

工事名称 大阪府営新千里東住宅中層耐火住宅撤去工事 (第2工区)

総工事費 ¥ 2 3 3, 9 0 9, 5 0 0

工事価格 ¥ 2 1 2, 6 4 5, 0 0 0

工事概要 (工事場所：豊中市新千里東町三丁目)

撤去工事一式
施工区域面積 4,048.08㎡
鉄筋コンクリート造、5階建、2棟、60戸
建築面積 768.83㎡、延べ面積 3,840.25㎡
アスベスト除去工事一式 除去面積 2,935㎡
既存杭引抜工事一式
仮設スロープ設置工事一式

公告日 R5.8.24

入札書の開札日 R5.9.14

(工期)約 5.4 ヶ月

請負業者名

請負金額¥

工期

契約締結日

～

R6.3.13

| 名 称 | 単 位 | 金 額(円) | 小 計(円) | 備 考 |
|--------------------------|--------|--------|-------------|-----------------------|
| 1. 直 接 工 事 費 | | | | |
| [1] | 建物撤去工事 | 一式 | 164,507,765 | |
| [2] | 電気設備工事 | 一式 | 0 | |
| [3] | 機械設備工事 | 一式 | 0 | |
| [4] | ガス設備工事 | 一式 | 0 | |
| | 小 計 | | 164,507,765 | |
| 2. 共 通 費 | | | | |
| | | | | A |
| | 共通仮設費 | 一式 | 19,400,347 | 19,400,347 (共仮は積上げのみ) |
| | 現場管理費 | 一式 | 5,850,896 | 5,850,896 経費率 合計 |
| | 一般管理費等 | 一式 | 22,885,992 | 16.26% (契約保証费率除く) |
| | 小 計 | | 48,137,235 | |
| 3. 工 事 価 格 (1+2) | | | 212,645,000 | |
| 4. 消 費 税 相 当 額 一式 | | | 21,264,500 | 税率10% |
| 5. 総 工 事 費 (3+4) | | | 233,909,500 | |

No. 2

[1] 共通仮設費

A、共通仮設費の積上げ分(設備除く)

| | | | |
|--------------|------|----|------------|
| (1)準備費 | | 一式 | 0 |
| (2)仮設物資等積上げ分 | 別紙内訳 | 一式 | 19,400,347 |
| (3)イメージアップ費等 | | 一式 | 0 |
| (4)その他 | | 一式 | 0 |
| (1)~(4)の計 | | A、 | 19,400,347 |

共通仮設費 19,400,347

[2] 現場管理費・一般管理費等

| | | | |
|---------------------------|-------------|-----------------------------------|-----------|
| B、対象純工事費 (建築直工+共仮-C-E) | 119,267,718 | | |
| | | ● Bに対する現場管理費率 | |
| | | β | 4.00% |
| | | $\beta \times 1.01$ (法定外の保険料等の補正) | |
| | | β^2 | 4.04% |
| | | $B \times \beta^2$ | |
| | | B' | 4,818,415 |

| | | | |
|-------------|---------------|----------|--|
| C、現場管理費対象外 | | | |
| イ、処分費等 | 12,388,981 | | |
| ロ、リース料 | 0 | | |
| ハ、工事排水料金 | 0 | (共通費対象外) | |
| ニ、各種負担金等 | 0 | (共通費対象外) | |
| ホ、共通仮設費の処分費 | 3,687,337 | | |
| イ~ホの計 | C、 16,076,318 | | |

| | | | |
|--------------|---------------|------------|--------------|
| E、一般建築のその他工事 | | | |
| 名称 | | | |
| い、杭工事 | 一式 47,669,000 | | |
| ろ、造園工事 | 一式 0 | | |
| は、舗装工事 | 一式 0 | | |
| に、設備工事 | 一式 - | | |
| ほ、特殊な室内装備品 | 一式 0 | | |
| へ、その他 | 一式 89,507 | | |
| と、申請費(建築) | 一式 0 | 申請費及びその他工 | ● Eに対する現場管理費 |
| | | に対する現場管理費率 | E × 率 |
| E、い~との計 | 48,564,076 | 2% | E' 971,281 |

| | | | |
|------------------|---------|-----|--------|
| F、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 | 61,200 |

| | | | |
|---------------------------|-------------|--------------|-----------|
| G、(B' + E' + F) | | <u>現場管理費</u> | 5,850,896 |
| H、撤去工事の工事原価 (B + B') | 124,086,133 | | |
| I、その他工事の工事原価 (E + E') | 49,535,357 | I'、設備工事の工事原価 | 0 |
| J、現場管理費のその他積上げ工事原価 (F) | 61,200 | | |

| | | | |
|-------------------|---------|-----|-----|
| K、一般管理費等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 | 0 |
| | | K' | 計 0 |

| | | | |
|-------------------------------|-------------|----------------|-------------|
| L、率計算の工事原価 H+I+J+I'+ロ+I' | 186,071,671 | ◎ Lに対する一般管理費等率 | |
| | | γ | 12.26% |
| L' 率に掛ける工事原価 (L - 申請費の工事原価) | | | 186,071,671 |

| | | | |
|---------|------------|------------|--------|
| M、契約保証費 | 一般管理費等の補正值 | ◎ L' × 補正值 | |
| ※ 必要有り | 0.04% | M' | 74,428 |

| | | | |
|--|--|---------------|------------|
| N、(L-申請費(建築+設備)の工事原価) × γ + K' + M' | | <u>一般管理費等</u> | 22,886,814 |
|--|--|---------------|------------|

数値処理 -822

数値処理後小計 一般管理費等 22,885,992

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|-----------------------------|------------------|------|----------------|-------|------------|------------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| (建物撤去) | | | | | | |
| 15号棟 | 20戸 | 1 | 式 | | 12,219,823 | 別紙 00-0001 |
| 16号棟 | 40戸 | 1 | 式 | | 24,196,481 | 別紙 00-0002 |
| 小計 | | | | | 36,416,304 | |
| とりこわし機械運搬 | 排出ガス対策型 | 1 | 式 | | 270,300 | 代価表 0014 |
| 土工機械運搬 | | 1 | 式 | | 70,000 | 代価表 0015 |
| 残留物 | 屋内・不燃物 積込・運搬・処分共 | 24.7 | m ³ | 1,290 | 31,863 | 代価表 0016 |
| (屋外給水) | | | | | | |
| 鋼管類撤去(給排水冷却水)再使用しない | 地中配管 100A | 47 | m | 440 | 20,680 | 代価表 0017 |
| 鋼管類撤去(給排水冷却水)再使用しない | 地中配管 80A | 55 | m | 440 | 24,200 | 代価表 0018 |
| 鋼管類撤去(給排水冷却水)再使用しない | 地中配管 50A | 35 | m | 440 | 15,400 | 代価表 0019 |
| ボックス類蓋撤去再使用しない | パルプボックス 50 | 10 | か所 | 4,120 | 41,200 | |
| (屋外配水) | | | | | | |
| ヒューム管撤去再使用しない(コンクリート保護解体別途) | 150A | 21 | m | 440 | 9,240 | 代価表 0020 |
| ヒューム管類撤去(給排水)再使用しない | 地中配管 100A | 73 | m | 440 | 32,120 | 代価表 0021 |

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|-----------------------------|-------------------|------|----------------|-------|---------|------------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 会所撤去 | | 1 | 式 | | 179,400 | 別紙 00-0004 |
| 下水引込撤去 | | 1 | 式 | | 387,300 | 代価表 0022 |
| (屋外ガス) | | | | | | |
| 鋼管類撤去(給排水冷却水)再使用しない | 地中配管 80A | 25 | m | 440 | 11,000 | 代価表 0018 |
| 鋼管類撤去(給排水冷却水)再使用しない(屋外付帯工事) | 地中配管 50A | 64 | m | 440 | 28,160 | 代価表 0019 |
| 土工事 | | 7 | m ³ | 1,470 | 10,290 | 代価表 0001 |
| アスファルト舗装とりこわし | 機械 集積・積込み共 | 24.5 | m ³ | 5,790 | 141,855 | |
| コンクリート舗装とりこわし | 機械 集積・積込み共 | 26.3 | m ³ | 8,210 | 215,923 | |
| コンクリート平板舗装とりこわし | 機械 集積・積込み共 | 5 | m ³ | 5,090 | 25,450 | 代価表 0023 |
| 境界ブロック(1)とりこわし | W170 機械 集積・積込共 | 63 | m | 200 | 12,600 | 代価表 0024 |
| 境界ブロック(2)とりこわし | W100 機械 集積・積込共 | 161 | m | 150 | 24,150 | 代価表 0025 |
| 境界ブロック(4)とりこわし | W100 機械 集積・積込共 | 152 | m | 100 | 15,200 | 代価表 0026 |
| 玉石敷き舗装撤去 | 基礎W200 機械 集積・積込み共 | 26 | m | 100 | 2,600 | 代価表 0027 |
| U字側溝撤去 | W150 集積・積込共 | 181 | m | 150 | 27,150 | 代価表 0028 |

