# 工 事 設 計 書 令和 2 年度 工 費 ¥ 施 工 地 名 四日市市 垂坂町 地内 工 事 名 垂坂町配水支細管復旧工事 工 期 契約の日から 令和 2年12月11日 限り 課長補佐 長 計 算

## 当 初 工 事 概 要

垂坂町配水支細管復旧工事

概要1		概要2			概要3
配水管布設工		仕切弁設置工			給水切替工
タ`クタイル G X形 φ100	L= 123.8 m	φ 50	9	箇所	36 件
g ˙ クタイル G X形 φ150	L= 35.3 m	φ 100	2	箇所	
鋼管 φ50	L= 7.7 m	φ 150	3	箇所	
鋼管 φ100	L= 1.6 m				
НРРЕ φ 50	L= 200.5 m				

			工事費	· 内	訳	書	工種:				
費目	工種	種 別	細別/規格	<b>単位</b>	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						
	20% H - 112V										
		現場管理費率計算額		式	1						
		76% C 12% T 117 EX									
工事原価				式	1						
工 尹 // 川山				24	1						
	一般管理費等			式	1						
	八百乙頁寸			7.4	1						
		一般管理費率計算額		式	1						
		/以日仁貝十四 开识		14	1						
		契約保証費		式	1						
		大小7/ <b>小</b> Щ貝		14	1						
		一般管理費積上額		式	1						
		双目生到假工假		I.	1						
			スクラップ評価額	式	1					第11号明細表	
				工	1						

						エ	事	費	内	i	訳	書						
費	目	工	種	種	別	細	別 /	規格	単	4位	数量	<u> </u>	単	工種:	金	額	摘	要
工事価格	<b>£</b>									式	1							

#### 直接工事費内訳書 工種: 費 目 種 種 別 細 別 金 要 / 規格 単位 数量 摘 φ 50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 φ100 φ150配水管布設工事 第4号明細表 材料費 式 第5号明細表 式 土工 第6号明細表 管工 式 給水切替工事 第7号明細表 材料費 式 第8号明細表 土工 式 第9号明細表 管工 式

					直	接工	事	費内	訳書	<u>+</u>	丁繙:				
費目	エ	種	種	別	細	別 / 🦸	規格	単位	数量	単	工種: 価	金	額	摘	要
仮設工															
	交通管理工							式	1					第10号明細表	
直接工事費計	-														

第1号明細表の1			材料費 1	.式当!	り明細表				種別: 形状: 備考:		
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
フランシ゛ハ゜ッキン		φ 50		枚	5						
フランシ゛ホ゛ルト		M16×70		本	24						
異種管継手 SKX		HPPE50×V40		個	1						
異種管継手 SKX		HPPE50×D40		個	1						
合フランシ゛コア付		φ 50 × φ 50		個	5						
合フランジ コア付		φ 75 × φ 50		個	1						
PD形 直管		50A		m.	7.7						
PD形 エルボ		50A		個	12						
PD形 ニップ゜ル		50A		個	2						
HPPE EF両受チーズ		φ 50		個	2						
HPPE EF両受ベンド90°		φ 50		個	3						
HPPE EFソケット		φ 50		個	9						

第1号明細表の2			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
HPPE EF片受フランジ		φ 50 (GF) パッキン付		個	1						
ダクタイル鋳鉄管用片落異種管	管継手 NS形	φ 100× φ 50		個	1						
HPPE用金属継手 メーター用ソケ	ット	φ 50× φ 50		個	1						
HPPE EF片受直管		φ 50×5000		本	40						
HPPE90° EF片受ベンド		φ 50		個	1						
PE挿し口付灯が小仕切弁		コンクリート平板ブロック300× φ50FCD製	300×60 1枚含む	基	6						
粉体仕切弁(浅埋用)		φ 50 (7. 5K)		基	3						
仕切弁鉄蓋(レジコン)		φ 250×150H カラー表示		個	9						
調整リング(仕切弁/バルブ用	・レシ゛コン)	25-50K		個	9						
仕切弁土留		上下部壁25-300CA		個	9						
仕切弁土留		底板25-40S		個	9						
<b>ホ゛ルト・ナット</b>		M12×110×3コ(座金含	む)	組	9						

	材料費	1式当	) 明細表				種別: 形状: 備者:		
規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
φ 100 × φ 50		個	1						
φ 150 × φ 50		個	1						
φ50 分止水栓用		個	1						
		式	1						
	$\phi 100 \times \phi 50$ $\phi 150 \times \phi 50$	規 格  φ 100×φ 50  φ 150×φ 50	規 格 単位  φ 100×φ 50 個  φ 150×φ 50 個  φ 50 分止水栓用 個	φ100×φ50     個     1       φ150×φ50     個     1       φ50 分止水栓用     個     1	規     格     単位     数     量     単       φ100×φ50     個     1       φ150×φ50     個     1       φ50 分止水栓用     個     1	規     格     単位     数     量     単     価       φ100×φ50     個     1       φ150×φ50     個     1       φ50 分止水栓用     個     1	規     格     単位     数     量     単     価     金       φ100×φ50     個     1       φ150×φ50     個     1       φ50 分止水栓用     個     1	TA   TA   TA   TA   TA   TA   TA   TA	77 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

#### 種別: 土工 1式当り明細表 形状: 第2号明細表 備考: 名 称 規 格 単位. 数 単 価 金 摘 要 舗装厚:15cm以下 舗装版切断 アスファルト舗装版 430 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 m2127 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 m2127 第4号表 土砂 土砂運搬工 m360 第5号表 DID区間有 路面:良好 アスファルト殻運搬工 m35 第6号表 機械掘削工(バックホウ) m360 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) m330 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) m315 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 m2127 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 単位 数 単 価 金 摘 要 量 7.5cmを超え12.5cm以下 基礎砕石 再生クラッシャラン 40~0 割増あり m22.5 7.5K 50mm 第11号表 フランジ継手工 П 6 第12号表 φ 50mm 小口径鋼管据付工 7.7 m 管切断 φ50mm 第13号表 小口径鋼管継手工 П 15 ねじ切り ø50mm 第14号表 小口径鋼管継手工 26 П ねじ込み接合 φ50mm 第15号表 小口径鋼管継手工 П 31 $\phi$ 50mm 第16号表 ポリエチレン管据付工 200.5 m φ 50mm 融着(EF)継手·両受 第17号表 ポリエチレン管継手工 П 22 φ 50mm 融着(EF)継手·片受 第18号表 ポリエチレン管継手工 П 49 φ 50mm 第19号表 基 仕切弁設置工(人力) 9 配管呼び径 φ 50 第20号表 分水栓建込工 本管呼び径鋳鉄管φ100 箇所 1 配管呼び径 φ 50 第21号表 分水栓建込工 本管呼び径鋳鉄管φ150 箇所

