



# 設計図書における利用コード一覧表

設計図書における本工事費内訳表および施工内訳表などに記載のあるデータコードは下記のとおりとなっています。

※データコード中の” x ”は任意の半角英数字（ x の数も任意）、” n ”は任意の半角数値です。

## 1 単価コード

・単価コードにおいて新潟県土木工事等基礎（公表）単価表に掲載のある単価については、コードが対応しています。（その他以外）

|              |                     |              |              |              |                |              |            |             |
|--------------|---------------------|--------------|--------------|--------------|----------------|--------------|------------|-------------|
| 労務単価         | Rxxxxxxxxx          | RRxxxxxxxx   | TRxxxxxxxx   |              |                |              |            |             |
| 資材単価         | TZxxxxxxxx          | Txxxxxxxxx   | TTxxxxxxxx   | TVJxxxxxxxx  | TRxxxxxxxx     | TMNxxxxxxxx  | TNxxxxxxxx | TZPxxxxxxxx |
| 機械・仮設材の賃料・損料 | TLxxxxxxxx          | Kxxxxxxxxx   | KExxxxxxxx   | TMxxxxxxxx   | TZUxxxxxxxx    | Mxxxxxxxxx   | MMxxxxxxxx |             |
| 市場単価         | TAxxxxxxxx          | TBxxxxxxxx   | TCxxxxxxxx   | TDxxxxxxxx   | TGxxxxxxxx     | TQxxxxxxxx   |            |             |
| その他          | T9999001～T9999099 ※ |              | Fxxxxxxxxx   | Wxxxxxxxxx ※ | TFJAxxxxxxxx ※ | TYxxxxxxxx ※ |            |             |
| 東京単価         | RR9xxxxxxxx         | TZ09xxxxxxxx | TZP9xxxxxxxx | TL09xxxxxxxx | MM09xxxxxxxx   | TQ09xxxxxxxx |            |             |

その他のものは単価等を個別に設定しており、新潟県土木工事等基礎（公表）単価表から単価を引用している場合もあります。

※は同一コードでも異なる単価が入力されている場合があります。詳細は入札資料を参照してください。

## 2 施工コード

①下表のコードは各積算基準の施工コード一覧表と対応しています。※

|              |             |              |
|--------------|-------------|--------------|
| 積算基準〔1 県版〕   | Sxxxxxxxxx  | SCBSxxxxxxxx |
| 積算基準〔2 調査関係〕 | SAxxxxxxxx  | SBxxxxxxxx   |
|              | SCxxxxxxxx  | SDxxxxxxxx   |
| 積算基準〔3 港湾〕   | SDHxxxxxxxx | SExxxxxxxx   |
|              | SSHxxxxxxxx |              |
| 積算基準〔4 下水道〕  | SWGxxxxxxxx |              |

②下表のコードは積算基準での表記と異なります。※

| 積算基準名           | 設計図書コード      | 積算基準の表記    |
|-----------------|--------------|------------|
| 積算基準〔1 一般土木〕全国版 | SWBxxxxxxxx  | WBxxxxxxxx |
|                 | SCBxxxxxxxx  | CBxxxxxxxx |
| 積算基準〔4 公園緑地〕    | SWCxxxxxxxx  | WCxxxxxxxx |
| 積算基準〔6 機械・電気通信〕 | SWExxxxxxxxx | WExxxxxxxx |
| 積算基準〔5 建設機械損料表〕 | MMJxxxxxxxx  | Kxxxxxxxxx |

※①・②記載のパッケージコードについて修正している場合があります。詳細については、6 パッケージコードの修正についてを参照してください。

③下表のコードは個別の案件で設定

|              |            |         |         |         |
|--------------|------------|---------|---------|---------|
| 名称、単価、単位等を設定 | S0900 ※    | S0901 ※ | SE918 ※ |         |
| 名称、労務数量等を設定  | SA901 ※    | SA902 ※ | SA910 ※ | SC900 ※ |
| 全ての歩掛を独自設定   | Vxxxxxxxxx |         |         |         |

※同一コードでも異なる歩掛を設定している場合もあります。

### 3 機械運転単価コード

各施工歩掛内で使用しています。内訳については帳票の量が多くなるため出力していませんので、積算基準を確認してください。

積算基準の機械運転単価表に記載のある「機－〇〇」は、積算基準〔1 一般土木〕県版に適用単価表が記載されています。

|                          |   |
|--------------------------|---|
| SWKxxxxxxxx              | 積算基準において運転労務数量、燃料消費量および機械損料数量が指定されています。                   |
| SWMxxxxxxxx              | 積算基準〔4 下水道〕において運転労務数量、燃料消費量および機械損料数量が指定されています。            |
| SKxxxxxxxx               | 運転労務数量、燃料消費量を積算基準〔5 建設機械損料〕により決定します。ただし、条件を個別設定する場合もあります。 |
| SDHTxxxxxxxx<br>(SZxxxx) | 積算基準〔3 港湾〕において運転労務数量、燃料消費量および機械損料数量が指定されています。             |

### 4 その他コード

|            |  |
|------------|--|
| #0n        | 所定の率で雑材料の経費を計上しています。   |
| #7n        | 単位数量当り単価の合計金額が有効数字4桁になるように所定の率以内で諸雑費計上する処理を行っています。   |
| #80        | 単位数量当り単価の合計金額が有効数字4桁になるように端数を計上する処理を行っています。  |
| +00        | 施工コードにおいて歩掛全体を割増す場合に用いるコードです。  |
| Xn000      | 工事の場合は本工事、附帯工事、補償工事などの費目コード、委託の場合は測量、調査、設計などの業務コードです。nは1～4。  |
| Ynxxxxxxxx | 新土木工事積算体系における工事工種のコードです。nは1～4工種レベル、zの場合は共通仮設工種。  |
| Zxxxx      | 共通仮設費、現場管理費、一般管理費のコードです。   |
| 管理費区分      | 「0 省略」は設定無し、「1 桁等購入費」、「5 鋼橋門扉等工場原価」、「T 処分費」等は積算基準〔1 一般土木〕県版を参照してください。「N 直接人件費」、「N1 直接人件費(電子対象外)」については、7 業務委託の管理費区分を参照してください。 |

5 単価入力データ一覧表について

以下の①～⑤単価コードについては単価入力データ一覧表に関連情報※が記載されています。  
同一コードでも異なる単価が入力されている場合がありますので、詳細は入札資料を参照してください。

①本表1 単価コードのその他に記載されている単価コード。

②単価コードに単価値が設定されておらず、積算者が単価を逐次入力した単価コード。

③代表機労材規格および名称・規格の記載内容を修正（変更、追記）した単価コード。

④パッケージコード※において積算地区の代表機労材規格を減額処理した単価コード。

⑤パッケージコード※において積算地区の代表機労材規格を置換えした単価コード。

※関連情報とは、対象となる単価コードとその名称と単位、および、対象コードを使用している本工事費内訳表に記載のコード、名称、第番号です。

※パッケージコードとは施工コードのSCBxxxxxxxx, SCBSxxxxxxxx, SSHxxxxxxxxのことです。

6 パッケージコードの修正について

単価入力データ一覧表に記載されている単価コードを含むパッケージコードは修正となります。

修正した箇所には、施工内訳表の積算地区の代表機労材規格の項目（例：Z1t'）に「修正」と記載されます。

詳細については施工内訳表および単価入力データ一覧表を参照してください。

※本表5の①～③に該当する単価コードであっても、施工条件の入力により単価値、名称、規格が変更された代表機労材規格は対象外です。

※本表5の④の修正単価については、単価入力データ一覧表金額欄に「\*減額処理\*」と記載されます。

※本表5の⑤の修正単価については、単価入力データ一覧表金額欄に「\*単価置換\*」と記載されます。

7 業務委託の管理費区分

「N 直接人件費」は測量業務諸経費体系および設計業務諸経費体系での直接人件費を示します。詳細は積算基準〔2 調査関係〕を参照してください。  
「N1 直接人件費(電子対象外)」は、電子成果品作成費を除く、全ての諸経費を対象とする費用です。

8 業務委託における電子成果品作成費の計上について

「総括情報表」記載の「電子成果品作成費計上」選択項目による、業務区分ごとの電子成果品作成費の計上方法は以下のとおりとなります。  
詳細は積算基準〔2 調査関係〕を参照してください。

| ↓選択項目 \ 業務区分→  | 測量業務委託   | 一般調査業務       | 設計業務委託           |
|----------------|----------|--------------|------------------|
| 00設計業務に率計上しない  | 測量業務積算基準 | その他機械ボーリング関連 | —                |
| 01詳細設計業務に率計上   | 測量業務積算基準 | その他機械ボーリング関連 | 概略設計, 予備設計又は詳細設計 |
| 02その他の設計業務に率計上 | 測量業務積算基準 | その他機械ボーリング関連 | その他の設計業務         |
| 05率計上しない       | —        | —            | —                |

9 パッケージコードにおける、標準単価及び東京単価適用日について

パッケージコードにおける、標準単価及び東京単価適用日については、単価適用日の「新潟県土木工事等基礎（公表）単価表」に記載の、新潟県土木工事等基礎（公表）単価表について、2. 掲載内容を参照してください。

