

令和4年度 工事設計書

工事名 大板井地内污水枝線築造工事

工事箇所 小郡市 大板井 地内

工事概要	開削工 (管径75mm)	L=46.2m
	〃 (管径200mm)	L=30.0m
	立坑工 (φ 1800mm)	N=1箇所
	2号人孔(組立式)	N=1箇所
	1号人孔(組立式)	N=1箇所
	取付管	N=1箇所
	付帯工	N=1式

小 郡 市

大板井地内污水枝線築造工事

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
下水道工事（2）01	1	式				
合計						

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明 細 単 価 番 号	基 準
下水道工事(2)01	1	式				
立坑工	1	式			A 1号	
管きょ工	1	式			A 2号	
マンホール工	1	式			A 3号	
取付管工	1	式			A 4号	
付帯工	1	式			A 5号	
安全費	1	式			A 6号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
運搬費	1	式				
【立坑工】仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以内 片道運搬距離10km 割増なし	2.1	t			施 3号	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明 細 単 価 番 号	基 準
【立坑工】仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込→現場→基地取卸	2.1	t			施 4 号	
【開削工】仮設材等の運搬(1車1回)往復 製品長12m以内 片道運搬距離10km 割増なし	0.3	t			施 5 号	
【開削工】仮設材等の積込み・取卸し費 基地積込→現場→基地取卸	0.3	t			施 6 号	
貨物自動車による運搬(1車1回)往復 片道運搬距離10km 路面切削機	1	台			施 7 号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設费率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
合計						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 1 号 A代価表 】

立坑工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鋼製ケーシング式土留工及び土工 NO.1 φ1800	1	式			B 1 号	
計						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 1 号 B代価表 】

鋼製ケーシング式土留工及び土工 NO.1 φ1800

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鋼製ケーシング圧入掘削	1	式			C 1 号	
底盤コンクリート 呼び径1800mm 厚さ1.0m	1	箇所			C 2 号	
圧入掘削設備	1	箇所			C 3 号	
鋼製ケーシング存置	3.33	m			C 4 号	
仮設ケーシング損料	1	式			C 5 号	
立坑排水	1	箇所			C 6 号	
排水運搬処理 呼び径1800mm	1	箇所			C 7 号	
円形覆工板 呼び径1800mm	1	箇所			C 8 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 1 号 C代価表 】						
鋼製ケーシング圧入掘削						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
圧入掘削積込み工 粘性土 N≤5 呼び径1800mm	2.35	m			施 8 号	
圧入掘削積込み工 砂質土 N≤30 呼び径1800mm	2.73	m			施 9 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 土砂 6.0km以下 DID区間無 雑損耗費(良好)含む	13	m ³			P 1 号	
建設発生土処分	13	m ³				
流動化処理土 夜間搬入 最低保障 5 m ³	3	m ³				
埋戻し	0.6	m ³			単 1 号	
ケーシング溶接工 呼び径1800mm	1	箇所			施 10 号	
ケーシング引上げ工 呼び径1800mm	1	箇所			施 11 号	
ケーシング撤去工 呼び径1800mm	1	箇所			施 12 号	
スクラップ 鉄屑 特級A(H1)	-0.6	t				
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 1 号 単価表 】						
埋戻し						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m3			P 21 号	
改良土 地山状態	1	m3				
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 2 号 C代価表 】

底盤コンクリート 呼び径1800mm 厚さ1.0m

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
底盤コンクリート打設工	2.5	m3			施 13 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 3 号 C代価表 】

圧入掘削設備

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械設置撤去工 呼び径1800mm	1	回			施 14 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 4 号 C代価表 】						
鋼製ケーシング存置						3.33 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
刃先 呼び径1800mm用 加工・接続費を含む	1	個				
鋼製ケーシング 呼び径1800mm	4.4	m				
計						
単位当たり						

【 第 5 号 C代価表 】						
仮設ケーシング損料						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
仮設ケーシング損料 呼び径1800mm	1	式				
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 6 号 C代価表 】

立坑排水

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
うわ水排水工	1	箇所			施 15 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 7 号 C代価表 】						
排水運搬処理 呼び径1800mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
スライム処理工	1	箇所			施 16 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離14km DID区間無し	1	m3			施 17 号	
処理・処分費用 中間処理 夜間 汚泥 (スライム)	1	m3				
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 8 号 C代価表 】						
円形覆工板 呼び径1800mm						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
円形覆工板設置工 呼び径1800mm	1	箇所			施 18 号	
円形覆工板撤去工 呼び径1800mm	1	箇所			施 19 号	
円形覆工板開閉工 呼び径1800mm	2	回			施 20 号	
円形覆工板賃料等 呼び径1800mm	1	式			施 21 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 2 号 A代価表 】

管きょ工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工	1	式			B 2 号	
管布設工	1	式			B 3 号	
管基礎工	1	式			B 4 号	
計						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 2 号 B代価表 】

管路土工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路掘削	1	式			C 9 号	
管路埋戻	1	式			C 10 号	
発生土処理	1	式			C 11 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 9 号 C代価表 】

