

令和7年8月

工 事 名 大阪府営茨木南安威第1期住宅（建て替え）排水管布設工事

総工事費 ¥ 6 7, 8 4 2, 5 0 0

工事価格 ¥ 6 1, 6 7 5, 0 0 0

工 事 概 要 （工事場所： 茨木市南安威二丁目）

排水管布設工事一式
雨水排水管 φ 150～500、L=215m
汚水排水管 φ 200～250、L=192m

公 告 日 R7. 8. 21

入札書の開札日 R7. 9. 9

(工期)約 4. 8 ヶ月

請負業者名

請負金額¥

工
期

契約締結日

～

R8.2.18

名 称	単 位	金 額(円)	小 計(円)	備 考
1, 直 接 工 事 費				
[1]	屋外工事	一式	30,150,149	
[2]	電気設備工事	一式	0	
[3]	機械設備工事	一式	7,253,195	
[4]	ガス設備工事	一式	0	
[5]	昇降機設備工事	一式	0	
	小 計		37,403,344	
2. 共 通 費				
				A E M 昇降機
	共通仮設費	一式	10,503,387	10,225,161 0 278,226 0
	現場管理費	一式	6,194,585	4,447,580 0 1,747,005 0
	一般管理費等	一式	7,573,684	
	排水管布設工事一式			経費率 合計
	雨水排水管			30.73%
	小 計		24,271,656	(契約保証費率除く)
	汚水排水管			φ 150~500、L=215m
				φ 200~250、L=192m
3. 工 事 価 格 (1+2)				
			61,675,000	
4. 消 費 税 相 当 額				
	一式		6,167,500	税率10%
5. 総 工 事 費 (3+4)				
			67,842,500	

No. 2

[1] 共通仮設費

A、すべての直接工事費	37,403,344				
A'、率算定の直接工事費 (建築直工-C'-D')	25,204,612			○ A'に対する共通仮設費率 $\frac{\alpha}{4.34\%}$	
				○ A'に対する共通仮設費 $A' \times \alpha$	
				A''	1,093,880
<hr/>					
B、共通仮設費対象外 処 分 費 等	2,642,393	(一般管理費等のみ対象)			
C、住宅関係特殊工事					
名 称	単 位	金 額			
い 杭 工 事	一式	0			
ろ 造 園 工 事	一式	0			
は 舗 装 工 事	一式	2,303,144			
に 撤 去 工 事	一式	0			
ほ 鉄 骨 工 事	一式	0			
へ 電 障 工 事	一式	0			
と 特殊な室内装備品 (家具・書架及び実験台類)	一式	0			
ち その 他(畳等)	一式	0	住宅関係特殊工事に	○ Cに対する共通仮設費率	
			対する共通仮設費率	$C' \times \text{率}$	
い ~ ち の 計	C'	2,303,144	<u>1%</u>	C''	23,031
<hr/>					
D、共通仮設排水管布設工事一式					
	雨水排水管		~500、L=	金 額	
(1) 共通仮設費積上分					9,108,250
(2) その他積上げ(イメージ)汚水排水管			φ200~250、L=		0
				(1)~(2)の計	
				D'	9,108,250
<hr/>					
D'に含まれる処分費及び特殊工事費					
イ、処分費	一式	0	スクラップ共		
ロ、特殊工事費	一式	0			
D'' イ+ロの計		0			
<hr/>					
E、(A''+C''+D')				<u>共通仮設費</u>	<u>10,225,161</u>

[2] 現場管理費・一般管理費等

F、率算定の純工事費 (A' + E - C'' - D'')	35,406,742			● Fに対する現場管理費率 β 12.43%
Fa、一般工事の純工事費 (A' + A'')	26,298,492			● Faに対する現場管理費 $Fa \times \beta$ F' 3,268,902
G、住宅関係特殊工事の純工事費 (共仮分を含む) (C' + C'' + D'口)	2,326,175	特殊工事に 対する現場管理費率 2%		● Gに対する現場管理費 G × 率 G' 46,523
H、共通仮設費のその他積上げ部分 (処分費、特殊工事費を除く) (D' - D'')	9,108,250	-	0	● (D' - D'')に対する現場管理 $(D' - D'') \times \beta$ H' 1,132,155
I、現場管理費のその他積上げ部分				
(1) その他積上げ	内 訳 別 紙			単 位 金 額 一式 計 0 I' 0
J、(F' + G' + H' + I')				現場管理費 4,447,580
K、一般工事の工事原価 (Fa + F')	29,567,394			排水管布設工事一式 $\phi 150 \sim 500$ 、L=215m
L、住宅関係特殊工事の汚水排水管 (G + G')	2,372,698			L' 電気設備・機械設備・昇降機の工事原価 9,278,426
M、共通仮設費のその他積上げ工事原価 (D' - D'' + H')	10,240,405			
N、一般管理費等のその他積上げ部分				単 位 金 額
(1) その他積上げ	内 訳 別 紙			一式 計 0 N' 0
O、率計算の工事原価 K + L + L' + M + B' + I' + イ	54,101,316			◎ Oに対する一般管理費等率 γ 13.96%
P、契約保証費 ※ 必要有り	0.04%			◎ O' × 補正值 P' 21,640
Q、O' × γ + N' + P'				一般管理費等 7,574,183
数値処理				-499
数値処理後小計				一般管理費等 7,573,684

排水管布設工事				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
屋外土工事	1	式	13,163,646	023
排水工事	1	式	8,238,104	WP
舗装工事	1	式	2,506,124	WP
撤去工事	1	式	2,885,062	WP
発生材処理	1	式	3,357,213	021
計			30,150,149	

建築工事 中科目別内訳

排水管布設工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋外土工事		1	式	13,163,646	001
計				13,163,646	
排水工事		1	式	8,238,104	WP
計				8,238,104	
舗装工事		1	式	2,506,124	WP
計				2,506,124	
撤去工事		1	式	2,885,062	WP
計				2,885,062	
発生材処理	運搬	1	式	789,252	001
発生材処理	処分	1	式	2,567,961	002
計				3,357,213	

建築工事 細目別内訳

排水管布設工事		屋外土工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【工事エリア1】						(コメント)
根切り	総掘り 山留め内・切梁	808	建新 m3	680	549,440	B0-432211 No.1 補市
床付け	総掘り	14.5	建新 ㎡	290	4,205	B0-432226 No.1 市場
埋戻し(B種)	発生土	742	建新 m3	920	682,640	B0-432251 No.1 市場
根切り	小規模土工 -	35	建新 m3	1,180	41,300	B0-432211 No.1 補市
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	33.7	建新 m3	2,160	72,792	B0-432251 No.1 補市
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 パツカ0.8m3 土砂 DID区間有り 1.5km以下	9.1	建新 m3	650	5,915	B0-132623 No.1 標準 66.0+1.3-穴埋58.2
建設発生土処分		9.1	建処 m3	4,800	43,680	(見積り・刊行物等)
アミ山留	H2500~3700 壁面224m2 見付け(H1610~H2420 147m2)	1	建新 式		369,000	代価表 0014
親杭横矢板	H6000 L282m 見付け358m2 H-250*250*9*14	1	建新 式		10,500,000	代価表 0007
工事後整地	厚100程度 締め固め共	894	建新 ㎡	93	83,142	代価表 0009
【工事エリア2】						(コメント)
根切り	小規模土工 -	40	建新 m3	1,180	47,200	B0-432211 No.1 補市
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	38.8	建新 m3	2,160	83,808	B0-432251 No.1 補市
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 パツカ0.8m3 土砂 DID区間有り	1.2	建新 m3	650	780	代価表 0100

建築工事 細目別内訳

排水管布設工事		屋外土工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
建設発生土処分		1.2	建処 m3	4,800	5,760	(見積り・刊行物等)
木製土留め	W2750×H1000 木杭か所9cm×2.0 4本	2	建新 か所	49,200	98,400	代価表 0039
【工事エリア3】						(コメント)
根切り	小規模土工 -	49.6	建新 m3	1,180	58,528	B0-432211 No.1 補市
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	46.1	建新 m3	2,160	99,576	B0-432251 No.1 補市
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 パツカ0.8m3 土砂 DID区間有り	3.6	建新 m3	650	2,340	代価表 0100
建設発生土処分		3.6	建処 m3	4,800	17,280	(見積り・刊行物等)
アミ山留	H1500~H1440 壁面52.9㎡ 見付け(H1510~H1440 35.6m2)	1	建新 式		115,000	代価表 0015
工事後整地	厚100程度 締め固め共	168	建新 ㎡	93	15,624	代価表 0009
						(コメント)
【工作物撤去】	H≧500					(コメント)
根切り	小規模土工 -	11.4	建新 m3	1,180	13,452	B0-432211 No.1 補市
埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	4.2	建新 m3	2,160	9,072	B0-432251 No.1 補市 11.39-7.16
埋戻し(B種) (撤去跡)	小規模土工 発生土	58.2	建新 m3	2,160	125,712	代価表 0098 7.16+51.04
						(コメント)