＊＊本工事費＊　＊　工事数量総括表

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

| 費目・工種明細など        | 規格 1 ・規格 2 | 単 位 | 数量（前回） | 数量（今回） | 数量増減 |
|------------------|------------|-----|--------|--------|------|
| ＊＊ 本工事費 ＊＊       |            |     |        |        |      |
| 道路改良             |            | 式   |        |        |      |
| 道路土工             |            | 式   |        |        |      |
| 床掘り              |            | m3  |        | 220    |      |
| 埋戻し              |            | m3  |        | 170    |      |
| 土砂等運搬            |            | m3  |        | 20     |      |
| 建設発生土受入費         |            | m3  |        | 20     |      |
| 排水構造物工           |            | 式   |        |        |      |
| 自由勾配側溝           |            | m   |        | 90     |      |
| 自由勾配側溝           |            | m   |        | 66     |      |
| 自由勾配側溝           |            | m   |        | 103    |      |
| 自由勾配側溝           |            | m   |        | 16     |      |
| 自由勾配側溝           |            | m   |        | 5      |      |
| 自由勾配側溝           |            | m   |        | 5      |      |
| 蓋版               |            | 枚   |        | 222    |      |
| 自由勾配側溝 コンクリート蓋   |            | 枚   |        | 222    |      |
| 蓋版               |            | 枚   |        | 30     |      |
| 鋼製グレーチング 300型嵩上げ |            | 枚   |        | 26     |      |

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0009

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

| 費目・工種明細など         | 規格 1 ・規格 2 | 単 位 | 数量（前回） | 数量（今回） | 数量増減 |
|-------------------|------------|-----|--------|--------|------|
| 鋼製グレーチング 300型 固定式 |            | 枚   |        | 4      |      |
| 集水桝(グレーチング 蓋) (2) |            | 基   |        | 2      |      |
| コンクリート            |            | m3  |        | 1      |      |
| 型枠                |            | m2  |        | 14     |      |
| 鉄筋                |            | t   |        | 0.006  |      |
| 構造物撤去工            |            | 式   |        |        |      |
| 舗装版切断             |            | m   |        | 215    |      |
| 舗装版破砕             |            | m2  |        | 620    |      |
| 殻運搬               |            | m3  |        | 29     |      |
| 廃材処理費             |            | t   |        | 69     |      |
| 濁水運搬処理工           |            | 式   |        | 1      |      |
| 構造物とりこわし          |            | m3  |        | 39     |      |
| 殻運搬               |            | m3  |        | 39     |      |
| 廃材処理費             |            | t   |        | 97     |      |
| 蓋版                |            | 枚   |        | 30     |      |
| 舗装                |            | 式   |        |        |      |
| 舗装工               |            | 式   |        |        |      |
| 不陸整正              |            | m2  |        | 479    |      |

07-実施-一般-0001-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0010

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

| 費目・工種明細など       | 規格 1 ・規格 2 | 単 位 | 数量（前回） | 数量（今回） | 数量増減 |
|-----------------|------------|-----|--------|--------|------|
| 下層路盤（歩道部）       |            | m2  |        | 58     |      |
| 下層路盤（歩道部）       |            | m2  |        | 81     |      |
| 下層路盤（車道・路肩部）    |            | m2  |        | 5      |      |
| 表層（歩道部）         |            | m2  |        | 58     |      |
| 表層（歩道部）         |            | m2  |        | 81     |      |
| 表層（車道・路肩部）      |            | m2  |        | 5      |      |
| 表層（歩道部）         |            | m2  |        | 190    |      |
| 表層（歩道部）         |            | m2  |        | 270    |      |
| 表層（車道・路肩部）      |            | m2  |        | 18     |      |
| 成型目地工（材工とも）     |            | m   |        | 6      |      |
| 区画線工            |            | 式   |        |        |      |
| 区画線設置           |            | m   |        | 4      |      |
| 影響範囲復旧工         |            | 式   |        |        |      |
| 舗装工             |            | 式   |        |        |      |
| 不陸整正            |            | m2  |        | 500    |      |
| 表層（車道・路肩部）      |            | m2  |        | 500    |      |
| コンクリート打設工       |            | m2  |        | 8      |      |
| インターロッキングブロック撤去 |            | m2  |        | 38     |      |

07-実施-一般-0001-当初



# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 工事数量総括表

頁0-0011

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

| 費目・工種明細など | 規格 1 ・規格 2 | 単 位 | 数量（前回） | 数量（今回） | 数量増減 |
|-----------|------------|-----|--------|--------|------|
| 構造物撤去工    |            | 式   |        |        |      |
| 舗装版切断     |            | m   |        | 125    |      |
| 舗装版切断     |            | m   |        | 6      |      |
| 舗装版破碎     |            | m2  |        | 500    |      |
| 殻運搬       |            | m3  |        | 25     |      |
| 廃材処理費     |            | t   |        | 59     |      |
| 構造物とりこわし  |            | m3  |        | 1      |      |
| 殻運搬       |            | m3  |        | 1      |      |
| 廃材処理費     |            | t   |        | 3      |      |
| 仮設工       |            | 式   |        |        |      |
| 仮設工       |            | 式   |        |        |      |
| 交通誘導警備員B  |            | 人日  |        | 187.5  |      |
| 直接工事費     |            |     |        |        |      |
| 共通仮設費（率分） |            |     |        |        |      |
| 共通仮設費計    |            |     |        |        |      |
| 純工事費      |            |     |        |        |      |
| 現場管理費（率分） |            |     |        |        |      |
| 現場管理費計    |            |     |        |        |      |

07-実施-一般-0001-当初

※※本工事費※※ 工事数量総括表

頁0-0012

仮設工における規格・数量は、他の設計図書に明示されていない限り積算のための参考数量である。

[illegible]

# 総括情報表

頁0-0013

|  |   |           |            |       |        |     |
|--|---|-----------|------------|-------|--------|-----|
| 事務所<br>設計書名<br>変更回数<br>事業名<br>適用単価区分<br>適用単価地区<br>単価適用日/適用基準日  | 4A 100 新潟市<br>実施設計書<br>0 当初<br><br>1 実施単価<br>29 新潟①<br>0-07. 05. 20 (0)   |           |            |       |        |     |
| 諸経費体系<br>ファイル名   | 1 一般土木<br>R:¥設計書¥2025_令和07年度¥302中央区建設課¥01当初¥07-中建第1号-市道新潟鳥屋野線道路改良工事-当初. ES5   |           |            |       |        |     |
|  | 当 世 代   |           |            | 前 世 代 |        |     |
| 工種区分<br>施工地域区分<br>現場環境改善費<br>前払率<br>契約保証に係る保証<br>消費税率<br>労務単価の補正率<br>週休2日補正の有無<br>ICT3D出来形・納品補正<br>小型車補正 | 04 道路改良工事<br>08 一般交通影響有(2)-2<br>00 なし<br>40 40%<br>01 金銭的保証<br>04 10%<br>21 0%:補正なし<br>14 通期(現場閉所)R6. 10<br>00 なし(R02. 10. 20～)<br>00 小型車補正なし |           |            |       |        |     |
|  | 工事価格  | 消費税相当額    | 工事費        | 工事価格  | 消費税相当額 | 工事費 |
| 本工事価格  | 27,470,000  | 2,747,000 | 30,217,000 |       |        |     |
| 工事価格計  | 27,470,000  | 2,747,000 | 30,217,000 |       |        |     |

07-実施-一般-0001-当初

\*\* 本工事費 \*\*
 内訳表

| 費目・工種・施工名称・管理費区分        | 数   | 量  | 単      | 位 | 単 | 価 | 金         | 額         | 備  | 考   |
|-------------------------|-----|----|--------|---|---|---|-----------|-----------|--|-----|
| ** 本工事費 **              |     |    |        |   |   |   |           |           | X1000  |     |
| 道路改良                    |     |    |        |   |   |   |           |           | Y1000000017  |     |
| 道路土工                    |     |    |        | 式 |   |   |           | 7,815,813 | Y2000000161  |     |
| 床掘り                     |     |    |        | 式 |   |   |           | 710,080   | SCB210030 0<br>01=1, 02=2, 03=1, 04=1  |     |
| 0 省略                    | 220 | m3 | 289.5  |   |   |   | 63,690    |           | 施工 第0-0001号内訳表   |     |
| 埋戻し                     |     |    |        |   |   |   |           |           | SCB210410 0<br>01=4  |     |
| 0 省略                    | 170 | m3 | 3,201  |   |   |   | 544,170   |           | 施工 第0-0002号内訳表   |     |
| 土砂等運搬                   |     |    |        |   |   |   |           |           | SCB210110 0<br>01=1, 02=3, 03=1, 04=2, 10=12                                       |     |
| 0 省略                    | 20  | m3 | 3,911  |   |   |   | 78,220    |           | 施工 第0-0003号内訳表   |     |
| 建設発生土受入費<br>見積1,200円/m3 |     |    |        |   |   |   |           |           | W0001  |     |
| T 処分費等                  | 20  | m3 | 1,200  |   |   |   | 24,000    |           |  | 572 |
| 排水構造物工                  |     |    |        | 式 |   |   |           | 5,357,032 | Y2000000168  |     |
| 自由勾配側溝                  |     |    |        |   |   |   |           |           | SWB821420 0<br>01=1, 02=1, 03=1, 04=3, 05=0.26, 06=1, 07=5, 08=0.61, 09=3, 10=0.24 |     |
| 0 省略                    | 90  | m  | 11,960 |   |   |   | 1,076,400 |           | 施工 第0-0004号内訳表   |     |