四日市市上下水道局

第3号明細表の2			管工 1式	当り	明細表				種別: 形状: 備考:		
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
コア取付工		呼び径φ50		箇所	2					第22号表	
鉄蓋設置		円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない		個	9					第23号表	
レシ、ソコンクリート製ホ、ックス言	2置(円形)	1号 調整リンク H=50mm		個	9					第24号表	
レシ゛ンコンクリート製ホ゛ックス言	2置(円形)	1号 下部壁 H=300mm		個	9					第25号表	
レシ゛ンコンクリート製ホ゛ックス言	2置(円形)	1号 底版 H=40mm		個	9					第26号表	
SKX継手工		50mm		箇所	2					第27号表	
鋳鉄製部材被覆工		ф 50mm		箇所	2					第28号表	
鋳鉄製部材被覆工		φ 100mm		箇所	1					第29号表	
埋設標識シート工		材工共		m	215					第30号表	
新旧連絡工		φ50以下 C 作業が容易	3	箇所	1					第31号表	
水替工(小型)		作業時排水(	発動発電機)	日						第32号表	
ポリエチレン管撤去工		ф 50mm		m	354. 7					第33号表	

第3号明細表の3			管工 1式	当り	明細表				種別: 形状: 備考:		
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
保温カバー撤去工		ф 50шт		m	215.9					第34号表	
保温カバー処分工		ф 50шш		m	215.9					第35号表	
仮設給水撤去工		φ 20mm L=4m		箇所	33					第36号表	
仮設給水撤去工		φ 20mm L=4m		箇所	3					第36号表	
合 計				式	1						

第4号明細表の1	材	料費 1式当人	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	ジ紛体 φ100×4000	本	30						
タ゛クタイル鋳鉄管(1種)直管GX形 エポキ	シ紛体 φ150×5000	本	7						_
ダクタイル鋳鉄管90° 曲管 GX形	φ 100	個	4						
ダクタイル鋳鉄管45° 曲管 GX形	φ 150	個	7						
ダクタイル鋳鉄管11° 1/4曲管 GX形	φ 100	個	2						
ダクタイル鋳鉄管45°両受曲管 GX形	φ 150	個	3						
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	1						
ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 GX形	φ 100	個	1						
ダクタイル鋳鉄管継ぎ輪 GX形	φ 150	個	1						
ダクタイル鋳鉄管短管1号 GX形	φ 100 (GF7. 5K)	個	1						
GFパッキン 1号	φ75	枚	1						
GFパッキン 1号	φ 100	枚	1						

#### 種別: 材料費 1式当り明細表 形状: 第4号明細表の2 備考: 名 称 規 単位 数 量 単 価 金 摘 フランシ゛ホ゛ルト $M16 \times 70$ 本 8 接合材料 GX形 組 $\phi$ 100 8 接合材料 GX形 $\phi$ 150 組 10 ダクタイル鋳鉄管G-Link GX形 個 $\phi 100$ 7 個 ダクタイル鋳鉄管G-Link GX形 $\phi$ 150 9 個 ダクタイル鋳鉄管ライナ GX形 $\phi$ 100 8 個 ダクタイル鋳鉄管ライナ GX形 $\phi$ 150 7 ダクタイル鋳鉄管切管用挿しロリング GX形 $\phi$ 150 個 表示テープ m 160.9 GX形ソフトシール仕切弁(両受) $\phi 100 (10K)$ 基 2 GX形ソフトシール仕切弁(両受) 基 $\phi 150 (10K)$ 1 GX形ソフトシール仕切弁(受挿) $\phi$ 150 (10K) 基 2

第4号明細表の3	柞	才料費 1式当	り明細表				種別: 形状: 備考:		
名称	規	格単位	ž 数 量	単	価	金	額	摘	要
仕切弁鉄蓋(レジコン)	φ 250×150H カラー表示	個	5						
調整リング(仕切弁/バルブ用・レジコン)	25-50K	個	5						
仕切弁土留	上下部壁25-300CA	個	5						
仕切弁土留	底板25-40S	個	5						
ボ゛ルト・ナット	M12×110×3コ(座金含む)	組	5						
ダクタイル鋳鉄管フランジ蓋	φ 100 (RF7. 5K)	枚	1						
フランシ゛パ ッキン	φ 100	枚	1						
フランシ゛ホ゛ルト	M16×75	本	4						
PD形 直管	100A	m.	1.6						
PD形 エルボ	100A	個	2						
特殊押輪(高圧形)	φ 100	個	1						
ゴンム輪 K形	φ 100	個	1						

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	額	摘	要
<b>∀カホ`ル</b> ト		M20×90		本	4						
<b>計</b>				式	1						

#### 種別: 土工 1式当り明細表 形状: 第5号明細表 備考: 名 称 規 格 単位 数 単 価 金 摘 要 舗装厚:15cm以下 舗装版切断 アスファルト舗装版 320 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 m222 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し 50mm 再生密粒度アスコン(13) m275 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 m297 第4号表 土砂 m369 土砂運搬工 第5号表 アスファルト殻運搬工 DID区間有 路面:良好 m34 第6号表 機械掘削工(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) m334 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) m318 仕上り厚 15cm 第38号表 下層路盤工 再生クラッシャラン RC-40 m273 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 m222 計 式 合

