

工 事 名 称 : 大阪府立住吉高等学校ブロック塀改修工事

工 事 場 所 : 大阪市阿倍野区北畠二丁目

工 期 : 工事契約締結日 から 令和1年11月29日 まで

総工事費 : 46,032,840 円

工事価格 : 42,623,000 円

工 事 概 要 : ブロック塀改修工事一式

公 告 日 : 令和元年5月22日

開 札 日 : 令和元年6月12日

大阪府立住吉高等学校ブロック塀改修工事

名 称	摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費					
I 建築改修工事		1	式	25,888,970	
II 電気設備工事		1	式	436,990	
計				26,325,960	
共通費					
I 共通仮設費		1	式	6,707,623	
II 現場管理費		1	式	4,188,781	
III 一般管理費等		1	式	5,400,636	
計				16,297,040	
合計（工事価格）				42,623,000	
消費税相当額	8%	1	式	3,409,840	
総合計（工事費）				46,032,840	

## 共通仮設費算出表

A	すべての直接工事費	:		26,325,960																																
A'	率算定の直接工事費【A-①-③】	:		25,613,224																																
$\alpha$	A'に対する共通仮設費率	:	監督員事務所無	3.96%																																
B	共通仮設費対象外(①～③の計)	:		712,736																																
<table border="1"> <tr> <td colspan="5">① 発生材処分費(建築+電気+機械)</td> <td rowspan="2">712,736</td> </tr> <tr> <td>建築</td> <td>700,436</td> <td>電気</td> <td>12,300</td> <td>機械</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="5">② リース料</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td colspan="5">③ 工事排水料金</td> <td>0</td> </tr> </table>					① 発生材処分費(建築+電気+機械)					712,736	建築	700,436	電気	12,300	機械	0	② リース料					0	③ 工事排水料金					0								
① 発生材処分費(建築+電気+機械)					712,736																															
建築	700,436	電気	12,300	機械		0																														
② リース料					0																															
③ 工事排水料金					0																															
C	特別専門直接工事費(イ～トの計)	:		0																																
C'	Cに対する共通仮設費(イ'～ト'の計)	:		0																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>名 称</th> <th>金 額</th> <th>経費率</th> <th>金 額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>杭工事</td> <td>イ 0</td> <td>1.00%</td> <td>イ' 0</td> </tr> <tr> <td>鉄骨工事</td> <td>ロ 0</td> <td>3.56% (<math>\alpha \times 0.9</math>)</td> <td>ロ' 0</td> </tr> <tr> <td>造園工事</td> <td>ハ 0</td> <td>1.00%</td> <td>ハ' 0</td> </tr> <tr> <td>舗装工事</td> <td>ニ 0</td> <td>1.00%</td> <td>ニ' 0</td> </tr> <tr> <td>撤去工事(改修撤去は除く)</td> <td>ホ 0</td> <td>1.00%</td> <td>ホ' 0</td> </tr> <tr> <td>特殊な室内装備品</td> <td>ヘ 0</td> <td>1.00%</td> <td>ヘ' 0</td> </tr> <tr> <td>その他(特殊耐震改修・ガス工事等)</td> <td>ト 0</td> <td>1.00%</td> <td>ト' 0</td> </tr> </tbody> </table>					名 称	金 額	経費率	金 額	杭工事	イ 0	1.00%	イ' 0	鉄骨工事	ロ 0	3.56% ( $\alpha \times 0.9$ )	ロ' 0	造園工事	ハ 0	1.00%	ハ' 0	舗装工事	ニ 0	1.00%	ニ' 0	撤去工事(改修撤去は除く)	ホ 0	1.00%	ホ' 0	特殊な室内装備品	ヘ 0	1.00%	ヘ' 0	その他(特殊耐震改修・ガス工事等)	ト 0	1.00%	ト' 0
名 称	金 額	経費率	金 額																																	
杭工事	イ 0	1.00%	イ' 0																																	
鉄骨工事	ロ 0	3.56% ( $\alpha \times 0.9$ )	ロ' 0																																	
造園工事	ハ 0	1.00%	ハ' 0																																	
舗装工事	ニ 0	1.00%	ニ' 0																																	
撤去工事(改修撤去は除く)	ホ 0	1.00%	ホ' 0																																	
特殊な室内装備品	ヘ 0	1.00%	ヘ' 0																																	
その他(特殊耐震改修・ガス工事等)	ト 0	1.00%	ト' 0																																	
D	【B+C】	:		712,736																																
E	【A-D】	:		25,613,224																																
F	【E $\times\alpha$ 】	:		1,014,283																																
G	共通仮設費【F+C'】	:		1,014,283																																
積上げ分(交通誘導員、仮囲い等)	:	建築分 ( 5,693,340 ) 電気分 ( 0 ) 機械分 ( 0 )		5,693,340																																
G'	共通仮設費計【G+積上げ分】	:		<b>6,707,623</b>																																

