

|   |  |      |  |    |  |     |  |     |  |  |  |  |                 |  |  |          |  |
|---|--|------|--|----|--|-----|--|-----|--|--|--|--|-----------------|--|--|----------|--|
| 工事番号  |  |      |  |    |  |     |  |     |  |  |  |  |                 |  |  | (様式 - 1) |  |
| 課長  |  | 課長補佐 |  | 係長 |  | 審査者 |  | 設計者 |  |  |  |  |                 |  |  |          |  |
| 令和 5 年度 市道米山線道路改良工事（ゼロ債務負担行為） 閲覧設計書   |  |      |  |    |  |     |  |     |  |  |  |  |                 |  |  |          |  |
| 市道米山線 中野市大字豊津   |  |      |  |    |  |     |  |     |  |  |  |  |                 |  |  |          |  |
| 設 計 大 要   |  |      |  |    |  |     |  |     | 施 工 方 法  |  |  |  | 請 負             |  |  |          |  |
| 道路改良工 L = 1 5 1 . 6 m<br>水路工 自由勾配側溝300 × 300 ~ 700 L = 9 5 m<br>自由勾配側溝400 × 400 L = 3 4 m<br>暗渠排水管工 L = 2 7 m<br>集水桝工 N = 7 箇所<br>舗装工 A = 8 2 1 m 2 |  |      |  |    |  |     |  |     | 施 工 期 間  |  |  |  | 日間              |  |  |          |  |
|   |  |      |  |    |  |     |  |     | 起工予定年月日  |  |  |  | 令和 6 年 2 月 日    |  |  |          |  |
|   |  |      |  |    |  |     |  |     | 竣工予定年月日  |  |  |  | 令和 6 年 9 月 20 日 |  |  |          |  |
|   |  |      |  |    |  |     |  |     | 契約保証方法   |  |  |  | 金銭的保証           |  |  |          |  |
|   |  |      |  |    |  |     |  |     | ・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。<br>・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m3、掛m2、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合は除きます。 |  |  |  |                 |  |  |          |  |

# 総括情報表

頁0-0002

| 適用単価地区<br>実施設計単価表等の適用日   | 55 1 6 北信 ( 3 )<br>05.12.27  |       |       |  |  |
|--|--|-------|-------|--|--|
|  | <table> <tr> <th>当 世 代</th><th>前 世 代</th></tr> <tr> <td> 前払率 ( % ) 40<br/> 消費税率 ( % ) 10 %<br/> 工種 04 道路改良<br/> 施工地域区分(共通仮設) 06 一般交通影響有り(2)-2<br/> 施工地域区分(現場管理) 06 一般交通影響有り(2)-2<br/> 現場環境改善費率計上分 03 計上なし<br/> 契約保証方法 01 金銭的保証<br/> 豪雪割増 01 豪雪割増有り<br/> 週休 2 日補正 06 週休 2 日工事(当初)<br/> 冬期補正 ( 現管 ) 164 </td><td></td></tr> </table> | 当 世 代 | 前 世 代 | 前払率 ( % ) 40<br>消費税率 ( % ) 10 %<br>工種 04 道路改良<br>施工地域区分(共通仮設) 06 一般交通影響有り(2)-2<br>施工地域区分(現場管理) 06 一般交通影響有り(2)-2<br>現場環境改善費率計上分 03 計上なし<br>契約保証方法 01 金銭的保証<br>豪雪割増 01 豪雪割増有り<br>週休 2 日補正 06 週休 2 日工事(当初)<br>冬期補正 ( 現管 ) 164 |  |
| 当 世 代  | 前 世 代  |       |       |  |  |
| 前払率 ( % ) 40<br>消費税率 ( % ) 10 %<br>工種 04 道路改良<br>施工地域区分(共通仮設) 06 一般交通影響有り(2)-2<br>施工地域区分(現場管理) 06 一般交通影響有り(2)-2<br>現場環境改善費率計上分 03 計上なし<br>契約保証方法 01 金銭的保証<br>豪雪割増 01 豪雪割増有り<br>週休 2 日補正 06 週休 2 日工事(当初)<br>冬期補正 ( 現管 ) 164 |  |       |       |  |  |
|  | これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりませんのでご理解願います。  |       |       |  |  |

( 工事費内訳書 )

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など | 数   | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|--------------------|-----|---|-----|-----|-----|------------|
| *** 本工事費 ***       |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   |     |     |     |            |
| 道路改良               |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   | 式   |     |     |            |
| 道路土工               |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   | 式   |     |     |            |
| 掘削工                |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   | 式   |     |     |            |
| 掘削                 |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   |     |     |     |            |
|                    | 620 |   | m 3 |     |     | 工種 第0001号表 |
| 路体盛土工              |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   | 式   |     |     |            |
| 路体（築堤）盛土           |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   |     |     |     |            |
|                    | 120 |   | m 3 |     |     | 工種 第0002号表 |
| 法面整形工              |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   | 式   |     |     |            |
| 法面整形（切土部）          |     |   |     |     |     |            |
|                    |     |   |     |     |     |            |
|                    | 130 |   | m 2 |     |     | 工種 第0003号表 |

( 工事費内訳書 )

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 法面整形（盛土部）          |     |     |     |     | 工種 第0004号表 |
|                    | 80  | m 2 |     |     |            |
| 残土処理工              |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 整地                 |     |     |     |     | 工種 第0005号表 |
|                    | 440 | m 3 |     |     |            |
| 土砂等運搬              |     |     |     |     | 工種 第0006号表 |
|                    | 440 | m 3 |     |     |            |
| 地盤改良工              |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 置換工                |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 置換                 |     |     |     |     | 工種 第0007号表 |
|                    | 250 | m 3 |     |     |            |
| 舗装                 |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 舗装工                |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |

( 工事費内訳書 )

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

頁0-0005

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 舗装準備工              |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 不陸整正               |     |     |     |     |            |
|                    | 776 | m 2 |     |     | 工種 第0008号表 |
| アスファルト舗装工          |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 上層路盤（車道・路肩部）       |     |     |     |     |            |
|                    | 821 | m 2 |     |     | 工種 第0009号表 |
| 表層（車道・路肩部）         |     |     |     |     |            |
|                    | 821 | m 2 |     |     | 工種 第0010号表 |
| 道路修繕               |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 舗装工                |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 舗装打換え工             |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 舗装版切断              |     |     |     |     |            |
|                    | 10  | m   |     |     | 工種 第0011号表 |

( 工事費内訳書 )

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など        | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|---------------------------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 舗装版破碎                     |     |     |     |     |            |
|                           | 688 | m 2 |     |     | 工種 第0012号表 |
| 殻運搬<br>アスファルト舗装殻          |     |     |     |     |            |
|                           | 34  | m 3 |     |     | 工種 第0013号表 |
| 殻処分                       |     |     |     |     |            |
|                           | 34  | m 3 |     |     | 工種 第0014号表 |
| 舗装版破碎<br>コンクリート舗装版 t=10cm |     |     |     |     |            |
|                           | 240 | m 2 |     |     | 工種 第0015号表 |
| 排水構造物工                    |     |     |     |     |            |
|                           |     | 式   |     |     |            |
| 作業土工                      |     |     |     |     |            |
|                           |     | 式   |     |     |            |
| 床掘り                       |     |     |     |     |            |
|                           | 30  | m 3 |     |     | 工種 第0016号表 |
| 埋戻し                       |     |     |     |     |            |
|                           | 70  | m 3 |     |     | 工種 第0017号表 |
| 基面整正                      |     |     |     |     |            |
|                           | 133 | m 2 |     |     | 工種 第0018号表 |

\*\*\*本工事費\*\*\*

(工事費内訳書)

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など         | 数  | 量 | 単 | 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備  | 考       |
|----------------------------|----|---|---|---|---|---|---|---|----|---------|
| 側溝工                        |    |   |   |   |   |   |   |   |    |         |
|                            |    |   |   | 式 |   |   |   |   |    |         |
| プレキャストL形側溝                 |    |   |   |   |   |   |   |   |    |         |
|                            | 34 |   | m |   |   |   |   |   | 工種 | 第0019号表 |
| 自由勾配側溝<br>縦断用 300×300×2000 |    |   |   |   |   |   |   |   |    |         |
|                            | 95 |   | m |   |   |   |   |   | 工種 | 第0020号表 |
| 自由勾配側溝<br>縦断用 300×700×2000 |    |   |   |   |   |   |   |   |    |         |
|                            | 4  |   | m |   |   |   |   |   | 工種 | 第0021号表 |
| 自由勾配側溝<br>縦断用 400×400×2000 |    |   |   |   |   |   |   |   |    |         |
|                            | 34 |   | m |   |   |   |   |   | 工種 | 第0022号表 |
| 側溝蓋                        |    |   |   |   |   |   |   |   |    |         |
|                            | 10 |   | 枚 |   |   |   |   |   | 工種 | 第0023号表 |
| 側溝蓋                        |    |   |   |   |   |   |   |   |    |         |
|                            | 89 |   | 枚 |   |   |   |   |   | 工種 | 第0024号表 |
| 側溝蓋                        |    |   |   |   |   |   |   |   |    |         |
|                            | 3  |   | 枚 |   |   |   |   |   | 工種 | 第0025号表 |
| 側溝蓋                        |    |   |   |   |   |   |   |   |    |         |
|                            | 30 |   | 枚 |   |   |   |   |   | 工種 | 第0026号表 |

# \*\*\*本工事費\*\*\*

頁0-0008

(工事費内訳書)

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など              | 数  | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|---------------------------------|----|---|-----|-----|-----|------------|
| 管渠工                             |    |   |     |     |     |            |
|                                 |    |   | 式   |     |     |            |
| 暗渠排水管                           |    |   |     |     |     |            |
|                                 | 11 |   | m   |     |     | 工種 第0027号表 |
| 鉄筋コンクリート台付管                     |    |   |     |     |     |            |
|                                 | 16 |   | m   |     |     | 工種 第0028号表 |
| 集水桝・マンホール工                      |    |   |     |     |     |            |
|                                 |    |   | 式   |     |     |            |
| 現場打ち集水桝 2<br>G1-B900-L900-H1200 |    |   |     |     |     |            |
|                                 | 1  |   | 箇所  |     |     | 工種 第0029号表 |
| 現場打ち集水桝 3<br>G1-B900-L900-H1200 |    |   |     |     |     |            |
|                                 | 1  |   | 箇所  |     |     | 工種 第0030号表 |
| 現場打ち集水桝 4<br>G1-B900-L900-H900  |    |   |     |     |     |            |
|                                 | 1  |   | 箇所  |     |     | 工種 第0031号表 |
| 現場打ち集水桝 5<br>G1-B900-L900-H700  |    |   |     |     |     |            |
|                                 | 1  |   | 箇所  |     |     | 工種 第0032号表 |
| 現場打ち集水桝 6<br>G1-B900-L900-H1200 |    |   |     |     |     |            |
|                                 | 1  |   | 箇所  |     |     | 工種 第0033号表 |



( 工事費内訳書 )

＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など              | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|---------------------------------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 現場打ち集水桝 7<br>G1-B900-L900-H1200 |     |     |     |     |            |
|                                 | 1   | 箇所  |     |     | 工種 第0034号表 |
| 現場打ち集水桝10<br>B700-L700-H700     |     |     |     |     |            |
|                                 | 1   | 箇所  |     |     | 工種 第0035号表 |
| 法面工                             |     |     |     |     |            |
|                                 |     | 式   |     |     |            |
| 植生工                             |     |     |     |     |            |
|                                 |     | 式   |     |     |            |
| 植生シート                           |     |     |     |     |            |
|                                 | 210 | m 2 |     |     | 工種 第0036号表 |
| 構造物撤去工                          |     |     |     |     |            |
|                                 |     | 式   |     |     |            |
| 構造物取壊し工                         |     |     |     |     |            |
|                                 |     | 式   |     |     |            |
| コンクリート構造物取壊し                    |     |     |     |     |            |
|                                 | 25  | m 3 |     |     | 工種 第0037号表 |
| 運搬処理工                           |     |     |     |     |            |
|                                 |     | 式   |     |     |            |

( 工事費内訳書 )

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 殻運搬<br>コンクリート(鉄筋)殻 |     |     |     |     |            |
|                    | 49  | m 3 |     |     | 工種 第0038号表 |
| 殻処分                |     |     |     |     |            |
|                    | 122 | t   |     |     | 工種 第0039号表 |
| 付帯工                |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 付帯工                |     |     |     |     |            |
|                    |     | 式   |     |     |            |
| 付帯工                |     |     |     |     |            |
|                    | 1   | 式   |     |     | 工種 第0040号表 |
| ** 直接工事費 **        |     |     |     |     |            |
|                    |     |     |     |     |            |
| ** 共通仮設費率計算額 **    |     |     |     |     |            |
|                    |     |     |     |     |            |
| ** 共通仮設費計 **       |     |     |     |     |            |
|                    |     |     |     |     |            |
| ** 純工事費 **         |     |     |     |     |            |
|                    |     |     |     |     |            |

( 工事費内訳書 )

# \*\*\* 本工事費 \*\*\*

頁0-0011

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など                  | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|-------------------------------------|---|---|-----|-----|-----|-----|
| ** 現場管理<br>費 **                     |   |   |     |     |     |     |
|                                     |   |   |     |     |     |     |
| ** 工事原価 **                          |   |   |     |     |     |     |
|                                     |   |   |     |     |     |     |
| * 一般管理費<br>等 *                      |   |   |     |     |     |     |
|                                     |   |   |     |     |     |     |
| ** 工事価格計 **                         |   |   |     |     |     |     |
|                                     |   |   |     |     |     |     |
| ** 消費税等<br>相当額計 **                  |   |   |     |     |     |     |
|                                     |   |   |     |     |     |     |
| ** 工事費計 **                          |   |   |     |     |     |     |
|                                     |   |   |     |     |     |     |
| ( 参考 ) 予定<br>価格に占める<br>法定福利費概<br>算額 |   |   |     |     |     |     |
|                                     |   |   |     |     |     |     |
|                                     |   |   |     |     |     |     |
|                                     |   |   |     |     |     |     |

掘削

工 種 明 細 表

工種 第0001号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など              |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|-------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 掘削<br>土砂 5,000m3未満<br>オープンカット |  |     |     |     |     |               |
|                               |  | 1   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0003号表 |
| *** 単位当り ***                  |  |     |     |     |     |               |
|                               |  | 1   | m 3 |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0002号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など   |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 路体（築堤）盛土<br>2.5m未満 |  |     |     |     |     |               |
|                    |  | 1   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0004号表 |
| *** 単位当り ***       |  |     |     |     |     |               |
|                    |  | 1   | m 3 |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |
|                    |  |     |     |     |     |               |

法面整形（切土部）

工 種 明 細 表

工種 第0003号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など      |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|-----------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 法面整形<br>切土部<br>現場制約なし |  |     |     |     |     |               |
|                       |  | 1   | m 2 |     |     | 施工 第0 -0005号表 |
| * * * 単位当り * * *      |  |     |     |     |     |               |
|                       |  | 1   | m 2 |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |
|                       |  |     |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0004号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など       |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|------------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 法面整形<br>盛土部<br>法面締固めあり |  |     |     |     |     |               |
|                        |  | 1   | m 2 |     |     | 施工 第0 -0006号表 |
| * * * 単位当り * * *       |  |     |     |     |     |               |
|                        |  | 1   | m 2 |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |
|                        |  |     |     |     |     |               |

整地

工 種 明 細 表

工種 第0005号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 整地<br>残土受入れ地での処理 |  |     |     |     |     |               |
|                  |  | 1   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0007号表 |
| * * * 単位当り * * * |  |     |     |     |     |               |
|                  |  | 1   | m 3 |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |



工 種 明 細 表

工種 第0006号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                                     |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 土砂等運搬<br>標準 DID区間なし 1.0km以下<br>バックホ 山積0.8m3(平積0.6m3) |  |     |     |     |     |               |
|  |  | 1   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0008号表 |
| *** 単位当り ***   |  |     |     |     |     |               |
|  |  | 1   | m 3 |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |

置換

工 種 明 細 表

工種 第0007号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など             |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 土材料                          |  |     |     |     |     |               |
|                              |  | 1.2 | m 3 |     |     | 施工 第0 -0009号表 |
| 路床盛土<br>4.0m以上<br>10,000m3未満 |  |     |     |     |     |               |
|                              |  | 1   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0010号表 |
| *** 単位当り ***                 |  |     |     |     |     |               |
|                              |  | 1   | m 3 |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |

不陸整正

工 種 明 細 表

工種 第0008号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 不陸整正<br>補足材料なし   |  |     |     |     |     |               |
|                  |  | 1   | m 2 |     |     | 施工 第0 -0011号表 |
| * * * 単位当り * * * |  |     |     |     |     |               |
|                  |  | 1   | m 2 |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |

上層路盤（車道・路肩部）

# 工 種 明 細 表

工種 第0009号表

頁0-0020

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                         |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 上層路盤（車道・路肩部）<br>粒度調整碎石<br>全仕上り厚 1 0 0 mm |  |     |     |     |     |               |
|  |  | 1   | m 2 |     |     | 施工 第0 -0012号表 |
| * * * 単位当り * * *                         |  |     |     |     |     |               |
|  |  | 1   | m 2 |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |

表層（車道・路肩部）

工 種 明 細 表

工種 第0010号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                     |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--------------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 表層（車道・路肩部）<br>3.0m超<br>平均仕上り厚 5 0 mm |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  | 1   | m 2 |     |     | 施工 第0 -0013号表 |
| * * * 単位当り * * *                     |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  | 1   | m 2 |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |
|                                      |  |     |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0011号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など             |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版<br>15cm以下 |  |     |     |     |     | 施工 第0 -0014号表 |
|                              |  | 1   | m   |     |     |               |
| *** 単位当り ***                 |  |     |     |     |     |               |
|                              |  | 1   | m   |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |
|                              |  |     |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0012号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など            |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|-----------------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 舗装版破碎<br>アスファルト舗装版<br>障害等なし |  |     |     |     |     |               |
|                             |  | 1   | m 2 |     |     | 施工 第0 -0015号表 |
| * * * 単位当り * * *            |  |     |     |     |     |               |
|                             |  | 1   | m 2 |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |

殻運搬

工 種 明 細 表

工種 第0013号表

アスファルト舗装殻

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など   |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 殻運搬<br>舗装版破碎 DID区間なし 11.5km以下<br>機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) |  |     |     |     |     |               |
|  |  | 1   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0016号表 |
| * * * 単位当り * * *   |  |     |     |     |     |               |
|  |  | 1   | m 3 |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |



殻処分

# 工種明細表

工種 第0014号表

頁0-0025

[illegible]

中 野 市

舗装版破碎

工 種 明 細 表

工種 第0015号表

コンクリート舗装版 t=10cm

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など            |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|-----------------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 舗装版破碎<br>コンクリート舗装版<br>障害等なし |  |     |     |     |     | 施工 第0 -0018号表 |
|                             |  | 1   | m 2 |     |     |               |
| *** 単位当り ***                |  |     |     |     |     |               |
|                             |  | 1   | m 2 |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |
|                             |  |     |     |     |     |               |

床掘り

工 種 明 細 表

工種 第0016号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 床掘り<br>土砂<br>小規模 |  |     |     |     |     |               |
|                  |  | 1   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0019号表 |
| *** 単位当り ***     |  |     |     |     |     |               |
|                  |  | 1   | m 3 |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |

埋戻し

工 種 明 細 表

工種 第0017号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 埋戻し<br>小規模<br>土砂 |  |     |     |     |     |               |
|                  |  | 1   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0020号表 |
| *** 単位当り ***     |  |     |     |     |     |               |
|                  |  | 1   | m 3 |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|------------------|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 基面整正             |     |     |     |     |               |
|                  | 1   | m 2 |     |     | 施工 第0 -0021号表 |
| * * * 単位当り * * * |     |     |     |     |               |
|                  | 1   | m 2 |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |
|                  |     |     |     |     |               |

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                    |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|-------------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| プレキャストL形側溝（製品長0．6m）<br>据付<br>基礎碎石あり |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  | 1   | m   |     |     | 施工 第0 -0022号表 |
| *** 単位当り ***                        |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  | 1   | m   |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |
|                                     |  |     |     |     |     |               |

## 自由勾配側溝

## 工 種 明 細 表

工種 第0020号表

頁0-0031

縦断用 300×300×2000

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                              |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 排水構造物工 自由勾配側溝<br>縦断用 300×300×2000<br>基礎碎石施工あり |  |     |     |     |     |               |
|   |  | 1   | m   |     |     | 施工 第0 -0023号表 |
| *** 単位当り ***                                  |  |     |     |     |     |               |
|   |  | 1   | m   |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |

## 自由勾配側溝

## 工 種 明 細 表

工種 第0021号表

頁0-0032

縦断用 300×700×2000

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                              |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 排水構造物工 自由勾配側溝<br>縦断用 300×700×2000<br>基礎碎石施工あり |  |     |     |     |     |               |
|   |  | 1   | m   |     |     | 施工 第0 -0024号表 |
| *** 単位当り ***                                  |  |     |     |     |     |               |
|   |  | 1   | m   |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |



## 自由勾配側溝

## 工 種 明 細 表

工種 第0022号表

頁0-0033

縦断用 400×400×2000

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                              |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 排水構造物工 自由勾配側溝<br>縦断用 400×400×2000<br>基礎碎石施工あり |  |     |     |     |     |               |
|   |  | 1   | m   |     |     | 施工 第0 -0025号表 |
| *** 単位当り ***                                  |  |     |     |     |     |               |
|   |  | 1   | m   |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0023号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                           |  | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|--|---|---|-----|-----|-----|---------------|
| 排水構造物工 蓋版据付<br>グレーチング蓋版各種<br>4 0 k g / 枚以下 |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  | 1 |   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0026号表 |
| * * * 単位当り * * *                           |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  | 1 |   | 枚   |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0024号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                                       |  | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|--|---|---|-----|-----|-----|---------------|
| 排水構造物工 蓋版据付<br>自由勾配側溝用コンクリート蓋<br>車道用 幅 3 0 0 用 長 5 0 0 |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  | 1 |   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0027号表 |
| *** 単位当り ***   |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  | 1 |   | 枚   |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |
|  |  |   |   |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0025号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                           |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 排水構造物工 蓋版据付<br>グレーチング蓋版各種<br>4 0 k g / 枚以下 |  |     |     |     |     |               |
|  |  | 1   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0028号表 |
| * * * 単位当り * * *                           |  |     |     |     |     |               |
|  |  | 1   | 枚   |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0026号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                                |  | 数 | 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|--|---|---|-----|-----|-----|---------------|
| 排水構造物工 蓋版据付<br>自由勾配側溝用コンクリート蓋<br>車道用 幅400用 長500 |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  | 1 |   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0029号表 |
| *** 単位当り ***                                    |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  | 1 |   | 枚   |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |
|   |  |   |   |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0027号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など              |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|-------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 暗渠排水管<br>据付<br>波状管及び網状管継手材料費要 |  |     |     |     |     |               |
|                               |  | 1   | m   |     |     | 施工 第0 -0030号表 |
| *** 単位当り ***                  |  |     |     |     |     |               |
|                               |  | 1   | m   |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |
|                               |  |     |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0028号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                                | 数 量  | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|------|-----|-----|-----|---------------|
| 鉄筋コンクリート台付管<br>据付<br>600mm                      |      |     |     |     | 施工 第0 -0031号表 |
|   | 1    | m   |     |     |               |
| 調整モルタル<br>1：3 普通                                |      |     |     |     |               |
|   | 0.01 | m 3 |     |     |               |
| 基礎碎石<br>12.5cmを超え17.5cm以下<br>再生クラッシャラン RC - 4 0 |      |     |     |     | 施工 第0 -0032号表 |
|   | 0.65 | m 2 |     |     |               |
| *** 単位当り ***                                    |      |     |     |     |               |
|   | 1    | m   |     |     |               |
|   |      |     |     |     |               |
|   |      |     |     |     |               |
|   |      |     |     |     |               |
|   |      |     |     |     |               |
|   |      |     |     |     |               |
|   |      |     |     |     |               |
|   |      |     |     |     |               |
|   |      |     |     |     |               |
|   |      |     |     |     |               |
|   |      |     |     |     |               |

現場打ち集水桝 2

工 種 明 細 表

工種 第0029号表

G1-B900-L900-H1200

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 現場打ち集水桝・街渠桝（本体）<br>18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）<br>1.09m3を超え1.15m3以下<br>一般養生・特殊養生(練炭) |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 箇所  |     |     | 施工 第0 -0033号表 |
| 排水構造物工 蓋版据付<br>グレーチング蓋版 900×900<br>40を超え170kg / 枚以下                                |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0034号表 |
| 足掛金具<br>298mm 12.7   |     |     |     |     |               |
|  | 2   | 個   |     |     |               |
| *** 単位当り ***   |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 箇所  |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |



現場打ち集水桝 3

工 種 明 細 表

工種 第0030号表

G1-B900-L900-H1200

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 現場打ち集水桝・街渠桝（本体）<br>18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）<br>1.09m3を超え1.15m3以下<br>一般養生・特殊養生(練炭) |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 箇所  |     |     | 施工 第0 -0033号表 |
| 排水構造物工 蓋版据付<br>グレーチング蓋版 900×900<br>40を超え170kg / 枚以下                                |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0034号表 |
| 足掛金具<br>298mm 12.7   |     |     |     |     |               |
|  | 2   | 個   |     |     |               |
| *** 単位当り ***   |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 箇所  |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |

現場打ち集水桝 4

工 種 明 細 表

工種 第0031号表

G1-B900-L900-H900

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 現場打ち集水桝・街渠桝（本体）<br>18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）<br>0.61m3を超え0.65m3以下<br>一般養生・特殊養生(練炭) |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 箇所  |     |     | 施工 第0 -0035号表 |
| 排水構造物工 蓋版据付<br>グレーチング蓋版 900×900<br>40を超え170kg / 枚以下                                |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0034号表 |
| 足掛金具<br>298mm 12.7   |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 個   |     |     |               |
| *** 単位当り ***   |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 箇所  |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |

現場打ち集水桝 5

工 種 明 細 表

工種 第0032号表

G1-B900-L900-H700

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 現場打ち集水桝・街渠桝（本体）<br>18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ B B ）<br>0.49m3を超え0.52m3以下<br>一般養生・特殊養生(練炭) |     |     |     |     |               |
|   | 1   | 箇所  |     |     | 施工 第0 -0036号表 |
| 排水構造物工 蓋版据付<br>グレーチング蓋版 900×900<br>40を超え170kg / 枚以下                                   |     |     |     |     |               |
|   | 1   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0034号表 |
| *** 単位当り ***  |     |     |     |     |               |
|   | 1   | 箇所  |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |

現場打ち集水桝 6

工 種 明 細 表

工種 第0033号表

G1-B900-L900-H1200

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 現場打ち集水桝・街渠桝（本体）<br>18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ B B ）<br>1.09m3を超え1.15m3以下<br>一般養生・特殊養生(練炭) |     |     |     |     |               |
|   | 1   | 箇所  |     |     | 施工 第0 -0033号表 |
| 排水構造物工 蓋版据付<br>グレーチング蓋版 900×900<br>40を超え170kg / 枚以下                                   |     |     |     |     |               |
|   | 1   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0034号表 |
| 足掛金具<br>298mm 12.7  |     |     |     |     |               |
|   | 2   | 個   |     |     |               |
| *** 単位当り ***  |     |     |     |     |               |
|   | 1   | 箇所  |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |

現場打ち集水桝 7

工 種 明 細 表

工種 第0034号表

G1-B900-L900-H1200

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 現場打ち集水桝・街渠桝（本体）<br>18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ B B ）<br>1.09m3を超え1.15m3以下<br>一般養生・特殊養生(練炭) |     |     |     |     |               |
|   | 1   | 箇所  |     |     | 施工 第0 -0033号表 |
| 排水構造物工 蓋版据付<br>グレーチング蓋版 900×900<br>40を超え170kg / 枚以下                                   |     |     |     |     |               |
|   | 1   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0034号表 |
| 足掛金具<br>298mm 12.7  |     |     |     |     |               |
|   | 2   | 個   |     |     |               |
| *** 単位当り ***  |     |     |     |     |               |
|   | 1   | 箇所  |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |
|   |     |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0035号表

B700-L700-H700

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など   | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 現場打ち集水桝・街渠桝（本体）<br>18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）<br>0.24m3を超え0.26m3以下<br>一般養生・特殊養生(練炭) |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 箇所  |     |     | 施工 第0 -0037号表 |
| 排水構造物工 蓋版据付<br>グレーチング蓋版 700×700<br>40を超え170kg / 枚以下                                |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 枚   |     |     | 施工 第0 -0038号表 |
| *** 単位当り ***   |     |     |     |     |               |
|  | 1   | 箇所  |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |
|  |     |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0036号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                   |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|------------------------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 法面工 人力施工による植生工<br>植生シート工 肥料袋無（標準品） |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  | 1   | m 2 |     |     | 施工 第0 -0039号表 |
| * * * 単位当り * * *                   |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  | 1   | m 2 |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |
|                                    |  |     |     |     |     |               |

工 種 明 細 表

工種 第0037号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                       |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|--|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 構造物とりこわし<br>鉄筋構造物 機械施工<br>低騒音・低振動対策 不要 |  |     |     |     |     |               |
|  |  | 1   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0040号表 |
| * * * 単位当り * * *                       |  |     |     |     |     |               |
|  |  | 1   | m 3 |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |
|  |  |     |     |     |     |               |



殻運搬

工 種 明 細 表

工種 第0038号表

コンクリート(鉄筋)殻

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など                                  |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| 殻運搬<br>コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし<br>機械積込 DID区間なし 8.0km以下 |  |     |     |     |     |               |
|   |  | 1   | m 3 |     |     | 施工 第0 -0041号表 |
| * * * 単位当り * * *                                  |  |     |     |     |     |               |
|   |  | 1   | m 3 |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |
|   |  |     |     |     |     |               |

殻処分

工 種 明 細 表

工種 第0039号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|------------------|--|-----|-----|-----|-----|---------------|
| * 処分費等 *         |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
| 処分費              |  |     |     |     |     |               |
|                  |  | 1   | t   |     |     | 施工 第0 -0042号表 |
| * * * 単位当り * * * |  |     |     |     |     |               |
|                  |  | 1   | t   |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |
|                  |  |     |     |     |     |               |

付帯工

工 種 明 細 表

工種 第0040号表

| 工 種 ・ 施 工 名 称 など |  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|------------------|--|-----|-----|-----|-----|------------|
| 付帯工              |  |     |     |     |     | 科目 第0001号表 |
|                  |  | 1   | 式   |     |     |            |
| *** 単位当り ***     |  |     |     |     |     |            |
|                  |  | 1   | 式   |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |
|                  |  |     |     |     |     |            |

付帯工

## 科目内訳表

科目 第0001号表

頁0-0052

1

| 施 工 名 称 な ど   | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考           |
|---|-----|----------------|-----|-----|---------------|
| コンクリート 小型構造物<br>一般養生<br>夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ<br>人力打設 | 4   | m <sup>3</sup> |     |     | 施工 第0 -0001号表 |
| ガードレール設置工（塗装）<br>Gr - C - 2 B Co建込                  | 5   | m              |     |     |               |
| ガードレール撤去工<br>Gr - A , B , C - 2 B Co建込              | 5   | m              |     |     | 施工 第0 -0002号表 |
| *** 単位当り ***  | 1   |                |     |     |               |
|   |     |                |     |     |               |
|   |     |                |     |     |               |
|   |     |                |     |     |               |
|   |     |                |     |     |               |
|   |     |                |     |     |               |
|   |     |                |     |     |               |

中 野 市

# 施 工 内 訳 表

頁0-0053

コンクリート 小型構造物

一般養生

機械構成比：

労務構成比：

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

人力打設

市場単価構成比：

1  
標準単価：

m 3 当り

施工 第0 -0001号表

| 代 表 機 労 材 規 格                                   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                       | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|---|----------|-----|
| 普通作業員   |     | 人   |     | 普通作業員                                     |          |     |
| 土木一般世話役   |     | 人   |     | 土木一般世話役                                   |          |     |
| 特殊作業員   |     | 人   |     | 特殊作業員                                     |          |     |
| 生コン 1 8 - 8 - 4 0 - B B<br>( W / C = 5 5 % 以下 ) |     | m 3 |     | 生コンクリート<br>2 4 - 1 2 - 2 5 高炉 W / C 5 5 % |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価                                      |          |     |
| *** 単位当り ***                                    |     |     |     |   |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0054

