ [°]	1箇所	う当り.	単価表		形	別: 錄 : : : : : : :	寿鉄管 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							
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			箇所	1							

第99号表	給水切替材	MSK ((H) タイプ°	1箇所	が当り	単価表		形	別: 銀米:	寿鉄管 φ100×φ	20 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							
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			箇所	1							

第100号表		給水切替材	MSK	(H) タイプ [°]	1箇月	行当り	単価表		形]別: 釒 考:	寿鉄管 φ100×φ25 L=2	
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(コア゙	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							
メーター止水栓(横)副弁付		φ 25		個	1							
メーター筐(鋳鉄)		25-Y-25		個	1							
ポリエチレン管		φ 25		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	[) タイフ [°]	1箇所	「当り」	単価表		形	別: ヒ 別: 考:	゛ニル管 φ50×φ20	L=2
名	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
VP用サドル分水栓	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102号表	給水切替土工 S(F	3S)タイプ [°]	1箇所	当り単価	表		種別: 形状: 備考:	市道(仮復旧3cm) L=X:2	m 小型BH
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	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排ガス1沙	c 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(小型バックホウ)		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(小型バックホウ)	再生クラッシャラン(RC-40)) m3	0. 08					第12号表	
機械投入埋戻工(小型バックホウ)	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 再生クラッシャラン 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	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(バックホウ)		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(バックホウ)	再生クラッシャラン (RC-40)	m3	0.08				第15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14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)) タイフ゜	1箇所	当り単価表	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	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(バックホウ)		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(バックホウ)	再生クラッシャラン (RC-40)	m3	0. 16				第15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14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	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(バックホウ)		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(バックホウ)	再生クラッシャラン(RC-40)	m3	0. 24				第15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14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	L MS(K)	タイプ。	1箇所	当り」	単価表		種別 形状 備考	: :	Í(仮復旧3cm)L	=X:2m 小型BH
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金		雑	摘	要
舗装版切断 アスファル	計舗装版	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					S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	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0.08	3m3排ガス1次	m2	0.8					Š,	第3号表	
表層(車道·路肩部)瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50 30mm 再生密粒度アスコン		m2	0.8							
機械掘削工(小型/	· ックホウ)			m3	0. 4					Š	第9号表	
土砂運搬工		土砂		m3	0.4					É	第6号表	
機械投入埋戻工(/	小型バックホウ)	再生クラッシ	/ャラン (RC-40)	m3	0. 08					Š	第12号表	
機械投入埋戻工(/	小型バックホウ)	再生クッショ	ン用砂	m3	0. 22					Š	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					Š	第153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					Š	第16号表	
合 計				箇所	1							

第106号表の2		給水切替土コ	L MS (K) タイ	7°1箇月	斤当り 🖺	単価表		種別: 「 形状: 備考:	片道(仮復旧3cm)	L=X:2m 小型BH
名	称	規	格単位	数 量	単	価	金	額雑	摘	要
単位当り				र्मि 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	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(バックホウ)		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(バックホウ)	再生クラッシャラン (RC-40)	m3	0.08					第15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 再生クラッシャラン 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	二工 MS((K) タイフ°	1箇所	当り単	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	<u></u> 類	考: 雑	摘	要
単位当り				箇所	1							

第108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=Y:4	4m
名称	規 格	単位	数量	単	価	金	額維	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(バックホウ)		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(バックホウ)	再生クラッシャラン(RC-40)	m3	0. 16					第15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 再生クラッシャテン 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	I. MS(K) タイフ [°]	1箇所	当り草	単価表		種 形 借	別: 市 状: 考:	ī道(仮復旧3cm)	L=Y:4m
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
単 位 当 り				箇所	1							

第109号表の1	給水切替土工 MS(K)タイプ°	1箇所	当り単位	五表		種別: 「 形状: 備考:	市道(仮復旧3cm) L=Z:6m	n
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(バックホウ)		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(バックホウ)	再生クラッシャラン (RC-40)	m3	0. 24					第15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 再生クラッシャラン 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	I MS(K)	タイプ。	1箇所	当り単	鱼価表		種形備	別:『 状: 考:	片道(仮復旧3cm)	L=Z:6m
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
単 位 当 り				箇所	1							

