

その他							
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
土工事		m3	1	1,470	1,470	有り	代価表 0001
鉄骨屋外階段 とりこわし		t	1	22,200	22,200	有り	代価表 0002
杭引抜き用 地盤改良	セメント系固化材(無粉塵型) 改良深:1.0m 添加量:30kg/m3 改良範囲:968㎡	式	1	2,260,000	2,260,280	有り	代価表 0003
地盤改良土撤去		m3	1	520	520	有り	代価表 0004
地盤改良土撤去跡 埋戻し	購入土	m3	1	5,380	5,380	有り	代価表 0005
杭小割		m3	1	5,150	5,150	有り	代価表 0006
埋戻し土	購入土	m3	1	5,380	5,380	有り	代価表 0007
床組撤去	木造床組・畳(ころばし) 集積共	㎡	1	3,030	3,030	有り	代価表 0008
中棚撤去	集積共	㎡	1	3,030	3,030	有り	代価表 0009
床フローバシ撤去	集積共	㎡	1	3,030	3,030	有り	代価表 0010
壁下地撤去(軸組)	集積共	㎡	1	550	550	有り	代価表 0011
壁下地撤去(胴縁)	集積共	㎡	1	550	550	有り	代価表 0012
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般・建具 集積共	㎡	1	1,100	1,100	有り	代価表 0013
天井発泡ポリスチレン 撤去	集積共	㎡	1	1,370	1,370	有り	代価表 0014
壁合板・ボード 撤去	一重張り アスベスト含有 集積共 パネロー手摺 石綿ボードイッテ板	㎡	1	2,480	2,480	有り	代価表 0015
壁合板・ボード 撤去	一重張り アスベスト含有 集積共 パネロー隔板 石綿ボード板	㎡	1	2,480	2,480	有り	代価表 0016
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 地盤改良土 DID区間有り 31.5km以下	m3	1	4,070	4,070	有り	代価表 0017
とりこわし 発生材運搬	10t積級 砕石類 60.0km以下	m3	1	7,470	7,470	有り	代価表 0018
とりこわし 発生材運搬	10t積級 コンクリート類(場所打杭) 11.0km以下 積込共	m3	1	4,630	4,630	有り	代価表 0019
とりこわし 発生材運搬	10t積級 コンクリート類 11.0km以下	m3	1	2,460	2,460	有り	代価表 0020

その他							
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
とりこわし 発生材運搬	10t積級 木材類 19.5km以下	m3	1	960	960	有り	代価表 0021
とりこわし 発生材運搬	10t積級 石こうボード類 60.0km以下	m3	1	2,580	2,580	有り	代価表 0022
とりこわし 発生材運搬	10t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	m3	1	2,580	2,580	有り	代価表 0023
とりこわし 発生材運搬	10t積級 ガラス類 60.0km以下	m3	1	2,580	2,580	有り	代価表 0024
とりこわし 発生材運搬	10t積級 畳 60.0km以下	m3	1	2,580	2,580	有り	代価表 0025
とりこわし 発生材運搬	10t積級 アスファルト防水層 60.0km以下	m3	1	2,580	2,580	有り	代価表 0026
とりこわし 発生材運搬	10t積級 発泡ポリスチレン 60.0km以下	m3	1	2,580	2,580	有り	代価表 0027
とりこわし 発生材運搬	10t積級 アスベスト含有 石綿サンドイッチ板 60.0km以下	m3	1	2,580	2,580	有り	代価表 0028
とりこわし 発生材運搬	10t積級 アスベスト含有 石綿セメント板 60.0km以下	m3	1	2,580	2,580	有り	代価表 0029
とりこわし 発生材処分	地盤改良土 投棄料	m3	1	1,800	1,800	有り	代価表 0030
とりこわし 発生材処分	砕石類 投棄料	m3	1	19,400	19,400	有り	代価表 0031
とりこわし 発生材処分	コンクリート類(場所打杭) 投棄料	m3	1	3,760	3,760	有り	代価表 0032
とりこわし 発生材処分	コンクリート類 投棄料	m3	1	3,760	3,760	有り	代価表 0033
とりこわし 発生材処分	木材類 投棄料	m3	1	1,650	1,650	有り	代価表 0034
とりこわし 発生材処分	廃石こうボード類 投棄料	m3	1	13,000	13,000	有り	代価表 0035
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類 投棄料	m3	1	5,100	5,100	有り	代価表 0036
とりこわし 発生材処分	ガラス類 投棄料	m3	1	11,700	11,700	有り	代価表 0037
とりこわし 発生材処分	畳 投棄料	m3	1	2,530	2,530	有り	代価表 0038
とりこわし 発生材処分	アスファルト防水層 投棄料	m3	1	5,110	5,110	有り	代価表 0039
とりこわし 発生材処分	発泡ポリスチレン 投棄料	m3	1	4,880	4,880	有り	代価表 0040

その他							
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
とりこわし 発生材処分	アスベスト含有 石膏ボード 投棄料	m <sup>3</sup>	1	25,000	25,000	有り	代価表 0041
とりこわし 発生材処分	アスベスト含有 石膏ボード 投棄料	m <sup>3</sup>	1	25,000	25,000	有り	代価表 0042
壁木毛セルト板 撤去	一重張り 集積共	m <sup>2</sup>	1	1,100	1,100	有り	代価表 0043
とりこわし 発生材運搬	10t積級 木毛セルト板 60.0km以下	m <sup>3</sup>	1	7,470	7,470	有り	代価表 0044
とりこわし 発生材処分	木毛セルト板 投棄料	m <sup>3</sup>	1	4,880	4,888	有り	代価表 0045
とりこわし機械運 搬	陸上解体用重機 排出ガス対策型	式	1	313,000	313,200	有り	代価表 0046
とりこわし機械運 搬	陸上解体用重機 排出ガス対策型	式	1	287,000	287,100	有り	代価表 0047
土工機械運搬		式	1	140,000	140,000	有り	代価表 0048
残置物 住棟	屋内・可燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m <sup>3</sup>	1	530	530	有り	代価表 0049
残置物	可燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m <sup>3</sup>	1	530	532.8	有り	代価表 0050
残置物 住棟	屋内・不燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m <sup>3</sup>	1	1,330	1,330	有り	代価表 0051
残置物	不燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m <sup>3</sup>	1	1,330	1,334.4	有り	代価表 0052
とりこわし 発生材運搬	10t積級 その他類 60.0km以下 積込共	m <sup>3</sup>	1	4,410	4,410	有り	代価表 0053
とりこわし 発生材処分	その他類 投棄料	m <sup>3</sup>	1	4,880	4,888	有り	代価表 0054
残置物 住棟	屋外・可燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m <sup>3</sup>	1	530	530	有り	代価表 0055
残置物 住棟	屋外・不燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m <sup>3</sup>	1	1,330	1,330	有り	代価表 0056
屋外土工事		m <sup>3</sup>	1	1,470	1,470	有り	代価表 0057
アスファルト舗装 とりこわし	機械 集積・積込み共 アスファルトt50 砕石路盤t150	m <sup>2</sup>	1	710	716	有り	代価表 0058
アスファルト舗装 とりこわし (オーバーレイ)	機械 集積・積込み共 アスファルトt30 コンクリートt100 砕石路盤t150	m <sup>2</sup>	1	1,550	1,551.4	有り	代価表 0059
コンクリート舗装 とりこわし	機械 集積・積込み共 コンクリートt100 砕石路盤t100	m <sup>2</sup>	1	1,220	1,221	有り	代価表 0060

その他							
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
カー平板舗装 とりこわし	機械 集積・積込み共 カー平板t60 モルタルt50 砕石路盤t100	m <sup>2</sup>	1	950	955.8	有り	代価表 0061
インターロッキング舗装 とりこわし	機械 集積・積込み共 インターロッキング t60 モルタルt50 砕石路盤t100	m <sup>2</sup>	1	950	955.8	有り	代価表 0062
L型側溝(L型A) とりこわし	集積・積込み共 L=250	m	1	670	678.6	有り	代価表 0063
L型側溝(L型B) とりこわし	集積・積込み共 L=250	m	1	600	603.2	有り	代価表 0064
L型側溝(L型C) とりこわし	W=250 集積・積込み共	m	1	280	287.5	有り	代価表 0065
V型側溝(V型) とりこわし	集積・積込み共 L=430	m	1	750	754	有り	代価表 0066
縁石(縁1A) とりこわし	集積・積込み共 100×100	m	1	110	115	有り	代価表 0067
縁石(縁1B) とりこわし	集積・積込み共 100×100 基礎共	m	1	220	226.2	有り	代価表 0068
縁石(縁1C) とりこわし	集積・積込み共 150×150	m	1	170	172.5	有り	代価表 0069
縁石(縁2A) とりこわし	集積・積込み共 100×200	m	1	170	172.5	有り	代価表 0070
縁石(縁2B) とりこわし	集積・積込み共 150×300 基礎共	m	1	600	603.2	有り	代価表 0071
縁石(縁3) とりこわし	集積・積込み共 150/170×200 基礎共	m	1	450	452.4	有り	代価表 0072
縁石(縁4) とりこわし	集積・積込み共 180/190×400 基礎共	m	1	820	829.4	有り	代価表 0073
縁石(縁5) とりこわし	集積・積込み共 150/220×250 基礎共	m	1	820	829.4	有り	代価表 0074
一般会所(K1) とりこわし	集積・積込み共 300×300 H450	か所	1	920	920	有り	代価表 0075
一般会所(K2) とりこわし	集積・積込み共 300×300 H500	か所	1	920	920	有り	代価表 0076
一般会所(K3) とりこわし	集積・積込み共 300×300 H550	か所	1	1,030	1,035	有り	代価表 0077
一般会所(K4) とりこわし	集積・積込み共 300×300 H600	か所	1	1,030	1,035	有り	代価表 0078
一般会所(K5) とりこわし	集積・積込み共 300×300 H700	か所	1	1,150	1,150	有り	代価表 0079
一般会所(K11) とりこわし	集積・積込み共 450×450 H800	か所	1	1,840	1,840	有り	代価表 0080

