

工 事 設 計 書

令和 2 年度 資整 第 2 号

工 費 ￥

施 工 地 名 四日市市 大字泊村 地内

工 事 名 大字泊村400耗送水管経年管布設替工事

工 期 契約の日から 令和 3年 2月 1日 限り

課 長	課 長 補 佐	係 長	設 計	検 算

四日市市上下水道局

工 事 費 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
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			
		共通仮設費 積上額計		式	1			
		運搬費		式	1			
			運搬費 (往復)	式	1			第6号明細表
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			

工 事 費 内 訳 書

工種:

費 目	工 種	種 別	細 別 / 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
		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	式	1			第7号明細表
工事価格				式	1			

直接工事費内訳書

工種:

費目	工種	種別	細別 / 規格	単位	数量	単価	金額	摘要
φ400送水管布設工事								
	材料費			式	1			第1号明細表
	土工			式	1			第2号明細表
	管工			式	1			第3号明細表
舗装復旧工事								
	舗装復旧工			式	1			第4号明細表
仮設工								
	交通管理工			式	1			第5号明細表
直接工事費計								

第1号明細表の1

材料費 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ダクタイル鋳鉄管(1種)直管GX形 球墨鋳鉄	φ 400×6000	本	68			
ダクタイル鋳鉄管ライク GX形	φ 400	個	19			
ダクタイル鋳鉄管45° 曲管 GX形	φ 400	個	10			
ダクタイル鋳鉄管22° 1/2曲管 GX形	φ 400	個	4			
ダクタイル鋳鉄管22° 1/2 両受曲管 GX形	φ 400	個	2			
ダクタイル鋳鉄管フランジ付T字管 GX形	φ 400×φ 75(GF7.5K)	個	2			
GX形ソフソール仕切弁(両受)	φ 400(10K)	基	1			
接合材料 GX形	φ 400	組	22			
ダクタイル鋳鉄管栓 GX形(直管用)	φ 400	個	1			
ダクタイル鋳鉄管切管用挿しロリング GX形	φ 400	個	7			
仮設配管材料(ポリエチレン管)	φ 50	m	22			
合フランジ	φ 75×φ 50	個	2			

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
フランジパッキン	φ 75	枚	2			
ライニング エルボ (仮設)	50A	個	4			
ライニング ニップル (仮設)	50A	個	2			
カップリング	φ 65 × φ 50	個	2			
急速 (排) 空気弁	φ 75 内外面粉体	個	2			
補修弁 内外面粉体 (ボール式)	φ 75 × 150	個	2			
ダクタイル鋳鉄管フランジ 短管	φ 75 × 150 (RF7.5K)	個	2			
ダクタイル鋳鉄管フランジ 短管	φ 75 × 300 (RF7.5K)	個	2			
GFパッキン 1号	φ 75	枚	2			
フランジパッキン	φ 75	枚	6			
フランジボルト	M16 × 70	本	32			
仕切弁鉄蓋 (レジコン)	φ 250 × 150H カラー表示	個	1			

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
調整リング (仕切弁/バルブ用・レゾコン)	25-50K	個	1			
仕切弁土留	上部壁25-150A Nツキ	個	1			
仕切弁土留	下部壁25-300C	個	1			
仕切弁土留	底板25-40S	個	1			
ボルト・ナット	M12×110×3コ (座金含む)	組	1			
単口空気弁鉄蓋	3号 φ500	組	2			
調整リング (単口消火栓用・レゾコン)	50-50K	個	2			
単口消火栓土留	上部壁50-200A	個	2			
単口消火栓土留	中部壁50-200B	個	2			
単口消火栓土留	下部壁50-200C	個	2			
単口消火栓土留	底板50-40S	個	2			
ボルト・ナット	M16×110×3コ (座金含む)	組	2			