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0015

| 費目・工種・施工名称・管理費区分                                | 数 量 | 単 位 | 単 価    | 金 額       | 備 考  |
|---|-----|-----|--------|-----------|--|
| 自由勾配側溝<br>0 省略                                  | 66  | m   | 12,770 | 842,820   | SWB821420 0<br>01=1, 02=1, 03=1, 04=3, 05=0.26, 06=1, 07=5, 08=0.61, 09=3, 10=0.32<br>施工 第0-0005号内訳表 |
| 自由勾配側溝<br>0 省略                                  | 103 | m   | 14,080 | 1,450,240 | SWB821420 0<br>01=1, 02=1, 03=1, 04=3, 05=0.27, 06=1, 07=5, 08=0.63, 09=3, 10=0.33<br>施工 第0-0006号内訳表 |
| 自由勾配側溝<br>0 省略                                  | 16  | m   | 14,840 | 237,440   | SWB821420 0<br>01=1, 02=1, 03=1, 04=3, 05=0.27, 06=1, 07=5, 08=0.63, 09=3, 10=0.35<br>施工 第0-0007号内訳表 |
| 自由勾配側溝<br>0 省略                                  | 5   | m   | 33,580 | 167,900   | SWB821420 0<br>01=1, 02=1, 03=1, 04=3, 05=0.59, 06=1, 07=5, 08=0.69, 09=3, 10=0.17<br>施工 第0-0008号内訳表 |
| 自由勾配側溝<br>0 省略                                  | 5   | m   | 36,990 | 184,950   | SWB821420 0<br>01=1, 02=1, 03=1, 04=3, 05=0.59, 06=1, 07=5, 08=0.69, 09=3, 10=0.42<br>施工 第0-0009号内訳表 |
| 蓋版<br>0 省略                                      | 222 | 枚   | 861    | 191,142   | SWB821430 0<br>01=1, 02=1, 03=5, 05=2, 06=1, 07=1<br>施工 第0-0010号内訳表                                  |
| 自由勾配側溝 コンクリート蓋<br>300×500 車道用<br>0 省略           | 222 | 枚   | 1,435  | 318,570   | T3101 0  |
| 蓋版<br>0 省略                                      | 30  | 枚   | 363    | 10,890    | SWB821430 0<br>01=1, 02=1, 03=5, 05=1, 06=1, 07=1<br>施工 第0-0011号内訳表                                  |
| 鋼製グレーチング 300型嵩上げ<br>自由勾配側溝用1m長 車道用 T-25<br>0 省略 | 26  | 枚   | 18,200 | 473,200   | T7126 0  |

07-実施-一般-0001-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0016

| 費目・工種・施工名称・管理費区分  | 数 量   | 単 位 | 単 価     | 金 額       | 備 考  |
|---|-------|-----|---------|-----------|--|
| 鋼製グレーチング 300型 固定式<br>横断自由勾配側溝用 1m T-25<br>0 省略              | 4     | 枚   | 21,700  | 86,800    | T3520 0  |
| 集水枡(グレーチング 蓋) (2)<br>B600×L600×H600<br>グレーチング T-25t<br>0 省略 | 2     | 基   | 82,210  | 164,420   | S8081 0<br>01=29, 02=2, 03=3, 04=3, 05=2, 06=1, 07=1<br>施工 第0-0012号内訳表 |
| コンクリート<br>0 省略  | 1     | m3  | 31,370  | 31,370    | SCB240010 0<br>01=2, 02=4, 03=41, 05=2, 07=2, 13=1<br>施工 第0-0013号内訳表   |
| 型枠<br>0 省略  | 14    | m2  | 8,471   | 118,594   | SCB240210 0<br>01=1, 02=2<br>施工 第0-0014号内訳表                            |
| 鉄筋<br>0 省略  | 0.006 | t   | 382,800 | 2,296     | SCB431720 0<br>01=2, 02=1<br>施工 第0-0016号内訳表                            |
| 構造物撤去工  |       | 式   |         | 1,748,701 | Y2000000171  |
| 舗装版切断<br>0 省略   | 215   | m   | 696.7   | 149,790   | SCB430510 0<br>01=1, 02=1, 05=1<br>施工 第0-0017号内訳表                      |
| 舗装版破碎<br>0 省略   | 620   | m2  | 601.5   | 372,930   | SCB430310 0<br>01=1, 02=1, 03=2, 04=3, 06=1, 07=1<br>施工 第0-0018号内訳表    |
| 殻運搬<br>0 省略   | 29    | m3  | 3,112   | 90,248    | SCB227010 0<br>01=3, 02=2, 03=2, 06=10, 13=1<br>施工 第0-0019号内訳表         |

07-実施-一般-0001-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0017

| 費目・工種・施工名称・管理費区分                           | 数   | 量  | 単      | 位 | 単       | 価         | 金   | 額 | 備 | 考 |
|--|-----|----|--------|---|---------|-----------|---|---|---|---|
| 廃材処理費<br>アスファルト舗装廃材<br>プラント地域新潟<br>0 省略    | 69  | t  | 1,500  |   | 103,500 |           | S0930 0<br>01=4<br>施工 第0-0020号内訳表                                   |   |   |   |
| 濁水運搬処理工<br>舗装版切断工濁水用<br>0 省略               | 1   | 式  | 9,129  |   | 9,129   |           | S0960 0<br>01=14. 3, 02=0. 3, 03=16000<br>施工 第0-0021号内訳表            |   |   |   |
| 構造物とりこわし<br>0 省略                           | 39  | m3 | 19,070 |   | 743,730 |           | SWB824010 0<br>01=2, 02=1, 03=1, 04=1, 05=1<br>施工 第0-0022号内訳表       |   |   |   |
| 殻運搬<br>0 省略                                | 39  | m3 | 2,016  |   | 78,624  |           | SCB227010 0<br>01=2, 02=1, 03=2, 04=3, 13=1<br>施工 第0-0023号内訳表       |   |   |   |
| 廃材処理費<br>コンクリート殻廃材(鉄筋)<br>プラント地域新潟<br>0 省略 | 97  | t  | 2,000  |   | 194,000 |           | S0930 0<br>01=2<br>施工 第0-0024号内訳表                                   |   |   |   |
| 蓋版<br>0 省略                                 | 30  | 枚  | 225    |   | 6,750   |           | SWB821430 0<br>01=2, 02=1, 03=5, 05=1, 06=1, 07=1<br>施工 第0-0025号内訳表 |   |   |   |
| 舗装   |     |    |        | 式 |         | 1,645,231 | Y1000000018   |   |   |   |
| 舗装工  |     |    |        | 式 |         | 1,641,611 | Y2000000175   |   |   |   |
| 不陸整正<br>0 省略                               | 479 | m2 | 303.9  |   | 145,568 |           | SCB410010 0<br>01=2, 02=9, 03=11, 04=1<br>施工 第0-0026号内訳表            |   |   |   |

07-実施-一般-0001-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0018

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 | 数 量 | 単 位 | 単 価   | 金 額     | 備 考  |
|------------------|-----|-----|-------|---------|--|
| 下層路盤(歩道部)        |     |     |       |         | SCB410031 0<br>01=150, 02=1, 03=6, 04=1      |
| 0 省略             | 58  | m2  | 1,002 | 58,116  | 施工 第0-0027号内訳表                               |
| 下層路盤(歩道部)        |     |     |       |         | SCB410031 0<br>01=250, 02=2, 03=6, 04=1      |
| 0 省略             | 81  | m2  | 1,881 | 152,361 | 施工 第0-0028号内訳表                               |
| 下層路盤(車道・路肩部)     |     |     |       |         | SCB410030 0<br>01=250, 02=2, 03=6, 04=1      |
| 0 省略             | 5   | m2  | 1,142 | 5,710   | 施工 第0-0029号内訳表                               |
| 表層(歩道部)          |     |     |       |         | SCB410261 0<br>01=1, 02=30, 05=3, 06=5, 07=1 |
| 0 省略             | 58  | m2  | 1,919 | 111,302 | 施工 第0-0030号内訳表                               |
| 表層(歩道部)          |     |     |       |         | SCB410261 0<br>01=1, 02=40, 05=3, 06=5, 07=1 |
| 0 省略             | 81  | m2  | 2,219 | 179,739 | 施工 第0-0031号内訳表                               |
| 表層(車道・路肩部)       |     |     |       |         | SCB410260 0<br>01=1, 02=40, 05=3, 06=5, 07=1 |
| 0 省略             | 5   | m2  | 2,381 | 11,905  | 施工 第0-0032号内訳表                               |
| 表層(歩道部)          |     |     |       |         | SCB410261 0<br>01=3, 04=40, 05=4, 06=2, 07=1 |
| 0 省略             | 190 | m2  | 1,805 | 342,950 | 施工 第0-0033号内訳表                               |
| 表層(歩道部)          |     |     |       |         | SCB410261 0<br>01=3, 04=50, 05=4, 06=2, 07=1 |
| 0 省略             | 270 | m2  | 2,124 | 573,480 | 施工 第0-0034号内訳表                               |
| 表層(車道・路肩部)       |     |     |       |         | SCB410260 0<br>01=1, 02=50, 05=4, 06=2, 07=1 |
| 0 省略             | 18  | m2  | 3,050 | 54,900  | 施工 第0-0035号内訳表                               |

07-実施-一般-0001-当初



# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0019

| 費目・工種・施工名称・管理費区分                                | 数   | 量  | 単 位 | 単 価   | 金 額       | 備 考  |
|---|-----|----|-----|-------|-----------|--|
| 成型目地工（材工とも）<br>高弾性タイプ 厚5mm幅<br>材料・施工費含む<br>0 省略 | 6   | m  |     | 930   | 5,580     | W0001<br>572   |
| 区画線工  |     |    | 式   |       | 3,620     | Y2000000181  |
| 区画線設置<br>0 省略                                   | 4   | m  |     | 905   | 3,620     | SWB821210 0<br>01=1, 02=1, 03=2, 04=12, 05=1, 06=1, 07=1, 08=1<br>, 09=1, 11=1, 12=1, 13=1<br>施工 第0-0036号内訳表 |
| 影響範囲復旧工   |     |    | 式   |       | 1,997,639 | Y1000000018  |
| 舗装工   |     |    | 式   |       | 1,418,996 | Y2000000175  |
| 不陸整正<br>0 省略                                    | 500 | m2 |     | 303.9 | 151,950   | SCB410010 0<br>01=2, 02=9, 03=11, 04=1<br>施工 第0-0026号内訳表   |
| 表層(車道・路肩部)<br>0 省略                              | 500 | m2 |     | 2,111 | 1,055,500 | SCB410260 0<br>01=3, 04=50, 05=4, 06=2, 07=1<br>施工 第0-0037号内訳表   |
| コンクリート打設工<br>0 省略                               | 8   | m2 |     | 3,914 | 31,312    | SWB240730 0<br>01=3, 02=3, 03=5, 04=1, 05=15, 06=1<br>施工 第0-0038号内訳表   |
| インターロッキングブロック撤去<br>(再設置) 0 省略                   | 38  | m2 |     | 4,743 | 180,234   | SWB810420 0<br>01=1, 02=2, 03=4, 04=30, 05=2, 06=1, 07=1<br>施工 第0-0039号内訳表                                   |

