

|  |  |    |     |    |    |    |    |
|--|--|----|-----|----|----|----|----|
|  |  | 課長 | 副課長 | 係長 | 審査 | 検算 | 設計 |
|  |  |    |     |    |    |    |    |

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

|               |   |               |         |              |         |            |            |
|---------------|---|---------------|---------|--------------|---------|------------|------------|
| 設 計 書 番 号     | 年度<br>07  | 課・事業所<br>2301 | 班<br>03 | 連番<br>3034   | 区分<br>1 | 変更回数<br>00 | 基準区分<br>C0 |
| 事 業 所 名       | 小田原市 (下水道整備課)   |               |         |              |         |            |            |
| (工 事・業 務)名    | 令和7年度 公共下水道整備第13工区工事  |               |         |              |         |            |            |
| (工 事・業 務)箇所   | 小田原市 羽根尾 地内 酒匂川左岸処理区第11-19処理分区  |               |         |              |         |            |            |
| (河川・路 線・区 域)名 | 市道0074 認定外道路  |               |         |              |         |            |            |
| 単 価 採 用 地 区 名 | 小田原   |               |         |              |         |            |            |
| 事 業 区 分       | 単費  |               |         |              |         |            |            |
| 起 案 ・ 決 裁     | 起案日 令和 年 月 日  |               |         | 決裁日 令和 年 月 日 |         |            |            |
| 工 期           | 契約日から 120 日間  |               |         |              |         |            |            |
| 設 計 金 額       | ( 円 )   |               |         |              |         |            |            |
|               | 29,689,000 円  |               |         |              |         |            |            |
| 設 計 概 要       | 工事延長 L=95.8m<br>本管工<br>管布設工 (VU φ 200mm) L=84.2m<br>人孔工<br>組立人孔工 (1号) N=6 箇所<br>内副管工 N=1 箇所<br>公共ますおよび取付管工<br>公共ます設置工 N=12箇所<br>取付管布設工 N=12箇所<br>付帯工 1式 |               |         |              |         |            |            |
| (起 工・変 更)理由   |   |               |         |              |         |            |            |
|               |   |               |         |              |         |            |            |
|               |   |               |         |              |         |            |            |

令和 07 年度 設 計 積 算 書 表 紙 ( 当 初 )

<支出科目>

|      |       |
|------|-------|
| 款    | 資本的支出 |
| 項    | 建設改良費 |
| 目    | 管路建設費 |
| 目の細目 |       |
| 節    | 工事請負費 |

<合併区分情報>

|        |       |  |
|--------|-------|--|
| 合併処理設定 | しない   |  |
|        | 区 分 1 |  |
|        | 区 分 2 |  |
|        | 区 分 3 |  |
|        | 区 分 4 |  |
|        | 区 分 5 |  |
|        | 区 分 6 |  |
|        | 区 分 7 |  |
|        | 区 分 8 |  |
|        | 区 分 9 |  |

<全体金額情報>

|         | 当初官積算額<br>(a) | 当初請負額(b1)   | 今回変更官積算額<br>(c) | 今回変更請負額          | 増減<br>(d)-(b1) or (b2) | 備 考 |
|---------|---------------|-------------|-----------------|------------------|------------------------|-----|
|         |               | 前回変更請負額(b2) |                 | (d)=(b1)/(a)×(c) |                        |     |
| 本工事費    | 29,689,000    |             |                 |                  |                        |     |
| 工事価格    | 26,990,000    |             |                 |                  |                        |     |
| 消費税等相当額 | 2,699,000     |             |                 |                  |                        |     |

令和 07 年度 積算諸条件調書 ( 当初 )

|         |   |             |    |             |
|---------|---|-------------|----|-------------|
| 経費等情報   | 主たる工種                                       | 下水道工事 (2)   |    |             |
|         | 施工地域・工事場所区分                                 | 一般交通影響有(2)  |    |             |
|         | 現場環境改善費計上区分                                 | 計上しない       |    |             |
|         | 緊急工事による補正                                   | 補正しない       |    |             |
|         | 前払金支出割合                                     | 35%を超える場合   |    |             |
|         | 契約保証の方法                                     | 金銭的保証       |    |             |
|         | 間接工事費率補正 (上記「施工地域・工事場所区分」、「契約保証」以外で補正がある場合) |             |    |             |
|         | 共通仮設費率補正                                    | 0.00%       |    |             |
|         | 現場管理費率補正                                    | 0.00%       |    |             |
|         | 一般管理費率補正                                    | 0.00%       |    |             |
|         | 間接労務費・工場管理費計上区分                             | 計上しない       |    |             |
|         | 土木工事標準積算基準書 適用年版                            | 令和07年7月1日適用 |    |             |
|         | 土木工事資材等単価表 適用年版                             | 令和8年1月1日基準  |    |             |
|         | 週休割増補正区分                                    | 補正しない       |    |             |
|         | ICT施工補正区分                                   | 補正しない       |    |             |
|         |   |             |    |             |
| 積算数量等情報 | 名称  | 採用数量        | 単位 | 備考          |
|         | 矢板 支保工賃料 L=2.5m 1段                          | 11          | 日  | 下位内訳書第0009号 |
|         | 矢板 支保工賃料 L=3.0m 2段                          | 7           | 日  | 下位内訳書第0009号 |
|         | 矢板 支保工賃料 L=3.5m 2段                          | 9           | 日  | 下位内訳書第0009号 |
|         | ポンプ運転工                                      | 16          | 日  | 下位内訳書第0010号 |
|         | 交通誘導警備員B                                    | 102         | 人日 | 下位内訳書第0031号 |
|         |   |             |    |             |
|         |   |             |    |             |

(その他情報欄)

共通仮設費率の補正については、地域補正の適用条件を一般交通影響有 (2) - 2 を適用しています。  
現場管理費率の補正については、地域補正の適用条件を一般交通影響有 (2) - 2 を適用しています。



# 位置図

S=1/10,000



# 本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

| 費目          | 工種 | 種別 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額        | 摘 要          |
|-------------|----|----|-----|-----|-----|------------|--------------|
| 本工事費        |    |    |     |     |     |            |              |
| 管路工         |    |    | 1   | 式   |     | 14,014,275 |              |
| 本管工         |    |    | 1   | 式   |     | 4,913,066  |              |
| 管路土工        |    |    | 1   | 式   |     | 2,971,880  | 第 0001 号 内訳書 |
| 管布設工        |    |    | 1   | 式   |     | 688,974    | 第 0002 号 内訳書 |
| 管基礎工        |    |    | 1   | 式   |     | 37,457     | 第 0003 号 内訳書 |
| 管路土留工       |    |    | 1   | 式   |     | 1,109,467  | 第 0004 号 内訳書 |
| 開削水替工       |    |    | 1   | 式   |     | 105,288    | 第 0005 号 内訳書 |
| 人孔工         |    |    | 1   | 式   |     | 2,407,730  |              |
| 組立人孔工       |    |    | 1   | 式   |     | 2,407,730  | 第 0006 号 内訳書 |
| 公共ますおよび取付管工 |    |    | 1   | 式   |     | 1,208,617  |              |
| 管路土工        |    |    | 1   | 式   |     | 225,867    | 第 0007 号 内訳書 |
| 公共ます設置工     |    |    | 1   | 式   |     | 401,410    | 第 0008 号 内訳書 |

# 本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前 回 下段：今 回)

| 費目         | 工種 | 種別 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額        | 摘 要          |
|------------|----|----|-----|-----|-----|------------|--------------|
| 取付管布設工     |    |    |     | 式   |     | 581,340    | 第 0009 号 内訳書 |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 付帯工        |    |    |     | 式   |     | 3,699,862  |              |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 舗装仮復旧工     |    |    |     | 式   |     | 675,470    | 第 0010 号 内訳書 |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 舗装復旧工      |    |    |     | 式   |     | 2,596,202  | 第 0011 号 内訳書 |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 既設構造物撤去    |    |    |     | 式   |     | 32,115     | 第 0012 号 内訳書 |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 試掘工        |    |    |     | 式   |     | 396,075    | 第 0013 号 内訳書 |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 仮設工        |    |    |     | 式   |     | 1,785,000  |              |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 交通管理工      |    |    |     | 式   |     | 1,785,000  | 第 0014 号 内訳書 |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 直接工事費計     |    |    |     | 式   |     | 14,014,275 |              |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 共通仮設費計     |    |    |     | 式   |     | 2,305,814  |              |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 運搬費        |    |    |     | 式   |     | 54,814     | 第 0910 号 内訳書 |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 役務費        |    |    |     | 式   |     | 268,000    | 第 0935 号 内訳書 |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |
| 共通仮設費 (率分) |    |    |     | 式   |     | 1,983,000  | 【千円止】        |
|            |    |    | 1   |     |     |            |              |

# 本 工 事 費 内 訳 書

(上段：前回 下段：今回)

| 費目            | 工種 | 種別 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額        | 摘 要    |
|---------------|----|----|-----|-----|-----|------------|--------|
| 純工事費          |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    | 1   | 式   |     | 16,320,089 |        |
| 現場管理費         |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    | 1   | 式   |     | 6,230,000  | 【千円止】  |
| 工事原価          |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    | 1   | 式   |     | 22,550,089 |        |
| 一般管理費等        |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    | 1   | 式   |     | 4,443,880  |        |
| 工事価格          |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    | 1   | 式   |     | 26,990,000 | 【万円止】  |
| 消費税及び地方消費税相当額 |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    | 1   | 式   |     | 2,699,000  | 10.00% |
| 本工事費計         |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    | 1   | 式   |     | 29,689,000 |        |
|               |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    |     |     |     |            |        |
|               |    |    |     |     |     |            |        |

第0001号 内訳書  
管路土工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                | 数 量 | 単 位 | 単 価       | 金 額       | 摘 要      |
|--------------------|-----|-----|-----------|-----------|----------|
| (AMA0010)<br>管路掘削  | 1   | 式   | 562,914   | 562,914   | 第0001号下内 |
| (AMA0020)<br>管路埋戻  | 1   | 式   | 1,118,706 | 1,118,706 | 第0002号下内 |
| (AMA0030)<br>発生土処理 | 1   | 式   | 1,290,260 | 1,290,260 | 第0003号下内 |
| 合 計                |     |     |           | 2,971,880 |          |

第0002号 内訳書  
管布設工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                   | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額     | 摘 要      |
|-----------------------|-----|-----|---------|---------|----------|
| (AMA0040)<br>硬質塩化ビニル管 | 1   | 式   | 436,554 | 436,554 | 第0004号下内 |
| (AMA0050)<br>継手類      | 1   | 式   | 143,840 | 143,840 | 第0005号下内 |
| (AMA0060)<br>人孔削孔接続   | 1   | 式   | 66,380  | 66,380  | 第0006号下内 |
| (AMA0070)<br>埋設標識テープ  | 1   | 式   | 42,200  | 42,200  | 第0007号下内 |
| 合 計                   |     |     |         | 688,974 |          |

第0003号 内訳書  
管基礎工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称              | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要      |
|------------------|-----|-----|--------|--------|----------|
| (AMA0080)<br>砂基礎 | 1   | 式   | 37,457 | 37,457 | 第0008号下内 |
| 合 計              |     |     |        | 37,457 |          |

第0004号 内訳書  
管路土留工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                  | 数 量 | 単 位 | 単 価       | 金 額       | 摘 要      |
|----------------------|-----|-----|-----------|-----------|----------|
| (AMA0090)<br>アルミ矢板土留 | 1   | 式   | 1,109,467 | 1,109,467 | 第0009号下内 |
| 合 計                  |     |     |           | 1,109,467 |          |

第0005号 内訳書  
開削水替工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称               | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額     | 摘 要      |
|-------------------|-----|-----|---------|---------|----------|
| (AMA0100)<br>開削水替 | 1   | 式   | 105,288 | 105,288 | 第0010号下内 |
| 合 計               |     |     |         | 105,288 |          |

第0006号 内訳書  
組立人孔工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                    | 数 量 | 単 位 | 単 価       | 金 額       | 摘 要      |
|------------------------|-----|-----|-----------|-----------|----------|
| (AMA0110)<br>組立人孔 (1号) | 1   | 式   | 2,326,060 | 2,326,060 | 第0011号下内 |
| (AMA0130)<br>副管        | 1   | 式   | 81,670    | 81,670    | 第0012号下内 |
| 合 計                    |     |     |           | 2,407,730 |          |

第0007号 内訳書  
管路土工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額     | 摘 要      |
|--------------------|-----|-----|--------|---------|----------|
| (AMA0140)<br>管路掘削  | 1   | 式   | 47,400 | 47,400  | 第0013号下内 |
| (AMA0150)<br>管路埋戻  | 1   | 式   | 78,772 | 78,772  | 第0014号下内 |
| (AMA0160)<br>発生土処理 | 1   | 式   | 99,695 | 99,695  | 第0015号下内 |
| 合 計                |     |     |        | 225,867 |          |

第0008号 内訳書  
公共ます設置工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                     | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額     | 摘 要      |
|-------------------------|-----|-----|---------|---------|----------|
| (AMA0170)<br>公共ます (塩ビ製) | 1   | 式   | 401,410 | 401,410 | 第0016号下内 |
| 合 計                     |     |     |         | 401,410 |          |

第0009号 内訳書  
取付管布設工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                    | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額     | 摘 要      |
|------------------------|-----|-----|---------|---------|----------|
| (AMA0180)<br>取付管 (塩ビ管) | 1   | 式   | 581,340 | 581,340 | 第0017号下内 |
| 合 計                    |     |     |         | 581,340 |          |

第0010号 内訳書  
舗装仮復旧工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額     | 摘 要      |
|--------------------|-----|-----|---------|---------|----------|
| (AMA0190)<br>舗装版切断 | 1   | 式   | 199,360 | 199,360 | 第0018号下内 |
| (AMA0200)<br>舗装版破碎 | 1   | 式   | 141,479 | 141,479 | 第0019号下内 |
| (AMA0210)<br>殻運搬処理 | 1   | 式   | 32,731  | 32,731  | 第0020号下内 |
| (AMA0220)<br>仮復旧工  | 1   | 式   | 301,900 | 301,900 | 第0021号下内 |
| 合 計                |     |     |         | 675,470 |          |

第0011号 内訳書  
舗装復旧工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                 | 数 量 | 単 位 | 単 価       | 金 額       | 摘 要      |
|---------------------|-----|-----|-----------|-----------|----------|
| (AMA0250)<br>舗装版切断  | 1   | 式   | 69,260    | 69,260    | 第0022号下内 |
| (AMA0260)<br>舗装版破碎  | 1   | 式   | 478,528   | 478,528   | 第0023号下内 |
| (AMA0270)<br>掘削     | 1   | 式   | 191,160   | 191,160   | 第0024号下内 |
| (AMA0280)<br>殻等運搬処理 | 1   | 式   | 554,553   | 554,553   | 第0025号下内 |
| (AMA0290)<br>舗装工    | 1   | 式   | 1,302,701 | 1,302,701 | 第0026号下内 |
| 合 計                 |     |     |           | 2,596,202 |          |

第0012号 内訳書  
既設構造物撤去

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                  | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要      |
|----------------------|-----|-----|--------|--------|----------|
| (AMA0380)<br>既設構造物撤去 | 1   | 式   | 32,115 | 32,115 | 第0027号下内 |
| 合 計                  |     |     |        | 32,115 |          |

第0013号 内訳書  
試掘工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額     | 摘 要      |
|--------------------|-----|-----|---------|---------|----------|
| (AMA0400)<br>舗装版撤去 | 1   | 式   | 48,438  | 48,438  | 第0028号下内 |
| (AMA0410)<br>土工    | 1   | 式   | 311,409 | 311,409 | 第0029号下内 |
| (AMA0440)<br>仮復旧工  | 1   | 式   | 36,228  | 36,228  | 第0030号下内 |
| 合 計                |     |     |         | 396,075 |          |

第0014号 内訳書  
交通管理工

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                  | 数 量 | 単 位 | 単 価       | 金 額       | 摘 要      |
|----------------------|-----|-----|-----------|-----------|----------|
| (AMA0240)<br>交通誘導警備員 | 1   | 式   | 1,785,000 | 1,785,000 | 第0031号下内 |
| 合 計                  |     |     |           | 1,785,000 |          |

第0910号 内訳書  
運搬費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                 | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要      |
|---------------------|-----|-----|--------|--------|----------|
| (AMA0230)<br>仮設材運搬費 | 1   | 式   | 54,814 | 54,814 | 第0032号下内 |
| 合 計                 |     |     |        | 54,814 |          |

第0935号 内訳書  
 役務費

1 式

(上段：前回 下段：今回)

| 名 称              | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額     | 摘 要      |
|------------------|-----|-----|---------|---------|----------|
| (AMA0450)<br>借地料 |     |     |         |         | 第0033号下内 |
|                  | 1   | 式   | 268,000 | 268,000 |          |
| 合 計              |     |     |         | 268,000 |          |

第0001号 下位内訳書  
AMA0010 管路掘削

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額     | 摘 要       |
|--|-----|-----|-------|---------|-----------|
| (DKG00110)<br>機械掘削工(ハックホ)                  |     |     |       |         | 第0001号単価表 |
| J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) | 28  | m3  | 2,843 | 79,604  | 路盤        |
| (DKG00110)<br>機械掘削工(ハックホ)                  |     |     |       |         | 第0001号単価表 |
| J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) | 170 | m3  | 2,843 | 483,310 | 土砂        |
| 合 計  |     |     |       | 562,914 |           |
|  | 1   | 式   | 当り    | 562,914 | 円/式       |

第0002号 下位内訳書  
AMA0020 管路埋戻

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額       | 摘 要       |
|---|-----|-----|-------|-----------|-----------|
| (DKG01090)<br>機械投入埋戻工(ハックホ)   |     |     |       |           | 第0003号単価表 |
| J01=再生砂(RC-10), J02=m3/100m3, J03=山積0.28m3[平積0.2m3], J04=排出ガス対策型(第2次基準値), J05=下水道工事(1.20)           | 42  | m3  | 6,061 | 254,562   | A区分       |
| (DKG01090)<br>機械投入埋戻工(ハックホ)   |     |     |       |           | 第0005号単価表 |
| J01=再生クラッシャー<br>ン(RC-40), J02=m3/100m3, J03=山積0.28m3[平積0.2m3], J04=排出ガス対策型(第2次基準値), J05=下水道工事(1.20) | 144 | m3  | 6,001 | 864,144   | B区分       |
| 合 計   |     |     |       | 1,118,706 |           |
|   | 1   | 式   | 当り    | 1,118,706 | 円/式       |

第0003号 下位内訳書  
 AMA0030 発生土処理

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額       | 摘 要       |
|--|-----|-----|-------|-----------|-----------|
| (DKG01120)<br>ダンプトラック(4t積)運搬   |     |     |       |           | 第0006号単価表 |
| J01=山積0.28m3 [平積0.2m3], J02=有, J06=4.5km以下, J07=良好                         | 28  | m3  | 2,545 | 71,260    | 路盤        |
| (Z132597160)<br>廃材処理料(西部地区)<br>路盤材(上層・下層)                                  |     |     |       |           | T         |
|  | 28  | m3  | 3,440 | 96,320    |           |
| (DKG01120)<br>ダンプトラック(4t積)運搬   |     |     |       |           | 第0008号単価表 |
| J01=山積0.28m3 [平積0.2m3], J02=有, J06=1.0km以下, J07=良好                         | 170 | m3  | 1,273 | 216,410   | 土砂        |
| (CB210020)<br>積込(ル-ス)  |     |     |       |           | 第0009号単価表 |
| J01=土砂, J02=土量50,000m3未満   | 170 | m3  | 249   | 42,330    | 土砂        |
| (CB210110)<br>土砂等運搬  |     |     |       |           | 第0010号単価表 |
| J01=標準, J02=バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J06=7.0km以下 | 170 | m3  | 1,482 | 251,940   | 土砂        |
| (Z132540700)<br>発生土処分料<br>指定A(中井町雑色受入地)                                    |     |     |       |           | T         |
|  | 170 | m3  | 3,600 | 612,000   |           |
| 合 計  |     |     |       | 1,290,260 |           |
|  | 1   | 式   | 当り    | 1,290,260 | 円/式       |

第0004号 下位内訳書  
AMA0040 硬質塩化ビニル管

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称   | 数 量  | 単 位 | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|---|------|-----|--------|---------|-----------|
| (DKG01171)<br>硬質塩化ビニル管設置工 (市場単価)                        |      |     |        |         | 第0011号単価表 |
| J01=呼び径 200mm, J02=20m以上, J03=無, J04=無                  | 84.2 | m   | 4,870  | 410,054 |           |
| (SJ0180)<br>油圧式横掘ハンドオーガー                                |      |     |        |         | 第0012号単価表 |
|   | 1    | 箇所  | 21,760 | 21,760  |           |
| (Z136150105)<br>下水道用硬質塩化ビニル管 直管<br>VU管プレーンエンド L=4m φ300 |      |     |        |         |           |
|   | 0.2  | 本   | 23,700 | 4,740   |           |
| 合 計   |      |     |        | 436,554 |           |
|   | 1    | 式   | 当り     | 436,554 | 円/式       |

第0005号 下位内訳書  
AMA0050 継手類

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額     | 摘 要 |
|--|-----|-----|--------|---------|-----|
| (UZG01370)<br>マンホール用可とう継手<br>塩ビ管用 φ200 貼付タイプ |     |     |        |         |     |
|  | 12  | 個   | 11,250 | 135,000 |     |
| (UZG01360)<br>マンホール用可とう継手<br>塩ビ管用 φ150 貼付タイプ |     |     |        |         |     |
|  | 1   | 個   | 8,840  | 8,840   |     |
| 合 計  |     |     |        | 143,840 |     |
|  | 1   | 式   | 当り     | 143,840 | 円/式 |

第0006号 下位内訳書  
AMA0060 人孔削孔接続

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                                 | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額    | 摘 要 |
|-------------------------------------|-----|-----|-------|--------|-----|
| (UZG01390)<br>削孔代<br>塩ビ管φ200 0・1号人孔 | 6   | 箇所  | 9,720 | 58,320 |     |
| (UZG01380)<br>削孔代<br>塩ビ管φ150 0・1号人孔 | 1   | 箇所  | 8,060 | 8,060  |     |
| 合 計                                 |     |     |       | 66,380 |     |
|                                     | 1   | 式   | 当り    | 66,380 | 円/式 |

第0007号 下位内訳書  
AMA0070 埋設標識テープ

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                              | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要 |
|----------------------------------|-----|-----|--------|--------|-----|
| (UZG01340)<br>埋設シート<br>巾40cm*50m | 1.6 | 巻   | 25,200 | 40,320 |     |
| (UZG01330)<br>埋設シート<br>巾15cm*50m | 0.2 | 巻   | 9,400  | 1,880  |     |
| 合 計                              |     |     |        | 42,200 |     |
|                                  | 1   | 式   | 当り     | 42,200 | 円/式 |

第0008号 下位内訳書  
AMA0080 砂基礎

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額    | 摘 要       |
|---|-----|-----|-------|--------|-----------|
| (DKG01208)<br>砂基礎工 (市場単価)                             |     |     |       |        | 第0013号単価表 |
| J01=機械施工, J02=10m3未<br>満, J03=無, J04=無, J05=再生砂/RC-10 | 8.3 | m3  | 4,513 | 37,457 |           |
| 合 計   |     |     |       | 37,457 |           |
|   | 1   | 式   | 当り    | 37,457 | 円/式       |

第0009号 下位内訳書  
AMA0090 アルミ矢板土留

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                                   | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額       | 摘 要       |
|---------------------------------------|-----|-----|---------|-----------|-----------|
| (SJ0010)<br>アルミ矢板土留工 L=2.5m<br>支保工 1段 |     |     |         |           | 第0014号単価表 |
|                                       | 37  | m   | 5,969   | 220,853   |           |
| (SJ0020)<br>矢板 支保工賃料 L=2.5m 1段        |     |     |         |           | 第0019号単価表 |
|                                       | 11  | 日   | 7,488   | 82,368    |           |
| (SJ0030)<br>アルミ矢板土留工 L=3.0m<br>支保工 2段 |     |     |         |           | 第0020号単価表 |
|                                       | 22  | m   | 8,388   | 184,536   |           |
| (SJ0040)<br>矢板 支保工賃料 L=3.0m 2段        |     |     |         |           | 第0025号単価表 |
|                                       | 7   | 日   | 10,310  | 72,170    |           |
| (SJ0050)<br>アルミ矢板土留工 L=3.5m<br>支保工 2段 |     |     |         |           | 第0026号単価表 |
|                                       | 30  | m   | 8,809   | 264,270   |           |
| (SJ0060)<br>矢板 支保工賃料 L=3.5m 2段        |     |     |         |           | 第0029号単価表 |
|                                       | 9   | 日   | 7,730   | 69,570    |           |
| (SJ0110)<br>矢板 支保工基本料                 |     |     |         |           | 第0030号単価表 |
|                                       | 1   | 式   | 215,700 | 215,700   |           |
| 合 計                                   |     |     |         | 1,109,467 |           |
|                                       | 1   | 式   | 当り      | 1,109,467 | 円/式       |

第0010号 下位内訳書  
 AMA0100 開削水替

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額     | 摘 要       |
|--|-----|-----|-------|---------|-----------|
| (DKG01640)<br>ポンプ 運転工                        |     |     |       |         | 第0031号単価表 |
| J01=1台, J02=作業時排水, J03=発動発電機, J04=ガソリンエンジン駆動 | 16  | 日   | 6,448 | 103,168 |           |
| (DKG01650)<br>ポンプ 据付・撤去工                     |     |     |       |         | 第0033号単価表 |
|  | 1   | 現場  | 2,120 | 2,120   |           |
| 合 計  |     |     |       | 105,288 |           |
|  | 1   | 式   | 当り    | 105,288 | 円/式       |

第0011号 下位内訳書  
 AMA0110 組立人孔 (1号)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前回 下段:今回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額     | 摘 要 |
|---|-----|-----|--------|---------|-----|
| (UZG00380)<br>小田原市型下水道用マンホール蓋<br>φ600 高機能型 T-14 | 5   | 組   | 77,600 | 388,000 |     |
| (UZG00300)<br>小田原市型下水道用マンホール蓋<br>φ600 一般型 T-14  | 1   | 組   | 84,600 | 84,600  |     |
| (UZG00390)<br>調整駒ボルト緊結セット<br>M-16 L=150         | 6   | 個   | 3,820  | 22,920  |     |
| (UZG00410)<br>調整部用モルタル型枠付属品一式<br>φ600用          | 6   | 個   | 18,100 | 108,600 |     |
| (UZG00420)<br>ロック付転落防止はしご<br>φ600用              | 6   | 個   | 22,250 | 133,500 |     |
| (Z135500100)<br>調整リング<br>600×50                 | 2   | 個   | 8,420  | 16,840  |     |
| (Z135500200)<br>調整リング<br>600×100                | 3   | 個   | 13,200 | 39,600  |     |
| (Z135500300)<br>調整リング<br>600×150                | 1   | 個   | 18,400 | 18,400  |     |
| (Z135410200)<br>組立式マンホール (1号)<br>斜壁 600×900×450 | 4   | 個   | 37,000 | 148,000 |     |
| (Z135410300)<br>組立式マンホール (1号)<br>斜壁 600×900×600 | 2   | 個   | 46,400 | 92,800  |     |
| (Z135410400)<br>組立式マンホール (1号)<br>直壁 900×300     | 4   | 個   | 22,100 | 88,400  |     |
| (Z135410500)<br>組立式マンホール (1号)<br>直壁 900×600     | 2   | 個   | 37,900 | 75,800  |     |
| (Z135410600)<br>組立式マンホール (1号)<br>直壁 900×900     | 4   | 個   | 54,300 | 217,200 |     |