建築工事 細目別内訳

排水管布設工事		舗装工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
直接仮設 (構内舗装)		490	建新 m ²	430	210,700	B0-134219 No.1 協議
アスファルト舗装 機械運搬	往復 500m ² 未満 路盤工共	1	建新 一式	210,000	210,000	B1-051311 No.1 独自
アスファルト舗装 市道本復旧	特に狭い場所 人力 再生AS t50+PK4+50+PK-3+ RC40 t150+250	8.7	建新 m ²	13,000	113,100	代価表 0010
アスファルト舗装 仮復旧	500m ² ~1000m ² 未満 再生AS t50+PK-3+RC40 t150	479	建新 m ²	3,680	1,762,720	代価表 0011
アスファルト舗装 (水路側道)	500m ² ~1000m ² 未満 再生AS t50+PK-3+RC40 t150	1.8	建新 m ²	3,680	6,624	代価表 0012
ツバ 口縁石	W630×200	3	建新 m	14,100	42,300	代価表 0013
縁石	120*120	26	建新 m	6,180	160,680	代価表 0016
計					2,506,124	

建築工事 細目別内訳

排水管布設工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1SA 縁石撤去	100×100 基礎コンクリート共 集積、積込み	11.1	建新 m	200	2,220	代価表 0043
1SB 縁石撤去	100×200 基礎コンクリート共 集積、積込み	1.2	建新 m	260	312	代価表 0044
1SC 縁石撤去	150/170×200 基礎コンクリート共 集積、積込み	7.6	建新 m	380	2,888	代価表 0045
1SE 縁石+L側撤去	180×100/70 基礎コンクリート共 集積、積込み	0.6	建新 m	450	270	代価表 0046
1SG 縁石撤去	180/230*350 基礎コンクリート共 集積、積込み	2.5	建新 m	660	1,650	代価表 0047
1SG1 縁石撤去 (L600)	180/230*250 基礎コンクリート共 集積、積込み	0.6	建新 m	540	324	代価表 0048
1SG2 縁石撤去 (L600*2連)	180/230*250 基礎コンクリート共 集積、積込み	18	建新 m	540	9,720	代価表 0049
1SG3 縁石撤去 (L600*3連)	180/230*250 基礎コンクリート共 集積、積込み	23.4	建新 m	540	12,636	代価表 0050
1SG4 縁石撤去 (L600*4連)	180/230*250 基礎コンクリート共 集積、積込み	4.8	建新 m	540	2,592	代価表 0051
2SA 地先境界ブロック 撤去	120×120 基礎コンクリート共 集積、積込み	9	建新 m	240	2,160	代価表 0052
3SA 車止めブロック撤去	150/170×200 基礎コンクリート共 集積、積込み	2	建新 m	220	440	代価表 0053
3SB 車止めブロック撤去	120×120 集積、積込み	23	建新 m	53	1,219	代価表 0054
4S2 駐車ナンバプレート 撤去	2台用 250×250×300H300 集積、積込み	4	建新 m	110	440	代価表 0055
4S3 駐車ナンバプレート 撤去	壁面 1台用	1	建新 m	1,830	1,830	代価表 0056
4S4 駐車ナンバプレート 撤去	壁面 2台用	1	建新 m	1,830	1,830	代価表 0057

建築工事 細目別内訳

排水管布設工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
5S U型側溝撤去	U-150 集積・積込み	10.3	建新 m	180	1,854	代価表 0062
6S U型側溝ます撤去	300*300 集積・積込み	1	建新 か所	1,010	1,010	代価表 0063
7S 側溝(リップ蓋)撤去	W150	5.2	建新 m	210	1,092	代価表 0064
8SA L型側溝撤去	W400×H155 基礎コンクリート共 集積・積込み	90.4	建新 m	560	50,624	代価表 0065
8SB L型側溝撤去	W400×H100 基礎コンクリート共 集積・積込み	14.6	建新 m	460	6,716	代価表 0066
8SC L型側溝撤去	W400×H70 基礎コンクリート共 集積・積込み	2.5	建新 m	440	1,100	代価表 0067
9S L型側溝会所撤去	400×500×600 捨てコンクリート共 集積・積込み	4	建新 か所	7,190	28,760	代価表 0068
10S ゴミ置き場撤去	L6500×D1350×H2000 基礎、上屋、側壁CB 集積・積込み	1	建新 か所	69,500	69,500	代価表 0075
11S 自転車置き場撤去	3ユニット 基礎、上屋 集積・積込み	1	建新 棟	41,900	41,900	代価表 0076
11'S 自転車置き場撤去	4ユニット 屋根折板のみ 集積・積込み	1	建新 棟	13,400	13,400	代価表 0077
12S 自転車置き場撤去	4ユニット 基礎、上屋 集積・積込み	1	建新 棟	46,000	46,000	代価表 0078
12S 自転車置き場撤去	2ユニット 基礎、上屋 集積・積込み	1	建新 棟	26,300	26,300	代価表 0079
13S 自転車置き場撤去	2ユニット 基礎、上屋 集積・積込み	1	建新 棟	19,900	19,900	代価表 0081
12S 自転車置き場撤去	5ユニット 2ユニット上屋のみ 集積・積込み	1	建新 棟	9,720	9,720	代価表 0080
14SP1 パライカ撤去	W650×H700 基礎共 集積・積込み	7	建新 か所	2,690	18,830	代価表 0082

建築工事 細目別内訳

排水管布設工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
14SP2 パライカ撤去	W450×H700 基礎共 集積・積込み	1	建新 か所	2,500	2,500	代価表 0083
14SP3 パライカ撤去	W2050×H700 基礎共 集積・積込み	23	建新 か所	4,660	107,180	代価表 0084
14SP1S パライカ撤去	W450×H700 パライカのみ基礎存置	5	建新 か所	810	4,050	代価表 0017
14SP3S パライカ撤去	W2050×H700 パライカのみ基礎存置 集積・積込み	10	建新 か所	2,780	27,800	代価表 0018
15S 鋼製柵撤去	H500 基礎共 基礎共 集積・積込み	8.4	建新 m	1,680	14,112	代価表 0072
16S1 フレッグ撤去	W1400×D800×H1900 CB基礎共 集積・積込み	1	建新 棟	1,250	1,250	代価表 0085
16S2 フレッグ撤去	2700×D2000×H2100 CB基礎共 集積・積込み	1	建新 棟	5,050	5,050	代価表 0086
17S 掲示板撤去	1400×2380 基礎共 集積・積込み	1	建新 か所	7,050	7,050	代価表 0087
18S 道路標識撤去	H2800 基礎共 集積・積込み	2	建新 か所	3,450	6,900	代価表 0088
19Sa 砂場撤去	W5100×D33500×H500 コンクリート枠、砂撤去 集積・積込み	1	建新 か所	33,100	33,100	代価表 0090
20S アスファルト舗装撤去	A5-15 機械 集積・積込み共	561	建新 ㎡	750	420,750	代価表 0058
21S コンクリート舗装撤去	C10-10 機械 集積・積込み共	139	建新 ㎡	1,290	179,310	代価表 0059
22S 市道アス舗装撤去	A5+5+15+(250) 機械 集積・積込み共	8.7	建新 ㎡	1,120	9,744	代価表 0060
24S コンクリート基礎撤去	400φ×H600 集積・積込み	1	建新 か所	580	580	代価表 0091
25S フラバ口縁石撤去	190*100 すり合わせ 集積・積込み	3	建新 m	780	2,340	代価表 0061

建築工事 細目別内訳

排水管布設工事		発生材処理			運搬	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材積込み	ホード・木材類 人力	3.3	建新 m3	6,110	20,163	B0-389511 No.1 標準
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 がれき類 DID区間有り 31.5km以下	99.3	建新 m3	5,340	530,262	代価表 0101
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 砂(砂場) DID区間 有り 1.5km以下	8	建新 m3	650	5,200	代価表 0102
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 アスファルトコンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	29	建新 m3	2,630	76,270	代価表 0103
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 有筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	25	建新 m3	2,630	65,750	代価表 0104
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	33	建新 m3	2,630	86,790	代価表 0105
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 廃プラスチック類 DID区間有り 31.5km以下	0.5	建新 m3	1,850	925	代価表 0106
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 樹木類 DID区間有り 31.5km以下	2.8	建新 m3	1,390	3,892	代価表 0107
						(コメント)
計					789,252	