コンクリート 小型構造物

一般養生

機械構成比：

労務構成比：

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

材料構成比：

人力打設

市場単価構成比：

施工 第0 -0001号表

1  
標準単価：

m 3 当り

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|--|----------|-----|
| 構造物種別：小型構造物<br>養生工の種類：一般養生<br>コンクリート種類： 高炉（ B B ）<br>生コンクリート小型車割増：小型車割増なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |     |     | 打設工法：人力打設<br>現場内小運搬の有無：現場内小運搬なし<br>コンクリート規格：18-8-40(W/C=55%以下)<br>生コンクリート夜間割増：夜間割増なし |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0055

## ガードレール撤去工

Gr - A, B, C - 2 B Co 建达

施工 第0 -0002号表

1 m 当り

[illegible]

中 野 市

# 施 工 内 訳 表

頁0-0056

掘削  
土砂 5,000m3未満

オープンカット

施工 第0 -0003号表

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                         | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                             | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---------------------------------------|-----|-----|-----|---|----------|-----|
| バックホウ（クローラ型）[標準型]<br>超低騒音・排ガス3次       |     | 供用日 |     | バックホウ（クローラ型）[標準型]<br>超低騒音・排ガス3次                 |          |     |
| 運転手（特殊）                               |     | 人   |     | 運転手（特殊）   |          |     |
| 軽油                                    |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油                                   |          |     |
| 積算単価                                  |     | 式   |     | 積算単価  |          |     |
| *** 単位当り ***                          |     |     |     |   |          |     |
| 土質：土砂<br>押土の有無：押土なし<br>施工数量：5,000m3未満 |     |     |     | 施工方法：オープンカット<br>障害の有無：障害なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |



# 施 工 内 訳 表

頁0-0057

路体（築堤）盛土

施工 第0 -0004号表

2.5m未満

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格    | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| 振動ローラ〔ハンドガイド式〕賃料 |     | 日   |     | 振動ローラ〔ハンドガイド式〕賃料    |          |     |
| 普通作業員            |     | 人   |     | 普通作業員               |          |     |
| 特殊作業員            |     | 人   |     | 特殊作業員               |          |     |
| 軽油               |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油       |          |     |
| 積算単価             |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |
| *** 単位当り ***     |     |     |     |                     |          |     |

施 工 内 訳 表

頁0-0058

路体（築堤）盛土  
2.5m未満

施工 第0 -0004号表

1

m 3 当り

| 機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：                      標準単価： |     |     |     |                     |          |     |
|---|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| 代 表 機 労 材 規 格   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
| 施工幅員：2.5m未満   |     |     |     |                     |          |     |
|   |     |     |     |                     |          |     |
|   |     |     |     |                     |          |     |
|   |     |     |     |                     |          |     |
|   |     |     |     |                     |          |     |
|   |     |     |     |                     |          |     |
|   |     |     |     |                     |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0059

法面整形  
切土部

現場制約なし

施工 第0 -0005号表

1  
標準単価:

m 2 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

| 代 表 機 労 材 規 格                  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--------------------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| バックホウ [ クローラ型 ] 賃料<br>～排ガス2014 |     | 日   |     | バックホウ [ クローラ型 ] 賃料  |          |     |
| 普通作業員                          |     | 人   |     | 普通作業員               |          |     |
| 運転手 ( 特殊 )                     |     | 人   |     | 運転手 ( 特殊 )          |          |     |
| 土木一般世話役                        |     | 人   |     | 土木一般世話役             |          |     |
| 軽油                             |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油       |          |     |
| 積算単価                           |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |

施 工 内 訳 表

頁0-0060

法面整形

切土部

機械構成比：

労務構成比：

現場制約なし

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0005号表

1  
標準単価：

m 2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                 | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                 | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-------------------------------|-----|-----|-----|-------------------------------------|----------|-----|
| *** 単位当り ***                  |     |     |     |                                     |          |     |
| 整形箇所：切土部<br>土質：ㄠ質土、砂及び砂質土、粘性土 |     |     |     | 現場制約の有無：現場制約なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |
|                               |     |     |     |                                     |          |     |
|                               |     |     |     |                                     |          |     |
|                               |     |     |     |                                     |          |     |
|                               |     |     |     |                                     |          |     |
|                               |     |     |     |                                     |          |     |

施 工 内 訳 表

頁0-0061

法面整形

盛土部

機械構成比：

労務構成比：

法面締固めあり

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0006号表

1  
標準単価：

m 2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                      | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|------------------------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| バックホウ [ クローラ型 ] 賃料<br>～排ガス 2 0 1 4 |     | 日   |     | バックホウ [ クローラ型 ] 賃料  |          |     |
| 普通作業員                              |     | 人   |     | 普通作業員               |          |     |
| 運転手 ( 特殊 )                         |     | 人   |     | 運転手 ( 特殊 )          |          |     |
| 土木一般世話役                            |     | 人   |     | 土木一般世話役             |          |     |
| 軽油                                 |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油       |          |     |
| 積算単価                               |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0062

法面整形

盛土部

機械構成比：

労務構成比：

法面締固めあり

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0006号表

1  
標準単価：

m 2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                                   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                                | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|--|----------|-----|
| *** 単位当り ***                                    |     |     |     |  |          |     |
| 整形箇所：盛土部<br>現場制約の有無：現場制約なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |     |     | 法面締固めの有無：法面締固めあり<br>土質： <del>は</del> 質土、砂及び砂質土、粘性土 |          |     |
|   |     |     |     |  |          |     |
|   |     |     |     |  |          |     |
|   |     |     |     |  |          |     |
|   |     |     |     |  |          |     |
|   |     |     |     |  |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0063

整地  
残土受入れ地での処理

施工 第0 -0007号表

1 m 3 当り

| 機械構成比：                     |  | 労務構成比： |     | 材料構成比： |                     | 市場単価構成比： |          | 標準単価： |  |
|----------------------------|--|--------|-----|--------|---------------------|----------|----------|-------|--|
| 代 表 機 労 材 規 格              |  | 構成比    | 単 位 | 単 価    | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) |          | 単価(東京地区) | 備 考   |  |
| バックホウ〔クローラ型〕賃料<br>～排ガス2014 |  |        | 日   |        | バックホウ〔クローラ型〕賃料      |          |          |       |  |
| 運転手（特殊）                    |  |        | 人   |        | 運転手（特殊）             |          |          |       |  |
| 軽油                         |  |        | L   |        | 軽油<br>パトロール給油       |          |          |       |  |
| 積算単価                       |  |        | 式   |        | 積算単価                |          |          |       |  |
| *** 単位当り ***               |  |        |     |        |                     |          |          |       |  |
| 作業区分：残土受入れ地での処理            |  |        |     |        |                     |          |          |       |  |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0064

土砂等運搬

標準 DID区間なし 1.0km以下

バックホウ 山積0.8m3(平積0.6m3)

施工 第0 -0008号表

1

m3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                                   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)   | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|---|----------|-----|
| ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]                         |     | 供用日 |     | ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   |          |     |
| 運転手 (一般)  |     | 人   |     | 運転手 (一般)  |          |     |
| 軽油  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油   |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価  |          |     |
| *** 単位当り ***                                    |     |     |     |   |          |     |
| 土砂等発生現場：標準<br>土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む)<br>運搬距離：1.0km以下 |     |     |     | 積込機種・規格：バックホウ 山積0.8m3(平積0.6m3)<br>DID区間の有無：DID区間なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |



土材料

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0009号表

機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：                      標準単価：                      1                      m 3                      当り

| 代 表 機 労 材 規 格          | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)    | 単価(東京地区) | 備 考 |
|------------------------|-----|-----|-----|------------------------|----------|-----|
| 購入土<br>再生クラッシャーランRC-40 |     | m 3 |     | 購入土<br>再生クラッシャーランRC-40 |          |     |
| *** 単位当り ***           |     |     |     |                        |          |     |
|                        |     |     |     |                        |          |     |
|                        |     |     |     |                        |          |     |
|                        |     |     |     |                        |          |     |
|                        |     |     |     |                        |          |     |
|                        |     |     |     |                        |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0066

路床盛土

4.0m以上

10,000m3未満

施工 第0 -0010号表

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                         | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---------------------------------------|-----|-----|-----|--------------------------|----------|-----|
| ブルドーザ [ 湿地 ] 賃料<br>～ 低騒・排ガス 3 次       |     | 日   |     | ブルドーザ [ 湿地 ] 賃料          |          |     |
| 振動ローラ [ フラットシングルドラム ] 賃料<br>～ 排ガス 3 次 |     | 日   |     | 振動ローラ [ フラットシングルドラム ] 賃料 |          |     |
| 運転手 ( 特殊 )                            |     | 人   |     | 運転手 ( 特殊 )               |          |     |
| 普通作業員                                 |     | 人   |     | 普通作業員                    |          |     |
| 軽油                                    |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油            |          |     |
| 積算単価                                  |     | 式   |     | 積算単価                     |          |     |

施 工 内 訳 表

頁0-0067

路床盛土

4.0m以上

機械構成比：

労務構成比：

10,000m3未満

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0010号表

1

m 3 当り

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格             | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---------------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| *** 単位当り ***              |     |     |     |                     |          |     |
| 施工幅員：4.0m以上<br>障害の有無：障害なし |     |     |     | 施工数量：10,000m3未満     |          |     |
|                           |     |     |     |                     |          |     |
|                           |     |     |     |                     |          |     |
|                           |     |     |     |                     |          |     |
|                           |     |     |     |                     |          |     |
|                           |     |     |     |                     |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0068

不陸整正  
補足材料なし  
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0011号表

1  
標準単価：

m 2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格            | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)   | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--------------------------|-----|-----|-----|-----------------------|----------|-----|
| モータグレーダ[土工用]<br>排ガス2次    |     | 供用日 |     | モータグレーダ[土工用]<br>排ガス2次 |          |     |
| ロードローラ[マカダム]<br>排ガス2次    |     | 供用日 |     | ロードローラ[マカダム]<br>排ガス2次 |          |     |
| タイヤローラ賃料<br>～超低・～排ガス2011 |     | 日   |     | タイヤローラ賃料              |          |     |
| 運転手(特殊)                  |     | 人   |     | 運転手(特殊)               |          |     |
| 特殊作業員                    |     | 人   |     | 特殊作業員                 |          |     |
| 普通作業員                    |     | 人   |     | 普通作業員                 |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0069

不陸整正  
補足材料なし  
機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0011号表

1  
標準単価：

m 2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|----------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| 土木一般世話役        |     | 人   |     | 土木一般世話役             |          |     |
| 軽油             |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油       |          |     |
| 積算単価           |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |
| *** 単位当り ***   |     |     |     |                     |          |     |
| 補足材料の有無：補足材料なし |     |     |     | 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ   |          |     |
|                |     |     |     |                     |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0070