第0011号 下位内訳書  
AMA0110 組立人孔 (1号)

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段:前回 下段:今回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額       | 摘 要             |
|---|-----|-----|--------|-----------|-----------------|
| (Z135411400)<br>組立式マンホール (1号)<br>躯体ブロック 900×900 | 6   | 個   | 55,900 | 335,400   |                 |
| (Z135412200)<br>組立式マンホール (1号)<br>底版 有効高130      | 6   | 個   | 29,900 | 179,400   |                 |
| (DKG01765)<br>組立マンホール工(市場単価)                    | 4   | 箇所  | 32,000 | 128,000   | 第0034号単価表       |
| J01=1号, J02=3m以下, J03=4箇所以上, J04=無, J05=無       |     |     |        |           |                 |
| (DKG01765)<br>組立マンホール工(市場単価)                    | 2   | 箇所  | 33,300 | 66,600    | 第0035号単価表       |
| J01=1号, J02=3m超~4m以下, J03=4箇所以上, J04=無, J05=無   |     |     |        |           |                 |
| (SDKG01750)<br>底部工(組立式)<br>1号用 砕石有り             | 6   | 箇所  | 26,050 | 156,300   | 第0036号単価表<br>新設 |
| (SJ0120)<br>底部工(組立式)<br>1号用 砕石無し                | 1   | 箇所  | 25,700 | 25,700    | 第0040号単価表<br>既設 |
| 合 計   |     |     |        | 2,326,060 |                 |
|   | 1   | 式   | 当り     | 2,326,060 | 円/式             |

第0012号 下位内訳書  
AMA0130 副管

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段:前回 下段:今回)

| 名 称                         | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要       |
|-----------------------------|-----|-----|--------|--------|-----------|
| (SJ0130)<br>内副管工<br>MHNo. 0 | 1   | 箇所  | 81,670 | 81,670 | 第0041号単価表 |
| 合 計                         |     |     |        | 81,670 |           |
|                             | 1   | 式   | 当り     | 81,670 | 円/式       |

第0013号 下位内訳書  
AMA0140 管路掘削

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額    | 摘 要       |
|--|-----|-----|-------|--------|-----------|
| (DKG00100)<br>機械掘削工(小型ハックホ)                |     |     |       |        | 第0043号単価表 |
| J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) | 3.8 | m3  | 3,591 | 13,645 | 路盤        |
| (DKG00100)<br>機械掘削工(小型ハックホ)                |     |     |       |        | 第0043号単価表 |
| J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) | 9.4 | m3  | 3,591 | 33,755 | 土砂        |
| 合 計  |     |     |       | 47,400 |           |
|  | 1   | 式   | 当り    | 47,400 | 円/式       |

第0014号 下位内訳書  
AMA0150 管路埋戻

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額    | 摘 要       |
|---|-----|-----|-------|--------|-----------|
| (DKG01085)<br>機械投入埋戻工(小型ハックホ)   |     |     |       |        | 第0045号単価表 |
| J01=再生砂(RC-10), J02=m3/100m3, J03=山積0.13m3[平積0.1m3], J04=排出ガス対策型(第2次基準値), J05=下水道工事(1.20)           | 4.6 | m3  | 6,145 | 28,267 | A区分       |
| (DKG01085)<br>機械投入埋戻工(小型ハックホ)   |     |     |       |        | 第0046号単価表 |
| J01=再生クラッシャー<br>ン(RC-40), J02=m3/100m3, J03=山積0.13m3[平積0.1m3], J04=排出ガス対策型(第2次基準値), J05=下水道工事(1.20) | 8.3 | m3  | 6,085 | 50,505 | B区分       |
| 合 計   |     |     |       | 78,772 |           |
|   | 1   | 式   | 当り    | 78,772 | 円/式       |

第0015号 下位内訳書  
 AMA0160 発生土処理

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額    | 摘 要       |
|---|-----|-----|-------|--------|-----------|
| (DKG01135)<br>ダンプトラック(2t積)運搬  |     |     |       |        | 第0047号単価表 |
| J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=5.0km以下, J09=良好                        | 3.8 | m3  | 4,090 | 15,542 | 路盤        |
| (Z132597160)<br>廃材処理料(西部地区)<br>路盤材(上層・下層)                                 |     |     |       |        | T         |
|   | 3.8 | m3  | 3,440 | 13,072 |           |
| (DKG01135)<br>ダンプトラック(2t積)運搬  |     |     |       |        | 第0049号単価表 |
| J01=山積0.13m3 [平積0.1m3], J02=有, J06=1.0km以下, J09=良好                        | 9.4 | m3  | 2,231 | 20,971 | 土砂        |
| (CB210020)<br>積込(ル-ス)   |     |     |       |        | 第0009号単価表 |
| J01=土砂, J02=土量50,000m3未満  | 9.4 | m3  | 249   | 2,340  | 土砂        |
| (CB210110)<br>土砂等運搬   |     |     |       |        | 第0010号単価表 |
| J01=標準, J02=バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J06=7.0km以下 | 9.4 | m3  | 1,482 | 13,930 | 土砂        |
| (Z132540700)<br>発生土処分料<br>指定A(中井町雑色受入地)                                   |     |     |       |        | T         |
|   | 9.4 | m3  | 3,600 | 33,840 |           |
| 合 計   |     |     |       | 99,695 |           |
|   | 1   | 式   | 当り    | 99,695 | 円/式       |

第0016号 下位内訳書  
 AMA0170 公共ます (塩ビ製)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称                               | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|-----------------------------------|-----|-----|--------|---------|-----------|
| (SJ0150)<br>公共ます設置工<br>H=1.0m Co部 | 5   | 箇所  | 35,310 | 176,550 | 第0050号単価表 |
| (SJ0070)<br>公共ます設置工<br>H=1.0m 土砂部 | 5   | 箇所  | 31,160 | 155,800 | 第0059号単価表 |
| (SJ0080)<br>公共ます設置工<br>H=1.0m As部 | 2   | 箇所  | 34,530 | 69,060  | 第0060号単価表 |
| 合 計                               |     |     |        | 401,410 |           |
|                                   | 1   | 式   | 当り     | 401,410 | 円/式       |

第0017号 下位内訳書  
 AMA0180 取付管 (塩ビ管)

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|--|-----|-----|--------|---------|-----------|
| (SJ0170)<br>取付管布設及び支管取付工<br>支管用 5箇所以上                | 11  | 箇所  | 31,000 | 341,000 | 第0064号単価表 |
| (SJ0360)<br>取付管布設及び支管取付工<br>人孔用 5箇所以上                | 1   | 箇所  | 21,400 | 21,400  | 第0066号単価表 |
| (SJ0180)<br>油圧式横掘ハンドオーガー                             | 9   | 箇所  | 21,760 | 195,840 | 第0012号単価表 |
| (Z136150104)<br>下水道用硬質塩化ビニル管 直管<br>VU管ブレンエンドL=4mφ250 | 1.5 | 本   | 15,400 | 23,100  |           |
| 合 計  |     |     |        | 581,340 |           |
|  | 1   | 式   | 当り     | 581,340 | 円/式       |

第0018号 下位内訳書  
 AMA0190 舗装版切断

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量   | 単 位 | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|--|-------|-----|--------|---------|-----------|
| (CB430510)<br>舗装版切断                            |       |     |        |         | 第0061号単価表 |
| J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用           | 207   | m   | 730    | 151,110 |           |
| (Z132543730)<br>舗装版切断濁水処分費 (西部地区)<br>アスファルト舗装版 |       |     |        |         | T         |
|  | 0.225 | m3  | 50,000 | 11,250  |           |
| (Z132542700)<br>舗装版切断濁水運搬費<br>ダンプトラック 2 t 積級   |       |     |        |         |           |
|  | 1     | 回   | 37,000 | 37,000  |           |
| 合 計  |       |     |        | 199,360 |           |
|  | 1     | 式   | 当り     | 199,360 | 円/式       |

第0019号 下位内訳書  
 AMA0200 舗装版破碎

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称                            | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額     | 摘 要       |
|--------------------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|
| (CB440500)<br>舗装版破碎積込 (電線共同溝工) |     |     |       |         | 第0068号単価表 |
|                                | 89  | m2  | 1,381 | 122,909 |           |
| (CB210720)<br>舗装版破碎積込 (小規模土工)  |     |     |       |         | 第0069号単価表 |
| J01=全ての費用                      | 10  | m2  | 1,857 | 18,570  |           |
| 合 計                            |     |     |       | 141,479 |           |
|                                | 1   | 式   | 当り    | 141,479 | 円/式       |

第0020号 下位内訳書  
AMA0210 殻運搬処理

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額    | 摘 要       |
|--|-----|-----|-------|--------|-----------|
| (CB440510)<br>運搬(電線共同溝工)                                   |     |     |       |        | 第0070号単価表 |
| J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=6.0km以下                           | 4.8 | m3  | 2,454 | 11,779 |           |
| (CB227010)<br>殻運搬  |     |     |       |        | 第0071号単価表 |
| J01=舗装版破碎, J02=機械積込(小規模土工), J03=有り, J10=4.5km以下, J13=全ての費用 | 0.5 | m3  | 4,752 | 2,376  |           |
| (Z132597120)<br>廃材処理料(西部地区)<br>A S 殻                       |     |     |       |        | T         |
|  | 5.4 | m3  | 3,440 | 18,576 |           |
| 合 計  |     |     |       | 32,731 |           |
|  | 1   | 式   | 当り    | 32,731 | 円/式       |

第0021号 下位内訳書  
AMA0220 仮復旧工

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額     | 摘 要       |
|--|-----|-----|-------|---------|-----------|
| (CB410261)<br>表層(歩道部)  |     |     |       |         | 第0072号単価表 |
| J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下), J02=50mm, J03=mm, J04=mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=無し, J07=全ての費用 | 100 | m2  | 3,019 | 301,900 |           |
| 合 計  |     |     |       | 301,900 |           |
|  | 1   | 式   | 当り    | 301,900 | 円/式       |

第0022号 下位内訳書  
AMA0250 舗装版切断

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量   | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要       |
|--|-------|-----|--------|--------|-----------|
| (CB430510)<br>舗装版切断                            |       |     |        |        | 第0061号単価表 |
| J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用           | 30    | m   | 730    | 21,900 |           |
| (Z132543730)<br>舗装版切断濁水処分費 (西部地区)<br>アスファルト舗装版 |       |     |        |        | T         |
|  | 0.044 | m3  | 50,000 | 2,200  |           |
| (CB430510)<br>舗装版切断                            |       |     |        |        | 第0052号単価表 |
| J01=コンクリート舗装版, J03=15cm以下, J05=全ての費用           | 5.5   | m   | 1,320  | 7,260  |           |
| (Z132543830)<br>舗装版切断濁水処分費 (西部地区)<br>コンクリート舗装版 |       |     |        |        | T         |
|  | 0.018 | m3  | 50,000 | 900    |           |
| (Z132542700)<br>舗装版切断濁水運搬費<br>ダンプトラック 2 t 積級   |       |     |        |        |           |
|  | 1     | 回   | 37,000 | 37,000 |           |
| 合 計  |       |     |        | 69,260 |           |
|  | 1     | 式   | 当り     | 69,260 | 円/式       |

第0023号 下位内訳書  
AMA0260 舗装版破碎

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|---|-----|-----|--------|---------|-----------|
| (CB440500)<br>舗装版破碎積込(電線共同溝工)               |     |     |        |         | 第0068号単価表 |
|   | 338 | m2  | 1,381  | 466,778 |           |
| (WB824010)<br>構造物とりこわし                      |     |     |        |         | 第0073号単価表 |
| J01=無筋構造物, J02=機械施工, J03=無し, J04=無し, J05=必要 | 1   | m3  | 11,750 | 11,750  |           |
| 合 計   |     |     |        | 478,528 |           |
|   | 1   | 式   | 当り     | 478,528 | 円/式       |

第0024号 下位内訳書  
AMA0270 掘削

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                              | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額     | 摘 要       |
|----------------------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|
| (CB210030)<br>床掘り                |     |     |       |         | 第0074号単価表 |
| J01=土砂, J02=上記以外(小規模), J05=全ての費用 | 81  | m3  | 2,360 | 191,160 |           |
| 合 計                              |     |     |       | 191,160 |           |
|                                  | 1   | 式   | 当り    | 191,160 | 円/式       |

第0025号 下位内訳書  
AMA0280 殻等運搬処理

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額     | 摘 要       |
|--|-----|-----|-------|---------|-----------|
| (CB440510)<br>運搬(電線共同溝工)   |     |     |       |         | 第0070号単価表 |
| J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=6.0km以下   | 18  | m3  | 2,454 | 44,172  |           |
| (Z132597120)<br>廃材処理料(西部地区)<br>A S 殻   | 18  | m3  | 3,440 | 61,920  | T         |
| (CB227010)<br>殻運搬  |     |     |       |         | 第0075号単価表 |
| J01=吹付法面とりこわし(モルタル), J02=機械積込, J03=有り, J12=5.0km以下, J13=全ての費用                | 0.3 | m3  | 1,812 | 543     |           |
| (Z132597130)<br>廃材処理料(西部地区)<br>無筋C o 殻                                       | 0.3 | m3  | 4,280 | 1,284   | T         |
| (CB210110)<br>土砂等運搬  |     |     |       |         | 第0076号単価表 |
| J01=小規模, J02=バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J14=4.5km以下 | 81  | m3  | 2,074 | 167,994 | 路盤        |
| (Z132597160)<br>廃材処理料(西部地区)<br>路盤材(上層・下層)                                    | 81  | m3  | 3,440 | 278,640 | T         |
| 合 計  |     |     |       | 554,553 |           |
|  | 1   | 式   | 当り    | 554,553 | 円/式       |

第0026号 下位内訳書  
AMA0290 舗装工

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額       | 摘 要       |
|--|-----|-----|-------|-----------|-----------|
| (CB410030)<br>下層路盤(車道・路肩部)   |     |     |       |           | 第0077号単価表 |
| J01=250 mm, J02=2層施工, J03=再生クワッシュン<br>RC-40, J04=全ての費用   | 85  | m2  | 1,179 | 100,215   |           |
| (CB410030)<br>下層路盤(車道・路肩部)   |     |     |       |           | 第0078号単価表 |
| J01=150 mm, J02=1層施工, J03=再生クワッシュン<br>RC-40, J04=全ての費用   | 175 | m2  | 636   | 111,300   |           |
| (CB410040)<br>上層路盤(車道・路肩部)   |     |     |       |           | 第0079号単価表 |
| J01=再生粒度調整碎石<br>RM-40, J03=mm, J04=mm, J05=mm, J06=150<br>mm, J07=1層施工, J09=全ての費用                        | 16  | m2  | 716   | 11,456    |           |
| (CB410040)<br>上層路盤(車道・路肩部)   |     |     |       |           | 第0080号単価表 |
| J01=再生粒度調整碎石<br>RM-30, J03=mm, J04=mm, J05=mm, J06=100<br>mm, J07=1層施工, J09=全ての費用                        | 175 | m2  | 590   | 103,250   |           |
| (CB410040)<br>上層路盤(車道・路肩部)   |     |     |       |           | 第0081号単価表 |
| J01=再生粒度調整碎石<br>RM-40, J03=mm, J04=mm, J05=mm, J06=200<br>mm, J07=2層施工, J09=全ての費用                        | 68  | m2  | 1,191 | 80,988    |           |
| (CB410010)<br>不陸整正   |     |     |       |           | 第0082号単価表 |
| J01=有り, J02=40mm以上46mm未満, J03=再生粒<br>度調整碎石 RM-40, J04=全ての費用  | 33  | m2  | 288   | 9,504     |           |
| (CB410010)<br>不陸整正   |     |     |       |           | 第0083号単価表 |
| J01=有り, J02=28mm以上34mm未満, J03=再生粒<br>度調整碎石 RM-30, J04=全ての費用  | 50  | m2  | 258   | 12,900    |           |
| (CB410240)<br>基層(車道・路肩部)   |     |     |       |           | 第0084号単価表 |
| J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50<br>mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=フ<br>ラット PK-3, J07=全ての費用   | 32  | m2  | 2,308 | 73,856    |           |
| (CB410260)<br>表層(車道・路肩部)   |     |     |       |           | 第0085号単価表 |
| J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50<br>mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=タ<br>ックコート PK-4, J07=全ての費用 | 32  | m2  | 2,239 | 71,648    |           |
| (CB410260)<br>表層(車道・路肩部)   |     |     |       |           | 第0086号単価表 |
| J01=1.4m以上3.0m以下, J02=mm, J03=mm, J04=50<br>mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=フ<br>ラット PK-3, J07=全ての費用   | 312 | m2  | 2,332 | 727,584   |           |
| 合 計  |     |     |       | 1,302,701 |           |

第0026号 下位内訳書  
AMA0290 舗装工

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称 | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額       | 摘 要 |
|-----|-----|-----|-----|-----------|-----|
|     | 1   | 式   | 当り  | 1,302,701 | 円/式 |

第0027号 下位内訳書  
AMA0380 既設構造物撤去

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要       |
|---|-----|-----|--------|--------|-----------|
| (WB824010)<br>構造物とりこわし  | 1.8 | m3  | 11,750 | 21,150 | 第0073号単価表 |
| J01=無筋構造物, J02=機械施<br>工, J03=無し, J04=無し, J05=必要                   |     |     |        |        |           |
| (CB227010)<br>殻運搬   | 1.8 | m3  | 1,812  | 3,261  | 第0075号単価表 |
| J01=吹付法面とりこわし(モルタル), J02=機械積<br>込, J03=有り, J12=5.0km以下, J13=全ての費用 |     |     |        |        |           |
| (Z132597130)<br>廃材処理料 (西部地区)<br>無筋C○殻                             | 1.8 | m3  | 4,280  | 7,704  | T         |
| 合 計   |     |     |        | 32,115 |           |
|   | 1   | 式   | 当り     | 32,115 | 円/式       |

第0028号 下位内訳書  
 AMA0400 舗装版撤去

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量   | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要       |
|--|-------|-----|--------|--------|-----------|
| (CB430510)<br>舗装版切断                            |       |     |        |        | 第0061号単価表 |
| J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用           | 36    | m   | 730    | 26,280 |           |
| (Z132543730)<br>舗装版切断濁水処分費 (西部地区)<br>アスファルト舗装版 |       |     |        |        | T         |
|  | 0.041 | m3  | 50,000 | 2,050  |           |
| (CB440500)<br>舗装版破碎積込(電線共同溝工)                  |       |     |        |        | 第0068号単価表 |
|  | 12    | m2  | 1,381  | 16,572 |           |
| (CB440510)<br>運搬(電線共同溝工)                       |       |     |        |        | 第0070号単価表 |
| J01=アスファルト塊, J02=有り, J04=6.0km以下               | 0.6   | m3  | 2,454  | 1,472  |           |
| (Z132597120)<br>廃材処理料 (西部地区)<br>A S 殻          |       |     |        |        | T         |
|  | 0.6   | m3  | 3,440  | 2,064  |           |
| 合 計  |       |     |        | 48,438 |           |
|  | 1     | 式   | 当り     | 48,438 | 円/式       |

第0029号 下位内訳書  
AMA0410 土工

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額     | 摘 要       |
|---|-----|-----|-------|---------|-----------|
| (DKG00110)<br>機械掘削工(ハックル)   |     |     |       |         | 第0001号単価表 |
| J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値)  | 21  | m3  | 2,843 | 59,703  | 路盤        |
| (DKG01120)<br>ダンブトラック(4t積)運搬  |     |     |       |         | 第0006号単価表 |
| J01=山積0.28m3 [平積0.2m3], J02=有, J06=4.5km以下, J07=良好  | 21  | m3  | 2,545 | 53,445  | 路盤        |
| (Z132597160)<br>廃材処理料(西部地区)<br>路盤材(上層・下層)   |     |     |       |         | T         |
| J01=再生クワッシャー<br>ン(RC-40), J02=m3/100m3, J03=山積0.28m3[平積0.2m3], J04=排出ガス対策型(第2次基準値), J05=下水道工事(1.20) | 21  | m3  | 6,001 | 126,021 | 第0005号単価表 |
| 合 計   |     |     |       | 311,409 |           |
|   | 1   | 式   | 当り    | 311,409 | 円/式       |

第0030号 下位内訳書  
AMA0440 仮復旧工

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額    | 摘 要       |
|--|-----|-----|-------|--------|-----------|
| (CB410261)<br>表層(歩道部)  |     |     |       |        | 第0072号単価表 |
| J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下), J02=50mm, J03=mm, J04=mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満), J06=無し, J07=全ての費用 | 12  | m2  | 3,019 | 36,228 |           |
| 合 計  |     |     |       | 36,228 |           |
|  | 1   | 式   | 当り    | 36,228 | 円/式       |

第0031号 下位内訳書  
AMA0240 交通誘導警備員

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                    | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額       | 摘 要       |
|------------------------|-----|-----|--------|-----------|-----------|
| (WB010212)<br>交通誘導警備員B | 102 | 人日  | 17,500 | 1,785,000 | 第0087号単価表 |
| 合 計                    |     |     |        | 1,785,000 |           |
|                        | 1   | 式   | 当り     | 1,785,000 | 円/式       |

第0032号 下位内訳書  
AMA0230 仮設材運搬費

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量   | 単 位 | 単 価   | 金 額    | 摘 要         |
|--|-------|-----|-------|--------|-------------|
| (WB010020)<br>仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄<br>J01=関東・中部・近畿, J02=10<br>km, J03=km, J04=12m以内, J05=各種(実数入<br>力), J06=0, J07=無, J08=円/t | 9.37  | t   | 4,350 | 40,759 | 第0088号単価表 1 |
| (WB010030)<br>仮設材等の積込み取卸し費<br>J01=積込み、取卸し(往復分)   | 4.685 | t   | 3,000 | 14,055 | 第0089号単価表 1 |
| 合 計  |       |     |       | 54,814 |             |
|  | 1     | 式   | 当り    | 54,814 | 円/式         |

第0033号 下位内訳書  
AMA0450 借地料

1 式 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称             | 数 量 | 単 位 | 単 価     | 金 額     | 摘 要 |
|-----------------|-----|-----|---------|---------|-----|
| (TJ0110)<br>借地料 | 1   | 式   | 268,000 | 268,000 | 1   |
| 合 計             |     |     |         | 268,000 |     |
|                 | 1   | 式   | 当り      | 268,000 | 円/式 |

第0001号 単価表  
DKG00110 機械掘削工(バックホ)

【下水】管路A-1-5

100 m3 当り  
適用年版 T0801

| 名 称  | 数 量   | 単 位               | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|--|-------|-------------------|--------|---------|-----------|
| (R0125)<br>土木一般世話役                         | 1.9   | 人                 | 32,600 | 61,940  |           |
| (R0102)<br>普通作業員                           | 5     | 人                 | 26,500 | 132,500 |           |
| (DKG00115)<br>バックホウ運転                      | 11.1  | 時間                | 8,088  | 89,776  | 第0002号単価表 |
| J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) |       |                   |        |         |           |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                    | 1     | 式                 | 84     | 84      |           |
| 合 計  |       |                   |        | 284,300 |           |
|  | 1     | m3 当り             |        | 2,843   | 円/m3      |
| 条 件 名 称                                    | 入 力 値 | 条 件 値             |        |         |           |
| J01 バックホ機種                                 | 1     | 山積0.28m3[平積0.2m3] |        |         |           |
| J02 バックホ規格                                 | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)   |        |         |           |

第0002号 単価表  
DKG00115 バックホウ運転

【下水】管路A-1-6

1 時間 当り  
適用年版 T0801

| 名 称   | 数 量   | 単 位               | 単 価           | 金 額   | 摘 要   |
|---|-------|-------------------|---------------|-------|-------|
| (R0114)<br>運転手(特殊)                                    | 0.17  | 人                 | 31,400        | 5,338 |       |
| (Z006702002)<br>軽油                                    | 5.9   | L                 | 139           | 820   |       |
| (M000202015)<br>バックホウ(クロー) [標準]<br>排ガス型(第2次) 山積0.28m3 | 1     | 時間                | 【損料】<br>1,930 | 1,930 | (13欄) |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                               | 1     | 式                 | 0             | 0     |       |
| 合 計   |       |                   |               | 8,088 |       |
|   | 1     | 時間                | 当り            | 8,088 | 円/時間  |
| 条 件 名 称   | 入 力 値 |                   | 条 件 値         |       |       |
| J01 バックホウ機種   | 1     | 山積0.28m3[平積0.2m3] |               |       |       |
| J02 バックホウ規格   | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)   |               |       |       |

第0003号 単価表  
DKG01090 機械投入埋戻工（バックホウ）

【下水】管路A-1-10

100 m3 当り  
適用年版 T0801

| 名 称   | 数 量   | 単 位   | 単 価    | 金 額     | 摘 要              |
|---|-------|---|--------|---------|------------------|
| (R0125)<br>土木一般世話役  | 2.5   | 人   | 32,600 | 81,500  |                  |
| (R0102)<br>普通作業員  | 3.8   | 人   | 26,500 | 100,700 |                  |
| (Z110960100)<br>再生砂<br>RC-10  | 120   | m <sup>3</sup>                              | 1,570  | 188,400 |                  |
| (DKG00115)<br>バックホウ運転<br>J01=山積0.28m <sup>3</sup> [平積0.2m <sup>3</sup> ], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) | 7.6   | 時間  | 8,088  | 61,468  | 第0002号単価表        |
| (CB210450)<br>クバ締固め<br>J01=全ての費用  | 100   | m <sup>3</sup>                              | 1,740  | 174,000 | 第0004号単価表        |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)   | 1     | 式   | 32     | 32      |                  |
| 合 計   |       |   |        | 606,100 |                  |
|   | 1     | m <sup>3</sup>                              | 当り     | 6,061   | 円/m <sup>3</sup> |
| 条 件 名 称   | 入 力 値 | 条 件 値                                       |        |         |                  |
| J01 埋戻土の種類  | 2     | 再生砂 (RC-10)                                 |        |         |                  |
| J02 土量 (補正後実数)  |       | m <sup>3</sup> /100m <sup>3</sup>           |        |         |                  |
| J03 バックホウ機種   | 1     | 山積0.28m <sup>3</sup> [平積0.2m <sup>3</sup> ] |        |         |                  |
| J04 バックホウ規格   | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)                             |        |         |                  |
| J05 変化率L/C  | 1     | 下水道工事 (1.20)                                |        |         |                  |

第0004号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-③-15  
 CB210450 タンパ 締固め