## 現場管理費・一般管理費等算出表

H 純工事費【A+G'】	:	33,033,583
H' 率算定の純工事費【H-①-③】	:	32,320,847
$\beta$ H'に対する現場管理費率	:	12.96%
I 特別専門純工事費(i~viiiの計)	:	0
I' Iに対する現場管理費(i'~viii'の計)	:	0

名 称	金 額	経費率(%)	金 額
杭工事	i 0	2.00%	i' 0
鉄骨工事	ii 0	12.96% ( $\beta \times 1.0$ )	ii' 0
造園工事	iii 0	2.00%	iii' 0
舗装工事	iv 0	2.00%	iv' 0
撤去工事(改修撤去は除く)	v 0	2.00%	v' 0
特殊な室内装備品	vi 0	2.00%	vi' 0
その他(特殊耐震改修・ガス工事等)	vii 0	2.00%	vii' 0

J 【B+I】	:	712,736
K 【H-J】	:	32,320,847
L 【K $\times\beta$ 】	:	4,188,781
M 現場管理費【L+I'】	:	<b>4,188,781</b>
N 工事原価【H+M】	:	37,222,364
N' 率算定の工事原価【N-③】	:	37,222,364
$\gamma$ N'に対する一般管理費等率	:	14.47%
O 一般管理費等【N' $\times\gamma$ 】	:	5,386,076
P 契約保証費 【N' $\times 0.04\%$ 】	:	14,888
数値処理	:	▲ 328
O' 一般管理費等【O+P】	:	数値処理後 <b>5,400,636</b>











ブロック塀改修工事 細目別内訳

ブロック塀改修工事		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
墨出し		1	式		338,800	別紙 00-0001
養生		1	式		215,600	別紙 00-0002
整理清掃後片付け		1	式		696,080	別紙 00-0003
計					1,250,480	

ブロック塀改修工事 細目別内訳

ブロック塀改修工事		ブロック塀改修工事		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
コンクリート撤去	鉄筋切断共 コンクリートブロック 集積共	0.3	m <sup>3</sup>	41,200	12,360	
カッター入れ	モルタル面 厚さ20~30mm	1,303	m	860	1,120,580	
CB撤去	コンクリートブロック 集積共	140	m <sup>3</sup>	16,500	2,310,000	
笠木撤去		3.8	m <sup>3</sup>	16,500	62,700	代価表 0016
鋼製戸撤去	片開き戸 扉のみ 集積共	1.5	m <sup>2</sup>	1,610	2,415	
既存メッシュフェンス撤去		206	m <sup>2</sup>	1,160	238,960	代価表 0014
忍び返し撤去	H500	66	m	110	7,260	代価表 0015
植栽撤去		1	式		656,020	別紙 00-0004
スクラップ 控除	鉄屑 ヘビーH3	1.1	t	▲17,000	▲18,700	
スクラップ 控除	アルミ 延べガラ	0.02	t	▲95,000	▲1,900	
計					4,389,695	