建築工事 細目別内訳

排水管布設工事		発生材処理			処分	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去材処分	砕石	99.3	建処 m3	22,200	2,204,460	(見積り・刊行物等)
撤去材処分	砂(砂場)	8	建処 m3	4,800	38,400	(見積り・刊行物等)
撤去材処分	アスファルト塊	29	建処 m3	4,700	136,300	(見積り・刊行物等)
撤去材処分	有筋コンクリート	25	建処 m3	5,875	146,875	(見積り・刊行物等)
撤去材処分	無筋コンクリート	33	建処 m3	4,700	155,100	(見積り・刊行物等)
撤去材処分	廃プラスチック	0.4	建処 m3	5,600	2,240	(見積り・刊行物等)
撤去材処分	樹木	2.8	建処 m3	550	1,540	(見積り・刊行物等)
スクラップ 控除	鉄屑 ヘビーH3	4.1	建処 t	▲28,500	▲116,850	B1-389711 No.1 独自
スクラップ 控除	ステンレス	2.6	建処 kg	▲40	▲104	刊行 1
計					2,567,961	

代価表一覧

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
	仮囲(7) フェンスバリケード標準 図参-6	(A) 設置期間4.3ヶ月	か所	1	6,320	6,324.9	有り	代価表 0001
	仮囲(7) フェンスバリケード標準 図参-6	(B) 設置期間4.3ヶ月	か所	1	11,000	10,959.82	有り	代価表 0002
	ガードフェンス	(C) W=1800 H=1800 設置期間4.3ヶ月	か所	1	4,540	4,536.62	有り	代価表 0003
	ガードフェンス (ネットフェンス撤去後)	W=1800 H=1800 全損	か所	1	7,990	7,992.3	有り	代価表 0004
	ガラコン、コンバー		m	1	1,990	1,992.8	有り	代価表 0005
	仮設看通行注意板 標準図8-7		か所	1	22,800	22,777.6	有り	代価表 0006
	親杭横木板	H6000 L282m 見付け358m2 H=250*250*9*14	式	1	10,500,000	10,499,960	有り	代価表 0007 乗率:01200→1000 13本/12m→1.083
	土工機械運搬	根切り、埋戻し 根切り、埋戻し(小規模土工)	式	1	119,000	118,575	有り	代価表 0008
	工事後整地	厚100程度 締め固め共	m ²	1	93	92.72	有り	代価表 0009
	アスファルト舗装 市道本復旧	特に狭い場所 人力 再生AS t50+PK4+50+PK-3+ RC40 t150+250	m ²	1	13,000	13,047.57	有り	代価表 0010
	アスファルト舗装 仮復旧	500m ² ~1000m ² 未満 再生AS t50+PK-3+RC40 t150	m ²	1	3,680	3,677.79	有り	代価表 0011
	アスファルト舗装 (水路側道)	500m ² ~1000m ² 未満 再生AS t50+PK-3+RC40 t150	m ²	1	3,680	3,677.79	有り	代価表 0012
	ラップ口縁石	W630×200	m	1	14,100	14,105.39	有り	代価表 0013
	アミ山留	H2500~3700 壁面224m2 見付け(H1610~H2420 147m2)	式	1	369,000	368,874	有り	代価表 0014
	アミ山留	H1500~H1440 壁面52.9m ² 見付け(H1510~H1440 35.6m2)	式	1	115,000	115,182	有り	代価表 0015

代価表一覧

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
	縁石	120*120	m	1	6,180	6,176.31	有り	代価表 0016
	14SP1S バリカ撤去	W450×H700 バリカのみ基礎存置	か所	1	810	809.7	有り	代価表 0017
	14SP3S バリカ撤去	W2050×H700 バリカのみ基礎存置 集積、積込み	か所	1	2,780	2,776.12	有り	代価表 0018
	養生敷鉄板	厚19 4.3か月 設置撤去手間含む	m ²	1	5,190	5,185.19	有り	代価表 0019
	仮囲(7) フェンスバリケード標準 図参-6	(A) 設置期間1.5ヶ月	か所	1	4,560	4,560.2	有り	代価表 0020
	仮囲(7) フェンスバリケード標準 図参-6	(B) 設置期間1.5ヶ月		1	9,150	9,145.73	有り	代価表 0021
	チューブライト	φ22.5 L10m 設置期間1.5ヶ月	か所	1	2,970	2,965.65	有り	代価表 0022
	仮設ポンプ	水中ポンプ 100φ 5.5kw 15m	式	1	286,000	286,380	有り	代価表 0023
	コンクリート会所 (蓋別)600角 標準図2-8	H=150 差額	か所	1	6,110	6,106.72	有り	代価表 0024
	プラグ止め	地中配管 150A	か所	1	17,200	17,209.81	有り	代価表 0025

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(A) 設置期間4.3ヶ月	か所	1			6,320	代価表 0001
01	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(A) 定額損料	か所	1	1	3,614.82	3,614.82	B1-452123 No.1 独自
02	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(A) 月額損料	か所	1	4.3	630.25	2,710.08	B1-452123 No.1 独自
	計						6,324.9	
	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(B) 設置期間4.3ヶ月	か所	1			11,000	代価表 0002
01	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(B) 定額損料	か所	1	1	8,173.89	8,173.89	B1-452123 No.1 独自
02	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(B) 月額損料	か所	1	4.3	647.89	2,785.93	B1-452123 No.1 独自
	計						10,959.82	
	ガードフェンス	(C) W=1800 H=1800 設置期間4.3ヶ月	か所	1			4,540	代価表 0003
01	ガードフェンス	W=1800 H=1800 設置及び撤去手間	か所	1	1	1,526.62	1,526.62	B1-452252 No.1 独自
02	ガードフェンス	W=1800 H=1800 月額損料	か所	1	4.3	700	3,010	B1-452252 No.1 独自
	計						4,536.62	

代価表

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ガードフェンス (ネットフェンス撤去後)	W=1800 H=1800 全損	か所	1			7,990	代価表 0004
01	ガードフェンス	W=1800 H=1800 設置及び撤去手間	か所	1	0.65	1,526.62	992.3	B1-452252 No.1 独自 設置ノミ
02	ガードフェンス	W=1800 H=1800 全損 材料費のみ	か所	1	1	7,000	7,000	B1-452252 No.1 標準
	計						7,992.3	
	カーコーン、コンバー		m	1			1,990	代価表 0005
01	カーコーン	基本料金	か所	0.57	1	60	34.2	刊行 51
02	カーコーン	日額損料	か所	0.57	111	4	253.08	刊行 52
03	コンクエイト	基本料金	か所	0.57	1	50	28.5	刊行 53
04	コンクエイト	日額損料	か所	0.57	111	4	253.08	刊行 54
05	コンバールL2000	基本料金	か所	0.57	1	160	91.2	刊行 55
06	コンバールL2000	日額損料	か所	0.57	111	9	569.43	刊行 56
07	A型バリアード	H=800 設置及び撤去手間	m	1	1	763.31	763.31	B1-452251 No.1 独自
	計						1,992.8	

代価表

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	仮設看通行注意板 標準図8-7		か所	1			22,800	代価表 0006
01	仮設看板 標準図8-7		か所	1	1	22,777.6	22,777.6	B1-452143 No.1 独自
	計						22,777.6	
	親杭横矢板	H6000 L282m 見付け358m2 H-250*250*9*14	式	1			10,500,000	代価表 0007 乗率:①1200→1000 13本/12m→1.083
01	親杭賃料	H-250*250*9*14 ①1200	m ²	1,693	1	1,100	1,862,300	刊行 17
02	親杭打込み	H-250*250*9*14 ①1200	m ²	1,693	1	1,420	2,404,060	刊行 12
03	親杭引き抜き	H-250*250*9*14 ①1200	m ²	1,693	1	1,000	1,693,000	刊行 13
04	頭ヅキ	取付	m	282	1	5,700	1,607,400	刊行 14
05	頭ヅキ	撤去	m	282	1	3,800	1,071,600	刊行 15
06	横矢板		m ²	358	1	5,200	1,861,600	刊行 16
	計						10,499,960	

代価表

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	土工機械運搬	根切り、埋戻し 根切り、埋戻し(小規模土工)	式	1			119,000	代価表 0008
01	土工機械運搬	根切り、埋戻し -	往復	1	1	76,500	76,500	B0-432711 No.1 市場
02	土工機械運搬	根切り、埋戻し(小規模土工) -	往復	1	1	42,075	42,075	B0-432711 No.1 補市
	計						118,575	
	工事後整地	厚100程度 締め固め共	m ²	1			93	代価表 0009
01	すきとり	積み込み共 H300程度	m ³	0.1	1	367.2	36.72	B0-432218 No.1 市場
02	敷きならし	締め固め共	m ³	0.1	1	559.98	56	B0-432243 No.1 補市
	計						92.72	