1 m3 当り  
 適用年版 T0801  
 (K:1.17% R:97.16% Z:1.67% S:0.00%)

| 名称 / 規格      | 東京単価       | 構成比    | 地区単価   | 明細情報 | 摘要         |
|--------------|------------|--------|--------|------|------------|
| タンパ 及びピツマ    |            |        | 【賃料】   |      | L001180001 |
| 質量 60~80kg   | L001180001 | 1.17%  | 481    |      |            |
| 特殊作業員        |            |        |        |      | R0101      |
|              | R0101      | 51.21% | 29,900 |      |            |
| 普通作業員        |            |        |        |      | R0102      |
|              | R0102      | 45.95% | 26,500 |      |            |
| ガソリン<br>レキュー |            |        |        |      | Z006704001 |
|              | Z006704001 | 1.67%  | 155    |      |            |
| 標準単価         | 1,658.2    | 積算単価   | 1,740  |      |            |
|              | 1 m3       | 当り     | 1,740  | 円/m3 |            |
| 条件名称         | 入力値        |        | 条件値    |      |            |
| J01 費用の内訳    | 1          |        | 全ての費用  |      |            |

第0005号 単価表  
DKG01090 機械投入埋戻工（バックホウ）

【下水】管路A-1-10

100 m3 当り  
適用年版 T0801

| 名 称   | 数 量   | 単 位               | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|---|-------|-------------------|--------|---------|-----------|
| (R0125)<br>土木一般世話役  | 2.5   | 人                 | 32,600 | 81,500  |           |
| (R0102)<br>普通作業員  | 3.8   | 人                 | 26,500 | 100,700 |           |
| (Z002122003)<br>再生クラッシャーラン<br>RC-40                                 | 120   | m3                | 1,520  | 182,400 |           |
| (DKG00115)<br>バックホウ運転<br>J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) | 7.6   | 時間                | 8,088  | 61,468  | 第0002号単価表 |
| (CB210450)<br>クバ締固め<br>J01=全ての費用                                    | 100   | m3                | 1,740  | 174,000 | 第0004号単価表 |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)   | 1     | 式                 | 32     | 32      |           |
| 合 計   |       |                   |        | 600,100 |           |
|   | 1     | m3                | 当り     | 6,001   | 円/m3      |
| 条 件 名 称   | 入 力 値 | 条 件 値             |        |         |           |
| J01 埋戻土の種類  | 5     | 再生クラッシャーラン(RC-40) |        |         |           |
| J02 土量(補正後実数)   |       | m3/100m3          |        |         |           |
| J03 バックホウ機種   | 1     | 山積0.28m3[平積0.2m3] |        |         |           |
| J04 バックホウ規格   | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)   |        |         |           |
| J05 変化率L/C  | 1     | 下水道工事(1.20)       |        |         |           |

第0006号 単価表 【下水】管路A-1-13  
 DKG01120 ダンプトラック(4t積)運搬

10 m3 当り  
 適用年版 T0801

| 名 称                     | 数 量   | 単 位 | 単 価                | 金 額    | 摘 要       |
|-------------------------|-------|-----|--------------------|--------|-----------|
| (DKG01140)<br>ダンプトラック運搬 |       |     |                    |        | 第0007号単価表 |
| J01=4t積, J02=良好         | 0.6   | 日   | 42,410             | 25,446 |           |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) |       |     |                    |        |           |
|                         | 1     | 式   | 4                  | 4      |           |
| 合 計                     |       |     |                    | 25,450 |           |
|                         | 1     | m3  | 当り                 | 2,545  | 円/m3      |
| 条 件 名 称                 | 入 力 値 |     | 条 件 値              |        |           |
| J01 バックホウ機種             | 2     |     | 山積0.28m3 [平積0.2m3] |        |           |
| J02 DID区間の有無            | 2     |     | 有                  |        |           |
| J06 運搬距離(0.28m3 DID有)   | 5     |     | 4.5km以下            |        |           |
| J07 土代の損耗状態             | 1     |     | 良好                 |        |           |

| 名 称  | 数 量   | 単 位 | 単 価           | 金 額    | 摘 要   |
|--|-------|-----|---------------|--------|-------|
| (R0115)<br>運転手(一般)                           | 1     | 人   | 26,900        | 26,900 |       |
| (Z006702002)<br>軽油                           | 32    | L   | 139           | 4,448  |       |
| (M000301002)<br>ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>4t積級 | 1.29  | 供用日 | 【損料】<br>8,310 | 10,719 | (15欄) |
| (Z010020045)<br>タイヤ損耗費<br>4t積級 良好 供用日        | 1.29  | 供用日 | 261           | 336    |       |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                      | 1     | 式   | 7             | 7      |       |
| 合 計  |       |     |               | 42,410 |       |
|  | 1     | 日   | 当り            | 42,410 | 円/日   |
| 条 件 名 称                                      | 入 力 値 |     | 条 件 値         |        |       |
| J01 ダンプ規格                                    | 2     | 4t積 |               |        |       |
| J02 タイヤの損耗状態                                 | 1     | 良好  |               |        |       |

第0008号 単価表 【下水】管路A-1-13  
DKG01120 ダンプトラック(4t積)運搬

10 m3 当り  
適用年版 T0801

| 名 称                     | 数 量   | 単 位                | 単 価    | 金 額    | 摘 要       |
|-------------------------|-------|--------------------|--------|--------|-----------|
| (DKG01140)<br>ダンプトラック運転 |       |                    |        |        | 第0007号単価表 |
| J01=4t積, J02=良好         | 0.3   | 日                  | 42,410 | 12,723 |           |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) |       |                    |        |        |           |
|                         | 1     | 式                  | 7      | 7      |           |
| 合 計                     |       |                    |        | 12,730 |           |
|                         | 1     | m3                 | 当り     | 1,273  | 円/m3      |
| 条 件 名 称                 | 入 力 値 |                    | 条 件 値  |        |           |
| J01 バックホウ機種             | 2     | 山積0.28m3 [平積0.2m3] |        |        |           |
| J02 DID区間の有無            | 2     | 有                  |        |        |           |
| J06 運搬距離(0.28m3 DID有)   | 2     | 1.0km以下            |        |        |           |
| J07 土質の損耗状態             | 1     | 良好                 |        |        |           |

第0009号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-②-27  
CB210020 積込(ルース)

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:42.39% R:38.74% Z:18.87% S:0.00%)

| 名 称 / 規 格                | 東 京 単 価    | 構 成 比        | 地 区 単 価 | 明 細 情 報 | 摘 要        |
|--------------------------|------------|--------------|---------|---------|------------|
| バックホ(クローラ型) [標準型]        |            |              | 【損料】    |         | M000202142 |
| 排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3 | M000202142 | 42.39%       | 21,500  |         |            |
| 運転手(特殊)                  |            |              |         |         | R0114      |
|                          | R0114      | 38.74%       | 31,400  |         |            |
| 軽油                       |            |              |         |         | Z006702002 |
|                          | Z006702002 | 18.87%       | 139     |         |            |
| 標準単価                     | 240.9      | 積算単価         | 249.4   |         |            |
|                          | 1 m3       | 当り           | 249     | 円/m3    |            |
| 条 件 名 称                  | 入 力 値      |              | 条 件 値   |         |            |
| J01 土質                   | 1          | 土砂           |         |         |            |
| J02 作業内容                 | 1          | 土量50,000m3未満 |         |         |            |

第0010号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-②-13  
CB210110 土砂等運搬

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:44.67% R:40.44% Z:14.89% S:0.00%)

| 名称 / 規格              | 東京単価       | 構成比    | 地区単価                 | 明細情報 | 摘要         |
|----------------------|------------|--------|----------------------|------|------------|
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] |            |        | 【損料】                 |      | M000301005 |
| 10t積級                | MP03010050 | 44.67% | 20,847               |      |            |
| 運転手(一般)              |            |        |                      |      | R0115      |
|                      | R0115      | 40.44% | 26,900               |      |            |
| 軽油                   |            |        |                      |      | Z006702002 |
|                      | Z006702002 | 14.89% | 139                  |      |            |
| 標準単価                 | 1,400.5    | 積算単価   | 1,482                |      |            |
|                      |            |        |                      |      |            |
|                      | 1 m3       | 当り     | 1,482                | 円/m3 |            |
| 条件名称                 |            | 入力値    |                      | 条件値  |            |
| J01 土砂等発生現場          |            | 1      | 標準                   |      |            |
| J02 積込機種・規格          |            | 1      | バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) |      |            |
| J03 土質               |            | 1      | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)       |      |            |
| J04 DID区間の有無         |            | 2      | 有り                   |      |            |
| J06 運搬距離(km)(DID区間有) |            | 10     | 7.0km以下              |      |            |

第0011号 単価表 【下水】管路A-12-2  
DKG01171 硬質塩化ビニル管設置工(市場単価)

1 m 当り  
適用年版 T0801

| 名称  | 数量 | 単位  | 単価        | 金額    | 摘要  |
|---|----|-----|-----------|-------|-----|
| (QKG1001200)<br>硬質塩化ビニル管設置(材工共)<br>管径200mm [秋号] | 1  | m   | 4,870     | 4,870 | [1] |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ[1]                 | 1  | 式   | 0         | 0     |     |
| 合計  |    |     |           | 4,870 |     |
|   | 1  | m   | 当り        | 4,870 | 円/m |
| 条件名称  |    | 入力値 |           | 条件値   |     |
| J01 規格・仕様                                       |    | 2   | 呼び径 200mm |       |     |
| J02 施工規模  |    | 1   | 20m以上     |       |     |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正                              |    | 2   | 無         |       |     |
| J04 夜間作業補正                                      |    | 2   | 無         |       |     |

第0012号 単価表  
 SJ0180 油圧式横掘ハンドオーガー

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

| 名 称                     | 数 量   | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要             |
|-------------------------|-------|-----|--------|--------|-----------------|
| (R0102)<br>普通作業員        | 0.588 | 人   | 26,500 | 15,582 |                 |
| (TJ0030)<br>横掘ハンドオーガー   | 0.588 | 日   | 3,000  | 1,764  |                 |
| (TJ0040)<br>先端オーガー      | 0.588 | 日   | 2,000  | 1,176  |                 |
| (TJ0050)<br>継オーガー       | 0.588 | 日   | 1,500  | 882    |                 |
| (TJ0060)<br>油圧ユニット      | 0.588 | 日   | 4,000  | 2,352  |                 |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) | 1     | 式   | 4      | 4      |                 |
| 合 計                     |       |     |        | 21,760 |                 |
|                         | 1     | 箇所  | 当り     | 21,760 | 整数止め切捨て<br>円/箇所 |

第0013号 単価表  
DKG01208 砂基礎工（市場単価）

【下水】管路A-12-6

1 m3 当り  
適用年版 T0801

| 名 称                                     | 数 量   | 単 位       | 単 価   | 金 額   | 摘 要  |
|---|-------|-----------|-------|-------|------|
| (QKG1004200)<br>砂基礎設置（手間のみ）<br>機械施工〔秋号〕 | 1     | m3        | 2,629 | 2,629 | [1]  |
| (Z110960100)<br>再生砂<br>RC-10            | 1.2   | m3        | 1,570 | 1,884 |      |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ[1]         | 1     | 式         | 0     | 0     |      |
| 合 計                                     |       |           |       | 4,513 |      |
|   | 1     | m3        | 当り    | 4,513 | 円/m3 |
| 条 件 名 称                                 | 入 力 値 |           | 条 件 値 |       |      |
| J01 規格・仕様                               | 2     | 機械施工      |       |       |      |
| J02 施工規模                                | 2     | 10m3未満    |       |       |      |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正                      | 2     | 無         |       |       |      |
| J04 夜間作業補正                              | 2     | 無         |       |       |      |
| J05 材料                                  | 2     | 再生砂/RC-10 |       |       |      |

第0014号 単価表  
 SJ0010 アルミ矢板土留工 L=2.5m  
 支保工 1段

1 m 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位  | 単 価   | 金 額   | 摘 要            |
|--|-----|------|-------|-------|----------------|
| (DKG01296)<br>矢板工(アルミ矢板建込工)  |     |      |       |       | 第0015号単価表      |
| J01=2.0m以下, J02=ハック材, J04=山積0.28m <sup>3</sup> [平積0.2m <sup>3</sup> ], J05=排出ガス対策型(第2次基準値) | 1   | m    | 3,175 | 3,175 |                |
| (DKG01298)<br>矢板工(アルミ矢板引抜工)  |     |      |       |       | 第0016号単価表      |
| J01=2.0m以下, J02=トラッククレーン, J05=標準(1.0)  | 1   | m    | 1,232 | 1,232 |                |
| (DKG01355)<br>土留支保工(軽量金属支保工)   |     |      |       |       | 第0017号単価表      |
| J01=設置, J02=水圧式パイポット, J03=1段   | 1   | m    | 852   | 852   |                |
| (DKG01355)<br>土留支保工(軽量金属支保工)   |     |      |       |       | 第0018号単価表      |
| J01=撤去, J02=水圧式パイポット, J03=1段   | 1   | m    | 710   | 710   |                |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)  |     |      |       |       |                |
|  | 1   | 式    | 0     | 0     |                |
| 合 計  |     |      |       | 5,969 |                |
|  | 1   | m 当り |       | 5,969 | 整数止め切捨て<br>円/m |

| 名 称  | 数 量   | 単 位               | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|--|-------|-------------------|--------|---------|-----------|
| (R0125)<br>土木一般世話役                         | 1.7   | 人                 | 32,600 | 55,420  |           |
| (R0101)<br>特殊作業員                           | 1.7   | 人                 | 29,900 | 50,830  |           |
| (R0102)<br>普通作業員                           | 5.1   | 人                 | 26,500 | 135,150 |           |
| (DKG00115)<br>バックホウ運転                      | 9.4   | 時間                | 8,088  | 76,027  | 第0002号単価表 |
| J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) |       |                   |        |         |           |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                    | 1     | 式                 | 73     | 73      |           |
| 合 計  |       |                   |        | 317,500 |           |
|  | 1     | m 当り              |        | 3,175   | 円/m       |
| 条 件 名 称                                    | 入 力 値 | 条 件 値             |        |         |           |
| J01 掘削深                                    | 2     | 2.0m以下            |        |         |           |
| J02 ハック材種別                                 | 2     | ハック材              |        |         |           |
| J04 ハック材機種                                 | 1     | 山積0.28m3[平積0.2m3] |        |         |           |
| J05 ハック材規格                                 | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)   |        |         |           |

第0016号 単価表  
DKG01298 矢板工(アルミ矢板引抜工)

【下水】管路A-1-32

100 m 当り  
適用年版 T0801

| 名 称   | 数 量   | 単 位      | 単 価            | 金 額     | 摘 要 |
|---|-------|----------|----------------|---------|-----|
| (R0125)<br>土木一般世話役                          | 0.7   | 人        | 32,600         | 22,820  |     |
| (R0101)<br>特殊作業員                            | 0.7   | 人        | 29,900         | 20,930  |     |
| (R0102)<br>普通作業員                            | 2.1   | 人        | 26,500         | 55,650  |     |
| (L001120001)<br>トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型]<br>4.9t吊 | 0.6   | 日        | 【賃料】<br>39,600 | 23,760  |     |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                     | 1     | 式        | 40             | 40      |     |
| 合 計   |       |          |                | 123,200 |     |
|   | 1     | m 当り     |                | 1,232   | 円/m |
| 条 件 名 称                                     | 入 力 値 |          | 条 件 値          |         |     |
| J01 掘削深                                     | 2     | 2.0m以下   |                |         |     |
| J02 種別                                      | 2     | トラッククレーン |                |         |     |
| J05 トラッククレーン賃料補正                            | 1     | 標準(1.0)  |                |         |     |

第0017号 単価表 【下水】管路A-1-39  
 DKG01355 土留支保工(軽量金属支保工)

100 m 当り  
 適用年版 T0801

| 名 称                     | 数 量   | 単 位 | 単 価      | 金 額    | 摘 要 |
|-------------------------|-------|-----|----------|--------|-----|
| (R0125)<br>土木一般世話役      | 0.6   | 人   | 32,600   | 19,560 |     |
| (R0101)<br>特殊作業員        | 0.6   | 人   | 29,900   | 17,940 |     |
| (R0102)<br>普通作業員        | 1.8   | 人   | 26,500   | 47,700 |     |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) | 1     | 式   | 0        | 0      |     |
| 合 計                     |       |     |          | 85,200 |     |
|                         | 1     | m   | 当り       | 852    | 円/m |
| 条 件 名 称                 | 入 力 値 |     | 条 件 値    |        |     |
| J01 作業区分                | 1     |     | 設置       |        |     |
| J02 切梁材                 | 1     |     | 水圧式ハイホート |        |     |
| J03 設置段数                | 1     |     | 1段       |        |     |

| 名 称                     | 数 量   | 単 位 | 単 価      | 金 額    | 摘 要 |
|-------------------------|-------|-----|----------|--------|-----|
| (R0125)<br>土木一般世話役      | 0.5   | 人   | 32,600   | 16,300 |     |
| (R0101)<br>特殊作業員        | 0.5   | 人   | 29,900   | 14,950 |     |
| (R0102)<br>普通作業員        | 1.5   | 人   | 26,500   | 39,750 |     |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) | 1     | 式   | 0        | 0      |     |
| 合 計                     |       |     |          | 71,000 |     |
|                         | 1     | m   | 当り       | 710    | 円/m |
| 条 件 名 称                 | 入 力 値 |     | 条 件 値    |        |     |
| J01 作業区分                | 2     |     | 撤去       |        |     |
| J02 切梁材                 | 1     |     | 水圧式ハイホート |        |     |
| J03 設置段数                | 1     |     | 1段       |        |     |

第0019号 単価表  
 SJ0020 矢板 支保工賃料 L=2.5m 1段

1 日 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位  | 単 価 | 金 額   | 摘 要            |
|--|-----|------|-----|-------|----------------|
| (UZG01155)<br>アルミ土留材賃料<br>幅333 長2500         | 122 | 枚    | 47  | 5,734 |                |
| (UZG01170)<br>アルミ腹起材賃料<br>70~80*115~130*4000 | 10  | 本    | 57  | 570   |                |
| (UZG01230)<br>水圧サポート賃料<br>アルミ製 590≦W≦900     | 10  | 本    | 103 | 1,030 |                |
| (UZG01310)<br>水圧手動ポンプ賃料<br>タンク水量15~19L       | 1   | 台    | 154 | 154   |                |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                      | 1   | 式    | 0   | 0     |                |
| 合 計  |     |      |     | 7,488 |                |
|  | 1   | 日 当り |     | 7,488 | 整数止め切捨て<br>円/日 |

第0020号 単価表  
 SJ0030 アルミ矢板土留工 L=3.0m  
 支保工 2段

1 m 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位  | 単 価   | 金 額   | 摘 要            |
|--|-----|------|-------|-------|----------------|
| (DKG01296)<br>矢板工(アルミ矢板建込工)                                      |     |      |       |       | 第0021号単価表      |
| J01=3.0m以下, J02=ハック材, J04=山積0.28m3[平積0.2m3], J05=排出ガス対策型(第2次基準値) | 1   | m    | 3,811 | 3,811 |                |
| (DKG01298)<br>矢板工(アルミ矢板引抜工)                                      |     |      |       |       | 第0022号単価表      |
| J01=3.0m以下, J02=トラッククレーン, J05=標準(1.0)                            | 1   | m    | 1,453 | 1,453 |                |
| (DKG01355)<br>土留支保工(軽量金属支保工)                                     |     |      |       |       | 第0023号単価表      |
| J01=設置, J02=水圧式パイポット, J03=2段                                     | 1   | m    | 1,704 | 1,704 |                |
| (DKG01355)<br>土留支保工(軽量金属支保工)                                     |     |      |       |       | 第0024号単価表      |
| J01=撤去, J02=水圧式パイポット, J03=2段                                     | 1   | m    | 1,420 | 1,420 |                |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)  |     |      |       |       |                |
|  | 1   | 式    | 0     | 0     |                |
| 合 計  |     |      |       | 8,388 |                |
|  | 1   | m 当り |       | 8,388 | 整数止め切捨て<br>円/m |

第0021号 単価表 【下水】管路A-1-32  
DKG01296 矢板工(アルミ矢板建込工)

100 m 当り  
適用年版 T0801

| 名 称  | 数 量   | 単 位               | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|--|-------|-------------------|--------|---------|-----------|
| (R0125)<br>土木一般世話役                         | 2     | 人                 | 32,600 | 65,200  |           |
| (R0101)<br>特殊作業員                           | 2     | 人                 | 29,900 | 59,800  |           |
| (R0102)<br>普通作業員                           | 6     | 人                 | 26,500 | 159,000 |           |
| (DKG00115)<br>バックホウ運転                      | 12    | 時間                | 8,088  | 97,056  | 第0002号単価表 |
| J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) |       |                   |        |         |           |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                    | 1     | 式                 | 44     | 44      |           |
| 合 計  |       |                   |        | 381,100 |           |
|  | 1     | m 当り              |        | 3,811   | 円/m       |
| 条 件 名 称                                    | 入 力 値 | 条 件 値             |        |         |           |
| J01 掘削深                                    | 4     | 3.0m以下            |        |         |           |
| J02 ハック材種別                                 | 2     | ハック材              |        |         |           |
| J04 ハック材機種                                 | 1     | 山積0.28m3[平積0.2m3] |        |         |           |
| J05 ハック材規格                                 | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)   |        |         |           |

第0022号 単価表  
DKG01298 矢板工(アルミ矢板引抜工)

【下水】管路A-1-32

100 m 当り  
適用年版 T0801

| 名 称   | 数 量   | 単 位      | 単 価            | 金 額     | 摘 要 |
|---|-------|----------|----------------|---------|-----|
| (R0125)<br>土木一般世話役                          | 0.8   | 人        | 32,600         | 26,080  |     |
| (R0101)<br>特殊作業員                            | 0.8   | 人        | 29,900         | 23,920  |     |
| (R0102)<br>普通作業員                            | 2.4   | 人        | 26,500         | 63,600  |     |
| (L001120001)<br>トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型]<br>4.9t吊 | 0.8   | 日        | 【賃料】<br>39,600 | 31,680  |     |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                     | 1     | 式        | 20             | 20      |     |
| 合 計   |       |          |                | 145,300 |     |
|   | 1     | m        | 当り             | 1,453   | 円/m |
| 条 件 名 称                                     | 入 力 値 |          | 条 件 値          |         |     |
| J01 掘削深                                     | 4     | 3.0m以下   |                |         |     |
| J02 種別                                      | 2     | トラッククレーン |                |         |     |
| J05 トラッククレーン賃料補正                            | 1     | 標準(1.0)  |                |         |     |

| 名 称                     | 数 量   | 単 位      | 単 価    | 金 額     | 摘 要 |
|-------------------------|-------|----------|--------|---------|-----|
| (R0125)<br>土木一般世話役      | 1.2   | 人        | 32,600 | 39,120  |     |
| (R0101)<br>特殊作業員        | 1.2   | 人        | 29,900 | 35,880  |     |
| (R0102)<br>普通作業員        | 3.6   | 人        | 26,500 | 95,400  |     |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) | 1     | 式        | 0      | 0       |     |
| 合 計                     |       |          |        | 170,400 |     |
|                         | 1     | m        | 当り     | 1,704   | 円/m |
| 条 件 名 称                 | 入 力 値 |          | 条 件 値  |         |     |
| J01 作業区分                | 1     | 設置       |        |         |     |
| J02 切梁材                 | 1     | 水圧式ハイホート |        |         |     |
| J03 設置段数                | 2     | 2段       |        |         |     |

第0024号 単価表 【下水】管路A-1-39  
 DKG01355 土留支保工(軽量金属支保工)

100 m 当り  
 適用年版 T0801

| 名 称                     | 数 量   | 単 位      | 単 価    | 金 額     | 摘 要 |
|-------------------------|-------|----------|--------|---------|-----|
| (R0125)<br>土木一般世話役      | 1     | 人        | 32,600 | 32,600  |     |
| (R0101)<br>特殊作業員        | 1     | 人        | 29,900 | 29,900  |     |
| (R0102)<br>普通作業員        | 3     | 人        | 26,500 | 79,500  |     |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) | 1     | 式        | 0      | 0       |     |
| 合 計                     |       |          |        | 142,000 |     |
|                         | 1     | m        | 当り     | 1,420   | 円/m |
| 条 件 名 称                 | 入 力 値 |          | 条 件 値  |         |     |
| J01 作業区分                | 2     | 撤去       |        |         |     |
| J02 切梁材                 | 1     | 水圧式ハイホート |        |         |     |
| J03 設置段数                | 2     | 2段       |        |         |     |

第0025号 単価表  
 SJ0040 矢板 支保工賃料 L=3.0m 2段

1 日 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位  | 単 価 | 金 額    | 摘 要            |
|--|-----|------|-----|--------|----------------|
| (UZG01156)<br>アルミ土留材賃料<br>幅333 長3000         | 122 | 枚    | 57  | 6,954  |                |
| (UZG01170)<br>アルミ腹起材賃料<br>70~80*115~130*4000 | 20  | 本    | 57  | 1,140  |                |
| (UZG01230)<br>水圧サポート賃料<br>アルミ製 590≦W≦900     | 20  | 本    | 103 | 2,060  |                |
| (UZG01310)<br>水圧手動ポンプ賃料<br>タンク水量15~19L       | 1   | 台    | 154 | 154    |                |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                      | 1   | 式    | 2   | 2      |                |
| 合 計  |     |      |     | 10,310 |                |
|  | 1   | 日 当り |     | 10,310 | 整数止め切捨て<br>円/日 |

第0026号 単価表  
 SJ0050 アルミ矢板土留工 L=3.5m  
 支保工 2段

1 m 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位  | 単 価   | 金 額   | 摘 要            |
|--|-----|------|-------|-------|----------------|
| (DKG01296)<br>矢板工(アルミ矢板建込工)                                      |     |      |       |       | 第0027号単価表      |
| J01=3.5m以下, J02=ハック材, J04=山積0.28m3[平積0.2m3], J05=排出ガス対策型(第2次基準値) | 1   | m    | 4,192 | 4,192 |                |
| (DKG01298)<br>矢板工(アルミ矢板引抜工)                                      |     |      |       |       | 第0028号単価表      |
| J01=3.5m以下, J02=トラッククレーン, J05=標準(1.0)                            | 1   | m    | 1,493 | 1,493 |                |
| (DKG01355)<br>土留支保工(軽量金属支保工)                                     |     |      |       |       | 第0023号単価表      |
| J01=設置, J02=水圧式パイポット, J03=2段                                     | 1   | m    | 1,704 | 1,704 |                |
| (DKG01355)<br>土留支保工(軽量金属支保工)                                     |     |      |       |       | 第0024号単価表      |
| J01=撤去, J02=水圧式パイポット, J03=2段                                     | 1   | m    | 1,420 | 1,420 |                |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)  |     |      |       |       |                |
|  | 1   | 式    | 0     | 0     |                |
| 合 計  |     |      |       | 8,809 |                |
|  | 1   | m 当り |       | 8,809 | 整数止め切捨て<br>円/m |