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|-------------|----------------------|------|----|--------|--------|----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| U字側溝撤去 | W240 集積・積込共 | 95 | m | 250 | 23,750 | 代価表 0029 |
| U字側溝撤去 | W300 集積・積込共 | 16 | m | 250 | 4,000 | 代価表 0030 |
| L字側溝撤去 | W250 集積・積込共 | 132 | m | 200 | 26,400 | 代価表 0031 |
| 側溝「レチング」蓋撤去 | W350 集積・積込共 | 12 | m | 730 | 8,760 | 代価表 0032 |
| 雨水樹撤去 | 300×300 H=500 集積・積込共 | 17 | か所 | 580 | 9,860 | 代価表 0033 |
| 雨水排水管撤去 | VP φ100 集積・積込共 | 107 | m | 440 | 47,080 | 代価表 0034 |
| 階段・手摺(1)撤去 | L=5000 集積・積込共 | 2 | か所 | 30,200 | 60,400 | 代価表 0035 |
| 階段・スロープ撤去 | | 1 | か所 | 14,500 | 14,500 | 代価表 0036 |
| 手すり(2)撤去 | H850 集積・積込共 | 20.6 | m | 110 | 2,266 | 代価表 0037 |
| ネットフェンス撤去 | H=1200 集積・積込共 | 28 | m | 190 | 5,320 | 代価表 0038 |
| コンクリート擁壁撤去 | H=1700 集積・積込共 | 27 | m | 1,930 | 52,110 | 代価表 0039 |
| 石積擁壁撤去 | H=1700 集積・積込共 | 30 | m | 1,950 | 58,500 | 代価表 0040 |
| 車止撤去 | W2050×H500 集積・積込共 | 19 | か所 | 330 | 6,270 | 代価表 0041 |
| 車止撤去 | W650×H500 集積・積込共 | 3 | か所 | 310 | 930 | 代価表 0042 |
| 目隠しフェンス撤去 | H=1800 集積・積込共 | 23.4 | m | 810 | 18,954 | 代価表 0043 |

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|--------------|--------------------|------|----|--------|---------|----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 柵撤去 | H=800 集積・積込共 | 33.2 | m | 610 | 20,252 | 代価表 0044 |
| 自転車置場(1)2連撤去 | 4800×2000 集積・積込共 | 1 | か所 | 11,800 | 11,800 | 代価表 0045 |
| 自転車置場(2)3連撤去 | 7200×2050 集積・積込共 | 1 | か所 | 23,700 | 23,700 | 代価表 0046 |
| 外灯(11)撤去 | H5000 集積・積込共 | 2 | か所 | 15,100 | 30,200 | 代価表 0047 |
| 看板(1)撤去 | W800×H530 集積・積込共 | 1 | か所 | 990 | 990 | 代価表 0048 |
| 看板(2)撤去 | W1350×H900 集積・積込共 | 1 | か所 | 1,350 | 1,350 | 代価表 0049 |
| 看板(3)撤去 | W1650×H900 集積・積込共 | 1 | か所 | 1,540 | 1,540 | 代価表 0050 |
| 看板(4)撤去 | W1600×H1200 集積・積込共 | 2 | か所 | 2,090 | 4,180 | 代価表 0051 |
| カーミラー撤去 | H2800 集積・積込共 | 2 | か所 | 16,600 | 33,200 | 代価表 0052 |
| 駐車場番号プレート撤去 | W2500×H600 集積・積込共 | 8 | か所 | 180 | 1,440 | 代価表 0053 |
| 駐車場番号プレート撤去 | W1250×H600 集積・積込共 | 2 | か所 | 180 | 360 | 代価表 0054 |
| 樹木撤去手間高木 | C 0.10未満 - | 36 | 本 | 2,690 | 96,840 | |
| 樹木撤去手間高木 | C 0.12~0.15未満 - | 32 | 本 | 2,690 | 86,080 | |
| 樹木撤去手間高木 | C 0.15~0.18未満 - | 22 | 本 | 5,800 | 127,600 | |
| 樹木撤去手間高木 | C 0.20~0.25未満 - | 1 | 本 | 5,800 | 5,800 | |

建築工事 細目別内訳

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|----------------|--------------------------------------|------|----|--------|-----------|----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 樹木撤去手間 高木 | C 0.25~0.30未満 - | 8 | 本 | 10,600 | 84,800 | |
| 樹木撤去手間 高木 | C 0.30~0.35未満 - | 9 | 本 | 10,600 | 95,400 | |
| 樹木撤去手間 高木 | C 0.40~0.45未満 - | 1 | 本 | 16,300 | 16,300 | |
| 樹木撤去手間 低木 | | 23 | 本 | 810 | 18,630 | 代価表 0055 |
| 木材類 積込み | 機 械 | 4.1 | m3 | 1,540 | 6,314 | |
| 小計 | | | | | 2,601,957 | |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 コンクリート類 11.0km以下 | 103 | m3 | 2,170 | 223,510 | 代価表 0007 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 アスファルト類 11.0km以下 | 24.6 | m3 | 2,170 | 53,382 | 代価表 0056 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 樹木類 31.5km以下 | 4.1 | m3 | 1,140 | 4,674 | 代価表 0057 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 プラスチック類 31.5km以下 | 0.9 | m3 | 1,530 | 1,377 | 代価表 0010 |
| 小計 | | | | | 282,943 | |
| とりこわし 発生材処分 | コンクリート類 投棄料 | 103 | m3 | 3,525 | 363,075 | |
| とりこわし 発生材処分 | アスファルト類 投棄料 | 24.6 | m3 | 3,525 | 86,715 | |
| とりこわし 発生材処分 | 樹木類 投棄料 | 4.1 | m3 | 1,650 | 6,765 | |
| とりこわし 発生材処分 | 廃プラスチック類 投棄料 | 0.9 | m3 | 5,100 | 4,590 | |

建築工事 細目別内訳

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|-------------------|--------------------------------------|------|----|----------|----------|----------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 小計 | | | | | 461,145 | |
| スクラップ 控除 | 鉄屑 ヘビーH3 | 3.6 | t | ▲37,500 | ▲135,000 | |
| スクラップ 控除 | SUS304 | 0.2 | t | ▲135,000 | ▲27,000 | |
| (設備) | | | | | | |
| コンクリート類 集積、積込み | 機 械 | 3.8 | m3 | 1,900 | 7,220 | |
| その他 集積、積込み | 機 械 | 2.4 | m3 | 1,900 | 4,560 | 代価表 0058 |
| 廃プラスチック類 積込み | 機 械 | 0.6 | m3 | 1,540 | 924 | 代価表 0059 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 コンクリート類 11.0km以下 | 3.8 | m3 | 2,170 | 8,246 | 代価表 0007 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 その他 31.5km以下 | 2.4 | m3 | 4,410 | 10,584 | 代価表 0060 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 プラスチック類 31.5km以下 | 0.6 | m3 | 1,530 | 918 | 代価表 0010 |
| 小計 | | | | | ▲129,548 | |
| とりこわし 発生材処分 | コンクリート類 投棄料 | 3.8 | m3 | 3,525 | 13,395 | |
| とりこわし 発生材処分 | その他 投棄料 | 2.4 | m3 | 4,880 | 11,712 | |
| とりこわし 発生材処分 | 廃プラスチック類 投棄料 | 0.6 | m3 | 5,100 | 3,060 | |
| 小計 | | | | | 28,167 | |

建築工事 別紙明細

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|---------------|------------------------------------|------|----------------|--------|------------|------------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 15号棟 | 20戸 | 1 | 式 | | 12,219,823 | 別紙 00-0001 |
| 土工事 | | 148 | m ³ | 1,470 | 217,560 | 代価表 0001 |
| コンクリートとりこわし | RC造 基礎部 圧砕機 | 147 | m ³ | 10,600 | 1,558,200 | |
| コンクリートとりこわし | 集積 鉄筋切断 散水手間共 RC造 地上部 圧砕機 | 529 | m ³ | 7,310 | 3,866,990 | |
| 無筋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 | 8.6 | m ³ | 3,190 | 27,434 | |
| 既存防水層撤去 | 屋上防水層 アスファルト防水層 集積共 | 341 | m ² | 1,760 | 600,160 | |
| ビニル床シート撤去 | アスベスト含有 集積共 | 117 | m ² | 880 | 102,960 | 代価表 0002 |
| 床組撤去 | ころばし 木造床組・畳・集積共 | 985 | m ² | 2,420 | 2,383,700 | 代価表 0003 |
| 壁下地撤去 | 集積共 | 223 | m ² | 440 | 98,120 | |
| 壁合板・ボード撤去 | 一重張り 一般 集積共 | 756 | m ² | 880 | 665,280 | |
| 壁合板・ボード撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | 203 | m ² | 1,980 | 401,940 | |
| 間仕切撤去 | 集積共 | 505 | m ² | 1,040 | 525,200 | 代価表 0004 |
| 天井下地撤去 | 集積共 | 341 | m ² | 660 | 225,060 | |
| 天井合板・ボード撤去 | 一重張り 一般 集積共 | 125 | m ² | 1,100 | 137,500 | |
| 天井合板・ボード撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | 140 | m ² | 2,420 | 338,800 | |

