

設計書様式（甲）

設 計 書

八 匜 水 道 企 業 団				工 事 番 号		八水企 施 ー 14 号		提 出 年 月 日		令 和 7 年 6 月 日		
企 業 長		事 務 局 長		統 括		主 幹		審 査		設 計		
年 度 ・ 科 目		令 和 7 年 度		第 1 款 ・ 第 1 項 ・ 第 1 目 ・ 第 1 節								
工 事 名		低地区第1－1工区配水管更新工事							施 工 方 法		請 負	
工 事 場 所		匝瑳市高地先							工 事 日 数		230 日	
設 計 金 額	工 事 費 総 額 金 円											
	・ 工 事 価 格 金 円											
	・ 消 費 税 相 当 額 金 円											
	内 訳	工 事 費	工 種		配 水 管 更 新 工			工			工	
			工 事 費		円			円			円	
			(請 負 額)		()			()				
計												

設計書様式（甲）

設 計 説 明 （ 工 事 概 要 ）			八 匠 水 道 企 業 団
名 称	形 状 ・ 寸 法	数 量	摘 要
◎配水管更新工事			
【布設工事】			
・ダクタイル鋳鉄管（GX形）	φ 150mm	L = 608.5 m	
・ダクタイル鋳鉄管（K形）	φ 150mm	L = 2.3 m	
・ダクタイル鋳鉄管（GX形）	φ 75mm	L = 7.9 m	
・H I V P	φ 75mm	L = 1.4 m	
・ソフトシール仕切弁	φ 150mm	3 基	
・ソフトシール仕切弁	φ 75mm	1 基	
・単口消火栓		3 基	
【撤去工事】			
・V P	φ 150mm	L = 542.1 m	
・ダクタイル鋳鉄管（T形）	φ 150mm	L = 41.3 m	
・ダクタイル鋳鉄管（A形）	φ 150mm	L = 27.3 m	
・V P	φ 75mm	L = 1.4 m	
・ダクタイル鋳鉄管（T形）	φ 75mm	L = 6.5 m	
・V P	φ 50mm	L = 1.4 m	
・仕切弁	φ 150mm	2 基	
・仕切弁	φ 75mm	1 基	
・単口消火栓		3 基	

本 工 事 内 訳 書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
	φ 150mm	施工（補助）						
		φ 150mm 配水管土工（補助）		式	1			第 1 号内訳書参照
		φ 150mm 配水管材料費（補助）		式	1			第 2 号内訳書参照
		φ 150mm 配水管労務費（補助）		式	1			第 3 号内訳書参照
		φ 150mm スクラップ費等		式	1			第 4 号内訳書参照
	φ 150mm	施工（単独）						
		φ 150mm 配水管材料費（単独）		式	1			第 5 号内訳書参照
		φ 150mm 配水管労務費（単独）		式	1			第 6 号内訳書参照
	φ 75mm	施工（単独）						
		φ 75mm 配水管土工費（単独）		式	1			第 7 号内訳書参照
		φ 75mm 配水管材料費（単独）		式	1			第 8 号内訳書参照

本 工 事 内 訳 書

2 頁

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		φ 75mm 配水管労務費 (単独)		式	1			第 9 号内訳書参照
		φ 75mm スクラップ費		式	1			第 10 号内訳書参照
	給水管施工 (単独)							
		給水管土工費 (単独)		式	1			第 11 号内訳書参照
		給水管材料費 (単独)		式	1			第 12 号内訳書参照
		給水管労務費 (単独)		式	1			第 13 号内訳書参照
	仮設配管施工 (補助)							
		仮設配管布設撤去土工 費 (補助)		式	1			第 14 号内訳書参照
		仮設配管レンタル料 (補 助)		式	1			第 15 号内訳書参照
		仮設配管材料費 (購入 品・補助)		式	1			第 16 号内訳書参照
		仮設配管労務費 (補助)		式	1			第 17 号内訳書参照

本 工 事 内 訳 書

3 頁

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		仮設配管施工（単独）						
		仮設配管布設撤去土工費（単独）		式	1			第 18 号内訳書参照
		仮設配管レンタル料（単独）		式	1			第 19 号内訳書参照
		仮設配管材料費（購入品・単独）		式	1			第 20 号内訳書参照
		仮設配管労務費（単独）		式	1			第 21 号内訳書参照
		消火栓設置（単独・負担金）						
		消火栓設置材料費（単独）		式	1			第 22 号内訳書参照
		消火栓設置労務費（単独）		式	1			第 23 号内訳書参照
		路面復旧費（補助）						
		路面本復旧費（補助）	県道	式	1			第 24 号内訳書参照
		路面本復旧費（補助）	市道・赤道	式	1			第 25 号内訳書参照

本 工 事 内 訳 書

4 頁

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
	路面復旧費（単独）							
		路面本復旧費（単独）	市道	式	1			第 26 号内訳書参照
	交通整理（補助）							
		交通誘導警備員 B		人				
	交通整理（単独）							
		交通誘導警備員 B		人				
	直接工事費計			式	1			
		共通仮設費		式	1			
		現場発生品及び支給品 運搬		t	2.7			第 1 号単価表参照
		共通仮設費計		式	1			
	純工事費			式	1			

本 工 事 内 訳 書

5 頁

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		現場管理費		式	1			
	工事原価			式	1			
		一般管理費等		式	1			
	工事価格			式	1			
		消費税及び地方消費税 相当額		式	1			
工事費計				式	1			

第 1 号 内訳書 φ 150mm 配水管土工（補助）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		m	1, 221. 5			第 2 号単価表参照
舗装版切断水処分費及び運搬費	ダンプトラック2t車 距離10km以下	m	1, 221. 5			第 3 号単価表参照
舗装版破砕		m2	15			第 4 号単価表参照
舗装版直接掘削・積込工	山積0. 28m3(平積0. 20m3) 舗装厚10cm以下	m2	448			第 5 号単価表参照
バックホウ掘削積込	山積0. 28m3(平積0. 20m3)	m3	613			第 6 号単価表参照
運搬・処分費（As塊）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0. 28m ³ 運搬距離6. 5km	m3	24			第 7 号単価表参照
運搬・処分費（路盤廃材）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0. 28m ³ 運搬距離6. 5km	m3	77			第 8 号単価表参照
発生土運搬費	D I D 区間無し 運搬距離1km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0. 28m3	m3	540			第 9 号単価表参照
運搬・処分費（発生土）	ダンプトラック10t積・バックホウ山積0. 45 運搬距離21km	m3	23			第 10 号単価表参照
発生土埋戻費(機械埋戻・人力 転圧)	山積0. 28m3(平積0. 20m3)	m3	63			第 11 号単価表参照
発生土埋戻費(機械埋戻・機械 転圧)	山積0. 28m3(平積0. 20m3)	m3	454			第 12 号単価表参照

第 1 号 内訳書 φ150mm 配水管土工（補助）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
山砂埋戻費（機械埋戻・人力転圧）	山積0.28m3（平積0.20m3）	m3	2			第 13 号単価表参照
山砂埋戻費（機械埋戻・機械転圧）	山積0.28m3（平積0.20m3）	m3	21			第 14 号単価表参照
下層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚45cm 転圧回数3層 RC－40	m2	15			第 15 号単価表参照
上層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RM－40	m2	15			第 16 号単価表参照
上層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 粒調 25－0	m2	448			第 17 号単価表参照
舗装工（車道及び路肩・人力施工）	仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度アスコン13	m2	464			第 18 号単価表参照
土留工（軽量鋼矢板たて込み）	機械施工 掘削深2.5m以下 支保工 軽量金属製	m	22.4			第 19 号単価表参照
計						

第 2 号 内訳書 φ 150mm 配水管材料費（補助）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形D C I P ・ 直管	φ 150mm×5.0m 1 種管エポキシ粉体	本	122			接合部品含む
K形D C I P ・ 直管	φ 150mm×5.0m 1 種管エポキシ粉体	本	1			
G X形D C I P ・ 継ぎ輪	φ 150mm	ヶ	1			接合部品含む
K形D C I P ・ 継ぎ輪	φ 150mm (I 類)	ヶ	1			
G X形D C I P ・ 曲管	φ 150mm×45°	ヶ	2			接合部品含む
G X形D C I P ・ 曲管	φ 150mm×22° 1/2	ヶ	1			接合部品含む
G X形D C I P ・ 曲管	φ 150mm×11° 1/4	ヶ	9			接合部品含む
K形D C I P ・ 曲管	φ 150mm×11° 1/4 (I 類)	ヶ	2			
G X形D C I P ・ 曲管	φ 150mm×45° 両受	ヶ	2			接合部品含む
G X形D C I P ・ 曲管	φ 150mm×22° 1/2 両受	ヶ	5			接合部品含む
G X形D C I P ・ T字管	φ 150mm×φ 150mm 二受	ヶ	1			接合部品含む