第0027号 単価表  
DKG01296 矢板工(アルミ矢板建込工)

【下水】管路A-1-32

100 m 当り  
適用年版 T0801

| 名 称  | 数 量   | 単 位               | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|--|-------|-------------------|--------|---------|-----------|
| (R0125)<br>土木一般世話役                         | 2.2   | 人                 | 32,600 | 71,720  |           |
| (R0101)<br>特殊作業員                           | 2.2   | 人                 | 29,900 | 65,780  |           |
| (R0102)<br>普通作業員                           | 6.6   | 人                 | 26,500 | 174,900 |           |
| (DKG00115)<br>バックホウ運転                      | 13.2  | 時間                | 8,088  | 106,761 | 第0002号単価表 |
| J01=山積0.28m3[平積0.2m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) |       |                   |        |         |           |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                    | 1     | 式                 | 39     | 39      |           |
| 合 計  |       |                   |        | 419,200 |           |
|  | 1     | m 当り              |        | 4,192   | 円/m       |
| 条 件 名 称                                    | 入 力 値 | 条 件 値             |        |         |           |
| J01 掘削深                                    | 5     | 3.5m以下            |        |         |           |
| J02 ハック材種別                                 | 2     | ハック材              |        |         |           |
| J04 ハック材機種                                 | 1     | 山積0.28m3[平積0.2m3] |        |         |           |
| J05 ハック材規格                                 | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)   |        |         |           |

| 名 称   | 数 量   | 単 位      | 単 価            | 金 額     | 摘 要 |
|---|-------|----------|----------------|---------|-----|
| (R0125)<br>土木一般世話役                          | 0.8   | 人        | 32,600         | 26,080  |     |
| (R0101)<br>特殊作業員                            | 0.8   | 人        | 29,900         | 23,920  |     |
| (R0102)<br>普通作業員                            | 2.4   | 人        | 26,500         | 63,600  |     |
| (L001120001)<br>トラッククレーン[油圧伸縮ｼﾌﾞ型]<br>4.9t吊 | 0.9   | 日        | 【賃料】<br>39,600 | 35,640  |     |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                     | 1     | 式        | 60             | 60      |     |
| 合 計   |       |          |                | 149,300 |     |
|   | 1     | m        | 当り             | 1,493   | 円/m |
| 条 件 名 称                                     | 入 力 値 | 条 件 値    |                |         |     |
| J01 掘削深                                     | 5     | 3.5m以下   |                |         |     |
| J02 種別                                      | 2     | トラッククレーン |                |         |     |
| J05 トラッククレーン賃料補正                            | 1     | 標準(1.0)  |                |         |     |

第0029号 単価表  
 SJ0060 矢板 支保工賃料 L=3.5m 2段

1 日 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位  | 単 価 | 金 額   | 摘 要            |
|--|-----|------|-----|-------|----------------|
| (UZG01157)<br>アルミ土留材賃料<br>幅333 長3500         | 76  | 枚    | 66  | 5,016 |                |
| (UZG01170)<br>アルミ腹起材賃料<br>70~80*115~130*4000 | 16  | 本    | 57  | 912   |                |
| (UZG01230)<br>水圧サポート賃料<br>アルミ製 590≦W≦900     | 16  | 本    | 103 | 1,648 |                |
| (UZG01310)<br>水圧手動ポンプ賃料<br>タンク水量15~19L       | 1   | 台    | 154 | 154   |                |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                      | 1   | 式    | 0   | 0     |                |
| 合 計  |     |      |     | 7,730 |                |
|  | 1   | 日 当り |     | 7,730 | 整数止め切捨て<br>円/日 |

第0030号 単価表  
 SJ0110 矢板 支保工基本料

1 式 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位  | 単 価 | 金 額     | 摘 要            |
|---|-----|------|-----|---------|----------------|
| (UZG01180)<br>アルミ腹起材基本料<br>70~80*115~130*4000 | 20  | 本    | 500 | 10,000  |                |
| (UZG01240)<br>水圧サポート基本料<br>アルミ製 590≦W≦900     | 20  | 本    | 500 | 10,000  |                |
| (UZG01320)<br>水圧手動ポンプ基本料金<br>タク水量15~19L       | 1   | 台    | 500 | 500     |                |
| (UZG01161)<br>アルミ土留材基本料<br>幅333 長2500         | 122 | 枚    | 550 | 67,100  |                |
| (UZG01162)<br>アルミ土留材基本料<br>幅333 長3000         | 122 | 枚    | 620 | 75,640  |                |
| (UZG01163)<br>アルミ土留材基本料<br>幅333 長3500         | 76  | 枚    | 690 | 52,440  |                |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                       | 1   | 式    | 20  | 20      |                |
| 合 計   |     |      |     | 215,700 |                |
|   | 1   | 式 当り |     | 215,700 | 整数止め切捨て<br>円/式 |

| 名 称                                       | 数 量   | 単 位        | 単 価    | 金 額   | 摘 要              |
|---|-------|------------|--------|-------|------------------|
| (R0101)<br>特殊作業員                          |       |            |        |       | [1]              |
|   | 0.11  | 人          | 29,900 | 3,289 |                  |
| (R0102)<br>普通作業員                          |       |            |        |       | [1]              |
|   | 0.05  | 人          | 26,500 | 1,325 |                  |
| (DKG01660)<br>潜水ポンプ損料                     |       |            |        |       | 第0032号単価表<br>[1] |
| J01=1台, J02=作業時排水                         | 1     | 日          | 114    | 114   |                  |
| (M001510003)<br>発動発電機[ガソリンエンジン駆動]<br>3kVA |       |            | 【損料】   |       | [1]              |
|   | 1     | 日          | 737    | 737   | (13欄)            |
| (ZS8000004)<br>諸雑費(率+まるめ)<br>Σ[1] * 0.18  |       |            |        |       |                  |
|   | 1     | 式          | 983    | 983   |                  |
| 合 計                                       |       |            |        | 6,448 |                  |
|   |       |            |        |       |                  |
|   | 1     | 日          | 当り     | 6,448 | 円/日              |
| 条 件 名 称                                   | 入 力 値 |            | 条 件 値  |       |                  |
| J01 ポンプ台数                                 | 1     | 1台         |        |       |                  |
| J02 排水方法                                  | 1     | 作業時排水      |        |       |                  |
| J03 電源                                    | 2     | 発動発電機      |        |       |                  |
| J04 規格(発動発電機)                             | 2     | ガソリンエンジン駆動 |        |       |                  |

第0032号 単価表  
DKG01660 潜水ポンプ損料

【下水】管路A-1-51

1 日 当り  
適用年版 T0801

| 名 称   | 数 量   | 単 位   | 単 価   | 金 額 | 摘 要          |
|---|-------|-------|-------|-----|--------------|
| (M001305002)<br>工事用水中モーターポンプ [普通型]<br>潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m | 1     | 日     | 114   | 114 | 13欄<br>(13欄) |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                                   | 1     | 式     | 0     | 0   |              |
| 合 計   |       |       |       | 114 |              |
|   | 1     | 日     | 当り    | 114 | 円/日          |
| 条 件 名 称   | 入 力 値 |       | 条 件 値 |     |              |
| J01 ポンプ台数   | 1     | 1台    |       |     |              |
| J02 排水方法  | 1     | 作業時排水 |       |     |              |

第0033号 単価表  
DKG01650 ポンプ据付・撤去工

【下水】管路A-1-52

1 現場 当り  
適用年版 T0801

| 名 称                     | 数 量  | 単 位 | 単 価    | 金 額   | 摘 要  |
|-------------------------|------|-----|--------|-------|------|
| (R0102)<br>普通作業員        | 0.08 | 人   | 26,500 | 2,120 |      |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) | 1    | 式   | 0      | 0     |      |
| 合 計                     |      |     |        | 2,120 |      |
|                         | 1    | 現場  | 当り     | 2,120 | 円/現場 |

第0034号 単価表 【下水】管路A-12-10  
DKG01765 組立マンホール工(市場単価)

1 箇所 当り  
適用年版 T0801

| 名 称  | 数 量   | 単 位   | 単 価    | 金 額    | 摘 要  |
|--|-------|-------|--------|--------|------|
| (QKG3000400)<br>組立マンホール設置工 (手間のみ)<br>1号(内径900mm) 3m以下 [秋号] | 1     | 箇所    | 32,000 | 32,000 | [1]  |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ [1]                           | 1     | 式     | 0      | 0      |      |
| 合 計  |       |       |        | 32,000 |      |
|  | 1     | 箇所    | 当り     | 32,000 | 円/箇所 |
| 条 件 名 称  | 入 力 値 |       | 条 件 値  |        |      |
| J01 規格・仕様  | 2     | 1号    |        |        |      |
| J02 マンホール深さ  | 4     | 3m以下  |        |        |      |
| J03 施工規模   | 1     | 4箇所以上 |        |        |      |
| J04 時間的制約を受ける場合の補正   | 2     | 無     |        |        |      |
| J05 夜間作業補正   | 2     | 無     |        |        |      |

第0035号 単価表 【下水】管路A-12-10  
DKG01765 組立マンホール工(市場単価)

1 箇所 当り  
適用年版 T0801

| 名 称  | 数 量   | 単 位      | 単 価    | 金 額    | 摘 要  |
|--|-------|----------|--------|--------|------|
| (QKG3000500)<br>組立マンホール設置工 (手間のみ)<br>1号(内径900mm) 3m超~4m以下 [秋号] | 1     | 箇所       | 33,300 | 33,300 | [1]  |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ [1]                               | 1     | 式        | 0      | 0      |      |
| 合 計  |       |          |        | 33,300 |      |
|  | 1     | 箇所       | 当り     | 33,300 | 円/箇所 |
| 条 件 名 称  | 入 力 値 |          | 条 件 値  |        |      |
| J01 規格・仕様  | 2     | 1号       |        |        |      |
| J02 マンホール深さ  | 5     | 3m超~4m以下 |        |        |      |
| J03 施工規模   | 1     | 4箇所以上    |        |        |      |
| J04 時間的制約を受ける場合の補正   | 2     | 無        |        |        |      |
| J05 夜間作業補正   | 2     | 無        |        |        |      |

第0036号 単価表  
 SDKG01750 底部工(組立式)  
 1号用 砕石有り

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量   | 単 位            | 単 価    | 金 額    | 摘 要               |
|--|-------|----------------|--------|--------|-------------------|
| (Z002122003)<br>再生クランチャー<br>RC-40  | 0.228 | m <sup>3</sup> | 1,520  | 346    | 0010              |
| (CB240010)<br>コンクリート   | 0.19  | m <sup>3</sup> | 39,710 | 7,544  | 第0037号単価表<br>0020 |
| (SDKG01670)<br>モルタル上塗り   | 0.83  | m <sup>2</sup> | 21,870 | 18,152 | 第0038号単価表         |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)  | 1     | 式              | 8      | 8      | 0040              |
| 合 計  |       |                |        | 26,050 |                   |
|  | 1     | 箇所             | 当り     | 26,050 | 整数止め切捨て<br>円/箇所   |
| 砕石種類 再生クランチャー(40-0)<br>砕石の面積 砕石の面積 0.95 m <sup>2</sup><br>砕石の厚さ 砕石の厚さ 0.2 m<br>インパットコンクリートの数量 0.19 m <sup>3</sup><br>コンクリート規格 各種<br>養生工の種類 一般養生<br>現場内小運搬の有無 無し<br>モルタル数量 m <sup>2</sup> /箇所 0.83<br>モルタル上塗り厚 mm 20<br>セメントの種類 高炉B<br>配合 1:2 |       |                |        |        |                   |

第0037号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-4-①-4  
CB240010 コンクリート

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:0.00% R:41.15% Z:58.85% S:0.00%)

| 名称 / 規格        | 東京単価       | 構成比    | 地区単価   | 明細情報 | 摘要                   |
|----------------|------------|--------|--------|------|----------------------|
| 普通作業員          |            |        |        |      | R0102                |
|                | R0102      | 22.25% | 26,500 |      |                      |
| 土木一般世話役        |            |        |        |      | R0125                |
|                | R0125      | 9.19%  | 32,600 |      |                      |
| 特殊作業員          |            |        |        |      | R0101                |
|                | R0101      | 7.69%  | 29,900 |      |                      |
| 生コンクリート 高炉 小型車 |            |        |        |      | Y000210000<br>-00004 |
| 18-8 W/C指定無し   | Z002012005 | 58.85% | 22,500 |      |                      |
|                |            |        |        |      |                      |
| 標準単価           | 36,756     | 積算単価   | 39,710 |      |                      |
|                |            |        |        |      |                      |
|                | 1 m3       | 当り     | 39,710 | 円/m3 |                      |
| 条件名称           | 入力値        |        | 条件値    |      |                      |
| J01 構造物種別      | 2          |        | 小型構造物  |      |                      |
| J02 打設工法       | 4          |        | 人力打設   |      |                      |
| J03 コンクリート規格   | 46         |        | 各種     |      |                      |
| J05 養生工の種類     | 2          |        | 一般養生   |      |                      |
| J07 現場内小運搬の有無  | 2          |        | 無し     |      |                      |
| J13 費用の内訳      | 1          |        | 全ての費用  |      |                      |

第0038号 単価表  
 SDKG01670 モルタル上塗り

1 m2 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称                                     | 数 量  | 単 位               | 単 価     | 金 額    | 摘 要                         |
|---|------|-------------------|---------|--------|-----------------------------|
| (R0135)<br>左官                           | 0.33 | 人                 | 31,800  | 10,494 | 0010                        |
| (R0102)<br>普通作業員                        | 0.33 | 人                 | 26,500  | 8,745  | 0020                        |
| (SDKG01672)<br>モルタル練                    | 0.02 | m <sup>3</sup>    | 131,100 | 2,622  | 第0039号単価表                   |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                 | 1    | 式                 | 9       | 9      | 0040                        |
| 合 計                                     |      |                   |         | 21,870 |                             |
|   | 1    | m <sup>2</sup> 当り |         | 21,870 | 整数止め切捨て<br>円/m <sup>2</sup> |
| 上塗りモルタル厚 20 mm<br>セメントの種類 高炉<br>混合比 1:2 |      |                   |         |        |                             |

第0039号 単価表  
SDKG01672 モルタル練

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前回 下段：今回)

| 名 称                                  | 数 量  | 単 位 | 単 価    | 金 額     | 摘 要             |
|--------------------------------------|------|-----|--------|---------|-----------------|
| (R0102)<br>普通作業員                     | 2.7  | 人   | 26,500 | 71,550  | 0010 [1]        |
| (R0125)<br>土木一般世話役                   | 1.1  | 人   | 32,600 | 35,860  | 0020 [1]        |
| (Z002002008)<br>セメント(高炉B)<br>25kg袋入  | 0.72 | t   | 24,200 | 17,424  | 0030 [1]        |
| (Z002104002)<br>コンクリート用骨材 砂<br>洗い、細目 | 0.95 | m3  | 6,520  | 6,194   | 0040 [1]        |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)              | 1    | 式   | 72     | 72      | 0060            |
| 合 計                                  |      |     |        | 131,100 |                 |
|                                      | 1    | m3  | 当り     | 131,100 | 整数止め切捨て<br>円/m3 |
| セメント種類 高炉<br>混合比 1:2                 |      |     |        |         |                 |

第0040号 単価表  
 SJ0120 底部工(組立式)  
 1号用 砕石無し

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前回 下段:今回)

| 名 称   | 数 量  | 単 位   | 単 価    | 金 額    | 摘 要             |
|---|------|-------|--------|--------|-----------------|
| (CB240010)<br>コンクリート  |      |       |        |        | 第0037号単価表       |
| J01=小型構造物, J02=人力打設, J03=各種, J05=一般養生, J07=無し, J13=全ての費用  | 0.19 | m3    | 39,710 | 7,544  | 0020            |
| (SDKG01670)<br>モルタル上塗り  |      |       |        |        | 第0038号単価表       |
|   | 0.83 | m2    | 21,870 | 18,152 |                 |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)   |      |       |        |        | 0040            |
|   | 1    | 式     | 4      | 4      |                 |
| 合 計   |      |       |        | 25,700 |                 |
|   | 1    | 箇所 当り |        | 25,700 | 整数止め切捨て<br>円/箇所 |
| 砕石種類 再生クラッシュヤーン(40-0)<br>砕石の面積 砕石の面積 0.95 m2<br>砕石の厚さ 砕石の厚さ 0.2 m<br>インパットコンクリートの数量 0.19 m3<br>コンクリート規格 各種<br>養生工の種類 一般養生<br>現場内小運搬の有無 無し<br>モルタル数量 m2/箇所 0.83<br>モルタル上塗り厚 mm 20<br>セメントの種類 高炉B<br>配合 1:2 |      |       |        |        |                 |

第0041号 単価表  
 SJ0130 内副管工  
 MHN. 0

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

| 名 称  | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要             |
|--|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| (DKG01745)<br>内副管取付工                           |     |     |        |        | 第0042号単価表       |
| J01=1.5m以上2.0m未満                               | 1   | 箇所  | 16,910 | 16,910 |                 |
| (UZG00990)<br>点検口付きスリム内副管継手<br>1号スリム200×150金具付 |     |     |        |        |                 |
|  | 1   | 個   | 39,500 | 39,500 |                 |
| (UZG01090)<br>内副管 (スリム用) 立て管<br>UFMBP 2000 L   |     |     |        |        |                 |
|  | 1   | 個   | 14,000 | 14,000 |                 |
| (UZG01060)<br>内副管 (スリム用) 固定エルボ<br>UFMBL 150    |     |     |        |        |                 |
|  | 1   | 個   | 7,370  | 7,370  |                 |
| (UZG01050)<br>内副管 (スリム用) 固定バンド<br>UFMBKB 150   |     |     |        |        |                 |
|  | 1   | 個   | 3,890  | 3,890  |                 |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                        |     |     |        |        |                 |
|  | 1   | 式   | 0      | 0      |                 |
| 合 計  |     |     |        | 81,670 |                 |
|  | 1   | 箇所  | 当り     | 81,670 |                 |
|  |     |     |        |        | 整数止め切捨て<br>円/箇所 |

第0042号 単価表  
DKG01745 内副管取付工

【下水】管路A-2-9

1 箇所 当り  
適用年版 T0801

| 名 称                     | 数 量   | 単 位          | 単 価    | 金 額    | 摘 要  |
|-------------------------|-------|--------------|--------|--------|------|
| (R0125)<br>土木一般世話役      | 0.19  | 人            | 32,600 | 6,194  |      |
| (R0101)<br>特殊作業員        | 0.19  | 人            | 29,900 | 5,681  |      |
| (R0102)<br>普通作業員        | 0.19  | 人            | 26,500 | 5,035  |      |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) | 1     | 式            | 0      | 0      |      |
| 合 計                     |       |              |        | 16,910 |      |
|                         | 1     | 箇所 当り        |        | 16,910 | 円/箇所 |
| 条 件 名 称                 | 入 力 値 | 条 件 値        |        |        |      |
| J01 段差                  | 3     | 1.5m以上2.0m未満 |        |        |      |

第0043号 単価表  
DKG00100 機械掘削工(小型バックホ)

【下水】管路A-1-5

100 m3 当り  
適用年版 T0801

| 名 称  | 数 量   | 単 位               | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|--|-------|-------------------|--------|---------|-----------|
| (R0125)<br>土木一般世話役                         | 2.4   | 人                 | 32,600 | 78,240  |           |
| (R0102)<br>普通作業員                           | 6.7   | 人                 | 26,500 | 177,550 |           |
| (DKG00105)<br>小型バックホウ運転                    | 2.273 | 日                 | 45,420 | 103,239 | 第0044号単価表 |
| J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) |       |                   |        |         |           |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                    | 1     | 式                 | 71     | 71      |           |
| 合 計  |       |                   |        | 359,100 |           |
|  | 1     | m3 当り             |        | 3,591   | 円/m3      |
| 条 件 名 称                                    | 入 力 値 | 条 件 値             |        |         |           |
| J01 バックホ機種                                 | 2     | 山積0.13m3[平積0.1m3] |        |         |           |
| J02 バックホ規格                                 | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)   |        |         |           |

第0044号 単価表  
DKG00105 小型バックホウ運転

【下水】管路A-1-6

1 日 当り  
適用年版 T0801

| 名 称   | 数 量   | 単 位               | 単 価           | 金 額    | 摘 要   |
|---|-------|-------------------|---------------|--------|-------|
| (R0114)<br>運転手(特殊)  | 1     | 人                 | 31,400        | 31,400 |       |
| (Z006702002)<br>軽油  | 23    | L                 | 139           | 3,197  |       |
| (M000201034)<br>小型バックホウ(クローラ) [標準]<br>排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3 | 1.78  | 供用日               | 【損料】<br>6,080 | 10,822 | (15欄) |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                                       | 1     | 式                 | 1             | 1      |       |
| 合 計   |       |                   |               | 45,420 |       |
|   | 1     | 日                 | 当り            | 45,420 | 円/日   |
| 条 件 名 称   | 入 力 値 |                   | 条 件 値         |        |       |
| J01 バックホウ機種   | 2     | 山積0.13m3[平積0.1m3] |               |        |       |
| J02 バックホウ規格   | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)   |               |        |       |

第0045号 単価表 【下水】管路A-1-9  
 DKG01085 機械投入埋戻工（小型バックホ）

100 m3 当り  
 適用年版 T0801

| 名 称   | 数 量   | 単 位   | 単 価    | 金 額     | 摘 要              |
|---|-------|---|--------|---------|------------------|
| (R0125)<br>土木一般世話役  | 2.5   | 人   | 32,600 | 81,500  |                  |
| (R0102)<br>普通作業員  | 3.8   | 人   | 26,500 | 100,700 |                  |
| (Z110960100)<br>再生砂<br>RC-10  | 120   | m <sup>3</sup>                              | 1,570  | 188,400 |                  |
| (DKG00105)<br>小型バックホウ運転<br>J01=山積0.13m <sup>3</sup> [平積0.1m <sup>3</sup> ], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) | 1.538 | 日   | 45,420 | 69,855  | 第0044号単価表        |
| (CB210450)<br>クバ締固め<br>J01=全ての費用  | 100   | m <sup>3</sup>                              | 1,740  | 174,000 | 第0004号単価表        |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)   | 1     | 式   | 45     | 45      |                  |
| 合 計   |       |   |        | 614,500 |                  |
|   | 1     | m <sup>3</sup>                              | 当り     | 6,145   | 円/m <sup>3</sup> |
| 条 件 名 称   | 入 力 値 | 条 件 値                                       |        |         |                  |
| J01 埋戻土の種類  | 2     | 再生砂 (RC-10)                                 |        |         |                  |
| J02 土量(補正後実数値)  |       | m <sup>3</sup> /100m <sup>3</sup>           |        |         |                  |
| J03 バックホウ機種   | 2     | 山積0.13m <sup>3</sup> [平積0.1m <sup>3</sup> ] |        |         |                  |
| J04 バックホ規格  | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)                             |        |         |                  |
| J05 変化率L/C  | 1     | 下水道工事(1.20)                                 |        |         |                  |

第0046号 単価表 【下水】管路A-1-9  
 DKG01085 機械投入埋戻工（小型バックホ）

100 m3 当り  
 適用年版 T0801

| 名 称   | 数 量   | 単 位               | 単 価    | 金 額     | 摘 要       |
|---|-------|-------------------|--------|---------|-----------|
| (R0125)<br>土木一般世話役  | 2.5   | 人                 | 32,600 | 81,500  |           |
| (R0102)<br>普通作業員  | 3.8   | 人                 | 26,500 | 100,700 |           |
| (Z002122003)<br>再生クラッシャーラン<br>RC-40                                   | 120   | m3                | 1,520  | 182,400 |           |
| (DKG00105)<br>小型バックホウ運転<br>J01=山積0.13m3[平積0.1m3], J02=排出ガス対策型(第2次基準値) | 1.538 | 日                 | 45,420 | 69,855  | 第0044号単価表 |
| (CB210450)<br>クバ締固め<br>J01=全ての費用                                      | 100   | m3                | 1,740  | 174,000 | 第0004号単価表 |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)   | 1     | 式                 | 45     | 45      |           |
| 合 計   |       |                   |        | 608,500 |           |
|   | 1     | m3                | 当り     | 6,085   | 円/m3      |
| 条 件 名 称   | 入 力 値 | 条 件 値             |        |         |           |
| J01 埋戻土の種類  | 5     | 再生クラッシャーラン(RC-40) |        |         |           |
| J02 土量(補正後実数値)  |       | m3/100m3          |        |         |           |
| J03 バックホウ機種   | 2     | 山積0.13m3[平積0.1m3] |        |         |           |
| J04 バックホ規格  | 2     | 排出ガス対策型(第2次基準値)   |        |         |           |
| J05 変化率L/C  | 1     | 下水道工事(1.20)       |        |         |           |

第0047号 単価表 【下水】管路A-1-13  
 DKG01135 ダンプトラック(2t積)運搬

10 m3 当り  
 適用年版 T0801

| 名 称                     | 数 量   | 単 位 | 単 価                | 金 額    | 摘 要       |
|-------------------------|-------|-----|--------------------|--------|-----------|
| (DKG01140)<br>ダンプトラック運搬 |       |     |                    |        | 第0048号単価表 |
| J01=2t積, J02=良好         | 1.1   | 日   | 37,180             | 40,898 |           |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) |       |     |                    |        |           |
|                         | 1     | 式   | 2                  | 2      |           |
| 合 計                     |       |     |                    | 40,900 |           |
|                         |       |     |                    |        |           |
|                         | 1     | m3  | 当り                 | 4,090  | 円/m3      |
| 条 件 名 称                 | 入 力 値 |     | 条 件 値              |        |           |
| J01 バックホウ機種             | 2     |     | 山積0.13m3 [平積0.1m3] |        |           |
| J02 DID区間の有無            | 2     |     | 有                  |        |           |
| J06 運搬距離(0.13m3 DID有)   | 8     |     | 5.0km以下            |        |           |
| J09 土代の損耗状態             | 1     |     | 良好                 |        |           |

| 名 称  | 数 量   | 単 位 | 単 価           | 金 額    | 摘 要   |
|--|-------|-----|---------------|--------|-------|
| (R0115)<br>運転手(一般)                           | 1     | 人   | 26,900        | 26,900 |       |
| (Z006702002)<br>軽油                           | 21    | L   | 139           | 2,919  |       |
| (M000301001)<br>ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>2t積級 | 1.29  | 供用日 | 【損料】<br>5,520 | 7,120  | (15欄) |
| (Z010020025)<br>タイヤ損耗費<br>2~3t積級 良好 供用日      | 1.29  | 供用日 | 182           | 234    |       |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)                      | 1     | 式   | 7             | 7      |       |
| 合 計  |       |     |               | 37,180 |       |
|  | 1     | 日   | 当り            | 37,180 | 円/日   |
| 条 件 名 称                                      | 入 力 値 |     | 条 件 値         |        |       |
| J01 ダンプ規格                                    | 1     | 2t積 |               |        |       |
| J02 タイヤの損耗状態                                 | 1     | 良好  |               |        |       |