建築工事 別紙明細

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|---------------|---|------|----------------|--------|------------|------------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 15号棟 | 20戸 | 1 | 式 | | 12,219,823 | 別紙 00-0001 |
| 吊戸棚底板 | 一重張 アスベスト含有 集積共 | 4.3 | m ² | 2,420 | 10,406 | 代価表 0005 |
| アスベスト処理 集積・梱包 | | 2.3 | m ³ | 3,570 | 8,211 | |
| 作り付け家具等 | 集積共 | 3.6 | m ³ | 1,540 | 5,544 | 代価表 0006 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 コンクリート類 11.0km以下 | 749 | m ³ | 2,170 | 1,625,330 | 代価表 0007 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 ガラス類 31.5km以下 | 1.7 | m ³ | 4,410 | 7,497 | 代価表 0008 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 木材類 31.5km以下 | 83.7 | m ³ | 1,140 | 95,418 | 代価表 0009 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 プラスチック類 31.5km以下 | 10.2 | m ³ | 1,530 | 15,606 | 代価表 0010 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 畳 31.5km以下 | 27.8 | m ³ | 1,140 | 31,692 | 代価表 0011 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 その他 31.5km以下 | 24.3 | m ³ | 4,410 | 107,163 | 代価表 0012 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 アスベスト類 60.0km以下 積込共 | 2.3 | m ³ | 2,280 | 5,244 | 代価表 0013 |
| 小計 | | | | | 13,061,015 | |
| とりこわし発生材処分 | コンクリート類 投棄料 | 749 | m ³ | 3,525 | 2,640,225 | |
| とりこわし発生材処分 | ガラス類 投棄料 | 1.7 | m ³ | 11,700 | 19,890 | |
| とりこわし発生材処分 | 木材類 投棄料 | 83.7 | m ³ | 1,650 | 138,105 | |

建築工事 別紙明細

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|------------|----------------------|------|----|----------|------------|------------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 15号棟 | 20戸 | 1 | 式 | | 12,219,823 | 別紙 00-0001 |
| とりこわし発生材処分 | 廃プラスチック類 投棄料 | 10.2 | m3 | 5,100 | 52,020 | |
| とりこわし発生材処分 | 量 投棄料 | 27.8 | m3 | 2,530 | 70,334 | |
| とりこわし発生材処分 | その他 投棄料 | 24.3 | m3 | 4,880 | 118,584 | |
| とりこわし発生材処分 | アスベスト含有ケイカル板 投棄料 | 1.2 | m3 | 25,000 | 30,000 | |
| 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 | 0.9 | m3 | 25,000 | 22,500 | |
| とりこわし発生材処分 | アスベスト含有繊維強化セメント板 投棄料 | 0.01 | m3 | 25,000 | 250 | |
| とりこわし発生材処分 | アスベスト含有廃プラスチック 投棄料 | 0.2 | m3 | 25,000 | 5,000 | |
| 小計 | | | | | 3,096,908 | |
| スクラップ 控除 | 鉄屑 ヘビーH2 | 83.9 | t | ▲39,000 | ▲3,272,100 | |
| スクラップ 控除 | アルミ 延べガラ | 3.6 | t | ▲170,000 | ▲612,000 | |
| スクラップ 控除 | SUS304 | 0.4 | t | ▲135,000 | ▲54,000 | |
| 計 | | | | | 12,219,823 | |

建築工事 別紙明細

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|---------------|--|-------|----------------|--------|------------|------------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 16号棟 | 40戸 | 1 | 式 | | 24,196,481 | 別紙 00-0002 |
| 土工事 | | 251 | m3 | 1,470 | 368,970 | 代価表 0001 |
| コンクリートとりこわし | RC造 基礎部 圧砕機 | 326 | m3 | 10,600 | 3,455,600 | |
| コンクリートとりこわし | 集積 鉄筋切断 散水手間共 RC造 地上部 圧砕機 標準 集積 鉄筋切断 散水手間共 | 1,023 | m3 | 7,310 | 7,478,130 | |
| 無筋コンクリートとりこわし | 圧砕機 地下部 厚さ200mm未満 | 17.9 | m3 | 3,190 | 57,101 | |
| 既存防水層撤去 | 屋上防水層 アスファルト防水層 集積共 | 653 | m ² | 1,760 | 1,149,280 | |
| ビニル床シート撤去 | アスベスト含有 集積共 | 227 | m ² | 880 | 199,760 | 代価表 0002 |
| 床組撤去 | ころばし 木造床組・畳・集積共 | 1,966 | m ² | 2,420 | 4,757,720 | 代価表 0003 |
| 壁下地撤去 | 集積共 | 446 | m ² | 440 | 196,240 | |
| 壁合板・ボード撤去 | 一重張り 一般 集積共 | 1,638 | m ² | 880 | 1,441,440 | |
| 壁合板・ボード撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | 409 | m ² | 1,980 | 809,820 | |
| 間仕切撤去 | 集積共 | 812 | m ² | 1,040 | 844,480 | 代価表 0004 |
| 天井下地撤去 | 集積共 | 790 | m ² | 660 | 521,400 | |
| 天井合板・ボード撤去 | 一重張り 一般 集積共 | 272 | m ² | 1,100 | 299,200 | |
| 天井合板・ボード撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | 280 | m ² | 2,420 | 677,600 | |

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|---------------|---|-------|----------------|--------|------------|------------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 16号棟 | 40戸 | 1 | 式 | | 24,196,481 | 別紙 00-0002 |
| 吊戸棚底板 | 一重張 アスベスト含有 集積共 | 8.6 | m ² | 2,420 | 20,812 | 代価表 0005 |
| アスベスト処理 集積・梱包 | | 4.6 | m ³ | 3,570 | 16,422 | |
| 作り付け家具等 | 集積共 | 7.2 | m ³ | 1,540 | 11,088 | 代価表 0006 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 コンクリート類 11.0km以下 | 1,497 | m ³ | 2,170 | 3,248,490 | 代価表 0007 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 ガラス類 31.5km以下 | 3.4 | m ³ | 4,410 | 14,994 | 代価表 0008 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 木材類 31.5km以下 | 162 | m ³ | 1,140 | 184,680 | 代価表 0009 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 プラスチック類 31.5km以下 | 20.1 | m ³ | 1,530 | 30,753 | 代価表 0010 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 量 31.5km以下 | 45.4 | m ³ | 1,140 | 51,756 | 代価表 0011 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 その他 31.5km以下 | 47 | m ³ | 4,410 | 207,270 | 代価表 0012 |
| とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 アスベスト類 60.0km以下 積込共 | 4.6 | m ³ | 2,280 | 10,488 | 代価表 0013 |
| 小計 | | | | | 26,053,494 | |
| とりこわし発生材処分 | コンクリート類 投棄料 | 1,497 | m ³ | 3,525 | 5,276,925 | |
| とりこわし発生材処分 | ガラス類 投棄料 | 3.4 | m ³ | 11,700 | 39,780 | |
| とりこわし発生材処分 | 木材類 投棄料 | 162 | m ³ | 1,650 | 267,300 | |

| A. 撤去工事 | | 撤去工事 | | | | |
|------------|----------------------|------|----------------|----------|------------|------------|
| 名称 | 摘要 | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
| 16号棟 | 40戸 | 1 | 式 | | 24,196,481 | 別紙 00-0002 |
| とりこわし発生材処分 | 廃プラスチック類 投棄料 | 20.1 | m ³ | 5,100 | 102,510 | |
| とりこわし発生材処分 | 量 投棄料 | 45.4 | m ³ | 2,530 | 114,862 | |
| とりこわし発生材処分 | その他 投棄料 | 47 | m ³ | 4,880 | 229,360 | |
| とりこわし発生材処分 | アスベスト含有ケイ酸板 投棄料 | 2.4 | m ³ | 25,000 | 60,000 | |
| 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 | 1.8 | m ³ | 25,000 | 45,000 | |
| とりこわし発生材処分 | アスベスト含有繊維強化セメント板 投棄料 | 0.01 | m ³ | 25,000 | 250 | |
| とりこわし発生材処分 | アスベスト含有廃プラスチック 投棄料 | 0.4 | m ³ | 25,000 | 10,000 | |
| 小計 | | | | | 6,145,987 | |
| スクラップ 控除 | 鉄屑 ヘビーH2 | 168 | t | ▲39,000 | ▲6,552,000 | |
| スクラップ 控除 | アルミ 延べガラ | 7.9 | t | ▲170,000 | ▲1,343,000 | |
| スクラップ 控除 | SUS304 | 0.8 | t | ▲135,000 | ▲108,000 | |
| 計 | | | | | 24,196,481 | |