その他							
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
一般会所(K25)とりこわし	集積・積込み共 450×450 H800	か所	1	1,780	1,782.5	有り	代価表 0081
一般会所(K30)とりこわし	集積・積込み共 700×700 H600	か所	1	2,240	2,242.5	有り	代価表 0082
L字型側溝会所(KA)とりこわし	集積・積込み共 300×300 H400	か所	1	920	920	有り	代価表 0083
L字型側溝会所(KB)とりこわし	集積・積込み共 300×300 H600	か所	1	1,030	1,035	有り	代価表 0084
L字型側溝会所(KC)とりこわし	集積・積込み共 300×300 H600	か所	1	1,150	1,150	有り	代価表 0085
L字型側溝会所(KD)とりこわし	集積・積込み共 300×300 H700	か所	1	1,260	1,265	有り	代価表 0086
L字型側溝会所(KG)とりこわし	集積・積込み共 400×500 H700	か所	1	1,840	1,840	有り	代価表 0087
U字型側溝会所(Ky)とりこわし	集積・積込み共 450×450 H700	か所	1	2,070	2,070	有り	代価表 0088
トラップ側溝会所(Kz)とりこわし	集積・積込み共 450×450 H600	か所	1	2,010	2,012.5	有り	代価表 0089
排水管とりこわし	集積・積込み共 陶管φ125	m	1	440	441	有り	代価表 0090
排水管とりこわし	集積・積込み共 陶管φ150	m	1	440	441	有り	代価表 0091
排水管とりこわし	集積・積込み共 HPφ150	m	1	440	441	有り	代価表 0092
排水管とりこわし	集積・積込み共 HPφ200	m	1	440	441	有り	代価表 0093
排水管とりこわし	集積・積込み共 HPφ250	m	1	440	441	有り	代価表 0094
排水管とりこわし	集積・積込み共 VPφ100	m	1	440	441	有り	代価表 0095
排水管とりこわし	集積・積込み共 VPφ125	m	1	440	441	有り	代価表 0096
排水管とりこわし	集積・積込み共 VPφ150	m	1	440	441	有り	代価表 0097
排水管とりこわし	集積・積込み共 VPφ200	m	1	440	441	有り	代価表 0098
U型側溝とりこわし	集積・積込み共 U-180	m	1	180	189.75	有り	代価表 0099
U型側溝とりこわし	集積・積込み共 U-240	m	1	290	293.25	有り	代価表 0100

その他							
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
雨水人孔会所(Md)と りこわし	集積・積込み共 H=1600	か所	1	2,700	2,702.5	有り	代価表 0101
駐車場ハーフプレート (車A)とりこわし	集積・積込み共 W250×H300 1台用	か所	1	210	215	有り	代価表 0102
駐車場ハーフプレート (車A)とりこわし	集積・積込み共 W500×H300 2台用	か所	1	360	365.8	有り	代価表 0103
車止めブロック (車B)とりこわし	集積・積込み共 120×120×600	か所	1	57	57.5	有り	代価表 0104
駐車禁止ブロック (車C)とりこわし	集積・積込み共 500×500×500	か所	1	980	980.2	有り	代価表 0105
駐車禁止ブロック (車D)とりこわし	集積・積込み共 150×150×900	か所	1	170	179.2	有り	代価表 0106
駐車禁止ブロック (車Ea)とりこわし	集積・積込み共 U型177300B	か所	1	230	230	有り	代価表 0107
駐車禁止ブロック (車Eb)とりこわし	集積・積込み共 U型177360B	か所	1	230	230	有り	代価表 0108
パッカー(P-1) とりこわし	集積・積込み共 I型 可動式 H=700	か所	1	540	547.2	有り	代価表 0109
パッカー(P-2) とりこわし	集積・積込み共 I型 可動式 H=650	か所	1	210	215	有り	代価表 0110
パッカー(P-3) とりこわし	集積・積込み共 U型 可動式 W600×H650	か所	1	690	698	有り	代価表 0111
パッカー(P-4) とりこわし	集積・積込み共 U型 可動式 W700×H650	か所	1	690	698	有り	代価表 0112
パッカー(P-7) とりこわし	集積・積込み共 U型 可動式 W2050×H500	か所	1	690	698	有り	代価表 0113
看板(看-1) とりこわし	集積・積込み共 W800×H1550	か所	1	990	999.6	有り	代価表 0114
看板(看-2) とりこわし	集積・積込み共 W660×H1770	か所	1	1,790	1,792.4	有り	代価表 0115
掲示板(掲-1) とりこわし	集積・積込み共 W1900×H2230	か所	1	1,980	1,982	有り	代価表 0116
掲示板(掲-2) とりこわし	集積・積込み共 W1720×H1520	か所	1	3,330	3,335	有り	代価表 0117
ブロック(B-3) とりこわし	集積・積込み共 180×250×600 2連 基礎共	か所	1	570	575	有り	代価表 0118
ブロック(B-4) とりこわし	集積・積込み共 180×250×600 3連 基礎共	か所	1	800	805	有り	代価表 0119
コンクリートブロック積み (CB-1)とりこわし	集積・積込み共 t100 1段積み 基礎共	m	1	440	448	有り	代価表 0120

その他							
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
コンクリートブロック積み (CB-2)とりにこわし	集積・積込み共 t100 2段積み 基礎共	m	1	550	551	有り	代価表 0121
コンクリートブロック積み (CB-5)とりにこわし	集積・積込み共 t150 5段積み 基礎共	m	1	1,110	1,117.5	有り	代価表 0122
プランター(F-1) とりにこわし	集積・積込み共 1000×450 H460	か所	1	310	313	有り	代価表 0123
プランター(F-2) とりにこわし	集積・積込み共 900×300 H340 CB150×150×300	か所	1	230	234.2	有り	代価表 0124
配管保護コンクリート (S-1)とりにこわし	集積・積込み共 2600×360×400	か所	1	2,780	2,789.8	有り	代価表 0125
擁壁(擁-1) とりにこわし	集積・積込み共 H0~1450	m	1	5,730	5,730.4	有り	代価表 0126
ゴミ置場 とりにこわし	集積・積込み共 H2700	か所	1	171,000	171,477.2	有り	代価表 0127
コンテナボックス とりにこわし	集積・積込み共 ポリチン製 W1160×D666 H=981~1051	か所	1	1,500	1,500.6	有り	代価表 0128
その他 集積・積込み	機 械	m3	1	1,830	1,830	有り	代価表 0129
スロープ-1手摺 とりにこわし	集積・積込み共 L7970×H750	か所	1	2,140	2,146.5	有り	代価表 0130
スロープ-2手摺 とりにこわし	集積・積込み共 L2900×H750	か所	1	1,210	1,217	有り	代価表 0131
階段 とりにこわし	集積・積込み共 幅2440 高さ2250 段数15	か所	1	25,900	25,978.6	有り	代価表 0132
ネットフェンス・防護柵 (柵-1)とりにこわし	集積・積込み共 H=1200	m	1	320	321	有り	代価表 0133
ネットフェンス・防護柵 (柵-2)とりにこわし	集積・積込み共 H=1200 基礎共	m	1	470	471.8	有り	代価表 0134
ネットフェンス・防護柵 (柵-3)とりにこわし	集積・積込み共 H=520 基礎共	m	1	1,070	1,075	有り	代価表 0135
A型バリアート(仮-1) とりにこわし	集積・積込み共 L=4500	か所	1	1,070	1,071	有り	代価表 0136
フェンスバリアート (仮-2)とりにこわし	集積・積込み共 H=1800	m	1	260	266.39	有り	代価表 0137
樹木撤去手間 高木	C 0.90以上	本	1	31,000	31,000	有り	代価表 0138
樹木撤去手間 高木	C 0.90以上 根残し	本	1	31,000	31,000	有り	代価表 0139
樹木撤去手間 高木	C 0.90以上 倒木	本	1	31,000	31,000	有り	代価表 0140

その他							
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
樹木類 積込み	機械	m3	1	1,830	1,830	有り	代価表 0141
照明灯撤去	集積・積込み共	基	1	2,240	2,247.03	有り	代価表 0142
廃プラスチック類 積込	機械	m3	1	1,830	1,830	有り	代価表 0143
簡易ポール撤去 (コンクリート製)	集積・積込み共	基	1	1,150	1,150	有り	代価表 0144
ハンドホール撤去 (1400□・H1500)	集積・積込み共	基	1	5,300	5,304.5	有り	代価表 0145
ハンドホール撤去 (1100×700×H1200)	集積・積込み共	基	1	2,920	2,926.75	有り	代価表 0146
ハンドホール撤去 (900□・H1000)	集積・積込み共	基	1	2,530	2,535.75	有り	代価表 0147
電線管撤去 3条	集積・積込み共 地中埋設配管	m	1	590	596.82	有り	代価表 0148
電線管撤去 2条	集積・積込み共 地中埋設配管	m	1	720	729.12	有り	代価表 0149
電線管撤去 1条	集積・積込み共 地中埋設配管	m	1	440	445.41	有り	代価表 0150
架空配線撤去	集積・積込み共	径間	1	1,250	1,257.3	有り	代価表 0151
廃ケーブル類	機械	m3	1	1,830	1,830	有り	代価表 0152
鋳鉄管類撤去(給水) 再使用しない	80A 地中配管	m	1	440	441	有り	代価表 0153
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	100A 地中配管	m	1	440	441	有り	代価表 0154
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	125A 地中配管	m	1	440	441	有り	代価表 0155
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	150A 地中配管	m	1	440	441	有り	代価表 0156
鋼管類撤去(給排水ガス) 再使用しない	80A 地中配管	m	1	440	441	有り	代価表 0157
鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない	100A 地中配管	m	1	440	441	有り	代価表 0158
インポート樹(二)撤去 再使用しない	H 500	か所	1	2,330	2,337.4	有り	代価表 0159
インポート樹(二)撤去 再使用しない	H 700	か所	1	3,240	3,242.2	有り	代価表 0160