上層路盤（車道・路肩部）

粒度調整砕石

機械構成比：

労務構成比：

全仕上り厚 1 0 0 mm

材料構成比：

市場単価構成比：

1  
標準単価：

m 2 当り

施工 第0 -0012号表

| 代 表 機 労 材 規 格            | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)     | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--------------------------|-----|-----|-----|-------------------------|----------|-----|
| モータグレーダ〔土工用〕<br>排ガス 2 次  |     | 供用日 |     | モータグレーダ〔土工用〕<br>排ガス 2 次 |          |     |
| ロードローラ〔マカダム〕<br>排ガス 2 次  |     | 供用日 |     | ロードローラ〔マカダム〕<br>排ガス 2 次 |          |     |
| タイヤローラ賃料<br>～超低・～排ガス2011 |     | 日   |     | タイヤローラ賃料                |          |     |
| 運転手（特殊）                  |     | 人   |     | 運転手（特殊）                 |          |     |
| 特殊作業員                    |     | 人   |     | 特殊作業員                   |          |     |
| 普通作業員                    |     | 人   |     | 普通作業員                   |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0071

上層路盤（車道・路肩部）

粒度調整碎石

機械構成比：

労務構成比：

全仕上り厚 1 0 0 mm

材料構成比：

市場単価構成比：

1  
標準単価：

m 2 当り

施工 第0 -0012号表

| 代 表 機 労 材 規 格                               | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                        | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|--|----------|-----|
| 土木一般世話役                                     |     | 人   |     | 土木一般世話役                                    |          |     |
| 粒調碎石 2 5 mm以下                               |     | m 3 |     | 再生粒度調整碎石<br>R M - 4 0                      |          |     |
| 軽油  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油                              |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価                                       |          |     |
| *** 単位当り ***                                |     |     |     |  |          |     |
| 材料：粒度調整碎石<br>施工区分：1層施工<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |     |     | 全仕上り厚(mm)：100<br>材料(粒度調整碎石)：粒度調整碎石 M - 2 5 |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0072

表層（車道・路肩部）

3.0m超

平均仕上り厚 5 0 mm

施工 第0 -0013号表

1

m 2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                              | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|--------------------------|----------|-----|
| アスファルトフィニッシャ [ ホイール ] 賃料<br>～ 低騒・～ 排ガス2014 |     | 日   |     | アスファルトフィニッシャ [ ホイール ] 賃料 |          |     |
| タイヤローラ賃料<br>～ 超低・～ 排ガス2011                 |     | 日   |     | タイヤローラ賃料                 |          |     |
| ロードローラ [ マカダム ] 賃料<br>～ 超低・～ 排ガス 2 次       |     | 日   |     | ロードローラ [ マカダム ] 賃料       |          |     |
| 普通作業員                                      |     | 人   |     | 普通作業員                    |          |     |
| 特殊作業員                                      |     | 人   |     | 特殊作業員                    |          |     |
| 運転手（特殊）                                    |     | 人   |     | 運転手（特殊）                  |          |     |



# 施 工 内 訳 表

頁0-0073

表層（車道・路肩部）

3.0m超

平均仕上り厚 5 0 mm

施工 第0 -0013号表

1

m 2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                               | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)          | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|------------------------------|----------|-----|
| 土木一般世話役                                     |     | 人   |     | 土木一般世話役                      |          |     |
| 再生アスファルト混合物<br>密粒度（ 2 0 F ） [ 再生材 混入率50%以下] |     | t   |     | アスファルト混合物<br>密粒度（ 2 0 ）      |          |     |
| アスファルト乳剤<br>P K - 3 プライムコート用                |     | L   |     | アスファルト乳剤<br>P K - 3 プライムコート用 |          |     |
| 軽油  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油                |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価                         |          |     |
| *** 単位当り ***                                |     |     |     |                              |          |     |

施 工 内 訳 表

表層（車道・路肩部）

施工 第0 -0013号表

3.0m超 平均仕上り厚 5 0 mm 1 m 2 当り

機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|--|----------|-----|
| 平均幅員：3.0m超<br>標準締固め後密度：2.35t/m3<br>材料：再生 密粒度（ 2 0 F ）<br>アスファルト混合物小型車割増：小型車割増なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |     |     | 1層当り平均仕上り厚(mm)：50<br>瀝青材料種類：ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ<br>瀝青材料種類：ﾌﾟﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3<br>アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0075

舗装版切断  
アスファルト舗装版  
機械構成比：

労務構成比：

15cm以下

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0014号表

1  
標準単価：

m 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                               | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                         | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|---|----------|-----|
| コンクリートカッタ [ バキューム式・湿式 ]                     |     | 供用日 |     | コンクリートカッタ [ バキューム式・湿式 ]                     |          |     |
| 特殊作業員                                       |     | 人   |     | 特殊作業員                                       |          |     |
| 土木一般世話役                                     |     | 人   |     | 土木一般世話役                                     |          |     |
| 普通作業員                                       |     | 人   |     | 普通作業員                                       |          |     |
| ブレード ( コンクリートカッタ )<br>径 2 2 インチ ( 5 6 c m ) |     | 枚   |     | ブレード ( コンクリートカッタ )<br>径 2 2 インチ ( 5 6 c m ) |          |     |
| ガソリン  |     | L   |     | ガソリン<br>レギュラー スタンド                          |          |     |

施工内訳表

舗装版切断  
アスファルト舗装版  
機械構成比：

15cm以下

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0014号表

1  
標準単価：

m 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                        | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| 積算単価                                 |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |
| *** 単位当り ***                         |     |     |     |                     |          |     |
| 舗装版種別：アスファルト舗装版<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |     |     | アスファルト舗装版厚：15cm以下   |          |     |
|                                      |     |     |     |                     |          |     |
|                                      |     |     |     |                     |          |     |
|                                      |     |     |     |                     |          |     |
|                                      |     |     |     |                     |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0077

舗装版破碎  
アスファルト舗装版  
機械構成比：

障害等なし

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0015号表

標準単価：  
1

m 2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|------------------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| バックホウ [ クローラ型 ] 賃料<br>～排ガス3次 |     | 日   |     | バックホウ [ クローラ型 ] 賃料  |          |     |
| 土木一般世話役                      |     | 人   |     | 土木一般世話役             |          |     |
| 運転手 ( 特殊 )                   |     | 人   |     | 運転手 ( 特殊 )          |          |     |
| 普通作業員                        |     | 人   |     | 普通作業員               |          |     |
| 軽油                           |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油       |          |     |
| 積算単価                         |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |

施 工 内 訳 表

頁0-0078

施工 第0 -0015号表

舗装版破碎  
アスファルト舗装版  
機械構成比：

障害等なし

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1  
標準単価：

m 2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                              | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|--|----------|-----|
| *** 単位当り ***   |     |     |     |  |          |     |
| 舗装版種別：アスファルト舗装版<br>騒音振動対策：騒音振動対策不要<br>積込作業の有無：積込作業あり |     |     |     | 障害等の有無：障害等なし<br>舗装版厚：15cm以下<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0079

殻運搬

舗装版破碎 DID区間なし 11.5km以下

機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)

施工 第0 -0016号表

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                             | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|---|----------|-----|
| ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]                              |     | 供用日 |     | ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]                         |          |     |
| 運転手 (一般)   |     | 人   |     | 運転手 (一般)  |          |     |
| 軽油   |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油                                   |          |     |
| 積算単価   |     | 式   |     | 積算単価  |          |     |
| *** 単位当り ***   |     |     |     |   |          |     |
| 殻発生作業：舗装版破碎<br>DID区間の有無：DID区間なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |     |     | 積込工法区分：機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下)<br>運搬距離：11.5km以下 |          |     |

処分費

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0017号表

頁0-0080

100 m 3 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量     | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|----------------|---------|-----|-----|-----|-----|
| 処分費            | 100.000 | m 3 |     |     |     |
| *** 合 計 ***    | 100     | m 3 |     |     |     |
| *** 単位当り ***   | 1       | m 3 |     |     |     |
| 処分費（円 / m 3 ）： |         |     |     |     |     |
|                |         |     |     |     |     |
|                |         |     |     |     |     |
|                |         |     |     |     |     |
|                |         |     |     |     |     |
|                |         |     |     |     |     |
|                |         |     |     |     |     |
|                |         |     |     |     |     |
|                |         |     |     |     |     |
|                |         |     |     |     |     |



# 施工内訳表

頁0-0081

舗装版破碎  
コンクリート舗装版  
機械構成比：

障害等なし

労務構成比：

材料構成比：

施工 第0 -0018号表

1  
標準単価：

m 2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|------------------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| バックホウ [ クローラ型 ] 賃料<br>～排ガス3次 |     | 日   |     | バックホウ [ クローラ型 ] 賃料  |          |     |
| 土木一般世話役                      |     | 人   |     | 土木一般世話役             |          |     |
| 運転手 ( 特殊 )                   |     | 人   |     | 運転手 ( 特殊 )          |          |     |
| 普通作業員                        |     | 人   |     | 普通作業員               |          |     |
| 軽油                           |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油       |          |     |
| 積算単価                         |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0082

施工 第0 -0018号表

舗装版破碎  
ｺﾝｸﾘｰﾄ舗装版  
機械構成比：

障害等なし

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

1  
標準単価：

m 2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                              | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|-----|-----|-----|--|----------|-----|
| *** 単位当り ***   |     |     |     |  |          |     |
| 舗装版種別：ｺﾝｸﾘｰﾄ舗装版<br>騒音振動対策：騒音振動対策不要<br>積込作業の有無：積込作業あり |     |     |     | 障害等の有無：障害等なし<br>舗装版厚：15cm以下<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |
|  |     |     |     |  |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0083

床掘り  
土砂

小規模

施工 第0 -0019号表

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                     | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)               | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-----------------------------------|-----|-----|-----|-----------------------------------|----------|-----|
| バックホウ（クローラ型）[ 後方超小旋回 ]<br>排ガス 2 次 |     | 供用日 |     | バックホウ（クローラ型）[ 後方超小旋回 ]<br>排ガス 2 次 |          |     |
| 運転手（特殊）                           |     | 人   |     | 運転手（特殊）                           |          |     |
| 普通作業員                             |     | 人   |     | 普通作業員                             |          |     |
| 軽油                                |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油                     |          |     |
| 積算単価                              |     | 式   |     | 積算単価                              |          |     |
| *** 単位当り ***                      |     |     |     |                                   |          |     |

施 工 内 訳 表

床掘り  
土砂

施工 第0 -0019号表

小規模

1

m 3 当り

| 機械構成比：                     |  | 労務構成比： |     | 材料構成比： |                     | 市場単価構成比： |           | 標準単価： |  |
|----------------------------|--|--------|-----|--------|---------------------|----------|-----------|-------|--|
| 代 表 機 労 材 規 格              |  | 構 成 比  | 単 位 | 単 価    | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) |          | 単 価(東京地区) | 備 考   |  |
| 土質：土砂<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |  |        |     |        | 施工方法：上記以外(小規模)      |          |           |       |  |
|                            |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |
|                            |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |
|                            |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |
|                            |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |
|                            |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |
|                            |  |        |     |        |                     |          |           |       |  |