ブロック塀改修工事 細目別内訳

ブロック塀改修工事		ブロック塀改修工事			開障	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
メッシュフェンス	1~3 L60.8m H1500 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	1	か所	883,600	883,600	代価表 0001
メッシュフェンス	4 L24.8m H1200 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	1	か所	307,800	307,800	代価表 0002
メッシュフェンス	5 L75.46m H1000 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り・ あと施工アーカー共	1	か所	1,353,000	1,353,000	代価表 0003
メッシュフェンス	6 L104.2m H1500 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り・ あと施工アーカー共	1	か所	2,440,000	2,440,000	代価表 0004
メッシュフェンス	7~8 L54.4 H1200 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り・ あと施工アーカー共	1	か所	884,800	884,800	代価表 0005
メッシュフェンス	9~13 L66.0m H2000 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	1	か所	1,360,000	1,360,000	代価表 0006
メッシュフェンス	14 L36.0m H1500 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	1	か所	515,200	515,200	代価表 0007
メッシュフェンス	15 L13.2m H1000 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	1	か所	177,700	177,700	代価表 0008
目隠しメッシュフェンス	18~21 L62.795 H2000 忍び返し付き 組立・金具・天端モルタル塗り共	1	か所	3,293,000	3,293,000	代価表 0009
目隠しメッシュフェンス	22 L37.375 メッシュフェンスH900+目 隠しフェンス2000 組立・金具・天端モルタル塗り共	1	か所	3,207,000	3,207,000	代価表 0010
メッシュフェンス	23~24 L81.5m H2600 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	1	か所	2,134,000	2,134,000	代価表 0011
目隠しフェンス扉	メッシュフェンスH900+目隠しフェンス2000 組立費共	1	か所	171,900	171,900	代価表 0012
計					16,728,000	

ブロック塀改修工事 細目別内訳

ブロック塀改修工事		ブロック塀改修工事			その他	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
壁モルタル塗り	金ごて 外壁 厚25	1.4	m <sup>2</sup>	4,050	5,670	
複層塗材 E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	0.9	m <sup>2</sup>	1,440	1,296	
避難場所看板撤去・ 再取り付け	800×600	1	か所	2,670	2,670	代価表 0020
防球ネット撤去・ 再取り付け		327	m <sup>2</sup>	460	150,420	代価表 0021
ポスト撤去・再取 り付け	380×340×400	1	か所	1,160	1,160	代価表 0022
シリング	一般部 変成シリング系(MS-2) 10×10	2.9	m	450	1,305	
計					162,521	





ブロック塀改修工事		発生材処理				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬		1	式		932,838	別紙 00-0005
コンクリート類 集積、積込み	機械	151	m3	1,980	298,980	
木材類 積込み	機械	3.2	m3	1,620	5,184	
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 無筋コンクリート類 D1D区間有り 5.5km以下	151	m3	2,500	377,500	
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 木材類 D1D区間有り 5.5km以下	3.2	m3	650	2,080	
建設発生土運搬	ダンプトラック 4t積級 バックホ0.28m3 土砂 D1D区間有り 27.0km以下	46.3	m3	5,380	249,094	
計					932,838	
発生材処分		1	式		700,436	別紙 00-0006
とりこわし 発生材処分	コンクリート類	151	m3	3,760	567,760	
とりこわし 発生材処分	木くず類	3.2	m3	5,000	16,000	
とりこわし 発生土処分	土砂	46.3	m3	2,520	116,676	
計					700,436	





改修								
N0	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	メッシュフェンス	1~3 L60.8m H1500 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	か所	1			883,600	代価表 0001
01	メッシュフェンス	H1500	m	60.8	1	8,320	505,856	
02	組立費		m	60.8	1	2,700	164,160	
03	根切り	小規模土工 —	m <sup>3</sup>	7.73	1	906.57	7,007.78	
04	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m <sup>3</sup>	7.22	1	1,749.82	12,633.7	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m <sup>3</sup>	1.24	1	16,000	19,840	
06	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 —	m <sup>3</sup>	1.24	1	10,938.3	13,563.49	
07	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 — —	m <sup>2</sup>	14.85	1	4,888.09	72,588.13	
08	型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	m <sup>2</sup>	14.85	1	202	2,999.7	
09	スリーブ	紙フェープ 径75 長さ300	か所	33	1	830.55	27,408.15	
10	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m <sup>2</sup>	2.06	1	570	1,174.2	
11	天端 モルタル	W150 t20	m	64.8	1	870	56,376	代価表 0013
	計						883,607.15	