その他							
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
とりこわし 発生材運搬	10t積級 コンクリート類 11.0km以下	m3	1	2,460	2,460	有り	代価表 0161
とりこわし 発生材運搬	10t積級 アスファルト塊 11.0km以下	m3	1	2,460	2,460	有り	代価表 0162
とりこわし 発生材運搬	10t積級 陶磁器類 60.0km以下	m3	1	7,470	7,470	有り	代価表 0163
とりこわし 発生材運搬	10t積級 ブランター土 31.5km以下	m3	1	4,070	4,070	有り	代価表 0164
とりこわし 発生材運搬	10t積級 樹木 19.5km以下	m3	1	960	960	有り	代価表 0165
とりこわし 発生材運搬	10t積級 アスベスト含有 スレート板 60.0km以下	m3	1	2,580	2,580	有り	代価表 0166
とりこわし 発生材処分	アスファルト塊 投棄料	m3	1	3,760	3,760	有り	代価表 0167
とりこわし 発生材処分	陶磁器類 投棄料	m3	1	11,700	11,700	有り	代価表 0168
とりこわし 発生材処分	ブランター土 投棄料	m3	1	1,800	1,800	有り	代価表 0169
とりこわし 発生材処分	樹木 投棄料	m3	1	1,100	1,100	有り	代価表 0170
とりこわし 発生材処分	アスベスト含有 スレート板 投棄料	m3	1	25,000	25,000	有り	代価表 0171
枠組本足場 (手すり先行方式) 住棟	建枠 900×1700 布枠500×240 撤去工事用 運搬費含む 12ヶ月程度	m <sup>2</sup>	1	5,430	5,430	有り	代価表 0172
安全手摺 住棟	12ヶ月程度	m	1	1,520	1,529	有り	代価表 0173
防音シート張り 住棟	運搬費含む 12ヶ月程度	m <sup>2</sup>	1	4,100	4,101	有り	代価表 0174
土留め	鋼矢板 基礎解体時 1ヶ月	式	1	984,000	984,060	有り	代価表 0175
支保工 設置・撤去費	盛替え含む	空m3	1	5,340	5,343.52	有り	代価表 0176
枠組本足場 (手すり先行方式) 受水槽・ポンプ室	建枠 600×1700 布枠500×1枚 撤去工事用 運搬費含む 0.5ヶ月程度	m <sup>2</sup>	1	2,090	2,095	有り	代価表 0177
安全手摺 受水槽・ポンプ室	0.5ヶ月	m	1	490	494	有り	代価表 0178
防音シート張り 受水槽・ポンプ室	運搬費含む 0.5ヶ月程度	m <sup>2</sup>	1	990	996	有り	代価表 0179
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バッチが0.8m3 土砂 DID区間有り 31.5km以下	m3	1	4,070	4,070	有り	代価表 0180

その他							
名称	摘要	単位	数量	単価	金額	丸め	備考
建設発生土処分		m <sup>3</sup>	1	1,800	1,800	有り	代価表 0181
メッシュフェンス	H=1800 基礎共	m	1	16,000	16,000	有り	代価表 0182
メッシュフェンス 両開き門扉	W3000×H1800 基礎共	か所	1	183,000	183,010.8	有り	代価表 0183
害虫駆除	屋内 住棟	m <sup>2</sup>	1	160	160	有り	代価表 0184
害虫駆除	屋内 受水槽・ドブ室	m <sup>2</sup>	1	160	160	有り	代価表 0185
駐車禁止ブロック (車C)仮撤去・復旧	500×500×500	か所	1	1,150	1,155	有り	代価表 0186
駐車禁止ブロック (車Eb)仮撤去・復旧	900×150×150	か所	1	1,150	1,155	有り	代価表 0187
パリカー(P-2) 仮撤去・復旧	I型 可動式 H=650 基礎撤去・新設	か所	1	4,550	4,558	有り	代価表 0188
パリカー 仮撤去・復旧		か所	1	1,980	1,988	有り	代価表 0189
パリカー(P-4) 仮撤去・復旧	U型 可動式 W700×H650 基礎撤去・新設	か所	1	7,280	7,282.6	有り	代価表 0190
プランター(F-1) 仮撤去・復旧	1000×450×H460	か所	1	3,260	3,266	有り	代価表 0191
監督員事務所	2号 用水費・電力費共 23.5ヶ月	式	1	2,270,000	2,271,990	有り	代価表 0192
事務員	23.5ヶ月	人月	1	3,870,000	3,872,800	有り	代価表 0193
交通誘導員	常駐 昼間 B 23.5ヶ月	人	1	7,830,000	7,832,550	有り	代価表 0194
仮囲 カテ鋼板 H=3000	設置期間:23.5ヶ月	m	1	13,300	13,385	有り	代価表 0195
仮囲 カテ鋼板 H=3000	設置期間:20.5ヶ月	m	1	12,600	12,635	有り	代価表 0196
仮囲 クリアパネル H=3000	設置期間:23.5ヶ月	m	1	36,500	36,500	有り	代価表 0197
仮設門扉 パネルゲート W7000×H4500	設置期間:20.5ヶ月	か所	1	651,000	651,300	有り	代価表 0198
フェンスパリケート H=1800 上部シート貼	設置期間:3ヶ月	m	1	3,250	3,255.21	有り	代価表 0199
フェンスパリケート H=1800	存置	m	1	5,250	5,250.04	有り	代価表 0200

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	単 価	金 額	丸 め	備 考
養生敷鉄板	厚22 設置期間:3ヶ月	m <sup>2</sup>	1	4,490	4,490	有り	代価表 0201
養生敷鉄板	厚22 設置期間:20.5ヶ月	m <sup>2</sup>	1	22,800	22,865	有り	代価表 0202
仮設電灯	設置期間:23.5ヶ月	か所	1	15,600	15,615	有り	代価表 0203
仮設電灯	存置	か所	1	13,100	13,115	有り	代価表 0204
仮設看板		か所	1	21,200	21,200	有り	代価表 0205
ソイル側溝 (土工事共)		m	1	10,200	10,200	有り	代価表 0206
仮設会所 1200角	土工事共	か所	1	54,500	54,500	有り	代価表 0207
仮設排水管	VPφ200	m	1	7,870	7,870	有り	代価表 0208
高圧洗浄機	洗車用 23.5ヶ月	台	1	1,730,000	1,732,890	有り	代価表 0209
高圧洗浄機	散水用 23.5ヶ月	台	1	668,000	668,340	有り	代価表 0210
仮設水道		式	1	67,000	67,000	有り	代価表 0211
排水処理費		式	1	983,000	983,780	有り	代価表 0212
雨水管撤去跡モルタル 詰め	φ250	か所	1	170	171.71	有り	代価表 0213
貯水用タンク	降雨時、集水面積 3m3程度	か所	1	333,000	333,650	有り	代価表 0214
水中ポンプ 発動発 電機共		台	1	62,700	62,757.12	有り	代価表 0215
ポンプ 運転		台	1	3,910	3,916	有り	代価表 0216
水中ポンプ 設置・撤 去		台	1	1,760	1,760	有り	代価表 0217
簡易水槽設置	撤去用	式	1	442,000	442,220	有り	代価表 0218
騒音・振動測定	振動NL21、振動VM53A 23.5ヶ月	台	1	712,000	712,050	有り	代価表 0219
地盤改良 平板載荷試験試験	1か所	式	1	181,000	181,000	有り	代価表 0220



その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
土工事		m3	1			1,470	代価表 0001
根切り	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度	m3	1	1	600	600	
埋戻し(B種)	発生土	m3	1	1	870	870	
計						1,470	
鉄骨屋外階段 とりこわし		t	1			22,200	代価表 0002
鉄骨軸組 とりこわし	大規模(集積共)クローレン	t	1	1	22,200	22,200	
計						22,200	
杭引抜き用 地盤改良	セメント系固化材(無粉塵型) 改良深: 1.0m 添加量: 30kg/m3 改良範囲: 968㎡	式	1			2,260,000	代価表 0003
固化材	セメント系 無粉塵型	t	29.04	1	30,500	885,720	
地盤改良手間 (パック材混合)	路床改良用 混合深さ 1.0m以下 締固め: タイヤロー	㎡	968	1	1,420	1,374,560	
計						2,260,280	
地盤改良土撤去		m3	1			520	代価表 0004
根切り	総掘り 法付オープンカット	m3	1	1	520	520	
計						520	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
地盤改良土撤去跡埋戻し	購入土	m3	1			5,380	代価表 0005
真砂土	④富田林・鳳土木管内 現場着価格	m3	1	1	4,510	4,510	
埋戻し(A種)	- 購入土別途	m3	1	1	870	870	
計						5,380	
杭小割		m3	1			5,150	代価表 0006
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地上部 厚さ200mm未満	m3	1	1	2,980	2,980	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	1	1	2,170	2,170	
計						5,150	
埋戻し土	購入土	m3	1			5,380	代価表 0007
真砂土	④富田林・鳳土木管内 現場着価格	m3	1	1	4,510	4,510	
埋戻し(A種)	- 購入土別途	m3	1	1	870	870	
計						5,380	
床組撤去	木造床組・畳(ころばし) 集積共	m <sup>2</sup>	1			3,030	代価表 0008
床組撤去	ころばし 集積共	m <sup>2</sup>	1	1	3,030	3,030	
計						3,030	

その他								
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
中棚撤去	集積共	m <sup>2</sup>	1			3,030		代価表 0009
床組撤去	ころばし 集積共	m <sup>2</sup>	1	1	3,030	3,030		
計						3,030		
床フローリング撤去	集積共	m <sup>2</sup>	1			3,030		代価表 0010
床組撤去	ころばし 集積共	m <sup>2</sup>	1	1	3,030	3,030		
計						3,030		
壁下地撤去(軸組)	集積共	m <sup>2</sup>	1			550		代価表 0011
壁下地撤去	集積共	m <sup>2</sup>	1	1	550	550		
計						550		
壁下地撤去(胴縁)	集積共	m <sup>2</sup>	1			550		代価表 0012
壁下地撤去	集積共	m <sup>2</sup>	1	1	550	550		
計						550		
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般・建具 集積共	m <sup>2</sup>	1			1,100		代価表 0013
壁合板・ボード撤去	一重張り 一般 集積共	m <sup>2</sup>	1	1	1,100	1,100		
計						1,100		

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
天井発泡ポリスチレン撤去	集積共	m <sup>2</sup>	1			1,370	代価表 0014
○ 天井合板・ボード撤去	一重張り 一般集積共	m <sup>2</sup>	1	1	1,370	1,370	
計						1,370	
壁合板・ボード撤去	一重張り アスベスト含有 集積共 パルコー手摺 石綿サントイッチ板	m <sup>2</sup>	1			2,480	代価表 0015
○ 壁合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	m <sup>2</sup>	1	1	2,480	2,480	
計						2,480	
壁合板・ボード撤去	一重張り アスベスト含有 集積共 パルコー隔板 石綿サントイッチ板	m <sup>2</sup>	1			2,480	代価表 0016
○ 壁合板・ボード撤去	一重張り 石綿含有 集積共	m <sup>2</sup>	1	1	2,480	2,480	
計						2,480	
とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 地盤改良土 DID区間有り 31.5km以下	m <sup>3</sup>	1			4,070	代価表 0017
○ 建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m <sup>3</sup> 土砂 DID区間有り 31.5km以下	m <sup>3</sup>	1	1	4,070	4,070	
計						4,070	
とりこわし発生材運搬	10t積級 砕石類 60.0km以下	m <sup>3</sup>	1			7,470	代価表 0018
○ とりこわし発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m <sup>3</sup> 無筋コンクリート類 DID区間有り 60.0km以下	m <sup>3</sup>	1	1	7,470	7,470	
計						7,470	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
とりこわし 発生材運搬	10t積級 コンクリート類(場所打杭) 11.0km以下 積込共	m3	1			4,630	代価表 0019
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	m3	1	1	2,460	2,460	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	1	1	2,170	2,170	
計						4,630	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 コンクリート類 11.0km以下	m3	1			2,460	代価表 0020
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	m3	1	1	2,460	2,460	
計						2,460	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 木材類 19.5km以下	m3	1			960	代価表 0021
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m3 木材類 DID区間有り 19.5km以下	m3	1	1	960	960	
計						960	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 石こうボード類 60.0km以下	m3	1			2,580	代価表 0022
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	2,580	2,580	
計						2,580	