#### 種別: 管工 1式当り明細表 形状: 第6号明細表の1 備考: 名 称 規 単位 数 量 単 価 金 摘 要 7.5cmを超え12.5cm以下 基礎砕石 再生クラッシャラン 40~0 割増あり m21.4 第39号表 7.5K 75mm (80) フランジ継手工 П 2 7.5K 100mm 第40号表 フランジ継手工 П 1 直管 φ100mm 第41号表 GX形継手接合工 П 30 異形管 φ100mm 第42号表 GX形継手接合工 8 П 異形管(G-Link接合) φ100mm 第43号表 GX形継手接合工 7 П 直管 φ150mm 第44号表 GX形継手接合工 П 7 異形管 φ150mm 第45号表 GX形継手接合工 П 10 異形管(G-Link接合) φ150mm 第46号表 GX形継手接合工 П 9 φ150 タッピンねじ式 第47号表 GX継手挿口加工工 П 1 100mm 固定バンド 第48号表 ポリエチレンスリーブ被覆工 124.3 m 150mm 固定バンド 第49号表 ポリエチレンスリーブ被覆工 36.6 m

四日市市上下水道局

#### 種別: 管工 1式当り明細表 形状: 第6号明細表の2 備考: 名 称 規 単位 数 単 価 金 摘 要 量 φ 100mm (エンシ゛ンカッター) 第50号表 鋳鉄管切断工 П 4 φ 150mm (エンシ゛ンカッター) 第51号表 鋳鉄管切断工 5 П 第52号表 φ150mm G X 形/2工程(専用工具使用) 鋳鉄管切断・溝切り加工工 箇所 1 φ100mm たて型 第53号表 基 鋳鉄製仕切弁設置工(機械) 2 φ150mm たて型 第54号表 基 鋳鉄製仕切弁設置工 (機械) 3 円形1号 250mm 第23号表 鉄蓋設置 無収縮モルタル計上しない 個 5 1号 調整リンク H=50mm 第24号表 個 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 5 1号 下部壁 H=300mm 第25号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 5 1号 底版 H=40mm 第26号表 レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 個 5 呼び径 o 75mm以下 第55号表 鋳鉄管吊込み据付工(機械)a 0.2 m 呼び径 φ 100mm 第56号表 鋳鉄管吊込み据付工(機械)a 123.8 m 呼び径φ150mm 第57号表 鋳鉄管吊込み据付工(機械)a 35.3 m

四日市市上下水道局

第6号明細表の3	管工 1封	亡当り	明細表				種別: 形状: 備考:		
名称	規格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
埋設標識シートエ	材工共	m	160. 9					第30号表	
小口径鋼管据付工	φ 100mm	m	1.6					第58号表	
小口径鋼管継手工	管切断 φ100mm	口	3					第59号表	
小口径鋼管継手工	ねじ切り φ100mm	口	4					第60号表	
小口径鋼管継手工	ねじ込み接合 φ100mm	口	4					第61号表	
メカニカル継手工	100mm K形 特殊継手(高圧形)	П	1					第62号表	
新旧連絡工	φ 150~ φ 200 C 作業が容易	箇所	1					第63号表	
水替工(小型)	作業時排水(発動発電機)	日						第32号表	
<b>仮設鋼管撤去工(機械)</b>	φ100mm A種	m	52. 1					第64号表	
合 計		式	1						

第7号明細表		杉	†料費 <b>1</b> ፰	大当り	)明組	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×φ20 L=2		箇所	4						第65号表	
給水切替材	S (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4		箇所	2						第66号表	
給水切替材	MSK (H) タイプ°	鋳鉄管 φ100×φ20 L=2		箇所	8						第67号表	
給水切替材	MSK (H) 917°	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4		箇所	1						第68号表	
給水切替材	MSK (H) \$17°	HPPE φ 50 × φ 20 L=2		箇所	21						第69号表	
合 計				式	1							

第8号明細表		土工 1式当り	明細表			種別: 形状: 備考:		
名称	規	格単位	数量	単	価	金 額	摘	要
給水切替土工 S(BS)タイプ	市道(仮復旧5cm) L=X:2m	箇所	4				第70号表	
給水切替土工 S(BS)タイプ	市道(仮復旧5cm) L=Y:4m	箇所	2				第71号表	
給水切替土工 MS(K)タイプ	市道(仮復旧5cm) L=X:2m	箇所	3				第72号表	
給水切替土工 MS(K)タイプ	市道(仮復旧5cm) L=Y:4m	箇所	1				第73号表	
給水切替土工 MS(K)タイプ	市道(仮復旧3cm) L=X:2m	箇所	26				第74号表	
合 計		式	1					

第9号明細表	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75号表
給水切替工 S (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所 2			第76号表
給水切替工 MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=2	箇所 8			第77号表
給水切替工 MSK (H) タイプ	鋳鉄管 φ100×φ20 L=4	箇所 1			第78号表
給水切替工 MSK (H) タイプ	HPPE $\phi 50 \times \phi 20$ L=2	箇所 21			第79号表
습 計		式 1			

第10号	<b></b>			交通管理工	1式当	当りり	月細才	Ž			種別: 形状: 備考:		
	名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
交通認	秀導警備員(B)				人								
合	計				式	1							

第11号	明細表		ス	クラップ評価	插額 1	式当り明	細表			種別: 形状: 備考:		
	名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	摘	要
スクラップ゜			H2		t	0.748						
合	計				式	1						

## 種別: 舗装版取り壊し積込工 100m2当り単価表 形状: BH クローラ山積0.28m3排ガス1次 第3号表 備考: 単位 名 称 金 土木一般世話役 普通作業員 人 第80号表 バックホウ運転 時間 諸雑費 式 計 m2100 単 位 当 り m2

第4号表		土和	少運搬工	1m3 🖹	当り単価	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区域内		m3	1					第81号表	
合 計				m3	1						
単 位 当 り				m3	1						

### 種別: アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表 形状: 第5号表 DID区間有 路面:良好 備考: 単位 名 称 数 量 金 第82号表 発生土運搬費 As塊 DID区域内 m31 アスファルト塊 第83号表 産業廃棄物の処分費 中間処理場へ搬入 m31 合 計 m3単 位 当 り m31