第110号表		給水切替工	S (H)	タイプ゜	1箇所	当り単	鱼価表		形	別: 錄 状: 考:	寿鉄管 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 10	00	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	
ポリエチレン管据付工		ф 20mm		m	2. 4						第156号表	
ポリエチレン管継手工		ф 20mm		П	2						第157号表	
コア取付工		呼び径 φ 20		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	鱼価表		形]別: 釒 考:	寿鉄管 φ100×φ20 l	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φ20 本管呼び径鋳鉄管φ10	00	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	
ポリエチレン管据付工		ф 20тт		m	4. 4						第156号表	
ポリエチレン管継手工		ф 20mm		П	2						第157号表	
コア取付工		呼び径φ20		箇所	1						第158号表	
습 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	色価表		形	別: 釒 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φ20 本管呼び径鋳鉄管φ10	00	箇所	1						第154号表	
止水栓取付工		φ20 PP用 止水栓筺取付含む		箇所	1						第155号表	
ポリエチレン管据付工		ф 20mm		m	6. 4						第156号表	
ポリエチレン管継手工		ф 20mm		П	2						第157号表	
コア取付工		呼び径 φ 20		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: 爺 形状: 備考:	涛鉄管 φ100×φ25 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 25 本管呼び径鋳鉄管 φ 10	00	箇所	1					第159号表	
止水栓取付工		φ25 Р Р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		φ 25mm		m	2. 4					第161号表	
ポリエチレン管継手工		ф 25mm		口	2					第162号表	
コア取付工		呼び径 φ 25		箇所	1					第163号表	
슴 랅				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	当り追	単価表		種別: 爺 形状: 備考:	铸鉄管 φ100×φ25 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 25 本管呼び径鋳鉄管 φ 10	00	箇所	1					第159号表	
止水栓取付工		φ25 ΡΡ用 止水栓筺取付含む		箇所	1					第160号表	
ポリエチレン管据付工		φ 25mm		m	6. 4					第161号表	
ポリエチレン管継手工		φ 25mm		П	2					第162号表	
コア取付工		呼び径 φ 25		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	鱼価表		形	別: ヒ 別: 考:	. ˙ニル管 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 ビニル管 φ 50		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		φ 20mm		m	2. 4						第156号表	
ポリエチレン管継手工		ф 20шш		П	2						第157号表	
合 計				箇所	1							
単位当り				笛所	1							