その他							
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	10t積級 廃プラスチック類 60.0km以下	m3	1			2,580	代価表 0023
とりこわし ④ 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	2,580	2,580	
計						2,580	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 ガラス類 60.0km以下	m3	1			2,580	代価表 0024
とりこわし ④ 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	2,580	2,580	
計						2,580	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 畳 60.0km以下	m3	1			2,580	代価表 0025
とりこわし ④ 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	2,580	2,580	
計						2,580	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 アスファルト防水層 60.0km以下	m3	1			2,580	代価表 0026
とりこわし ④ 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	2,580	2,580	
計						2,580	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 発泡ポリスチレン 60.0km以下	m3	1			2,580	代価表 0027
とりこわし ④ 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックホ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	2,580	2,580	
計						2,580	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
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	10t積級 アスベスト含有 石綿サンドイッチ板 60.0km以下	m3	1			2,580	代価表 0028
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックが0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	2,580	2,580	
計						2,580	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 アスベスト含有 石綿セメント板 60.0km以下	m3	1			2,580	代価表 0029
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パックが0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	2,580	2,580	
計						2,580	
とりこわし 発生材処分	地盤改良土 投棄料	m3	1			1,800	代価表 0030
とりこわし 発生材処分	地盤改良土 投棄料	m3	1	1	1,800	1,800	
計						1,800	
とりこわし 発生材処分	砕石類 投棄料	m3	1			19,400	代価表 0031
とりこわし 発生材処分	砕石類 投棄料	m3	1	1	19,400	19,400	
計						19,400	
とりこわし 発生材処分	コンクリート類(場所打杭) 投棄料	m3	1			3,760	代価表 0032
とりこわし 発生材処分	コンクリート類(場所打杭) 投棄料	m3	1	1	3,760	3,760	
計						3,760	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
とりこわし 発生材処分	コンクリート類 投棄料	m3	1			3,760	代価表 0033
○ <sup>①</sup> とりこわし 発生材処分	コンクリート類 投棄料	m3	1	1	3,760	3,760	
計						3,760	
とりこわし 発生材処分	木材類 投棄料	m3	1			1,650	代価表 0034
○ <sup>①</sup> とりこわし 発生材処分	木材類 投棄料	m3	1	1	1,650	1,650	
計						1,650	
とりこわし 発生材処分	廃石こうボード類 投棄料	m3	1			13,000	代価表 0035
○ <sup>①</sup> とりこわし 発生材処分	廃石こうボード類 投棄料	m3	1	1	13,000	13,000	
計						13,000	
とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類 投棄料	m3	1			5,100	代価表 0036
○ <sup>①</sup> とりこわし 発生材処分	廃プラスチック類 投棄料	m3	1	1	5,100	5,100	
計						5,100	
とりこわし 発生材処分	ガラス類 投棄料	m3	1			11,700	代価表 0037
○ <sup>①</sup> とりこわし 発生材処分	ガラス類 投棄料	m3	1	1	11,700	11,700	
計						11,700	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
とりこわし 発生材処分	畳 投棄料	m3	1			2,530	代価表 0038
○ とりこわし 発生材処分	畳 投棄料	m3	1	1	2,538	2,538	
計						2,538	
とりこわし 発生材処分	アスファルト防水層 投棄料	m3	1			5,110	代価表 0039
○ とりこわし 発生材処分	アスファルト防水層 投棄料	m3	1	1	5,110	5,110	
計						5,110	
とりこわし 発生材処分	発泡ポリスチレン 投棄料	m3	1			4,880	代価表 0040
○ とりこわし 発生材処分	発泡ポリスチレン 投棄料	m3	1	1	4,888	4,888	
計						4,888	
とりこわし 発生材処分	アスベスト含有 石綿サド`イタ板 投棄料	m3	1			25,000	代価表 0041
○ とりこわし 発生材処分	アスベスト含有 石綿サド`イタ板 投棄料	m3	1	1	25,000	25,000	
計						25,000	
とりこわし 発生材処分	アスベスト含有 石綿サド`イタ板 投棄料	m3	1			25,000	代価表 0042
○ とりこわし 発生材処分	アスベスト含有 石綿サド`イタ板 投棄料	m3	1	1	25,000	25,000	
計						25,000	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他								
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
壁木毛セメント板 撤去	一重張り 集積共	m <sup>2</sup>	1			1,100		代価表 0043
壁合板・ボード 撤去	一重張り 一般 集積共	m <sup>2</sup>	1	1	1,100	1,100		
計						1,100		
とりこわし 発生材運搬	10t積級 木毛セメント板 60.0km以下	m <sup>3</sup>	1			7,470		代価表 0044
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホ0.8m <sup>3</sup> 無筋コンクリート類 D/D区間有り 60.0km以下	m <sup>3</sup>	1	1	7,470	7,470		
計						7,470		
とりこわし 発生材処分	木毛セメント板 投棄料	m <sup>3</sup>	1			4,880		代価表 0045
とりこわし 発生材処分	木毛セメント板 投棄料	m <sup>3</sup>	1	1	4,888	4,888		
計						4,888		
とりこわし機械運 搬	陸上解体用重機 排出ガス対策型	式	1			313,000		代価表 0046
とりこわし機械 運搬 (ベースマシン、バックホ)	排出ガス対策型 油圧式クローラ型0.5m <sup>3</sup>	往復	1	4	78,300	313,200		
計						313,200		

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
とりこわし機械運搬	地上解体用重機 排出ガス対策型	式	1			287,000	代価表 0047
とりこわし機械運搬 (ベースマシン、バックホウ)	排出ガス対策型 油圧式クロー型0.8m3	往復	1	2	104,400	208,800	
とりこわし機械運搬 (ベースマシン、バックホウ)	排出ガス対策型 油圧式クロー型0.5m3	往復	1	1	78,300	78,300	
計						287,100	
土工機械運搬		式	1			140,000	代価表 0048
土工機械運搬	根切り、埋戻し	往復	2	1	70,000	140,000	
計						140,000	
残置物 住棟	屋内・可燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m3	1			530	代価表 0049
残置物	可燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m3	1	1	530	530	代価表 0050
計						530	
残置物	可燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m3	1			530	代価表 0050
内装材 積込み	機 械	m3	0.12	1	1,830	219.6	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 木材類 19.5km以下	m3	0.12	1	960	115.2	代価表 0021
とりこわし 発生材処分	木材類 投棄料	m3	0.12	1	1,650	198	代価表 0034
計						532.8	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
残置物 住棟	屋内・不燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m3	1			1,330	代価表 0051
残置物	不燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m3	1	1	1,330	1,330	代価表 0052
計						1,330	
残置物	不燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m3	1			1,330	代価表 0052
内装材 積込み	機 械	m3	0.12	1	1,830	219.6	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 その他類 60.0km以下 積込共	m3	0.12	1	4,410	529.2	代価表 0053
とりこわし 発生材処分	その他類 投棄料	m3	0.12	1	4,880	585.6	代価表 0054
計						1,334.4	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 その他類 60.0km以下 積込共	m3	1			4,410	代価表 0053
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 パツパツ0.8m3 石こうボード類 DID区間有り 60.0km以下	m3	1	1	2,580	2,580	
内装材 積込み	機 械	m3	1	1	1,830	1,830	
計						4,410	
とりこわし 発生材処分	その他類 投棄料	m3	1			4,880	代価表 0054
とりこわし 発生材処分	その他 投棄料	m3	1	1	4,888	4,888	
計						4,888	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
残置物 住棟	屋外・可燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m3	1			530	代価表 0055
残置物	可燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m3	1	1	530	530	代価表 0050
計						530	
残置物 住棟	屋外・不燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m3	1			1,330	代価表 0056
残置物	不燃物 集積、積込、運搬、処分費共	m3	1	1	1,330	1,330	代価表 0052
計						1,330	
屋外土工事		m3	1			1,470	代価表 0057
根切り	つぼ、布掘り 深さ2.5m程度	m3	1	1	600	600	
埋戻し(B種)	発生土	m3	1	1	870	870	
計						1,470	
アスファルト舗装 とりこわし	機械 集積・積込み共 アスファルトt50 砕石路盤t150	m <sup>2</sup>	1			710	代価表 0058
アスファルト 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	m3	0.05	1	6,880	344	
舗装路盤材 とりこわし	機械 集積・積込み共	m3	0.15	1	2,480	372	
計						716	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
アスファルト舗装 とりこわし (オーバーレイ)	機械 集積・積込み共 アスファルトt30 コンクリートt100 砕石路盤t150	m <sup>2</sup>	1			1,550	代価表 0059
④ アスファルト 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	0.03	1	6,880	206.4	
④ コンクリート 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	0.1	1	9,730	973	
④ 舗装路盤材 とりこわし	機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	0.15	1	2,480	372	
計						1,551.4	
コンクリート舗装 とりこわし	機械 集積・積込み共 コンクリートt100 砕石路盤t100	m <sup>2</sup>	1			1,220	代価表 0060
④ コンクリート 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	0.1	1	9,730	973	
④ 舗装路盤材 とりこわし	機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	0.1	1	2,480	248	
計						1,221	
カラー平板舗装 とりこわし	機械 集積・積込み共 カラー平板t60 モルタルt150 砕石路盤t100	m <sup>2</sup>	1			950	代価表 0061
④ コンクリート 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	0.06	1	9,730	583.8	
④ 舗装路盤材 とりこわし	機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	0.15	1	2,480	372	
計						955.8	