第0049号 単価表 【下水】管路A-1-13  
 DKG01135 ダンプトラック(2t積)運搬

10 m3 当り  
 適用年版 T0801

| 名 称                     | 数 量   | 単 位 | 単 価                | 金 額    | 摘 要       |
|-------------------------|-------|-----|--------------------|--------|-----------|
| (DKG01140)<br>ダンプトラック運搬 |       |     |                    |        | 第0048号単価表 |
| J01=2t積, J02=良好         | 0.6   | 日   | 37,180             | 22,308 |           |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ) |       |     |                    |        |           |
|                         | 1     | 式   | 2                  | 2      |           |
| 合 計                     |       |     |                    | 22,310 |           |
|                         | 1     | m3  | 当り                 | 2,231  | 円/m3      |
| 条 件 名 称                 | 入 力 値 |     | 条 件 値              |        |           |
| J01 バックホウ機種             | 2     |     | 山積0.13m3 [平積0.1m3] |        |           |
| J02 DID区間の有無            | 2     |     | 有                  |        |           |
| J06 運搬距離(0.13m3 DID有)   | 2     |     | 1.0km以下            |        |           |
| J09 土代の損耗状態             | 1     |     | 良好                 |        |           |

第0050号 単価表  
 SJ0150 公共ます設置工  
 H=1.0m Co部

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前回 下段:今回)

| 名 称   | 数 量   | 単 位            | 単 価    | 金 額    | 摘 要       |
|---|-------|----------------|--------|--------|-----------|
| (DKG01950)<br>ます設置工 (塩化ビニル製) (市場単価)                                       |       |                |        |        | 第0051号単価表 |
| J01=ます径 200mm, J02=5箇所以上, J03=無, J04=無, J05=計上しない                         | 1     | 箇所             | 17,300 | 17,300 |           |
| (TJ0010)<br>樹脂蓋 (塩ビ柵) φ200<br>AT-R T2市型                                   |       |                |        |        |           |
|   | 1     | 個              | -3,360 | -3,360 |           |
| (UZG00190)<br>鋳鉄蓋 (塩ビ柵) φ200<br>AT-R鋳鉄蓋 T2市型                              |       |                |        |        |           |
|   | 1     | 個              | 9,800  | 9,800  |           |
| (CB430510)<br>舗装版切断   |       |                |        |        | 第0052号単価表 |
| J01=コンクリート舗装版, J03=15cm以下, J05=全ての費用                                      | 2     | m              | 1,320  | 2,640  |           |
| (Z132543830)<br>舗装版切断濁水処分費 (西部地区)<br>コンクリート舗装版                            |       |                |        |        | T         |
|   | 0.013 | m <sup>3</sup> | 50,000 | 650    |           |
| (WB824010)<br>構造物とりこわし  |       |                |        |        | 第0053号単価表 |
| J01=無筋構造物, J02=人力施工, J03=無し, J04=無し                                       | 0.02  | m <sup>3</sup> | 37,870 | 757    |           |
| (Z150001210)<br>殻運搬, Co(無筋・鉄筋)構造物取壊し<br>人力積込, DID区間あり, 2tダンプトラック, 4.5km以下 |       |                |        |        |           |
|   | 0.02  | m <sup>3</sup> | 5,376  | 107    |           |
| (Z132597130)<br>廃材処理料 (西部地区)<br>無筋C o殻                                    |       |                |        |        | T         |
|   | 0.02  | m <sup>3</sup> | 4,280  | 85     |           |
| (CB210030)<br>床掘り   |       |                |        |        | 第0054号単価表 |
| J01=土砂, J02=現場制約あり  | 0.25  | m <sup>3</sup> | 11,140 | 2,785  | 土砂        |
| (SJ0160)<br>人力埋戻し<br>RC-10  |       |                |        |        | 第0055号単価表 |
|   | 0.2   | m <sup>3</sup> | 9,984  | 1,996  |           |
| (CB210110)<br>土砂等運搬   |       |                |        |        | 第0057号単価表 |
| J01=現場制約あり, J02=人力, J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J18=1.0km以下               | 0.25  | m <sup>3</sup> | 2,193  | 548    | 土砂        |
| (CB210020)<br>積込(ルーズ)   |       |                |        |        | 第0009号単価表 |
| J01=土砂, J02=土量50,000m <sup>3</sup> 未満                                     | 0.25  | m <sup>3</sup> | 249    | 62     | 土砂        |
| (CB210110)<br>土砂等運搬   |       |                |        |        | 第0010号単価表 |
|   |       |                |        |        | 土砂        |

第0050号 単価表  
 SJ0150 公共ます設置工  
 H=1.0m Co部

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段:前回 下段:今回)

| 名 称  | 数 量  | 単 位            | 単 価    | 金 額    | 摘 要             |
|--|------|----------------|--------|--------|-----------------|
| J01=標準, J02=バックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J06=7.0km以下 | 0.25 | m <sup>3</sup> | 1,482  | 370    |                 |
| (Z132540700)<br>発生土処分料<br>指定A (中井町雑色受入地)   | 0.25 | m <sup>3</sup> | 3,600  | 900    | T               |
| (CB240010)<br>コンクリート   | 0.02 | m <sup>3</sup> | 33,300 | 666    | 第0058号単価表       |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)  | 1    | 式              | 4      | 4      |                 |
| 合 計  |      |                |        | 35,310 |                 |
|  | 1    | 箇所             | 当り     | 35,310 | 整数止め切捨て<br>円/箇所 |

第0051号 単価表  
 DKG01950 ます設置工 (塩化ビニル製) (市場単価)

【下水】管路A-12-14

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801

| 名 称   | 数 量   | 単 位       | 単 価    | 金 額    | 摘 要  |
|---|-------|-----------|--------|--------|------|
| (QKG1000200)<br>ます設置工 (塩化ビニル製) (材工共)<br>ます(径200) [秋号] | 1     | 箇所        | 17,300 | 17,300 | [1]  |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ [1]                      | 1     | 式         | 0      | 0      |      |
| 合 計   |       |           |        | 17,300 |      |
|   | 1     | 箇所        | 当り     | 17,300 | 円/箇所 |
| 条 件 名 称   | 入 力 値 |           | 条 件 値  |        |      |
| J01 規格・仕様   | 2     | ます径 200mm |        |        |      |
| J02 施工規模  | 1     | 5箇所以上     |        |        |      |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正                                    | 2     | 無         |        |        |      |
| J04 夜間作業補正  | 2     | 無         |        |        |      |
| J05 鋳鉄製防護蓋設置費(手間のみ)                                   | 2     | 計上しない     |        |        |      |

第0052号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-3-③-1  
CB430510 舗装版切断

1 m 当り  
適用年版 T0801  
(K:13.11% R:50.94% Z:35.95% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比       | 地区単価   | 明細情報 | 摘要         |
|--------------------------|------------|-----------|--------|------|------------|
| コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)] |            |           | 【損料】   |      | M001161013 |
| 湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm   | M001161013 | 8.92%     | 13,000 |      |            |
| 特殊作業員                    |            |           |        |      | R0101      |
|                          | R0101      | 17.37%    | 29,900 |      |            |
| 土木一般世話役                  |            |           |        |      | R0125      |
|                          | R0125      | 9.5%      | 32,600 |      |            |
| 普通作業員                    |            |           |        |      | R0102      |
|                          | R0102      | 7.79%     | 26,500 |      |            |
| コンクリートカッタ(プレート)          |            |           |        |      | Z006540009 |
| 径18インチ                   | Z006540009 | 32.35%    | 71,500 |      |            |
| ガソリン                     |            |           |        |      | Z006704001 |
| レキユラー                    | Z006704001 | 2.45%     | 155    |      |            |
| 標準単価                     | 1,264.8    | 積算単価      | 1,320  |      |            |
|                          | 1 m        | 当り        | 1,320  | 円/m  |            |
| 条件名称                     | 入力値        | 条件値       |        |      |            |
| J01 舗装版種別                | 2          | コンクリート舗装版 |        |      |            |
| J03 コンクリート舗装版厚           | 1          | 15cm以下    |        |      |            |
| J05 費用の内訳                | 1          | 全ての費用     |        |      |            |

第0053号 単価表  
WB824010 構造物とりこわし

【土木】VI-1-④-1

1 m3 当り  
適用年版 T0801

| 名 称                                  | 数 量   | 単 位   | 単 価    | 金 額    | 摘 要  |
|--------------------------------------|-------|-------|--------|--------|------|
| (Q001611002)<br>無筋構造物<br>昼間 人力施工 制約無 | 1     | m3    | 37,870 | 37,870 | [1]  |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ[1]      | 1     | 式     | 0      | 0      |      |
| 合 計                                  |       |       |        | 37,870 |      |
|                                      | 1     | m3    | 当り     | 37,870 | 円/m3 |
| 条 件 名 称                              | 入 力 値 |       | 条 件 値  |        |      |
| J01 構造物区分                            | 1     | 無筋構造物 |        |        |      |
| J02 工法区分                             | 2     | 人力施工  |        |        |      |
| J03 時間的制約の有無                         | 1     | 無し    |        |        |      |
| J04 夜間作業の有無                          | 1     | 無し    |        |        |      |

第0054号 単価表 機労材構成比情報  
CB210030 床掘り

【土木】II-1-③-4

1 m3 当り  
適用年版 T0801

(K:0.00% R:100.00% Z:0.00% S:0.00%)

| 名 称 / 規 格 | 東 京 単 価 | 構 成 比  | 地 区 単 価 | 明 細 情 報 | 摘 要   |
|-----------|---------|--------|---------|---------|-------|
| 普通作業員     | R0102   | 100%   | 26,500  |         | R0102 |
| 標準単価      | 10,668  | 積算単価   | 11,140  |         |       |
|           | 1 m3    | 当り     | 11,140  | 円/m3    |       |
| 条 件 名 称   | 入 力 値   |        | 条 件 値   |         |       |
| J01 土質    | 1       | 土砂     |         |         |       |
| J02 施工方法  | 6       | 現場制約あり |         |         |       |

第0055号 単価表  
 SJ0160 人力埋戻し  
 RC-10

1 m3 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称                          | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額   | 摘 要             |
|------------------------------|-----|-----|-------|-------|-----------------|
| (CB210410)<br>埋戻し            |     |     |       |       | 第0056号単価表       |
| J01=現場制約あり, J02=土砂, J03=有り   | 1   | m3  | 8,100 | 8,100 |                 |
| (Z110960100)<br>再生砂<br>RC-10 |     |     |       |       |                 |
|                              | 1.2 | m3  | 1,570 | 1,884 |                 |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)      |     |     |       |       |                 |
|                              | 1   | 式   | 0     | 0     |                 |
| 合 計                          |     |     |       | 9,984 |                 |
|                              | 1   | m3  | 当り    | 9,984 | 整数止め切捨て<br>円/m3 |

第0056号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-③-13  
 CB210410 埋戻し

1 m3 当り  
 適用年版 T0801  
 (K:0.25% R:99.40% Z:0.35% S:0.00%)

| 名 称 / 規 格  | 東 京 単 価    | 構 成 比  | 地 区 単 価 | 明 細 情 報 | 摘 要        |
|------------|------------|--------|---------|---------|------------|
| クハ及びびラン    |            |        | 【賃料】    |         | L001180001 |
| 質量 60~80kg | L001180001 | 0.25%  | 481     |         |            |
| 普通作業員      |            |        |         |         | R0102      |
|            | R0102      | 88.46% | 26,500  |         |            |
| 特殊作業員      |            |        |         |         | R0101      |
|            | R0101      | 10.94% | 29,900  |         |            |
| ガソリン       |            |        |         |         | Z006704001 |
| レギュラー      | Z006704001 | 0.35%  | 155     |         |            |
| 標準単価       | 7,754.2    | 積算単価   | 8,100   |         |            |
|            | 1 m3       | 当り     | 8,100   | 円/m3    |            |
| 条 件 名 称    | 入 力 値      |        | 条 件 値   |         |            |
| J01 施工方法   | 6          |        | 現場制約あり  |         |            |
| J02 土質     | 1          |        | 土砂      |         |            |
| J03 締固めの有無 | 1          |        | 有り      |         |            |

第0057号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-②-13  
CB210110 土砂等運搬

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:20.25% R:71.03% Z:8.72% S:0.00%)

| 名称 / 規格              | 東京単価       | 構成比    | 地区単価           | 明細情報 | 摘要         |
|----------------------|------------|--------|----------------|------|------------|
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] |            |        | 【損料】           |      | M000301001 |
| 2t積級                 | MP03010010 | 20.25% | 5,702          |      |            |
| 運転手(一般)              |            |        |                |      | R0115      |
|                      | R0115      | 71.03% | 26,900         |      |            |
| 軽油                   |            |        |                |      | Z006702002 |
|                      | Z006702002 | 8.72%  | 139            |      |            |
| 標準単価                 | 1,993.6    | 積算単価   | 2,193          |      |            |
|                      |            |        |                |      |            |
|                      | 1 m3       | 当り     | 2,193          | 円/m3 |            |
| 条件名称                 | 入力値        |        | 条件値            |      |            |
| J01 土砂等発生現場          | 3          |        | 現場制約あり         |      |            |
| J02 積込機種・規格          | 7          |        | 人力             |      |            |
| J03 土質               | 1          |        | 土砂(岩塊・玉石混り土含む) |      |            |
| J04 DID区間の有無         | 2          |        | 有り             |      |            |
| J18 運搬距離(km)(DID区間有) | 3          |        | 1.0km以下        |      |            |

第0058号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-4-①-4  
CB240010 コンクリート

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:0.00% R:28.68% Z:71.32% S:0.00%)

| 名称 / 規格        | 東京単価       | 構成比    | 地区単価     | 明細情報 | 摘要                   |
|----------------|------------|--------|----------|------|----------------------|
| 普通作業員          |            |        |          |      | R0102                |
|                | R0102      | 12.85% | 26,500   |      |                      |
| 特殊作業員          |            |        |          |      | R0101                |
|                | R0101      | 7.3%   | 29,900   |      |                      |
| 土木一般世話役        |            |        |          |      | R0125                |
|                | R0125      | 6.58%  | 32,600   |      |                      |
| 生コンクリート 高炉 小型車 |            |        |          |      | Y000210000<br>-00004 |
| 18-8 W/C指定無し   | Z002012005 | 71.32% | 22,500   |      |                      |
|                |            |        |          |      |                      |
| 標準単価           | 30,615     | 積算単価   | 33,300   |      |                      |
|                |            |        |          |      |                      |
|                | 1 m3       | 当り     | 33,300   | 円/m3 |                      |
| 条件名称           | 入力値        |        | 条件値      |      |                      |
| J01 構造物種別      | 1          |        | 無筋・鉄筋構造物 |      |                      |
| J02 打設工法       | 4          |        | 人力打設     |      |                      |
| J03 コンクリート規格   | 46         |        | 各種       |      |                      |
| J05 養生工の種類     | 2          |        | 一般養生     |      |                      |
| J07 現場内小運搬の有無  | 2          |        | 無し       |      |                      |
| J13 費用の内訳      | 1          |        | 全ての費用    |      |                      |

第0059号 単価表  
 SJ0070 公共ます設置工  
 H=1.0m 土砂部

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量  | 単 位            | 単 価    | 金 額    | 摘 要             |
|--|------|----------------|--------|--------|-----------------|
| (DKG01950)<br>ます設置工 (塩化ビニル製) (市場単価)  |      |                |        |        | 第0051号単価表       |
| J01=ます径 200mm, J02=5箇所以上, J03=無, J04=無, J05=計上しない  | 1    | 箇所             | 17,300 | 17,300 |                 |
| (TJ0010)<br>樹脂蓋 (塩ビ樽) φ200<br>AT-R T2市型  |      |                |        |        |                 |
|  | 1    | 個              | -3,360 | -3,360 |                 |
| (UZG00190)<br>鋳鉄蓋 (塩ビ樽) φ200<br>AT-R鋳鉄蓋 T2市型   |      |                |        |        |                 |
|  | 1    | 個              | 9,800  | 9,800  |                 |
| (CB210030)<br>床掘り  |      |                |        |        | 第0054号単価表       |
| J01=土砂, J02=現場制約あり   | 0.28 | m <sup>3</sup> | 11,140 | 3,119  | 土砂              |
| (SJ0160)<br>人力埋戻し<br>RC-10   |      |                |        |        | 第0055号単価表       |
|  | 0.22 | m <sup>3</sup> | 9,984  | 2,196  |                 |
| (CB210110)<br>土砂等運搬  |      |                |        |        | 第0057号単価表       |
| J01=現場制約あり, J02=人力, J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J18=1.0km以下  | 0.28 | m <sup>3</sup> | 2,193  | 614    | 土砂              |
| (CB210020)<br>積込(ルース)  |      |                |        |        | 第0009号単価表       |
| J01=土砂, J02=土量50,000m <sup>3</sup> 未満  | 0.28 | m <sup>3</sup> | 249    | 69     | 土砂              |
| (CB210110)<br>土砂等運搬  |      |                |        |        | 第0010号単価表       |
| J01=標準, J02=パックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J06=7.0km以下 | 0.28 | m <sup>3</sup> | 1,482  | 414    | 土砂              |
| (Z132540700)<br>発生土処分料<br>指定A (中井町雑色受入地)   |      |                |        |        | T               |
|  | 0.28 | m <sup>3</sup> | 3,600  | 1,008  |                 |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)  |      |                |        |        |                 |
|  | 1    | 式              | 0      | 0      |                 |
| 合 計  |      |                |        | 31,160 |                 |
|  | 1    | 箇所             | 当り     | 31,160 | 整数止め切捨て<br>円/箇所 |

第0060号 単価表  
 SJ0080 公共ます設置工  
 H=1.0m As部

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称  | 数 量   | 単 位            | 単 価    | 金 額    | 摘 要       |
|--|-------|----------------|--------|--------|-----------|
| (DKG01950)<br>ます設置工 (塩化ビニル製) (市場単価)                              |       |                |        |        | 第0051号単価表 |
| J01=ます径 200mm, J02=5箇所以上, J03=無, J04=無, J05=計上しない                | 1     | 箇所             | 17,300 | 17,300 |           |
| (TJ0010)<br>樹脂蓋 (塩ビ樽) φ200<br>AT-R T2市型                          |       |                |        |        |           |
|  | 1     | 個              | -3,360 | -3,360 |           |
| (UZG00190)<br>鋳鉄蓋 (塩ビ樽) φ200<br>AT-R鋳鉄蓋 T2市型                     |       |                |        |        |           |
|  | 1     | 個              | 9,800  | 9,800  |           |
| (CB430510)<br>舗装版切断  |       |                |        |        | 第0061号単価表 |
| J01=アスファルト舗装版, J02=15cm以下, J05=全ての費用                             | 2     | m              | 730    | 1,460  |           |
| (Z132543730)<br>舗装版切断濁水処分費 (西部地区)<br>アスファルト舗装版                   |       |                |        |        | T         |
|  | 0.002 | m <sup>3</sup> | 50,000 | 100    |           |
| (CB430310)<br>舗装版破碎  |       |                |        |        | 第0062号単価表 |
| J01=アスファルト舗装版, J02=有り, J04=4cmを超え10cm以下, J06=有り, J07=全ての費用       | 0.25  | m <sup>2</sup> | 5,498  | 1,374  |           |
| (Z150001490)<br>殻運搬、舗装版破碎<br>人力積込, DID区間あり、2tダンプトラック、<br>4.5km以下 |       |                |        |        |           |
|  | 0.01  | m <sup>3</sup> | 5,376  | 53     |           |
| (Z132597120)<br>廃材処理料 (西部地区)<br>A S 殻                            |       |                |        |        | T         |
|  | 0.01  | m <sup>3</sup> | 3,440  | 34     |           |
| (CB210030)<br>床掘り  |       |                |        |        | 第0054号単価表 |
| J01=土砂, J02=現場制約あり   | 0.26  | m <sup>3</sup> | 11,140 | 2,896  | 土砂        |
| (SJ0160)<br>人力埋戻し<br>RC-10                                       |       |                |        |        | 第0055号単価表 |
|  | 0.21  | m <sup>3</sup> | 9,984  | 2,096  |           |
| (CB210110)<br>土砂等運搬  |       |                |        |        | 第0057号単価表 |
| J01=現場制約あり, J02=人力, J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J18=1.0km以下      | 0.26  | m <sup>3</sup> | 2,193  | 570    | 土砂        |
| (CB210020)<br>積込(ルース)  |       |                |        |        | 第0009号単価表 |
| J01=土砂, J02=土量50,000m <sup>3</sup> 未満                            | 0.26  | m <sup>3</sup> | 249    | 64     | 土砂        |

第0060号 単価表  
 SJ0080 公共ます設置工  
 H=1.0m As部

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前回 下段：今回)

| 名 称   | 数 量  | 単 位            | 単 価   | 金 額    | 摘 要             |
|---|------|----------------|-------|--------|-----------------|
| (CB210110)<br>土砂等運搬   |      |                |       |        | 第0010号単価表       |
| J01=標準, J02=パックホウ山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> ), J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む), J04=有り, J06=7.0km以下                | 0.26 | m <sup>3</sup> | 1,482 | 385    | 土砂              |
| (Z132540700)<br>発生土処分料<br>指定A(中井町雑色受入地)   |      |                |       |        | T               |
|   | 0.26 | m <sup>3</sup> | 3,600 | 936    |                 |
| (CB410261)<br>表層(歩道部)   |      |                |       |        | 第0063号単価表       |
| J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下), J02=50mm, J03=mm, J04=mm, J05=各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満), J06=プライムコート PK-3, J07=全ての費用 | 0.25 | m <sup>2</sup> | 3,286 | 821    |                 |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)   |      |                |       |        |                 |
|   | 1    | 式              | 1     | 1      |                 |
| 合 計   |      |                |       | 34,530 |                 |
|   | 1    | 箇所             | 当り    | 34,530 | 整数止め切捨て<br>円/箇所 |

第0061号 単価表 機材構成比情報 【土木】IV-3-③-1  
CB430510 舗装版切断

1 m 当り  
適用年版 T0801  
(K:15.05% R:58.43% Z:26.52% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比    | 地区単価      | 明細情報 | 摘要         |
|--------------------------|------------|--------|-----------|------|------------|
| コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)] |            |        | 【損料】      |      | M001161013 |
| 湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm   | M001161013 | 10.24% | 13,000    |      |            |
| 特殊作業員                    |            |        |           |      | R0101      |
|                          | R0101      | 19.96% | 29,900    |      |            |
| 土木一般世話役                  |            |        |           |      | R0125      |
|                          | R0125      | 10.88% | 32,600    |      |            |
| 普通作業員                    |            |        |           |      | R0102      |
|                          | R0102      | 8.92%  | 26,500    |      |            |
| コンクリートカッタ(プレート)          |            |        |           |      | Z006540009 |
| 径18インチ                   | Z006540009 | 22.39% | 71,500    |      |            |
| ガソリン                     |            |        |           |      | Z006704001 |
| レキキュラー                   | Z006704001 | 2.81%  | 155       |      |            |
| 標準単価                     | 700.44     | 積算単価   | 730       |      |            |
|                          | 1 m        | 当り     | 730       | 円/m  |            |
| 条件名称                     | 入力値        |        | 条件値       |      |            |
| J01 舗装版種別                | 1          |        | アスファルト舗装版 |      |            |
| J02 アスファルト舗装版厚           | 1          |        | 15cm以下    |      |            |
| J05 費用の内訳                | 1          |        | 全ての費用     |      |            |

第0062号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-3-②-2  
CB430310 舗装版破碎

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:1.79% R:95.96% Z:2.25% S:0.00%)

| 名称 / 規格                       | 東京単価             | 構成比          | 地区単価   | 明細情報             | 摘要         |
|-------------------------------|------------------|--------------|--------|------------------|------------|
| 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクェ型]        |                  |              | 【賃料】   |                  | L001090003 |
| 吐出量3.5～3.7m <sup>3</sup> /min | L001090003       | 1.39%        | 1,130  |                  |            |
| さく岩機(コンクリートブレイカ)              |                  |              | 【損料】   |                  | M000603016 |
| 20kg級                         | M000603016       | 0.4%         | 160    |                  |            |
| 特殊作業員                         |                  |              |        |                  | R0101      |
|                               | R0101            | 51.86%       | 29,900 |                  |            |
| 普通作業員                         |                  |              |        |                  | R0102      |
|                               | R0102            | 44.1%        | 26,500 |                  |            |
| 軽油                            |                  |              |        |                  | Z006702002 |
|                               | Z006702002       | 2.25%        | 139    |                  |            |
| 標準単価                          | 5,240.9          | 積算単価         | 5,498  |                  |            |
|                               | 1 m <sup>2</sup> | 当り           | 5,498  | 円/m <sup>2</sup> |            |
| 条件名称                          | 入力値              | 条件値          |        |                  |            |
| J01 舗装版種別                     | 1                | アスファルト舗装版    |        |                  |            |
| J02 障害等の有無                    | 2                | 有り           |        |                  |            |
| J04 舗装版厚                      | 6                | 4cmを超え10cm以下 |        |                  |            |
| J06 積込作業の有無                   | 1                | 有り           |        |                  |            |
| J07 費用の内訳                     | 1                | 全ての費用        |        |                  |            |

第0063号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-8  
CB410261 表層(歩道部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:0.45% R:50.76% Z:48.79% S:0.00%)

| 名称 / 規格                             | 東京単価       | 構成比    | 地区単価                 | 明細情報 | 摘要                   |
|-------------------------------------|------------|--------|----------------------|------|----------------------|
| 振動ローラ(舗装用)[ハッドガイト式]<br>運転質量0.5~0.6t | M000804001 | 0.3%   | 1,430                | 【損料】 | M000804001           |
| 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg         | M000807001 | 0.08%  | 356                  | 【損料】 | M000807001           |
| 特殊作業員                               | R0101      | 19.69% | 29,900               |      | R0101                |
| 普通作業員                               | R0102      | 17.61% | 26,500               |      | R0102                |
| 土木一般世話役                             | R0125      | 5.37%  | 32,600               |      | R0125                |
| 再生アスファルト混合物 小型車<br>再生密粒度13          | ZP41010040 | 43.01% | 735,000              |      | Y001102000<br>-00005 |
| アスファルト乳剤<br>PK-3 プライムコート用           | Z004130002 | 5.62%  | 112                  |      | Z004130002           |
| ガソリン<br>レギュラー                       | Z006704001 | 0.1%   | 155                  |      | Z006704001           |
| 軽油                                  | Z006702002 | 0.04%  | 139                  |      | Z006702002           |
| 標準単価                                | 2,307.5    | 積算単価   | 3,286                |      |                      |
|                                     | 1 m2       | 当り     | 3,286                | 円/m2 |                      |
| 条件名称                                | 入力値        |        | 条件値                  |      |                      |
| J01 平均幅員                            | 1          |        | 1.4m未満(仕上厚50mm以下)    |      |                      |
| J02 1層当平均仕上厚 50mm以下                 | 50         |        | 50 mm                |      |                      |
| J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下            |            |        | mm                   |      |                      |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下                 |            |        | mm                   |      |                      |
| J05 材料                              | 23         |        | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) |      |                      |
| J06 瀝青材料種類                          | 2          |        | プライムコート PK-3         |      |                      |
| J07 費用の内訳                           | 1          |        | 全ての費用                |      |                      |