第116号表		給水切替工	S (H)	タイプ゜	1箇所	当り単	i価表		形	別 : ヒ 状 : 考 :	· ニル管 φ50×φ20) 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 φ 20 本管呼び径 t ニル管 φ 50		箇所	1						第164号表	
止水栓取付工		φ20 Р Р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		ф 20mm		m	4. 4						第156号表	
ポリエチレン管継手工		ф 20mm		П	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	i価表		形:	別 : ヒ 状 : 考 :	*ニル管 φ50×φ25	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 25 本管呼び径 t ニル管 φ 50		箇所	1						第165号表	
止水栓取付工		φ25 Р Р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		φ 25mm		m	2. 4						第161号表	
ポリエチレン管継手工		φ 25mm		П	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	i価表		形:	別 : ヒ 状 : 考 :	*ニル管 φ50×φ25	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 φ 25 本管呼び径 t ニル管 φ 50		箇所	1						第165号表	
止水栓取付工		φ25 Р Р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		φ 25mm		m	4. 4						第161号表	
ポリエチレン管継手工		φ 25mm		П	2						第162号表	
<u> </u>				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: á 形状: 備考:	铸鉄管 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
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	3. 9			第156号表
ポリエチレン管継手工	φ 20mm	П	2			第157号表
コア取付工	呼び径 φ 20	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: á 形状: 備考:	寿鉄管 φ100×φ20 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 φ 20 本管呼び径鋳鉄管 φ 100	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
ポリエチレン管据付工	φ 20mm	m	5. 9			第156号表
ポリエチレン管継手工	ф 20шт	П	2			第157号表
コア取付工	呼び径 φ 20	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)	タイプ。	1箇所	当り自	単価表		種別:: 形状: 備考:	鋳鉄管 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 1	00	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	
ポリエチレン管据付工	ф 20mm		m	7. 9					第156号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20mm		П	2					第157号表	
コア取付工	呼び径 φ 20		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: 「 形状: 備考:	t ニル管 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φ20 本管呼び径ビニル管φ5	0	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	
ポリエチレン管据付工	ф 20mm		m	3. 9					第156号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20mm		П	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: 形状: 備考:	tˇニル管 φ50×φ2	00 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φ20 本管呼び径t゙ニル管φ5	0	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	
ポリエチレン管据付工	ф 20mm		m	5. 9					第156号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20mm			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	i 価表		種別: 「 形状: 備考:	ニ゛ニル管 φ50×φ2	0 L=6
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φ20 本管呼び径t゙ニル管φ5	0	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	
ポリエチレン管据付工	φ 20mm		m	7. 9					第156号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20mm		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	行当り	単価表		種別: 爺 形状: 備考:	涛鉄管 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	
ポリエチレン管据付工	ф 20mm		m	3. 9					第156号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20mm		П	2					第157号表	
コア取付工	呼び径 φ 20		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) B	リイフ。	1箇所	当り	単価表		種別 形状 備考	:	#鉄管 φ100×φ20 L=4	1
名称	規	格	肖	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	色	窗所	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		笸		1						第167号表	
ポリエチレン管据付工	ф 20mm			m	5. 9						第156号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20шт			口	2						第157号表	
コア取付工	呼び径φ20		笸		1						第158号表	
合 計			笸		1							
単 位 当 り			笸		1							

第127号表	給水切替工	MSK (H)) タイフ [°]	1箇所	行当り単	価表		種別: 第 形状: 備考:	鋳鉄管 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	100	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	
ポリエチレン管据付工	ф 20mm		m	7. 9					第156号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20mm		П	2					第157号表	
コア取付工	呼び径 φ 20		箇所	1					第158号表	
습 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	行当り単	色価表		種別: : 形状: 備考:	鋳鉄管 φ100×φ25 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 25 本管呼び径鋳鉄管 φ	100	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	
ポリエチレン管据付工	ф 25mm		m	3. 9					第161号表	
ポリエチレン管継手工	ф 25mm		П	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) 34	イフ°	1箇月	折当り	単価表		形	別: b :状: :考:	ごニル管 φ50×φ20	L=2
名	称	規	格	単位	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 ビニル管 φ	50	笛	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		笛	所	1						第167号表	
ポリエチレン管据付工		ф 20mm		m	1	3. 9						第156号表	
ポリエチレン管継手工		ф 20шт			1	2						第157号表	
合 計				笛	所	1							
単 位 当 り				笛	所	1							

第130号表		宅内簡易	推進工	3. 33	箇所当り) 単価	i表		形	別: 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								
カ゛ソリン		レギュラー80オクタン価以上		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								
グルンドマート損料				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	小雪	型バックホウ運	転 1	日当り単	色価表		利 和	重別: 彡状: 青考:		
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 形 借	別: 状: 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								
ハ゛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133号表	発	生土運搬工 10)m3当り単	価表		種別: 形状: 備考:	土砂、DID区域	为
名 称	規	格 単位	五 数 量	単	価 金	額 雑	摘	要
ダンプトラック運転		日					第170号表	
諸雑費		式	1					
合 計		m3	10					
単位当り		m3	1					

第134号表	発	生土運搬工 10	Om3当り単	価表		種別: 形状: 備考:	土砂、DID区域	内
名 称	規	格 単位	数 量	単	価 金	額 雑	摘	要
ダンプトラック運転		B					第171号表	
諸雑費		式	1					
合 計		m3	10					
単 位 当 り		m3	1					