代価表

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アスファルト舗装 市道本復旧	特に狭い場所 人力 再生AS t50+PK4+50+PK-3+ RC40 t150+250	m ²	1			13,000	代価表 0010
01	アスファルト舗装(B) 標準図3-3	特に狭い場所 人力 再生AS t50+PK-3+RC40 t150	m ²	1	1	5,793.63	5,793.63	B1-000279 No.1 独自
02	タックコート	材料費のみ	m ²	40.8	0.01	56.21	22.93	B1-051142 No.1 標準
03	タックコート散布	手間のみ	m ²	1	1	10.15	10.15	B0-051118 No.1 参考
04	粗粒度アスコン	厚 50 車道 材料費のみ	m ²	1	1	1,603.38	1,603.38	B3-051123 No.1 独自
05	アスファルト混合物 敷きならし	厚さ 5cm 特に狭い場所 人力	m ²	1	1	1,115.34	1,115.34	B0-051115 No.1 標準
06	アスファルト混合物 締固め	特に狭い場所 人力	m ²	1	1	345.32	345.32	B0-051116 No.1 標準
07	再生タックコートを	厚 250 車道 材料費のみ	m ²	1	1	383.45	383.45	B1-051133 No.1 独自
08	路盤材敷きならし	厚さ 15cm 特に狭い場所 人力	m ²	1	1	1,698.9	1,698.9	B0-051112 No.1 標準
09	路盤材敷きならし	厚さ 10cm 特に狭い場所 人力	m ²	1	1	1,251.82	1,251.82	B0-051112 No.1 標準
10	路盤材締固め	厚さ 10cm 特に狭い場所 人力	m ²	1	1	374.96	374.96	B0-051113 No.1 標準
11	路盤材締固め	厚さ 15cm 特に狭い場所 人力	m ²	1	1	447.69	447.69	B0-051113 No.1 標準
	計						13,047.57	

代価表

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	アスファルト舗装 仮復旧	500m ² ~1000m ² 未満 再生AS t50+PK-3+RC40 t150	m ²	1			3,680	代価表 0011
01	アスファルト舗装(B) 標準図3-3	500m ² ~1000m ² 未満 再生AS t50+PK-3+RC40 t150	m ²	1	1	3,677.79	3,677.79	B1-000279 No.1 独自
	計						3,677.79	
	アスファルト舗装 (水路側道)	500m ² ~1000m ² 未満 再生AS t50+PK-3+RC40 t150	m ²	1			3,680	代価表 0012
01	アスファルト舗装(B) 標準図3-3	500m ² ~1000m ² 未満 再生AS t50+PK-3+RC40 t150	m ²	1	1	3,677.79	3,677.79	B1-000279 No.1 独自
	計						3,677.79	
	ラッパ 口縁石	W630×200	m	1			14,100	代価表 0013
01	歩道境界ブロック(1) 標準図3-12	B型	m	1	1	14,105.39	14,105.39	B1-451363 No.1 独自 準用
	計						14,105.39	

代価表

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	76山留	H2500~3700 壁面224m2 見付け(H1610~H2420 147m2)	式	1			369,000	代価表 0014
01	76山留	H3100(見付高2050)	m	40.6	1	4,860	197,316	AL山留 1
02	76山留	H3700(見付高2420)	m	6	1	4,860	29,160	AL山留 2
03	76山留	H2500(見付高1610)	m	23	1	4,860	111,780	AL山留 3
04	76山留	H3000(見付高1970)	m	6.3	1	4,860	30,618	AL山留 4
	計						368,874	
	76山留	H1500~H1440 壁面52.9m ² 見付け(H1510~H1440 35.6m2)	式	1			115,000	代価表 0015
01	76山留	H2300(見付高1500)	m	7.9	1	4,860	38,394	AL山留 5
02	76山留	H2200(見付高1440)	m	15.8	1	4,860	76,788	AL山留 6
	計						115,182	

代価表

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	緑石	120*120		1			6,180	代価表 0016
01	境界ブロック(1)(A) 標準図3-9	(1)120*120	m	1	1	6,176.31	6,176.31	B1-451355 No.1 独自
	計						6,176.31	
	14SP1S バリカ撤去	W450×H700 バリカのみ基礎存置	か所	1			810	代価表 0017
01	鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	m ²	0.42	1	1,927.86	809.7	B0-287365 No.1 標準 0.65*0.65
	計						809.7	
	14SP3S バリカ撤去	W2050×H700 バリカのみ基礎存置 集積、積込み	か所	1			2,780	代価表 0018
01	鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	m ²	1.44	1	1,927.86	2,776.12	B0-287365 No.1 標準 2.05*0.7
	計						2,776.12	

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	養生敷鉄板	厚19 4.3か月 設置撤去手間含む	㎡	1			5,190	代価表 0019
01	養生敷鉄板	厚19 月額損料	㎡	1	4.3	858	3,689.4	B1-452234 No.1 独自
02	養生敷鉄板	設置撤去手間	㎡	1	1	1,495.79	1,495.79	B1-452234 No.1 独自
	計						5,185.19	
	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(A) 設置期間1.5ヶ月	か所	1			4,560	代価表 0020
01	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(A) 定額損料	か所	1	1	3,614.82	3,614.82	B1-452123 No.1 独自
02	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(A) 月額損料	か所	1	1.5	630.25	945.38	B1-452123 No.1 独自
	計						4,560.2	
	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(B) 設置期間1.5ヶ月		1			9,150	代価表 0021
01	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(B) 定額損料	か所	1	1	8,173.89	8,173.89	B1-452123 No.1 独自
02	仮囲(7) フェンスバリアード標準 図参-6	(B) 月額損料	か所	1	1.5	647.89	971.84	B1-452123 No.1 独自
	計						9,145.73	

代価表

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	チューブライト	φ22.5 L10m 設置期間1.5ヶ月	か所	1			2,970	代価表 0022
01	チューブライト (基本料金)	φ22.5 L10m	か所	1	1	600	600	刊行 41
02	チューブライト (日額損料)	φ22.5 L10m	か所	1	45	39	1,755	刊行 42
03	普通作業員		人	0.02	1	24,232	484.64	○ E0-911112 No.2 参資 10min程度
	その他		式	1	0.26	484.64	126.01	
	計						2,965.65	
	仮設ポンプ	水中ポンプ 100φ 5.5kw 15m	式	1			286,000	代価表 0023
01	仮設ポンプ	水中ポンプ 100φ 5.5kw 15m	日	111	1	380	42,180	刊行 58
02	仮設発電機	低騒音型 20kVA	日	111	1	2,200	244,200	刊行 59
	計						286,380	

代価表

改修									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	平別率	備 考
	コンクリート会所 (蓋別)600角 標準図2-8	H=150 差額	か所	1			6,110		代価表 0024
01	コンクリート会所 (蓋別)600角 標準図2-8	H=1000	か所	1	1	82,283.31	82,283.31		B1-451255 No.1 独自
02	コンクリート会所 (蓋別)600角 標準図2-8	H=900	か所	1	▲1	76,176.59	▲76,176.59		B1-451255 No.1 独自
	計						6,106.72		
	プラグ 止め	地中配管 150A	か所	1			17,200		代価表 0025
01	プラグ・キャップ 止め	地中配管 鋼管用プラグ 150A	か所	1	1	17,209.81	17,209.81		M1-631119 No.3 独自
	計						17,209.81		

代価表

改修(排水)									
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	平別率	備 考
	人孔(組立式2号) (蓋別) 標準図2-10	H=2200+300 調整リング 100×3共	か所	1			444,000		代価表 0026
01	人孔(組立式2号) (蓋別) 標準図2-10	H=2200	か所	1	1	416,901.91	416,901.91		B1-451265 No.1 独自
02	人孔 調整リング	H100	か所	3	1	7,930	23,790		代価表 0028
03	組立マンホール設置工	0号 2m以下 基礎工、マンホール設置工	か所	1	0.15	24,500	3,675		代価表 0030 乗率:0.3m/2.0m
	計						444,366.91		
	人孔(組立式2号) (蓋別) 標準図2-10	H=2000 調整リング 150×1共	か所	1			412,000		代価表 0027
01	人孔(組立式2号) (蓋別) 標準図2-10	H=2000	か所	1	1	400,333.81	400,333.81		B1-451265 No.1 独自
02	人孔 調整リング	H150	か所	1	1	11,000	11,000		代価表 0029
03	組立マンホール設置工	0号 2m以下 基礎工、マンホール設置工	か所	1	0.025	24,500	612.5		代価表 0030 乗率:0.05m/2.0m
	計						411,946.31		