第0064号 単価表  
 SJ0170 取付管布設及び支管取付工  
 支管用 5箇所以上

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801  
 (上段：前 回 下段：今 回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要             |
|---|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| (DKG01970)<br>取付管布設及び支管取付工 (市場単価)                                 |     |     |        |        | 第0065号単価表       |
| J01=管径 150mm, J02=5箇所以上, J03=無, J04=無, J05=無, J06=無, J07=無, J08=無 | 1   | 箇所  | 23,500 | 23,500 |                 |
| (TJ0020)<br>塩ビ支管 (本管塩ビ管用)<br>φ150mm                               |     |     |        |        |                 |
|   | 1   | 個   | -4,450 | -4,450 |                 |
| (UZG00171)<br>可とう支管継手<br>塩ビ管200*150 ジャバラ型                         |     |     |        |        |                 |
|   | 1   | 個   | 11,950 | 11,950 |                 |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)   |     |     |        |        |                 |
|   | 1   | 式   | 0      | 0      |                 |
| 合 計   |     |     |        | 31,000 |                 |
|   | 1   | 箇所  | 当り     | 31,000 |                 |
|   |     |     |        |        | 整数止め切捨て<br>円/箇所 |

第0065号 単価表 【下水】管路A-12-14  
DKG01970 取付管布設及び支管取付工 (市場単価)

1 箇所 当り  
適用年版 T0801

| 名 称  | 数 量   | 単 位 | 単 価      | 金 額    | 摘 要  |
|--|-------|-----|----------|--------|------|
| (QKG2000300)<br>取付管布設及び支管取付工(材工共)<br>管径150〔秋号〕 | 1     | 箇所  | 23,500   | 23,500 | [1]  |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ[1]                | 1     | 式   | 0        | 0      |      |
| 合 計  |       |     |          | 23,500 |      |
|  | 1     | 箇所  | 当り       | 23,500 | 円/箇所 |
| 条 件 名 称  | 入 力 値 |     | 条 件 値    |        |      |
| J01 規格・仕様                                      | 3     |     | 管径 150mm |        |      |
| J02 施工規模                                       | 1     |     | 5箇所以上    |        |      |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正                             | 2     |     | 無        |        |      |
| J04 夜間作業の補正                                    | 2     |     | 無        |        |      |
| J05 取付管長が3m未満の場合の補正                            | 2     |     | 無        |        |      |
| J06 取付管長が5m以上12m未満の補正                          | 2     |     | 無        |        |      |
| J07 本管の材質がコンクリート製・陶製の場合の補正                     | 2     |     | 無        |        |      |
| J08 可とう性支管の加算                                  | 2     |     | 無        |        |      |

第0066号 単価表  
SJ0360 取付管布設及び支管取付工  
人孔用 5箇所以上

1 箇所 当り  
適用年版 T0801  
(上段：前 回 下段：今 回)

| 名 称   | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 摘 要             |
|---|-----|-----|--------|--------|-----------------|
| (DKG01970)<br>取付管布設及び支管取付工 (市場単価)                                 | 1   | 箇所  | 25,850 | 25,850 | 第0067号単価表       |
| J01=管径 150mm, J02=5箇所以上, J03=無, J04=無, J05=無, J06=無, J07=有, J08=無 |     |     |        |        |                 |
| (TJ0020)<br>塩ビ支管 (本管塩ビ管用)<br>φ150mm                               | 1   | 個   | -4,450 | -4,450 |                 |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)   | 1   | 式   | 0      | 0      |                 |
| 合 計   |     |     |        | 21,400 |                 |
|   | 1   | 箇所  | 当り     | 21,400 | 整数止め切捨て<br>円/箇所 |

第0067号 単価表 【下水】管路A-12-14  
 DKG01970 取付管布設及び支管取付工 (市場単価)

1 箇所 当り  
 適用年版 T0801

| 名 称  | 数 量   | 単 位      | 単 価    | 金 額    | 摘 要  |
|--|-------|----------|--------|--------|------|
| (QKG2000300)<br>取付管布設及び支管取付工(材工共)<br>管径150〔秋号〕 | 1     | 箇所       | 25,850 | 25,850 | [1]  |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ[1]                | 1     | 式        | 0      | 0      |      |
| 合 計  |       |          |        | 25,850 |      |
|  | 1     | 箇所       | 当り     | 25,850 | 円/箇所 |
| 条 件 名 称  | 入 力 値 | 条 件 値    |        |        |      |
| J01 規格・仕様                                      | 3     | 管径 150mm |        |        |      |
| J02 施工規模                                       | 1     | 5箇所以上    |        |        |      |
| J03 時間的制約を受ける場合の補正                             | 2     | 無        |        |        |      |
| J04 夜間作業の補正                                    | 2     | 無        |        |        |      |
| J05 取付管長が3m未満の場合の補正                            | 2     | 無        |        |        |      |
| J06 取付管長が5m以上12m未満の補正                          | 2     | 無        |        |        |      |
| J07 本管の材質がコンクリート製・陶製の場合の補正                     | 1     | 有        |        |        |      |
| J08 可とう性支管の加算                                  | 2     | 無        |        |        |      |

第0068号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-4-②-3  
 CB440500 舗装版破碎積込(電線共同溝工)

1 m2 当り  
 適用年版 T0801

(K:4.52% R:93.06% Z:2.42% S:0.00%)

| 名称 / 規格                      | 東京単価       | 構成比    | 地区単価   | 明細情報 | 摘要         |
|------------------------------|------------|--------|--------|------|------------|
| バックホウ(クローラ) [超小旋回型・クレーン機能付き] |            |        | 【賃料】   |      | L001010010 |
| 山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊      | L001010010 | 4.52%  | 7,240  |      |            |
| 普通作業員                        |            |        |        |      | R0102      |
|                              | R0102      | 54.11% | 26,500 |      |            |
| 土木一般世話役                      |            |        |        |      | R0125      |
|                              | R0125      | 23.57% | 32,600 |      |            |
| 運転手(特殊)                      |            |        |        |      | R0114      |
|                              | R0114      | 15.38% | 31,400 |      |            |
| 軽油                           |            |        |        |      | Z006702002 |
|                              | Z006702002 | 2.42%  | 139    |      |            |
| 標準単価                         | 1,314.9    | 積算単価   | 1,381  |      |            |
|                              | 1 m2       | 当り     | 1,381  | 円/m2 |            |

第0069号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-③-8  
CB210720 舗装版破碎積込(小規模土工)

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:20.13% R:71.97% Z:7.90% S:0.00%)

| 名称 / 規格                 | 東京単価       | 構成比    | 地区単価   | 明細情報 | 摘要         |
|-------------------------|------------|--------|--------|------|------------|
| 小型バックホウ(クロー) [標準]       |            |        | 【損料】   |      | M000201034 |
| 排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3 | M000201034 | 20.13% | 6,080  |      |            |
| 運転手(特殊)                 |            |        |        |      | R0114      |
|                         | R0114      | 71.97% | 31,400 |      |            |
| 軽油                      |            |        |        |      | Z006702002 |
|                         | Z006702002 | 7.9%   | 139    |      |            |
| 標準単価                    | 1,747      | 積算単価   | 1,857  |      |            |
|                         | 1 m2       | 当り     | 1,857  | 円/m2 |            |
| 条件名称                    | 入力値        |        | 条件値    |      |            |
| J01 費用の内訳               | 1          |        | 全ての費用  |      |            |

第0070号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅳ-4-②-6  
CB440510 運搬(電線共同溝工)

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:25.98% R:61.15% Z:12.87% S:0.00%)

| 名称 / 規格               | 東京単価       | 構成比    | 地区単価    | 明細情報 | 摘要         |
|-----------------------|------------|--------|---------|------|------------|
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]  |            |        | 【損料】    |      | M000301002 |
| 4t積級                  | MP03010020 | 25.98% | 8,571   |      |            |
| 運転手(一般)               |            |        |         |      | R0115      |
|                       | R0115      | 61.15% | 26,900  |      |            |
| 軽油                    |            |        |         |      | Z006702002 |
|                       | Z006702002 | 12.87% | 139     |      |            |
| 標準単価                  | 2,257.9    | 積算単価   | 2,454   |      |            |
|                       | 1 m3       | 当り     | 2,454   | 円/m3 |            |
| 条件名称                  | 入力値        |        | 条件値     |      |            |
| J01 積載区分              | 2          |        | アスファルト塊 |      |            |
| J02 DID区間の有無          | 2          |        | 有り      |      |            |
| J04 運搬距離(km) (DID区間有) | 4          |        | 6.0km以下 |      |            |

第0071号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-2-25-1  
CB227010 殻運搬

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:20.25% R:71.03% Z:8.72% S:0.00%)

| 名称 / 規格              | 東京単価       | 構成比    | 地区単価        | 明細情報 | 摘要         |
|----------------------|------------|--------|-------------|------|------------|
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] |            |        | 【損料】        |      | M000301001 |
| 2t積級                 | MP03010010 | 20.25% | 5,702       |      |            |
| 運転手(一般)              |            |        |             |      | R0115      |
|                      | R0115      | 71.03% | 26,900      |      |            |
| 軽油                   |            |        |             |      | Z006702002 |
|                      | Z006702002 | 8.72%  | 139         |      |            |
| 標準単価                 | 4,319.4    | 積算単価   | 4,752       |      |            |
|                      |            |        |             |      |            |
|                      | 1 m3       | 当り     | 4,752       | 円/m3 |            |
| 条件名称                 | 入力値        |        | 条件値         |      |            |
| J01 殻発生作業            | 3          |        | 舗装版破碎       |      |            |
| J02 積込工法区分           | 4          |        | 機械積込(小規模土工) |      |            |
| J03 DID区間の有無         | 2          |        | 有り          |      |            |
| J10 運搬距離(km)(DID区間有) | 7          |        | 4.5km以下     |      |            |
| J13 費用の内訳            | 1          |        | 全ての費用       |      |            |

第0072号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-8  
CB410261 表層(歩道部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801

(K:0.46% R:51.15% Z:48.39% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比    | 地区単価                 | 明細情報 | 摘要                   |
|--------------------------|------------|--------|----------------------|------|----------------------|
| 振動ローラ(舗装用)[ハッドカイト式]      |            |        | 【損料】                 |      | M000804001           |
| 運転質量0.5~0.6t             | M000804001 | 0.34%  | 1,430                |      |                      |
| 振動コンパクタ[前進型]             |            |        | 【損料】                 |      | M000807001           |
| 機械質量40~60kg              | M000807001 | 0.09%  | 356                  |      |                      |
| 特殊作業員                    |            |        |                      |      | R0101                |
|                          | R0101      | 22.05% | 29,900               |      |                      |
| 普通作業員                    |            |        |                      |      | R0102                |
|                          | R0102      | 19.74% | 26,500               |      |                      |
| 土木一般世話役                  |            |        |                      |      | R0125                |
|                          | R0125      | 6.02%  | 32,600               |      |                      |
| 再生アスファルト混合物 小型車          |            |        |                      |      | Y001102000<br>-00005 |
| 再生密粒度13                  | ZP41010040 | 48.22% | 735,000              |      |                      |
| ガソリン                     |            |        |                      |      | Z006704001           |
| レギュラー                    | Z006704001 | 0.11%  | 155                  |      |                      |
| 軽油                       |            |        |                      |      | Z006702002           |
|                          | Z006702002 | 0.05%  | 139                  |      |                      |
| 標準単価                     | 2,058.2    | 積算単価   | 3,019                |      |                      |
|                          | 1 m2       | 当り     | 3,019                | 円/m2 |                      |
| 条件名称                     | 入力値        |        | 条件値                  |      |                      |
| J01 平均幅員                 | 1          |        | 1.4m未満(仕上厚50mm以下)    |      |                      |
| J02 1層当平均仕上厚 50mm以下      | 50         |        | 50 mm                |      |                      |
| J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下 |            |        | mm                   |      |                      |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下      |            |        | mm                   |      |                      |
| J05 材料                   | 23         |        | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) |      |                      |
| J06 瀝青材料種類               | 5          |        | 無し                   |      |                      |
| J07 費用の内訳                | 1          |        | 全ての費用                |      |                      |

第0073号 単価表  
WB824010 構造物とりこわし

【土木】VI-1-④-1

1 m3 当り  
適用年版 T0801

| 名 称                                  | 数 量   | 単 位 | 単 価      | 金 額    | 摘 要  |
|--------------------------------------|-------|-----|----------|--------|------|
| (Q001611001)<br>無筋構造物<br>昼間 機械施工 制約無 | 1     | m3  | 11,744.2 | 11,744 | [1]  |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ [1]     | 1     | 式   | 6        | 6      |      |
| 合 計                                  |       |     |          | 11,750 |      |
|                                      | 1     | m3  | 当り       | 11,750 | 円/m3 |
| 条 件 名 称                              | 入 力 値 |     | 条 件 値    |        |      |
| J01 構造物区分                            | 1     |     | 無筋構造物    |        |      |
| J02 工法区分                             | 1     |     | 機械施工     |        |      |
| J03 時間的制約の有無                         | 1     |     | 無し       |        |      |
| J04 夜間作業の有無                          | 1     |     | 無し       |        |      |
| J05 低騒音・低振動対策                        | 1     |     | 必要       |        |      |

第0074号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-③-4  
CB210030 床掘り

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:18.73% R:74.16% Z:7.11% S:0.00%)

| 名称 / 規格               | 東京単価       | 構成比    | 地区単価      | 明細情報 | 摘要         |
|-----------------------|------------|--------|-----------|------|------------|
| バックホウ(クローラ) [後方超小旋回型] |            |        | 【損料】      |      | M000202096 |
| 排ガス型(第2次) 山積0.28m3    | M000202096 | 18.73% | 8,460     |      |            |
| 運転手(特殊)               |            |        |           |      | R0114      |
|                       | R0114      | 40.26% | 31,400    |      |            |
| 普通作業員                 |            |        |           |      | R0102      |
|                       | R0102      | 33.9%  | 26,500    |      |            |
| 軽油                    |            |        |           |      | Z006702002 |
|                       | Z006702002 | 7.11%  | 139       |      |            |
| 標準単価                  | 2,247.4    | 積算単価   | 2,360     |      |            |
|                       | 1 m3       | 当り     | 2,360     | 円/m3 |            |
| 条件名称                  | 入力値        |        | 条件値       |      |            |
| J01 土質                | 1          |        | 土砂        |      |            |
| J02 施工方法              | 5          |        | 上記以外(小規模) |      |            |
| J05 費用の内訳             | 1          |        | 全ての費用     |      |            |

第0075号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-2-25-1  
CB227010 殻運搬

1 m3 当り  
適用年版 T0801  
(K:20.72% R:65.82% Z:13.46% S:0.00%)

| 名称 / 規格               | 東京単価       | 構成比    | 地区単価            | 明細情報 | 摘要         |
|-----------------------|------------|--------|-----------------|------|------------|
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]  |            |        | 【賃料】            |      | L001151001 |
| 4t積級                  | L001151001 | 20.72% | 5,720           |      |            |
| 運転手(一般)               |            |        |                 |      | R0115      |
|                       | R0115      | 65.82% | 26,900          |      |            |
| 軽油                    |            |        |                 |      | Z006702002 |
|                       | Z006702002 | 13.46% | 139             |      |            |
| 標準単価                  | 1,649.8    | 積算単価   | 1,812           |      |            |
|                       |            |        |                 |      |            |
|                       | 1 m3       | 当り     | 1,812           | 円/m3 |            |
| 条件名称                  | 入力値        |        | 条件値             |      |            |
| J01 殻発生作業             | 4          |        | 吹付法面とりこわし(モルタル) |      |            |
| J02 積込工法区分            | 1          |        | 機械積込            |      |            |
| J03 DID区間の有無          | 2          |        | 有り              |      |            |
| J12 運搬距離(km) (DID区間有) | 8          |        | 5.0km以下         |      |            |
| J13 費用の内訳             | 1          |        | 全ての費用           |      |            |

第0076号 単価表 機労材構成比情報 【土木】Ⅱ-1-②-13  
CB210110 土砂等運搬

1 m3 当り

適用年版 T0801

(K:26.52% R:61.90% Z:11.58% S:0.00%)

| 名称 / 規格              | 東京単価       | 構成比    | 地区単価                  | 明細情報 | 摘要         |
|----------------------|------------|--------|-----------------------|------|------------|
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] |            |        | 【損料】                  |      | M000301002 |
| 4t積級                 | MP03010020 | 26.52% | 8,571                 |      |            |
| 運転手(一般)              |            |        |                       |      | R0115      |
|                      | R0115      | 61.9%  | 26,900                |      |            |
| 軽油                   |            |        |                       |      | Z006702002 |
|                      | Z006702002 | 11.58% | 139                   |      |            |
| 標準単価                 | 1,906.5    | 積算単価   | 2,074                 |      |            |
|                      |            |        |                       |      |            |
|                      | 1 m3       | 当り     | 2,074                 | 円/m3 |            |
| 条件名称                 | 入力値        |        | 条件値                   |      |            |
| J01 土砂等発生現場          | 2          |        | 小規模                   |      |            |
| J02 積込機種・規格          | 5          |        | バックホ山積0.28m3(平積0.2m3) |      |            |
| J03 土質               | 1          |        | 土砂(岩塊・玉石混り土含む)        |      |            |
| J04 DID区間の有無         | 2          |        | 有り                    |      |            |
| J14 運搬距離(km)(DID区間有) | 7          |        | 4.5km以下               |      |            |

第0077号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-4  
CB410030 下層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り

適用年版 T0801

(K:6.54% R:20.94% Z:72.52% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比    | 地区単価            | 明細情報 | 摘要         |
|--------------------------|------------|--------|-----------------|------|------------|
| モータージェット[土工用]            |            |        | 【損料】            |      | M000701021 |
| 排出ガス対策(2014年規制)ジェット幅3.1m | M000701021 | 4.52%  | 37,600          |      |            |
| ロードローラ[マカダム]             |            |        | 【賃料】            |      | L001050002 |
| 運転質量10～12t               | L001050002 | 0.56%  | 4,590           |      |            |
| タイヤローラ[普通型]              |            |        | 【賃料】            |      | L001060004 |
| 運転質量13～14t               | L001060004 | 0.56%  | 4,590           |      |            |
| 運転手(特殊)                  |            |        |                 |      | R0114      |
|                          | R0114      | 9.23%  | 31,400          |      |            |
| 普通作業員                    |            |        |                 |      | R0102      |
|                          | R0102      | 3.36%  | 26,500          |      |            |
| 特殊作業員                    |            |        |                 |      | R0101      |
|                          | R0101      | 3%     | 29,900          |      |            |
| 土木一般世話役                  |            |        |                 |      | R0125      |
|                          | R0125      | 2.46%  | 32,600          |      |            |
| 再生クラッシュラン                |            |        |                 |      | Z002122003 |
| RC-40                    | ZP21200031 | 70.53% | 380,000         |      |            |
| 軽油                       |            |        |                 |      | Z006702002 |
|                          | Z006702002 | 1.72%  | 139             |      |            |
| 標準単価                     | 2,261.7    | 積算単価   | 1,179           |      |            |
|                          | 1 m2       | 当り     | 1,179           | 円/m2 |            |
| 条件名称                     | 入力値        |        | 条件値             |      |            |
| J01 全仕上り厚(実数入力)          | 250        |        | 250 mm          |      |            |
| J02 施工区分                 | 2          |        | 2層施工            |      |            |
| J03 材料                   | 6          |        | 再生クラッシュラン RC-40 |      |            |
| J04 費用の内訳                | 1          |        | 全ての費用           |      |            |

第0078号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-4  
CB410030 下層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801

(K:5.72% R:18.33% Z:75.95% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比    | 地区単価            | 明細情報 | 摘要         |
|--------------------------|------------|--------|-----------------|------|------------|
| モータレータ[土工用]              |            |        | 【損料】            |      | M000701021 |
| 排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m | M000701021 | 3.95%  | 37,600          |      |            |
| ロッドローラ[マカダム]             |            |        | 【賃料】            |      | L001050002 |
| 運転質量10~12t               | L001050002 | 0.49%  | 4,590           |      |            |
| タイヤローラ[普通型]              |            |        | 【賃料】            |      | L001060004 |
| 運転質量13~14t               | L001060004 | 0.49%  | 4,590           |      |            |
| 運転手(特殊)                  |            |        |                 |      | R0114      |
|                          | R0114      | 8.06%  | 31,400          |      |            |
| 普通作業員                    |            |        |                 |      | R0102      |
|                          | R0102      | 2.95%  | 26,500          |      |            |
| 特殊作業員                    |            |        |                 |      | R0101      |
|                          | R0101      | 2.63%  | 29,900          |      |            |
| 土木一般世話役                  |            |        |                 |      | R0125      |
|                          | R0125      | 2.16%  | 32,600          |      |            |
| 再生クラッシュラン                |            |        |                 |      | Z002122003 |
| RC-40                    | ZP21200030 | 74.21% | 228,000         |      |            |
| 軽油                       |            |        |                 |      | Z006702002 |
|                          | Z006702002 | 1.5%   | 139             |      |            |
| 標準単価                     | 1,289.3    | 積算単価   | 636.8           |      |            |
|                          | 1 m2       | 当り     | 636             | 円/m2 |            |
| 条件名称                     | 入力値        |        | 条件値             |      |            |
| J01 全仕上り厚(実数入力)          | 150        |        | 150 mm          |      |            |
| J02 施工区分                 | 1          |        | 1層施工            |      |            |
| J03 材料                   | 6          |        | 再生クラッシュラン RC-40 |      |            |
| J04 費用の内訳                | 1          |        | 全ての費用           |      |            |

第0079号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-7  
CB410040 上層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り

適用年版 T0801

(K:11.57% R:37.08% Z:51.35% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比            | 地区単価    | 明細情報 | 摘要         |
|--------------------------|------------|----------------|---------|------|------------|
| モータレータ[土工用]              |            |                | 【損料】    |      | M000701021 |
| 排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m | M000701021 | 7.99%          | 37,600  |      |            |
| ロッドローラ[マカダム]             |            |                | 【賃料】    |      | L001050002 |
| 運転質量10~12t               | L001050002 | 1%             | 4,590   |      |            |
| タイヤローラ[普通型]              |            |                | 【賃料】    |      | L001060004 |
| 運転質量13~14t               | L001060004 | 0.99%          | 4,590   |      |            |
| 運転手(特殊)                  |            |                |         |      | R0114      |
|                          | R0114      | 16.31%         | 31,400  |      |            |
| 普通作業員                    |            |                |         |      | R0102      |
|                          | R0102      | 5.97%          | 26,500  |      |            |
| 特殊作業員                    |            |                |         |      | R0101      |
|                          | R0101      | 5.32%          | 29,900  |      |            |
| 土木一般世話役                  |            |                |         |      | R0125      |
|                          | R0125      | 4.37%          | 32,600  |      |            |
| 再生粒度調整砕石                 |            |                |         |      | Z002125003 |
| RM-40                    | ZP21250030 | 47.84%         | 288,000 |      |            |
| 軽油                       |            |                |         |      | Z006702002 |
|                          | Z006702002 | 3.03%          | 139     |      |            |
| 標準単価                     | 637.83     | 積算単価           | 716.1   |      |            |
|                          | 1 m2       | 当り             | 716     | 円/m2 |            |
| 条件名称                     | 入力値        | 条件値            |         |      |            |
| J01 材料                   | 8          | 再生粒度調整砕石 RM-40 |         |      |            |
| J03 1層当平均仕上厚 50mm以下      |            | mm             |         |      |            |
| J04 1層当平均仕上厚50mm超100mm以下 |            | mm             |         |      |            |
| J05 1層当平均仕上厚 100mm以下     |            | mm             |         |      |            |
| J06 全仕上り厚(実数入力)          | 150        | 150 mm         |         |      |            |
| J07 施工区分                 | 1          | 1層施工           |         |      |            |
| J09 費用の内訳                | 1          | 全ての費用          |         |      |            |

第0080号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-7  
CB410040 上層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:11.57% R:37.08% Z:51.35% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比            | 地区単価    | 明細情報 | 摘要         |
|--------------------------|------------|----------------|---------|------|------------|
| モータレータ[土工用]              |            |                | 【損料】    |      | M000701021 |
| 排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m | M000701021 | 7.99%          | 37,600  |      |            |
| ロッドローラ[マカダム]             |            |                | 【賃料】    |      | L001050002 |
| 運転質量10~12t               | L001050002 | 1%             | 4,590   |      |            |
| タイヤローラ[普通型]              |            |                | 【賃料】    |      | L001060004 |
| 運転質量13~14t               | L001060004 | 0.99%          | 4,590   |      |            |
| 運転手(特殊)                  |            |                |         |      | R0114      |
|                          | R0114      | 16.31%         | 31,400  |      |            |
| 普通作業員                    |            |                |         |      | R0102      |
|                          | R0102      | 5.97%          | 26,500  |      |            |
| 特殊作業員                    |            |                |         |      | R0101      |
|                          | R0101      | 5.32%          | 29,900  |      |            |
| 土木一般世話役                  |            |                |         |      | R0125      |
|                          | R0125      | 4.37%          | 32,600  |      |            |
| 再生粒度調整砕石                 |            |                |         |      | Z002125002 |
| RM-30                    | ZP21250030 | 47.84%         | 190,000 |      |            |
| 軽油                       |            |                |         |      | Z006702002 |
|                          | Z006702002 | 3.03%          | 139     |      |            |
| 標準単価                     | 637.83     | 積算単価           | 590.4   |      |            |
|                          | 1 m2       | 当り             | 590     | 円/m2 |            |
| 条件名称                     | 入力値        | 条件             | 値       |      |            |
| J01 材料                   | 7          | 再生粒度調整砕石 RM-30 |         |      |            |
| J03 1層当平均仕上厚 50mm以下      |            | mm             |         |      |            |
| J04 1層当平均仕上厚50mm超100mm以下 |            | mm             |         |      |            |
| J05 1層当平均仕上厚 100mm以下     |            | mm             |         |      |            |
| J06 全仕上り厚(実数入力)          | 100        | 100 mm         |         |      |            |
| J07 施工区分                 | 1          | 1層施工           |         |      |            |
| J09 費用の内訳                | 1          | 全ての費用          |         |      |            |