第135号表	発	生土運搬費	10m3当り単	価表		種別: 形状: 備考:	As塊 DID区域	内
名	規	格	单位 数 量	単	価 金	額 雑	摘	要
ダンプトラック運転			E .				第172号表	
者雑費			式 1					
슼 計			m3 10					
単 位 当 り		I	m3 1					

第136号表	産業原	廃棄物の処	1分費	1m3≝	り単価	i表		種形備	別: ラ 状: 中 考:	マスファルト塊 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							
				1							
単位当り			m3	1							

第137号表	至	. 生土運搬費	10m3	当り単	価表			種別 形 北 備	川: 犬:	As塊 DID区均	戊内
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173号表	
者雑費			式	1							
合 計			m3	10							
単 位 当 り			m3	1							

第138号表		産業廃	薬物の 処	l分費	1m3当り	単価	表		種5 形4 備3	别: ア 伏: 中 *	スファルト塊間処理場へ搬入	
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139号表	小缉	ピハ゛ックホウ運	転 1	日当り単	色価表			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	当当) 単(価表			種 形 備	別: 状: j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									
ハ゛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		Ą	ンパ運転	1日当	i り 単	i価表	Ę			種 形 備	別: 状: j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.	<u>L</u>	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: <u>備考:</u>											
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	考: 雑	摘	要	
軍転手(特殊)				人									
圣油		一般用		リットル									
ラック損料		クレーン装置付		時間									
諸雑費				式	1								
음 計				時間									
単位 当 り				時間									

第144号表	ホ [°] リエチ	ルン管撤去	ミエ 10m当り	単価表	:	種別: φ1 形状: 備考:	3mm	
名	規	格	単位数量	単	価 金		摘	要
配管工			Д.					
普通作業員			人					
諸雑費			式 1					
合 計			m 10					
単 位 当 り			m 1					

第145号表		保温力	かー撤去	工. 101	m当り草	単価表			種別形物	別: φ 犬: 考:	13mm	
名		規	格	単位	数量	単	価	金	額	4	摘	要
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
合 計				m	10							
単位当り				m	1							

第146号表	保温	カバー処分	工 100	0m当り	単価表			種類形	引: φ 伏: 考:	13mm	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	<u> </u>	摘	要
保温カバー処分費			m3	0. 028							
運搬費			耳	0. 072							
合 計			m	100							
単位当り			m	1							

第147号表	ポリエチレン管撤╛	ミエ 10m当り	単価表		種別: φ20 形状: 備考:	Omm	
名称	規格	単位数数量	単価	金	額雑	摘	要
配管工		Д.					
普通作業員		人					
诸 雑費		式 1					
合 計		m 10					
単位当り		m 1					

第148号表		保温加	ヾー撤去	工 101	m当り草	単価表			種5 形2	引: φ 伏: 考:	20mm	
名	ř.	規	格	単位	数量	単	価	金	額	与: 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149号表	保温	かー処分	工 100)m当り]	単価表			種類	引: φ 伏: 考:	20mm	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	<u>有:</u>	摘	要
保温加~一処分費			m3	0. 038							
運搬費			口	0. 11							
合 計			m	100							
単 位 当 り			m	1							

第150号表			·殻運搬I	Ľ. 1m	n3当り単		種類 形物 備 ^湯	引: 状: 考:		〕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			·殻運搬	工 1m	n3当り単		種》 形 備 :	別: 状: 考:		育 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	100	m3当り〕	単価表			種別 形状 備考]: 発生	E土(土砂)	
名	5	規	格	単位	数量	単	価	金	額	<u>:</u> 雑	摘	要
普通作業員				人								
ンパ締固め				m3	100							
者雑費				式	1							
合 計				m3	100							
単位当り				m3	1							