代価表

改修(排水)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	人孔調整リング	H100	か所	1			7,930	代価表 0028
01	人孔(組立式0号)調整リング	H100	か所	1	1	7,930	7,930	刊行 25
	計						7,930	
	人孔調整リング	H150	か所	1			11,000	代価表 0029
01	人孔(組立式0号)調整リング	H150	か所	1	1	11,000	11,000	刊行 26
	計						11,000	
	組立マンホール設置工	0号 2m以下 基礎工、マンホール設置工	か所	1			24,500	代価表 0030
01	組立マンホール設置工	0号 2m以下 基礎工、マンホール設置工	か所	1	1	24,500	24,500	刊行 28
	計						24,500	

代価表

改修(排水)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	コンクリート会所 (蓋別)600角 標準図2-8	H=1150	か所	1			89,300	代価表 0031
01	コンクリート会所 (蓋別)600角 標準図2-8	H=1000	か所	1	1	82,283.31	82,283.31	B1-451255 No.1 独自
02	コンクリート会所 (蓋別)600角 標準図2-8	H=150 差額	か所	1.15	1	6,106.72	7,022.73	代価表 0024
	計						89,306.04	
	人孔蓋(径600)	T-25 茨木市型	か所	1			59,500	代価表 0032
01	茨木市型マンホール蓋 (材料)	T-25	か所	1	1	47,400	47,400	MH 1
02	配管工		人	0.25	1	28,288	7,072	○ B0-911162 No.1 独自
03	左官		人	0.1	1	29,640	2,964	○ B0-911143 No.1 独自
	その他		式	1	0.21	10,036	2,107.56	
	計						59,543.56	

代価表

改修(排水)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	配管撤去後閉塞(雨水)	φ150 モルタル充填	か所	1			2,160	代価表 0033
01	インポート改修	600角以下	か所	0.003	1	5,708.94	17.13	M0-643111 No.3 標準 φ150*L150
02	配管工		人	0.06	1	28,288	1,697.28	○ M0-911162 No.3 参資 30min程度
	その他		式	1	0.26	1,697.28	441.29	
	計						2,155.7	
	既設公道内人孔接続	HP500	か所	1			2,140	代価表 0034
01	配管工		人	0.06	1	28,288	1,697.28	○ M0-911162 No.3 参資 30min程度
	その他		式	1	0.26	1,697.28	441.29	
	計						2,138.57	

代価表

改修(排水)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	既設集水樹接続	VU150	か所	1			2,140	代価表 0035
01	配管工		人	0.06	1	28,288	1,697.28	○ M0-911162 No.3 参資 30min程度
	その他		式	1	0.26	1,697.28	441.29	
	計						2,138.57	
	既設水路接続口	VU200 φ200 厚200程度 ダイヤモンドカッター	か所	1			35,900	代価表 0036
01	配管工		人	0.06	1	28,288	1,697.28	○ M0-911162 No.3 参資 30min程度
02	特殊作業員		人	0.94	1	28,496	26,786.24	○ B0-911111 No.1 独自
	その他		式	1	0.26	28,483.52	7,405.72	
	計						35,889.24	

代価表

改修(排水)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	ビュル管 耐震可とう継手	径500 管用	か所	1			136,000	代価表 0037
01	耐震可とう継手 (材料費)	径500 管用	か所	1	1	116,000	116,000	耐震継手 1
02	耐震可とう継手 施工費	径500 管用	か所	1	1	19,931.18	19,931.18	代価表 0038
	計						135,931.18	
	耐震可とう継手 施工費	径500 管用	か所	1			19,900	代価表 0038
01	特殊作業員		人	0.3	1	28,496	8,548.8	○ B0-911111 No.1 独自
02	普通作業員		人	0.3	1	24,232	7,269.6	○ B0-911112 No.1 独自
	その他		式	1	0.26	15,818.4	4,112.78	
	計						19,931.18	

代価表

改修(排水)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	木製土留め	W2750×H1000 木杭か所9cm×2.0 4本	か所	1			49,200	代価表 0039
01	木杭	2.0m×末口径9cm	本	4	1.3	6,709.01	34,886.85	代価表 0040 乗率:撤去共
02	横矢板	(木製土留)	m ²	2.75	1	5,200	14,300	刊行 37
	計						49,186.85	
	木杭	2.0m×末口径9cm	本	1			6,710	代価表 0040
01	木杭	2.0m×末口径9cm	本	1	1	1,030	1,030	刊行 38
02	普通作業員		人	0.31	0.6	24,232	4,507.15	○ B0-911112 No.1 独自 根入率60%以内 林野庁HP7-3-3木柵工参考
	その他		式	1	0.26	4,507.15	1,171.86	
	計						6,709.01	

代価表

撤去								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	1			3,680	代価表 0041
01	無筋コンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	1	1	3,684.37	3,684.37	B1-389130 No.1 独自
	計						3,684.37	
	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	1			3,680	代価表 0042
01	無筋コンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	1	1	3,684.37	3,684.37	B1-389130 No.1 独自
	計						3,684.37	

代価表

撤去(舗装)								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	ISA 緑石撤去	100×100 基礎コンクリート共 集積、積込み	m	1			200	代価表 0043
01	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.01	1	3,684.37	36.84	代価表 0041
02	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.024	1	3,684.37	88.42	代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.034	1	2,195.52	74.65	B0-339511 No.1 参考
	計						199.91	
	1SB 緑石撤去	100×200 基礎コンクリート共 集積、積込み	m	1			260	代価表 0044
01	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.02	1	3,684.37	73.69	代価表 0041
02	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.024	1	3,684.37	88.42	代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.044	1	2,195.52	96.6	B0-339511 No.1 参考
	計						258.71	

代価表

撤去(舗装)									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	3SA 車止めブロック撤去	150/170×200 基礎コンクリート共 集積、積込み	か所	1			220		代価表 0053
01	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.019	1	3,684.37	70		代価表 0041
02	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.019	1	3,684.37	70		代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.038	1	2,195.52	83.43		B0-339511 No.1 参考
	計						223.43		
	3SB 車止めブロック撤去	120×120 集積、積込み	か所	1			53		代価表 0054
01	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.009	1	3,684.37	33.16		代価表 0041
02	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.009	1	2,195.52	19.76		B0-339511 No.1 参考
	計						52.92		

代価表

撤去(舗装)									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	4S2 駐車カバープレート 撤去	2台用 250×250×300+H300 集積、積込み	か所	1			110		代価表 0055
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.019	1	3,684.37	70		代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.019	1	2,195.52	41.71		B0-339511 No.1 参考
	計						111.71		
	4S3 駐車カバープレート 撤去	壁面 1台用	か所	1			1,830		代価表 0056
01	普通作業員		人	0.06	1	24,232	1,453.92	○	B0-911112 No.1 独自 A1-19-3室名札準用 内装工→普通作業員
	その他		式	1	0.26	1,453.92	378.02		
	計						1,831.94		
	4S4 駐車カバープレート 撤去	壁面 2台用	か所	1			1,830		代価表 0057
01	普通作業員		人	0.06	1	24,232	1,453.92	○	B0-911112 No.1 独自 A1-19-3室名札準用 内装工→普通作業員
	その他		式	1	0.26	1,453.92	378.02		
	計						1,831.94		

代価表

撤去(排水・配管)								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
5S	U型側溝撤去	U-150 集積、積込み	m	1			180	代価表 0062
01	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.015	1	3,684.37	55.27	代価表 0041
		基礎、捨てコンクリート とりこわし	m3	0.016	1	3,684.37	58.95	代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.031	1	2,195.52	68.06	B0-339511 No.1 参考
			計					182.28
6S	U型側溝ま寸撤去	300*300 集積、積込み	か所	1			1,010	代価表 0063
01	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.135	1	3,684.37	497.39	代価表 0041
		基礎、捨てコンクリート とりこわし	m3	0.036	1	3,684.37	132.64	代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.171	1	2,195.52	375.43	B0-339511 No.1 参考
			計					1,005.46

代価表

撤去(排水・配管)								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
7S	側溝(リブ蓋)撤去	W150	m	1			210	代価表 0064
01	鋼製グレーチング 溝ふた	枠無取付手間 - - ボルト固定無 溝幅200	m	1	0.3	689.6	206.88	B0-235835 No.1 協議
			計					206.88
8SA	L型側溝撤去	W400×H155 基礎コンクリート共 集積、積込み	m	1			560	代価表 0065
01	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.048	1	3,684.37	176.85	代価表 0041
		基礎、捨てコンクリート とりこわし	m3	0.048	1	3,684.37	176.85	代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.096	1	2,195.52	210.77	B0-339511 No.1 参考
			計					564.47