第 2 号 内訳書 φ 150mm 配水管材料費（補助）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形D C I P ・ フランジ付 T 字管	φ 150mm× φ 75mm	ヶ	3			接合部品含む
ソフトシール仕切弁	φ 150mm G X 形受挿し 10K	ヶ	2			
GX 形特殊分岐管	φ 150mm× φ 100mm 本体のみ	基	1			
GX 形特殊分岐管用栓	φ 100mm	基	1			
G X 形接合部品切管ユニット	φ 150mm G-Link セット	ヶ	19			
G X 形接合部品	φ 150mm	ヶ	17			異形管・ソフトシール弁用
G X 形接合部品ライナ	φ 150mm	ヶ	24			ライナボード含む
K 形D C I P ・ 特殊押輪	φ 150mm セット価格	組	5			芯出しゴム輪使用
仕切弁管	φ 50mm～φ 200mm 廻り止め防止機能付 ねじ式	組	2			
ポリエチレンスリーブ	φ 150mm×6. 0m	枚	123			
明示テープ	巾 30mm×1. 0m	m	609. 5			

第 2 号 内訳書 φ 150mm 配水管材料費（補助）

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
明示シート（W）	巾150mm×1.0m	m	609.5			
計						

第 3 号 内訳書 φ 150mm 配水管労務費（補助）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	呼び径150mm クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	m	609.5			第 20 号単価表参照
G X 形継手接合工	直管 呼び径150mm	口	122			第 21 号単価表参照
G X 形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	17			第 22 号単価表参照
G X 形継手接合工	異形管 呼び径150mm G - L i n k 接合	口	19			第 23 号単価表参照
メカニカル継手工	K 形 呼び径150mm 特殊押輪	口	5			第 24 号単価表参照
鋳鉄管切断工（エンジンカッター使用）	呼び径150mm	口	22			第 25 号単価表参照
鋳鉄管継手取外し工（メカニカル継手）	K 形 呼び径150mm 特殊押輪	口	2			第 26 号単価表参照
鋳鉄製仕切弁設置工（機械力）	縦型 呼び径150mm クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	基	2			第 27 号単価表参照
仕切弁筐設置工	ねじ筐用	式	2			第 28 号単価表参照
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径150mm	m	609.5			第 29 号単価表参照
管明示テープ工	呼び径 φ 150×5000 天端明示 無	m	609.5			第 30 号単価表参照

第 3 号 内訳書 φ 150mm 配水管労務費（補助）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
管明示シート工		m	609.5			第 31 号単価表参照
撤去铸铁管吊上げ積み込み工（機械力）	呼び径150mm クレーン装置付 ヘーストラック4〜4.5t積吊能力2.9t	m	68.64			第 32 号単価表参照
ダクタイル铸铁管（F C D）撤去切断工	呼び径150mm エンジンカッター	口	11			第 33 号単価表参照
撤去硬質塩化ビニル管吊上げ積み込み工	呼び径150mm	m	542.1			第 34 号単価表参照
硬質塩化ビニル管撤去切断工	呼び径150mm	口	90			第 35 号単価表参照
潜水ポンプ運転工（水替）	φ 5 0 mm （水中ポンプ） 作業時排水	日				第 36 号単価表参照
計						

第 4 号 内訳書 φ 150mm スクラップ費等

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
堀上管類重量		kg	1,977			
切管類重量		kg	498			
堀上管類重量	VP	m ³	11.6			
計						

第 5 号 内訳書 φ 150mm 配水管材料費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ソフトシール仕切弁	φ 150mm G X 形両受10K	ヶ	1			
G X 形接合部品切管ユニット	φ 150mm G-Linkセット	ヶ	1			
G X 形接合部品	φ 150mm	ヶ	1			異形管・ソフトシール弁用
仕切弁筐	φ 50mm～φ 200mm 廻り止め防止機能付 ねじ式	組	1			
計						

第 6 号 内訳書 φ 150mm 配水管労務費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X 形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	1			第 22 号単価表参照
G X 形継手接合工	異形管 呼び径150mm G - L i n k 接合	口	1			第 23 号単価表参照
鋳鉄製仕切弁設置工（機械力）	縦型 呼び径150mm クレーン装置付 ヘーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	基	1			第 27 号単価表参照
仕切弁筐設置工	ねじ筐用	式	1			第 28 号単価表参照
計						

第 7 号 内訳書 φ 75mm 配水管土工費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		m	18.6			第 2 号単価表参照
舗装版切断水処分費及び運搬費	ダンプトラック2t車 距離10km以下	m	18.6			第 3 号単価表参照
舗装版直接掘削・積込工	山積0.28m ³ (平積0.20m ³) 舗装厚10cm以下	m ²	6			第 5 号単価表参照
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	7			第 6 号単価表参照
運搬・処分費（As塊）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m ³	0.3			第 7 号単価表参照
運搬・処分費（路盤廃材）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m ³	1			第 8 号単価表参照
発生土運搬費	D I D 区間無し 運搬距離1km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	6			第 9 号単価表参照
発生土埋戻費（機械埋戻・人力転圧）	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	1			第 11 号単価表参照
発生土埋戻費（機械埋戻・機械転圧）	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	6			第 12 号単価表参照
上層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 MS－2 5	m ²	6			第 37 号単価表参照
舗装工（車道及び路肩・人力施工）	仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度アスコン 1 3	m ²	6			第 18 号単価表参照

第 7 号 内訳書 φ 75mm 配水管土工費（単独）

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計						

第 8 号 内訳書 φ 75mm 配水管材料費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X形DC I P ・ 直管	φ 75mm×4. 0m 1 種管エポキシ粉体	本	2			接合部品含む
H I ・ V P直管	φ 75mm×4. 0m	本	1			
ソフトシール仕切弁	φ 75mm G X形両受10K	ヶ	1			
G X形DC I P ・ 片落管	φ 150mm× φ 100mm 受挿し	ヶ	1			接合部品含む
G X形DC I P ・ 片落管	φ 100mm× φ 75mm 受挿し	ヶ	1			接合部品含む
V P用押輪形ジョイント	φ 75mm V C ロング	ヶ	1			
ゴム輪形H I V P ベンド	φ 75mm×22° 1/2	ヶ	2			
ゴム輪形V P 拔出防止金具	φ 75mm ショート	ヶ	2			
V P用押輪形ジョイント	φ 75mm× φ 50mm V S 片落ロング	ヶ	1			
G X形接合部品切管ユニット	φ 75mm G-Linkセット	ヶ	1			
G X形接合部品	φ 150mm	ヶ	1			異形管・ソフトシール弁用

第 8 号 内訳書 φ 75mm 配水管材料費（単独）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
G X 形接合部品	φ 100mm	ヶ	1			異形管・ソフトシール弁用
G X 形接合部品	φ 75mm	ヶ	1			異形管・ソフトシール弁用
G X 形接合部品ライナ	φ 75mm	ヶ	2			ライナボード含む
仕切弁筐	φ 50mm～φ 200mm 廻り止め防止機能付 ねじ式	組	1			
ポリエチレンスリーブ	φ 75mm×5.0m	枚	2			
明示テープ	巾30mm×1.0m	m	10.2			
明示シート（W）	巾150mm×1.0m	m	10.2			
計						

第 9 号 内訳書 φ 75mm 配水管労務費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	呼び径75mm以下 クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	m	7.8			第 38 号単価表参照
G X 形継手接合工	直管 呼び径75mm	口	2			第 39 号単価表参照
G X 形継手接合工	異形管 呼び径150mm	口	1			第 22 号単価表参照
G X 形継手接合工	異形管 呼び径100mm	口	1			第 40 号単価表参照
G X 形継手接合工	異形管 呼び径75mm	口	1			第 41 号単価表参照
G X 形継手接合工	異形管 呼び径75mm G - L i n k 接合	口	1			第 42 号単価表参照
鋳鉄管切断工（エンジンカッター使用）	呼び径75mm	口	2			第 43 号単価表参照
メカニカル継手工	K 形 呼び径75mm以下 特殊押輪	口	1			第 44 号単価表参照
鋳鉄製仕切弁設置工（機械力）	縦型 呼び径100mm以下 クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	基	1			第 45 号単価表参照
仕切弁筐設置工	ねじ筐用	式	1			第 28 号単価表参照
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径75mm	m	1.4			第 46 号単価表参照