第6号表		機械排	虽削工 <b>(</b> バック	ホウ <b>) 10</b>	00m3当り	単価表			種形	別: 状: 考:		
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
土木一般世話役				人								
普通作業員				人								
バックホウ運転				時間							第84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(/	``ックホウ <b>)</b>	100n	າ3当	り単位	话表		形	別: 状: 考:	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84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		機械投入地	埋戻工(ハ	``	100m3	当り単	価表		形	別: 状: 考:	再生が	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 小型割増		m3	126							
バックホウ運転				時間							第84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							

### 種別: 仕上り厚 17cm 下層路盤工 100m2当り単価表 形状: 再生クラッシャラン RC-40 第9号表 備考: 単位 名 称 規 数量 金 摘 普通作業員 再生クラッシャラン RC-40同等品 小型割増 m321.59 第86号表 タンパ運転 日 諸雑費 式 1 計 m2100 単 位 当 り m21

第11号表			フランジ継手	工 1口	当り単位	洒表			種別 形状 備考	]: 7.5]	K 50mm	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工				人								
<b>普通作業員</b>				人								
者雑費				%								
슴 計				П	1							
単位当り				П	1							

第12号表	小「	口径鋼管据	付工 10	Dm当り単	单価表	種別: φ 50mm 形状: 備考:				
名称	規	格	単位	数量	単	価	金 額	雑	摘	要
配管工			人							
普通作業員			人							
<b>者雑費</b>			式	1						
음 計			m	10						
単位 当 り			m	1						

第13号		小口径鋼管継手工 1口当り単価表									種別: 管切断 φ50mm 形状: 備考:				
	名称		規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要		
配管工					人										
普通作	業員				人										
諸雑費					%										
合	計				П	1									
単位					П	1									

第14号				口径鋼管継手						形備	別: ねじ切 状: 考:		
	名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工					人								
пп													
普通作	業員				人								
諸雑費					%								
合	計				П	1							
単位	当 り				П	1							
, , , , ,	7												

第15号	表		小口	径鋼管継手	三工 2	口当り単	.価表			形	状: 考:	な接合 φ50mm	
	名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
#17 <i>fr/s</i> →													
配管工					人								
普通作	業員				人								
諸雑費					%								
合	計				П	2							
単 位	当 り				П	1							

第16号	表		ホ <sup>°</sup> リ	エチレン管据付ニ	工 10	m当り単	価表			形	別: φ50mm 状: 考:		
	名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工					人								
普通作					人								
諸雑費					式	1							
合	計				m	10							
						1							
単位	<u> </u>				m	1							

第17号	表		求 <sup>°</sup> リ	エチレン管継手	工 2	口当り単々	価表			形	別: φ50mm 状: 考:	融着(EF)継手·両受	
	名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工													
居居工					人								
普通作	業員				人								
諸雑費					%								
合	計				口	2							
単 位					П	1							
—													

第18号	表		Ž	ぱりエチレン管継号	手工 1	口当り単	価表			形	:別: φ50: :状: :考:	mm 融着(EF)継ョ	・片受	
	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					%									
阳作具					/0									
合	計				口	1								
単位	当 り				П	1								

第19号表	仕具	刃弁設置工	(人力):	1基当り	単価表		Ħ.	重別: φ50 ジ状: 請考:	Omm	
名    称	規	格	単位	数量	単	価 金	額	雑	摘	要
2管工			人							
<b>产通作業員</b>			人							
者雑費			式	1						
<b>計</b>			基	1						
単位 当 り			基	1						

## 種別: 配管呼び径φ50 分水栓建込工 1箇所当り単価表 形状: 本管呼び径鋳鉄管 φ 100 第20号表 備考: 単位 名 称 規 金 配管工 普通作業員 人 諸雑費 % 計 箇所 単 位 当 り 箇所

## 種別: 配管呼び径φ50 分水栓建込工 1箇所当り単価表 形状: 本管呼び径鋳鉄管 φ 150 第21号表 備考: 単位 名 称 規 金 配管工 普通作業員 人 諸雑費 % 計 箇所 単 位 当 り 箇所

第22号表		コア取付コ	L <b>1</b> 箇所	当り単	鱼価表			種別: 形状: 備考:	呼び径φ50	
名	規	格	単位	数	量単	価	金	額雑	摘	要
配管工			人							
<b></b> 普通作業員			人							
者雑費			%							
슴 計			箇所	1						
単位 当 り			箇所	1						

## 種別: 円形1号 250mm 形状: 無収縮モルタル計上しない 鉄蓋設置 1個当り単価表 第23号表 備考: 単位 摘 名 称 規 単 金 普通作業員 諸雑費 式 合 計 個 単 位 当 り 個 1

第24号表		レシ゛ンコンクリ	ート製ボックン	农設置(円	用形) 1	個当り単	鱼価表		種別 形物 備 <sup>湯</sup>	犬:	調整リンク、H=50mm	
名	称	規	格	単位	数	量単	価	金	額	雜	摘	要
<b>普通作業員</b>				人								
<b>音雑費</b>				式	1							
計				個	1							
単位当り				個	1							

第25号表		レシ゛ンコンクリ	ート製ボックス	設置(円	月形) 1個	当り単	価表		形	別: 1 状: 考:	号 下部壁 H=300mm	
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26号表		レシ゛ンコンクリ	ート製ボックス	設置(円	月形) 1個	当り単	価表		形	別: 1 状: 考:	号 底版 H=40mm	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	24.	摘	要
普通作業員				人								
諸雑費				式	1							
合 計				個	1							
単位当り				個	1							

第27号表		SKX継手工	. 2箇所	当り単	.価表			種別 形状 備考	]: 50m	m	
名	規	格	単位	数	量単	価	金	額	雑	摘	要
2管工			人								
<b>并通作業員</b>			人								
<b>皆維費</b>			%								
計			箇所	1							
単位当り			箇所	1							

### 種別: φ50mm 鋳鉄製部材被覆工 1箇所当り単価表 形状: 第28号表 備考: 単位 名 称 金 普通作業員 **ポリエチレンスリーブ** $\phi$ 50 0.5 m 粘着テープ(ビニル) 1.7 m % 諸雑費 計 箇所 単 位 当 り 箇所 1