# 施工内訳表

頁0-0085

埋戻し  
小規模

土砂

施工 第0 -0020号表

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                     | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)               | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-----------------------------------|-----|-----|-----|-----------------------------------|----------|-----|
| バックホウ（クローラ型）[ 後方超小旋回 ]<br>排ガス 2 次 |     | 供用日 |     | バックホウ（クローラ型）[ 後方超小旋回 ]<br>排ガス 2 次 |          |     |
| タンパ及びランマ [ ランマ ]                  |     | 供用日 |     | タンパ及びランマ [ ランマ ]                  |          |     |
| 普通作業員                             |     | 人   |     | 普通作業員                             |          |     |
| 特殊作業員                             |     | 人   |     | 特殊作業員                             |          |     |
| 運転手（特殊）                           |     | 人   |     | 運転手（特殊）                           |          |     |
| 軽油                                |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油                     |          |     |

施 工 内 訳 表

埋戻し  
小規模

機械構成比：

労務構成比：

土砂

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0 -0020号表

標準単価：  
1

m 3 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                       | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-------------------------------------|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| ガソリン                                |     | L   |     | ガソリン<br>レギュラー スタンド  |          |     |
| 積算単価                                |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |
| *** 単位当り ***                        |     |     |     |                     |          |     |
| 施工方法：上記以外(小規模)<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |     |     | 土質：土砂               |          |     |
|                                     |     |     |     |                     |          |     |
|                                     |     |     |     |                     |          |     |

基面整正

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0021号表

頁0-0087

| 機械構成比：                      労務構成比：                      材料構成比：                      市場単価構成比：                      標準単価：                      1                      m 2                      当り |     |     |     |                     |          |     |
|---|-----|-----|-----|---------------------|----------|-----|
| 代 表 機 労 材 規 格   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
| 普通作業員   |     | 人   |     | 普通作業員               |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価                |          |     |
| *** 単位当り ***  |     |     |     |                     |          |     |
|   |     |     |     |                     |          |     |
|   |     |     |     |                     |          |     |
|   |     |     |     |                     |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0088

プレキャスト L 形側溝（製品長 0 . 6 m ）

施工 第0 -0022号表

据付 基礎碎石あり

1 m 当り

| 機械構成比：  |  | 労務構成比： |     | 材料構成比： |   | 市場単価構成比： |           | 標準単価： |  |
|---|--|--------|-----|--------|---|----------|-----------|-------|--|
| 代 表 機 材 規 格   |  | 構 成 比  | 単 位 | 単 価    | 代 表 機 材 規 格(東京地区)                                       |          | 単 価(東京地区) | 備 考   |  |
| バックホウ（クローラ型）[標準型]<br>クレーン付・排ガス1次                          |  |        | 供用日 |        | バックホウ（クローラ型）[標準型]<br>クレーン付・排ガス1次                        |          |           |       |  |
| 普通作業員   |  |        | 人   |        | 普通作業員   |          |           |       |  |
| 土木一般世話役   |  |        | 人   |        | 土木一般世話役   |          |           |       |  |
| 運転手（特殊）   |  |        | 人   |        | 運転手（特殊）   |          |           |       |  |
| 特殊作業員   |  |        | 人   |        | 特殊作業員   |          |           |       |  |
| 鉄筋コンクリートL形 J I S 5 3 7 2<br>2 5 0 B 4 5 0 × 1 5 5 × 6 0 0 |  |        | 個   |        | 鉄筋コンクリートL形 J I S 5 3 7 2<br>3 0 0 5 0 0 × 1 5 5 × 6 0 0 |          |           |       |  |



施 工 内 訳 表

頁0-0089

プレキャスト L 形側溝（製品長 0 . 6 m ）

施工 第0 -0022号表

据付 基礎碎石あり

1 m 当り

| 機械構成比： 労務構成比： 材料構成比： 市場単価構成比： 標準単価：             |     |     |     |                                     |          |     |
|---|-----|-----|-----|-------------------------------------|----------|-----|
| 代 表 機 労 材 規 格                                   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                 | 単価(東京地区) | 備 考 |
| 軽油  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油                       |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価                                |          |     |
| *** 単位当り ***                                    |     |     |     |                                     |          |     |
| 作業区分：据付<br>L形側溝の種類：250B 鉄筋ｺﾝｸﾘｰﾄL形(450×155×600) |     |     |     | 基礎碎石の有無：基礎碎石あり<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |
|   |     |     |     |                                     |          |     |
|   |     |     |     |                                     |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0090

排水構造物工 自由勾配側溝

縦断用 300×300×2000

基礎碎石施工あり

施工 第0 -0023号表

10

m

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量    | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 備 考      |
|---|--------|-----|---|-----|----------|
| 排水構造物工 自由勾配側溝 ( L 2 0 0 0 )<br>1 0 0 0 k g 以下 制約無 昼間  | 10.000 | m   |   |     |          |
| 自由勾配側溝 一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通<br>3 0 0 × 3 0 0 長2.0 m ( 縦断用 )   | 5.000  | 個   |   |     |          |
| 生コン 1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) - B B<br>( W / C = 6 0 % 以下 )   | 0.307  | m 3 |   |     | 基礎コンクリート |
| 再生クラッシャーラン 4 0 mm以下   | 0.804  | m 3 |   |     |          |
| 生コン 1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) - B B<br>( W / C = 6 0 % 以下 )   | 0.159  | m 3 |   |     | 底部コンクリート |
| 諸雑費   | 1      | 式   |   |     |          |
| *** 合 計 ***   | 10     | m   |   |     |          |
| *** 単位当り ***  | 1      | m   |   |     |          |
| 自由勾配側溝規格：縦断用 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0<br>基礎コンクリート小型車割増：小型車割増なし<br>基礎コンクリート設計量 ( m 3 / 1 0 m ) : 0.29 |        |     | 基礎コンクリート規格：1 8 - 8 - 2 5 高炉<br>基礎コンクリート夜間割増：夜間割増なし<br>基礎碎石施工の有無：基礎碎石施工あり                      |     |          |
| 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン R C - 4 0<br>底部コンクリート規格：1 8 - 8 - 2 5 高炉<br>底部コンクリート夜間割増：夜間割増なし                   |        |     | 基礎碎石設計量 ( m 3 / 1 0 m ) : 0.67<br>底部コンクリート小型車割増：小型車割増なし<br>底部コンクリート設計量 ( m 3 / 1 0 m ) : 0.15 |     |          |
| 夜間作業の有無：夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし   |        |     | 時間的制約の有無：時間的制約なし  |     |          |
|   |        |     |   |     |          |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0091

排水構造物工 自由勾配側溝

縦断用 300×700×2000

基礎碎石施工あり

施工 第0 -0024号表

10

m 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量    | 単 位 | 単 価   | 金 額 | 備 考      |
|--|--------|-----|---|-----|----------|
| 排水構造物工 自由勾配側溝 ( L 2 0 0 0 )<br>1 0 0 0 k g 以下 制約無 昼間                                     | 10.000 | m   |   |     |          |
| 自由勾配側溝 一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通<br>3 0 0 × 7 0 0 長2.0 m ( 縦断用 )                                  | 5.000  | 個   |   |     |          |
| 生コン 1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) - B B<br>( W / C = 6 0 % 以下 )                                  | 0.307  | m 3 |   |     | 基礎コンクリート |
| 再生クラッシャーラン 4 0 mm以下  | 0.804  | m 3 |   |     |          |
| 生コン 1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) - B B<br>( W / C = 6 0 % 以下 )                                  | 0.159  | m 3 |   |     | 底部コンクリート |
| 諸雑費  | 1      | 式   |   |     |          |
| *** 合 計 ***  | 10     | m   |   |     |          |
| *** 単位当り ***   | 1      | m   |   |     |          |
| 自由勾配側溝規格：縦断用 300×700×2000<br>基礎コンクリート小型車割増：小型車割増なし<br>基礎コンクリート設計量 ( m 3 / 1 0 m ) : 0.29 |        |     | 基礎コンクリート規格：1 8 - 8 - 2 5 高炉<br>基礎コンクリート夜間割増：夜間割増なし<br>基礎碎石施工の有無：基礎碎石施工あり                      |     |          |
| 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン R C - 4 0<br>底部コンクリート規格：1 8 - 8 - 2 5 高炉<br>底部コンクリート夜間割増：夜間割増なし        |        |     | 基礎碎石設計量 ( m 3 / 1 0 m ) : 0.67<br>底部コンクリート小型車割増：小型車割増なし<br>底部コンクリート設計量 ( m 3 / 1 0 m ) : 0.15 |     |          |
| 夜間作業の有無：夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし  |        |     | 時間的制約の有無：時間的制約なし  |     |          |
|  |        |     |   |     |          |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0092

排水構造物工 自由勾配側溝

縦断用 400×400×2000

基礎碎石施工あり

施工 第0 -0025号表

10

m 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量    | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 備 考      |
|--|--------|-----|--|-----|----------|
| 排水構造物工 自由勾配側溝 ( L 2 0 0 0 )<br>1 0 0 0 k g 以下 制約無 昼間                                     | 10.000 | m   |  |     |          |
| 自由勾配側溝 一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通<br>4 0 0 × 4 0 0 長2.0 m ( 縦断用 )                                  | 5.000  | 個   |  |     |          |
| 生コン 1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) - B B<br>( W / C = 6 0 % 以下 )                                  | 0.435  | m 3 |  |     | 基礎コンクリート |
| 再生クラッシャーラン 4 0 mm以下  | 0.936  | m 3 |  |     |          |
| 生コン 1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 ) - B B<br>( W / C = 6 0 % 以下 )                                  | 0.212  | m 3 |  |     | 底部コンクリート |
| 諸雑費  | 1      | 式   |  |     |          |
| *** 合 計 ***  | 10     | m   |  |     |          |
| *** 単位当り ***   | 1      | m   |  |     |          |
| 自由勾配側溝規格：縦断用 400×400×2000<br>基礎コンクリート小型車割増：小型車割増なし<br>基礎コンクリート設計量 ( m 3 / 1 0 m ) : 0.41 |        |     | 基礎コンクリート規格：1 8 - 8 - 2 5 高炉<br>基礎コンクリート夜間割増：夜間割増なし<br>基礎碎石施工の有無：基礎碎石施工あり                     |     |          |
| 基礎碎石規格：再生クラッシャーラン R C - 4 0<br>底部コンクリート規格：1 8 - 8 - 2 5 高炉<br>底部コンクリート夜間割増：夜間割増なし        |        |     | 基礎碎石設計量 ( m 3 / 1 0 m ) : 0.78<br>底部コンクリート小型車割増：小型車割増なし<br>底部コンクリート設計量 ( m 3 / 1 0 m ) : 0.2 |     |          |
| 夜間作業の有無：夜間作業 ( 2 0 時 ~ 6 時 ) なし  |        |     | 時間的制約の有無：時間的制約なし   |     |          |
|  |        |     |  |     |          |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0093