代価表

撤去(排水・配管)								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	88B L型側溝撤去	W400×H100 基礎コンクリート共 集積、積込み	m	1			460	代価表 0066
01	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.031	1	3,684.37	114.22	代価表 0041
02	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.048	1	3,684.37	176.85	代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.079	1	2,195.52	173.45	B0-339511 No.1 参考
	計						464.52	
	88C L型側溝撤去	W400×H70 基礎コンクリート共 集積、積込み	m	1			440	代価表 0067
01	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.027	1	3,684.37	99.48	代価表 0041
02	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.048	1	3,684.37	176.85	代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.075	1	2,195.52	164.66	B0-339511 No.1 参考
	計						440.99	

代価表

撤去(排水・配管)								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
9S	L型側溝会所撤去	400×500×600 捨てコンクリート共 集積、積込み	カ所	1			7,190	代価表 0068
01	鋼製グレーチング ますふた	取付手間 - - ます幅600	カ所	1	0.3	11,889.36	3,566.81	B0-235828 No.1 協議
02	コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧碎機・ブレーカー併用 - 集積 鉄筋切断 散水手間共	m3	0.226	1	12,491.87	2,823.16	B1-000306 No.1 独自
03	コンクリート2次製品 とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.012	1	3,684.37	44.21	代価表 0041
04	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.04	1	3,684.37	147.37	代価表 0042
05	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.278	1	2,195.52	610.35	B0-339511 No.1 参考
	計						7,191.9	
	雨水管撤去	VUφ150	m	1			4,460	代価表 0069
01	ビニル管類撤去(給 排水) 再使用しない	地中配管 150A	m	1	1	2,662.52	2,662.52	M1-635212 No.3 独自
02	根切り	小規模土工 -	m3	0.54	1	1,175.96	635.02	B0-432211 No.1 補市 W450*H1200
03	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m3	0.54	1	2,157.3	1,164.94	B0-432251 No.1 補市
	計						4,462.48	

代価表

撤去(排水・配管)									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※別表	備考
	雨水管撤去	VUφ200	m	1			4,460		代価表 0070
01	ビニル管類撤去(給排水)	地中配管 150A	m	1	1	2,662.52	2,662.52		M1-635212 No.3 独自
02	再使用しない根切り	小規模土工	m3	0.54	1	1,175.96	635.02		B0-432211 No.1 補市
03	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m3	0.54	1	2,157.3	1,164.94		B0-432251 No.1 補市
	計						4,462.48		
	ガス管撤去	φ150	m	1			2,300		代価表 0071
01	地中管路撤去	波付硬質合成樹脂管 150 再使用しない	m	1	1	501.93	501.93		E1-437118 No.2 独自 準用
02	根切り	小規模土工	m3	0.54	1	1,175.96	635.02		B0-432211 No.1 補市 W450*H1200
03	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m3	0.54	1	2,157.3	1,164.94		B0-432251 No.1 補市
	計						2,301.89		

代価表

撤去(因障)									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※別表	備考
15S	鋼製柵撤去	H500 基礎共 基礎共 集積、積込み	m	1			1,680		代価表 0072
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.122	1	3,684.37	449.49		代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.122	1	2,195.52	267.85		B0-339511 No.1 参考
03	鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	m ²	0.5	1	1,927.86	963.93		B0-287365 No.1 標準
	計						1,681.27		
26S	ネットフェンス撤去	H1500 コンクリート型基礎共 集積、積込み	m	1			4,830		代価表 0073
01	コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機・ブレーカー併用	m3	0.125	1	12,491.87	1,561.48		B1-000306 No.1 独自
02	基礎、捨てコンクリート とりこわし	集積 鉄筋切断 散水手間共 圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.017	1	3,684.37	62.63		代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.142	1	2,195.52	311.76		B0-339511 No.1 参考
04	鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	m ²	1.5	1	1,927.86	2,891.79		B0-287365 No.1 標準
	計						4,827.66		

代価表

撤去(工作物)									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
11S	自転車置き場撤去	3ユニット 基礎、上層 集積、積込み	棟	1			41,900		代価表 0076
01	コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機・ブレーカー併用	m3	1.452	1	12,491.87	18,138.2		B1-000306 No.1 独自
		集積 鉄筋切断 散水手間共							
02	基礎、捨てコンクリートとりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.169	1	3,684.37	622.66		代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	1.621	1	2,195.52	3,558.94		B0-339511 No.1 参考
04	鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	531	0.001	36,942.63	19,616.54		B0-339119 No.1 独自
	計						41,936.34		
11'S	自転車置き場撤去	4ユニット 屋根折板のみ 集積、積込み	棟	1			13,400		代価表 0077
01	鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	363	0.001	36,942.63	13,410.17		B0-339119 No.1 独自
	計						13,410.17		

代価表

撤去(工作物)									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	非対象	備考
12S	自転車置き場撤去	2ユニット 基礎、上層 集積、積込み	棟	1			46,000		代価表 0078
01	コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機・ブレーカー併用	m3	1.568	1	12,491.87	19,587.25		B1-000306 No.1 独自
		集積 鉄筋切断 散水手間共							
02	基礎、捨てコンクリートとりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.32	1	3,684.37	1,179		代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	1.888	1	2,195.52	4,145.14		B0-339511 No.1 参考
04	鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	570	0.001	36,942.63	21,057.3		B0-339119 No.1 独自
	計						45,968.69		
12S	自転車置き場撤去	2ユニット 基礎、上層 集積、積込み	棟	1			26,300		代価表 0079
01	コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機・ブレーカー併用	m3	0.941	1	12,491.87	11,754.85		B1-000306 No.1 独自
		集積 鉄筋切断 散水手間共							
02	基礎、捨てコンクリートとりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.192	1	3,684.37	707.4		代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	1.133	1	2,195.52	2,487.52		B0-339511 No.1 参考
04	鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	307	0.001	36,942.63	11,341.39		B0-339119 No.1 独自
	計						26,291.16		

撤去(工作物)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
12S	自転車置き場撤去	5ユニット 2ユニット上屋のみ 集積、積込み	棟	1			9,720	代価表 0080
01	鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	263	0.001	36,942.63	9,715.91	B0-339119 No.1 独自
	計						9,715.91	
13S	自転車置き場撤去	2ユニット 基礎、上屋 集積、積込み	棟	1			19,900	代価表 0081
01	コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機・ブレーカー併用 集積 鉄筋切断 散水手間共	m3	0.662	1	12,491.87	8,269.62	B1-000306 No.1 独自
02	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.096	1	3,684.37	353.7	代価表 0042
03	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.758	1	2,195.52	1,664.2	B0-339511 No.1 参考
04	鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	259	0.001	36,942.63	9,568.14	B0-339119 No.1 独自
	計						19,855.66	

代価表

撤去(工作物)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
14SP1	バリア撤去	W650×H700 基礎共 集積、積込み	カ所	1			2,690	代価表 0082
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.32	1	3,684.37	1,179	代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.32	1	2,195.52	702.57	B0-339511 No.1 参考
03	鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	m ²	0.42	1	1,927.86	809.7	B0-287365 No.1 標準 0.65*0.65
	計						2,691.27	
14SP2	バリア撤去	W450×H700 基礎共 集積、積込み	カ所	1			2,500	代価表 0083
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.32	1	3,684.37	1,179	代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.32	1	2,195.52	702.57	B0-339511 No.1 参考
03	鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	m ²	0.32	1	1,927.86	616.92	B0-287365 No.1 標準 0.45*0.7
	計						2,498.49	

代価表

撤去(工作物)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	14SP3 パリア撤去	W2050×H700 基礎共 集積、積込み	カ所	1			4,660	代価表 0084
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.32	1	3,684.37	1,179	代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.32	1	2,195.52	702.57	B0-339511 No.1 参考
03	鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	m ²	1.44	1	1,927.86	2,776.12	B0-287365 No.1 標準 2.05*0.7
	計						4,657.69	
	16S1 ブレイク撤去	W1400×D800×H1900 CB基礎共 集積、積込み	棟	1			1,250	代価表 0085
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.072	1	3,684.37	265.27	代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.072	1	2,195.52	158.08	B0-339511 No.1 参考
03	鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	22.4	0.001	36,942.63	827.51	B0-339119 No.1 独自
	計						1,250.86	