第 9 号 内訳書 φ 75mm 配水管労務費（単独）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管 R R 継手工	呼び径 75mm 離脱防止金具を使用	口	2			第 47 号単価表参照
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径 75mm	口	1			第 48 号単価表参照
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径 50mm	口	1			第 49 号単価表参照
メカニカル継手工	呼び径 75mm	口	2			第 50 号単価表参照
メカニカル継手工	呼び径 50mm	口	1			第 51 号単価表参照
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径 75mm 以下	m	7.8			第 52 号単価表参照
管明示テープ工	呼び径 φ 75×4000 天端明示 無	m	9.2			第 53 号単価表参照
管明示シート工		m	9.2			第 31 号単価表参照
撤去 鋳鉄管 吊上げ 積み込み工（機械力）	呼び径 75mm 以下 クレーン装置付 ベーストラック 4～4.5t 積吊能力 2.9t	m	7.9			第 54 号単価表参照
ダクタイル 鋳鉄管（F C D）撤去 切断工	呼び径 75mm エンジンカッター	口	1			第 55 号単価表参照
潜水ポンプ運転工（水替）	φ 50mm （水中ポンプ） 作業時排水	日				第 36 号単価表参照

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計						

第 10 号 内訳書 φ 75mm スクラップ費

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
堀上管類重量		kg	122			
切管類重量		kg	25			
計						

第 11 号 内訳書 給水管土工費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		m	50.5			第 2 号単価表参照
舗装版切断		m	15			第 56 号単価表参照
舗装版切断水処分費及び運搬費	ダンプトラック2t車 距離10km以下	m	65.5			第 3 号単価表参照
舗装版直接掘削・積込工	山積0.28m3(平積0.20m3) 舗装厚10cm以下	m2	19			第 5 号単価表参照
バックホウ掘削積込	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	31			第 6 号単価表参照
運搬・処分費（As塊）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m3	1			第 7 号単価表参照
運搬・処分費（Co塊）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m3	0.3			第 57 号単価表参照
運搬・処分費（路盤廃材）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m3	3			第 8 号単価表参照
発生土運搬費	D I D 区間無し 運搬距離1km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3	m3	28			第 9 号単価表参照
発生土埋戻費（機械埋戻・人力 転圧）	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	0.1			第 11 号単価表参照
発生土埋戻費（機械埋戻・機械 転圧）	山積0.28m3(平積0.20m3)	m3	28			第 12 号単価表参照

第 11 号 内訳書 給水管土工費（単独）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 MS－2 5	m2	15			第 37 号単価表参照
上層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚10cm 転圧回数1層 RC－4 0	m2	2			第 58 号単価表参照
上層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RC－4 0	m2	3			第 59 号単価表参照
舗装工（車道及び路肩・人力施工）	仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度アスコン 1 3	m2	15			第 18 号単価表参照
コンクリート舗装工 人力舗設		m2	5			第 60 号単価表参照
コンクリート舗装工（材料）		m2	5			第 61 号単価表参照
計						

第 12 号 内訳書 給水管材料費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
サドル分水栓・本管C I P用	φ 150mm× φ 25mm	ヶ	15			
防錆コア・C I P用	φ 25mm 密着コア	ヶ	15			
ポリエチレン管	φ 20mm	m	59.1			
P P 分止水栓用ユニオン	φ 25mm× φ 20mm P	ヶ	15			
P P ソケット	φ 20mm	ヶ	7			
P P メーター用ユニオン	φ 20mm	ヶ	8			
丙止水栓(ボール形)	φ 20mm×13mm 伸縮	ヶ	6			
丙止水栓(ボール形)	φ 20mm 伸縮	ヶ	2			
割T字管・本管C I P用	φ 150mm× φ 50mm フランジ形	ヶ	1			
ステンレス鋼波状管（フランジ付き）	φ 50mm×3.0m	本	1			
ステンレス鋼波状管	φ 50mm×3.0m	本	2			

第 12 号 内訳書 給水管材料費（単独）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ステンレス鋼管	φ 50mm×4. 0m S U S 304	本	1			
S S P ソケット	φ 50mm	ヶ	1			
S S P エルボ	φ 50mm	ヶ	4			
S S P メーター用ソケット	φ 50mm 絶縁	ヶ	1			
ゲートバルブ	φ 50mm ソフトシール型・平行	ヶ	1			
フレキシブル継手	φ 50mm×800	本	1			
H I ・ V P 直管	φ 50mm×4. 0m	本	1			
H I ・ T S ソケット	φ 50mm	ヶ	1			
S S P フランジ絶縁パッキン	φ 50mm テフロンシート包型	枚	1			
S S P フランジ絶縁ボルトナット	M 1 6 × 7 5 テフロンシート包型	本	4			
仕切弁筐	φ 40mm～φ 50mm 埋設ゲートバルブ用	組	1			

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
亜鉛メッキ管（鞘管用）	65A×4,000	本	1			
計						

第 13 号 内訳書 給水管労務費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
サドル分水栓建込み工（铸铁管）	分水栓呼び径25mm 铸铁管呼び径150mm	箇所	15			第 62 号単価表参照
コア取付け工	呼び径13mm～50mm	箇所	15			第 63 号単価表参照
ポリエチレン管据付工	呼び径20mm	m	59.1			第 64 号単価表参照
ポリエチレン管継手工	呼び径20mm	口	14			第 65 号単価表参照
止水栓取付け工	止水栓のみ取付け P P 用 呼び径20mm	箇所	8			第 66 号単価表参照
不断水連絡工	φ 150 × φ 50	箇所	1			第 67 号単価表参照
フランジ継手工	铸铁管 JWWA7.5K 呼び径65mm以下	口	1			第 68 号単価表参照
小口径鋼管切断工	呼び径50mm	口	4			第 69 号単価表参照
小口径鋼管布設（人力）据付工	呼び径50mm	m	11.2			第 70 号単価表参照
小口径鋼管ねじ込み接合工	呼び径50mm	口	11			第 71 号単価表参照
止水栓取付け工	止水栓及び筐取付け 鋼管用 呼び径50mm	箇所	1			第 72 号単価表参照

第 13 号 内訳書 給水管労務費（単独）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径50mm	口	2			第 49 号単価表参照
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径50mm	m	0.5			第 73 号単価表参照
硬質塩化ビニル管 T S 継手工	呼び径50mm	口	3			第 74 号単価表参照
小口径鋼管切断工	呼び径65mm	口	1			第 75 号単価表参照
小口径鋼管布設（人力）据付工	呼び径65mm	m	3			第 76 号単価表参照
潜水ポンプ運転工（水替）	φ 5 0 mm （水中ポンプ） 作業時排水	日				第 36 号単価表参照
計						

第 14 号 内訳書 仮設配管布設撤去土工費（補助）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		m	655.5			第 2 号単価表参照
舗装版切断水処分費及び運搬費	ダンプトラック2t車 距離10km以下	m	655.5			第 3 号単価表参照
舗装版破砕		m ²	8			第 4 号単価表参照
舗装版直接掘削・積込工	山積0.28m ³ (平積0.20m ³) 舗装厚10cm以下	m ²	510			第 5 号単価表参照
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	138			第 6 号単価表参照
運搬・処分費（As塊）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m ³	26			第 7 号単価表参照
運搬・処分費（路盤廃材）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m ³	82			第 8 号単価表参照
発生土運搬費	D I D 区間無し 運搬距離1km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	55			第 9 号単価表参照
発生土埋戻費（機械埋戻・人力 転圧）	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	20			第 11 号単価表参照
発生土埋戻費（機械埋戻・機械 転圧）	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	35			第 12 号単価表参照
下層路盤工（施工幅1.8m未満 ）	全仕上り厚45cm 転圧回数3層	m ²	8			第 77 号単価表参照

第 14 号 内訳書 仮設配管布設撤去土工費（補助）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
下層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚65cm 転圧回数4層 RC－40	m2	8			第 78 号単価表参照
上層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚20cm 転圧回数2層 RM－40	m2	8			第 16 号単価表参照
上層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 粒調 25－0	m2	254			第 17 号単価表参照
上層路盤工（施工幅1.8m未満）	全仕上り厚15cm 転圧回数1層	m2	249			第 79 号単価表参照
舗装工（車道及び路肩・人力施工）	仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度アスコン13	m2	518			第 18 号単価表参照
土留工（軽量鋼矢板たて込み）	機械施工 掘削深2.0m以下 支保工 軽量金属製	m	6			第 80 号単価表参照
計						

第 15 号 内訳書 仮設配管レンタル料（補助）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
REPCS-G型 80A	フレキ管1m×150日	本	1			
REPCS-G型 80A	エルボ×150日	本	1			90°
REPCS-G型 80A	バルブ×150日	本	1			
REPCS-G型 100A	直管4m×150日	本	129			
REPCS-G型 100A	直管2m×150日	本	22			
REPCS-G型 100A	直管1m×150日	本	29			
REPCS-G型 100A	直管0.5m×150日	本	38			
REPCS-G型 100A	直管0.3m×150日	本	10			
REPCS-G型 100A	撤去用直管×150日	本	7			
REPCS-G型 100A	フレキ管1m×150日	本	32			
REPCS-G型 100A	エルボ×150日	本	15			90°