代価表

改修								
N0	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	メッシュフェンス	4 L24.8m H1200 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	か所	1			307,800	代価表 0002
01	メッシュフェンス	H1200	m	24.8	1	6,450	159,960	
02	組立費		m	24.8	1	2,560	63,488	
03	根切り	小規模土工 —	m <sup>3</sup>	5.91	1	906.57	5,357.82	
04	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m <sup>3</sup>	5.51	1	1,749.82	9,641.5	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m <sup>3</sup>	0.39	1	16,000	6,240	
06	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 —	m <sup>3</sup>	0.39	1	10,938.3	4,265.93	
07	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 — —	m <sup>2</sup>	4.2	1	4,888.09	20,529.97	
08	型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	m <sup>2</sup>	4.2	1	202	848.4	
09	スリーブ	紙フェープ 径75 長さ300	か所	14	1	830.55	11,627.7	
10	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m <sup>2</sup>	0.88	1	570	501.6	
11	天端 モルタル	W150 t20	m	29.2	1	870	25,404	代価表 0013
	計						307,864.92	



代価表

改修								
N0	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	メッシュフェンス	5 L75.46m H1000 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り・ あと施工アンカー共	か所	1			1,353,000	代価表 0003
01	メッシュフェンス	H1000	m	75.5	1	5,520	416,760	
02	組立費		m	75.5	1	2,420	182,710	
03	根切り	小規模土工 -	m3	12.8	1	906.57	11,604.09	
04	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m3	11.94	1	1,749.82	20,892.85	
05	異形鉄筋(SD295)	D13	t	0.16	1	70,000	11,200	
06	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	0.16	1	101,025.25	16,164.04	
07	鉄筋運搬費	4t車 30km程度	t	0.16	1	4,040	646.4	
08	後施工アンカー	接着系アンカー D13 下向用	本	375	1	740	277,500	
09	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m3	3.34	1	16,000	53,440	
10	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18	m3	3.34	1	10,938.3	36,533.92	
11	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	43.08	1	4,888.09	210,578.91	
12	型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	m <sup>2</sup>	43.08	1	202	8,702.16	
13	スリーブ	紙チューブ 径75 長さ300	か所	39	1	830.55	32,391.45	
14	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m <sup>2</sup>	2.44	1	570	1,390.8	

代価表

改修								
N0	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
	メッシュフェンス	5 L75.46m H1000 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り・ あと施工アンカー共	か所	1			1,353,000	代価表 0003
15	天端 モルタル	W150 t20	m	84.3	1	870	73,341	代価表 0013
	計						1,353,855.62	

○は「その他」の率対象、☆は数量に補正率を掛ける、★は単価に補正率を掛ける

代価表

改修								
N0	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備考
	メッシュフェンス	6 L104.2m H1500 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り・ あと施工アンカー共	か所	1			2,440,000	代価表 0004
01	メッシュフェンス	H1500	m	104	1	8,320	865,280	
02	組立費		m	104	1	2,700	280,800	
03	根切り	小規模土工	m3	27.84	1	906.57	25,238.9	
04	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m3	25.99	1	1,749.82	45,477.82	
05	異形鉄筋(SD295)	D13	t	0.4	1	70,000	28,000	
06	鉄筋加工組立	小型構造物	t	0.38	1	101,025.25	38,389.59	
07	鉄筋運搬費	4t車 30km程度	t	0.38	1	4,040	1,535.2	
08	後施工アンカー	接着系アンカー D13 下向用	本	522	1	740	386,280	
09	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m3	6.71	1	16,000	107,360	
10	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18	m3	6.71	1	10,938.3	73,395.99	
11	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等	m <sup>2</sup>	86.82	1	4,888.09	424,383.97	
12	型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	m <sup>2</sup>	86.82	1	202	17,537.64	
13	スリーブ	紙チューブ 径75 長さ300	か所	54	1	830.55	44,849.7	
14	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m <sup>2</sup>	3.38	1	570	1,926.6	

代価表

改修								
N0	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備考
	メッシュフェンス	6 L104.2m H1500 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り・ あと施工アンカー共	か所	1			2,440,000	代価表 0004
15	天端 モルタル	W150 t20	m	115	1	870	100,050	代価表 0013
	計						2,440,505.41	