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
インターロッキング舗装 とりこわし	機械 集積・積込み共 インターロッキング t60 モルタル150 砕石路盤 t100	m <sup>2</sup>	1			950	代価表 0062
④ コンクリート 舗装とりこわし	機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	0.06	1	9,730	583.8	
④ 舗装路盤材 とりこわし	機械 集積・積込み共	m <sup>3</sup>	0.15	1	2,480	372	
計						955.8	
L型側溝(L型A) とりこわし	集積・積込み共 L=250	m	1			670	代価表 0063
④ 無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm以上	m <sup>3</sup>	0.09	1	5,370	483.3	
④ コンクリート類 集積、積込み	機 械	m <sup>3</sup>	0.09	1	2,170	195.3	
計						678.6	
L型側溝(L型B) とりこわし	集積・積込み共 L=250	m	1			600	代価表 0064
④ 無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm以上	m <sup>3</sup>	0.08	1	5,370	429.6	
④ コンクリート類 集積、積込み	機 械	m <sup>3</sup>	0.08	1	2,170	173.6	
計						603.2	
L型側溝(L型C) とりこわし	W=250 集積・積込共	m	1			280	代価表 0065
④ 無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m <sup>3</sup>	0.05	1	3,580	179	
④ コンクリート類 集積、積込み	機 械	m <sup>3</sup>	0.05	1	2,170	108.5	
計						287.5	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
V型側溝(V型) とりこわし	集積・積込み共 l=430	m	1			750	代価表 0066
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	0.1	1	5,370	537	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.1	1	2,170	217	
計						754	
緑石(緑1A) とりこわし	集積・積込み共 100×100	m	1			110	代価表 0067
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.02	1	3,580	71.6	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.02	1	2,170	43.4	
計						115	
緑石(緑1B) とりこわし	集積・積込み共 100×100 基礎共	m	1			220	代価表 0068
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	0.03	1	5,370	161.1	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.03	1	2,170	65.1	
計						226.2	
緑石(緑1C) とりこわし	集積・積込み共 150×150	m	1			170	代価表 0069
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.03	1	3,580	107.4	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.03	1	2,170	65.1	
計						172.5	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
緑石(緑2A) とりこわし	集積・積込み共 100×200	m	1			170	代価表 0070
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.03	1	3,580	107.4	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.03	1	2,170	65.1	
計						172.5	
緑石(緑2B) とりこわし	集積・積込み共 150×300 基礎共	m	1			600	代価表 0071
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	0.08	1	5,370	429.6	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.08	1	2,170	173.6	
計						603.2	
緑石(緑3) とりこわし	集積・積込み共 150/170×200 基礎共	m	1			450	代価表 0072
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	0.06	1	5,370	322.2	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.06	1	2,170	130.2	
計						452.4	
緑石(緑4) とりこわし	集積・積込み共 180/190×400 基礎共	m	1			820	代価表 0073
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	0.11	1	5,370	590.7	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.11	1	2,170	238.7	
計						829.4	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
緑石(緑5) とりこわし	集積・積込み共 150/220×250 基礎共	m	1			820	代価表 0074
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	0.11	1	5,370	590.7	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.11	1	2,170	238.7	
計						829.4	
一般会所(K1) とりこわし	集積・積込み共 300×300 H450	か所	1			920	代価表 0075
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.16	1	3,580	572.8	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.16	1	2,170	347.2	
計						920	
一般会所(K2) とりこわし	集積・積込み共 300×300 H500	か所	1			920	代価表 0076
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.16	1	3,580	572.8	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.16	1	2,170	347.2	
計						920	
一般会所(K3) とりこわし	集積・積込み共 300×300 H550	か所	1			1,030	代価表 0077
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.18	1	3,580	644.4	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.18	1	2,170	390.6	
計						1,035	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
一般会所(K4) とりこわし	集積・積込み共 300×300 H600	か所	1			1,030	代価表 0078
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.18	1	3,580	644.4	
コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.18	1	2,170	390.6	
計						1,035	
一般会所(K5) とりこわし	集積・積込み共 300×300 H700	か所	1			1,150	代価表 0079
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.2	1	3,580	716	
コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.2	1	2,170	434	
計						1,150	
一般会所(K11) とりこわし	集積・積込み共 450×450 H800	か所	1			1,840	代価表 0080
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.32	1	3,580	1,145.6	
コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.32	1	2,170	694.4	
計						1,840	
一般会所(K25) とりこわし	集積・積込み共 450×450 H800	か所	1			1,780	代価表 0081
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.31	1	3,580	1,109.8	
コンクリート類 集積、積込み	機械	m3	0.31	1	2,170	672.7	
計						1,782.5	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
一般会所(K30) とりこわし	集積・積込み共 700×700 H600	か所	1			2,240	代価表 0082
④ 無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.39	1	3,580	1,396.2	
④ コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.39	1	2,170	846.3	
計						2,242.5	
L字型側溝会所 (KA)とりこわし	集積・積込み共 300×300 H400	か所	1			920	代価表 0083
④ 無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.16	1	3,580	572.8	
④ コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.16	1	2,170	347.2	
計						920	
L字型側溝会所 (KB)とりこわし	集積・積込み共 300×300 H500	か所	1			1,030	代価表 0084
④ 無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.18	1	3,580	644.4	
④ コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.18	1	2,170	390.6	
計						1,035	
L字型側溝会所 (KC)とりこわし	集積・積込み共 300×300 H600	か所	1			1,150	代価表 0085
④ 無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.2	1	3,580	716	
④ コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.2	1	2,170	434	
計						1,150	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象



その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
排水管 とりこわし	集積・積込み共 陶管φ125	m	1			440	代価表 0090
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
排水管 とりこわし	集積・積込み共 陶管φ150	m	1			440	代価表 0091
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
排水管 とりこわし	集積・積込み共 HPφ150	m	1			440	代価表 0092
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
排水管 とりこわし	集積・積込み共 HPφ200	m	1			440	代価表 0093
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
排水管 とりこわし	集積・積込み共 HPφ250	m	1			440	代価表 0094
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
排水管 とりこわし	集積・積込み共 VPφ100	m	1			440	代価表 0095
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
排水管 とりこわし	集積・積込み共 VPφ125	m	1			440	代価表 0096
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
排水管 とりこわし	集積・積込み共 VPφ150	m	1			440	代価表 0097
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘 要	単位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
排水管 とりこわし	集積・積込み共 VPφ200	m	1			440	代価表 0098
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	- 発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
U型側溝 とりこわし	集積・積込み共 U-180	m	1			180	代価表 0099
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.033	1	3,580	118.14	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.033	1	2,170	71.61	
計						189.75	
U型側溝 とりこわし	集積・積込み共 U-240	m	1			290	代価表 0100
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.051	1	3,580	182.58	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.051	1	2,170	110.67	
計						293.25	
雨水人孔会所(Md) とりこわし	集積・積込み共 H=1600	か所	1			2,700	代価表 0101
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.47	1	3,580	1,682.6	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.47	1	2,170	1,019.9	
計						2,702.5	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
駐車場カバープレート (車A)とりこわし	集積・積込み共 W250×H300 1台用	か所	1			210	代価表 0102
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.002	1	32,100	64.2	
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	0.02	1	5,370	107.4	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.02	1	2,170	43.4	
計						215	
駐車場カバープレート (車A)とりこわし	集積・積込み共 W500×H300 2台用	か所	1			360	代価表 0103
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.002	1	32,100	64.2	
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	0.04	1	5,370	214.8	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.04	1	2,170	86.8	
計						365.8	
車止めブロック (車B)とりこわし	集積・積込み共 120×120×600	か所	1			57	代価表 0104
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.01	1	3,580	35.8	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.01	1	2,170	21.7	
計						57.5	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
駐車禁止ブロック (車C)とりこわし	集積・積込み共 500×500×500	か所	1			980	代価表 0105
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	0.13	1	5,370	698.1	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.13	1	2,170	282.1	
計						980.2	
駐車禁止ブロック (車D)とりこわし	集積・積込み共 150×150×900	か所	1			170	代価表 0106
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.002	1	32,100	64.2	
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.02	1	3,580	71.6	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.02	1	2,170	43.4	
計						179.2	
駐車禁止ブロック (車Ea)とりこわし	集積・積込み共 U型ト7300B	か所	1			230	代価表 0107
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.04	1	3,580	143.2	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.04	1	2,170	86.8	
計						230	

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
駐車禁止ブロック (車Eh)とりこわし	集積・積込み共 U型ト7360B	か所	1			230	代価表 0108
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.04	1	3,580	143.2	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.04	1	2,170	86.8	
計						230	
パーリカー(P-1) とりこわし	集積・積込み共 I型 可動式 H=700	か所	1			540	代価表 0109
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.01	1	32,100	321	
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	0.03	1	5,370	161.1	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.03	1	2,170	65.1	
計						547.2	
パーリカー(P-2) とりこわし	集積・積込み共 I型 可動式 H=650	か所	1			210	代価表 0110
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.002	1	32,100	64.2	
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	0.02	1	5,370	107.4	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.02	1	2,170	43.4	
計						215	

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
バリカー(P-3) とりこわし	集積・積込み共 U型 可動式 W600×H650	か所	1			690		代価表 0111
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.01	1	32,100	321		
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	0.05	1	5,370	268.5		
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.05	1	2,170	108.5		
計						698		
バリカー(P-4) とりこわし	集積・積込み共 U型 可動式 W700×H650	か所	1			690		代価表 0112
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.01	1	32,100	321		
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	0.05	1	5,370	268.5		
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.05	1	2,170	108.5		
計						698		
バリカー(P-7) とりこわし	集積・積込み共 U型 可動式 W2050×H500	か所	1			690		代価表 0113
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.01	1	32,100	321		
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	0.05	1	5,370	268.5		
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.05	1	2,170	108.5		
計						698		

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
看板(看-1) とりこわし	集積・積込み共 W800×H1550	か所	1			990	代価表 0114
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.01	1	32,100	321	
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	0.09	1	5,370	483.3	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.09	1	2,170	195.3	
計						999.6	
看板(看-2) とりこわし	集積・積込み共 W660×H1770	か所	1			1,790	代価表 0115
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.03	1	32,100	963	
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	0.11	1	5,370	590.7	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.11	1	2,170	238.7	
計						1,792.4	
掲示板(掲-1) とりこわし	集積・積込み共 W1900×H2230	か所	1			1,980	代価表 0116
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.05	1	32,100	1,605	
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	0.05	1	5,370	268.5	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.05	1	2,170	108.5	
計						1,982	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
掲示板(掲-2) とりこわし	集積・積込み共 W1720×H1520	か所	1			3,330		代価表 0117
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.58	1	3,580	2,076.4		
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.58	1	2,170	1,258.6		
計						3,335		
ブロック(B-3) とりこわし	集積・積込み共 180×250×600 2連 基礎共	か所	1			570		代価表 0118
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.1	1	3,580	358		
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.1	1	2,170	217		
計						575		
ブロック(B-4) とりこわし	集積・積込み共 180×250×600 3連 基礎共	か所	1			800		代価表 0119
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.14	1	3,580	501.2		
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.14	1	2,170	303.8		
計						805		