第 15 号 内訳書 仮設配管レンタル料（補助）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
REPCS-G型 100A	エルボ×150日	本	12			45°
REPCS-G型 100A	チーズ×150日	本	1			100A×50A
REPCS-G型 100A	チーズ×150日	本	3			100A×80A
REPCS-G型 100A	チーズ×150日	本	2			100A×100A
REPCS-G型 100A	バルブ×150日	本	6			
REPCS-G型 100A	レギュレーター×150日	本	1			100A×80A
REPCS-G型 100A	接続短管×150日 S×F、U×U	本	2			F
REPCS-G型 100A	接続短管×150日 S×F、U×U	本	1			U×U
バルブBOX	φ125 ヘッドのみ	個	10			
計						

第 16 号 内訳書 仮設配管材料費（購入品・補助）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
割 T 字管・本管 V P 用	φ 150mm× φ 100mm フランジ形	ヶ	1			
割 T 字管・本管 C I P 用	φ 150mm× φ 100mm フランジ形	ヶ	1			
ダクタイル鋳鉄フランジふた	φ 100mm Ⅱ 類	ヶ	2			
フランジパッキン（全面形）	φ 100mm	枚	4			
フランジボルト・ナット	M 1 6 × 7 5 （ S U S ） φ 75mm～ φ 150mm	本	8			
フランジボルト・ナット用平座金	M 1 6 用 （ S U S ） φ 50mm～ φ 200mm	ヶ	16			
不断水簡易止水栓	VP φ 150mm	基	1			
ゴム輪形 V P 拔出防止金具	φ 150mm ショート	ヶ	2			
仕切弁筐	支給品	基	1			支給品
計						

第 17 号 内訳書 仮設配管労務費（補助）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ステンレス鋼管人力設置撤去工	REPCS-G型 呼び径100A 埋設、側溝内、斜面等の施工	m	632.5			第 81 号単価表参照
継手接合取り外し工	REPCS-G型 呼び径80A 埋設、側溝内、斜面等の施工	口	3			第 82 号単価表参照
継手接合取り外し工	REPCS-G型 呼び径100A 埋設、側溝内、斜面等の施工	口	303			第 83 号単価表参照
仮設バルブ設置撤去工	REPCS-G型 呼び径80A 埋設、側溝内、斜面等の施工	基	1			第 84 号単価表参照
仮設バルブ設置撤去工	REPCS-G型 呼び径100A 埋設、側溝内、斜面等の施工	基	6			第 85 号単価表参照
不断水連絡工	φ150×φ100	箇所	2			第 86 号単価表参照
フランジ継手工	铸铁管 JW7A7.5K 呼び径100mm	口	4			第 87 号単価表参照
铸铁管継手取外し工（フランジ継手）	铸铁管 JW7A7.5K 呼び径100mm	口	2			第 88 号単価表参照
不断水簡易止水栓設置工	VP φ150mm	箇所	1			
硬質塩化ビニル管RR継手工	呼び径150mm 離脱防止金具を使用	口	2			第 89 号単価表参照
仕切弁筐設置工	ねじ筐用	式	1			第 28 号単価表参照

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設配管運搬費	10t	台	2			
計						

第 18 号 内訳書 仮設配管布設撤去土工費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		m	55.2			第 2 号単価表参照
舗装版切断水処分費及び運搬費	ダンプトラック2t車 距離10km以下	m	55.2			第 3 号単価表参照
舗装版直接掘削・積込工	山積0.28m ³ (平積0.20m ³) 舗装厚10cm以下	m ²	36			第 5 号単価表参照
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	22			第 6 号単価表参照
運搬・処分費 (As塊)	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m ³	2			第 7 号単価表参照
運搬・処分費 (路盤廃材)	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m ³	3			第 8 号単価表参照
発生土運搬費	D I D 区間無し 運搬距離1km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	10			第 9 号単価表参照
発生土埋戻費(機械埋戻・人力 転圧)	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	0.3			第 11 号単価表参照
発生土埋戻費(機械埋戻・機械 転圧)	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	16			第 12 号単価表参照
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 粒調 2 5 - 0	m ²	20			第 17 号単価表参照
上層路盤工 (施工幅1.8m未満)	全仕上り厚15cm 転圧回数1層	m ²	16			第 79 号単価表参照

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
舗装工(車道及び路肩・人力施工)	仕上り厚50mm 小型車 再生密粒度アスコン 1 3	m2	36			第 18 号単価表参照
計						

第 19 号 内訳書 仮設配管レンタル料（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
REPCS-G型 50A	直管4m×150日	本	4			
REPCS-G型 50A	直管1m×150日	本	2			
REPCS-G型 50A	直管0.5m×150日	本	5			
REPCS-G型 50A	直管0.3m×150日	本	1			
REPCS-G型 50A	撤去用直管×150日	本	1			
REPCS-G型 50A	フレキ管1m×150日	本	5			
REPCS-G型 50A	バルブ×150日	本	3			
REPCS-G型 50A	チーズ×150日	本	1			50A×50A
REPCS-G型 50A	エルボ×150日	本	6			90°
REPCS-G型 50A	接続短管×150日 S×F、U×U	本	1			F
REPCS-G型 50A	マルチジョイント×150日	本	1			

第 19 号 内訳書 仮設配管レンタル料 (単独)

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
REPCS-G型 80A	バルブ×150日	本	3			
REPCS-G型 80A	消火栓バルブ×150日	本	3			
REPCS-G型 100A	取出短管×150日	本	15			20A
REPCS-G型 100A	レギュレーター×150日	本	1			100A×50A
給水ホース	20A×3.0m	本	15			
給水ホース	20A×1.5m	本	11			
バルブBOX	φ125 ヘッドのみ	個	20			
消火栓BOX	450×350×300H	個	3			
計						

第 20 号 内訳書 仮設配管材料費（購入品・単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
割 T 字管・本管 V P 用	φ 50mm × φ 50mm フランジ形	ヶ	1			
ダクタイル鋳鉄フランジふた	φ 50mm Ⅱ 類	ヶ	1			
フランジパッキン（全面形）	φ 50mm	枚	2			
フランジボルト・ナット	M 1 6 × 6 5 （ S U S ） φ 50mm	本	4			
フランジボルト・ナット用平座金	M 1 6 用 （ S U S ） φ 50mm ～ φ 200mm	ヶ	8			
不断水簡易止水栓	VP φ 50mm	基	1			
ゴム輪形 V P 拔出防止金具	φ 50mm ショート	ヶ	2			
メーター用片落管	φ 20mm × φ 13mm	ヶ	6			
めねじ付メーターソケット	φ 20mm	ヶ	2			
P P ・ S P ユニオン	φ 20mm メス	ヶ	7			
仕切弁筐	支給品	基	1			支給品

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計						

第 21 号 内訳書 仮設配管労務費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ステンレス鋼管人力設置撤去工	REPCS-G型 呼び径50A 埋設、側溝内、斜面等の施工	m	13.9			第 90 号単価表参照
継手接合取り外し工	REPCS-G型 呼び径50A 埋設、側溝内、斜面等の施工	口	29			第 91 号単価表参照
継手接合取り外し工	REPCS-G型 呼び径80A 埋設、側溝内、斜面等の施工	口	6			第 82 号単価表参照
継手接合取り外し工	REPCS-G型 呼び径100A 埋設、側溝内、斜面等の施工	口	16			第 83 号単価表参照
マルチジョイント継手設置撤去工	REPCS-G型 呼び径50A 埋設、側溝内、斜面等の施工	口	1			第 92 号単価表参照
仮設バルブ設置撤去工	REPCS-G型 呼び径50A 埋設、側溝内、斜面等の施工	基	3			第 93 号単価表参照
仮設バルブ設置撤去工	REPCS-G型 呼び径80A 埋設、側溝内、斜面等の施工	基	3			第 84 号単価表参照
取出し短管設置撤去工	REPCS-G型 呼び径100A 埋設、側溝内、斜面等の施工	基	15			第 94 号単価表参照
仮設消火栓設置撤去工	REPCS-G型 消火栓（単口） 埋設、側溝内、斜面等の施工	基	3			第 95 号単価表参照
給水ホース布設撤去工	REPCS-G型 20A用 L=3.0m・1.5m 埋設、側溝内、斜面等の施工	本	26			第 96 号単価表参照
仕切弁・空気弁ボックス設置工	鉄蓋 角形 1 号	個	3			第 97 号単価表参照

第 21 号 内訳書 仮設配管労務費（単独）

1 式

2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
不断水連絡工	φ 75 × φ 50	箇所	1			第 98 号単価表参照
フランジ継手工	铸铁管 JWWA7.5K 呼び径65mm以下	口	2			第 68 号単価表参照
铸铁管継手取外し工（フランジ継手）	铸铁管 JWWA7.5K 呼び径65mm	口	1			第 99 号単価表参照
不断水簡易止水栓設置工	VP φ 50mm	箇所	1			
硬質塩化ビニル管 R R 継手工	呼び径50mm 離脱防止金具を使用	口	2			第 100 号単価表参照
仕切弁筐設置工	ねじ筐用	式	1			第 28 号単価表参照
潜水ポンプ運転工（水替）	φ 5 0 m m （水中ポンプ） 作業時排水	日				第 36 号単価表参照
計						