第2号明細表の1

土工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版	舗装厚:15cm以下	m	876			
舗装版取り壊し積込工	BH クローラ山積0.45m3排ガス1次	m2	414			第2号表
インターロッキングブロック撤去工		m2	98			
機械掘削工(バックホ)		m3	776			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	106			
表層(車道・路肩部) 瀝青材無し	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20)	m2	407			
基層(車道・路肩部) プライムコート PK-3	1.4m未満(仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20)	m2	400			
上層路盤工	仕上り厚 10cm 粒調碎石 M-30	m2	394			第7号表
下層路盤工	仕上り厚 14cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	394			第8号表
下層路盤工	仕上り厚 16cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	98			第9号表
下層路盤工	仕上り厚 17cm 再生クラッシュラン RC-40	m2	7			第10号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	307			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
機械投入埋戻工(ハック材)	再生クッション用砂	m3	302			第12号表
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	41			第13号表
コンクリート殻(無筋)運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	6			第14号表
土砂運搬工	土砂	m3	776			第15号表
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.0m以下 設置+撤去 設置、撤去	m	401			第16号表
軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工)	掘削深2.5m以下 設置+撤去 設置、撤去	m	15			第17号表
支保工(軽量金属製)	1段2.0m以下, 軽量金属 水圧式ハイポポート, 水圧ポンプ使用する	m	401			第18号表
支保工(軽量金属製)	2段3.5m以下, 軽量金属 水圧式ハイポポート, 水圧ポンプ使用する	m	15			第19号表
軽量鋼矢板等賃料及び整備料		式	1			
試掘工	舗装道	箇所	6			第20号表
合 計		式	1			

第3号明細表の1

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
埋設標識シート工	材工共	m	416			第21号表
ポリエチレンスリーブ被覆工	400mm 固定バンド	m	416			第22号表
铸铁管吊込み据付工(機械)a	呼び径φ400mm	m	415			第23号表
铸铁製仕切弁設置工(機械)	φ400mm たて型	基	1			第24号表
G X形継手接合工	直管 φ400mm	口	68			第25号表
G X形継手接合工	異形管 φ400mm	口	22			第26号表
N S継手接合工	異形管 φ300mm	口	1			第27号表
铸铁管切断・溝切り加工工	φ400mm G X形/2工程(専用工具使用)	箇所	6			第28号表
铸铁管溝切り加工工	φ400mm G X形/専用工具使用	箇所	1			第29号表
G X継手挿口加工工	φ400 タップねじ式	口	7			第30号表
空気弁設置工	φ75mm フランジ継手工控除	基	2			第31号表
フランジ継手工	7.5K 75mm (80)	口	8			第32号表

第3号明細表の2

管工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設ホ ^レ リチレン管布設工	φ 50mm	m	22			第33号表
ホ ^レ リチレン管撤去工	φ 50mm	m	22			第34号表
新旧連絡工	φ 50以下 断水宣伝費控除	箇所	3			第35号表
新旧連絡工	φ 400～φ 600 断水宣伝費控除	箇所	1			第36号表
鉄蓋設置	円形1号 250mm 無収縮モルタル計上しない	個	1			第37号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 調整リング H=50mm	個	1			第38号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 上部壁 H=150mm	個	1			第39号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 下部壁 H=300mm	個	1			第40号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	1号 底版 H=40mm	個	1			第41号表
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり	m ²	0.3			
鉄蓋設置	円形3号 500mm 無収縮モルタル計上しない	個	2			第43号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 調整リング H=50mm	個	2			第44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
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 上部壁 H=200mm	個	2			第45号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 中部壁 H=200mm	個	2			第46号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 下部壁 H=200mm	個	2			第47号表
レジンコンクリート製ボックス設置(円形)	3号 底版 H=40mm	個	2			第48号表
基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 割増あり	m2	1			
合 計		式	1			