第0081号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-7  
CB410040 上層路盤(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:13.80% R:44.18% Z:42.02% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比            | 地区単価    | 明細情報 | 摘要         |
|--------------------------|------------|----------------|---------|------|------------|
| モータレータ[土工用]              |            |                | 【損料】    |      | M000701021 |
| 排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m | M000701021 | 9.53%          | 37,600  |      |            |
| ロッドローラ[マカダム]             |            |                | 【賃料】    |      | L001050002 |
| 運転質量10~12t               | L001050002 | 1.19%          | 4,590   |      |            |
| タイヤローラ[普通型]              |            |                | 【賃料】    |      | L001060004 |
| 運転質量13~14t               | L001060004 | 1.18%          | 4,590   |      |            |
| 運転手(特殊)                  |            |                |         |      | R0114      |
|                          | R0114      | 19.5%          | 31,400  |      |            |
| 普通作業員                    |            |                |         |      | R0102      |
|                          | R0102      | 7.09%          | 26,500  |      |            |
| 特殊作業員                    |            |                |         |      | R0101      |
|                          | R0101      | 6.32%          | 29,900  |      |            |
| 土木一般世話役                  |            |                |         |      | R0125      |
|                          | R0125      | 5.19%          | 32,600  |      |            |
| 再生粒度調整砕石                 |            |                |         |      | Z002125003 |
| RM-40                    | ZP21250031 | 37.83%         | 384,000 |      |            |
| 軽油                       |            |                |         |      | Z006702002 |
|                          | Z006702002 | 3.62%          | 139     |      |            |
| 標準単価                     | 1,074.3    | 積算単価           | 1,191   |      |            |
|                          | 1 m2       | 当り             | 1,191   | 円/m2 |            |
| 条件名称                     | 入力値        | 条件値            |         |      |            |
| J01 材料                   | 8          | 再生粒度調整砕石 RM-40 |         |      |            |
| J03 1層当平均仕上厚 50mm以下      |            | mm             |         |      |            |
| J04 1層当平均仕上厚50mm超100mm以下 |            | mm             |         |      |            |
| J05 1層当平均仕上厚 100mm以下     |            | mm             |         |      |            |
| J06 全仕上り厚(実数入力)          | 200        | 200 mm         |         |      |            |
| J07 施工区分                 | 2          | 2層施工           |         |      |            |
| J09 費用の内訳                | 1          | 全ての費用          |         |      |            |

第0082号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-2  
CB410010 不陸整正

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:15.69% R:52.25% Z:32.06% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比    | 地区単価           | 明細情報 | 摘要         |
|--------------------------|------------|--------|----------------|------|------------|
| モータレータ[土工用]              |            |        | 【損料】           |      | M000701021 |
| 排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m | M000701021 | 12.56% | 37,600         |      |            |
| ロッドローラ[マカダム]             |            |        | 【賃料】           |      | L001050002 |
| 運転質量10~12t               | L001050002 | 1.57%  | 4,590          |      |            |
| タイヤローラ[普通型]              |            |        | 【賃料】           |      | L001060004 |
| 運転質量13~14t               | L001060004 | 1.56%  | 4,590          |      |            |
| 運転手(特殊)                  |            |        |                |      | R0114      |
|                          | R0114      | 25.68% | 31,400         |      |            |
| 普通作業員                    |            |        |                |      | R0102      |
|                          | R0102      | 10.58% | 26,500         |      |            |
| 特殊作業員                    |            |        |                |      | R0101      |
|                          | R0101      | 8.25%  | 29,900         |      |            |
| 土木一般世話役                  |            |        |                |      | R0125      |
|                          | R0125      | 7.74%  | 32,600         |      |            |
| 再生粒度調整砕石                 |            |        |                |      | Z002125003 |
| RM-40                    | Z002122003 | 27.29% | 1,920          |      |            |
| 軽油                       |            |        |                |      | Z006702002 |
|                          | Z006702002 | 4.77%  | 139            |      |            |
| 標準単価                     | 240.06     | 積算単価   | 288.1          |      |            |
|                          | 1 m2       | 当り     | 288            | 円/m2 |            |
| 条件名称                     | 入力値        |        | 条件値            |      |            |
| J01 補足材料の有無              | 2          |        | 有り             |      |            |
| J02 補足材料平均厚さ             | 8          |        | 40mm以上46mm未満   |      |            |
| J03 補足材料                 | 9          |        | 再生粒度調整砕石 RM-40 |      |            |
| J04 費用の内訳                | 1          |        | 全ての費用          |      |            |

第0083号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-①-2  
CB410010 不陸整正

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:16.98% R:56.56% Z:26.46% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比    | 地区単価           | 明細情報 | 摘要         |
|--------------------------|------------|--------|----------------|------|------------|
| モータレータ[土工用]              |            |        | 【損料】           |      | M000701021 |
| 排出ガス対策(2014年規制)プレート幅3.1m | M000701021 | 13.6%  | 37,600         |      |            |
| ロッドローラ[マカダム]             |            |        | 【賃料】           |      | L001050002 |
| 運転質量10~12t               | L001050002 | 1.7%   | 4,590          |      |            |
| タイヤローラ[普通型]              |            |        | 【賃料】           |      | L001060004 |
| 運転質量13~14t               | L001060004 | 1.68%  | 4,590          |      |            |
| 運転手(特殊)                  |            |        |                |      | R0114      |
|                          | R0114      | 27.8%  | 31,400         |      |            |
| 普通作業員                    |            |        |                |      | R0102      |
|                          | R0102      | 11.45% | 26,500         |      |            |
| 特殊作業員                    |            |        |                |      | R0101      |
|                          | R0101      | 8.93%  | 29,900         |      |            |
| 土木一般世話役                  |            |        |                |      | R0125      |
|                          | R0125      | 8.38%  | 32,600         |      |            |
| 再生粒度調整砕石                 |            |        |                |      | Z002125002 |
| RM-30                    | Z002122003 | 21.3%  | 1,900          |      |            |
| 軽油                       |            |        |                |      | Z006702002 |
|                          | Z006702002 | 5.16%  | 139            |      |            |
| 標準単価                     | 221.77     | 積算単価   | 258.1          |      |            |
|                          | 1 m2       | 当り     | 258            | 円/m2 |            |
| 条件名称                     | 入力値        |        | 条件値            |      |            |
| J01 補足材料の有無              | 2          |        | 有り             |      |            |
| J02 補足材料平均厚さ             | 6          |        | 28mm以上34mm未満   |      |            |
| J03 補足材料                 | 8          |        | 再生粒度調整砕石 RM-30 |      |            |
| J04 費用の内訳                | 1          |        | 全ての費用          |      |            |

第0084号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2  
CB410240 基層(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:1.89% R:17.50% Z:80.61% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比    | 地区単価         | 明細情報 | 摘要                   |
|--------------------------|------------|--------|--------------|------|----------------------|
| アスファルトフィニッシュ             |            |        | 【賃料】         |      | L001210001           |
| [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m       | L001210001 | 1.21%  | 15,100       |      |                      |
| 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]   |            |        | 【賃料】         |      | L001070011           |
| 運転質量3~4t                 | L001070011 | 0.24%  | 3,620        |      |                      |
| タイヤローラ[普通型]              |            |        | 【賃料】         |      | L001060001           |
| 運転質量3~4t                 | L001060001 | 0.22%  | 3,330        |      |                      |
| 普通作業員                    |            |        |              |      | R0102                |
|                          | R0102      | 5.97%  | 26,500       |      |                      |
| 運転手(特殊)                  |            |        |              |      | R0114                |
|                          | R0114      | 4.08%  | 31,400       |      |                      |
| 特殊作業員                    |            |        |              |      | R0101                |
|                          | R0101      | 3.99%  | 29,900       |      |                      |
| 土木一般世話役                  |            |        |              |      | R0125                |
|                          | R0125      | 1.45%  | 32,600       |      |                      |
| 再生アスファルト混合物 小型車          |            |        |              |      | Y001102000<br>-00006 |
| 再生粗粒度20                  | ZP41010020 | 72.31% | 725,000      |      |                      |
| アスファルト乳剤                 |            |        |              |      | Z004130002           |
| PK-3 プライムコート用            | Z004130002 | 7.93%  | 112          |      |                      |
| 軽油                       |            |        |              |      | Z006702002           |
|                          | Z006702002 | 0.33%  | 139          |      |                      |
| 標準単価                     | 1,636.1    | 積算単価   | 2,308        |      |                      |
|                          | 1 m2       | 当り     | 2,308        | 円/m2 |                      |
| 条件名称                     | 入力値        |        | 条件値          |      |                      |
| J01 平均幅員                 | 3          |        | 1.4m以上3.0m以下 |      |                      |
| J02 1層当平均仕上厚 50mm以下      |            |        | mm           |      |                      |
| J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下 |            |        | mm           |      |                      |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下      | 50         |        | 50 mm        |      |                      |

第0084号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2  
CB410240 基層(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801

|            |    |                      |
|------------|----|----------------------|
| J05 材料     | 35 | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) |
| J06 瀝青材料種類 | 2  | プライムコート PK-3         |
| J07 費用の内訳  | 1  | 全ての費用                |

第0085号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2  
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:1.70% R:15.67% Z:82.63% S:0.00%)

| 名称 / 規格                            | 東京単価       | 構成比    | 地区単価         | 明細情報 | 摘要                   |
|------------------------------------|------------|--------|--------------|------|----------------------|
| アスファルトフィニッシュ<br>[ホイール型]舗装幅1.4~3.0m | L001210001 | 1.09%  | 15,100       | 【賃料】 | L001210001           |
| 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]<br>運転質量3~4t | L001070011 | 0.22%  | 3,620        | 【賃料】 | L001070011           |
| タイヤローラ[普通型]<br>運転質量3~4t            | L001060001 | 0.2%   | 3,330        | 【賃料】 | L001060001           |
| 普通作業員                              | R0102      | 5.35%  | 26,500       |      | R0102                |
| 運転手(特殊)                            | R0114      | 3.65%  | 31,400       |      | R0114                |
| 特殊作業員                              | R0101      | 3.57%  | 29,900       |      | R0101                |
| 土木一般世話役                            | R0125      | 1.3%   | 32,600       |      | R0125                |
| 再生アスファルト混合物 小型車<br>再生密粒度13         | ZP41000030 | 79.88% | 735,000      |      | Y001102000<br>-00005 |
| アスファルト乳剤<br>PK-4 タックコート用           | Z004130003 | 2.42%  | 112          |      | Z004130003           |
| 軽油                                 | Z006702002 | 0.3%   | 139          |      | Z006702002           |
| 標準単価                               | 1,827.2    | 積算単価   | 2,239        |      |                      |
|                                    | 1 m2       | 当り     | 2,239        | 円/m2 |                      |
| 条件名称                               | 入力値        |        | 条件値          |      |                      |
| J01 平均幅員                           | 3          |        | 1.4m以上3.0m以下 |      |                      |
| J02 1層当平均仕上厚 50mm以下                |            |        | mm           |      |                      |
| J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下           |            |        | mm           |      |                      |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下                | 50         |        | 50 mm        |      |                      |

第0085号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2  
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801

|            |    |                      |
|------------|----|----------------------|
| J05 材料     | 35 | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) |
| J06 瀝青材料種類 | 1  | タックコート PK-4          |
| J07 費用の内訳  | 1  | 全ての費用                |

第0086号 単価表 機労材構成比情報 【土木】IV-1-②-2  
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801  
(K:1.62% R:14.97% Z:83.41% S:0.00%)

| 名称 / 規格                  | 東京単価       | 構成比    | 地区単価         | 明細情報 | 摘要                   |
|--------------------------|------------|--------|--------------|------|----------------------|
| アスファルトフィニッシュ             |            |        | 【賃料】         |      | L001210001           |
| [ホイール型]舗装幅1.4~3.0m       | L001210001 | 1.04%  | 15,100       |      |                      |
| 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]   |            |        | 【賃料】         |      | L001070011           |
| 運転質量3~4t                 | L001070011 | 0.21%  | 3,620        |      |                      |
| タイヤローラ[普通型]              |            |        | 【賃料】         |      | L001060001           |
| 運転質量3~4t                 | L001060001 | 0.19%  | 3,330        |      |                      |
| 普通作業員                    |            |        |              |      | R0102                |
|                          | R0102      | 5.11%  | 26,500       |      |                      |
| 運転手(特殊)                  |            |        |              |      | R0114                |
|                          | R0114      | 3.49%  | 31,400       |      |                      |
| 特殊作業員                    |            |        |              |      | R0101                |
|                          | R0101      | 3.41%  | 29,900       |      |                      |
| 土木一般世話役                  |            |        |              |      | R0125                |
|                          | R0125      | 1.24%  | 32,600       |      |                      |
| 再生アスファルト混合物 小型車          |            |        |              |      | Y001102000<br>-00005 |
| 再生密粒度13                  | ZP41000030 | 76.32% | 735,000      |      |                      |
| アスファルト乳剤                 |            |        |              |      | Z004130002           |
| PK-3 プライムコート用            | Z004130002 | 6.78%  | 112          |      |                      |
| 軽油                       |            |        |              |      | Z006702002           |
|                          | Z006702002 | 0.28%  | 139          |      |                      |
| 標準単価                     | 1,912.7    | 積算単価   | 2,332        |      |                      |
|                          | 1 m2       | 当り     | 2,332        | 円/m2 |                      |
| 条件名称                     | 入力値        |        | 条件値          |      |                      |
| J01 平均幅員                 | 3          |        | 1.4m以上3.0m以下 |      |                      |
| J02 1層当平均仕上厚 50mm以下      |            |        | mm           |      |                      |
| J03 1層当平均仕上厚 50mm超70mm以下 |            |        | mm           |      |                      |
| J04 1層当平均仕上厚 70mm以下      | 50         |        | 50 mm        |      |                      |

第0086号 単価表 機勞材構成比情報 【土木】IV-1-②-2  
CB410260 表層(車道・路肩部)

1 m2 当り  
適用年版 T0801

|            |    |                      |
|------------|----|----------------------|
| J05 材料     | 35 | 各種(2.30以上2.40t/m3未満) |
| J06 瀝青材料種類 | 2  | プライムコート PK-3         |
| J07 費用の内訳  | 1  | 全ての費用                |

第0087号 単価表 【土木】II-5-21-1  
WB010212 交通誘導警備員B

1 人日 当り  
適用年版 T0801

| 名 称                              | 数 量 | 単 位   | 単 価    | 金 額    | 摘 要  |
|----------------------------------|-----|-------|--------|--------|------|
| (R0804)<br>交通誘導警備員B              | 1   | 人     | 17,500 | 17,500 | [1]  |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ [1] | 1   | 式     | 0      | 0      |      |
| 合 計                              |     |       |        | 17,500 |      |
|                                  | 1   | 人日 当り |        | 17,500 | 円/人日 |

第0088号 単価表 【土木】I-2-②-16  
WB010020 仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)

1 t 当り  
適用年版 T0801

| 名 称  | 数 量 | 単 位   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 |
|--|-----|-------|----------|-------|-----|
| (Z006810001)<br>基本運賃区分A<br>製品長12m以内 10kmまで | 1   | t     | 4,350    | 4,350 | [1] |
| (ZS3000004)<br>諸雑費(まるめ)<br>Σ[1]            | 1   | 式     | 0        | 0     |     |
| 合 計  |     |       |          | 4,350 |     |
|  | 1   | t     | 当り       | 4,350 | 円/t |
| 条 件 名 称                                    |     | 入 力 値 |          | 条 件 値 |     |
| J01 発注機関区分                                 | 1   |       | 関東・中部・近畿 |       |     |
| J02 片道運搬距離(実数入力)                           | 10  |       | 10 km    |       |     |
| J03 片道運搬距離(実数入力)                           |     |       | km       |       |     |
| J04 製品長区分                                  | 1   |       | 12m以内    |       |     |
| J05 運搬割増率                                  | 4   |       | 各種(実数入力) |       |     |
| J06 運搬割増率(実数入力)                            | 0   |       | 0        |       |     |
| J07 その他の諸料金の有無                             | 2   |       | 無        |       |     |
| J08 その他の諸料金(実数入力)                          |     |       | 円/t      |       |     |

第0089号 単価表 【土木】I-2-②-19  
WB010030 仮設材等の積込み取卸し費

1 t 当り  
適用年版 T0801

| 名 称                            | 数 量 | 単 位   | 単 価          | 金 額   | 摘 要 |
|--------------------------------|-----|-------|--------------|-------|-----|
| (Z006800001)<br>積込み.取卸し費(仮設材等) | 2   | t     | 1,500        | 3,000 |     |
| 合 計                            |     |       |              | 3,000 |     |
|                                | 1   | t     | 当り           | 3,000 | 円/t |
| 条 件 名 称                        |     | 入 力 値 |              | 条 件 値 |     |
| J01 作業区分                       | 4   |       | 積込み、取卸し(往復分) |       |     |

登 録 単 価 一 覧 表

| 単価コード                | 名 称                            | 単 位 | 適用年版  | 単 価     | 資源区分   | 管理費区分   | 摘 要 |
|----------------------|--------------------------------|-----|-------|---------|--------|---------|-----|
| TJ0010               | 樹脂蓋（塩ビ桝）φ200<br>AI-R T2市型      | 個   | T0801 | -3,360  | 資材単価   | 全間接費対象  |     |
| TJ0020               | 塩ビ支管（本管塩ビ管用）<br>φ150mm         | 個   | T0801 | -4,450  | 資材単価   | 全間接費対象  | 刊行物 |
| TJ0030               | 横掘ハンドオーガー                      | 日   | T0801 | 3,000   | 資材単価   | 全間接費対象  |     |
| TJ0040               | 先端オーガー                         | 日   | T0801 | 2,000   | 資材単価   | 全間接費対象  |     |
| TJ0050               | 継オーガー                          | 日   | T0801 | 1,500   | 資材単価   | 全間接費対象  |     |
| TJ0060               | 油圧ユニット                         | 日   | T0801 | 4,000   | 資材単価   | 全間接費対象  |     |
| TJ0110               | 借地料                            | 式   | T0801 | 268,000 | 仮設材単価等 | 現場、一般対象 |     |
| Y000210000<br>-00004 | 生コンクリート 高炉 小型車<br>18-8 W/C指定無し | m3  | T0801 | 22,500  | 資材単価   | 全間接費対象  |     |
| Y001102000<br>-00005 | 再生アスファルト混合物 小型車<br>再生密粒度13     | t   | T0801 | 14,700  | 資材単価   | 全間接費対象  |     |
| Y001102000<br>-00006 | 再生アスファルト混合物 小型車<br>再生粗粒度20     | t   | T0801 | 14,500  | 資材単価   | 全間接費対象  |     |
|                      |                                |     |       |         |        |         |     |
|                      |                                |     |       |         |        |         |     |
|                      |                                |     |       |         |        |         |     |
|                      |                                |     |       |         |        |         |     |
|                      |                                |     |       |         |        |         |     |

| 諸 経 費 計 算 書      |                      |  |  |  |
|------------------|----------------------|--|--|--|
| 種 別              | 単 独 工 事<br>下水道工事 (2) |  |  |  |
| <直接工事費>          |                      |  |  |  |
| 直接工事費            | 14,014,275           |  |  |  |
| 工種別金額            |                      |  |  |  |
| 下水道工事 (2)        | 8,529,413            |  |  |  |
|                  |                      |  |  |  |
| <共通仮設費>          |                      |  |  |  |
| 共通仮設費率分計算        |                      |  |  |  |
| 対象工事費            |                      |  |  |  |
| 直接工事費            | 14,014,275           |  |  |  |
| 準備費(処分費用)        | 0                    |  |  |  |
| 事業損失防止施設費        | 0                    |  |  |  |
| (対象工事に含まれる全処分費等) | 1,229,415            |  |  |  |
| (+)支給品費          | 0                    |  |  |  |
|                  |                      |  |  |  |
| (-)非対象額計         | 808,987              |  |  |  |
| 処分費等控除額          | 808,987              |  |  |  |
| 経費対象外費           | 0                    |  |  |  |
| 管理費区分 5          | 0                    |  |  |  |
| 管理費区分 1          | 0                    |  |  |  |
| 管理費区分 2          | 0                    |  |  |  |
| 管理費区分 7          | 0                    |  |  |  |
| 管理費区分 9          | 0                    |  |  |  |
| 管理費区分 K2         | 0                    |  |  |  |
|                  |                      |  |  |  |
| 共通仮設費対象額 (P)     | 13,205,288           |  |  |  |

| 諸 経 費 計 算 書        |           |  |  |  |
|--------------------|-----------|--|--|--|
|                    |           |  |  |  |
| 共通仮設費率             |           |  |  |  |
| 率(補正前)             | 12.52%    |  |  |  |
| 率計上額(補正前)          | 1,653,000 |  |  |  |
| 施工地域補正             | 1.20      |  |  |  |
| 補正率(加算)            | 0.00%     |  |  |  |
| 率(施工地域の補正後)        | 15.02%    |  |  |  |
| ICT施工補正            | 1.00      |  |  |  |
| 率(ICT施工の補正後)       | 15.02%    |  |  |  |
| 週休割増補正             | 1.00      |  |  |  |
| 率(週休2日の補正後)        | 15.02%    |  |  |  |
| 共通仮設費(率計上額)        | 1,983,000 |  |  |  |
|                    |           |  |  |  |
| 現場環境改善費率分計算        |           |  |  |  |
| 対象工事費              |           |  |  |  |
| 直接工事費              |           |  |  |  |
| (+)支給品費            |           |  |  |  |
|                    |           |  |  |  |
| (-)非対象額計           |           |  |  |  |
| (直接工事費等に含まれる全処分費等) |           |  |  |  |
| 経費対象外費             |           |  |  |  |
| 管理費区分 5            |           |  |  |  |
| 管理費区分 1            |           |  |  |  |
| 管理費区分 2            |           |  |  |  |
| 管理費区分 7            |           |  |  |  |
| 管理費区分 9            |           |  |  |  |

| 諸 経 費 計 算 書     |            |  |  |  |
|-----------------|------------|--|--|--|
| 管理費区分 K2        |            |  |  |  |
| 現場環境改善費対象額 (P)  |            |  |  |  |
| 現場環境改善费率        |            |  |  |  |
| 率 (計上しない)       |            |  |  |  |
| 現場環境改善費(率計上額)   |            |  |  |  |
| 共通仮設費計          | 2,305,814  |  |  |  |
| 運 搬 費(積上分)      | 54,814     |  |  |  |
| 準 備 費(積上分)      | 0          |  |  |  |
| 事業損失防止施設費(積上分)  | 0          |  |  |  |
| 安 全 費(積上分)      | 0          |  |  |  |
| 役 務 費(積上分)      | 268,000    |  |  |  |
| 技術管理費(積上分)      | 0          |  |  |  |
| 営 繕 費(積上分)      | 0          |  |  |  |
| 共通仮設費(率分)       | 1,983,000  |  |  |  |
| 現場環境改善費(積上分+率分) | 0          |  |  |  |
| <現場管理費>         |            |  |  |  |
| 現場管理费率分計算       |            |  |  |  |
| 対象工事費(純工事費)     | 16,320,089 |  |  |  |
| 直接工事費           | 14,014,275 |  |  |  |
| 共通仮設費           | 2,305,814  |  |  |  |
| (+)支給品費         | 0          |  |  |  |
|                 |            |  |  |  |

| 諸 経 費 計 算 書    |            |  |  |  |
|----------------|------------|--|--|--|
| (一)非対象額計       | 808,987    |  |  |  |
| 処分費等控除額        | 808,987    |  |  |  |
| 経費対象外費         | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 5        | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 2        | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 7        | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 9        | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 K1       | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 K4       | 0          |  |  |  |
|                |            |  |  |  |
| 現場管理費対象額       | 15,511,102 |  |  |  |
|                |            |  |  |  |
| 現場管理費率         |            |  |  |  |
| 率(補正前)         | 36.52%     |  |  |  |
| 率計上額(補正前)      | 5,664,000  |  |  |  |
| 施工地域補正         | 1.10       |  |  |  |
| 緊急工事補正         | 0.00%      |  |  |  |
| 補正率(加算)        | 0.00%      |  |  |  |
| ICT施工補正        | 1.00       |  |  |  |
| 率(ICT施工の補正後)   | 40.17%     |  |  |  |
| 週休割増補正         | 1.00       |  |  |  |
| 率(週休2日の補正後)    | 40.17%     |  |  |  |
| 現場管理費(率計上額)    | 6,230,000  |  |  |  |
|                |            |  |  |  |
| <工期延長等現場維持費>   |            |  |  |  |
| 工期延長等現場維持費率分計算 |            |  |  |  |

| 諸 経 費 計 算 書      |            |  |  |  |
|------------------|------------|--|--|--|
| 率分対象額            | 0          |  |  |  |
| 率                | 0.000%     |  |  |  |
| 補正率(加算)          | 0.00%      |  |  |  |
| 工事延長等現場維持費(率計上額) | 0          |  |  |  |
| 積上げ分             | 0          |  |  |  |
|                  |            |  |  |  |
| <工場製作>           |            |  |  |  |
| 間接労務費対象額         | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 7          | 0          |  |  |  |
| 間接労務费率           | 0.00%      |  |  |  |
| 間接労務費            | 0          |  |  |  |
| 工場管理費対象額         | 0          |  |  |  |
| 間接労務費            | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 2          | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 7          | 0          |  |  |  |
| 工場管理费率           | 0.00%      |  |  |  |
| 工場管理費            | 0          |  |  |  |
|                  |            |  |  |  |
| <一般管理費>          |            |  |  |  |
| 一般管理费率分計算        |            |  |  |  |
| 対象工事費(工事原価)      | 22,550,089 |  |  |  |
| 純工事費             | 16,320,089 |  |  |  |
| 現場管理費            | 6,230,000  |  |  |  |
| 工期延長中の現場維持等の費用   | 0          |  |  |  |
| 間接労務費            | 0          |  |  |  |
| 工場管理費            | 0          |  |  |  |

| 諸 経 費 計 算 書 |            |  |  |  |
|-------------|------------|--|--|--|
| (+) 支給品費    | 0          |  |  |  |
| (-) 非対象額計   | 808,987    |  |  |  |
| 処分費等控除額     | 808,987    |  |  |  |
| 経費対象外費      | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 9     | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 K1    | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 K2    | 0          |  |  |  |
| 管理費区分 K3    | 0          |  |  |  |
| 一般管理費対象工事原価 | 21,741,102 |  |  |  |
| 一般管理费率      |            |  |  |  |
| 率(補正前)      | 20.40%     |  |  |  |
| 率計上額(補正前)   | 4,435,184  |  |  |  |
| 前払金補正係数     | 1.00       |  |  |  |
| 補正率(加算)     | 0.00%      |  |  |  |
| 率(補正後)      | 20.40%     |  |  |  |
| 率計上額(補正後)   | 4,435,184  |  |  |  |
| 契約保証補正額     | 8,696      |  |  |  |
| 契約保証補正率     | 0.04%      |  |  |  |
| (当初対象工事原価)  | 21,741,102 |  |  |  |
| 一般管理費等      | 4,443,880  |  |  |  |
| 小 計         | 26,993,969 |  |  |  |
| スクラップ評価額    | 0          |  |  |  |
| 工 事 価 格     | 26,990,000 |  |  |  |



| 諸 経 費 計 算 書 [ 単 独 工 事 ] |   |
|-------------------------|---|
| 種 別                     | 内 訳   |
| ◆処分費等控除額                |   |
| 対象額                     | 直接工事費 + 支給品費 + 事業損失防止施設費 + 準備費の処分費 - 経費対象外費                                       |
|                         | 14,014,275 + 0 + 0 + 0 - 0 = 14,014,275   |
| 比較額                     | 対象額 × 率 / 100 [上限3000万円]  |
|                         | 14,014,275 × ( 3 / 100 ) = 420,428  |
|                         | 金額処分費等 - 比較額 [マイナス時0円]  |
|                         | 1,229,415 - 420,428 = 808,987   |
| ◆共通仮設費(率分)              |   |
| 対象額                     | 直接工事費 + 支給品費 + 事業損失防止施設費 + 準備費の処分費 - 処分費等控除額 - 経費対象外費                             |
|                         | 14,014,275 + 0 + 0 + 0 - 808,987 - 0 = 13,205,288                                 |
| 率                       | 係数A × ( 対象額 ^ 係数b ) <小数2位止四捨五入>   |
|                         | 485.4 × ( 13,205,288 ^ -0.2231 ) = 12.52  |
| 率計上額                    | 対象額 × ((( 率 × 地域補正 + 加算補正 ) × ICT施工補正 ) × 週休割増補正 ) / 100                          |
|                         | 13,205,288 × ((( 12.52 × 1.20 + 0.00 ) × 1.00 ) × 1.00 ) / 100 = 1,983,000        |
| ◆純工事費                   |   |
|                         | 直接工事費 + 共通仮設費(率分) + 共通仮設費(積上分) + 現場環境改善費(率分) + 現場環境改善費(積上分)                       |
|                         | 14,014,275 + 1,983,000 + 322,814 + 0 + 0 = 16,320,089                             |
| ◆現場管理費                  |   |
| 対象額                     | 純工事費 + 支給品費 - 処分費等控除額 - 経費対象外費  |
|                         | 16,320,089 + 0 - 808,987 - 0 = 15,511,102   |
| 率                       | 係数A × ( 対象額 ^ 係数b ) <小数2位止四捨五入>   |
|                         | 202.3 × ( 15,511,102 ^ -0.1034 ) = 36.52  |
| 率計上額                    | 対象額 × ((( 率 × 地域補正 + 緊急工事補正 + 加算補正 ) × ICT施工補正 ) × 週休割増補正 ) / 100                 |
|                         | 15,511,102 × ((( 36.52 × 1.10 + 0.00 + 0.00 ) × 1.00 ) × 1.00 ) / 100 = 6,230,000 |
| ◆工事延長等現場維持費率分           |   |

| 諸 経 費 計 算 書 [ 単独工事 ] |   |
|----------------------|---|
| 工期延長等日数              |   |
|                      | 0 日   |
| 公共工事設計労務単価           | 土木一般世話役単価   |
|                      | 0   |
| 対象額                  | 契約時の純工事費(千円止め切捨て)                                 |
|                      | 0   |
| 率計上額                 | 対象額 × (率 + 加算補正) / 100                            |
|                      | $0 \times (0.000 + 0.00) / 100 = 0$               |
| ◆間接労務費               |   |
| 対象額                  | 管理費区分 [7]   |
|                      | 0   |
| 率                    | 固定率   |
|                      | 0.00  |
| 率計上額                 | 対象額 × 率 / 100                                     |
|                      | $0 \times (0.00) / 100 = 0$                       |
| ◆工場管理費               |   |
| 対象額                  | 管理費区分 [2] + 管理費区分 [7] + 間接労務費                     |
|                      | $0 + 0 + 0 = 0$                                   |
| 率                    | 固定率   |
|                      | 0.00  |
| 率計上額                 | 対象額 × 率 / 100                                     |
|                      | $0 \times (0.00) / 100 = 0$                       |
| ◆工事原価                |   |
|                      | 純工事費 + 現場管理費 + 工期延長中の現場維持費 + 間接労務費 + 工場管理費        |
|                      | $16,320,089 + 6,230,000 + 0 + 0 + 0 = 22,550,089$ |
| ◆一般管理費等              |   |