○は「その他」の率対象、☆は数量に補正率を掛ける、★は単価に補正率を掛ける

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	メッシュフェンス	7~8 L54.4 H1200 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り・ あと施工アンカー共	か所	1			884,800	代価表 0005
01	メッシュフェンス	H1200	m	54.4	1	6,450	350,880	
02	組立費		m	54.4	1	2,560	139,264	
03	根切り	小規模土工 -	m3	12.23	1	906.57	11,087.35	
04	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m3	11.42	1	1,749.82	19,982.94	
05	異形鉄筋(SD295)	D13	t	0.07	1	70,000	4,900	
06	鉄筋加工組立	小型構造物 -	t	0.07	1	101,025.25	7,071.76	
07	鉄筋運搬費	4 t 車 30km程度	t	0.07	1	4,040	282.8	
08	後施工アンカー	接着系アンカー D13 下向用	本	58	1	740	42,920	
09	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m3	2.45	1	16,000	39,200	
10	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18	m3	2.45	1	10,938.3	26,798.83	
11	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	31.55	1	4,888.09	154,219.23	
12	型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	m <sup>2</sup>	31.55	1	202	6,373.1	
13	スリーブ	紙チューブ 径75 長さ300	か所	29	1	830.55	24,085.95	
14	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m <sup>2</sup>	1.81	1	570	1,031.7	

代価表

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	メッシュフェンス	7~8 L54.4 H1200 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り・ あと施工アンカー共	か所	1			884,800	代価表 0005
15	天端 モルタル	W150 t20	m	65.2	1	870	56,724	代価表 0013
	計						884,821.66	

○は「その他」の率対象、☆は数量に補正率を掛ける、★は単価に補正率を掛ける

代価表

改修									
N0	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	※03※	備 考
	メッシュフェンス	9~13 L66.0m H2000 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	か所	1			1,360,000		代価表 0006
01	メッシュフェンス	H2000	m	66	1	11,700	772,200		
02	組立費		m	66	1	3,700	244,200		
03	根切り	小規模土工 —	m3	20.45	1	906.57	18,539.35		
04	すきとり	積み込み共 H300程度	m3	16.9	1	313.1	5,291.39		
05	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m3	18.74	1	1,749.82	32,791.62		
06	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m3	2.71	1	16,000	43,360		
07	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 —	m3	2.71	1	10,938.3	29,642.79		
08	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 —	m <sup>2</sup>	22.57	1	4,888.09	110,324.19		
09	型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	m <sup>2</sup>	22.57	1	202	4,559.14		
10	スリーブ	紙フェープ 径75 長さ300	か所	36	1	830.55	29,899.8		
11	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m <sup>2</sup>	9.98	1	570	5,688.6		
12	天端 モルタル	W150 t20	m	74	1	870	64,380		代価表 0013
	計						1,360,876.88		

代価表

改修									
N0	名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	※03※	備 考
	メッシュフェンス	14 L36.0m H1500 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	か所	1			515,200		代価表 0007
01	メッシュフェンス	H1500	m	36	1	8,320	299,520		
02	組立費		m	36	1	2,700	97,200		
03	根切り	小規模土工 —	m3	8.02	1	906.57	7,270.69		
04	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m3	7.48	1	1,749.82	13,088.65		
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m3	0.53	1	16,000	8,480		
06	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 —	m3	0.53	1	10,938.3	5,797.29		
07	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 —	m <sup>2</sup>	6.41	1	4,888.09	31,332.65		
08	型枠運搬費	4t車 30km程度 往復	m <sup>2</sup>	6.41	1	202	1,294.82		
09	スリーブ	紙フェープ 径75 長さ300	か所	19	1	830.55	15,780.45		
10	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m <sup>2</sup>	1.19	1	570	678.3		
11	天端 モルタル	W150 t20	m	40	1	870	34,800		代価表 0013
	計						515,242.85		

改修								
N0	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	メッシュフェンス	15 L13.2m H1000 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	か所	1			177,700	代価表 0008
01	メッシュフェンス	H1000	m	13.2	1	5,520	72,864	
02	組立費		m	13.2	1	2,420	31,944	
03	根切り	小規模土工 —	m3	3.75	1	906.57	3,399.63	
04	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m3	3.5	1	1,749.82	6,124.37	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m3	0.5	1	16,000	8,000	
06	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 —	m3	0.5	1	10,938.3	5,469.15	
07	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 — —	m <sup>2</sup>	6	1	4,888.09	29,328.54	
08	型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	m <sup>2</sup>	6	1	202	1,212	
09	スリーブ	紙チューブ 径75 長さ300	か所	8	1	830.55	6,644.4	
10	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m <sup>2</sup>	0.5	1	570	285	
11	天端 モルタル	W150 t20	m	14.4	1	870	12,528	代価表 0013
	計						177,799.09	