第4号明細表の1

舗装復旧工 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
殻運搬(路面切削)	夜間 DID有り 8.5km以下	m3	63			
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	63			第51号表
インターロッキングブロック撤去工		m2	87			
舗装版破碎 アスファルト舗装版	15cm以下 騒音振動対策必要 障害無 積込有	m2	113			
アスファルト殻運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	4			第13号表
コンクリート殻(無筋)運搬工	DID区間有 路面:良好	m3	5			第14号表
不陸整正	17mm以上21mm未満 再生クラッシュ RC-40	m2	95			
不陸整正		m2	105			
路面切削	夜間 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去:有り	m2	1,250			
表層(車道・路肩部) タックコート PK-4	夜間 3.0m超 50mm 改質As 密粒 II型(20) DS3000	m2	1,250			
表層(歩道部) フライムコート PK-3	1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(20)	m2	15			
インターロッキングブロック設置工	6cm	m2	185			

第4号明細表の2

舗装復旧工 1式当り明細表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
機械投入埋戻工(ハック材)	再生クッション用砂	m3	6			第12号表
区画線溶融式設置(実線 幅15cm)	塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無	m	380			第58号表
区画線溶融式設置(破線 幅15cm)	塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無	m	110			第59号表
区画線溶融式設置(ゼブラ 幅30cm)	塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無	m	4			第60号表
区画線溶融式設置(ゼブラ 幅45cm)	塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無	m	60			第61号表
区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm)	塗料白色 排水性舗装無 未供用無 制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無	m	55			第62号表
合 計		式	1			

第5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(A)		人				
交通誘導警備員(B)		人				
交通誘導警備員(A)	夜間	人				
交通誘導警備員(B)	夜間	人				
合 計		式	1			

第6号明細表

運搬費（往復） 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
運搬費		回	2			
運搬費		回	2			
特大割り増し		式				
金額範囲調整		式	1			
合 計		式	1			

第2号表

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0.45m3排ガス1次
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第63号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第3号表

機械掘削工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホウ運転		時間					第64号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第7号表

上層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 10cm
 形状：粒調碎石 M-30
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
粒調碎石	M-30 小型割増	m3	12.7				
クハ ^ハ 運転		日					第65号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第8号表

下層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 14cm
 形状：再生クラッシュラン RC-40
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	17.78				
クワ運転		日					第65号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第9号表

下層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 16cm
 形状：再生クラッシュラン RC-40
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	20.32				
クワ運転		日					第65号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第10号表

下層路盤工 100m2当り単価表

種別：仕上り厚 17cm
 形状：再生クラッシュラン RC-40
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 摘	要
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	21.59				
クワ運転		日					第65号表
諸雑費		式	1				
合 計		m2	100				
単 位 当 り		m2	1				

第11号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別： 再生クラッシュラン(RC-40)
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	126				
バックホウ運転		時間					第64号表
タンク締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第12号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別： 再生クッション用砂
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クッション用砂	小型割増	m3	126				
バックホウ運転		時間					第64号表
タンク締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第13号表

アスファルト殻運搬工 1m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

DID区間有 路面：良好

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
発生土運搬費	As塊 DID区域内	m3	1				第67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51号表
合 計		m3	1				
単 位 当 り		m3	1				

第16号表

軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 133.2m当り単価表

種別：掘削深2.0m以下 設置+撤去
 形状：設置、撤去
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	備 考
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第63号表
バックホ運転		時間					第63号表
諸雑費		式	1				
合 計		m	133.2				
単 位 当 り		m	1				

第17号表

軽量鋼矢板たて込み引抜き(機械施工) 133.2m当り単価表

種別：掘削深2.5m以下 設置+撤去
 形状：設置、撤去
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
バックホ運転		時間					第63号表
バックホ運転		時間					第63号表
諸雑費		式	1				
合 計		m	133.2				
単 位 当 り		m	1				

第18号表

支保工（軽量金属製） 100m当り単価表

種別：1段2.0m以下, 軽量金属
 形状：水圧式パイプサポート, 水圧ポンプ使用する
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第19号表