代価表

撤去(工作物)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	16S2 ブレイク撤去	2700×D2000×H2100 CB基礎共 集積、積込み	棟	1			5,050	代価表 0086
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.18	1	3,684.37	663.19	代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.18	1	2,195.52	395.19	B0-339511 No.1 参考
03	鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	108	0.001	36,942.63	3,989.8	B0-339119 No.1 独自
	計						5,048.18	
	17S 揭示板撤去	1400×2380 基礎共 集積、積込み	カ所	1			7,050	代価表 0087
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.108	1	3,684.37	397.91	代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.108	1	2,195.52	237.12	B0-339511 No.1 参考
03	鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	m ²	3.33	1	1,927.86	6,419.77	B0-287365 No.1 標準 1.4*2.38
	計						7,054.8	

代価表

撤去(工作物)									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	平別率	備考
18S	道路標識撤去	H2800 基礎共 集積、積込み	か所	1			3,450		代価表 0088
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.128	1	3,684.37	471.6		代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.128	1	2,195.52	281.03		B0-339511 No.1 参考
03	鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	m ²	1.4	1	1,927.86	2,699		B0-287365 No.1 標準 ≒0.5*2.8
	計						3,451.63		
19S	砂場枠撤去	180×550 基礎共 集積、積込み	m	1			1,320		代価表 0089
01	コンクリートとりこわし	RC造 基礎部 圧砕機・ブレーカー併用 - 集積 鉄筋切断 散水手間共	m3	0.09	1	12,491.87	1,124.27		B1-000306 No.1 独自
02	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.09	1	2,195.52	197.6		B0-339511 No.1 参考
	計						1,321.87		

代価表

撤去(工作物)									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	平別率	備考
19Sa	砂場撤去	W5100×D33500×H500 コンクリート枠、砂撤去 集積、積込み	か所	1			33,100		代価表 0090
01	19S 砂場枠撤去	180×550 基礎共 集積、積込み	m	17.9	1	1,321.87	23,661.47		代価表 0089
02	根切り	小規模土工 -	m3	8	1	1,175.96	9,407.68		B0-432211 No.1 補市
	計						33,069.15		
24S	コンクリート基礎撤去	400φ×H600 集積、積込み	か所	1			580		代価表 0091
01	無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm以上	m3	0.075	1	5,526.55	414.49		B1-389130 No.1 独自
02	コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.075	1	2,195.52	164.66		B0-339511 No.1 参考
	計						579.15		

代価表

撤去(工作物)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
28S	駐車場注意看板撤去	800×1950 基礎共 集積、積込み	か所	1			3,480	代価表 0092
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.081	1	3,684.37	298.43	代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.081	1	2,195.52	177.84	B0-339511 No.1 参考
03	鋼製戸撤去	両開き戸 扉のみ 集積共	m ²	1.56	1	1,927.86	3,007.46	B0-287365 No.1 標準 0.8*1.95
	計						3,483.73	
30S	外灯撤去	H4000	か所	1			4,110	代価表 0093
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.288	1	3,684.37	1,061.1	代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.288	1	2,195.52	632.31	B0-339511 No.1 参考
03	建柱 (建柱車利用)	鋼板組立柱 8m	本	1	0.3	8,049.66	2,414.9	代価表 0095 準用 再利用なし
	計						4,108.31	

代価表

撤去(工作物)								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
31S	電気引込みボール 撤去	H6000	か所	1			4,110	代価表 0094
01	基礎、捨てコンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.288	1	3,684.37	1,061.1	代価表 0042
02	コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.288	1	2,195.52	632.31	B0-339511 No.1 参考
03	建柱 (建柱車利用)	鋼板組立柱 8m	本	1	0.3	8,049.66	2,414.9	代価表 0095 準用 再利用なし
	計						4,108.31	
	建柱 (建柱車利用)	鋼板組立柱 8m	本	1			8,050	代価表 0095 E1-2-29,30
01	電工		人	0.348	0.5	27,664	4,813.54	○ E0-911161 No.2 参資
02	普通作業員		人	0.13	0.5	24,232	1,575.08	○ B0-911112 No.1 独自
	その他		式	1	0.26	6,388.62	1,661.04	
	計						8,049.66	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	チューブライト	φ22.5 L10m 設置期間4.3ヶ月	か所	1			6,240	代価表 0096
01	チューブライト (基本料金)	φ22.5 L10m	か所	1	1	600	600	刊行 41
02	チューブライト (日額損料)	φ22.5 L10m	か所	1	129	39	5,031	刊行 42
03	普通作業員		人	0.02	1	24,232	484.64	○ E0-911112 No.2 10min程度 参資
	その他		式	1	0.26	484.64	126.01	
	計						6,241.65	
	高圧洗浄機	月額	月	1			68,500	代価表 0097
01	高圧洗浄機	月額(用水電力費除く)	月	1	1	22,200	22,200	B1-452222 No.1 独自
02	高圧洗浄機	電力費	月	1	1	7,394.52	7,394.52	B1-452222 No.1 標準
03	高圧洗浄機	用水費 北大阪	月	1	1	38,880	38,880	B1-452222 No.1 標準
	計						68,474.52	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	埋戻し(B種) (撤去跡)	小規模土工 発生土	m3	1			2,160	代価表 0098
01	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m3	1	1	2,157.3	2,157.3	B0-432251 No.1 補市
	計						2,157.3	
	交通誘導員	昼間 B - エリア 1 2人*4か月 エリア 2・3 1人*1.5ヶ月/エリア	人月	1			393,000	代価表 0099
01	交通誘導員	昼間 B -	人月	1	1	393,120	393,120	B1-452224 No.1 エリア1 1名3ヶ月 独自
	計						393,120	
	建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 土砂 DID区間有り	m3	1			650	代価表 0100
01	建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 土砂 DID区間有り 1.5km以下	m3	1	1	654.84	654.84	B0-132623 No.1 標準
	計						654.84	

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 がれき類 DID区間有り 31.5km以下	m3	1			5,340	代価表 0101
01	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 31.5km以下	m3	1	1	5,340.01	5,340.01	B0-339612 No.1 参考
	計						5,340.01	
	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 砂(砂場) DID区間有り 1.5km以下	m3	1			650	代価表 0102
01	建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 土砂 DID区間有り 1.5km以下	m3	1	1	654.84	654.84	B0-132623 No.1 標準
	計						654.84	
	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 アスファルトコンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	m3	1			2,630	代価表 0103
01	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	m3	1	1	2,626.23	2,626.23	B0-339612 No.1 参考
	計						2,626.23	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 有筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下		1			2,630	代価表 0104
01	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	m3	1	1	2,626.23	2,626.23	B0-339612 No.1 参考
	計						2,626.23	
	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	m3	1			2,630	代価表 0105
01	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	m3	1	1	2,626.23	2,626.23	B0-339612 No.1 参考
	計						2,626.23	
	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 廃プラスチック類 DID区間有り 31.5km以下	m3	1			1,850	代価表 0106
01	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 31.5km以下	m3	1	1	1,850.08	1,850.08	B0-339612 No.1 参考
	計						1,850.08	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 樹木類 DID区間有り 31.5km以下	m3	1			1,390	代価表 0107
01	とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m3 木材類 DID区間有り 31.5km以下	m3	1	1	1,387.56	1,387.56	B0-339612 No.1 参考
	計						1,387.56	
	配管撤去後 樹閉塞(雨水)	φ150 モルタル充填	か所	1			2,160	代価表 0108
01	バート改修	600角以下	か所	0.003	1	5,708.94	17.13	M0-643111 No.3 標準 φ150*L150
02	配管工		人	0.06	1	28,288	1,697.28	○ M0-911162 No.3 参資 30min程度
	その他		式	1	0.26	1,697.28	441.29	
	計						2,155.7	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	配管撤去後 樹閉塞(雨水)	φ200 モルタル充填	か所	1			2,170	代価表 0109
01	バート改修	600角以下	か所	0.006	1	5,708.94	34.25	M0-643111 No.3 標準 φ200*L200
02	配管工		人	0.06	1	28,288	1,697.28	○ M0-911162 No.3 参資 30min程度
	その他		式	1	0.26	1,697.28	441.29	
	計						2,172.82	
	区画線工	削取り式 【止まれ】900*2500*3文字	か所	1			26,100	代価表 0110
01	区画線工	削取り式 15cm換算	m	15	3	579.1	26,059.5	刊行 57 土木コストP314
	計						26,059.5	

機械設備工事									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
屋外給水設備		1		式		1,908,601			
屋外排水設備		1		式		5,344,594			
	計					7,253,195			