第 22 号 内訳書 消火栓設置材料費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単口消火栓	φ 75mm 浅層埋設用	ヶ	3			内外面粉体塗装
ボール形補修弁	φ 75mm×H 150mm (レバー式)	ヶ	3			
ダクタイル鋳鉄フランジ短管	φ 75mm×L 200mm Ⅱ類	ヶ	3			
フランジパッキン（全面形）	φ 75mm	枚	3			
フランジパッキン（G F 形）	φ 75mm	ヶ	6			
フランジボルト・ナット	M 1 6×7 5（S U S） φ 75mm～φ 150mm	本	36			
フランジボルト・ナット用平座金	M 1 6 用（S U S） φ 50mm～φ 200mm	ヶ	72			
消火栓・空気弁 B O X	φ 600mm H=600mm タイプ	組	3			
計						

第 23 号 内訳書 消火栓設置労務費（単独）

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
消火栓設置工（機械施工）	地下式 単口	箇所	3			第 101 号単価表参照
フランジ継手工	鑄鉄管 JWWA7.5K 呼び径75mm	口	6			第 102 号単価表参照
消火栓筐設置工	H=640（土被り900用）	式	3			第 103 号単価表参照
計						

第 24 号 内訳書 路面本復旧費（補助）

県道

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		m	17.4			第 2 号単価表参照
舗装版切断水処分費及び運搬費	ダンプトラック2t車 距離10km以下	m	17.4			第 3 号単価表参照
舗装版直接掘削・積込工	山積0.28m ³ (平積0.20m ³) 舗装厚10cm以下	m ²	137			第 5 号単価表参照
バックホウ掘削積込	山積0.28m ³ (平積0.20m ³)	m ³	1			第 6 号単価表参照
運搬・処分費（As塊）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m ³	12			第 7 号単価表参照
運搬・処分費（路盤廃材）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m ³	1			第 8 号単価表参照
不陸整正工（施工幅1.8m以上）	路盤材整正厚3cm	m ²	137			第 104 号単価表参照
基層（車道・路肩部）		m ²	137			第 105 号単価表参照
表層（車道・路肩部）		m ²	137			第 106 号単価表参照
区画線設置		m	27.8			第 107 号単価表参照
区画線設置		m	8			第 108 号単価表参照

第 24 号 内訳書 路面本復旧費（補助）

県道

1 式 2 頁

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
計						

第 25 号 内訳書 路面本復旧費（補助）

市道・赤道

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		m	175.76			第 2 号単価表参照
舗装版切断水処分費及び運搬費	ダンプトラック2t車 距離10km以下	m	175.76			第 3 号単価表参照
舗装版直接掘削・積込工	山積0.28m ³ (平積0.20m ³) 舗装厚10cm以下	m ²	2,264			第 5 号単価表参照
運搬・処分費（As塊）	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m ³	113			第 7 号単価表参照
不陸整正工（施工幅1.8m以上）	路盤材整正厚3cm	m ²	2,264			第 109 号単価表参照
表層（車道・路肩部）		m ²	2,264			第 110 号単価表参照
区画線設置		m	8			第 111 号単価表参照
区画線設置		m	6			第 107 号単価表参照
区画線設置		m	15			第 108 号単価表参照
区画線設置		m	37.28			第 112 号単価表参照
計						

第 26 号 内訳書 路面本復旧費（単独）

市道

1 式

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断		m	4.56			第 2 号単価表参照
舗装版切断水処分費及び運搬費	ダンプトラック2t車 距離10km以下	m	4.56			第 3 号単価表参照
舗装版直接掘削・積込工	山積0.28m ³ (平積0.20m ³) 舗装厚10cm以下	m ²	48			第 5 号単価表参照
運搬・処分費 (As塊)	ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m ³ 運搬距離6.5km	m ³	2			第 7 号単価表参照
不陸整正工 (施工幅1.8m以上)	路盤材整正厚3cm	m ²	48			第 109 号単価表参照
表層 (車道・路肩部)		m ²	48			第 110 号単価表参照
計						

第 1 号 単価表

現場発生品及び支給品運搬

1 t 当り

名 称	規 格	単 位	構 成 比	東 京 単 価	積 算 単 価	摘 要
標準単価			P			
機械構成比		%	K			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	%	K1			
労務構成比		%	R			
運転手 (特殊)		%	R1			
特殊作業員		%	R2			
材料構成比		%	Z			
軽油		%	Z1			
	1 t 当り					

第 2 号 単価表

舗装版切断

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	構 成 比	東 京 単 価	積 算 単 価	摘 要
標準単価			P			
機械構成比		%	K			
コンクリートカッタ〔バキューム式 (超低騒音型)〕	湿式 切削深20cm級 フレート径 φ 56cm	%	K1			
労務構成比		%	R			
特殊作業員		%	R1			
土木一般世話役		%	R2			
普通作業員		%	R3			
材料構成比		%	Z			
コンクリートカッタ (ブレード)	径 1 8 インチ	%	Z1			
ガソリン	レギュラー	%	Z2			
	1 m 当り					

第 3 号 単価表

舗装版切断水処分費及び運搬費

ダンプトラック2t車
距離10km以下

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
舗装版切断水運搬費	ダンプトラック 2t車 距離10km以下 (往復)	台	1			
舗装版切断廃水処理費	汚泥・廃アルカリ (混合物)	m3	1.7			
計	1000 m 当り					
	1 m 当り					

第 4 号 単価表

舗装版破碎

1 m2 当り

名 称	規 格	単 位	構 成 比	東 京 単 価	積 算 単 価	摘 要
標準単価			P			
機械構成比		%	K			
バックホウ（クローラ型）〔後方超小旋回型〕	山積0.45m3（平積0.35m3）	%	K1			
大型ブレーカ（油圧ブレーカ）	バケット容量0.4m3 アタッチメントのみ	%	K2			
労務構成比		%	R			
運転手（特殊）		%	R1			
普通作業員		%	R2			
土木一般世話役		%	R3			
材料構成比		%	Z			
軽油		%	Z1			
	1 m2 当り					

第 5 号 単価表

舗装版直接掘削・積込工

山積0.28m3(平積0.20m3) 舗装厚10cm以下

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.28/平積0.2m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				第 113 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 6 号 単価表

バックホウ掘削積込

山積0.28m3(平積0.20m3)

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.28/平積0.2m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				第 113 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m3 当り					
	1m3 当り					

第 7 号 単価表

運搬・処分費（As塊）

ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m³
運搬距離6.5km

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
As塊運搬費	D I D 区間無し 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	1			第 114 号単価表参照
A S 廃材処分費	海匝	t	2.35			1*2.35
計	1 m3 当り					

第 8 号 単価表

運搬・処分費（路盤廃材）

ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m³
運搬距離6.5km

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路盤廃材運搬費	D I D 区間無し 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	1			第 115 号単価表参照
路盤廃材処分費	海匝	t	2			1*2.0
計	1 m3 当り					

第 9 号 単価表

発生土運搬費

D I D 区間無し 運搬距離1km 良好
ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	オンロード・デイスル 4t積級 タイヤ損耗(良好)	日				第 116 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	10m3 当り					
	1m3 当り					

第 10 号 単価表

運搬・処分費（発生土）

ダンプトラック10t積・バックホウ山積0.45
運搬距離21km

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
発生土運搬費	D I D 区間無し 運搬距離21km 良好 ダンプトラック10 t 積 バックホウ山積0.45m3	m3	1			第 117 号単価表参照
処分費	普通残土	m3	1			
計	1 m3 当り					

第 11 号 単価表

発生土埋戻費(機械埋戻・人力転圧)

山積0.28m³(平積0.20m³)

1 m³ 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				埋戻し
普通作業員		人				埋戻し
普通作業員		人				締固め
バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.28/平積0.2m ³ 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				第 118 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m ³ 当り					
	1m ³ 当り					

第 12 号 単価表

発生土埋戻費(機械埋戻・機械転圧)

山積0.28m³(平積0.20m³)

1 m³ 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				現場での指揮・指導
普通作業員		人				機械投入に伴う補助労務
普通作業員		人				締固め補助
バックホ(クローラ型)運転	標準型 山積0.28/平積0.2m ³ 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				第 113 号単価表参照
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 119 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m ³ 当り					
	1m ³ 当り					

第 13 号 単価表

山砂埋戻費(機械埋戻・人力転圧)

山積0.28m³(平積0.20m³)

1 m³ 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				埋戻し
普通作業員		人				埋戻し
普通作業員		人				締固め
バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.28/平積0.2m ³ 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				第 118 号単価表参照
砂	埋め戻し用	m ³	111			
諸雑費		式	1			
計	100m ³ 当り					
	1m ³ 当り					