### 種別: φ100mm 鋳鉄製部材被覆工 1箇所当り単価表 形状: 第29号表 備考: 単位 名 称 金 普通作業員 **ポリエチレンスリーブ** φ 100 0.5 m ポリエチレンスリーブ用 固定バンド φ 100 組 2 % 諸雑費 計 箇所 単 位 当 り 箇所 1

### 種別: 材工共 埋設標識シートエ 100m当り単価表 形状: 備考: 第30号表 単位 名 称 数 金 普通作業員 埋設標識シート(アルミ入り) 巾150 102 m 諸雑費 式 計 100 m 単 位 当 り m

第31号表		亲	所旧連絡コ	L <b>1</b> 箇所	当り」	単価	表			形	別: φ5 状: 考:	0以下 C 作業が	容易
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑 #	摘	要
断水宣伝費				戸	50								
2管工				人									
上木一般世話役				人									
普通作業員				人									
<b>诸</b> 維費				式	1								
슼 計				箇所	1								
単位 当 り				箇所	1								

第32号表		水	替工(小	型) 1日	当りこ	単価	表			形	別: 状: 考:	作業時排	水(発動発電機)
名	称	規	数	価	金	額	雑	摘	要				
特殊作業員				人									
普通作業員				人									
工事用水中モータポンプ	損料	普通型(潜水ポンプ)		日									
発動発電機損料		ディーゼルエンジン駆動		日									
諸雑費		円止め		%									
合 計				日									
単 位 当 り				日									

第33号表	术°	リエチレン管撤・	去工 10	m当り単	価表			種別: φ5 形状: 備考:	50mm	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金額	雑	摘	要
配管工			人							
<b>普通作業員</b>			人							
皆維費			式	1						
슼 計			m	10						
単位 当 り			m	1						

第34号表		保	温カバー撤っ	去工 101	m当り単	鱼価表			種原 形物 備 <sup>湯</sup>	別: φ5· 犬:	Omm	
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				m	10							
単位当り				m	1							

第35号表		保泽	<b>温カバー処</b> 分	)工 100	m当り			種別 形物 備 <sup>湯</sup>	削: φ5 犬: ≰:	Omm		
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
呆温カバー処分費				m3	0.071							
重搬費				口	0.33							
<u></u> 카				m	100							
単位 当 り				m	1							

#### 種別: φ20mm L=4m 仮設給水撤去工 1箇所当り単価表 第36号表 形状: 備考: 名 称 単位 数 量 金 $\phi$ 20mm 第87号表 ポリエチレン管撤去工 4 φ 20mm 第88号表 保温カバー撤去工 4 m 第89号表 φ 20mm 保温カバー処分工 4 m 計 箇所 1 単 位 当 り 箇所

#### 種別: 仕上り厚 15cm 下層路盤工 100m2当り単価表 形状: 再生クラッシャラン RC-40 第38号表 備考: 単位 名 称 規 数量 金 摘 普通作業員 再生クラッシャラン RC-40同等品 小型割増 m319.05 第86号表 タンパ運転 日 諸雑費 式 1 計 m2100 単 位 当 り m21

第39号表		フランジ継手	工 1口	当り単価	表		種別: 7.5 形状: 備考:	5K 75mm (80)	
名称	規	格	単位	数量	単	価 金	額雑	摘	要
2管工			人						
通作業員			人						
雑費			%						
計			П	1					
i 位 当 り			П	1					

# 種別: 7.5K 100mm フランジ継手工 1口当り単価表 第40号表 形状: 備考: 規 単位 名 称 金 配管工 普通作業員 人 諸雑費 % 計 П 1 単 位 当 り П

第41号表	G	X形継手接	安合工 1	口当り単	価表			種別: 直: 形状: 備考:	管 φ100mm	
名     称	規	格	単位	数量	単	価	金	質 雑	摘	要
记管工			人							
子通作業員			人							
<b>皆雑費</b>			%							
計			П	1						
鱼位当り			П	1						

第42号				【形継手接合						形 備	別: 異形管 状: 考:		
	名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工					人								
普通作	業員				人								
諸雑費					%								
合	計				口	1							
単位:	当 り				口	1							

第43号表				X 形継手接合						形 備	状: 考:	(G-Link接合)	
	名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工					人								
普通作業	<b></b>				人								
諸雑費					%								
	計				П	1							
						-							
単位当	当 り				П	1							

第44号:				【形継手接合		形: 備:	引: 直管 φ150mm 状: 考:					
	名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑 摘	要
配管工					人							
普通作					人							
諸雑費					%							
合	計				70 □	1						
単位					П	1						
平 1匹	<b>=</b> 9				Н	1						

第45号:				【形継手接合				形 備	別: 異形管 状: 考:				
	名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工					人								
普通作	業貝				人								
諸雑費					%								
合	計				口	1							
単位	当 り				П	1							

第46号ā	<b></b>		G X	形継手接合	工 1	口当	り単	価表			種 形 備	別: 異形 状: 考:	章(G-Link接合)	ф 150mm	
	名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要	
配管工					人										
普通作	<b></b> と				人										
					-										
諸雑費					%										
合	計				口		1								
単位当	当 り				口		1								
									_						
									_						

第47号				継手挿口加工						形 備	状: 考:	タッピンねじ式			
	名	称	規	格	単位	数 量	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									ļ
単位	当 り				П	1									
															ļ

#### 種別: 100mm 固定バンド ポリエチレンスリーブ被覆工 100m当り単価表 形状: 第48号表 備考: 単位 名 称 金 配管工 普通作業員 人 **ポリエチレンスリーブ** φ 100 137.5 m ポリエチレンスリーブ用 固定バンド φ 100 組 200 諸雑費 式 合 計 100 単 位 当 り 1 m

### 種別: 150mm 固定バンド ポリエチレンスリーブ被覆工 100m当り単価表 形状: 第49号表 備考: 単位 名 称 金 配管工 普通作業員 人 **ポリエチレンスリーブ** φ 150 m ポリエチレンスリーブ用 固定バンド $\phi 150$ 組 180 諸雑費 式 合 計 100 単 位 当 り 1 m