共通仮設費(積上) 明細

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------------------------|--------------------|-----|-----|-----------|-----------|----------|
| 仮設会所 1200角 標準図8-4 | | 3 | か所 | 54,500 | 163,500 | 代価表 0066 |
| 素堀側溝 (土工事共) 標準図8-2 | | 111 | m | 5,220 | 579,420 | |
| VP管敷設 (矢板無し) 標準図1-16準 | 径100 | 7 | m | 4,860 | 34,020 | |
| 既存会所/埋設雨 水排水管接続手間 | VP Φ100 開孔・仕舞共 | 2 | か所 | 1,330 | 2,660 | 代価表 0067 |
| メッシュフェンス 標準図7-8 | H=1800 | 143 | m | 16,000 | 2,288,000 | |
| 交通誘導員 | 常駐 4.5ヶ月程度 | 1 | 人 | 1,499,000 | 1,499,000 | 代価表 0068 |
| 整理清掃費 | 周辺共 | 1 | 式 | | 88,800 | 代価表 0069 |
| 高圧洗浄機 | 洗車用 4.5ヶ月程度 | 1 | 台 | 339,000 | 339,000 | 代価表 0070 |
| 高圧洗浄機 | 散水用 用水費除く 3ヶ月程度 | 1 | 台 | 85,300 | 85,300 | 代価表 0071 |
| 仮設水道 | | 1 | 式 | | 67,000 | 代価表 0072 |
| 排水処理費 | | 1 | 式 | | 114,900 | 代価表 0073 |
| 簡易水槽設置 | 撤去用 | 1 | 式 | | 92,500 | 代価表 0080 |
| 騒音・振動測定 | 振動NL21、振動VM53A | 1 | 台 | 150,400 | 150,400 | 代価表 0081 |
| アスベスト処理 掲示板 | | 1 | 枚 | 2,510 | 2,510 | |
| 仮囲(A) (カー鋼板 H=3000) 標準図8-A | 防音シート共 | 138 | m | 12,800 | 1,766,400 | 代価表 0082 |

共通仮設費(積上) 明細

| 名 称 | 摘 要 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|--------------------------|--|------|-----|-----------|------------|----------|
| 仮設門扉 パネルゲート 標準図8-5 | W=5500 | 1 | か所 | 410,700 | 410,700 | 代価表 0083 |
| 仮設電灯 標準図8-6 | 全損 | 6 | か所 | 9,230 | 55,380 | 代価表 0084 |
| 養生敷鉄板 | t22×1.5m×3.0m×6枚 杭引き抜き時 2ヶ月程度 移設含む | 1 | 式 | | 129,000 | 代価表 0085 |
| 仮設スロープ 新設 | L22.6m×W9.4m | 1 | か所 | 3,396,000 | 3,396,000 | 代価表 0086 |
| 仮設スロープ 撤去 | L22.6m×W9.4m | 1 | か所 | 171,400 | 171,400 | 代価表 0090 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 コンクリート類 11.0km以下 | 0.9 | m3 | 2,170 | 1,953 | 代価表 0007 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 アスファルト類 11.0km以下 | 6.6 | m3 | 2,170 | 14,322 | 代価表 0056 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 路盤 31.5km以下 | 52.8 | m3 | 4,410 | 232,848 | 代価表 0095 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 土糞(土) 6.0km以下 | 143 | m3 | 1,190 | 170,170 | 代価表 0096 |
| とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 土糞(砕石) 31.5km以下 | 80.7 | m3 | 4,410 | 355,887 | 代価表 0097 |
| 小計 | | | | | 12,211,070 | |
| とりこわし 発生材処分 | コンクリート類 投棄料 | 0.9 | m3 | 3,525 | 3,172 | |
| とりこわし 発生材処分 | アスファルト類 投棄料 | 6.6 | m3 | 3,525 | 23,265 | |
| とりこわし 発生材処分 | 路盤 投棄料 | 52.8 | m3 | 19,400 | 1,024,320 | |
| とりこわし 発生材処分 | 土糞(土) 投棄料 | 143 | m3 | 4,200 | 600,600 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-----------|--------------------|----------------|----|----|-------|-------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 土工事 | | m ³ | 1 | | | 1,470 | 代価表 0001 |
| 01 | 根切り | つぼ、布掘り 深さ2.5m程度 | m ³ | 1 | 1 | 600 | 600 | |
| 02 | 埋戻し(B種) | - 発生土 | m ³ | 1 | 1 | 870 | 870 | |
| | 計 | | | | | | 1,470 | |
| | | | | | | | | |
| | ビニル床シート撤去 | アスベスト含有 集積共 | m ² | 1 | | | 880 | 代価表 0002 |
| 01 | ビニル床シート撤去 | 集積共 | m ² | 1 | 1 | 880 | 880 | |
| | 計 | | | | | | 880 | |
| | | | | | | | | |
| | 床組撤去 | ころぼし 木造床組・畳・集積共 | m ² | 1 | | | 2,420 | 代価表 0003 |
| 01 | 床組撤去 | ころぼし 集積共 | m ² | 1 | 1 | 2,420 | 2,420 | |
| | 計 | | | | | | 2,420 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|----------------|--|----------------|----|-----|-------|-------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 間仕切撤去 | 集積共 | m ² | 1 | | | 1,040 | 代価表 0004 |
| 01 | 間仕切軸組 | 施工手間 | m ² | 1 | 0.3 | 3,480 | 1,044 | |
| | 計 | | | | | | 1,044 | |
| | | | | | | | | |
| | 吊戸棚底板 | 一重張 アスベスト含有 集積共 | m ² | 1 | | | 2,420 | 代価表 0005 |
| 01 | 天井合板・ボード 撤去 | 一重張り 石綿含有 集積共 | m ² | 1 | 1 | 2,420 | 2,420 | |
| | 計 | | | | | | 2,420 | |
| | | | | | | | | |
| | 作り付け家具等 | 集積共 | m ³ | 1 | | | 1,540 | 代価表 0006 |
| 01 | 内装材 積込み | 機 械 | m ³ | 1 | 1 | 1,540 | 1,540 | |
| | 計 | | | | | | 1,540 | |
| | | | | | | | | |
| | とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 コンクリート類 11.0km以下 | m ³ | 1 | | | 2,170 | 代価表 0007 |
| 01 | とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 バックが0.8m ³ 無筋コンクリート類 DID区間有り 11.0km以下 | m ³ | 1 | 1 | 2,170 | 2,170 | |
| | 計 | | | | | | 2,170 | |

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 ガス類 31.5km以下 | m3 | 1 | | | 4,410 | 代価表 0008 |
| 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 | 4,410 | 4,410 | |
| | 計 | | | | | | 4,410 | |
| | とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 木材類 31.5km以下 | m3 | 1 | | | 1,140 | 代価表 0009 |
| 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 | 1,140 | 1,140 | |
| | 計 | | | | | | 1,140 | |
| | とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 プラスチック類 31.5km以下 | m3 | 1 | | | 1,530 | 代価表 0010 |
| 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 | 1,530 | 1,530 | |
| | 計 | | | | | | 1,530 | |
| | とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 畳 31.5km以下 | m3 | 1 | | | 1,140 | 代価表 0011 |
| 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 | 1,140 | 1,140 | |
| | 計 | | | | | | 1,140 | |

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 その他 31.5km以下 | m3 | 1 | | | 4,410 | 代価表 0012 |
| 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 | 4,410 | 4,410 | |
| | 計 | | | | | | 4,410 | |
| | とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 アスベスト類 60.0km以下 積込共 | m3 | 1 | | | 2,280 | 代価表 0013 |
| 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 60.0km以下 | m3 | 1 | 1 | 2,280 | 2,280 | |
| | 計 | | | | | | 2,280 | |
| | とりこわし機械運搬 | 排出ガス対策型 | 式 | 1 | | | 270,300 | 代価表 0014 |
| 01 | とりこわし機械運搬 (ベ-スマシン, バックホ) | 排出ガス対策型 油圧式クロー型0.8m3 | 往復 | 3 | 1 | 90,100 | 270,300 | |
| | 計 | | | | | | 270,300 | |
| | 土工機械運搬 | | 式 | 1 | | | 70,000 | 代価表 0015 |
| 01 | 土工機械運搬 | 根切り、埋戻し | 往復 | 1 | 1 | 70,000 | 70,000 | |
| | 計 | | | | | | 70,000 | |