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
コンクリートブロック積み (CB-1)とりこわし	集積・積込み共 t100 1段積み 基礎共	m	1			440	代価表 0120
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.06	1	3,580	214.8	
れんが、CB積み とりこわし	圧砕機	m3	0.02	1	2,980	59.6	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.08	1	2,170	173.6	
計						448	
コンクリートブロック積み (CB-2)とりこわし	集積・積込み共 t100 2段積み 基礎共	m	1			550	代価表 0121
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.06	1	3,580	214.8	
れんが、CB積み とりこわし	圧砕機	m3	0.04	1	2,980	119.2	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.1	1	2,170	217	
計						551	
コンクリートブロック積み (CB-5)とりこわし	集積・積込み共 t150 5段積み 基礎共	m	1			1,110	代価表 0122
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.06	1	3,580	214.8	
れんが、CB積み とりこわし	圧砕機	m3	0.15	1	2,980	447	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.21	1	2,170	455.7	
計						1,117.5	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
ブランタ(F-1) とりこわし	集積・積込み共 1000×450 H460	か所	1			310		代価表 0123
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.05	1	3,580	179		
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.05	1	2,170	108.5		
積み込み		m3	0.15	1	170	25.5		
計						313		
ブランタ(F-2) とりこわし	集積・積込み共 900×300 H340 CB150×150×300	か所	1			230		代価表 0124
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.03	1	3,580	107.4		
れんが、CB積み とりこわし	圧砕機	m3	0.01	1	2,980	29.8		
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.04	1	2,170	86.8		
積み込み		m3	0.06	1	170	10.2		
計						234.2		
配管保護コンクリート (S-1)とりこわし	集積・積込み共 2600×360×400	か所	1			2,780		代価表 0125
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	0.37	1	5,370	1,986.9		
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.37	1	2,170	802.9		
計						2,789.8		

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
擁壁(擁-1) とりこわし	集積・積込み共 H0~1450	m	1			5,730	代価表 0126
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	0.76	1	5,370	4,081.2	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.76	1	2,170	1,649.2	
計						5,730.4	
ゴミ置場 とりこわし	集積・積込み共 H2700	か所	1			171,000	代価表 0127
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.28	1	32,100	8,988	
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	9.84	1	5,370	52,840.8	
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	3.4	1	3,580	12,172	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	13.24	1	2,170	28,730.8	
壁合板・ボード 撤去	一重張り 石綿含有 集積共	m <sup>2</sup>	27.72	1	2,480	68,745.6	
計						171,477.2	
コンテナボックス とりこわし	集積・積込み共 ポリエチレン製 W1160×D666 H=981~1051	か所	1			1,500	代価表 0128
その他 集積、積込み	機 械	m3	0.82	1	1,830	1,500.6	代価表 0129
計						1,500.6	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
その他 集積、積込み	機 械	m3	1			1,830	代価表 0129
内装材 積込み	機 械	m3	1	1	1,830	1,830	
計						1,830	
スロープ-1手摺 とりこわし	集積・積込み共 L7970×H750	か所	1			2,140	代価表 0130
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.04	1	32,100	1,284	
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.15	1	3,580	537	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.15	1	2,170	325.5	
計						2,146.5	
スロープ-2手摺 とりこわし	集積・積込み共 L2900×H750	か所	1			1,210	代価表 0131
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.02	1	32,100	642	
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.1	1	3,580	358	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.1	1	2,170	217	
計						1,217	

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
階段 とりこわし	集積・積込み共 幅2440 高さ2250 段数15	か所	1			25,900	代価表 0132
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.06	1	32,100	1,926	
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	3.19	1	5,370	17,130.3	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	3.19	1	2,170	6,922.3	
計						25,978.6	
ネットフェンス・防護柵 (柵-1)とりこわし	集積・積込み共 H=1200	m	1			320	代価表 0133
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.01	1	32,100	321	
計						321	
ネットフェンス・防護柵 (柵-2)とりこわし	集積・積込み共 H=1200 基礎共	m	1			470	代価表 0134
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.01	1	32,100	321	
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	0.02	1	5,370	107.4	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.02	1	2,170	43.4	
計						471.8	

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
ネットフェンス・防護柵 (柵-3)とりこわし	集積・積込み共 H=520 基礎共	m	1			1,070	代価表 0135
鉄骨軸組 とりこわし	小規模(集積共)人力	t	0.01	1	32,100	321	
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	0.1	1	5,370	537	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.1	1	2,170	217	
計						1,075	
A型ハケリケット <sup>○</sup> (仮-1) とりこわし	集積・積込み共 L=4500	か所	1			1,070	代価表 0136
A型ハケリケット <sup>○</sup>	H=800 設置及び撤去手間	m	4.5	0.35	680	1,071	
計						1,071	
フェンスハケリケット <sup>○</sup> (仮-2)とりこわし	集積・積込み共 H=1800	m	1			260	代価表 0137
ガードフェンス	W=1800 H=1800 設置及び撤去手間	か所	0.55556	0.35	1,370	266.39	
計						266.39	
樹木撤去手間 高木	C 0.90以上	本	1			31,000	代価表 0138
樹木撤去手間 高木	C 0.75~0.90未満 -	本	1	1	31,000	31,000	
計						31,000	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
樹木撤去手間 高木	C 0.90以上 根残し	本	1			31,000	代価表 0139
樹木撤去手間 高木	C 0.75~0.90未満 -	本	1	1	31,000	31,000	
計						31,000	
樹木撤去手間 高木	C 0.90以上 倒木	本	1			31,000	代価表 0140
樹木撤去手間 高木	C 0.75~0.90未満 -	本	1	1	31,000	31,000	
計						31,000	
樹木類 積込み	機 械	m3	1			1,830	代価表 0141
木材類 積込み	機 械	m3	1	1	1,830	1,830	
計						1,830	
照明灯撤去	集積・積込み共	基	1			2,240	代価表 0142
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	0.18	1	5,370	966.6	
鉄骨軸組 とりこわし	大規模(集積共)クローラレン	t	0.04	1	22,200	888	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.18	1	2,170	390.6	
廃プラスチック類 積込	機 械	m3	0.001	1	1,830	1.83	代価表 0143
計						2,247.03	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
廃プラスチック類 積込	機械	m3	1			1,830	代価表 0143
内装材 積込み	機 械	m3	1	1	1,830	1,830	
計						1,830	
簡易ボール撤去 (コンクリート製)	集積・積込み共	基	1			1,150	代価表 0144
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.2	1	3,580	716	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.2	1	2,170	434	
計						1,150	
ハンドホール撤去 (1400□・H1500)	集積・積込み共	基	1			5,300	代価表 0145
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地上部 厚さ200mm未満	m3	1.03	1	2,980	3,069.4	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	1.03	1	2,170	2,235.1	
計						5,304.5	
ハンドホール撤去 (1100×700×H1200)	集積・積込み共	基	1			2,920	代価表 0146
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.509	1	3,580	1,822.22	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.509	1	2,170	1,104.53	
計						2,926.75	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
ハンドホール撤去 (900□・H1000)	集積・積込み共	基	1			2,530	代価表 0147
無筋コンクリート とりこわし	圧砕機 地下部 厚さ200mm未満	m3	0.441	1	3,580	1,578.78	
コンクリート類 集積・積込み	機 械	m3	0.441	1	2,170	956.97	
計						2,535.75	
電線管撤去 3条	集積・積込み共 地中埋設配管	m	1			590	代価表 0148
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.406	1	600	243.6	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.406	1	870	353.22	
計						596.82	
電線管撤去 2条	集積・積込み共 地中埋設配管	m	1			720	代価表 0149
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.496	1	600	297.6	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.496	1	870	431.52	
計						729.12	
電線管撤去 1条	集積・積込み共 地中埋設配管	m	1			440	代価表 0150
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.303	1	600	181.8	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.303	1	870	263.61	
計						445.41	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
架空配線撤去	集積・積込み共	径間	1			1,250	代価表 0151
81 廃ケーブル類	機械	m3	0.08	1	1,830	146.4	代価表 0152
82 電工		人	0.122	0.2	23,800	580.72	○
83 普通作業員		人	0.07	0.2	22,000	308	○
その他		式	1	0.25	888.72	222.18	
計						1,257.3	
81 廃ケーブル類	機械	m3	1			1,830	代価表 0152
81 内装材 積込み	機 械	m3	1	1	1,830	1,830	
計						1,830	
81 鋳鉄管類撤去(給水) 再使用しない	80A	m	1			440	代価表 0153
81 根切り	つば,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
82 埋戻し(B種)	- 発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	