第 14 号 単価表

山砂埋戻費(機械埋戻・機械転圧)

山積0.28m³(平積0.20m³)

1 m³ 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				現場での指揮・指導
普通作業員		人				機械投入に伴う補助労務
普通作業員		人				締固め補助
バックホ(クローラ型)運転	標準型 山積0.28/平積0.2m ³ 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				第 113 号単価表参照
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 119 号単価表参照
砂	埋め戻し用	m ³	111			
諸雑費		式	1			
計	100m ³ 当り					
	1 m ³ 当り					

第 15 号 単価表

下層路盤工（施工幅1.8m未満）

全仕上り厚45cm 転圧回数3層
R C - 4 0

1 m2 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m3	57.15			100*0.45*(1+0.27)
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 16 号 単価表

上層路盤工（施工幅1.8m未満）

全仕上り厚20cm 転圧回数2層
RM-40

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人				
再生粒度調整碎石	(RM40-0)	m3	25.4			
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 17 号 単価表

上層路盤工（施工幅1.8m未満）

全仕上り厚15cm 転圧回数1層
粒調 2 5 - 0

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人				
高炉スラグ	粒調 2 5 - 0	m3	19.05			100*0.15*(1+0.27)
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 18 号 単価表

舗装工(車道及び路肩・人力施工)

仕上り厚50mm 小型車
再生密粒度アスコン 1 3

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン (1 3)	t	12.573			100*50/1000*2.35*(1+0.07)
A s 混合物 (小型車割増)	小型車 4 t 以下	t	12.573			100*50/1000*2.35*(1+0.07)
アスファルト乳剤	P K - 3 プライムコート用	L	126			
振動ローラ(舗装用)運転	ハンドガイト式 運転質量0.5～0.6t	日				第 121 号単価表参照
振動コンパクタ運転	前進型 機械質量40～60kg	日				第 122 号単価表参照
諸雑費		式				
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 19 号 単価表

土留工（軽量鋼矢板たて込み）

機械施工 掘削深2.5m以下
支保工 軽量金属製

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）	機械施工 掘削深2.5m以下 クローラ型 山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）	m	100			第 123 号単価表参照
軽量鋼矢板引抜工（両側分）	機械施工 掘削深2.5m以下 クローラ型 山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）	m	100			第 124 号単価表参照
軽量金属製支保設置撤去工	1 段 2.0m以下 軽量金属腹起し材 水圧式パイプサポート	m	100			第 125 号単価表参照
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 20 号 単価表

鑄鉄管吊込み据付工（機械力）

呼び径150mm

クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	h				第 126 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	10 m 当り					
	1 m 当り					

第 21 号 単価表

G X形継手接合工

直管 呼び径150mm

1 口 当り

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

第 22 号 単価表

G X形継手接合工

異形管 呼び径150mm

1 口 当り

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

第 23 号 単価表

G X形継手接合工

異形管 呼び径150mm

G－L i n k 接合

1 口 当り

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

第 24 号 単価表

メカニカル継手工

K形 呼び径150mm
特殊押輪

1 口 当り

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

第 25 号 単価表

鋳鉄管切断工（エンジンカッター使用）

呼び径150mm

1 口 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	1 口 当り					

第 26 号 単価表

鑄鉄管継手取外し工（メカニカル継手）

K形 呼び径150mm 特殊押輪

1 口 当り

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

第 27 号 単価表

鋳鉄製仕切弁設置工（機械力）

縦型 呼び径150mm

クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t

1 基 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	h				第 126 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	1 基 当り					

第 28 号 単価表

仕切弁筐設置工

ねじ筐用

1 式 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仕切弁・空気弁ボックス設置工	ねじ式弁筐 A・B形1号 底版を使用	箇所	1			第 127 号単価表参照
砕石基礎工	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 R C - 4 0	m2	0.49			0.7*0.7 第 128 号単価表参照
計	1 式 当り					

第 29 号 単価表

ポリエチレンスリーブ被覆工

呼び径150mm

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 30 号 単価表

管明示テープ工

呼び径 φ 150×5000 天端明示 無

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 31 号 単価表

管明示シート工

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 32 号 単価表

撤去鋳鉄管吊上げ積み込み工（機械力）

呼び径150mm

クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	h				第 126 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	10 m 当り					
	1 m 当り					

第 33 号 単価表

ダクタイル鑄鉄管（F C D）撤去切断工

呼び径150mm エンジンカッター

1 口 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	1 口 当り					

第 34 号 単価表

撤去硬質塩化ビニル管吊上げ積み込み工

呼び径150mm

1 m 当り

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

第 35 号 単価表

硬質塩化ビニル管撤去切断工

呼び径150mm

1 口 当り

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

第 36 号 単価表

潜水ポンプ運転工（水替）

φ 5 0 m m （水中ポンプ）
作業時排水

1 日 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径 φ 5 0 m m 全揚程 5 m	日				
特殊作業員		人				
軽油		L	9.6			
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	2 . 7 / 3 k V A	日				
諸雑費		式				
計	1 日 当り					

第 37 号 単価表

上層路盤工（施工幅1.8m未満）

全仕上り厚15cm 転圧回数1層
MS－25

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人				
高炉スラグ	粒調 25－0	m3	19.05			100*0.15*(1+0.27)
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 38 号 単価表

鋳鉄管吊込み据付工（機械力）

呼び径75mm以下

クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				
普通作業員		人				
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	h				第 126 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	10 m 当り					
	1 m 当り					

第 39 号 単価表

G X形継手接合工

直管 呼び径75mm

1 口 当り

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

第 40 号 単価表

G X形継手接合工

異形管 呼び径100mm

1 口 当り

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

第 41 号 単価表

G X形継手接合工

異形管 呼び径75mm

1 口 当り

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

第 42 号 単価表

G X形継手接合工

異形管 呼び径75mm

G－L i n k接合

1 口 当り

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

第 43 号 単価表

鑄鉄管切断工（エンジンカッター使用）

呼び径75mm

1 口 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	1 口 当り					

第 44 号 単価表

メカニカル継手工

K形 呼び径75mm以下
特殊押輪

1 口 当り

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

第 45 号 単価表

鋳鉄製仕切弁設置工（機械力）

縦型 呼び径100mm以下

クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t

1 基 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	h				第 126 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	1 基 当り					

第 46 号 単価表

硬質塩化ビニル管据付工

呼び径75mm

1 m 当り

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

第 47 号 単価表

硬質塩化ビニル管 R R 継手工

呼び径75mm

離脱防止金具を使用

1 口 当り

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

第 48 号 単価表

硬質塩化ビニル管切断工

呼び径75mm

1 口 当り

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

第 49 号 単価表

硬質塩化ビニル管切断工

呼び径50mm

1 口 当り

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

第 50 号 単価表

メカニカル継手工

呼び径75mm

1 口 当り

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

第 51 号 単価表

メカニカル継手工

呼び径50mm

1 口 当り

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

第 52 号 単価表

ポリエチレンスリーブ被覆工

呼び径75mm以下

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 53 号 単価表

管明示テープ工

呼び径 φ 75×4000 天端明示 無

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 54 号 単価表

撤去鋳鉄管吊上げ積み込み工（機械力）

呼び径75mm以下

クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	h				第 126 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	10 m 当り					
	1 m 当り					

第 55 号 単価表

ダクティル鋳鉄管（F C D）撤去切断工

呼び径75mm エンジンカッター

1 口 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	1 口 当り					

第 56 号 単価表 舗装版切断 1 m 当り

名 称	規 格	単 位	構 成 比	東 京 単 価	積 算 単 価	摘 要
標準単価			P			
機械構成比		%	K			
コンクリートカッタ〔バキューム式 (超低騒音型)〕	湿式 切削深20cm級 フレート径 φ 56cm	%	K1			
労務構成比		%	R			
特殊作業員		%	R1			
土木一般世話役		%	R2			
普通作業員		%	R3			
材料構成比		%	Z			
コンクリートカッタ (ブレード)	径 1 8 インチ	%	Z1			
ガソリン	レギュラー	%	Z2			
	1 m 当り					

第 57 号 単価表

運搬・処分費（Co塊）

ダンプトラック4t積・バックホウ山積0.28m³
運搬距離6.5km

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
Co塊（無筋）運搬費	D I D 区間無し 運搬距離6.5km 良好 ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m ³	m ³	1			第 129 号単価表参照
無筋C o 処分費	海匝	t	2.35			
計	1 m3 当り					

第 58 号 単価表

上層路盤工（施工幅1.8m未満）

全仕上り厚10cm 転圧回数1層
R C - 4 0

1 m2 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m3	12.7			100*0.1*(1+0.27)
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 59 号 単価表

上層路盤工（施工幅1.8m未満）

全仕上り厚20cm 転圧回数2層
R C - 4 0

1 m2 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m3	25.4			100*0.2*(1+0.27)
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 60 号 単価表