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------------|--|----|------|----|-------|---------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 残留物 | 屋内・不燃物 積込・運搬・処分共 | m3 | 1 | | | 1,290 | 代価表 0016 |
| 01 | 内装材 積込み | 機 械 | m3 | 0.12 | 1 | 1,540 | 184.8 | |
| 02 | 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 | 0.12 | 1 | 4,410 | 529.2 | |
| 03 | とりこわし 発生材処分 | その他 投棄料 | m3 | 0.12 | 1 | 4,880 | 585.6 | |
| | 計 | | | | | | 1,299.6 | |
| | | | | | | | | |
| | 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 0017 |
| 01 | 根切り | つば, 布掘り 深さ2.5m程度 | m3 | 0.3 | 1 | 600 | 180 | |
| 02 | 埋戻し(B種) | - 発生土 | m3 | 0.3 | 1 | 870 | 261 | |
| | 計 | | | | | | 441 | |
| | | | | | | | | |
| | 鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない | 地中配管 80A | m | 1 | | | 440 | 代価表 0018 |
| 01 | 根切り | つば, 布掘り 深さ2.5m程度 | m3 | 0.3 | 1 | 600 | 180 | |
| 02 | 埋戻し(B種) | - 発生土 | m3 | 0.3 | 1 | 870 | 261 | |
| | 計 | | | | | | 441 | |

| その他 | | | | | | | | |
|-----|------------------------------------|---------------------|----|-----|----|-----|-----|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 鋼管類撤去(給排水冷却水) 再使用しない | 地中配管 50A | m | 1 | | | 440 | 代価表 0019 |
| 01 | 根切り | つば, 布掘り 深さ2.5m程度 | m3 | 0.3 | 1 | 600 | 180 | |
| 02 | 埋戻し(B種) | - 発生土 | m3 | 0.3 | 1 | 870 | 261 | |
| | 計 | | | | | | 441 | |
| | | | | | | | | |
| | ビーム管撤去 再使用しない(ロック リフト保護解体別途) | 150A | m | 1 | | | 440 | 代価表 0020 |
| 01 | 根切り | つば, 布掘り 深さ2.5m程度 | m3 | 0.3 | 1 | 600 | 180 | |
| 02 | 埋戻し(B種) | - 発生土 | m3 | 0.3 | 1 | 870 | 261 | |
| | 計 | | | | | | 441 | |
| | | | | | | | | |
| | ビーム管類撤去(給排水) 再使用しない | 地中配管 100A | m | 1 | | | 440 | 代価表 0021 |
| 01 | 根切り | つば, 布掘り 深さ2.5m程度 | m3 | 0.3 | 1 | 600 | 180 | |
| 02 | 埋戻し(B種) | - 発生土 | m3 | 0.3 | 1 | 870 | 261 | |
| | 計 | | | | | | 441 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|---------------------|-------------------|----|------|----|---------|---------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 下水引込撤去 | | 式 | 1 | | | 387,300 | 代価表 0022 |
| 01 | | | | 1 | 1 | 387,300 | 387,300 | |
| | 計 | | | | | | 387,300 | |
| | コンクリート 平板舗装とりこわし | 機械 集積・積込み共 | m3 | 1 | | | 5,090 | 代価表 0023 |
| 01 | 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 | 1 | 1 | 3,190 | 3,190 | |
| 02 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 1 | 1 | 1,900 | 1,900 | |
| | 計 | | | | | | 5,090 | |
| | 境界ブロック (1) とりこわし | W170 機械 集積・積込共 | m | 1 | | | 200 | 代価表 0024 |
| 01 | 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 | 3,190 | 127.6 | |
| 02 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 0.04 | 1 | 1,900 | 76 | |
| | 計 | | | | | | 203.6 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|---------------------|-------------------|----|------|----|-------|-------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 境界ブロック (2) とりこわし | W100 機械 集積・積込共 | m | 1 | | | 150 | 代価表 0025 |
| 01 | 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 | 3,190 | 95.7 | |
| 02 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 0.03 | 1 | 1,900 | 57 | |
| | 計 | | | | | | 152.7 | |
| | 境界ブロック (4) とりこわし | W100 機械 集積・積込共 | m | 1 | | | 100 | 代価表 0026 |
| 01 | 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 | 3,190 | 63.8 | |
| 02 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 0.02 | 1 | 1,900 | 38 | |
| | 計 | | | | | | 101.8 | |
| | 玉石敷き舗装撤去 | 基礎W200 機械 集積・積込み共 | m | 1 | | | 100 | 代価表 0027 |
| 01 | 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 | 3,190 | 63.8 | |
| 02 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 0.02 | 1 | 1,900 | 38 | |
| | 計 | | | | | | 101.8 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------|---------------------------------------|----|------|----|--------|----------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 雨水排水管撤去 | VP φ100 集積・積込共 | m | 1 | | | 440 | 代価表 0034 |
| 01 | 根切り | つぼ、布掘り 深さ2.5m程度 | m3 | 0.3 | 1 | 600 | 180 | |
| 02 | 埋戻し(B種) | - 発生土 | m3 | 0.3 | 1 | 870 | 261 | |
| | 計 | | | | | | 441 | |
| | 階段・手摺(1)撤去 | L=5000 集積・積込共 | か所 | 1 | | | 30,200 | 代価表 0035 |
| 01 | 鉄骨軸組 とりこわし | 大規模(集積共)クローラレン | t | 0.02 | 1 | 18,400 | 368 | |
| 02 | コンクリートとりこわし | RC造 地上部 圧砕機 標準 集積 鉄筋切断 散水手間共 機械 | m3 | 3.24 | 1 | 7,310 | 23,684.4 | |
| 03 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 3.24 | 1 | 1,900 | 6,156 | |
| | 計 | | | | | | 30,208.4 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------|---------------------------------------|----|-------|----|--------|----------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 階段・スロープ 撤去 | | か所 | 1 | | | 14,500 | 代価表 0036 |
| 01 | 鉄骨軸組 とりこわし | 大規模(集積共)クローラレン | t | 0.03 | 1 | 18,400 | 552 | |
| 02 | コンクリートとりこわし | RC造 地上部 圧砕機 標準 集積 鉄筋切断 散水手間共 機械 | m3 | 1.52 | 1 | 7,310 | 11,111.2 | |
| 03 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 1.52 | 1 | 1,900 | 2,888 | |
| | 計 | | | | | | 14,551.2 | |
| | 手すり(2)撤去 | H850 集積・積込共 | m | 1 | | | 110 | 代価表 0037 |
| 01 | 鉄骨軸組 とりこわし | 大規模(集積共)クローラレン | t | 0.006 | 1 | 18,400 | 110.4 | |
| | 計 | | | | | | 110.4 | |
| | ネットフェンス撤去 | H=1200 集積・積込共 | m | 1 | | | 190 | 代価表 0038 |
| 01 | 鉄骨軸組 とりこわし | 大規模(集積共)クローラレン | t | 0.008 | 1 | 18,400 | 147.2 | |
| 02 | 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 | 3,190 | 31.9 | |
| 03 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 0.01 | 1 | 1,900 | 19 | |
| | 計 | | | | | | 198.1 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------|------------------------------------|----|-------|----|--------|---------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | コンクリート擁壁撤去 | H=1700 集積・積込共 | m | 1 | | | 1,930 | 代価表 0039 |
| 01 | コンクリートとりこわし | RC造 地上部 圧砕機 標準 集積 鉄筋切断 散水手間共 | m3 | 0.21 | 1 | 7,310 | 1,535.1 | |
| 02 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 0.21 | 1 | 1,900 | 399 | |
| | 計 | | | | | | 1,934.1 | |
| | 石積擁壁撤去 | H=1700 集積・積込共 | m | 1 | | | 1,950 | 代価表 0040 |
| 01 | 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 | 0.43 | 1 | 2,650 | 1,139.5 | |
| 02 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 0.43 | 1 | 1,900 | 817 | |
| | 計 | | | | | | 1,956.5 | |
| | 車止撤去 | W2050×H500 集積・積込共 | か所 | 1 | | | 330 | 代価表 0041 |
| 01 | 鉄骨軸組 とりこわし | 大規模(集積共)クローラレン | t | 0.007 | 1 | 18,400 | 128.8 | |
| 02 | 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 | 3,190 | 127.6 | |
| 03 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 0.04 | 1 | 1,900 | 76 | |
| | 計 | | | | | | 332.4 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------|---------------------|----|-------|----|--------|-------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 車止撤去 | W650×H500 集積・積込共 | か所 | 1 | | | 310 | 代価表 0042 |
| 01 | 鉄骨軸組 とりこわし | 大規模(集積共)クローラレン | t | 0.006 | 1 | 18,400 | 110.4 | |
| 02 | 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 | 3,190 | 127.6 | |
| 03 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 0.04 | 1 | 1,900 | 76 | |
| | 計 | | | | | | 314 | |
| | 目隠しフェンス撤去 | H=1800 集積・積込共 | m | 1 | | | 810 | 代価表 0043 |
| 01 | 鉄骨軸組 とりこわし | 大規模(集積共)クローラレン | t | 0.025 | 1 | 18,400 | 460 | |
| 02 | 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 | 0.07 | 1 | 3,190 | 223.3 | |
| 03 | コンクリート類 集積、積込み | 機械 | m3 | 0.07 | 1 | 1,900 | 133 | |
| | 計 | | | | | | 816.3 | |