その他							
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 100A	m	1			440	代価表 0154
根切り	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 125A	m	1			440	代価表 0155
根切り	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
ビニル管類撤去(給排水) 再使用しない	地中配管 150A	m	1			440	代価表 0156
根切り	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
鋼管類撤去(給排水ガス) 再使用しない	地中配管 80A	m	1			440	代価表 0157
根切り	つぼ, 布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
鋼管類撤去(給排水冷却水)再使用しない	地中配管 100A	m	1			440	代価表 0158
根切り	つぼ,布掘り 深さ2.5m程度	m3	0.3	1	600	180	
埋戻し(B種)	発生土	m3	0.3	1	870	261	
計						441	
インポート樹(二)撤去再使用しない	H 500	か所	1			2,330	代価表 0159
無筋コンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm以上	m3	0.31	1	5,370	1,664.7	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.31	1	2,170	672.7	
計						2,337.4	
インポート樹(二)撤去再使用しない	H 700	か所	1			3,240	代価表 0160
無筋コンクリート とりこわし	圧碎機 地下部 厚さ200mm以上	m3	0.43	1	5,370	2,309.1	
コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.43	1	2,170	933.1	
計						3,242.2	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 コンクリート類 11.0km以下	m3	1			2,460	代価表 0161
とりこわし 発生材運搬	ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m3 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下	m3	1	1	2,460	2,460	
計						2,460	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
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	10t積級 アスファルト塊 11.0km以下	m3	1			2,460	代価表 0162
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	2,460	2,460	
計						2,460	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 陶磁器類 60.0km以下	m3	1			7,470	代価表 0163
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 60.0km以下	m3	1	1	7,470	7,470	
計						7,470	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 プランター土 31.5km以下	m3	1			4,070	代価表 0164
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 31.5km以下	m3	1	1	4,070	4,070	
計						4,070	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 樹木 19.5km以下	m3	1			960	代価表 0165
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 19.5km以下	m3	1	1	960	960	
計						960	
とりこわし 発生材運搬	10t積級 アスベスト含有 スレート板 60.0km以下	m3	1			2,580	代価表 0166
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 60.0km以下	m3	1	1	2,580	2,580	
計						2,580	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
とりこわし 発生材処分	アスファルト塊 投棄料	m3	1			3,760	代価表 0167
○ とりこわし 発生材処分	アスファルト塊 投棄料	m3	1	1	3,760	3,760	
計						3,760	
とりこわし 発生材処分	陶磁器類 投棄料	m3	1			11,700	代価表 0168
○ とりこわし 発生材処分	陶磁器類 投棄料	m3	1	1	11,700	11,700	
計						11,700	
とりこわし 発生材処分	グラuner土 投棄料	m3	1			1,800	代価表 0169
○ とりこわし 発生材処分	グラuner土 投棄料	m3	1	1	1,800	1,800	
計						1,800	
とりこわし 発生材処分	樹木 投棄料	m3	1			1,100	代価表 0170
○ とりこわし 発生材処分	樹木 投棄料	m3	1	1	1,100	1,100	
計						1,100	
とりこわし 発生材処分	アスベスト含有 スレート板 投棄料	m3	1			25,000	代価表 0171
○ とりこわし 発生材処分	アスベスト含有 スレート板 投棄料	m3	1	1	25,000	25,000	
計						25,000	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
枠組本足場 (手すり先行方式) 住棟	建枠 900×1700 布枠500+240 撤去工事用 運搬費含む 12ヶ月程度	m <sup>2</sup>	1			5,430	代価表 0172
① 枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 掛払い手間 22m以上 - -	m <sup>2</sup>	1	1	1,870	1,870	
② 枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 供用1日賃料 修理費含む 22m以上 - -	m <sup>2</sup>	1	360	8	2,880	
③ 枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 900×1700 布枠500+240 基本料 修理費含む 22m以上 - -	m <sup>2</sup>	1	1	370	370	
④ 仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅900(二枚布)	m <sup>2</sup>	1	1	310	310	
計						5,430	
安全手摺 住棟	12ヶ月程度	m	1			1,520	代価表 0173
① 安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	m	1	1	270	270	
② 安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	m	1	360	3	1,080	
③ 安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	m	1	1	110	110	
④ 仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	m	1	1	69	69	
計						1,529	

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
防音シート張り 住棟	運搬費含む 12ヶ月程度	m <sup>2</sup>	1			4,100	代価表 0174
防音シート張り	掛払い手間 - -	m <sup>2</sup>	1	1	760	760	
防音シート張り	供用1日賃料 修理費含む - -	m <sup>2</sup>	1	360	9	3,240	
防音シート張り	基本料 修理費含む - -	m <sup>2</sup>	1	1	94	94	
仮設材運搬 (シート・ネット類)		m <sup>2</sup>	1	1	7	7	
計						4,101	
土留め	鋼矢板 基礎解体時 1ヶ月	式	1			984,000	代価表 0175
鋼矢板	Ⅲ型 圧入工法	m <sup>3</sup>	85.2	1	11,550	984,060	
計						984,060	
支保工 設置・撤去費	盛替え含む	空m <sup>3</sup>	1			5,340	代価表 0176
世話役		人	2.6	0.01	27,700	720.2	○
型わく工		人	4.7	0.01	29,000	1,363	○
とび工		人	2.2	0.01	27,800	611.6	○
普通作業員		人	5.1	0.01	22,000	1,122	○
諸雑費	15%	式	1	0.15	3,816.8	572.52	
その他		式	1	0.25	3,816.8	954.2	
計						5,343.52	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
枠組本足場 (手すり先行方式) 受水槽・ポンプ室	建枠 600×1700 布枠500×1枚 撤去工事用 運搬費含む 0.5ヶ月程度	m <sup>2</sup>	1			2,090	代価表 0177
① 枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 掛払い手間 12m未満 - -	m <sup>2</sup>	1	1	1,390	1,390	
② 枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 供用1日賃料 修理費含む 12m未満 - -	m <sup>2</sup>	1	15	7	105	
③ 枠組本足場 (手すり先行方式)	建枠 600×1700 布枠500×1枚 基本料 修理費含む 12m未満 - -	m <sup>2</sup>	1	1	340	340	
④ 仮設材運搬 (枠組本足場) (手すり先行方式)	建枠幅600	m <sup>2</sup>	1	1	260	260	
計						2,095	
安全手摺 受水槽・ポンプ室	0.5ヶ月	m	1			490	代価表 0178
① 安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 掛払い手間 -	m	1	1	270	270	
② 安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 供用1日賃料 修理費含む -	m	1	15	3	45	
③ 安全手すり (手すり先行方式)	枠組本足場用 基本料 修理費含む -	m	1	1	110	110	
④ 仮設材運搬 (安全てすり)	枠組本足場用(手すり先行方式)	m	1	1	69	69	
計						494	

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
防音シート張り 受水槽・ポンプ室	運搬費含む 0.5ヶ月程度	m <sup>2</sup>	1			990	代価表 0179
防音シート張り	掛払い手間 - -	m <sup>2</sup>	1	1	760	760	
防音シート張り	供用1日賃料 修理費含む - -	m <sup>2</sup>	1	15	9	135	
防音シート張り	基本料 修理費含む - -	m <sup>2</sup>	1	1	94	94	
仮設材運搬 (シート・ネット類)		m <sup>2</sup>	1	1	7	7	
計						996	
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バグがかり0.8m3 土砂 DID区間有り 31.5km以下	m <sup>3</sup>	1			4,070	代価表 0180
建設発生土運搬	ダンプトラック 10t積級 バグがかり0.8m3 土砂 DID区間有り 31.5km以下	m <sup>3</sup>	1	1	4,070	4,070	
計						4,070	
建設発生土処分		m <sup>3</sup>	1			1,800	代価表 0181
建設発生土処分		m <sup>3</sup>	1	1	1,800	1,800	
計						1,800	
メッシュフェンス	H=1800 基礎共	m	1			16,000	代価表 0182
メッシュフェンス 標準図7-8	H=1800	m	1	1	16,000	16,000	
計						16,000	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
メッシュフェンス 両開き門扉	W3000×H1800 基礎共	か所	1			183,000	代価表 0183
砂利地業	再生クワツヤラン	m <sup>3</sup>	0.06	1	6,660	399.6	
普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m <sup>3</sup>	0.24	1	24,500	5,880	
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>	0.24	1	11,900	2,856	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、団障の基礎等 -	m <sup>2</sup>	2.16	1	5,220	11,275.2	
メッシュフェンス 両開き門扉	W3000×H1800 基礎別途	か所	1	1	162,600	162,600	
計						183,010.8	
害虫駆除	屋内 住棟	m <sup>2</sup>	1			160	代価表 0184
害虫駆除	屋内	m <sup>2</sup>	1	1	160	160	
計						160	
害虫駆除	屋内 受水槽・ポンプ室	m <sup>2</sup>	1			160	代価表 0185
害虫駆除	屋内	m <sup>2</sup>	1	1	160	160	
計						160	

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
駐車禁止ﾌﾞﾛｯｸ (車C)仮撤去・復旧	500×500×500	か所	1			1,150	代価表 0186
普通作業員		人	0.03	1.4	22,000	924	○
その他		式	1	0.25	924	231	
計						1,155	
駐車禁止ﾌﾞﾛｯｸ (車Eb)仮撤去・復旧	900×150×150	か所	1			1,150	代価表 0187
普通作業員		人	0.03	1.4	22,000	924	○
その他		式	1	0.25	924	231	
計						1,155	
ﾊﾞﾘｰｶｰ(P-2) 仮撤去・復旧	I型 可動式 H=650 基礎撤去・新設	か所	1			4,550	代価表 0188
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	0.02	1	5,370	107.4	
ｺﾝｸﾘｰﾄ類 集積、積込み	機 械	m3	0.02	1	2,170	43.4	
砂利地業	再生ｸﾞﾗｯｼﾞｬﾝ	m3	0.02	1	6,660	133.2	
普通ｺﾝｸﾘｰﾄ	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.02	1	24,500	490	
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	0.02	1	11,900	238	
型枠	小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等 - -	m <sup>2</sup>	0.3	1	5,220	1,566	
ﾊﾞﾘｰｶｰ 仮撤去・復旧		か所	1	1	1,980	1,980	代価表 0189
計						4,558	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象 備 考
ハリカー 仮撤去・復旧		か所	1			1,980	代価表 0189
01 特殊作業員		人	0.01	1.4	25,600	358.4	○
02 普通作業員		人	0.04	1.4	22,000	1,232	○
その他		式	1	0.25	1,590.4	397.6	
計						1,988	
ハリカー(P-4) 仮撤去・復旧	U型 可動式 W700×H650 基礎撤去・新設	か所	1			7,280	代価表 0190
03 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	0.02	1	5,370	107.4	
04 コンクリート類 集積、積込み	機 械	m3	0.02	1	2,170	43.4	
05 砂利地業	再生クラッシュラン	m3	0.03	1	6,660	199.8	
06 普通コンクリート	JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20	m3	0.05	1	24,500	1,225	
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	0.05	1	11,900	595	
08 型枠	小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等 - -	m <sup>2</sup>	0.6	1	5,220	3,132	
09 ハリカー 仮撤去・復旧		か所	1	1	1,980	1,980	代価表 0189
計						7,282.6	