管路掘削

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
床掘り 土砂 土留無し 障害無し	60	m3			P 2 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 10 号 C代価表 】

管路埋戻

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻工 W1<1.0m	7	m3			単 2 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 2 号 単価表 】

埋戻工 W1<1.0m

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	1	m3			P 21 号	
改良土 地山状態	1.2	m3				
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 11 号 C代価表 】

発生土処理

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
発生土運搬工(10t積級、機械積込み) 運搬距離4.6km BHクローラ型 0.45m3 クレーン付 DID区間なし 建設発生土処分	60	m3			施 22 号	
計	60	m3				
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 3 号 B代価表 】

管布設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道用ポリエチレン管 管径75mm	1	式			C 12 号	
硬質塩化ビニル管 管径200mm	1	式			C 13 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 12 号 C代価表 】						
下水道用ポリエチレン管 管径75mm						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポリエチレン管（融着接合）据付工 管径75mm	46.2	m			単 3 号	
ポリエチレン管（融着接合）継手工 管径75mm 1口	16	箇所			単 4 号	
ポリエチレン管切断工 管径75mm	5	箇所			単 5 号	
管明示シート設置工	42.2	m			単 6 号	
鞘管用鋼管布設 管径125mm	4	m			施 23 号	
コンクリート削孔（コンクリート穿孔機） 削孔径128mm以上160mm未満 削孔深200mm～400mm以下	2	孔			P 3 号	
ポリエチレン管材料費	1	式			単 7 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 3 号 単価表 】

ポリエチレン管（融着接合）据付工 管径75mm

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 4 号 単価表 】

ポリエチレン管（融着接合）継手工 管径75mm 1口

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	1					
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 5 号 単価表 】

ポリエチレン管切断工 管径75mm

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
配管工		人				
普通作業員		人				
諸雑費		式				
計	1					
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 6 号 単価表 】

管明示シート設置工

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 7 号 単価表 】

ポリエチレン管材料費

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
片受直管 φ75 PE-SE	9	本				
片受曲管 φ75 22.5°	4	個				
フランジ短管 φ75	1	個				
カラー継手 φ75	3	個				
ゴム製マンホール継手 φ75	1	個				
埋設標示シート 幅150mm	42.2	m				
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 13 号 C代価表 】

硬質塩化ビニル管 管径200mm

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径200mm 施工規模20m以上 時間制約無 夜間作業有	29.1	m			施 24 号	
マンホール用可とう継手（ゴム製） 塩ビ管用 ◎200	2	個				
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 4 号 B代価表 】						
管基礎工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工 管径75mm	42.2	m			C 14 号	
砂基礎工 管径200mm	29.1	m			C 15 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 14 号 C代価表 】

砂基礎工 管径75mm

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂	0.162	m3			施 25 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 15 号 C代価表 】

砂基礎工 管径200mm

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工(機械施工) 土質区分:砂質土	0.313	m3			施 26 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 5 号 B代価表 】

組立マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立2号レジンマンホール	1	式			C 16 号	
組立1号レジンマンホール	1	式			C 17 号	
組立1号マンホール	1	式			C 18 号	
副管	1	式			C 19 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 16 号 C代価表 】

組立2号レジマンホール

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
2号レジマンホール材料費	1	式			単 8 号	
削孔代 2号レジマンホール用 φ150用	1	箇所				
組立マンホール設置工 2号(1200mm) 4m超～5m以下 施工規模4箇所未満 時間制約無 夜間作業有 計	1	箇所			施 27 号	
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 8 号 単価表 】						
2号レジンマンホール材料費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
人孔親子蓋 (受け枠共) ◎900,600タイプ T-25 浮上防止型、かぎ付 G 4	1	個				
無収縮モルタル 25.0Kg	1	袋				
調整金具 25mm	1	個				
調整リング φ900 H=100	1	個				
調整リング φ900 H=150	1	個				
頂版 2号レジン H=130	1	個				
直壁 2号レジン H=900	1	個				
直壁 2号レジン H=1200	1	個				
直壁 2号レジン H=1500	1	個				
底版 2号レジン H=90	1	個				
FRP製ハシゴ H=330cm	1	個				
計						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 17 号 C代価表 】						
組立1号レジンマンホール						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
1号組立レジンマンホール材料費	1	式			単 9 号	
削孔代 1号レジンマンホール用 φ75用	1	箇所				
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下 施工規模4箇所未満 時間制約無 夜間作業有 底部工(組立式)	1	箇所			施 28 号	
バット付底塊なし 計	1	箇所			施 29 号	
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 9 号 単価表 】						
1号組立レジンマンホール材料費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
人孔鉄蓋 (受け枠共) ◎600 T-25 浮上防止型 かぎ付	1	組				
無収縮モルタル 12.5Kg	1	袋				
調整金具 25mm	1	個				
調整リング φ 600 H=100	1	個				
調整リング φ 600 H=150	1	個				
頂版 1号レジン H=120	1	個				
直壁 1号レジン H=900	1	個				
底版 1号レジン H=90	1	個				
FRP製ハシゴ H=30cm	1	個				
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 19 号 C代価表 】						
副管						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
内副管取付工 段差 1.0m未満 硬質塩化ビニル管 内径100~300mm	1	箇所			施 31 号	
硬質塩化ビニール管(フレンエント直管) VU φ150mm	0.25	m				
貼付型スリム内副管用マンホール継手 φ200×150	1	個				
カラー継手(接着) φ150mm	1	個				
内副管用支持金具 φ150	1	個				
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 4 号 A代価表 】