07-実施-一般-0001-当初

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0020

| 費目・工種・施工名称・管理費区分                   | 数   | 量  | 単      | 位 | 単       | 価 | 金 | 額       | 備                                  | 考              |
|------------------------------------|-----|----|--------|---|---------|---|---|---------|------------------------------------|----------------|
| 構造物撤去工                             |     |    |        | 式 |         |   |   | 578,643 | Y2000000171                        |                |
| 舗装版切断                              |     |    |        |   |         |   |   |         | SCB430510 0                        |                |
| 0 省略                               | 125 | m  | 696.7  |   | 87,087  |   |   |         | 01=1, 02=1, 05=1                   | 施工 第0-0017号内訳表 |
| 舗装版切断                              |     |    |        |   |         |   |   |         | SCB430510 0                        |                |
| 0 省略                               | 6   | m  | 1,267  |   | 7,602   |   |   |         | 01=2, 03=1, 05=1                   | 施工 第0-0040号内訳表 |
| 舗装版破碎                              |     |    |        |   |         |   |   |         | SCB430310 0                        |                |
| 0 省略                               | 500 | m2 | 601.5  |   | 300,750 |   |   |         | 01=1, 02=1, 03=2, 04=3, 06=1, 07=1 | 施工 第0-0018号内訳表 |
| 殻運搬                                |     |    |        |   |         |   |   |         | SCB227010 0                        |                |
| 0 省略                               | 25  | m3 | 3,112  |   | 77,800  |   |   |         | 01=3, 02=2, 03=2, 06=10, 13=1      | 施工 第0-0019号内訳表 |
| 廃材処理費<br>アスファルト舗装廃材<br>プラント地域新潟    |     |    |        |   |         |   |   |         | S0930 0                            |                |
| 0 省略                               | 59  | t  | 1,500  |   | 88,500  |   |   |         | 01=4                               | 施工 第0-0020号内訳表 |
| 構造物とりこわし                           |     |    |        |   |         |   |   |         | SWB824010 0                        |                |
| 0 省略                               | 1   | m3 | 10,780 |   | 10,780  |   |   |         | 01=1, 02=1, 03=1, 04=1, 05=1       | 施工 第0-0041号内訳表 |
| 殻運搬                                |     |    |        |   |         |   |   |         | SCB227010 0                        |                |
| 0 省略                               | 1   | m3 | 1,624  |   | 1,624   |   |   |         | 01=1, 02=1, 03=2, 04=3, 13=1       | 施工 第0-0042号内訳表 |
| 廃材処理費<br>コンクリート殻廃材(無筋)<br>プラント地域新潟 |     |    |        |   |         |   |   |         | S0930 0                            |                |
| 0 省略                               | 3   | t  | 1,500  |   | 4,500   |   |   |         | 01=1                               | 施工 第0-0043号内訳表 |

07-実施-一般-0001-当初

＊＊ 本工事費 ＊＊ 内訳表

| 費目・工種・施工名称・管理費区分 |   | 数     | 量 | 単  | 位             | 単      | 価 | 金          | 額 | 備           | 考           |
|------------------|---|-------|---|----|---------------|--------|---|------------|---|-------------|-------------|
| 仮設工              |   |       |   |    |               |        |   |            |   | Y1000000019 |             |
|                  |   |       |   |    | 式             |        |   | 3,118,125  |   |             |             |
| 仮設工              |   |       |   |    |               |        |   |            |   | Y2000000193 |             |
|                  |   |       |   |    | 式             |        |   | 3,118,125  |   |             |             |
|                  | 交通誘導警備員B  |       |   |    |               |        |   |            |   | SWB010212   | 0           |
|                  |   | 187.5 |   | 人日 |               | 16,630 |   | 3,118,125  |   | 施工          | 第0-0044号内訳表 |
| 直接工事費            |   |       |   |    |               |        |   |            |   |             |             |
|                  |   |       |   |    |               |        |   | 14,576,808 |   |             |             |
| 共通仮設費（率分）        | $A*((B*F)*L)$<br>対象額---A=14,576,808<br>率-----B=0.1174 |       |   |    | 地域補正率F=1.2000 |        |   |            |   |             |             |
|                  |   |       |   |    | 休日補正率L=1.0200 |        |   | 2,094,000  |   |             |             |
| 共通仮設費計           |   |       |   |    |               |        |   |            |   |             |             |
|                  |   |       |   |    |               |        |   | 2,094,000  |   |             |             |
| 純工事費             |   |       |   |    |               |        |   |            |   |             |             |
|                  |   |       |   |    |               |        |   | 16,670,808 |   |             |             |
| 現場管理費（率分）        | $A*((B*F)*L)$<br>対象額---A=16,670,808<br>率-----B=0.3261 |       |   |    | 地域補正率F=1.1000 |        |   |            |   |             |             |
|                  |   |       |   |    | 休日補正率L=1.0300 |        |   | 6,159,000  |   |             |             |
| 現場管理費計           |   |       |   |    |               |        |   |            |   |             |             |
|                  |   |       |   |    |               |        |   | 6,159,000  |   |             |             |

# ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0022

| 費目・工種・施工名称・管理費区分                                  | 数 | 量 | 単 | 位 | 単 | 価 | 金 | 額          | 備 | 考 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|------------|---|---|
| 工事原価  |   |   |   |   |   |   |   | 22,829,808 |   |   |
| 工事原価計   |   |   |   |   |   |   |   | 22,829,808 |   |   |
| 一般管理費等  |   |   |   |   |   |   |   | 4,631,192  |   |   |
| $A*(B*H)$<br>対象額---A=22,829,808<br>率-----B=0.2029 |   |   |   |   |   |   |   |            |   |   |
| 契約保証費   |   |   |   |   |   |   |   | 9,000      |   |   |
| $A*B$<br>対象額---A=22,829,808<br>率-----B=0.0004     |   |   |   |   |   |   |   |            |   |   |
| 一般管理費等計   |   |   |   |   |   |   |   | 4,640,192  |   |   |
| 工事価格  |   |   |   |   |   |   |   | 27,470,000 |   |   |
| 消費税相当額  |   |   |   |   |   |   |   | 2,747,000  |   |   |
| $A*B$<br>対象額---A=27,470,000<br>率-----B=0.1000     |   |   |   |   |   |   |   |            |   |   |
| 工事費   |   |   |   |   |   |   |   | 30,217,000 |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |            |   |   |

07-実施-一般-0001-当初

機械構成比：20.36%

労務構成比：65.67%

材料構成比：13.97%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1

281.39

m3

当り

| 代 表 機 労 材 規 格 |   |  | 構成比                         | 単価(新潟①)       | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                         | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|---|--|-----------------------------|---------------|---|----------|---------------------------|
| K1t'          | バックホ(クロー型) [後方超小旋回型]<br>山積0.45m3 (平積0.35m3)                                 |  | 20.36%                      | 7,030<br>円/日  | バックホ(クロー型) [後方超小旋回型]<br>山積0.45m3 (平積0.35m3) | 6,460    | TLC1010012<br>TL091010012 |
| R1t'          | 運転手(特殊)   |  | 65.67%                      | 27,336<br>円/人 | 運転手 (特殊)                                    | 27,700   | RR0114<br>RR9114          |
| Z1t'          | 軽油  |  | 13.97%                      | 152.5<br>円/L  | 軽油  | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価  |  |                             | 289.5         | 積算単価  | 0        | EP001                     |
|               | 土質  |  | =1                          | 土砂            |   |          |                           |
|               | 施工方法  |  | =2                          | 平均施工幅1m以上2m未満 |   |          |                           |
|               | 土留方式の種類   |  | =1                          | 無し            |   |          |                           |
|               | 障害の有無   |  | =1                          | 無し            |   |          |                           |
|               | 【補正式】   |  |                             |               |   |          |                           |
|               | 289.5 = 281.39  |  |                             |               |   |          |                           |
|               | [機械補正]  |  | 20.36                       | 7,030         |   |          |                           |
|               | × { [ $\frac{20.36}{100}$ × $\frac{6,460}{7,030}$ ] × $\frac{20.36}{100}$ } |  | 20.36                       | 6,460         |   |          |                           |
|               | [労務補正]  |  | 65.67                       | 27,336        |   |          |                           |
|               | + [ $\frac{65.67}{100}$ × $\frac{27,700}{27,336}$ ] × $\frac{65.67}{100}$ } |  | 65.67                       | 27,700        |   |          |                           |
|               | [材料補正]  |  | 13.97                       | 152.5         |   |          |                           |
|               | + [ $\frac{13.97}{100}$ × $\frac{134}{152.5}$ ] × $\frac{13.97}{100}$ }     |  | 13.97                       | 134           |   |          |                           |
|               | [全体調整]  |  | 100 - 20.36 - 65.67 - 13.97 |               |   |          |                           |
|               | + $\frac{100 - 20.36 - 65.67 - 13.97}{100}$ }                               |  |                             |               |   |          |                           |
|               |   |  |                             |               |   |          |                           |