### 種別: φ 100mm (エンシ゛ンカッター) 鋳鉄管切断工 1口当り単価表 形状: 備考: 第50号表 規 単位 名 称 金 特殊作業員 普通作業員 人 エンシ゛ンカッター損料 日 % 諸雑費 計 $\Box$ 単 位 当 り П

第51号表	į	鋳鉄管切断	斤工 1口 €	当り単価	i表		種別: φ1 形状: 備考:	50mm (エンシ゛ンカッター)	
名称	規	格	単位	数量	単	価 金	額雑	摘	要
寺殊作業員			人						
通作業員			人						
ソジブンカッター損料			日						
者雑費			%						
à <u>al</u>			П	1					
色位当り			П	1					

# 種別: φ150mm G X 形/2工程(専用工具使用) 鋳鉄管切断・溝切り加工工 1箇所当り単価表 第52号表 形状: 備考: 単位 名 称 数 金 特殊作業員 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 0.025 諸雑費 % 計 箇所 1 単 位 当 り 箇所 1

第53号表		鋳鉄製仕	切弁設置工	(機柄	党) :	1基当	負り単位	価表		形	別: 水: 考:	φ100mm たて型	
名	;	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90号表	
諸雑費				式	1								
合 計				基	1								
単 位 当 り				基	1								

第54号表	鋳鉄製	仕切弁設置工	(機材	戒)	1基旨	当り単	価表		種別: 形状: 備考:	φ150mm たて型	
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								
トラック (クレーン装置付) 運転			時間							第90号表	
諸維費			式		<u>I</u>						
合 計			基	:	l						
単位当り			基		L						

第55号表		鋳鉄管吊	込み据付	工(機械	i)a 10m	当り単位	<b></b>		形	別: 『状:考:	乎び径φ75㎜以下	
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90号表	
諸雑費				式	1							
合 計				m	10							
単 位 当 り				m	1							

第56号表		鋳鉄管吊	込み据付	工(機械	i)a 10m	当り単位	<b>西表</b>		形	別: 『 状: 考:	乎び径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)運転				時間							第90号表	
諸雑費				式	1							
合 計				m	10							
単位当り				m	1							

第57号表		鋳鉄管吊	込み据付	工(機械	<b>i)a 10</b> m	当り単	価表		形	別: 『 状: 考:	呼び径φ150mm	
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)遅	眶			時間							第90号表	
諸雑費				式	1							
合 計				m	10							
単 位 当 り				m	1							

第58号表	小	口径鋼管据	付工 10	<b>)</b> m当り単	鱼価表		Ŧ	重別: φ1 彡状: 備考:	00mm	
名称	規	格	単位	数量	単	価	· 額	雑	摘	要
记管工			人							
<b>幹通作業員</b>			人							
者雑費			式	1						
<b>含</b> 計			m	10						
単位 当 り			m	1						

第59号表	ह		小口	径鋼管継手	工 1	口当	り単	価表			種 形 備	別: 管切! 状: 考:	斯 φ100mm		
	名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要	
配管工					人										
,,,,															
普通作業	<b>巻</b> 員				人										
1,011,71					7.										
諸雑費					%										
合	計				口	1									
単位当	当 り				口	1									

第60号	表		小口	径鋼管継手	三工 1	口当り単	[価表			形	別: ねじ切り 状: 考:		
	名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工					人								
阳昌工					人								
普通作	業員				人								
諸雑費					%								
合	計				口	1							
単 位					П	1							
7  24	<u> </u>				П	-							

第61号	表		小口	径鋼管継手	三工 2	口当り単	.価表			形	状: 考:	·接合 φ100mm	
	名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工					人								
普通作					人								
諸雑費					%								
						0							
合	<b>計</b>				П	2							
単位	当 り				П	1							

第62号				メカニカル継手工					形 備	状: 考:		殊継手(高圧形)
	名	称	規	格	単位	数 量	単 価	ĺ	金額	雑	摘	要
配管工					人							
普通作					人							
諸雑費					%							
合	計				口	1						
単 位	当 り				口	1						

# 種別: φ150~φ200 C 作業が容易 新旧連絡工 1箇所当り単価表 第63号表 形状: 備考: 単位 名 称 規 金 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 合 計 箇所 1 単 位 当 り 箇所 1

第64号表		仮設鋼	管撤去工	(機械)	<b>10</b> n	n当!	り単価	i表		形	別: 状: 考:	φ100mm A種	
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90号表	
諸雑費				式	1								
合 計				m	10								
単位当り				m	1								

第65号表		給水切	掛材 S(H	) タイプ°	1箇所当	り単位	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
鋳鉄管用サドル分水栓	ミ(コア含む)	φ 100× φ 20		個	1							
3型 60° ベンド		φ 20		個	1							
3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				箇所	1							
単位当り				箇所	1							

第66号表	給水切替	材 S (H)	タイプ。	1箇所当	り単位	洒表		形	別: 錄 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							
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67号表	給水切替材	MSK (H	) <i>9</i> 77	7゜1箇所	当り単	色価表		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
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68号表	給水切替材	MSK (H	l) タイプ	7゜1箇所:	当り単	鱼価表		形	別: 錄 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							
メーケー止水栓(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69号表	給水切替材	MSK (H	) タイプ	<sup>7°</sup> 1箇所	当り単	価表		形	別: H 状: 考:	PPE φ50×φ20 L=2	
名称	規	格	単位	数量	単	価	金	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							

#### 種別: 市道(仮復旧5cm) L=X:2m 給水切替土工 S(BS)タイプ1箇所当り単価表 第70号表 形状: 備考: 名 称 単位. 数 量 単 金 摘 舗装厚:15cm以下 舗装版切断 アスファルト舗装版 4 m 第5号表 DID区間有 路面:良好 アスファルト殻運搬工 m30.04 第3号表 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次 舗装版取り壊し積込工 m20.8 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し 50mm 再生密粒度アスコン(13) m20.8 第6号表 機械掘削工(バックホウ) m30.4 第4号表 土砂運搬工 土砂 m30.4 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) m30.08 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) m30.22 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 m20.8 計 箇所 1 単位当り 箇所 1