代価表

60

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------|-------------------|----|------|----|--------|----------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | カメラ撤去 | H2800 集積・積込共 | か所 | 1 | | | 16,600 | 代価表 0052 |
| 01 | カメラ撤去 | 標識柱 | か所 | 1 | 1 | 14,800 | 14,800 | |
| 02 | 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 | 0.36 | 1 | 3,190 | 1,148.4 | |
| 03 | コンクリート類 集積、積込み | 機 械 | m3 | 0.36 | 1 | 1,900 | 684 | |
| | 計 | | | | | | 16,632.4 | |
| | | | | | | | | |
| | 駐車場番号 プレート撤去 | W2500×H600 集積・積込共 | か所 | 1 | | | 180 | 代価表 0053 |
| 01 | 鉄骨軸組 とりこわし | 大規模(集積共)クローラレン | t | 0.01 | 1 | 18,400 | 184 | |
| | 計 | | | | | | 184 | |
| | | | | | | | | |
| | 駐車場番号 プレート撤去 | W1250×H600 集積・積込共 | か所 | 1 | | | 180 | 代価表 0054 |
| 01 | 鉄骨軸組 とりこわし | 大規模(集積共)クローラレン | t | 0.01 | 1 | 18,400 | 184 | |
| | 計 | | | | | | 184 | |
| | | | | | | | | |

代価表

61

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------|--|----|----|----|-------|-------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 樹木撤去手間 低木 | | 本 | 1 | | | 810 | 代価表 0055 |
| 01 | 樹木撤去手間 中低木 | H=0.8~1.0未満 - | 本 | 1 | 1 | 810 | 810 | |
| | 計 | | | | | | 810 | |
| | | | | | | | | |
| | とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 アスファルト類 11.0km以下 | m3 | 1 | | | 2,170 | 代価表 0056 |
| 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 | 2,170 | 2,170 | |
| | 計 | | | | | | 2,170 | |
| | | | | | | | | |
| | とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 樹木類 31.5km以下 | m3 | 1 | | | 1,140 | 代価表 0057 |
| 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 | 1,140 | 1,140 | |
| | 計 | | | | | | 1,140 | |
| | | | | | | | | |
| | その他 集積、積込み | 機 械 | m3 | 1 | | | 1,900 | 代価表 0058 |
| 01 | コンクリート類 集積、積込み | 機 械 | m3 | 1 | 1 | 1,900 | 1,900 | |
| | 計 | | | | | | 1,900 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|------------------|---|----------------|----|----|-------|-------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 廃アスファルト類 積み込み | 機械 | m ³ | 1 | | | 1,540 | 代価表 0059 |
| 01 | 内装材 積み込み | 機械 | m ³ | 1 | 1 | 1,540 | 1,540 | |
| | 計 | | | | | | 1,540 | |
| | とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 その他 31.5km以下 | m ³ | 1 | | | 4,410 | 代価表 0060 |
| 01 | とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 バックホウ0.8m ³ 無筋コンクリート類 DID区間有り 31.5km以下 | m ³ | 1 | 1 | 4,410 | 4,410 | |
| | 計 | | | | | | 4,410 | |
| | 単管本足場 | 20m未満 撤去工事用 運搬費 含む 30日程度 | m ² | 1 | | | 4,570 | 代価表 0061 |
| 01 | 単管本足場 | 掛払い手間 20m未満 | m ² | 1 | 1 | 3,820 | 3,820 | |
| 02 | 単管本足場 | 供用1日賃料 修理費含む 20m未満 | m ² | 1 | 30 | 7 | 210 | |
| 03 | 単管本足場 | 基本料 修理費含む 20m未満 | m ² | 1 | 1 | 190 | 190 | |
| 04 | 仮設材運搬 (単管本足場) | | m ² | 1 | 1 | 350 | 350 | |
| | 計 | | | | | | 4,570 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------|--|----------------|----|----|-------|-------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 枠組本足場 (手すり先行方式) | 建枠 900×1700 布枠500+240 撤去工事用 運搬費 含む 90日程度 | m ² | 1 | | | 3,110 | 代価表 0062 |
| 01 | 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未満 - | m ² | 1 | 1 | 1,700 | 1,700 | |
| 02 | 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未満 - | m ² | 1 | 90 | 8 | 720 | |
| 03 | 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未満 - | m ² | 1 | 1 | 380 | 380 | |
| 04 | 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 ² | 1 | 1 | 310 | 310 | |
| | 計 | | | | | | 3,110 | |
| | 安全手すり (手すり先行方式) | 枠組本足場用 90日程度 運搬費含む | m | 1 | | | 710 | 代価表 0063 |
| 01 | 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 | |
| 02 | 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 | 90 | 3 | 270 | |
| 03 | 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 | |
| 04 | 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 | | | | | | 719 | |

代価表

64

| その他 | | | | | | | | |
|-----|----------------------|-------------------|----------------|----|----|--------|--------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 防音シート | 運搬費共 90日程度 | m ² | 1 | | | 1,670 | 代価表 0064 |
| 01 | 防音シート張り | 掛払い手間 | m ² | 1 | 1 | 760 | 760 | |
| 02 | 防音シート張り | 供用1日賃料 修理費含む | m ² | 90 | 1 | 9 | 810 | |
| 03 | 防音シート張り | 基本料 修理費含む | m ² | 1 | 1 | 94 | 94 | |
| 04 | 仮設材運搬 (シート・ネット類) | | m ² | 1 | 1 | 7 | 7 | |
| | 計 | | | | | | 1,671 | |
| | 杭小割 | | m ³ | 1 | | | 2,650 | 代価表 0065 |
| 01 | 無筋コンクリート とりこわし | 圧砕機 地上部 厚さ200mm未満 | m ³ | 1 | 1 | 2,650 | 2,650 | |
| | 計 | | | | | | 2,650 | |
| | 仮設会所 1200角 標準図8-4 | | か所 | 1 | | | 54,500 | 代価表 0066 |
| 01 | 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 | |

代価表

65

| その他 | | | | | | | | |
|-----|----------------------|----------------|----|-----|----|---------|-----------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 既存会所/埋設雨水 排水管接続手間 | VP Φ100 開孔・仕舞共 | か所 | 1 | | | 1,330 | 代価表 0067 |
| 01 | スリーブ (VP) | 径100 長さ200 | か所 | 1 | 1 | 1,330 | 1,330 | |
| | 計 | | | | | | 1,330 | |
| | 交通誘導員 | 常駐 4.5ヶ月程度 | 人 | 1 | | | 1,499,000 | 代価表 0068 |
| 01 | 交通誘導員 | 昼間 B- | 人月 | 4.5 | 1 | 333,300 | 1,499,850 | |
| | 計 | | | | | | 1,499,850 | |
| | 整理清掃費 | 周辺共 | 式 | 1 | | | 88,800 | 代価表 0069 |
| 01 | 軽作業員 | | 人 | 6 | 1 | 14,800 | 88,800 | |
| | 計 | | | | | | 88,800 | |

代価表

68

| その他 | | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------|-----|------|------|--------|----------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 貯水用ツク | 降雨時、集水面積 3m3程度 | か所 | 1 | | | 71,700 | 代価表 0075 |
| 01 | 鋼板製簡易水槽 | | 日台 | 135 | 1 | 472 | 63,720 | |
| 02 | 仮設機械運搬 (トラック) | 普通用 2t積 | 運転日 | 0.25 | 1 | 32,200 | 8,050 | 代価表 0076 |
| | 計 | | | | | | 71,770 | |
| | | | | | | | | |
| | 仮設機械運搬 (トラック) | 普通用 2t積 | 運転日 | 1 | | | 32,200 | 代価表 0076 |
| 01 | 運転手(一般) | | 人 | 1 | 1 | 21,500 | 21,500 | ○ |
| 02 | 燃料 | 軽油 | L | 19.9 | 1 | 131 | 2,606.9 | |
| 03 | 機械損料 | | 日 | 1.13 | 1 | 2,410 | 2,723.3 | |
| | その他 | | 式 | 1 | 0.25 | 21,500 | 5,375 | |
| | 計 | | | | | | 32,205.2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