機械構成比：9.57%

労務構成比：86.79%

材料構成比：3.64%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1m3 当り 3,157.9

| 代 表 機 労 材 規 格 |  |    | 構成比    | 単価(新潟①)         | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                                 | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|--|----|--------|-----------------|---|----------|---------------------------|
| K1t'          | バックホ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音]<br>排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m3  |    | 8.96%  | 19,400<br>円/供用日 | バックホ(クロー) [後方超小旋回・超低騒音]<br>排出ガス対策型(2014年規制)山積0.45m3 | 18,100   | MMJ0202123<br>MM090202123 |
| K2t'          | タンパ及びランマ<br>質量 60~80kg   |    | 0.61%  | 603<br>円/日      | タンパ及びランマ<br>質量 60~80kg                              | 471      | TLC1180001<br>TL091180001 |
| R1t'          | 普通作業員  |    | 53.01% | 23,358<br>円/人   | 普通作業員   | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R2t'          | 特殊作業員  |    | 25.36% | 28,152<br>円/人   | 特殊作業員   | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R3t'          | 運転手(特殊)  |    | 8.42%  | 27,336<br>円/人   | 運転手 (特殊)  | 27,700   | RR0114<br>RR9114          |
| Z1t'          | 軽油   |    | 2.80%  | 152.5<br>円/L    | 軽油  | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
| Z2t'          | ガソリン<br>レギュラー  |    | 0.84%  | 161<br>円/L      | ガソリン<br>レギュラー                                       | 149      | TZJ6704001<br>TZ096704001 |
|               | 積算単価   |    |        | 3,201           | 積算単価  | 0        | EP001                     |
|               | 施工方法   | =4 |        | 最大埋戻幅1m未満       |   |          |                           |
|               | 【補正式】<br>3,201 = 3,157.9   |    |        |                 |   |          |                           |
|               | [機械補正]<br>$\times \left\{ \left[ \frac{8.96}{100} \times \frac{19,400}{18,100} + \frac{0.61}{100} \times \frac{603}{471} \right] \times \frac{9.57}{8.96 + 0.61} \right.$  |    |        |                 |   |          |                           |
|               | [労務補正]<br>$+ \left[ \frac{53.01}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{25.36}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{8.42}{100} \times \frac{27,336}{27,700} \right] \times \frac{86.79}{53.01 + 25.36 + 8.42}$ |    |        |                 |   |          |                           |



機械構成比：45.59%

労務構成比：39.52%

材料構成比：14.89%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：1m3 3,570.6 当り

| 代 表 機 労 材 規 格   | 構成比            | 単価(新潟①)   | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                              | 単価(東京地区) | 備 考                        |
|---|----------------|---|--|----------|----------------------------|
| K1t'ダンプトラック[オノロード・ディーゼル]<br>10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)                        | 45.59%         | 22,147<br>円/供用日                                 | ダンプトラック[オノロード・ディーゼル]<br>10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) | 20,667   | MPM03010050<br>MPM93010050 |
| R1t'運転手(一般)   | 39.52%         | 24,786<br>円/人                                   | 運転手 (一般)   | 22,400   | RR0115<br>RR9115           |
| Z1t'軽油  | 14.89%         | 152.5<br>円/L                                    | 軽油   | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002  |
| 積算単価  |                | 3,911   | 積算単価   | 0        | EP001                      |
| 土砂等発生現場<br>積込機種・規格<br>土質  | =1<br>=3<br>=1 | 標準<br>バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3)<br>土砂(岩塊・玉石混り土含む) |  |          |                            |
| DID区間の有無<br>運搬距離(km) (DID区間有)   | =2<br>=12      | 有り<br>28.5km以下                                  |  |          |                            |
| 【補正式】<br>3,911 = 3,570.6  |                |   |  |          |                            |
| [機械補正]<br>45.59 22,147<br>× { [ ————— × ————— ] × —————<br>100 20,667 45.59 | 45.59          |   |  |          |                            |
| [労務補正]<br>39.52 24,786<br>+ [ ————— × ————— ] × —————<br>100 22,400 39.52   | 39.52          |   |  |          |                            |
| [材料補正]<br>14.89 152.5<br>+ [ ————— × ————— ] × —————<br>100 134 14.89       | 14.89          |   |  |          |                            |
| [全体調整]<br>100- 45.59- 39.52- 14.89<br>+ ————— }<br>100                      |                |   |  |          |                            |
|   |                |   |  |          |                            |



SWB821420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号内訳表

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                                  | 数 量                       | 単 位   | 単 価        | 金 額      | 備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分    |
|--|---------------------------|---|------------|----------|--------------------------------|
| 自由勾配側溝 昼間<br>L2000 1000kg以下 制約無                | 10.000                    | m   | 5,865      | 58,650   | TQJ1366001 1<br>5865*1<br>0 省略 |
| 側溝<br>自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c400mm          | 5.000                     | 個   | 10,200     | 51,000   | TFJA0604877 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤60%       | 0.276                     | m3  | 16,250     | 4,485    | TFJA0604875 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤65%       | 0.254                     | m3  | 15,750     | 4,000    | TFJA0604876 1<br>0 省略          |
| 再生クラッシャーラン RC-40                               | 0.732                     | m3  | 1,900      | 1,390    | TZJ2122003 1<br>0 省略           |
| 諸雑費(まるめ)                                       | 1.00                      | 式   |            | 75       | #80<br>0 省略                    |
| 計  | 10                        | m   |            | 119,600  |                                |
| 小計   | 1                         | m   |            | 11,960   |                                |
| 夜間作業の有無<br>規格・仕様区分<br>時間的制約の有無                 | =1<br>=1<br>=1            | 無し<br>L=2000mm<br>無し                              | 1000kg/個以下 |          |                                |
| 基礎コンクリートの種類<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>基礎碎石施工の有無 | =3<br>[m3/10m]=0.26<br>=1 | 生コンクリート(各種)<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>有り           |            | [m3/10m] |                                |
| 基礎碎石の種類<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>底部コンクリートの種類       | =5<br>[m3/10m]=0.61<br>=3 | 再生クラッシャーラン RC-40<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>生コンクリート(各種) |            | [m3/10m] |                                |
| 底部コンクリート設計数量(実数入力)                             | [m3/10m]=0.24             | 底部コンクリート設計数量(実数入力)                                |            | [m3/10m] |                                |

SWB821420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号内訳表

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                                  | 数 量                       | 単 位   | 単 価        | 金 額      | 備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分    |
|--|---------------------------|---|------------|----------|--------------------------------|
| 自由勾配側溝 昼間<br>L2000 1000kg以下 制約無                | 10.000                    | m   | 5,865      | 58,650   | TQJ1366001 1<br>5865*1<br>0 省略 |
| 側溝<br>自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c500mm          | 5.000                     | 個   | 11,550     | 57,750   | TFJA0604877 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤60%       | 0.276                     | m3  | 16,250     | 4,485    | TFJA0604875 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤65%       | 0.339                     | m3  | 15,750     | 5,339    | TFJA0604876 1<br>0 省略          |
| 再生クラッシャーラン RC-40                               | 0.732                     | m3  | 1,900      | 1,390    | TZJ2122003 1<br>0 省略           |
| 諸雑費(まるめ)                                       | 1.00                      | 式   |            | 86       | #80<br>0 省略                    |
| 計  | 10                        | m   |            | 127,700  |                                |
| 小計   | 1                         | m   |            | 12,770   |                                |
| 夜間作業の有無<br>規格・仕様区分<br>時間的制約の有無                 | =1<br>=1<br>=1            | 無し<br>L=2000mm<br>無し                              | 1000kg/個以下 |          |                                |
| 基礎コンクリートの種類<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>基礎碎石施工の有無 | =3<br>[m3/10m]=0.26<br>=1 | 生コンクリート(各種)<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>有り           |            | [m3/10m] |                                |
| 基礎碎石の種類<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>底部コンクリートの種類       | =5<br>[m3/10m]=0.61<br>=3 | 再生クラッシャーラン RC-40<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>生コンクリート(各種) |            | [m3/10m] |                                |
| 底部コンクリート設計数量(実数入力)                             | [m3/10m]=0.32             | 底部コンクリート設計数量(実数入力)                                |            | [m3/10m] |                                |

SWB821420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号内訳表

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                                  | 数 量                       | 単 位   | 単 価        | 金 額     | 備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分    |
|--|---------------------------|---|------------|---------|--------------------------------|
| 自由勾配側溝 昼間<br>L2000 1000kg以下 制約無                | 10.000                    | m   | 5,865      | 58,650  | TQJ1366001 1<br>5865*1<br>0 省略 |
| 側溝<br>自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c600mm          | 5.000                     | 個   | 14,100     | 70,500  | TFJA0604877 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤60%       | 0.286                     | m3  | 16,250     | 4,647   | TFJA0604875 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤65%       | 0.350                     | m3  | 15,750     | 5,512   | TFJA0604876 1<br>0 省略          |
| 再生クラッシャーラン RC-40                               | 0.756                     | m3  | 1,900      | 1,436   | TZJ2122003 1<br>0 省略           |
| 諸雑費(まるめ)                                       | 1.00                      | 式   |            | 55      | #80<br>0 省略                    |
| 計  | 10                        | m   |            | 140,800 |                                |
| 小計   | 1                         | m   |            | 14,080  |                                |
| 夜間作業の有無<br>規格・仕様区分<br>時間的制約の有無                 | =1<br>=1<br>=1            | 無し<br>L=2000mm<br>無し                              | 1000kg/個以下 |         |                                |
| 基礎コンクリートの種類<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>基礎碎石施工の有無 | =3<br>[m3/10m]=0.27<br>=1 | 生コンクリート(各種)<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>有り           | [m3/10m]   |         |                                |
| 基礎碎石の種類<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>底部コンクリートの種類       | =5<br>[m3/10m]=0.63<br>=3 | 再生クラッシャーラン RC-40<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>生コンクリート(各種) | [m3/10m]   |         |                                |
| 底部コンクリート設計数量(実数入力)                             | [m3/10m]=0.33             | 底部コンクリート設計数量(実数入力)                                | [m3/10m]   |         |                                |