#### 種別: 市道(仮復旧5cm) L=Y:4m 給水切替土工 S(BS)タイプ1箇所当り単価表 第71号表 形状: 備考: 名 称 単位 数 量 単 金 摘 舗装厚:15cm以下 舗装版切断 アスファルト舗装版 8 m 第5号表 DID区間有 路面:良好 アスファルト殻運搬工 m30.08 第3号表 BH クローラ山積0.28m3排ガス1次 舗装版取り壊し積込工 m21.6 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し 50mm 再生密粒度アスコン(13) m21.6 第6号表 機械掘削工(バックホウ) m30.8 第4号表 土砂運搬工 土砂 m30.8 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) m30.16 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) m30.44 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 m21.6 計 箇所 1 単位当り 箇所 1

#### 給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表 種別: 市道(仮復旧5cm) L=X:2m 第72号表の1 形状: 備考: 名 称 単位 数 量 単 金 摘 舗装厚:15cm以下 舗装版切断 アスファルト舗装版 4 m 第5号表 DID区間有 路面:良好 アスファルト殻運搬工 0.04 m3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 m20.8 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し 50mm 再生密粒度アスコン(13) m20.8 第6号表 機械掘削工(バックホウ) m30.4 第4号表 土砂運搬工 土砂 m30.4 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) m30.08 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) m30.22 現場制約あり 床掘り 土砂 m30.16 発生土 (土砂) 第92号表 人力投入埋戻工 m30.16 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 m20.8 計 合 箇所

第72号表の2		給水切巷	拳土工 M	S(K)タイプ	<b>1</b> 箇所当	的単位	<b>活表</b>		形料	别: 市: 犬: 考:	道(仮復旧5cm) L=X:	2m
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	推	摘	要
単位当り				箇所	1							

#### 給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表 種別: 市道(仮復旧5cm) L=Y:4m 第73号表の1 形状: 備考: 名 称 単位 数 量 単 金 摘 舗装厚:15cm以下 舗装版切断 アスファルト舗装版 8 m 第5号表 DID区間有 路面:良好 アスファルト殻運搬工 0.08 m3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 m21.6 1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 表層(車道・路肩部) 瀝青材無し 50mm 再生密粒度アスコン(13) m21.6 第6号表 機械掘削工(バックホウ) m30.8 第4号表 土砂運搬工 土砂 m30.8 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) m30.16 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) m30.44 現場制約あり 床掘り 土砂 m30.16 発生土 (土砂) 第92号表 人力投入埋戻工 m30.16 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 m21.6 計 合 箇所

第73号表の2		給水切巷	拳土工 M	S(K)タイプ	<b>1</b> 箇所当	的単位	表		形料	别: 市 犬: 考:	道(仮復旧5cm) 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							

#### 給水切替土工 MS(K)タイプ 1箇所当り単価表 種別: 市道(仮復旧3cm) L=X:2m 第74号表の1 形状: 備考: 名 称 単位 数 量 単 金 摘 舗装厚:15cm以下 舗装版切断 アスファルト舗装版 4 m 第5号表 DID区間有 路面:良好 アスファルト殻運搬工 m30.04 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 m20.8 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) m20.8 第6号表 機械掘削工(バックホウ) m30.4 第4号表 土砂運搬工 土砂 m30.4 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) m30.08 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) m30.22 現場制約あり 床掘り 土砂 m30.16 発生土 (土砂) 第92号表 人力投入埋戻工 m30.16 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 m20.8 計 合 箇所

第74号表の2		給水切巷	拳士工 M	S(K <b>)</b> タイプ <sup>°</sup>	<b>1</b> 箇所旨	当り単位	五表		形	別: 市 状: 考:	道(仮復旧3cm)L=X:	2m
名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
単位当り				箇所	1							

## 種別: 鋳鉄管 φ100×φ20 L=2 給水切替工 S(H) タイプ 1箇所当り単価表 第75号表 形状: 備考: 名 称 単位 数 量 単 金 額 配管呼び径 φ 20 第93号表 箇所 本管呼び径鋳鉄管φ100 分水栓建込工 1 φ20 PP用 第94号表 止水栓取付工 止水栓筐取付含む 箇所 1 第95号表 $\phi$ 20mm ポリエチレン管据付工 2.4 m 第96号表 $\phi$ 20mm ポリエチレン管継手工 П 2 呼び径φ20 第97号表 コア取付工 箇所 1 計 合 箇所 1 単 位 当 り 箇所 1

## 種別: 鋳鉄管 φ100×φ20 L=4 給水切替工 S(H) タイプ 1箇所当り単価表 第76号表 形状: 備考: 名 称 単位 数 量 単 金 額 配管呼び径 φ 20 第93号表 箇所 本管呼び径鋳鉄管φ100 分水栓建込工 1 φ20 PP用 第94号表 止水栓取付工 止水栓筐取付含む 箇所 1 第95号表 $\phi$ 20mm ポリエチレン管据付工 4.4 m 第96号表 $\phi$ 20mm ポリエチレン管継手工 П 2 呼び径φ20 第97号表 コア取付工 箇所 1 計 合 箇所 1 単 位 当 り 箇所 1

第77号表	給水切替工	MSK (H) A	イプ <b>1</b> 箇	所当り島	単価表	;	種別: 第 形状: 備考:	鋳鉄管 φ100×φ20 L=	2
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 本管呼び径鋳鉄管φ100	箇列	Ť 1					第93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	箇列	Ť 1					第98号表	
ポリエチレン管据付工	ф 20тт	m	3.9					第95号表	
ポリエチレン管継手工	ф 20тт	П	2					第96号表	
コア取付工	呼び径 φ 20	笛列	Ť 1					第97号表	
合 計		箇列	Ť 1						
単 位 当 り		箇列	Ť 1						

## 種別: 鋳鉄管 φ100×φ20 L=4 給水切替工 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表 第78号表 形状: 備考: 名 称 単位 数 量 単 金 配管呼び径 φ 20 第93号表 分水栓建込工 本管呼び径鋳鉄管φ100 箇所 1 φ20 普通型 第98号表 量水器取付工(ねじ込み接合) 量水器筐取付含む 箇所 1 第95号表 $\phi$ 20mm ポリエチレン管据付工 5.9 m 第96号表 $\phi$ 20mm ポリエチレン管継手工 П 2 第97号表 呼び径φ20 コア取付工 箇所 1 計 合 箇所 1 単位当り 箇所 1