代価表

改修								
N0	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	目隠しメッシュフェンス	18~21 L62.795 H2000 忍び返し付き 組立・金具・天端モルタル塗り共	か所	1			3,293,000	代価表 0009
01	目隠しメッシュフェンス	H2000 忍び返し付き	m	62.7	1	45,000	2,821,500	
02	組立費		m	62.7	1	6,600	413,820	
03	天端 モルタル	W150 t20	m	66.7	1	870	58,029	代価表 0013
	計						3,293,349	
	目隠しメッシュフェンス	22 L37.375 メッシュフェンスH900+目 隠しフェンス2000 組立・金具・天端モルタル塗り共	か所	1			3,207,000	代価表 0010
01	目隠しメッシュフェンス	メッシュフェンスH900+目隠しフェンス2000	m	37.5	1	74,700	2,801,250	
02	組立費		m	37.5	1	9,900	371,250	
03	天端 モルタル	W150 t20	m	39.9	1	870	34,713	代価表 0013
	計						3,207,213	

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	メッシュフェンス	23~24 L81.5m H2600 組立・土工・基礎・天端モルタル塗り共	か所	1			2,134,000	代価表 0011
01	メッシュフェンス	H2600	m	81.5	1	16,900	1,377,350	
02	組立費		m	81.5	1	4,130	336,595	
03	根切り	小規模土工 -	m <sup>3</sup>	12.47	1	906.57	11,304.92	
04	埋戻し(B種)	小規模土工 発生土	m <sup>3</sup>	8.91	1	1,749.82	15,590.89	
05	普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度21 S15 粗骨材20	m <sup>3</sup>	4.22	1	16,000	67,520	
06	コンクリート打設手間	小型構造物 人力打設 工作物の基礎等 S15~S18 -	m <sup>3</sup>	4.22	1	10,938.3	46,159.62	
07	型枠	小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等 - -	m <sup>2</sup>	31.68	1	4,888.09	154,854.69	
08	型枠運搬費	4 t 車 30km程度 往復	m <sup>2</sup>	31.68	1	202	6,399.36	
09	スリーブ	紙チューブ 径75 長さ300	か所	44	1	830.55	36,544.2	
10	床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	m <sup>2</sup>	7	1	570	3,990	
11	天端 モルタル	W150 t20	m	89.5	1	870	77,865	代価表 0013
	計						2,134,173.68	

代価表

改修								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	目隠しフェンス扉	メッシュフェンスH900+目隠しフェンス2000 組立費共	か所	1			171,900	代価表 0012
01	目隠しフェンス扉	メッシュフェンスH900+目隠しフェンス2000	か所	1	1	152,000	152,000	
02	組立費		か所	1	1	19,900	19,900	
	計						171,900	
	天端 モルタル	W150 t20	m	1			870	代価表 0013
01	モルタル塗り	金ごて	m	1	1	870	870	
	計						870	

代価表

撤去								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	既存マシフェンス撤去		m	1			1,160	代価表 0014
01	普通作業員		人	0.05	1	18,700	935	○
	その他		式	1	0.25	935	233.75	
	計						1,168.75	
	忍び返し撤去	H500	m	1			110	代価表 0015
01	普通作業員		人	0.005	1	18,700	93.5	○
	その他		式	1	0.25	93.5	23.37	
	計						116.87	
	笠木撤去		m3	1			16,500	代価表 0016
01	CB撤去	コンクリートプレカ 集積共	m3	1	1	16,505.62	16,505.62	
			m3					
	計						16,505.62	

代価表

撤去								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	樹木枝払い		本	1			2,600	代価表 0017
01	造園工		人	0.105	1	20,300	2,131.5	○
	その他		式	1	0.22	2,131.5	468.93	
	計						2,600.43	

○は「その他」の率対象、☆は数量に補正率を掛ける、★は単価に補正率を掛ける

代価表

仮設								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	仮囲いガードフェンス		m	1			2,520	代価表 0018
01	ガードフェンス	W=1800 H=1800 設置及び撤去手間	か所	1	1	1,168.75	1,168.75	
02	ガードフェンス	W=1800 H=1800 月額損料	か所	1	2	680	1,360	
	計						2,528.75	
	仮囲い方板C		m	1			6,960	代価表 0019
01	仮囲い(A) (カー鋼板 H=3000) 標準図S-A	定額損料	m	1	1	6,412.8	6,412.8	
02	仮囲い(A) (カー鋼板 H=3000) 標準図S-A	月額損料	m	1	2	277.83	555.66	
	計						6,968.46	
	避難場所看板撤去・再取り付け	800×600	か所	1			2,670	代価表 0020
01	普通作業員		人	0.12	1	18,700	2,244	○
	その他		式	1	0.19	2,244	426.36	
	計						2,670.36	