代価表

69

| その他 | | | | | | | | |
|-----|--------------|-----------------------|----|------|------|--------|-----------|------------|
| NO | 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 | | | 14,700 | 代価表 0077 |
| 01 | ポンプ 運転 | | 台 | 1 | 1 | 3,910 | 3,910 | ○ 代価表 0078 |
| 02 | 水中ポンプ | 賃料 φ50 0.4kw 揚程 5m | 日 | 14 | 1 | 73 | 1,022 | ○ |
| 03 | 発動発電機 | | 日 | 14 | 1 | 540 | 7,560 | ○ |
| | その他 | | 式 | 1 | 0.18 | 12,492 | 2,248.56 | |
| | 計 | | | | | | 14,740.56 | |
| | | | | | | | | |
| | ポンプ 運転 | | 台 | 1 | | | 3,910 | 代価表 0078 |
| 01 | 普通作業員 | | 人 | 0.05 | 1 | 22,000 | 1,100 | |
| 02 | 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 0079 |
| 01 | 普通作業員 | | 人 | 0.08 | 1 | 22,000 | 1,760 | |
| | 計 | | | | | | 1,760 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|----------------|--|----------------|----|-----|-------|---------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 仮設電灯 標準図8-6 | 全損 | か所 | 1 | | | 9,230 | 代価表 0084 |
| 01 | 仮設電灯 標準図8-6 | 全損 | か所 | 1 | 1 | 8,180 | 8,180 | |
| 02 | 仮設電灯 標準図8-6 | 電力費(日当り) | か所 | 1 | 150 | 7 | 1,050 | |
| | 計 | | | | | | 9,230 | |
| | 養生敷鉄板 | t22×1.5m×3.0m×6枚 杭引き抜き時 2ヶ月程度 移設含む | 式 | 1 | | | 129,000 | 代価表 0085 |
| 01 | 養生敷鉄板 | 厚22 月額損料 | m ² | 27 | 2 | 1,050 | 56,700 | |
| 02 | 養生敷鉄板 | 設置撤去手間 | m ² | 27 | 2 | 1,340 | 72,360 | |
| | 計 | | | | | | 129,060 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------|-------------------------------------|----------------|------|----|--------|-----------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 仮設スロープ 新設 | L22.6m×W9.4m | か所 | 1 | | | 3,396,000 | 代価表 0086 |
| 01 | アスファルト舗装 | 500mm未満 再生AS t50+PK-3+RC40 t400 | m ² | 132 | 1 | 5,450 | 719,400 | 代価表 0087 |
| 02 | 舗装下 耐侯性大型土嚢 | 購入土充填 3年耐久仕様 容積1.0m ³ | 袋 | 143 | 1 | 10,300 | 1,472,900 | 代価表 0088 |
| 03 | 舗装両側 土嚢 | 容積1.0m ³ 砕石押え | 袋 | 80.7 | 1 | 12,800 | 1,032,960 | 代価表 0089 |
| 04 | 仮設U字型側溝 U-240 標準図8-3 | | m | 21.6 | 1 | 6,290 | 135,864 | |
| 05 | 既製コンクリート会所 (蓋共) 標準図2-12 | D H=690 | か所 | 1 | 1 | 35,700 | 35,700 | |
| | 計 | | | | | | 3,396,824 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------|------------------------------|-----|------|------|---------|-----------|----------|
| NO | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| | 舗装両側土嚢 | 容積1.0m3 碎石押え | 袋 | 1 | | | 12,800 | 代価表 0089 |
| 01 | 世話役 | | 人 | 0.28 | 0.1 | 27,700 | 775.6 | ○ |
| 02 | 特殊作業員 | | 人 | 0.28 | 0.1 | 25,600 | 716.8 | ○ |
| 03 | 普通作業員 | | 人 | 0.28 | 0.1 | 22,000 | 616 | ○ |
| 04 | 大型土のう | 容積1.0m3 | 袋 | 10 | 0.1 | 3,550 | 3,550 | |
| 05 | バックホ(クローラ型) | 標準型・クレーン付 山積0.8m3 吊能力2.9t | 日 | 0.28 | 0.1 | 16,200 | 453.6 | |
| 06 | 砂利地業 | 再生クラッシュラン | m3 | 10 | 0.1 | 6,660 | 6,660 | |
| | その他 | | 式 | 1 | 0.04 | 2,108.4 | 84.34 | |
| | 計 | | | | | | 12,856.34 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|---------------|--|-----|------|------|--------|---------|----------|
| NO | 名 称 | 摘 要 | 単 位 | 数 量 | 乗 率 | 単 価 | 金 額 | 備考 |
| | 仮設スロープ 撤去 | 1.22.6m×W9.4m | か所 | 1 | | | 171,400 | 代価表 0090 |
| 01 | アスファルト舗装とりこわし | 機械 集積・積込み共 | m3 | 6.6 | 1 | 5,790 | 38,214 | |
| 02 | 舗装両側土嚢撤去 | 容積1.0m3 | 袋 | 80.7 | 1 | 500 | 40,350 | 代価表 0091 |
| 03 | 舗装下耐侯性大型土嚢撤去 | 容積1.0m3 60.2m3は擁壁撤去後の法面処理、 植栽客土に転用 | 袋 | 143 | 1 | 500 | 71,500 | 代価表 0092 |
| 04 | すきとり | 積み込み共 H300程度 | m3 | 52.8 | 1 | 350 | 18,480 | |
| 05 | U型側溝撤去 | | m3 | 0.82 | 1 | 3,190 | 2,615.8 | 代価表 0093 |
| 06 | 雨水樹撤去 | | m3 | 0.08 | 1 | 3,190 | 255.2 | 代価表 0094 |
| | 計 | | | | | | 171,415 | |
| | 舗装両側土嚢撤去 | 容積1.0m3 | 袋 | 1 | | | 500 | 代価表 0091 |
| 01 | 世話役 | | 人 | 0.07 | 0.1 | 27,700 | 193.9 | ○ |
| 02 | 特殊作業員 | | 人 | 0.07 | 0.1 | 25,600 | 179.2 | ○ |
| 03 | バックホ(クローラ型) | 標準型・クレーン付 山積0.8m3 吊能力2.9t | 日 | 0.07 | 0.1 | 16,200 | 113.4 | |
| | その他 | | 式 | 1 | 0.04 | 373.1 | 14.92 | |
| | 計 | | | | | | 501.42 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|---------------|--------------------------------------|----|------|------|--------|--------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 舗装下耐侯性大型土嚢撤去 | 容積1.0m3 60.2m3は擁壁撤去後の法面処理、植栽客土に転用 | 袋 | 1 | | | 500 | 代価表 0092 |
| 01 | 世話役 | | 人 | 0.07 | 0.1 | 27,700 | 193.9 | ○ |
| 02 | 特殊作業員 | | 人 | 0.07 | 0.1 | 25,600 | 179.2 | ○ |
| 03 | バックホ(クローラ型) | 標準型・クレーン付 山積0.8m3 吊能力2.9t | 日 | 0.07 | 0.1 | 16,200 | 113.4 | |
| | その他 | | 式 | 1 | 0.04 | 373.1 | 14.92 | |
| | 計 | | | | | | 501.42 | |
| | U型側溝撤去 | | m3 | 1 | | | 3,190 | 代価表 0093 |
| 01 | 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 | 1 | 1 | 3,190 | 3,190 | |
| | 計 | | | | | | 3,190 | |
| | 雨水樹撤去 | | m3 | 1 | | | 3,190 | 代価表 0094 |
| 01 | 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 | 1 | 1 | 3,190 | 3,190 | |
| | 計 | | | | | | 3,190 | |