コンクリート舗装工 人力舗設

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	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（率＋まるめ）		式				
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 61 号 単価表

コンクリート舗装工 (材料)

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート	1 8 - 8 - 2 5 (2 0)	m 3	10. 4			
諸雑費 (まるめ)		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 62 号 単価表

サドル分水栓建込み工（鋳鉄管）

分水栓呼び径25mm
鋳鉄管呼び径150mm

1 箇所 当り

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

第 63 号 単価表

コア取付け工

呼び径13mm～50mm

1 箇所 当り

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

第 64 号 単価表

ポリエチレン管据付工

呼び径20mm

1 m 当り

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

第 65 号 単価表

ポリエチレン管継手工

呼び径20mm

1 口 当り

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

第 66 号 単価表

止水栓取付け工

止水栓のみ取付け P P 用 呼び径20mm

1 箇所 当り

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

第 67 号 単価表

不断水連絡工

 $\phi 150 \times \phi 50$

1 箇所 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	1 箇所 当り					

第 68 号 単価表

フランジ継手工

鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径65mm以下

1 口 当り

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

第 69 号 単価表

小口径鋼管切断工

呼び径50mm

1 口 当り

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

第 70 号 単価表

小口径鋼管布設（人力）据付工

呼び径50mm

1 m 当り

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

第 71 号 単価表

小口径鋼管ねじ込み接合工

呼び径50mm

1 口 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	2 口 当り					
	1 口 当り					

第 72 号 単価表

止水栓取付け工

止水栓及び筐取付け 鋼管用 呼び径50mm

1 箇所 当り

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

第 73 号 単価表

硬質塩化ビニル管据付工

呼び径50mm

1 m 当り

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

第 74 号 単価表

硬質塩化ビニル管 T S 継手工

呼び径50mm

1 口 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	2 口 当り					
	1 口 当り					

第 75 号 単価表

小口径鋼管切断工

呼び径65mm

1 口 当り

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

第 76 号 単価表

小口径鋼管布設（人力）据付工

呼び径65mm

1 m 当り

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

第 77 号 単価表

下層路盤工（施工幅1.8m未満）

全仕上り厚45cm 転圧回数3層

1 m2 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 78 号 単価表

下層路盤工（施工幅1.8m未満）

全仕上り厚65cm 転圧回数4層
R C - 4 0

1 m2 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m3	82.55			100*0.65*(1+0.27)
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 79 号 単価表

上層路盤工（施工幅1.8m未満）

全仕上り厚15cm 転圧回数1層

1 m2 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 80 号 単価表

土留工（軽量鋼矢板たて込み）

機械施工 掘削深2.0m以下
支保工 軽量金属製

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽量鋼矢板たて込み工（両側分）	機械施工 掘削深2.0m以下 クローラ型 山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）	m	100			第 130 号単価表参照
軽量鋼矢板引抜工（両側分）	機械施工 掘削深2.0m以下 クローラ型 山積0.28m ³ （平積0.2m ³ ）	m	100			第 131 号単価表参照
軽量金属製支保設置撤去工	1 段 2.0m以下 軽量金属腹起し材 水圧式パイプサポート	m	100			第 125 号単価表参照
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 81 号 単価表

ステンレス鋼管人力設置撤去工

REPCS-G型 呼び径100A
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 m 当り

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

第 82 号 単価表

継手接合取り外し工

REPCS-G型 呼び径80A
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 口 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	10 口 当り					
	1 口 当り					

第 83 号 単価表

継手接合取り外し工

REPCS-G型 呼び径100A
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 口 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	10 口 当り					
	1 口 当り					

第 84 号 単価表

仮設バルブ設置撤去工

REPCS-G型 呼び径80A
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 基 当り

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

第 85 号 単価表

仮設バルブ設置撤去工

REPCS-G型 呼び径100A
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 基 当り

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

第 86 号 単価表

不断水連絡工

 $\phi 150 \times \phi 100$

1 箇所 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員		人				
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	1 箇所 当り					

第 87 号 単価表

フランジ継手工

鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm

1 口 当り

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

第 88 号 単価表

鑄鉄管継手取外し工（フランジ継手）

鑄鉄管 JWWA7.5K 呼び径100mm

1 口 当り

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

第 89 号 単価表

硬質塩化ビニル管 R R 継手工

呼び径150mm

離脱防止金具を使用

1 口 当り

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

第 90 号 単価表

ステンレス鋼管人力設置撤去工

REPCS-G型 呼び径50A
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	10 m 当り					
	1 m 当り					

第 91 号 単価表

継手接合取り外し工

REPCS-G型 呼び径50A
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 口 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	10 口 当り					
	1 口 当り					

第 92 号 単価表

マルチジョイント継手設置撤去工

REPCS-G型 呼び径50A
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 口 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
雑材料		式				
計	1 口 当り					

第 93 号 単価表

仮設バルブ設置撤去工

REPCS-G型 呼び径50A
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 基 当り

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

第 94 号 単価表

取出し短管設置撤去工

REPCS-G型 呼び径100A
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 基 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
雑材料		式				
計	10 基 当り					
	1 基 当り					

第 95 号 単価表

仮設消火栓設置撤去工

REPCS-G型 消火栓（単口）
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 基 当り

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

第 96 号 単価表

給水ホース布設撤去工

REPCS-G型 20A用 L=3.0m・1.5m
埋設、側溝内、斜面等の施工

1 本 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	1本 当り					

第 97 号 単価表

仕切弁・空気弁ボックス設置工

鉄蓋 角形 1 号

1 個 当り

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

第 98 号 単価表

不断水連絡工

φ 75× φ 50

1 箇所 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	1 箇所 当り					

第 99 号 単価表

鑄鉄管継手取外し工（フランジ継手）

鑄鉄管 JWWA7.5K 呼び径65mm

1 口 当り

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

第 100 号 単価表

硬質塩化ビニル管 R R 継手工

呼び径 50mm

離脱防止金具を使用

1 口 当り

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

第 101 号 単価表

消火栓設置工（機械施工）

地下式 単口

1 箇所 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
配管工		人				
普通作業員		人				
トラック運転	クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	h				第 126 号単価表参照
諸雑費		式				
計	1 箇所 当り					

第 102 号 単価表

フランジ継手工

鋳鉄管 JWWA7.5K 呼び径75mm

1 口 当り

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

第 103 号 単価表

消火栓筐設置工

H=640（土被り900用）

1 式 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
消火栓鉄蓋設置工	鉄蓋 円形 4 号	個	1			第 132 号単価表参照
消火栓ボックス設置工	レジンCo製ボックス 円形 4 号 壁高 上部壁200mm・中部壁なし・下部壁300mm	個	1			第 133 号単価表参照
碎石基礎工	全仕上り厚15cm 転圧回数1層 R C - 4 0	m2	0.5			第 128 号単価表参照
計	1 式 当り					

第 104 号 単価表

不陸整正工（施工幅1.8m以上）

路盤材整正厚3cm

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人				
再生粒度調整碎石	(RM40-0)	m3	3.81			100*0.03*(1+0.27)
振動ローラ(舗装用)運転	搭乗・コンパクト式 運転質量3～4t 排出ガス対策型(第1次基準値)	日				第 134 号単価表参照
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 105 号 単価表

基層（車道・路肩部）

1 m2 当り

名 称	規 格	単 位	構 成 比	東 京 単 価	積 算 単 価	摘 要
標準単価			P			
機械構成比		%	K			
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2. 3 ～ 6. 0 m	%	K1			
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ～ 2 0 t	%	K2			
ロードローラ [マカダム]	運転質量 1 0 ～ 1 2 t	%	K3			
労務構成比		%	R			
普通作業員		%	R1			
運転手（特殊）		%	R2			
特殊作業員		%	R3			
土木一般世話役		%	R4			
材料構成比		%	Z			

第 105 号

単価表

基層（車道・路肩部）

1 m2 当り

2 頁

名 称	規 格	単 位	構 成 比	東京単価	積算単価	摘 要
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	%	Z1			
アスファルト乳剤	P K－3 プライムコート用	%	Z2			
軽油		%	Z3			
	1m2 当り					

第106号 単価表

表層（車道・路肩部）

1 m2 当り

名称	規格	単位	構成比	東京単価	積算単価	摘要
標準単価			P			
機械構成比		%	K			
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	%	K1			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	%	K2			
ロードローラ [マカダム]	運転質量10～12t	%	K3			
労務構成比		%	R			
普通作業員		%	R1			
運転手（特殊）		%	R2			
特殊作業員		%	R3			
土木一般世話役		%	R4			
材料構成比		%	Z			

第 106 号 単価表 表層（車道・路肩部） 1 m2 当り 2 頁

名 称	規 格	単 位	構 成 比	東 京 単 価	積 算 単 価	摘 要
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（20）	%	Z1			
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用	%	Z2			
軽油		%	Z3			
	1m2 当り					