SWB821420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0007号内訳表

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                                  | 数 量                       | 単 位   | 単 価        | 金 額      | 備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分    |
|--|---------------------------|---|------------|----------|--------------------------------|
| 自由勾配側溝 昼間<br>L2000 1000kg以下 制約無                | 10.000                    | m   | 5,865      | 58,650   | TQJ1366001 1<br>5865*1<br>0 省略 |
| 側溝<br>自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c700mm          | 5.000                     | 個   | 15,550     | 77,750   | TFJA0604877 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤60%       | 0.286                     | m3  | 16,250     | 4,647    | TFJA0604875 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤65%       | 0.371                     | m3  | 15,750     | 5,843    | TFJA0604876 1<br>0 省略          |
| 再生クラッシャーラン RC-40                               | 0.756                     | m3  | 1,900      | 1,436    | TZJ2122003 1<br>0 省略           |
| 諸雑費(まるめ)                                       | 1.00                      | 式   |            | 74       | #80<br>0 省略                    |
| 計  | 10                        | m   |            | 148,400  |                                |
| 小計   | 1                         | m   |            | 14,840   |                                |
| 夜間作業の有無<br>規格・仕様区分<br>時間的制約の有無                 | =1<br>=1<br>=1            | 無し<br>L=2000mm<br>無し                              | 1000kg/個以下 |          |                                |
| 基礎コンクリートの種類<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>基礎碎石施工の有無 | =3<br>[m3/10m]=0.27<br>=1 | 生コンクリート(各種)<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>有り           |            | [m3/10m] |                                |
| 基礎碎石の種類<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>底部コンクリートの種類       | =5<br>[m3/10m]=0.63<br>=3 | 再生クラッシャーラン RC-40<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>生コンクリート(各種) |            | [m3/10m] |                                |
| 底部コンクリート設計数量(実数入力)                             | [m3/10m]=0.35             | 底部コンクリート設計数量(実数入力)                                |            | [m3/10m] |                                |

SWB821420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号内訳表

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                                  | 数 量                       | 単 位   | 単 価        | 金 額     | 備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分    |
|--|---------------------------|---|------------|---------|--------------------------------|
| 自由勾配側溝 昼間<br>L2000 1000kg以下 制約無                | 10.000                    | m   | 5,865      | 58,650  | TQJ1366001 1<br>5865*1<br>0 省略 |
| 側溝<br>横断用自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c600mm       | 5.000                     | 個   | 52,500     | 262,500 | TFJA0604877 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤60%       | 0.625                     | m3  | 16,250     | 10,156  | TFJA0604875 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤65%       | 0.180                     | m3  | 15,750     | 2,835   | TFJA0604876 1<br>0 省略          |
| 再生クラッシャーラン RC-40                               | 0.828                     | m3  | 1,900      | 1,573   | TZJ2122003 1<br>0 省略           |
| 諸雑費(まるめ)                                       | 1.00                      | 式   |            | 86      | #80<br>0 省略                    |
| 計  | 10                        | m   |            | 335,800 |                                |
| 小計   | 1                         | m   |            | 33,580  |                                |
| 夜間作業の有無<br>規格・仕様区分<br>時間的制約の有無                 | =1<br>=1<br>=1            | 無し<br>L=2000mm<br>無し                              | 1000kg/個以下 |         |                                |
| 基礎コンクリートの種類<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>基礎碎石施工の有無 | =3<br>[m3/10m]=0.59<br>=1 | 生コンクリート(各種)<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>有り           | [m3/10m]   |         |                                |
| 基礎碎石の種類<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>底部コンクリートの種類       | =5<br>[m3/10m]=0.69<br>=3 | 再生クラッシャーラン RC-40<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>生コンクリート(各種) | [m3/10m]   |         |                                |
| 底部コンクリート設計数量(実数入力)                             | [m3/10m]=0.17             | 底部コンクリート設計数量(実数入力)                                | [m3/10m]   |         |                                |

SWB821420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0009号内訳表

10 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                                  | 数 量                       | 単 位   | 単 価        | 金 額     | 備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分    |
|--|---------------------------|---|------------|---------|--------------------------------|
| 自由勾配側溝 昼間<br>L2000 1000kg以下 制約無                | 10.000                    | m   | 5,865      | 58,650  | TQJ1366001 1<br>5865*1<br>0 省略 |
| 側溝<br>横断用自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c700mm       | 5.000                     | 個   | 58,500     | 292,500 | TFJA0604877 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤60%       | 0.625                     | m3  | 16,250     | 10,156  | TFJA0604875 1<br>0 省略          |
| 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25 (20) 高炉W/C≤65%       | 0.445                     | m3  | 15,750     | 7,008   | TFJA0604876 1<br>0 省略          |
| 再生クラッシャーラン RC-40                               | 0.828                     | m3  | 1,900      | 1,573   | TZJ2122003 1<br>0 省略           |
| 諸雑費(まるめ)                                       | 1.00                      | 式   |            | 13      | #80<br>0 省略                    |
| 計  | 10                        | m   |            | 369,900 |                                |
| 小計   | 1                         | m   |            | 36,990  |                                |
| 夜間作業の有無<br>規格・仕様区分<br>時間的制約の有無                 | =1<br>=1<br>=1            | 無し<br>L=2000mm<br>無し                              | 1000kg/個以下 |         |                                |
| 基礎コンクリートの種類<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>基礎碎石施工の有無 | =3<br>[m3/10m]=0.59<br>=1 | 生コンクリート(各種)<br>基礎コンクリート設計数量(実数入力)<br>有り           | [m3/10m]   |         |                                |
| 基礎碎石の種類<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>底部コンクリートの種類       | =5<br>[m3/10m]=0.69<br>=3 | 再生クラッシャーラン RC-40<br>基礎碎石設計数量(実数入力)<br>生コンクリート(各種) | [m3/10m]   |         |                                |
| 底部コンクリート設計数量(実数入力)                             | [m3/10m]=0.42             | 底部コンクリート設計数量(実数入力)                                | [m3/10m]   |         |                                |

SWB821430 施 工 内 訳 表

施工 第0-0010号内訳表

100 枚 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                     | 数 量            | 単 位                        | 単 価    | 金 額    | 備考・雑材料区分・管理費区分                   |
|-----------------------------------|----------------|----------------------------|--------|--------|----------------------------------|
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間<br>170kg以下 制約無     | 100.000        | 枚                          | 861.79 | 86,179 | TQJ1367002 1<br>861.79*1<br>0 省略 |
| 側溝蓋<br>別途計上0円                     | 100.000        | 枚                          |        | 0      | TFJA0604880 1<br>0 省略            |
| 諸雑費(まるめ)                          | 1.00           | 式                          |        | 1      | #80<br>0 省略                      |
| 計                                 | 100            | 枚                          |        | 86,180 |                                  |
| 小計                                | 1              | 枚                          |        | 861    |                                  |
| 作業区分<br>夜間作業の有無<br>蓋版の種類          | =1<br>=1<br>=5 | 据付け<br>無し<br>蓋版(各種)        |        |        |                                  |
| 規格・仕様区分<br>時間的制約の有無<br>施工箇所における補正 | =2<br>=1<br>=1 | 40を超え170kg/枚以下<br>無し<br>無し |        |        |                                  |
|                                   |                |                            |        |        |                                  |
|                                   |                |                            |        |        |                                  |
|                                   |                |                            |        |        |                                  |
|                                   |                |                            |        |        |                                  |
|                                   |                |                            |        |        |                                  |

SWB821430 施 工 内 訳 表

施工 第0-0011号内訳表

100 枚 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                     | 数 量            | 単 位                  | 単 価    | 金 額    | 備考・雑材料区分・管理費区分                   |
|-----------------------------------|----------------|----------------------|--------|--------|----------------------------------|
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間<br>40kg以下 制約無      | 100.000        | 枚                    | 363.22 | 36,322 | TQJ1367001 1<br>363.22*1<br>0 省略 |
| 側溝蓋<br>別途計上0円                     | 100.000        | 枚                    |        | 0      | TFJA0604880 1<br>0 省略            |
| 諸雑費(まるめ)                          | 1.00           | 式                    |        | 8      | #80<br>0 省略                      |
| 計                                 | 100            | 枚                    |        | 36,330 |                                  |
| 小計                                | 1              | 枚                    |        | 363    |                                  |
| 作業区分<br>夜間作業の有無<br>蓋版の種類          | =1<br>=1<br>=5 | 据付け<br>無し<br>蓋版(各種)  |        |        |                                  |
| 規格・仕様区分<br>時間的制約の有無<br>施工箇所における補正 | =1<br>=1<br>=1 | 40kg/枚以下<br>無し<br>無し |        |        |                                  |
|                                   |                |                      |        |        |                                  |
|                                   |                |                      |        |        |                                  |
|                                   |                |                      |        |        |                                  |
|                                   |                |                      |        |        |                                  |
|                                   |                |                      |        |        |                                  |