機械設備工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
屋外給水設備		1	式	1,908,601	
計				1,908,601	
屋外排水設備		1	式	5,344,594	
計				5,344,594	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		屋外給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
不排水ストップ設置 (PE用)	材工共 (昼間) 100	2	か所	459,000	918,000	
不排水ストップ設置 (PE用)	材工共 (昼間) 150	1	か所	620,000	620,000	
屋外仕切弁ボックス	100/150	3	か所	69,300	207,900	
プラグ・キャップ止め	地中配管 HI用キャップ 25A	1	か所	1,360	1,360	
キャップ止め	地中配管 PE管 100A	4	か所	5,570	22,280	代価表 0001
キャップ止め	地中配管 PE管 150A	2	か所	8,840	17,680	代価表 0002
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 25A 保温無	1	か所	3,560	3,560	
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 100A 保温無	4	か所	6,420	25,680	
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 150A 保温無	2	か所	8,200	16,400	
撤去工事	再使用しない	1	式		69,221	別紙 00-0001
廃棄物処分費		1	式		6,520	別紙 00-0002
計					1,908,601	

機械設備工事 細目別内訳

機械設備工事		屋外排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 200A	34	m	14,600	496,400	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 250A	159	m	19,300	3,068,700	
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径300φ 最大排水半管径200φ ST 801~1200 T-25 蝶番ロック式	1	組	48,000	48,000	代価表 0007
プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径300φ 最大排水半管径200φ 45L 1201~1500 T-25 蝶番ロック式	1	組	48,600	48,600	代価表 0008
0号マンホール	750φ 蓋共	8	組	199,000	1,592,000	代価表 0003
最終樹接続	VU 250A	1	か所	35,100	35,100	代価表 0004
配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 200A 保温無	3	か所	9,980	29,940	代価表 0005
マンホール閉塞	200A	2	か所	5,710	11,420	代価表 0006
撤去工事	再使用しない	1	式		13,242	別紙 00-0003
廃棄物処分費		1	式		1,192	別紙 00-0004
計					5,344,594	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		屋外給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		69,221	別紙 00-0001
ビニル管類撤去(給排水)	地中配管 25A	13.4	m	560	7,504	
再使用しない	地中配管 100A	27.8	m	1,840	51,152	
再使用しない	地中配管 150A	1.5	m	2,660	3,990	
水栓柱撤去	再使用しない	1	個	2,140	2,140	
量水器撤去(再使用しない)	25A	1	個	3,640	3,640	代価表 0010
産業廃棄物積込・運搬費		0.1	m ³	7,950	795	
計					69,221	
廃棄物処分費		1	式		6,520	別紙 00-0002
ビニル管類処分費	25A	13.4	m	14	187.6	
ビニル管類処分費	100A	27.8	m	140	3,892	
ビニル管類処分費	150A	1.5	m	280	420	
その他の産業廃棄物		0.1	m ³	20,200	2,020	
計					6,519.6	

機械設備工事 別紙明細

機械設備工事		屋外排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
撤去工事	再使用しない	1	式		13,242	別紙 00-0003
ビニル管類撤去(給排水)	地中配管 100A	5.3	m	1,840	9,752	
再使用しない	地中配管 200A	1	m	3,490	3,490	代価表 0009
計					13,242	
廃棄物処分費		1	式		1,192	別紙 00-0004
ビニル管類処分費	100A	5.3	m	140	742	
ビニル管類処分費	200A	1	m	450	450	
計					1,192	

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
	キャップ止め	地中配管 PE管 100A	か所	1	5,570	5,571.41	有り	代価表 0001
	キャップ止め	地中配管 PE管 150A	か所	1	8,840	8,842.56	有り	代価表 0002
	0号マンホール	750φ 蓋共	組	1	199,000	198,957.45	有り	代価表 0003
	最終樹接続	VU 250A	か所	1	35,100	35,070.95	有り	代価表 0004
	配管切断 (樹脂管類) ・手間のみ	配管切断 200A 保温無	か所	1	9,980	9,980.01	有り	代価表 0005
	モルタル閉塞	200A	か所	1	5,710	5,708.94	有り	代価表 0006
	プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径300φ 最大排水半管径200φ ST 801~1200 T-25 蝶番ロック式	組	1	48,000	48,005.64	有り	代価表 0007
	プラスチック樹 (鋳鉄製防護ふた)	樹径300φ 最大排水半管径200φ 45L 1201~1500 T-25 蝶番ロック式	組	1	48,600	48,621.64	有り	代価表 0008
	ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 200A	m	1	3,490	3,485.88	有り	代価表 0009
	量水器撤去(再使用しない)	25A	個	1	3,640	3,635.58	有り	代価表 0010

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	キャップ止め	地中配管 PE管 100A	か所	1			5,570	代価表 0001
01	ブラク・キャップ止め	地中配管 HI用キャップ 100A	か所	1	1	5,571.41	5,571.41	
	計						5,571.41	
	キャップ止め	地中配管 PE管 150A	か所	1			8,840	代価表 0002
01	ブラク・キャップ止め	地中配管 HI用キャップ 150A	か所	1	1	8,842.56	8,842.56	
	計						8,842.56	

代価表

その他								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	0号マンホール	750φ 蓋共	組	1			199,000	代価表 0003
01	底板	130H	個	1	1	18,200	18,200	
02	管取付壁	750φ×600H	個	1	1	25,900	25,900	
03	斜壁	600φ×750φ×600H	個	1	1	32,600	32,600	
04	調整リング	600φ×100mm	個	1	1	7,930	7,930	
05	コンクリート工事	コンクリート 手練り (m3)		0.02	1	54,392.19	1,087.84	
06	コンクリート工事	型枠 一般用 (㎡)		0.24	1	11,823.93	2,837.74	
07	コンクリート工事	インパートモルタル (m3)		0.02	1	57,244.72	1,144.89	
08	マンホール蓋 (府型) 材のみ	OMD 600	個	1	1	77,214.62	77,214.62	
09	雑材料		式	1	0.05	77,214.62	3,860.73	
10	特殊作業員		人	0.67	1	28,496	19,092.32	○
11	普通作業員		人	0.15	1	24,232	3,634.8	○
	その他		式	1	0.24	22,727.12	5,454.51	
	計						198,957.45	

(A込)大阪府営茨木南安威第1期住宅(建て替え)排水管布設工事(機械設備)

○は「その他」の率対象

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	最終樹接続	VU 250A	か所	1			35,100		代価表 0004
01	インポート改修	600角以下	か所	1	1	5,708.94	5,708.94		
02	調整リング	600φ×100H	個	1	1	7,930	7,930		
03	排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	地中配管 250A	m	0.5	1	19,339.72	9,669.86		
04	配管工		人	0.33	1	28,288	9,335.04	○	
	その他		式	1	0.26	9,335.04	2,427.11		
	計						35,070.95		
	配管切断 (樹脂管類)・手間のみ	配管切断 200A 保温無	か所	1			9,980		代価表 0005
01	配管工		人	0.28	1	28,288	7,920.64	○	
	その他		式	1	0.26	7,920.64	2,059.37		
	計						9,980.01		

代価表

その他									
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	※対象	備考
	モルタル閉塞	200A	か所	1			5,710		代価表 0006
01	インポート改修	600角以下	か所	1	1	5,708.94	5,708.94		
	計						5,708.94		
	プラスチック樹 (铸铁製防護ふた)	樹径300φ 最大排水半管径200φ ST 801~1200 T-25 蝶番ロック式	組	1			48,000		代価表 0007
01	プラスチック樹 (铸铁製防護ふた)	樹径300φ T-25 蝶番ロック式	個	1	1	32,900	32,900		
02	プラスチック樹	樹径300φ 200φ-200 ST 塩ビ蓋付 801~1200	組	1	1	15,105.64	15,105.64		
	計						48,005.64		
	プラスチック樹 (铸铁製防護ふた)	樹径300φ 最大排水半管径200φ 45L 1201~1500 T-25 蝶番ロック式	組	1			48,600		代価表 0008
01	プラスチック樹 (铸铁製防護ふた)	樹径300φ T-25 蝶番ロック式	個	1	1	32,900	32,900		
02	プラスチック樹	樹径300φ 200φ-200 45L 塩ビ蓋付 801~1200	組	1	1	15,721.64	15,721.64		
	計						48,621.64		

(A込)大阪府営茨木南安威第1期住宅(建て替え)排水管布設工事(機械設備)

○は「その他」の率対象

代価表

その他								
NO	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	ビニル管類撤去(給排水)再使用しない	地中配管 200A	m	1			3,490	代価表 0009
01	配管工		人	0.326	0.3	28,288	2,766.57	○
	その他		式	1	0.26	2,766.57	719.31	
	計						3,485.88	
	量水器撤去(再使用しない)	25A	個	1			3,640	代価表 0010
01	配管工		人	0.34	0.3	28,288	2,885.38	○
	その他		式	1	0.26	2,885.38	750.2	
	計						3,635.58	