その他								
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	率対象	備考
ファン-(F-1) 仮撤去・復旧	1000×450×H460	か所	1			3,260		代価表 0191
特殊作業員		人	0.46	0.05	25,600	588.8	○	
普通作業員		人	1.84	0.05	22,000	2,024	○	
その他		式	1	0.25	2,612.8	653.2		
計						3,266		
監督員事務所	2号 用水費・電力費共 23.5ヶ月	式	1			2,270,000		代価表 0192
監督員事務所2号 面積20㎡	定額	棟	1	1	160,200	160,200		
監督員事務所2号 面積20㎡	月額根料	棟	1	23.5	81,800	1,922,300		
監督員事務所 電力費	2号 (積上げ用)	月	23.5	1	1,780	41,830		
監督員事務所 電力引込費	(積上げ用)	式	1	1	22,000	22,000		
用水用配管	配管費 径20mm	式	1	1	20,900	20,900		
用水用配管	量水器費 径25mm	式	1	1	25,800	25,800		
監督員事務所 用水費 (月あたり 2号)	南大阪 (大和川以南)	月	23.5	1	3,360	78,960		
計						2,271,990		
事務員	23.5ヶ月	人月	1			3,870,000		代価表 0193
事務員		人月	1	23.5	164,800	3,872,800		
計						3,872,800		

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
交通誘導員	常駐 昼間 B 23.5ヶ月	人	1			7,830,000	代価表 0194
交通誘導員	昼間 B -	人月	1	23.5	333,300	7,832,550	
計						7,832,550	
仮囲 カラー鋼板 H=3000	設置期間:23.5ヶ月	m	1			13,300	代価表 0195
仮囲(A) (カラー鋼板 H=3000) 標準図8-A	定額損料 -	m	1	1	7,510	7,510	
仮囲(A) (カラー鋼板 H=3000) 標準図8-A	月額損料 -	m	1	23.5	250	5,875	
計						13,385	
仮囲 カラー鋼板 H=3000	設置期間:20.5ヶ月	m	1			12,600	代価表 0196
仮囲(A) (カラー鋼板 H=3000) 標準図8-A	定額損料 -	m	1	1	7,510	7,510	
仮囲(A) (カラー鋼板 H=3000) 標準図8-A	月額損料 -	m	1	20.5	250	5,125	
計						12,635	
仮囲 クリアパネル H=3000	設置期間:23.5ヶ月	m	1			36,500	代価表 0197
仮囲(C) (ぶりカーボ ネット H=3000) 標準図8-C	定額損料 -	m	1	1	13,000	13,000	
仮囲(C) (ぶりカーボ ネット H=3000) 標準図8-C	月額損料 -	m	1	23.5	1,000	23,500	
計						36,500	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
仮設門扉 パネルゲート W7000×H4500	設置期間:20.5ヶ月	か所	1			651,000		代価表 0198
仮設門扉 パネルゲート 標準図8-5	W=7300 貸貸定額	か所	1	1	438,100	438,100		
仮設門扉 パネルゲート 標準図8-5	W=7300 貸貸賃料(月当り)	か所	1	20.5	10,400	213,200		
計						651,300		
フェンスパネルリケート H=1800 上部シート貼	設置期間:3ヶ月	m	1			3,250		代価表 0199
仮囲(7) フェンスパネルリケート標準 図参-6	(A) 定額損料	か所	0.55556	1	2,500	1,388.9		
仮囲(7) フェンスパネルリケート標準 図参-6	(A) 月額損料	か所	0.55556	3	630	1,050.01		
養生シート張り	防災1類 掛払い手間 -	m <sup>2</sup>	0.9	1	760	684		
養生シート張り	防災1類 供用1日賃料 修理費含む -	m <sup>2</sup>	0.9	90	1	81		
養生シート張り	防災1類 基本料 修理費含む -	m <sup>2</sup>	0.9	1	50	45		
仮設材運搬 (シート・ネット類)		m <sup>2</sup>	0.9	1	7	6.3		
計						3,255.21		
フェンスパネルリケート H=1800	存置	m	1			5,250		代価表 0200
仮囲(7) フェンスパネルリケート標準 図参-6	(A) 全損	か所	0.55556	1	9,450	5,250.04		
計						5,250.04		

その他							
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	備 考
養生敷鉄板	厚22 設置期間:3ヶ月	m <sup>2</sup>	1			4,490	代価表 0201
養生敷鉄板	設置撤去手間	m <sup>2</sup>	1	1	1,340	1,340	
養生敷鉄板	厚22 月額損料	m <sup>2</sup>	1	3	1,050	3,150	
計						4,490	
養生敷鉄板	厚22 設置期間:20.5ヶ月	m <sup>2</sup>	1			22,800	代価表 0202
養生敷鉄板	設置撤去手間	m <sup>2</sup>	1	1	1,340	1,340	
養生敷鉄板	厚22 月額損料	m <sup>2</sup>	1	20.5	1,050	21,525	
計						22,865	
仮設電灯	設置期間:23.5ヶ月	か所	1			15,600	代価表 0203
仮設電灯 標準図8-6	全損	か所	1	1	8,180	8,180	
仮設電灯 標準図8-6	撤去手間	か所	1	1	2,500	2,500	
仮設電灯 標準図8-6	電力費(日当り)	か所	1	705	7	4,935	
計						15,615	

その他								
名 称	摘 要	単 位	数 量	乗 率	単 価	金 額	率対象	備 考
仮設電灯	存置	か所	1			13,100		代価表 0204
仮設電灯 標準図8-6	全損	か所	1	1	8,180	8,180		
仮設電灯 標準図8-6	電力費(日当り)	か所	1	705	7	4,935		
計						13,115		
仮設看板		か所	1			21,200		代価表 0205
仮設看板 標準図8-7		か所	1	1	21,200	21,200		
計						21,200		
ソイル側溝 (土工事共)		m	1			10,200		代価表 0206
ソイル側溝 (土工事共) 標準図8-2		m	1	1	10,200	10,200		
計						10,200		
仮設会所 1200角	土工事共	か所	1			54,500		代価表 0207
仮設会所 1200角 標準図8-4	土工事共	か所	1	1	54,500	54,500		
計						54,500		

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
仮設排水管	VP φ 200	m	1			7,870	代価表 0208
VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準	径200	m	1	1	7,870	7,870	
計						7,870	
高压洗浄機	洗車用 23.5ヶ月	台	1			1,730,000	代価表 0209
高压洗浄機	月額(用水電力費除く)	月	1	23.5	21,300	600,550	
高压洗浄機	電力費	月	1	23.5	7,140	167,790	
高压洗浄機	用水費 南大阪	月	1	23.5	45,300	1,064,550	
計						1,732,890	
高压洗浄機	散水用 23.5ヶ月	台	1			668,000	代価表 0210
高压洗浄機	月額(用水電力費除く)	月	23.5	1	21,300	500,550	
高压洗浄機	電力費	月	23.5	1	7,140	167,790	
計						668,340	
仮設水道		式	1			67,000	代価表 0211
用水用配管	配管費 径25mm	式	1	1	24,600	24,600	
用水用配管	量水器費 径40mm	式	1	1	42,400	42,400	
計						67,000	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
排水処理費		式	1			983,000	代価表 0212
雨水管撤去跡モルタル 詰め	φ250	か所	2	1	170	340	代価表 0213
PH測定		回	71	2	600	85,200	
中和剤	アルカリ中和剤	L	41	2	1,260	103,320	
貯水用タンク	降雨時、集水面積 3m3程度	か所	1	2	333,000	666,000	代価表 0214
水中ポンプ 発動発 電機共		台	1	2	62,700	125,400	代価表 0215
水中ポンプ 設置・撤 去		台	1	2	1,760	3,520	代価表 0217
計						983,780	
雨水管撤去跡モルタル 詰め	φ250	か所	1			170	代価表 0213
壁モルタル塗り	金ごて 内壁 厚20	m <sup>2</sup>	0.04906	1	3,500	171.71	
計						171.71	
貯水用タンク	降雨時、集水面積 3m3程度	か所	1			333,000	代価表 0214
鋼板製簡易水槽	3m3	日台	705	1	472	332,760	
仮設機械運搬 (トラック)	普通用 2t積	運転日	0.25	1	3,560	890	
計						333,650	

大阪府営晴美台第4住宅第1次高層耐火住宅撤去工事

○は「その他」の率対象

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
水中ポンプ 発動発 電機共		台	1			62,700	代価表 0215
91 ポンプ 運転		台	1	1	3,910	3,910	○ 代価表 0216
92 水中ポンプ	賃料 φ50 0.4kw 揚程5m	日	71	1	150	10,650	○
93 発動発電機		日	71	1	544	38,624	○
その他		式	1	0.18	53,184	9,573.12	
計						62,757.12	
ポンプ 運転		台	1			3,910	代価表 0216
91 普通作業員		人	0.05	1	22,000	1,100	
92 特殊作業員		人	0.11	1	25,600	2,816	
計						3,916	
水中ポンプ 設置・撤 去		台	1			1,760	代価表 0217
91 普通作業員		人	0.08	1	22,000	1,760	
計						1,760	

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
簡易水槽設置	撤去用	式	1			442,000	代価表 0218
鋼板製簡易水槽	5m3 損料	日	705	1	626	441,330	
仮設機械運搬 (トラック)	普通用 2t積	運転日	0.25	1	3,560	890	
計						442,220	
騒音・振動測定	振動NL21、振動VM53A 23.5ヶ月	台	1			712,000	代価表 0219
騒音・振動測定	振動NL21、振動VM53A 日額損料	台	705	1	1,010	712,050	
計						712,050	
地盤改良 平板載荷試験試験	1か所	式	1			181,000	代価表 0220
平板載荷試験試験	50kN以内	か所	1	1	181,000	181,000	
計						181,000	
地盤改良 六価カド溶出試験	2検体	式	1			14,200	代価表 0221
六価カド溶出試験		検体	2	1	7,100	14,200	
計						14,200	

その他							
名称	摘要	単位	数量	乗率	単価	金額	備考
アスベスト含有建材 事前調査費		式	1			240,000	代価表 0222
事前調査費	工事着手前	式	1	1	240,000	240,000	
計						240,000	
重建設機械分解組 立輸送費（往復）	トラック系360t以下 夜間割増	回	1			4,710,000	代価表 0223
特殊作業員		人	11.7	1	25,600	299,520	○
ラフレックスクレーン 油圧伸縮ジブ 排ガス2次50t吊		日	4	1	61,100	244,400	○
運搬費等率			1	5.187	543,920	2,821,313.04	○
諸雑費		式	1	0.75	543,920	407,940	○
その他		式	1	0.25	3,773,173.04	943,293.26	
計						4,716,466.3	
揚重機費 220t吊ラフター 1台	解体重機揚重用 賃料及び作業料金	式	1			900,000	代価表 0224
揚重機費	220t吊ラフター 賃料及び作業料金	台・日	1	2	450,000	900,000	
計						900,000	
アスベスト含有建材 事前調査における 報告書作成費		式	1			150,000	代価表 0225
報告書作成費		式	1	1	150,000	150,000	
計						150,000	