支保工（軽量金属製） 100m当り単価表

種別：2段3.5m以下, 軽量金属
 形状：水圧式パイプポート, 水圧ポンプ使用する
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
諸雑費		式	1				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第20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	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	5				
床掘り 土砂	現場制約あり	m3	0.6				
機械掘削工(バックホ)		m3	0.6				第72号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クッション用砂	m3	0.2				第73号表
機械投入埋戻工(バックホ)	再生クラッシュラン(RC-40)	m3	1				第74号表
土砂運搬工	土砂	m3	1.2				第75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 特殊常温合材	m2	1				
舗装版破碎積込(小規模土工)		m2	1				
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第21号表

埋設標識シート工 100m当り単価表

種別：材工共
 形状：
 備考：

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

第22号表

ポリエチレンスリーブ被覆工 100m当り単価表

種別：400mm 固定バンド
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
ポリエチレンスリーブ	φ400	m	122.5				
ポリエチレンスリーブ用 固定バンド	φ400	組	153.333				
諸雑費		式	1				
合 計		m	100				
単 位 当 り		m	1				

第23号表

鑄鉄管吊込み据付工(機械)a 10m当り単価表

種別：呼び径φ400mm
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
トラッククレーン賃料	油圧伸縮ジブ型	日					
諸雑費		式	1				
合 計		m	10				
単 位 当 り		m	1				

第24号表

鑄鉄製仕切弁設置工（機械） 1基当り単価表

種別：φ400mm たて型
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
配管工		人					
普通作業員		人					
トラックレンタル賃料	油圧伸縮ゾブ型	日					
諸雑費		式	1				
合 計		基	1				
単 位 当 り		基	1				

第25号表

GX形継手接合工 1口当り単価表

種別：直管 φ400mm
 形状：
 備考：

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

第26号表

G X形継手接合工 1口当り単価表

種別：異形管 φ400mm
 形状：
 備考：

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

第27号表

NS継手接合工 1口当り単価表

種別：異形管 φ300mm
 形状：
 備考：

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

第28号表

鑄鉄管切断・溝切り加工工 1箇所当り単価表

種別：φ400mm G X形/2工程(専用工具使用)
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
タビソネ式専用工具損料		日					
溝切り・切断刃損耗費		枚	0.089				
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第29号表

鋳鉄管溝切り加工工 1箇所当り単価表

種別：φ400mm GX形/専用工具使用
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
タビソネ式専用工具損料		日					
溝切り・切断刃損耗費		枚	0.062				
諸雑費		%					
合 計		箇所	1				
単 位 当 り		箇所	1				

第30号表

G X継手挿口加工工 1口当り単価表

種別：φ400 タップソねじ式
 形状：
 備考：

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

第31号表

空気弁設置工 1基当り単価表

種別：φ75mm フランジ継手工控除
 形状：
 備考：

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

第32号表

フランジ継手工 1口当り単価表

種別：7.5K 75mm (80)
形状：
備考：

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

第33号表

仮設ホリエチレン管布設工 10m当り単価表

種別：φ50mm
 形状：
 備考：

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

第34号表

ホ°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	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35号表

新旧連絡工 1箇所当り単価表

種別：φ50以下 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36号表

新旧連絡工 1箇所当り単価表

種別：φ400～φ600 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38号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 調整リング H=50mm
 形状：
 備考：

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

第39号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 上部壁 H=150mm
 形状：
 備考：

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

第40号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 下部壁 H=300mm
 形状：
 備考：

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

第41号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：1号 底版 H=40mm
 形状：
 備考：

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

第45号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 上部壁 H=200mm
 形状：
 備考：

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

第47号表

レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1個当り単価表

種別：3号 下部壁 H=200mm
 形状：
 備考：

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

第58号表

区画線溶融式設置(実線 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無
 形状：制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(夜)	時間的制約無 豪雪補正無 実線 15cm	m	1,000				
塗料 トラフィックペイント溶融型(白)	JIS K 5665 3種 含有量15~18%	kg	570				
プライマー	区画線用	kg	25				
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	kg	25				
軽油	一般用	リットル					
諸雑費		%					
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