第 107 号 単価表

区画線設置

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000			
トラフィックペイント 溶融型	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白	kg	570			
ガラスビーズ	0 . 1 0 6 ～ 0 . 8 5 0 mm	kg	25			
接着用プライマー	区画線用	kg	25			
軽油		L	40			
諸雑費（率＋まるめ）		式				
計	1000m 当り					
	1m 当り					

第 108 号 単価表

区画線設置

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 破線30cm 制約無	m	1, 000			
トラフィックペイント 溶融型	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白	kg	1, 130			
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	kg	50			
接着用プライマー	区画線用	kg	50			
軽油		L	73			
諸雑費（率＋まるめ）		式				
計	1000m 当り					
	1m 当り					

第 109 号 単価表

不陸整正工（施工幅1.8m以上）

路盤材整正厚3cm

1 m2 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人				
高炉スラグ	粒調 2 5 - 0	m3	3.81			100*0.03*(1+0.27)
振動ローラ(舗装用)運転	搭乗・コンパクト式 運転質量3～4t 排出ガス対策型(第1次基準値)	日				第 134 号単価表参照
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第110号 単価表

表層（車道・路肩部）

1 m2 当り

名称	規格	単位	構成比	東京単価	積算単価	摘要
標準単価			P			
機械構成比		%	K			
アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅2.3～6.0m	%	K1			
タイヤローラ [普通型]	運転質量8～20t	%	K2			
ロードローラ [マカダム]	運転質量10～12t	%	K3			
労務構成比		%	R			
普通作業員		%	R1			
運転手（特殊）		%	R2			
特殊作業員		%	R3			
土木一般世話役		%	R4			
材料構成比		%	Z			

第 110 号 単価表

表層（車道・路肩部）

1 m2 当り

2 頁

名 称	規 格	単 位	構 成 比	東 京 単 価	積 算 単 価	摘 要
再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（1 3）	%	Z1			
アスファルト乳剤	P K－3 プライムコート用	%	Z2			
軽油		%	Z3			
	1m2 当り					

第 111 号 単価表

区画線設置

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 実線45cm 制約無	m	1, 000			
トラフィックペイント 溶融型	3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白	kg	1, 700			
ガラスビーズ	0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	kg	75			
接着用プライマー	区画線用	kg	75			
軽油		L	73			
諸雑費（率＋まるめ）		式				
計	1000m 当り					
	1m 当り					

第112号 単価表

区画線設置

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200			1000*1.2
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	kg	684			570*1.2
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30			25*1.2
接着用プライマー	区画線用	kg	30			25*1.2
軽油		L	120			100*1.2
諸雑費（率+まるめ）		式				
計	1000m 当り					
	1m 当り					

第113号 単価表

バックホウ(クローラ型)運転

標準型 山積0.28/平積0.2m3
排出ガス対策型(第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人				
軽油		L	5.9			
バックホウ(クローラ型)	標準型 山積0.28/平積0.2m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				
諸雑費		式	1			
計	1 h 当り					

第 114 号 単価表

As塊運搬費

D I D 区間無し 運搬距離6.5km 良好

ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	オンロード・ディーゼル 4t積級 タイヤ損耗(良好)	日				第 116 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	10m3 当り					
	1m3 当り					

第 115 号 単価表

路盤廃材運搬費

D I D 区間無し 運搬距離6.5km 良好

ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	オンロード・ディーゼル 4t積級 タイヤ損耗(良好)	日				第 116 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	10m3 当り					
	1m3 当り					

第116号 単価表

ダンプトラック運転

オンロード・ディーゼル 4t積級
タイヤ損耗(良好)

1 日 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）		人				
軽油		L	32			
ダンプトラック	オンロード・ディーゼル 4t積級	供用日				
タイヤ損耗費	4t 良好	供用日				
諸雑費		式	1			
計	1 日 当り					

第 117 号 単価表

発生土運搬費

D I D 区間無し 運搬距離21km 良好
ダンプトラック10 t 積 バックホウ山積0.45m3

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	オンロード・デイスール 10t積級 タイヤ損耗(良好)	日				第 135 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m3 当り					
	1m3 当り					

第118号 単価表

バックホウ(クローラ型)運転

標準型 山積0.28/平積0.2m3
排出ガス対策型(第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人				
軽油		L	6.3			
バックホウ(クローラ型)	標準型 山積0.28/平積0.2m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				
諸雑費		式	1			
計	1 h 当り					

第 119 号 単価表

タンパ運転

質量60～80kg

1 日 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				
ガソリン	レギュラー	L	5			
タンパ 及びランマ賃料	ランマ 質量60～80kg	供用日				
諸雑費		式	1			
計	1 日 当り					

第 120 号 単価表

タンパ運転

質量60～80kg

1 日 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				
ガソリン	レギュラー	L	4			
タンパ 及びランマ賃料	ランマ 質量60～80kg	供用日				
諸雑費		式	1			
計	1 日 当り					

第 121 号 単価表

振動ローラ(舗装用)運転

ハンドガイト式 運転質量0.5～0.6t

1 日 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				
軽油		L	3			
振動ローラ(舗装用)	ハンドガイト式 運転質量0.5～0.6t	供用日				
諸雑費		式	1			
計	1 日 当り					

第 122 号 単価表

振動コンパクタ運転

前進型 機械質量40～60kg

1 日 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
特殊作業員		人				
ガソリン	レギュラー	L	5			
振動コンパクタ	前進型 機械質量40～60kg	供用日				
諸雑費		式	1			
計	1 日 当り					

第 123 号 単価表

軽量鋼矢板たて込み工（両側分）

機械施工 掘削深2.5m以下
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.28/平積0.2m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				第 136 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 124 号 単価表

軽量鋼矢板引抜き工（両側分）

機械施工 掘削深2.5m以下
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.28/平積0.2m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				第 136 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 125 号 単価表

軽量金属製支保設置撤去工

1 段 2.0m以下 軽量金属腹起し材
水圧式パイプサポート

1 m 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	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			
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 126 号 単価表

トラック運転

クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t

1 h 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手（特殊）		人				
軽油		L	5.3			
トラック	クレーン装置付 ベーストラック4～4.5t積吊能力2.9t	h				
諸雑費		式	1			
計	1 h 当り					

第 127 号 単価表

仕切弁・空気弁ボックス設置工

ねじ式弁筐 A・B形 1号
底版を使用

1 箇所 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		人				
諸雑費		式	1			
計	1 箇所 当り					

第 128 号 単価表

砕石基礎工

全仕上り厚15cm 転圧回数1層
R C - 4 0

1 m2 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
普通作業員		人				
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m3	19.05			100*0.15*(1+0.27)
タンパ運転	質量60～80kg	日				第 120 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100m2 当り					
	1m2 当り					

第 129 号 単価表

Co塊（無筋）運搬費

D I D 区間無し 運搬距離6.5km 良好

ダンプトラック4 t 積 バックホウ山積0.28m3

1 m3 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運転	オンロード・デイスル 4t積級 タイヤ損耗(良好)	日				第 116 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	10m3 当り					
	1m3 当り					

第 130 号 単価表

軽量鋼矢板たて込み工（両側分）

機械施工 掘削深2.0m以下
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.28/平積0.2m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				第 136 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 131 号 単価表

軽量鋼矢板引抜き工（両側分）

機械施工 掘削深2.0m以下
クローラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)

1 m 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ(クローラ型)運転	標準型 山積0.28/平積0.2m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				第 136 号単価表参照
諸雑費		式	1			
計	100 m 当り					
	1 m 当り					

第 132 号 単価表

消火栓鉄蓋設置工

鉄蓋 円形 4 号

1 個 当り

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

第 133 号 単価表

消火栓ボックス設置工

レジンCo製ボックス 円形 4 号

壁高 上部壁200mm・中部壁なし・下部壁300mm

1 個 当り

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

第 134 号 単価表

振動ローラ(舗装用)運転

搭乗・コンパクト式 運転質量3～4t
排出ガス対策型(第1次基準値)

1 日 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手 (特殊)		人				
軽油		L	13			
振動ローラ(舗装用)賃料	搭乗・コンパクト式 運転質量3～4t 排出ガス対策型(第1次基準値)	供用日				
諸雑費		式	1			
計	1 日 当り					

第 135 号 単価表

ダンプトラック運転

オンロード・ディーゼル 10t積級
タイヤ損耗(良好)

1 日 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手（一般）		人				
軽油		L	58			
ダンプトラック	オンロード・ディーゼル 10t積級	供用日				
タイヤ損耗費	10t 良好	供用日				
諸雑費		式	1			
計	1 日 当り					

第 136 号 単価表

バックホウ(クローラ型)運転

標準型 山積0.28/平積0.2m3
排出ガス対策型(第1次基準値)

1 h 当り

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人				
軽油		L	5.9			
バックホウ(クローラ型)	標準型 山積0.28/平積0.2m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	h				
諸雑費		式	1			
計	1 h 当り					