# 種別: HPPE φ50×φ20 L=2 給水切替工 MSK (H) タイプ 1箇所当り単価表 第79号表 形状: 備考: 名 称 単位 数 量 単 金 配管呼び径 620 第99号表 本管呼び径ポリエチレン管φ50 分水栓建込工 箇所 1 φ20 普通型 第98号表 量水器取付工(ねじ込み接合) 量水器筐取付含む 箇所 1 第95号表 $\phi$ 20mm ポリエチレン管据付工 3.9 m 第96号表 $\phi$ 20mm ポリエチレン管継手工 П 2 計 箇所 1 単 位 当 り 箇所 1

第80号表			バックホウ運転	5 1時間	当り	単価	表			形	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									
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	ļ							
合 計				時間									
単 位 当 り				時間									

第81号表		発	生土運搬	工 <b>10</b> m3	3当り単	鱼価表			種別 形場 備者	犬:	土砂、DID区域内	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	雑	摘	要
゛ンプトラック運転				日							第100号表	
·維費				式	1							
計				m3	10							
単位 当 り				m3	1							

第82号表		発	生土運搬	費 10m	3当り単	価表			種別: 形状: 備考:	As塊 DID区域内	I
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100号表	
者雑費				式	1						
슴 計				m3	10						
単位当り				m3	1						

# 種別: アスファルト塊 産業廃棄物の処分費 1m3当り単価表 形状: 中間処理場へ搬入 第83号表 備考: 単位 名 称 処分費(アスファルト塊) m3合 計 m3単 位 当 り m3

第84号表			バックホウ運転:	1時間	当り単位	H表			形	別: 状: 考:		
名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
運転手(特殊)				人								
Z=13 ] (137/10)				70								
軽油		一般用		リットル								
12211-1		7,247.14										
バックホウ損料	排出ガス対策型	クローラ型	2次基準値	時間								
諸雑費				式	1							
合 計				時間								
単位当り				時間								

第86号表		,	タンパ運転	云 <b>1</b> 日当	り単	価表				種形	別: 状: 考:		
名	称	規	格	単位	数	量	単	価	金	額	雑	摘	要
特殊作業員				人									
り、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	L							
合 計				日									
単 位 当 り				日									

第87号表	ホ <sup>°</sup> (	リエチレン管撤・	去工 10	m当り単	.価表			種別 形 北 備 <sup>才</sup>	リ: φ2 Է: ≰.	Omm	
名称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
配管工			人								
<b>普通作業員</b>			人								
者雑費			式	1							
음 計			m	10							
単位 当 り			m	1							

第88号表		保	温カバー撤言	去工 101	m当り単	鱼価表			種別 形場 備 <sup>達</sup>	リ: φ20 犬: ᆇ·	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				m	10							
単位当り				m	1							

第89号表		保治	<b>温カハ゛ー処</b> 分	)工 100	m当り単	鱼価表			種別 形物 備る	別: φ2 犬: 叁·	Omm	
名	称	規	格	単位	数 量	単	価	金	額	雑	摘	要
呆温カバー処分費				m3	0.038							
重搬費				□	0.11							
<u> </u>				m	100							
単位当り				m	1							

第90号表		トラック <b>(</b> ク	レーン装置付	·)運転:	1時間当	り単価詞	長		形	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								
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92号表		人力	力投入埋戻	工 100	m3当り	単価表			形料	引: 発生 伏: 考:	生土(土砂)	
名	称	規	格	単位	数量	単	価	金	額	#	摘	要
普通作業員				人								
ンパ締固め				m3	100							
者雑費				式	1							
음 計				m3	100							
単位 当 り				m3	1							

## 種別: 配管呼び径φ20 分水栓建込工 1箇所当り単価表 形状: 本管呼び径鋳鉄管 φ 100 第93号表 備考: 単位 名 称 規 金 配管工 普通作業員 人 諸雑費 % 計 箇所 単 位 当 り 箇所

## 種別: φ20 PP用 形状: 止水栓筐取付含む 止水栓取付工 1箇所当り単価表 第94号表 備考: 単位 名 称 金 配管工 普通作業員 人 諸雑費 % 計 箇所 単 位 当 り 箇所

第95号表		术。川	エチレン管据	付工 10:	m当り単	鱼価表			種別 形 北 備者	IJ: φ20 Է: ≰.	)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				式	1							
合 計				m	10							
単位当り				m	1							

第96号	表		术。儿	エチレン管継手	工 1	口当り単々	価表			形	別: φ20mm 状: 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97号表		コア取付コ	L <b>1</b> 箇所	当り真	单価表			種別 形状 備考	: 呼び :	径φ20	
名	規	格	単位	数	量単	価	金	額	雑	摘	要
記管工			人								
<del></del> 子通作業員			人								
<b>者雑費</b>			%								
<b>計</b>			箇所	1							
単位 当 り			箇所	1							

第98号表		量水器取	付工(ねじ	込み接合	3) 1箇	所当り	単価表		種別 形状 備考	: 量水	普通型 器筐取付含む	
名	称	規	格	単位	数	量単	価	金		雑	摘	要
记管工				人								
<b>ទ</b> 通作業員				人								
<b>者雑費</b>				%								
合 計				箇所	1							
単位当り				箇所	1							

## 種別: 配管呼び径φ20 分水栓建込工 1箇所当り単価表 形状: 本管呼び径ポリエチレン管φ50 第99号表 備考: 単位 摘 名 称 規 金 配管工 普通作業員 人 諸雑費 % 計 箇所 単 位 当 り 箇所

第100号表		9°	ンプ。トラック運	転 1日	当り単	単価表	Ę			形	別: 状: 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									

共通仮設費(積	(上)					
		規格	数量	単位	積算条件	備考
運搬費						
準備費						
事業損失防止 施設費						
7.E.B.C. S.						
± 4 #						
安全費						
役務費						
技術管理費						
営繕費						
スクラップ評価						
額						
		現場発生品(スクラップ)	0.748	t	22,000円/t	
間接工事費						
	管材費		1	式	5,503,538円/式	
	処分費等		1	式	27,103円/式	