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 路盤 31.5km以下 | m3 | 1 | | | 4,410 | 代価表 0095 |
| 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 | 4,410 | 4,410 | |
| | 計 | | | | | | 4,410 | |
| | とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 土嚢(土) 6.0km以下 | m3 | 1 | | | 1,190 | 代価表 0096 |
| 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 6.0km以下 | m3 | 1 | 1 | 1,190 | 1,190 | |
| | 計 | | | | | | 1,190 | |
| | とりこわし発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 土嚢(砕石) 31.5km以下 | m3 | 1 | | | 4,410 | 代価表 0097 |
| 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 | 4,410 | 4,410 | |
| | 計 | | | | | | 4,410 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|--------------------|--|----------------|------|----|--------|-------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 工事車両通行部分 地盤改良 | H=1000 60kg/m ³ 無粉塵タイプ | m ² | 1 | | | 3,100 | 代価表 0098 |
| 01 | 地盤改良材 | 無粉塵タイプ | t | 0.06 | 1 | 30,000 | 1,800 | |
| 02 | 地盤改良手間 (パッカ粉混合) | 構造物基礎 混合深さ 1.0m以下 締固め：振動ロー | m ² | 1 | 1 | 1,300 | 1,300 | |
| | 計 | | | | | | 3,100 | |
| | 地盤改良撤去 | | m ³ | 1 | | | 520 | 代価表 0099 |
| 01 | 根切り | 総掘り 法付オープンカット | m ³ | 1 | 1 | 520 | 520 | |
| | 計 | | | | | | 520 | |
| | とりこわし 発生材運搬 | ダンプトラック 10t積級 地盤改良 60.0km以下 | m ³ | 1 | | | 1,190 | 代価表 0100 |
| 01 | 建設発生土運搬 | ダンプトラック 10t積級 パッカ粉0.8m ³ 土砂 DID区間有り 6.0km以下 | m ³ | 1 | 1 | 1,190 | 1,190 | |
| | 計 | | | | | | 1,190 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------|--------------------|----------------|------|----|--------|----------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 既存歩道舗装及び 樹木撤去 | | 式 | 1 | | | 56,700 | 代価表 0101 |
| 01 | カッター切断 (舗装面) | アスファルト 厚さ150以下 手動式 | m | 3.74 | 1 | 450 | 1,683 | |
| 02 | アスファルト 舗装とりこわし | 機械 集積・積込み共 | m ³ | 0.34 | 1 | 5,790 | 1,968.6 | |
| 03 | 舗装路盤材 とりこわし | 機械 集積・積込み共 | m ³ | 0.67 | 1 | 2,100 | 1,407 | |
| 04 | 縁石(A型)撤去 | | m | 1.2 | 1 | 1,370 | 1,644 | 代価表 0102 |
| 05 | 縁石(R型)撤去 | | m | 7.2 | 1 | 1,370 | 9,864 | 代価表 0103 |
| 06 | 縁石(C型)撤去 | | m | 3.6 | 1 | 450 | 1,620 | 代価表 0104 |
| 07 | カッター入れ | コンクリート面 厚さ20~30mm | m | 5.12 | 1 | 1,470 | 7,526.4 | |
| 08 | コンクリート撤去 | 無筋 コンクリートブレイカ 集積共 | m ³ | 1.17 | 1 | 22,900 | 26,793 | |
| 09 | 樹木撤去 | | m ² | 9.98 | 1 | 270 | 2,694.6 | 代価表 0105 |
| 10 | すきとり | 積み込み共 H300程度 | m ³ | 4.49 | 1 | 350 | 1,571.5 | |
| | 計 | | | | | | 56,772.1 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|---------------|------------------|----------------|------|----|--------|-------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 緑石(A型)撤去 | | m | 1 | | | 1,370 | 代価表 0102 |
| 01 | コンクリート撤去 | 無筋 コンクリートプレカ 集積共 | m3 | 0.06 | 1 | 22,900 | 1,374 | |
| | 計 | | | | | | 1,374 | |
| | 緑石(R型)撤去 | | m | 1 | | | 1,370 | 代価表 0103 |
| 01 | コンクリート撤去 | 無筋 コンクリートプレカ 集積共 | m3 | 0.06 | 1 | 22,900 | 1,374 | |
| | 計 | | | | | | 1,374 | |
| | 緑石(C型)撤去 | | m | 1 | | | 450 | 代価表 0104 |
| 01 | コンクリート撤去 | 無筋 コンクリートプレカ 集積共 | m3 | 0.02 | 1 | 22,900 | 458 | |
| | 計 | | | | | | 458 | |
| | 樹木撤去 | | m ² | 1 | | | 270 | 代価表 0105 |
| 01 | 樹木撤去手間 中低木 | H=0.3未満 - | 本 | 0.5 | 1 | 550 | 275 | |
| | 計 | | | | | | 275 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|------------------------|---------------------------------|----------------|-------|----|--------|-----------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 工事用歩道舗装 拡張 | | 式 | 1 | | | 251,000 | 代価表 0106 |
| 01 | アスファルト舗装(D) 標準図3-4 | 特に狭い場所 人力 再生AS 50+ +100+300 | m ² | 11.22 | 1 | 9,820 | 110,180.4 | 代価表 0107 |
| 02 | 歩道境界ブロック(1) 標準図3-12 | C型 | m | 6 | 1 | 13,100 | 78,600 | |
| 03 | 普通コンクリート | JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20 | m3 | 1.17 | 1 | 24,500 | 28,665 | |
| 04 | コンクリート打設手間 | 小型構造物 人力打設 擁壁、囲障の基礎等 S15~S18 | m3 | 1.17 | 1 | 7,850 | 9,184.5 | |
| 05 | 型枠 | 小型構造物用型枠 擁壁、囲障の基礎等 - | m ² | 3 | 1 | 5,220 | 15,660 | |
| 06 | 床コンクリート直均し 仕上げ | 金ごて 直均し仕上げ | m ² | 3.6 | 1 | 620 | 2,232 | |
| 07 | 補強コンクリートブロック 帳壁 | 空洞ブロックC(16) 厚さ100mm 外 壁 | m ² | 0.75 | 1 | 8,730 | 6,547.5 | |
| | 計 | | | | | | 251,069.4 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|-------------------|--------------------------------------|----------------|----|-----|-------|-------|----------|
| 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(D)標準図3-4 | 特に狭い場所 人力 再生AS 50+ +100+300 | m ² | 1 | | | 9,820 | 代価表 0107 |
| 01 | 直接仮設 (構内舗装) | | m ² | 1 | 1 | 310 | 310 | |
| 02 | アスファルト舗装(D)標準図3-4 | 特に狭い場所 人力 再生AS t50+PK-3+RC40 t250 | m ² | 1 | 1 | 5,750 | 5,750 | |
| 03 | 再生粗粒度アスコン | 厚 50 歩道 材料費のみ | m ² | 1 | 2 | 1,060 | 2,120 | |
| 04 | 再生クランチャラン | 厚 100 歩道 材料費のみ | m ² | 1 | 0.5 | 110 | 55 | |
| 05 | 路盤材敷きならし | 厚さ 15cm 特に狭い場所 人力 | m ² | 1 | 1 | 1,250 | 1,250 | |
| 06 | 路盤材締固め | 厚さ 15cm 特に狭い場所 人力 | m ² | 1 | 1 | 340 | 340 | |
| | 計 | | | | | | 9,825 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|---------------|--------------------|----------------|------|----|--------|----------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 工事用歩道舗装撤去 | | 式 | 1 | | | 56,500 | 代価表 0108 |
| 01 | カッター切断(舗装面) | アスファルト 厚さ150以下 手動式 | m | 3.74 | 1 | 450 | 1,683 | |
| 02 | アスファルト舗装とりこわし | 機械 集積・積込み共 | m ³ | 1.68 | 1 | 5,790 | 9,727.2 | |
| 03 | 舗装路盤材とりこわし | 機械 集積・積込み共 | m ³ | 3.37 | 1 | 2,100 | 7,077 | |
| 04 | 縁石(C型)撤去 | | m | 6 | 1 | 450 | 2,700 | 代価表 0104 |
| 05 | カッター入れ | コンクリート面 厚さ20~30mm | m | 5.12 | 1 | 1,470 | 7,526.4 | |
| 06 | コンクリート撤去 | 無筋 コンクリートブレイカ 集積共 | m ³ | 1.17 | 1 | 22,900 | 26,793 | |
| 07 | CB撤去 | コンクリートブレイカ 集積共 | m ³ | 0.07 | 1 | 15,600 | 1,092 | |
| | 計 | | | | | | 56,598.6 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|--------------------|------------------------------|----------------|------|----|--------|-----------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 既存歩道原形復旧 | | 式 | 1 | | | 280,700 | 代価表 0109 |
| 01 | アスファルト舗装(D)標準図3-4 | 特に狭い場所 人力再生AS 50++100+300 | m ² | 2.24 | 1 | 9,820 | 21,996.8 | 代価表 0107 |
| 02 | 歩道境界ブロック(1)標準図3-12 | A型 | m | 1.2 | 1 | 12,300 | 14,760 | |
| 03 | 歩道境界ブロック(1)標準図3-12 | R型 | m | 7.2 | 1 | 12,300 | 88,560 | 代価表 0110 |
| 04 | 歩道境界ブロック(1)標準図3-12 | C型 | m | 3.6 | 1 | 13,100 | 47,160 | |
| 05 | 普通コンクリート | JIS A5308 呼び強度18 S15 粗骨材20 | m ³ | 1.17 | 1 | 24,500 | 28,665 | |
| 06 | コンクリート打設手間 | 小型構造物 人力打設 擁壁、圍障の基礎等 S15~S18 | m ³ | 1.17 | 1 | 7,850 | 9,184.5 | |
| 07 | 型枠 | 小型構造物用型枠 擁壁、圍障の基礎等 | m ² | 3 | 1 | 5,220 | 15,660 | |
| 08 | 床コンクリート直均し仕上げ | 金ごて 直均し仕上げ | m ² | 3.6 | 1 | 620 | 2,232 | |
| 09 | 埋戻し | 土囊(土)転用 | m ³ | 4.49 | 1 | 2,010 | 9,024.9 | 代価表 0111 |
| 10 | 植栽 | アベリア HO.8 W0.6 | 本 | 30 | 1 | 1,450 | 43,500 | 代価表 0112 |
| | 計 | | | | | | 280,743.2 | |

代価表

| その他 | | | | | | | | |
|-----|--------------------|--------------------|----------------|----|----|--------|--------|----------|
| NO | 名称 | 摘要 | 単位 | 数量 | 乗率 | 単価 | 金額 | 備考 |
| | 歩道境界ブロック(1)標準図3-12 | R型 | m | 1 | | | 12,300 | 代価表 0110 |
| 01 | 歩道境界ブロック(1)標準図3-12 | A型 | m | 1 | 1 | 12,300 | 12,300 | |
| | 計 | | | | | | 12,300 | |
| | 埋戻し | 土囊(土)転用 | m ³ | 1 | | | 2,010 | 代価表 0111 |
| 01 | 埋戻し(B種) | 小規模土工 発生土 | m ³ | 1 | 1 | 2,010 | 2,010 | |
| | 計 | | | | | | 2,010 | |
| | 植栽 | アベリア HO.8 W0.6 | 本 | 1 | | | 1,450 | 代価表 0112 |
| 01 | アベリア HO.8 W0.6 | | 本 | 1 | 1 | 900 | 900 | |
| 02 | 植付け(中木)標準図4-1 | 樹高 50~80cm未満 改良仕様A | 本 | 1 | 1 | 550 | 550 | |
| | 計 | | | | | | 1,450 | |