排水構造物工 蓋版据付  
グレーチング蓋版各種

4 0 k g / 枚以下

施工 第0 -0026号表

100

枚 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量     | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|-----|--|-----|-----|
| 排水構造物工 蓋版（コンクリート・鋼製）<br>4 0 k g 以下 制約無 昼間                                     | 100.000 | 枚   |  |     | 据付  |
| 側溝蓋   | 100.000 | 枚   |  |     |     |
| 諸雑費   | 1       | 式   |  |     |     |
| *** 合 計 ***   | 100     | 枚   |  |     |     |
| *** 単位当り ***  | 1       | 枚   |  |     |     |
| 作業区分：据付<br>蓋版質量：4 0 k g / 枚以下<br>夜間作業の有無：夜間作業（ 2 0 時～ 6 時 ）なし<br>蓋版単価（円 / 枚）： |         |     | 蓋版の種類：グレーチング蓋版各種<br>施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし<br>時間的制約の有無：時間的制約なし |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0094

排水構造物工 蓋版据付

施工 第0 -0027号表

自由勾配側溝用コンクリート蓋

車道用 幅300用 長500

100

枚 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量     | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 備 考 |
|--|---------|-----|--|-----|-----|
| 排水構造物工 蓋版（コンクリート・鋼製）<br>40超170kg以下 制約無 昼間  | 100.000 | 枚   |  |     | 据付  |
| 自由勾配側溝用コンクリート蓋 L=0.5<br>幅300用 一般蓋2枚タイプ 共通  | 100.000 | 枚   |  |     |     |
| 諸雑費  | 1       | 式   |  |     |     |
| *** 合 計 ***  | 100     | 枚   |  |     |     |
| *** 単位当り ***   | 1       | 枚   |  |     |     |
| 作業区分：据付<br>蓋版規格（自由勾配側溝用コンクリート蓋）：車道用 幅300用 長500<br>夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし<br>蓋版単価（円／枚）： |         |     | 蓋版の種類：自由勾配側溝用コンクリート蓋<br>施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし<br>時間的制約の有無：時間的制約なし |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0095

排水構造物工 蓋版据付  
グレーチング蓋版各種

4 0 k g / 枚以下

施工 第0 -0028号表

100

枚 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど   | 数 量     | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 備 考 |
|---|---------|-----|--|-----|-----|
| 排水構造物工 蓋版（コンクリート・鋼製）<br>4 0 k g 以下 制約無 昼間                                     | 100.000 | 枚   |  |     | 据付  |
| 側溝蓋   | 100.000 | 枚   |  |     |     |
| 諸雑費   | 1       | 式   |  |     |     |
| *** 合 計 ***   | 100     | 枚   |  |     |     |
| *** 単位当り ***  | 1       | 枚   |  |     |     |
| 作業区分：据付<br>蓋版質量：4 0 k g / 枚以下<br>夜間作業の有無：夜間作業（ 2 0 時～ 6 時 ）なし<br>蓋版単価（円 / 枚）： |         |     | 蓋版の種類：グレーチング蓋版各種<br>施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし<br>時間的制約の有無：時間的制約なし |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |
|   |         |     |  |     |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0096

排水構造物工 蓋版据付

施工 第0 -0029号表

自由勾配側溝用コンクリート蓋

車道用 幅400用 長500

100

枚 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量     | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 備 考 |
|--|---------|-----|--|-----|-----|
| 排水構造物工 蓋版（コンクリート・鋼製）<br>40超170kg以下 制約無 昼間  | 100.000 | 枚   |  |     | 据付  |
| 自由勾配側溝用コンクリート蓋 L=0.5<br>幅400用 一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通   | 100.000 | 枚   |  |     |     |
| 諸雑費  | 1       | 式   |  |     |     |
| *** 合 計 ***  | 100     | 枚   |  |     |     |
| *** 単位当り ***   | 1       | 枚   |  |     |     |
| 作業区分：据付<br>蓋版規格（自由勾配側溝用コンクリート蓋）：車道用 幅400用 長500<br>夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし<br>蓋版単価（円/枚）： |         |     | 蓋版の種類：自由勾配側溝用コンクリート蓋<br>施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし<br>時間的制約の有無：時間的制約なし |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |



# 施 工 内 訳 表

頁0-0097

暗渠排水管

据付

機械構成比：

労務構成比：

波状管及び網状管継手材料費要

材料構成比：

市場単価構成比：

1  
標準単価：

施工 第0 -0030号表

m 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                      | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                 | 単価(東京地区) | 備 考 |
|------------------------------------|-----|-----|-----|-------------------------------------|----------|-----|
| 普通作業員                              |     | 人   |     | 普通作業員                               |          |     |
| 土木一般世話役                            |     | 人   |     | 土木一般世話役                             |          |     |
| 暗渠排水管<br>高密度ポリエチレン管（内面平滑）<br>6 0 0 |     | m   |     | 暗渠排水管 波状管<br>高密度ポリエチレン管（シングル） 5 0 0 |          |     |
| 積算単価                               |     | 式   |     | 積算単価                                |          |     |
| *** 単位当り ***                       |     |     |     |                                     |          |     |
| 作業区分：据付<br>呼び径：450～600mm           |     |     |     | 管種別：波状管及び網状管<br>継手材料費：継手材料費要        |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0098

鉄筋コンクリート台付管  
据付

600mm

施工 第0 -0031号表

1

m 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                    | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                 | 単価(東京地区) | 備 考 |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-------------------------------------|----------|-----|
| バックホウ（クローラ型）[標準型]<br>クレーン付・排ガス1次 |     | 供用日 |     | バックホウ（クローラ型）[標準型]<br>クレーン付・排ガス1次    |          |     |
| 普通作業員                            |     | 人   |     | 普通作業員                               |          |     |
| 運転手（特殊）                          |     | 人   |     | 運転手（特殊）                             |          |     |
| 土木一般世話役                          |     | 人   |     | 土木一般世話役                             |          |     |
| 特殊作業員                            |     | 人   |     | 特殊作業員                               |          |     |
| 鉄筋コンクリート台付管<br>600               |     | m   |     | 鉄筋コンクリート台付管（バイコン台付管）<br>管径600×長2500 |          |     |

施 工 内 訳 表

頁0-0099

鉄筋コンクリート台付管  
据付

施工 第0 -0031号表

機械構成比： 労務構成比： 600mm 材料構成比： 市場単価構成比： 1 標準単価： m 当り

| 代 表 機 労 材 規 格       | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)               | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---------------------|-----|-----|-----|-----------------------------------|----------|-----|
| 軽油                  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油                     |          |     |
| 積算単価                |     | 式   |     | 積算単価                              |          |     |
| *** 単位当り ***        |     |     |     |                                   |          |     |
| 作業区分：据付<br>管径：600mm |     |     |     | 管径：600～800mm<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |
|                     |     |     |     |                                   |          |     |
|                     |     |     |     |                                   |          |     |

# 施工内訳表

頁0-0100

基礎碎石  
12.5cmを超え17.5cm以下

再生クラッシャーラン R C - 4 0

施工 第0 -0032号表

1 m 2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格                      | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)     | 単価(東京地区) | 備 考 |
|------------------------------------|-----|-----|-----|-------------------------|----------|-----|
| バックホウ [ クローラ型 ] 賃料<br>～排ガス 2 0 1 4 |     | 日   |     | バックホウ [ クローラ型 ] 賃料      |          |     |
| 普通作業員                              |     | 人   |     | 普通作業員                   |          |     |
| 特殊作業員                              |     | 人   |     | 特殊作業員                   |          |     |
| 運転手 ( 特殊 )                         |     | 人   |     | 運転手 ( 特殊 )              |          |     |
| 土木一般世話役                            |     | 人   |     | 土木一般世話役                 |          |     |
| 再生クラッシャーラン 4 0 mm以下                |     | m 3 |     | 再生クラッシャーラン<br>R C - 4 0 |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0101

基礎碎石  
12.5cmを超え17.5cm以下

再生クラッシュラン R C - 4 0

施工 第0 -0032号表

1 m 2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格           | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)       | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-------------------------|-----|-----|-----|---------------------------|----------|-----|
| 軽油                      |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油             |          |     |
| 積算単価                    |     | 式   |     | 積算単価                      |          |     |
| *** 単位当り ***            |     |     |     |                           |          |     |
| 碎石の厚さ：12.5cmを超え17.5cm以下 |     |     |     | 碎石の種類：再生クラッシュラン R C - 4 0 |          |     |
|                         |     |     |     |                           |          |     |
|                         |     |     |     |                           |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0102

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）

機械構成比： 労務構成比：

1.09m3を超え1.15m3以下

材料構成比：

施工 第0 -0033号表

一般養生・特殊養生(練炭)

1  
標準単価：

箇所 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                 | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)          | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-------------------------------|-----|-----|-----|------------------------------|----------|-----|
| バックハウ[クローラ型]賃料<br>～排ガス2014    |     | 日   |     | バックハウ[クローラ型]賃料               |          |     |
| 型わく工                          |     | 人   |     | 型わく工                         |          |     |
| 普通作業員                         |     | 人   |     | 普通作業員                        |          |     |
| 土木一般世話役                       |     | 人   |     | 土木一般世話役                      |          |     |
| 特殊作業員                         |     | 人   |     | 特殊作業員                        |          |     |
| 生コン 18-8-40-BB<br>(W/C=60%以下) |     | m3  |     | 生コンクリート<br>18-8-25 高炉 W/C60% |          |     |

# 施 工 内 訳 表

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）

機械構成比：

労務構成比：

1.09m3を超え1.15m3以下

材料構成比：

施工 第0 -0033号表

一般養生・特殊養生(練炭)

1

箇所 当り

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)   | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|---|----------|-----|
| 軽油  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油   |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価  |          |     |
| *** 単位当り ***  |     |     |     |   |          |     |
| 1箇所当りコンクリート使用量：1.09m3を超え1.15m3以下<br>養生工の種類：一般養生・特殊養生(練炭)<br>コンクリート規格：18-8-40(W/C=60%以下)<br>生コンクリート夜間割増：夜間割増なし |     |     |     | コンクリート打設工法：人力打設<br>コンクリートセメント種類： 高炉（ＢＢ）<br>生コンクリート小型車割増：小型車割増なし |          |     |
|   |     |     |     |   |          |     |
|   |     |     |     |   |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0104

排水構造物工 蓋版据付  
グレーチング蓋版 900×900

40を超え170kg/枚以下

施工 第0 -0034号表

100

枚 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量     | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 備 考 |
|--|---------|-----|--|-----|-----|
| 排水構造物工 蓋版（コンクリート・鋼製）<br>40超170kg以下 制約無 昼間                              | 100.000 | 枚   |  |     | 据付  |
| 側溝蓋  | 100.000 | 枚   |  |     |     |
| 諸雑費  | 1       | 式   |  |     |     |
| *** 合 計 ***  | 100     | 枚   |  |     |     |
| *** 単位当り ***   | 1       | 枚   |  |     |     |
| 作業区分：据付<br>蓋版質量：40を超え170kg/枚以下<br>夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし<br>蓋版単価（円/枚）： |         |     | 蓋版の種類：グレーチング蓋版各種<br>施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし<br>時間的制約の有無：時間的制約なし |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |



# 施 工 内 訳 表

頁0-0105

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）

機械構成比： 労務構成比：

0.61m3を超え0.65m3以下

材料構成比：

施工 第0 -0035号表

一般養生・特殊養生(練炭)

1  
標準単価：

箇所 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                 | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)          | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-------------------------------|-----|-----|-----|------------------------------|----------|-----|
| バックハウ〔クローラ型〕賃料<br>～排ガス2014    |     | 日   |     | バックハウ〔クローラ型〕賃料               |          |     |
| 型わく工                          |     | 人   |     | 型わく工                         |          |     |
| 普通作業員                         |     | 人   |     | 普通作業員                        |          |     |
| 土木一般世話役                       |     | 人   |     | 土木一般世話役                      |          |     |
| 特殊作業員                         |     | 人   |     | 特殊作業員                        |          |     |
| 生コン 18-8-40-ＢＢ<br>(W/C=60%以下) |     | m3  |     | 生コンクリート<br>18-8-25 高炉 W/C60% |          |     |

# 施 工 内 訳 表

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）

機械構成比：

労務構成比：

0.61m3を超え0.65m3以下

材料構成比：

施工 第0 -0035号表

一般養生・特殊養生（練炭）

1

箇所 当り

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)   | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|---|----------|-----|
| 軽油  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油   |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価  |          |     |
| *** 単位当り ***  |     |     |     |   |          |     |
| 1箇所当りコンクリート使用量：0.61m3を超え0.65m3以下<br>養生工の種類：一般養生・特殊養生（練炭）<br>コンクリート規格：18-8-40(W/C=60%以下)<br>生コンクリート夜間割増：夜間割増なし |     |     |     | コンクリート打設工法：人力打設<br>コンクリートセメント種類： 高炉（ＢＢ）<br>生コンクリート小型車割増：小型車割増なし |          |     |
|   |     |     |     |   |          |     |
|   |     |     |     |   |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0107

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）

機械構成比： 労務構成比：

0.49m3を超え0.52m3以下

材料構成比：

施工 第0 -0036号表

一般養生・特殊養生(練炭)

市場単価構成比：

1  
標準単価：

箇所 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                 | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)          | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-------------------------------|-----|-----|-----|------------------------------|----------|-----|
| バックハウ[クローラ型]賃料<br>～排ガス2014    |     | 日   |     | バックハウ[クローラ型]賃料               |          |     |
| 型わく工                          |     | 人   |     | 型わく工                         |          |     |
| 普通作業員                         |     | 人   |     | 普通作業員                        |          |     |
| 土木一般世話役                       |     | 人   |     | 土木一般世話役                      |          |     |
| 特殊作業員                         |     | 人   |     | 特殊作業員                        |          |     |
| 生コン 18-8-40-ＢＢ<br>(W/C=60%以下) |     | m3  |     | 生コンクリート<br>18-8-25 高炉 W/C60% |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0108

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）

機械構成比： 労務構成比：

0.49m3を超え0.52m3以下

材料構成比：

施工 第0 -0036号表

一般養生・特殊養生(練炭)

1  
標準単価：

箇所 当り

| 代 表 機 労 材 規 格   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)   | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|---|----------|-----|
| 軽油  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油   |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価  |          |     |
| *** 単位当り ***  |     |     |     |   |          |     |
| 1箇所当りコンクリート使用量：0.49m3を超え0.52m3以下<br>養生工の種類：一般養生・特殊養生(練炭)<br>コンクリート規格：18-8-40(W/C=60%以下)<br>生コンクリート夜間割増：夜間割増なし |     |     |     | コンクリート打設工法：人力打設<br>コンクリートセメント種類： 高炉（ＢＢ）<br>生コンクリート小型車割増：小型車割増なし |          |     |
|   |     |     |     |   |          |     |
|   |     |     |     |   |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0109

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）

機械構成比： 労務構成比：

0.24m3を超え0.26m3以下

材料構成比：

施工 第0 -0037号表

一般養生・特殊養生(練炭)

1  
標準単価：

箇所 当り

| 代 表 機 労 材 規 格                 | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)          | 単価(東京地区) | 備 考 |
|-------------------------------|-----|-----|-----|------------------------------|----------|-----|
| バックハウ〔クローラ型〕賃料<br>～排ガス2014    |     | 日   |     | バックハウ〔クローラ型〕賃料               |          |     |
| 型わく工                          |     | 人   |     | 型わく工                         |          |     |
| 普通作業員                         |     | 人   |     | 普通作業員                        |          |     |
| 土木一般世話役                       |     | 人   |     | 土木一般世話役                      |          |     |
| 特殊作業員                         |     | 人   |     | 特殊作業員                        |          |     |
| 生コン 18-8-40-ＢＢ<br>(W/C=60%以下) |     | m3  |     | 生コンクリート<br>18-8-25 高炉 W/C60% |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0110

現場打ち集水桝・街渠桝（本体）

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ＢＢ）

機械構成比： 労務構成比：

0.24m3を超え0.26m3以下

材料構成比：

施工 第0 -0037号表

一般養生・特殊養生(練炭)

1  
標準単価：

箇所 当り

| 代 表 機 労 材 規 格   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)   | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|---|----------|-----|
| 軽油  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油   |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価  |          |     |
| *** 単位当り ***  |     |     |     |   |          |     |
| 1箇所当りコンクリート使用量：0.24m3を超え0.26m3以下<br>養生工の種類：一般養生・特殊養生(練炭)<br>コンクリート規格：18-8-40(W/C=60%以下)<br>生コンクリート夜間割増：夜間割増なし |     |     |     | コンクリート打設工法：人力打設<br>コンクリートセメント種類： 高炉（ＢＢ）<br>生コンクリート小型車割増：小型車割増なし |          |     |
|   |     |     |     |   |          |     |
|   |     |     |     |   |          |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0111

排水構造物工 蓋版据付  
グレーチング蓋版 700×700

40を超え170kg/枚以下

施工 第0 -0038号表

100

枚 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量     | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 備 考 |
|--|---------|-----|--|-----|-----|
| 排水構造物工 蓋版（コンクリート・鋼製）<br>40超170kg以下 制約無 昼間                              | 100.000 | 枚   |  |     | 据付  |
| 側溝蓋  | 100.000 | 枚   |  |     |     |
| 諸雑費  | 1       | 式   |  |     |     |
| *** 合 計 ***  | 100     | 枚   |  |     |     |
| *** 単位当り ***   | 1       | 枚   |  |     |     |
| 作業区分：据付<br>蓋版質量：40を超え170kg/枚以下<br>夜間作業の有無：夜間作業（20時～6時）なし<br>蓋版単価（円/枚）： |         |     | 蓋版の種類：グレーチング蓋版各種<br>施工箇所区分：施工箇所区分による補正なし<br>時間的制約の有無：時間的制約なし |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |
|  |         |     |  |     |     |

施 工 内 訳 表

頁0-0112

法面工 人力施工による植生工  
植生シート工 肥料袋無し（標準品）

施工 第0 -0039号表

1 m 2 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                      | 数 量   | 単 位            | 単 価                                   | 金 額 | 備 考 |
|------------------------------------|-------|----------------|---------------------------------------|-----|-----|
| 法面工 人力施工による植生工<br>植生シート工 肥料袋無し 標準品 | 1.000 | m <sup>2</sup> |                                       |     |     |
| 諸雑費                                | 1     | 式              |                                       |     |     |
| *** 単位当り ***                       | 1     | m 2            |                                       |     |     |
| 工種：植生シート工 肥料袋無し（標準品）               |       |                | 施工規模（A = 1 ~ 3 時選択）：施工規模 5 0 0 m 2 未満 |     |     |
|                                    |       |                |                                       |     |     |
|                                    |       |                |                                       |     |     |
|                                    |       |                |                                       |     |     |
|                                    |       |                |                                       |     |     |
|                                    |       |                |                                       |     |     |
|                                    |       |                |                                       |     |     |
|                                    |       |                |                                       |     |     |
|                                    |       |                |                                       |     |     |
|                                    |       |                |                                       |     |     |
|                                    |       |                |                                       |     |     |



# 施 工 内 訳 表

頁0-0113

構造物とりこわし

鉄筋構造物 機械施工

低騒音・低振動対策 不要

施工 第0 -0040号表

1 m 3 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど  | 数 量   | 単 位 | 単 価  | 金 額 | 備 考 |
|--|-------|-----|--|-----|-----|
| 構造物とりこわし工<br>鉄筋構造物 機械施工 制約無 昼間                               | 1.000 | m 3 |  |     |     |
| 諸雑費  | 1     | 式   |  |     |     |
| * * * 単位当り * * *   | 1     | m 3 |  |     |     |
| 構造物区分：鉄筋構造物<br>低騒音・低振動対策の有無：低騒音・低振動対策 不要<br>時間的制約の有無：時間的制約なし |       |     | 施工区分： 機械施工<br>夜間作業の有無：夜間作業（ 2 0 時～ 6 時 ）なし |     |     |
|  |       |     |  |     |     |
|  |       |     |  |     |     |
|  |       |     |  |     |     |
|  |       |     |  |     |     |
|  |       |     |  |     |     |
|  |       |     |  |     |     |
|  |       |     |  |     |     |
|  |       |     |  |     |     |

# 施 工 内 訳 表

頁0-0114

殻運搬

ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし

機械積込 DID区間なし 8.0km以下

施工 第0 -0041号表

1

m 3 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

| 代 表 機 労 材 規 格   | 構成比 | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)         | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|-----|-----|-----|-----------------------------|----------|-----|
| ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]   |     | 供用日 |     | ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]     |          |     |
| 運転手 (一般)  |     | 人   |     | 運転手 (一般)                    |          |     |
| 軽油  |     | L   |     | 軽油<br>パトロール給油               |          |     |
| 積算単価  |     | 式   |     | 積算単価                        |          |     |
| *** 単位当り ***  |     |     |     |                             |          |     |
| 殻発生作業：ｺﾝｸﾘｰﾄ(鉄筋)構造物とりこわし<br>DID区間の有無：DID区間なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |     |     | 積込工法区分：機械積込<br>運搬距離：8.0km以下 |          |     |

処分費

施 工 内 訳 表

施工 第0 -0042号表

100 t 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量     | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考 |
|---------------|---------|-----|-----|-----|-----|
| 処分費           | 100.000 | t   |     |     |     |
| *** 合 計 ***   | 100     | t   |     |     |     |
| *** 単位当り ***  | 1       | t   |     |     |     |
| 処分費（円 / t）：   |         |     |     |     |     |
|               |         |     |     |     |     |
|               |         |     |     |     |     |
|               |         |     |     |     |     |
|               |         |     |     |     |     |
|               |         |     |     |     |     |
|               |         |     |     |     |     |
|               |         |     |     |     |     |
|               |         |     |     |     |     |