取付管工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工 取付管	1	式			B 6 号	
取付管布設工	1	式			B 7 号	
管路土留工 取付管	1	式			B 8 号	
計						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 6 号 B代価表 】

管路土工 取付管

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路掘削 取付管	1	式			C 20 号	
管路埋戻 取付管	1	式			C 21 号	
発生土処理 取付管	1	式			C 22 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 7 号 B代価表 】

取付管布設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管 管径150mm	1	式			C 23 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 23 号 C代価表 】

取付管 管径150mm

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径150mm 取付管長3～5m未満 施工規模5箇所未満 時間制約無 夜間作業有	1	箇所			施 35 号	
鏡切り工 小型立坑(鋼製ケシング)	0.5	m			施 36 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 8 号 B代価表 】

管路土留工 取付管

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板土留 取付管	1	式			C 24 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 24 号 C代価表 】						
アルミ矢板土留 取付管						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工 取付管	1	式			単 10 号	
アルミ矢板引抜工 取付管	1	式			単 11 号	
土留支保工 取付管	1	式			単 12 号	
アルミ矢板・支保工賃料	1	式			単 13 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 11 号 単価表 】

アルミ矢板引抜工 取付管

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 3.0m以下 トラックレン油圧伸縮 4.9t	3.4	m			施 44 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 13 号 単価表 】

アルミ矢板・支保工賃料

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
賃料 アルミ矢板 L=3.5m 支保工2段 掘削深 2.8m<H≤3.0m	1	式				
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 5 号 A代価表 】

付帯工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装撤去工	1	式			B 9 号	
舗装仮復旧工	1	式			B 10 号	
舗装本復旧工	1	式			B 11 号	
区画線工	1	式			B 12 号	
計						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 9 号 B代価表 】

舗装撤去工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断	1	式			C 25 号	
舗装版破碎	1	式			C 26 号	
路面切削	1	式			C 27 号	
殻運搬処理	1	式			C 28 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 25 号 C代価表 】						
舗装版切断						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	150	m			P 4 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 26 号 C代価表 】

舗装版破碎

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要 計	72	m2			P 5 号	
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 27 号 C代価表 】

路面切削

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
路面切削 全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差すりつけ撤去作業有	273	m2			P 6 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 28 号 C代価表 】						
殻運搬処理						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) 6.5km以下 DID区間無 タイ損耗費(良好)含む	12	m3			P 7 号	
殻運搬(路面切削) DID区間無 運搬距離6.5km以下 タイ損耗費(良好)含む	13	m3			P 8 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)久留米県土管内	12	m3				
産業廃棄物中間処理料アスファルト(切削) (積算単価)久留米県土管内	13	m3				
舗装版切断汚泥 運搬費 夜間 運搬距離 5~10km	1	m3				
舗装版切断汚泥 処分費	1	m3				
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 10 号 B代価表 】

舗装仮復旧工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下層路盤	1	式			C 29 号	
上層路盤	1	式			C 30 号	
表層	1	式			C 31 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 30 号 C代価表 】						
上層路盤						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
上層路盤(車道部) 全仕上り厚320mm 3層施工 再生粒度調整碎石 RM-25	64	m2			P 11 号	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚170mm 2層施工 再生粒度調整碎石 RM-25	1	m2			P 12 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 11 号 B代価表 】

舗装本復旧工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
路盤すきとり	1	式			C 32 号	
不陸整正	1	式			C 33 号	
基層	1	式			C 34 号	
中間層	1	式			C 35 号	
表層	1	式			C 36 号	
計						
単位当たり						

大板井地内污水枝線築造工事

【 第 32 号 C代価表 】

路盤すきとり

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
掘削 小規模 土砂 標準以外	7	m3			P 15 号	
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂 6.0km以下 DID区間無 刃付損耗費(良好)含む 建設発生土処分	7	m3			P 1 号	
計	7	m3				
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 33 号 C代価表 】

不陸整正

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
不陸整正 17mm以上21mm未満 再生粒度調整砕石 RM25	3	m2			P 16 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 35 号 C代価表 】

中間層

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
中間層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20) 平均幅員1.4m未満 タックコート 締固密度2.35	65	m2			P 18 号	
計						
単位当たり						

大板井地内汚水枝線築造工事

【 第 6 号 A代価表 】

安全費

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員A		人				
交通誘導警備員B		人				
計						