代価表

仮設								
NO	名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
	防球ネット撤去・再取り付け		m <sup>2</sup>	1			460	代価表 0021
01	普通作業員		人	0.02	1	18,700	374	○
	その他		式	1	0.25	374	93.5	
	計						467.5	
	ポスト撤去・再取り付け	380×340×400	か所	1			1,160	代価表 0022
01	普通作業員		人	0.05	1	18,700	935	○
	その他		式	1	0.25	935	233.75	
	計						1,168.75	
	養生敷鉄板	厚16	m <sup>2</sup>	1			2,100	代価表 0023
01	養生敷鉄板	厚16 月額損料	m <sup>2</sup>	1	2	473	946	
02	養生敷鉄板	設置撤去手間	m <sup>2</sup>	1	1	1,159.62	1,159.62	
	計						2,105.62	









ブロック塀改修工事		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ステンレス製 ボックス WP形	150× 150× 100	1	個	8,540	8,540	
ボックス(既製品) (蓋+土工事別)	600× 600× 900 人力	1	基	96,900	96,900	
ボックス蓋	600φ 8t	1	基	28,900	28,900	
厚鋼電線管 (G)	露出配管(塗装有) 16mm	3	m	1,950	5,850	
金属製 可とう電線管(F) (ヒール被覆有)	(17) エキパンション用等	1	m	1,500	1,500	
EM-ケーブル	8mm2- 3C 管内	3	m	1,300	3,900	
EM-ケーブル	8mm2- 3C FEP内(PF+CD)	20	m	1,210	24,200	
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	20	m	900	18,000	
土工事		1	式		207,000	別紙 00-0001
残土処分費		1	式		12,300	別紙 00-0002
撤去工事		1	式		12,400	別紙 00-0003
撤去工事 (再取付)		1	式		7,220	別紙 00-0004
現地調査費		1	式		12,300	別紙 00-0006
有価材		1	式		▲2,020	別紙 00-0005
計					436,990	

電気設備工事 別紙明細

ブロック塀改修工事		電灯設備			電灯分岐		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
土工事		1	式		207,000	別紙 00-0001	
土工事	人力堀方	13.9	m <sup>3</sup>	9,110	126,629		
土工事	山砂の類	3.2	m <sup>3</sup>	7,420	23,744		
土工事	人力埋め戻し	5.8	m <sup>3</sup>	6,940	40,252		
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.45m <sup>3</sup> 土砂 DID区間有り 28.5km以下	4.9	m <sup>3</sup>	3,510	17,199		
計					207,824		
残土処分費		1	式		12,300	別紙 00-0002	
残土処分費	尼崎	4.9	m <sup>3</sup>	2,520	12,348		
計					12,348		

電気設備工事 別紙明細

ブロック塀改修工事		電灯設備			電灯分岐		備考
名称	摘要	数量	単位	単価	金額		
撤去工事		1	式		12,400	別紙 00-0003	
ブロック撤去	150×150×100 再使用しない	2	個	1,020	2,040		
600V ポリエチレンケーブル撤去	8mm <sup>2</sup> -3C 管内 再使用しない	19	m	140	2,660		
厚鋼電線管撤去	(G22) 再使用しない	19	m	410	7,790		
計					12,490		
撤去工事 (再取付)		1	式		7,220	別紙 00-0004	
600V ポリエチレンケーブル撤去	8mm <sup>2</sup> -3C ラック 再使用する	6	m	350	2,100		
600V ポリエチレンケーブル撤去	8mm <sup>2</sup> -3C 管内 再使用する	6	m	290	1,740		
600V ポリエチレンケーブル撤去	8mm <sup>2</sup> -3C FEP内 (PF・CD) 再使用する	13	m	260	3,380		
計					7,220		
現地調査費		1	式		12,300	別紙 00-0006	
電工		0.5	人	24,600	12,300		
計					12,300		