第154号表		分水	分水栓建込工 1箇所当り単価表								2管呼び径φ20 ¤管呼び径鋳鉄管φ	100
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	考: 雑	摘	要
配管工				人								
普通作業員				人								
諸雑費				%								
승 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 形 備	別: (:状: 」 :考:	b 20 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156号表	ポリエチレン管据	付工 10m当り	単価表		種別: φ20 形状: 備考:)mm	
名称	規格	単位数量	単価	金	額雑	摘	要
配管工		Д.					
普通作業員		人					
者 雑 費		式 1					
合 計		m 10					
単位当り		m 1					

第157号表	ホ゜リエチレ ン	/管継手工 11	コ当り単価詞	長	種別: φ20m 形状: 備考:	m
名称	規	格単位	数量単	価 金	額維	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158号表		コ)	ア取付工	1箇所	当り単	価表			種 別 形切	リ: 呼	び径 φ 20	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	第:	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箇月	所当り 🖺	単価表			形	別: 酉 状: オ 考:	2管呼び径φ25 ¤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				%								
승 計				箇所	1							
単位当り				箇所	1							

第160号表		止水	栓取付工	1箇月	所当り	単価表			種 形 備	別: 《 状: 』 考:	525 PP用 上水栓筺取付含む	
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161号表		ポリエチ	ルン管据作	†工 10n	n当りi	単価表			種別: 形状: 備考:	ф 25mm	
名		規	格	単位	数 量	単	価	金	(編考: 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162号表	ポリエチレン管継手工	1口当り草	単価表		種別: ¢ 形状: 備考:	5 25mm	
名称	規格単	位数量	単	価 金	額雑	摘	要
配管工		Λ					
普通作業員		Λ					
諸雑費	Ī	式 1					
合 計	ı	□ 1					
単位当り	1	□ 1					

第163号表		コア取付工	1箇所	当り単々	価表			種5 形3 借=	引: 呼 伏: 考:	² び径 φ 25	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	2 ·	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箇月	所当り!	単価表			形	別: 酥 状: 本 考:	2管呼び径φ20 x管呼び径ビニル管φ	50
名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	独	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箇月	折当り!	単価表			形	別: 酢 状: オ 考:	2管呼び径φ25 x管呼び径ビニル管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				人								
諸雑費				%								
승 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	·) 1f) 単価表	Ę	種 形 備	別: (状: 量 考:	⇒20 普通型 量水器取付のみ	
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167号表		量水器取付	エ(ねじ込	み接合)) 1箇月	新当り	単価表		種別: 形状: 備考:	φ20 普通型 量水器筐取付含む	2
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(ねじ辺	み接合) 1箇	折当り	単価表	7 7 1	重別: 形状: 』 前考:	φ 25 普通型 量水器筐取付含む	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金 額	雑	摘	要
配管工				Д.							
普通作業員				人							
諸雑費				式	1						
合 計				箇所	1						
単位当り				箇所	1						

第169号表	空気圧縮機運転 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
軽油		一般用		リットル									
空気圧縮機賃料	排出ガス対策型(1次)	可搬式エンジン		供用日									
諸雑費				式		1							
<u> </u>				日									
単 位 当 り				日									

第170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	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		タ゛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	タ`ソプトラック運転 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		オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル		供用日								
タイヤ損耗費		タ゛ンフ゜トラック		供用日								
諸雑費		7 * 2 1777		式	1							
合 計				日								
単位当り				日								

第172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	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゛・ディーゼル		供用日								
タイヤ損耗費		<i>タ</i> ゙ンプトラック		供用日								
諸雑費				式	1							
合 計				日								
単 位 当 り				日								

第173号表	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	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		オンロート゛・テ゛ィーセ゛ル		供用日								
タイヤ損耗費		タ゛ンプ゜トラック		供用日								
諸雑費				式	1							
合 計				日								
単 位 当 り				日								

共涌仮設費(積上)

共通仮設費(積	上)			1		•
		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						
施設費						
安全費						
役務費						
区彷買						
技術管理費						
W (Water						
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	
				-		