集水桝(グレーチング 蓋) (2)  
B600×L600×H600  
グレーチング T-25t

S8081

施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号内訳表

07年05月20日適用

頁0-0035

1 基 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                         | 数 量             | 単 位  | 単 価    | 金 額    | 備考・雑材料区分・管理費区分                   |
|---------------------------------------|-----------------|--|--------|--------|----------------------------------|
| コンクリート                                | 0.360           | m3   | 31,370 | 11,293 | SCB240010 施工 第0-0013号内訳表<br>0 省略 |
| 型枠                                    | 4.100           | m2   | 8,471  | 34,731 | SCB240210 施工 第0-0014号内訳表<br>0 省略 |
| 基礎砕石                                  | 1.000           | m2   | 1,420  | 1,420  | SCB221110 施工 第0-0015号内訳表<br>0 省略 |
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間<br>170kg以下 制約無         | 1.000           | 枚  | 861.79 | 861    | TQJ1367002 1<br>861.79*1<br>0 省略 |
| 集水桝用グレーチング 蓋<br>B600×L600mm T-25      | 1.000           | 枚  | 33,900 | 33,900 | T7089 1<br>グレーチング 0 省略           |
| 諸雑費(まるめ)                              | 1.00            | 式  |        | 5      | #80<br>0 省略                      |
| 小計                                    | 1               | 基  |        | 82,210 |                                  |
| 規格<br>コンクリート養生工の種類<br>基礎材種別           | =29<br>=2<br>=3 | B600×L600×H600<br>一般養生<br>再生クラッシャーラン RC-40 |        |        |                                  |
| 時間的制約を受ける場合の補正<br>夜間作業補正<br>施工箇所による補正 | =3<br>=2<br>=1  | 無し<br>無<br>無                               |        |        |                                  |
| 費用の内訳                                 | =1              | 全ての費用                                      |        |        |                                  |
|                                       |                 |  |        |        |                                  |
|                                       |                 |  |        |        |                                  |

コンクリート

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

SCB240010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 42.01% 材料構成比： 57.99% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m3 33,825 当り

| 代 表 機 労 材 規 格 |   |                 | 構成比    | 単価(新潟①)                          | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)        | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|---|-----------------|--------|----------------------------------|----------------------------|----------|---------------------------|
| R1t'          | 普通作業員   |                 | 22.75% | 23,358<br>円／人                    | 普通作業員                      | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R2t'          | 土木一般世話役   |                 | 9.31%  | 28,560<br>円／人                    | 土木一般世話役                    | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| R3t'          | 特殊作業員   |                 | 7.89%  | 28,152<br>円／人                    | 特殊作業員                      | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| Z1t'          | 生コンクリート 18-8-25(20) 高炉 W/C≤60%  |                 | 57.99% | 16,250<br>円／m3                   | 生コンクリート<br>24-12-25(20) 高炉 | 18,500   | TZJ2012001<br>TZ092012005 |
|               | 積算単価  |                 |        | 31,370                           | 積算単価                       | 0        | EP001                     |
|               | 構造物種別<br>打設工法<br>コンクリート規格   | =2<br>=4<br>=41 |        | 小型構造物<br>人力打設<br>18-8-25(20)(高炉) | W/C≤60%                    |          |                           |
|               | 養生工の種類<br>現場内小運搬の有無<br>費用の内訳  | =2<br>=2<br>=1  |        | 一般養生<br>無し<br>全ての費用              |                            |          |                           |
|               | 【補正式】<br>31,370 = 33,825  |                 |        |                                  |                            |          |                           |
|               | [労務補正]<br>$\times \left\{ \left[ \frac{22.75}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{9.31}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{7.89}{100} \times \frac{28,152}{26,700} \right] \times \frac{42.01}{22.75 + 9.31 + 7.89} \right.$ |                 |        |                                  |                            |          |                           |
|               | [材料補正]<br>$+ \left[ \frac{57.99}{100} \times \frac{16,250}{18,500} \right] \times \frac{57.99}{57.99}$  |                 |        |                                  |                            |          |                           |
|               | [全体調整]<br>$+ \frac{100 - 42.01 - 57.99}{100}$   |                 |        |                                  |                            |          |                           |
|               |   |                 |        |                                  |                            |          |                           |

型枠

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0037

SCB240210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0014号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 100.00% 材料構成比： 0.00% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 8,483.4 m2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格 |  | 構成比      | 単価(新潟①)       | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考              |
|---------------|--|----------|---------------|---------------------|----------|------------------|
| R1t'          | 型わく工   | 43.77%   | 27,948<br>円／人 | 型わく工                | 27,500   | RR0133<br>RR9133 |
| R2t'          | 普通作業員  | 31.27%   | 23,358<br>円／人 | 普通作業員               | 23,900   | RR0102<br>RR9102 |
| R3t'          | 土木一般世話役  | 11.92%   | 28,560<br>円／人 | 土木一般世話役             | 28,900   | RR0125<br>RR9125 |
|               | 積算単価   |          | 8,471         | 積算単価                | 0        | EP001            |
|               | 型枠の種類<br>構造物の種類  | =1<br>=2 | 一般型枠<br>小型構造物 |                     |          |                  |
|               | 【補正式】<br>8,471 = 8,483.4   |          |               |                     |          |                  |
|               | [労務補正]<br>$\times \left\{ \left[ \frac{43.77}{100} \times \frac{27,948}{27,500} + \frac{31.27}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{11.92}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{100.00}{43.77 + 31.27 + 11.92} \right.$ |          |               |                     |          |                  |
|               | [全体調整]<br>$+ \frac{100 - 100.00}{100} \}$  |          |               |                     |          |                  |
|               |  |          |               |                     |          |                  |
|               |  |          |               |                     |          |                  |
|               |  |          |               |                     |          |                  |
|               |  |          |               |                     |          |                  |
|               |  |          |               |                     |          |                  |

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0015号内訳表

機械構成比： 5.27% 労務構成比： 73.08% 材料構成比： 21.65% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,278.1

| 代 表 機 労 材 規 格   |                                      |                | 構成比  | 単価(新潟①)                                | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区)                  | 備 考 |
|---|--------------------------------------|----------------|--|--|---------------------|---------------------------|-----|
| K1t'  | バックホウ(クローラ) [標準]<br>山積0.8m3(平積0.6m3) | 5.24%          | 10,200<br>円／日                                  | バックホウ (クローラ) [標準]<br>山積0.8m3 (平積0.6m3) | 8,800               | TLC1010007<br>TL091010007 |     |
| R1t'  | 普通作業員                                | 35.03%         | 23,358<br>円／人                                  | 普通作業員                                  | 23,900              | RR0102<br>RR9102          |     |
| R2t'  | 特殊作業員                                | 14.83%         | 28,152<br>円／人                                  | 特殊作業員                                  | 26,700              | RR0101<br>RR9101          |     |
| R3t'  | 運転手(特殊)                              | 13.97%         | 27,336<br>円／人                                  | 運転手 (特殊)                               | 27,700              | RR0114<br>RR9114          |     |
| R4t'  | 土木一般世話役                              | 8.75%          | 28,560<br>円／人                                  | 土木一般世話役                                | 28,900              | RR0125<br>RR9125          |     |
| Z1t'  | 再生クラッシャーラン RC-40                     | 16.89%         | 1,900<br>円／m3                                  | 再生クラッシャーラン<br>RC-40                    | 1,200               | TZJ2122003<br>TZ092122003 |     |
| Z2t'  | 軽油                                   | 4.73%          | 152.5<br>円／L                                   | 軽油                                     | 134                 | TZJ6702002<br>TZ096702002 |     |
| 積算単価  |                                      |                | 1,420  | 積算単価                                   | 0                   | EP001                     |     |
| 砕石の厚さ<br>砕石の種類<br>費用の内訳   |                                      | =3<br>=8<br>=1 | 12.5cmを超え17.5cm以下<br>再生クラッシャーラン RC-40<br>全ての費用 |  |                     |                           |     |
| 【補正式】<br>1,420 = 1,278.1  |                                      |                |  |  |                     |                           |     |
| [機械補正]<br>× { [ 5.24 / 100 × 10,200 / 8,800 ] × 5.24 / 5.24 }   |                                      | 5.27           |  |  |                     |                           |     |
| [労務補正]<br>+ [ 35.03 / 100 × 23,358 / 23,900 + 14.83 / 100 × 28,152 / 26,700 + 13.97 / 100 × 27,336 / 27,700 + 8.75 / 100 × 28,560 / 28,900 ] × 73.08 / ( 35.03 + 14.83 + 13.97 + 8.75 ) |                                      |                |  |  |                     |                           |     |

## 基礎碎石

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0039

SCB221110 施 工 内 訳 表

施工 第0-0015号内訳表

1                      m2                      当り

機械構成比： 5.27%      勞務構成比： 73.08%      材料構成比： 21.65%      市場単価構成比： 0.00%      標準単価： 1,278.1

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

鉄筋

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0040

SCB431720 施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号内訳表

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 67.90% 材料構成比： 32.10% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 390,730 1 t 当り

| 代 表 機 労 材 規 格 |   | 構成比      | 単価(新潟①)            | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)            | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|---|----------|--------------------|--------------------------------|----------|---------------------------|
| R1t'          | 鉄筋工   | 38.61%   | 30,396<br>円／人      | 鉄筋工                            | 29,000   | RR0110<br>RR9110          |
| R2t'          | 普通作業員   | 18.35%   | 23,358<br>円／人      | 普通作業員                          | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R3t'          | 土木一般世話役   | 9.61%    | 28,560<br>円／人      | 土木一般世話役                        | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | 鉄筋コンクリート用棒鋼<br>SD295 D13  | 32.10%   | 110,000<br>円／t     | 鉄筋コンクリート用棒鋼<br>S D 3 4 5 D 1 3 | 123,000  | TZJ1102009<br>TZ091102019 |
|               | 積算単価  |          | 382,800            | 積算単価                           | 0        | EP001                     |
|               | 鉄筋規格<br>費用の内訳   | =2<br>=1 | SD295 D13<br>全ての費用 |                                |          |                           |
|               | 【補正式】<br>382,800 = 390,730  |          |                    |                                |          |                           |
|               | [労務補正]<br>$\times \left\{ \left[ \frac{38.61}{100} \times \frac{30,396}{29,000} + \frac{18.35}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{9.61}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{67.90}{38.61 + 18.35 + 9.61} \right.$ |          |                    |                                |          |                           |
|               | [材料補正]<br>$+ \left[ \frac{32.10}{100} \times \frac{110,000}{123,000} \right] \times \frac{32.10}{32.10}$  |          |                    |                                |          |                           |
|               | [全体調整]<br>$+ \frac{100 - 67.90 - 32.10}{100} \}$  |          |                    |                                |          |                           |
|               |   |          |                    |                                |          |                           |
|               |   |          |                    |                                |          |                           |