## 本 工 事 費 構 成 書

| 費目          | 工種 | 種別 | 数 量 | 単 位 | 金 額        | 比 率     | 摘 要 |
|-------------|----|----|-----|-----|------------|---------|-----|
| 本工事費        |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 14,014,275 | 51.92 % |     |
| 管路工         |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 14,014,275 | 51.92 % |     |
| 本管工         |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 4,913,066  | 18.20 % |     |
| 管路土工        |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 2,971,880  | 11.01 % |     |
| 管布設工        |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 688,974    | 2.55 %  |     |
| 管基礎工        |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 37,457     | 0.14 %  |     |
| 管路土留工       |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 1,109,467  | 4.11 %  |     |
| 開削水替工       |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 105,288    | 0.39 %  |     |
| 人孔工         |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 2,407,730  | 8.92 %  |     |
| 組立人孔工       |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 2,407,730  | 8.92 %  |     |
| 公共ますおよび取付管工 |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 1,208,617  | 4.48 %  |     |
| 管路土工        |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 225,867    | 0.84 %  |     |
| 公共ます設置工     |    |    |     | 式   |            |         |     |
|             |    |    | 1   |     | 401,410    | 1.49 %  |     |

本 工 事 費 構 成 書

| 費目        | 工種 | 種別 | 数 量 | 単 位 | 金 額        | 比 率     | 摘 要 |
|-----------|----|----|-----|-----|------------|---------|-----|
| 取付管布設工    |    |    |     | 式   | 581,340    | 2.15 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 付帯工       |    |    |     | 式   | 3,699,862  | 13.71 % |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 舗装仮復旧工    |    |    |     | 式   | 675,470    | 2.50 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 舗装復旧工     |    |    |     | 式   | 2,596,202  | 9.62 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 既設構造物撤去   |    |    |     | 式   | 32,115     | 0.12 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 試掘工       |    |    |     | 式   | 396,075    | 1.47 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 仮設工       |    |    |     | 式   | 1,785,000  | 6.61 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 交通管理工     |    |    |     | 式   | 1,785,000  | 6.61 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 直接工事費計    |    |    |     | 式   | 14,014,275 | 51.92 % |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 共通仮設費計    |    |    |     | 式   | 2,305,814  | 8.54 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 運搬費       |    |    |     | 式   | 54,814     | 0.20 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 役務費       |    |    |     | 式   | 268,000    | 0.99 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |
| 共通仮設費（率分） |    |    |     | 式   | 1,983,000  | 7.35 %  |     |
|           |    |    | 1   |     |            |         |     |

本 工 事 費 構 成 書

| 費目            | 工種 | 種別 | 数 量 | 単 位 | 金 額        | 比 率      | 摘 要 |
|---------------|----|----|-----|-----|------------|----------|-----|
| 純工事費          |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    | 1   | 式   | 16,320,089 | 60.47 %  |     |
| 現場管理費         |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    | 1   | 式   | 6,230,000  | 23.08 %  |     |
| 工事原価          |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    | 1   | 式   | 22,550,089 | 83.55 %  |     |
| 一般管理費等        |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    | 1   | 式   | 4,443,880  | 16.46 %  |     |
| 工事価格          |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    | 1   | 式   | 26,990,000 | 100.00 % |     |
| 消費税及び地方消費税相当額 |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    | 1   | 式   | 2,699,000  |          |     |
| 本工事費計         |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    | 1   | 式   | 29,689,000 |          |     |
|               |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    |     |     |            |          |     |
|               |    |    |     |     |            |          |     |



総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

| 単 価 名 称 / 規 格                     | 数 量 (参考) | 単 位 | 単 価 | 金 額     | 摘 要          |
|-----------------------------------|----------|-----|-----|---------|--------------|
| 樹脂蓋 (塩ビ樹) φ200<br>AI-R T2市型       | 12       | 個   |     | -40,320 | ( TJ0010 )   |
| 塩ビ支管 (本管塩ビ管用)<br>φ150mm           | 12       | 個   |     | -53,400 | ( TJ0020 )   |
| 横掘ハンドオーガー                         | 5.88     | 日   |     | 17,640  | ( TJ0030 )   |
| 先端オーガー                            | 5.88     | 日   |     | 11,760  | ( TJ0040 )   |
| 継オーガー                             | 5.88     | 日   |     | 8,820   | ( TJ0050 )   |
| 油圧ユニット                            | 5.88     | 日   |     | 23,520  | ( TJ0060 )   |
| 可とう支管継手<br>塩ビ管200*150 ジャバラ型       | 11       | 個   |     | 131,450 | ( UZG00171 ) |
| 铸铁蓋 (塩ビ樹) φ200<br>AI-R铸铁蓋 T2市型    | 12       | 個   |     | 117,600 | ( UZG00190 ) |
| 小田原市型下水道用マンホール蓋<br>φ600 一般型 T-14  | 1        | 組   |     | 84,600  | ( UZG00300 ) |
| 小田原市型下水道用マンホール蓋<br>φ600 高機能型 T-14 | 5        | 組   |     | 388,000 | ( UZG00380 ) |
| 調整駒ボルト緊結セット<br>M-16 L=150         | 6        | 個   |     | 22,920  | ( UZG00390 ) |
| 調整部用モルタル型枠付属品一式<br>φ600用          | 6        | 個   |     | 108,600 | ( UZG00410 ) |
| ロック付転落防止はしご<br>φ600用              | 6        | 個   |     | 133,500 | ( UZG00420 ) |
| 点検口付きスリム内副管継手<br>1号スリム200×150金具付  | 1        | 個   |     | 39,500  | ( UZG00990 ) |
| 内副管 (スリム用) 固定バンド<br>UFMBKB 150    | 1        | 個   |     | 3,890   | ( UZG01050 ) |
| 内副管 (スリム用) 固定エルボ<br>UFMBL 150     | 1        | 個   |     | 7,370   | ( UZG01060 ) |
| 内副管 (スリム用) 立て管<br>UFMBP 2000L     | 1        | 個   |     | 14,000  | ( UZG01090 ) |
| アルミ土留材賃料<br>幅333 長2500            | 1,342    | 枚   |     | 63,074  | ( UZG01155 ) |
| アルミ土留材賃料<br>幅333 長3000            | 854      | 枚   |     | 48,678  | ( UZG01156 ) |
| アルミ土留材賃料<br>幅333 長3500            | 684      | 枚   |     | 45,144  | ( UZG01157 ) |
| アルミ土留材基本料<br>幅333 長2500           | 122      | 枚   |     | 67,100  | ( UZG01161 ) |
| アルミ土留材基本料<br>幅333 長3000           | 122      | 枚   |     | 75,640  | ( UZG01162 ) |
| アルミ土留材基本料<br>幅333 長3500           | 76       | 枚   |     | 52,440  | ( UZG01163 ) |
| アルミ腹起材賃料<br>70~80*115~130*4000    | 394      | 本   |     | 22,458  | ( UZG01170 ) |
| アルミ腹起材基本料<br>70~80*115~130*4000   | 20       | 本   |     | 10,000  | ( UZG01180 ) |
| 水圧サポート賃料<br>アルミ製 590≦W≦900        | 394      | 本   |     | 40,582  | ( UZG01230 ) |

総 量 集 計 表 (参考) [資材単価]

| 単 価 名 称 / 規 格                         | 数 量 (参考) | 単 位 | 単 価 | 金 額     | 摘 要          |
|---------------------------------------|----------|-----|-----|---------|--------------|
| 水圧サポート基本料<br>アルミ製 590≦W≦900           | 20       | 本   |     | 10,000  | (UZG01240)   |
| 水圧手動ポンプ賃料<br>タンク水量15~19L              | 27       | 台   |     | 4,158   | (UZG01310)   |
| 水圧手動ポンプ基本料金<br>タンク水量15~19L            | 1        | 台   |     | 500     | (UZG01320)   |
| 埋設シート<br>巾15cm*50m                    | 0.2      | 巻   |     | 1,880   | (UZG01330)   |
| 埋設シート<br>巾40cm*50m                    | 1.6      | 巻   |     | 40,320  | (UZG01340)   |
| マンホール用可とう継手<br>塩ビ管用 φ150 貼付タイプ        | 1        | 個   |     | 8,840   | (UZG01360)   |
| マンホール用可とう継手<br>塩ビ管用 φ200 貼付タイプ        | 12       | 個   |     | 135,000 | (UZG01370)   |
| 削孔代<br>塩ビ管φ150 0・1号人孔                 | 1        | 箇所  |     | 8,060   | (UZG01380)   |
| 削孔代<br>塩ビ管φ200 0・1号人孔                 | 6        | 箇所  |     | 58,320  | (UZG01390)   |
| セメント(高炉B)<br>25kg袋入                   | 0.083    | t   |     | 2,016   | (Z002002008) |
| コンクリート用骨材 砂<br>洗い 細目                  | 0.11     | m3  |     | 714     | (Z002104002) |
| 再生クラッシュラン<br>RC-40                    | 209.328  | m3  |     | 318,175 | (Z002122003) |
| 軽油                                    | 585.068  | L   |     | 81,272  | (Z006702002) |
| 再生砂<br>RC-10                          | 68.904   | m3  |     | 108,171 | (Z110960100) |
| 組立式マンホール(1号)<br>斜壁 600×900×450        | 4        | 個   |     | 148,000 | (Z135410200) |
| 組立式マンホール(1号)<br>斜壁 600×900×600        | 2        | 個   |     | 92,800  | (Z135410300) |
| 組立式マンホール(1号)<br>直壁 900×300            | 4        | 個   |     | 88,400  | (Z135410400) |
| 組立式マンホール(1号)<br>直壁 900×600            | 2        | 個   |     | 75,800  | (Z135410500) |
| 組立式マンホール(1号)<br>直壁 900×900            | 4        | 個   |     | 217,200 | (Z135410600) |
| 組立式マンホール(1号)<br>躯体ブロック 900×900        | 6        | 個   |     | 335,400 | (Z135411400) |
| 組立式マンホール(1号)<br>底版 有効高130             | 6        | 個   |     | 179,400 | (Z135412200) |
| 調整リング<br>600×50                       | 2        | 個   |     | 16,840  | (Z135500100) |
| 調整リング<br>600×100                      | 3        | 個   |     | 39,600  | (Z135500200) |
| 調整リング<br>600×150                      | 1        | 個   |     | 18,400  | (Z135500300) |
| 下水道用硬質塩化ビニル管 直管<br>VU管ブレーンエンドL=4mφ250 | 1.5      | 本   |     | 23,100  | (Z136150104) |
| 下水道用硬質塩化ビニル管 直管<br>VU管ブレーンエンドL=4mφ300 | 0.2      | 本   |     | 4,740   | (Z136150105) |













施工パッケージ単価分  
 総量集計表(参考) [機械器具損料]

| 単価名称 / 規格  | 数量(参考) | 単位  | 単価 | 金額      | 摘要             |
|--|--------|-----|----|---------|----------------|
| バックホウ(クロー) [超小旋回型・クレーン機能付き]<br>山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊 | 3.683  | 日   |    | 26,646  | ( L001010010 ) |
| ポートローラ[マカダム]<br>運転質量10~12t                             | 1.022  | 日   |    | 4,656   | ( L001050002 ) |
| タイヤローラ[普通型]<br>運転質量3~4t                                | 0.42   | 日   |    | 1,387   | ( L001060001 ) |
| タイヤローラ[普通型]<br>運転質量13~14t                              | 1.002  | 日   |    | 4,560   | ( L001060004 ) |
| 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンパインド式]<br>運転質量3~4t                    | 0.424  | 日   |    | 1,507   | ( L001070011 ) |
| 空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]<br>吐出量3.5~3.7m3/min           | 0.033  | 日   |    | 36      | ( L001090003 ) |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>4t積級                           | 0.128  | 日   |    | 733     | ( L001151001 ) |
| タンク及びピラマ<br>質量 60~80kg                                 | 9.161  | 日   |    | 4,393   | ( L001180001 ) |
| アスファルトフィニッシャー<br>[ホイール型] 舗装幅1.4~3.0m                   | 0.504  | 日   |    | 7,597   | ( L001210001 ) |
| 小型バックホウ(クロー) [標準]<br>排出ガス対策型(第2次基準) 山積0.13m3           | 0.578  | 供用日 |    | 3,516   | ( M000201034 ) |
| バックホウ(クロー) [後方超小旋回型]<br>排出ガス型(第2次) 山積0.28m3            | 4.03   | 供用日 |    | 34,092  | ( M000202096 ) |
| バックホウ(クロー型) [標準型]<br>排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3          | 0.867  | 供用日 |    | 18,633  | ( M000202142 ) |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>2t積級                           | 0.301  | 供用日 |    | 1,710   | ( M000301001 ) |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>4t積級                           | 6.379  | 供用日 |    | 54,676  | ( M000301002 ) |
| ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>10t積級                          | 5.478  | 供用日 |    | 114,211 | ( M000301005 ) |
| さく岩機(コンクリートブレーカ)<br>20kg級                              | 0.065  | 供用日 |    | 10      | ( M000603016 ) |
| モータグレーダ [土工用]<br>排出ガス対策(2014年規制) プレート幅3.1m             | 0.978  | 供用日 |    | 36,757  | ( M000701021 ) |
| 振動ローラ(舗装用) [ハンドライド式]<br>運転質量0.5~0.6t                   | 0.55   | 供用日 |    | 774     | ( M000804001 ) |
| 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg                            | 0.584  | 供用日 |    | 201     | ( M000807001 ) |
| コンクリートカッター[ハキューム式(超低騒音型)]<br>湿式 切削深20cm級 プレート径φ56cm    | 1.663  | 供用日 |    | 21,604  | ( M001161013 ) |
|  | 1      | 式   |    | 337,699 |                |
|  |        |     |    |         |                |
|  |        |     |    |         |                |
|  |        |     |    |         |                |
|  |        |     |    |         |                |
|  |        |     |    |         |                |

## 施 工 パ ッ ケ ー ジ 材 料 集 計 表

| 単価コード    | 単価名称            | 標準単価   | 材料率(%) | 数量     | 材料分金額  | 条件情報   |
|----------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--|
| CB210450 | クハ 締固め          | 1,658  | 1.681  | 219.9  | 6,128  | J01=全ての費用  |
| CB210020 | 積込(ル=ス)         | 240    | 19.007 | 182.57 | 8,328  | J01=土砂 / J02=土量50,000m3未満  |
| CB210110 | 土砂等運搬           | 1,400  | 14.998 | 182.57 | 38,334 | J01=標準 / J02=ハック初山積0.8m3(平積0.6m3) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J06=7.0km以下                                |
| CB240010 | コンクリート          | 36,756 | 64.908 | 1.33   | 31,730 | J01=小型構造物 / J02=人力打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J07=無し / J13=全ての費用  |
| CB430510 | 舗装版切断           | 1,264  | 37.584 | 15.5   | 7,363  | J01=コンクリート舗装版 / J03=15cm以下 / J05=全ての費用   |
| CB210410 | 埋戻し             | 7,754  | 0.352  | 2.52   | 68     | J01=現場制約あり / J02=土砂 / J03=有り   |
| CB210110 | 土砂等運搬           | 1,993  | 8.783  | 3.17   | 554    | J01=現場制約あり / J02=人力 / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J18=1.0km以下  |
| CB240010 | コンクリート          | 30,615 | 78.662 | 0.1    | 2,408  | J01=無筋・鉄筋構造物 / J02=人力打設 / J03=各種 / J05=一般養生 / J07=無し / J13=全ての費用   |
| CB430510 | 舗装版切断           | 700    | 27.679 | 277    | 53,669 | J01=アスファルト舗装版 / J02=15cm以下 / J05=全ての費用   |
| CB430310 | 舗装版破碎           | 5,240  | 2.266  | 0.5    | 59     | J01=アスファルト舗装版 / J02=有り / J04=4cmを超え10cm以下 / J06=有り / J07=全ての費用   |
| CB410261 | 表層(歩道部)         | 2,307  | 88.613 | 0.5    | 1,022  | J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=50mm / J03=mm / J04=mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用 |
| CB440500 | 舗装版破碎積込(電線共同溝工) | 1,314  | 2.438  | 439    | 14,063 |  |

## 施 工 パ ッ ケ ー ジ 材 料 集 計 表

| 単価コード    | 単価名称           | 標準単価  | 材料率(%) | 数量   | 材料分金額   | 条件情報  |
|----------|----------------|-------|--------|------|---------|---|
| CB210720 | 舗装版破碎積込(小規模土工) | 1,747 | 7.957  | 10   | 1,390   | J01=全ての費用   |
| CB440510 | 運搬(電線共同溝工)     | 2,257 | 12.963 | 23.4 | 6,846   | J01=アスファルト塊 / J02=有り / J04=6.0km以下  |
| CB227010 | 殻運搬            | 4,319 | 8.783  | 0.5  | 189     | J01=舗装版破碎 / J02=機械積込(小規模土工) / J03=有り / J10=4.5km以下 / J13=全ての費用                                      |
| CB410261 | 表層(歩道部)        | 2,058 | 92.476 | 112  | 213,153 | J01=1.4m未満(仕上厚50mm以下) / J02=50 mm / J03=mm / J04=mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満) / J06=無し / J07=全ての費用 |
| CB210030 | 床掘り            | 2,247 | 7.162  | 81   | 13,035  | J01=土砂 / J02=上記以外(小規模) / J05=全ての費用  |
| CB227010 | 殻運搬            | 1,649 | 13.558 | 2.1  | 469     | J01=吹付法面とりこわし(モルタル) / J02=機械積込 / J03=有り / J12=5.0km以下 / J13=全ての費用                                   |
| CB210110 | 土砂等運搬          | 1,906 | 11.664 | 81   | 18,007  | J01=小規模 / J02=バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) / J03=土砂(岩塊・玉石混り土含む) / J04=有り / J14=4.5km以下                    |
| CB410030 | 下層路盤(車道・路肩部)   | 2,261 | 23.174 | 85   | 44,536  | J01=250 mm / J02=2層施工 / J03=再生クワッチャン RC-40 / J04=全ての費用  |
| CB410030 | 下層路盤(車道・路肩部)   | 1,289 | 24.057 | 175  | 54,266  | J01=150 mm / J02=1層施工 / J03=再生クワッチャン RC-40 / J04=全ての費用  |
| CB410040 | 上層路盤(車道・路肩部)   | 637   | 61.031 | 16   | 6,220   | J01=再生粒度調整碎石 RM-40 / J03=mm / J04=mm / J05=mm / J06=150 mm / J07=1層施工 / J09=全ての費用                   |
| CB410040 | 上層路盤(車道・路肩部)   | 637   | 41.312 | 175  | 46,052  | J01=再生粒度調整碎石 RM-30 / J03=mm / J04=mm / J05=mm / J06=100 mm / J07=1層施工 / J09=全ての費用                   |
| CB410040 | 上層路盤(車道・路肩部)   | 1,074 | 49.716 | 68   | 36,308  | J01=再生粒度調整碎石 RM-40 / J03=mm / J04=mm / J05=mm / J06=200 mm / J07=2層施工 / J09=全ての費用                   |

## 施 工 パ ッ ケ ー ジ 材 料 集 計 表

| 単価コード    | 単価名称       | 標準単価  | 材料率(%)  | 数量  | 材料分金額     | 条件情報   |
|----------|------------|-------|---------|-----|-----------|--|
| CB410010 | 不陸整正       | 240   | 48.469  | 33  | 3,838     | J01=有り / J02=40mm以上46mm未満 / J03=再生粒度調整碎石 RM-40 / J04=全ての費用   |
| CB410010 | 不陸整正       | 221   | 38.922  | 50  | 4,300     | J01=有り / J02=28mm以上34mm未満 / J03=再生粒度調整碎石 RM-30 / J04=全ての費用   |
| CB410240 | 基層(車道・路肩部) | 1,636 | 120.557 | 32  | 63,114    | J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用 |
| CB410260 | 表層(車道・路肩部) | 1,827 | 104.197 | 32  | 60,917    | J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満) / J06=タックコート PK-4 / J07=全ての費用  |
| CB410260 | 表層(車道・路肩部) | 1,912 | 104.408 | 312 | 622,839   | J01=1.4m以上3.0m以下 / J02=mm / J03=mm / J04=50 mm / J05=各種(2.30以上2.40t/m3未満) / J06=プライムコート PK-3 / J07=全ての費用 |
| 合計       |            |       |         |     | 1,359,205 |  |

市 独 自 単 価 一 覧 表

| 単価コード    | 名 称                               | 単 位 | 適用年版  | 単 価    | 備 考                       |
|----------|-----------------------------------|-----|-------|--------|---------------------------|
| UZG00171 | 可とう支管継手<br>塩ビ管200*150 ジャバラ型       | 個   | T0801 | 11,950 | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG00190 | 鋳鉄蓋（塩ビ樹）φ200<br>AI-R鋳鉄蓋 T2市型      | 個   | T0801 | 9,800  | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>見積もり等 |
| UZG00300 | 小田原市型下水道用マンホール蓋<br>φ600 一般型 T-14  | 組   | T0801 | 84,600 | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>見積もり等 |
| UZG00380 | 小田原市型下水道用マンホール蓋<br>φ600 高機能型 T-14 | 組   | T0801 | 77,600 | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>見積もり等 |
| UZG00390 | 調整駒ボルト緊結セット<br>M-16 L=150         | 個   | T0801 | 3,820  | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>見積もり等 |
| UZG00410 | 調整部用モルタル型枠付属品一式<br>φ600用          | 個   | T0801 | 18,100 | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>見積もり等 |
| UZG00420 | ロック付転落防止はしご<br>φ600用              | 個   | T0801 | 22,250 | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG00990 | 点検口付きスリム内副管継手<br>1号スリム200×150金具付  | 個   | T0801 | 39,500 | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>見積もり等 |
| UZG01050 | 内副管（スリム用）固定バンド<br>UFMBKB 150      | 個   | T0801 | 3,890  | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>見積もり等 |
| UZG01060 | 内副管（スリム用）固定エルボ<br>UFMBL 150       | 個   | T0801 | 7,370  | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>見積もり等 |
| UZG01090 | 内副管（スリム用）立て管<br>UFMBP 2000L       | 個   | T0801 | 14,000 | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>見積もり等 |
| UZG01155 | アルミ土留材質料<br>幅333 長2500            | 枚   | T0801 | 47     | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01156 | アルミ土留材質料<br>幅333 長3000            | 枚   | T0801 | 57     | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01157 | アルミ土留材質料<br>幅333 長3500            | 枚   | T0801 | 66     | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01161 | アルミ土留材基本料<br>幅333 長2500           | 枚   | T0801 | 550    | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01162 | アルミ土留材基本料<br>幅333 長3000           | 枚   | T0801 | 620    | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01163 | アルミ土留材基本料<br>幅333 長3500           | 枚   | T0801 | 690    | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01170 | アルミ腹起材質料<br>70~80*115~130*4000    | 本   | T0801 | 57     | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01180 | アルミ腹起材基本料<br>70~80*115~130*4000   | 本   | T0801 | 500    | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01230 | 水圧サポート賃料<br>アルミ製 590≦W≦900        | 本   | T0801 | 103    | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01240 | 水圧サポート基本料<br>アルミ製 590≦W≦900       | 本   | T0801 | 500    | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01310 | 水圧手動ポンプ賃料<br>ﾀﾝｸ水量15~19L          | 台   | T0801 | 154    | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01320 | 水圧手動ポンプ基本料金<br>ﾀﾝｸ水量15~19L        | 台   | T0801 | 500    | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01330 | 埋設シート<br>巾15cm*50m                | 巻   | T0801 | 9,400  | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |
| UZG01340 | 埋設シート<br>巾40cm*50m                | 巻   | T0801 | 25,200 | [管]0全間対象 [資]資材単価<br>刊行物   |