第59号表

区画線溶融式設置(破線 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無
 形状：制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(夜)	時間的制約無 豪雪補正無 破線 15cm	m	1,000				
塗料 トラフィックペイント溶融型(白)	JIS K 5665 3種 含有量15~18%	kg	570				
プライマー	区画線用	kg	25				
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	kg	25				
軽油	一般用	リットル					
諸雑費		%					
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

第60号表

区画線溶融式設置(ゼブラ 幅30cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無
 形状：制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(夜)	時間的制約無 豪雪補正無 ゼブラ 30cm	m	1,000				
塗料 トラフィックペイント溶融型(白)	JIS K 5665 3種 含有量15~18%	k g	1,130				
プライマー	区画線用	k g	50				
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	k g	50				
軽油	一般用	リットル					
諸雑費		%					
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

第61号表

区画線溶融式設置(ゼブラ 幅45cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無
 形状：制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(夜)	時間的制約無 豪雪補正無 ゼブラ 45cm	m	1,000				
塗料 トラフィックペイント溶融型(白)	JIS K 5665 3種 含有量15~18%	kg	1,700				
プライマー	区画線用	kg	75				
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	kg	75				
軽油	一般用	リットル					
諸雑費		%					
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

第62号表

区画線溶融式設置(矢印・記号・文字 幅15cm) 1000m当り単価表

種別：塗料白色 排水性舗装無 未供用無
 形状：制約無 厚1.5mm 夜間有 豪雪無
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
区画線工(標準単価)溶融式(夜)	時間的制約無 豪雪補正無 矢印・記号・文字 15cm換算	m	1,000				
塗料 トラフィックペイント溶融型(白)	JIS K 5665 3種 含有量15~18%	k g	570				
プライマー	区画線用	k g	25				
ガラスビーズ	JIS R 3301 1号	k g	25				
軽油	一般用	リットル					
諸雑費		%					
合 計		m	1,000				
単 位 当 り		m	1				

第63号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

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

第64号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

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

第65号表

タンク運転 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
特殊作業員		人					
ガソリン	リッター80以上	リットル					
タンク賃料		日					
諸雑費		式	1				
合 計		日					
単 位 当 り		日					

第70号表

発生土運搬工 10m3当り単価表

種別：
形状：土砂、DID区域内
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	摘 要
ダンプトラック運転		日					第78号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	10				
単 位 当 り		m3	1				

第72号表

機械掘削工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
バックホウ運転		時間					第79号表
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第73号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別： 再生クッション用砂
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑 費	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79号表
タンク締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第74号表

機械投入埋戻工(バックホウ) 100m3当り単価表

種別： 再生クラッシュラン(RC-40)
 形状：
 備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
土木一般世話役		人					
普通作業員		人					
再生クラッシュラン	RC-40同等品 小型割増	m3	126				
バックホウ運転		時間					第79号表
タンク締固め		m3	100				
諸雑費		式	1				
合 計		m3	100				
単 位 当 り		m3	1				

第78号表

ダンプトラック運転 1日当り単価表

種別：
形状：
備考：

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

第79号表

バックホウ運転 1時間当り単価表

種別：
形状：
備考：

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
運転手(特殊)		人					
軽油	一般用	リットル					
バックホウ損料 排出ガス対策型	クローラ型 2次基準値	時間					
諸雑費		式	1				
合 計		時間					
単 位 当 り		時間					

共通仮設費(積上)

		規格	数量	単位	積算条件	備考
運搬費						
	路面切削機	29t	1	台	往復(片道51km)	
準備費						
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						
	現場発生品 (スクラップ)		0.28	t	22,000円/t	
営繕費						
間接工事費						
	管材費		1	式	20,725,434円/式	
	処分費等		1	式	279,650円/式	