機械構成比：15.42%

労務構成比：57.13%

材料構成比：27.45%

市場単価構成比：0.00%

標準単価：673.26

1m当り

| 代 表 機 労 材 規 格 |  |                | 構成比    | 単価(新潟①)                      | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                                |  |  | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|--|----------------|--------|------------------------------|--|--|--|----------|---------------------------|
| K1t'          | コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)]<br>湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm   |                | 10.49% | 13,600<br>円/供用日              | コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)]<br>湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm |  |  | 12,800   | MMJ1161013<br>MM091161013 |
| R1t'          | 特殊作業員  |                | 19.60% | 28,152<br>円/人                | 特殊作業員  |  |  | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R2t'          | 土木一般世話役  |                | 10.55% | 28,560<br>円/人                | 土木一般世話役  |  |  | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| R3t'          | 普通作業員  |                | 8.73%  | 23,358<br>円/人                | 普通作業員  |  |  | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| Z1t'          | コンクリートカッタ (ブレード)<br>径18インチ   |                | 23.29% | 71,500<br>円/枚                | コンクリートカッタ (ブレード)<br>径18インチ                         |  |  | 68,200   | TZJ6540009<br>TZ096540009 |
| Z2t'          | ガソリン<br>レギュラー  |                | 2.83%  | 161<br>円/L                   | ガソリン<br>レギュラー                                      |  |  | 149      | TZJ6704001<br>TZ096704001 |
|               | 積算単価   |                |        | 696.7                        | 積算単価   |  |  | 0        | EP001                     |
|               | 舗装版種別<br>アスファルト舗装版厚<br>費用の内訳   | =1<br>=1<br>=1 |        | アスファルト舗装版<br>15cm以下<br>全ての費用 |  |  |  |          |                           |
|               | 【補正式】<br>696.7 = 673.26  |                |        |                              |  |  |  |          |                           |
|               | [機械補正]<br>$\times \left\{ \left[ \frac{10.49}{100} \times \frac{13,600}{12,800} \right] \times \frac{15.42}{10.49} \right\}$   |                |        |                              |  |  |  |          |                           |
|               | [労務補正]<br>$+ \left[ \frac{19.60}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{10.55}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{8.73}{100} \times \frac{23,358}{23,900} \right] \times \frac{57.13}{19.60 + 10.55 + 8.73}$ |                |        |                              |  |  |  |          |                           |
|               | [材料補正]<br>$+ \left[ \frac{23.29}{100} \times \frac{71,500}{68,200} + \frac{2.83}{100} \times \frac{161}{149} \right] \times \frac{27.45}{23.29 + 2.83}$  |                |        |                              |  |  |  |          |                           |

## 鋪裝版切斷

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0042

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号内訳表

1 m 当り

機械構成比： 15.42% 勞務構成比： 57.13% 材料構成比： 27.45% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 673.26

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初



SCB430310 施 工 内 訳 表

施工 第0-0018号内訳表

機械構成比： 31.76% 労務構成比： 62.64% 材料構成比： 5.60% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m2 当り 590.65

| 代 表 機 労 材 規 格 |  |                | 構成比    | 単価(新潟①)               | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                         |  |  | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|--|----------------|--------|-----------------------|---|--|--|----------|---------------------------|
| K1t'          | コンクリート圧砕装置(大割機)<br>開口幅735~850mm破碎力550~980kN  |                | 21.93% | 18,900<br>円/供用日       | コンクリート圧砕装置(大割機)<br>開口幅735~850mm破碎力550~980kN |  |  | 17,900   | MMJ0907002<br>MM090907002 |
| K2t'          | バックホ(クローラ型)〔後方超小旋回型〕<br>山積0.45m3(平積0.35m3)   |                | 9.83%  | 7,030<br>円/日          | バックホ(クローラ型)〔後方超小旋回型〕<br>山積0.45m3(平積0.35m3)  |  |  | 6,460    | TLC1010012<br>TL091010012 |
| R1t'          | 運転手(特殊)  |                | 28.07% | 27,336<br>円/人         | 運転手(特殊)                                     |  |  | 27,700   | RR0114<br>RR9114          |
| R2t'          | 普通作業員  |                | 24.15% | 23,358<br>円/人         | 普通作業員                                       |  |  | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R3t'          | 土木一般世話役  |                | 10.42% | 28,560<br>円/人         | 土木一般世話役                                     |  |  | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | 軽油   |                | 5.60%  | 152.5<br>円/L          | 軽油  |  |  | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価   |                |        | 601.5                 | 積算単価  |  |  | 0        | EP001                     |
|               | 舗装版種別<br>障害等の有無<br>騒音振動対策  | =1<br>=1<br>=2 |        | アスファルト舗装版<br>無し<br>必要 |   |  |  |          |                           |
|               | 舗装版厚<br>積込作業の有無<br>費用の内訳   | =3<br>=1<br>=1 |        | 15cm以下<br>有り<br>全ての費用 |   |  |  |          |                           |
|               | 【補正式】<br>601.5 = 590.65  |                |        |                       |   |  |  |          |                           |
|               | [機械補正]<br>$\times \left\{ \left[ \frac{21.93}{100} \times \frac{18,900}{17,900} + \frac{9.83}{100} \times \frac{7,030}{6,460} \right] \times \frac{31.76}{21.93 + 9.83} \right.$   |                |        |                       |   |  |  |          |                           |
|               | [労務補正]<br>$+ \left[ \frac{28.07}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{24.15}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{10.42}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{62.64}{28.07 + 24.15 + 10.42}$ |                |        |                       |   |  |  |          |                           |

舖裝版破碎

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0044

SCB430310 施 工 内 訳 表

施工 第0-0018号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 31.76% 勞務構成比： 62.64% 材料構成比： 5.60% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 590.65

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

殻運搬

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0045

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0019号内訳表

機械構成比： 44.95% 労務構成比： 38.97% 材料構成比： 16.08% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 2,839.5 m3 当り

| 代 表 機 労 材 規 格  | 構成比            | 単価(新潟①)                           | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                              | 単価(東京地区) | 備 考                        |
|--|----------------|-----------------------------------|--|----------|----------------------------|
| K1t'ダンプトラック[オノロード・ディーゼル]<br>10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)   | 44.95%         | 22,147<br>円/供用日                   | ダンプトラック[オノロード・ディーゼル]<br>10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) | 20,667   | MPM03010050<br>MPM93010050 |
| R1t'運転手(一般)  | 38.97%         | 24,786<br>円/人                     | 運転手 (一般)   | 22,400   | RR0115<br>RR9115           |
| Z1t'軽油   | 16.08%         | 152.5<br>円/L                      | 軽油   | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002  |
| 積算単価   |                | 3,112                             | 積算単価   | 0        | EP001                      |
| 殻発生作業<br>積込工法区分<br>DID区間の有無  | =3<br>=2<br>=2 | 舗装版破碎<br>機械(対策不要厚15cm超)又は必要<br>有り |  |          |                            |
| 運搬距離(km) (DID区間有)<br>費用の内訳   | =10<br>=1      | 12.0km以下<br>全ての費用                 |  |          |                            |
| 【補正式】<br>3,112 = 2,839.5   |                |                                   |  |          |                            |
| [機械補正]<br>$\times \left\{ \left[ \frac{44.95}{100} \times \frac{22,147}{20,667} \right] \times \frac{44.95}{44.95} \right\}$ |                |                                   |  |          |                            |
| [労務補正]<br>$+ \left[ \frac{38.97}{100} \times \frac{24,786}{22,400} \right] \times \frac{38.97}{38.97}$                       |                |                                   |  |          |                            |
| [材料補正]<br>$+ \left[ \frac{16.08}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{16.08}{16.08}$                           |                |                                   |  |          |                            |
| [全体調整]<br>$+ \frac{100 - 44.95 - 38.97 - 16.08}{100}$  |                |                                   |  |          |                            |
|  |                |                                   |  |          |                            |

廢材處理費

アスファルト舗装廃材

## プラント地域新潟

S0930

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0020号内訳表

07年05月20日適用

頁0-0046

1 t 当り

[illegible]

S0960

施 工 内 訳 表

施工 第0-0021号内訳表

1

式 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                         | 数 量                     | 単 位                                   | 単 価    | 金 額   | 備 考 ・ 雑 材 料 区 分 ・ 管 理 費 区 分 |
|---------------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|--------|-------|-----------------------------|
| ダンプトラック[ワンロード・デイエール]<br>2t積級          | 0.121                   | 日                                     | 35,780 | 4,329 | SK0301001<br>0 省略           |
| 濁水処分費 (m3)                            | 0.30                    | m3                                    | 16,000 | 4,800 | T9999006<br>T 処分費等          |
| 諸雑費                                   | 1.00                    | 式                                     |        | 0     | #80<br>0 省略                 |
| 小計                                    | 1                       | 式                                     |        | 9,129 |                             |
| 運搬距離 (Km)<br>濁水処分量 (m3)<br>濁水処分費 (m3) | =14.3<br>=0.3<br>=16000 | 運搬距離 (Km)<br>濁水処分量 (m3)<br>濁水処分費 (m3) |        |       |                             |
|                                       |                         |                                       |        |       |                             |
|                                       |                         |                                       |        |       |                             |
|                                       |                         |                                       |        |       |                             |
|                                       |                         |                                       |        |       |                             |
|                                       |                         |                                       |        |       |                             |
|                                       |                         |                                       |        |       |                             |
|                                       |                         |                                       |        |       |                             |

SWB824010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0022号内訳表

1 m3 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど        | 数 量   | 単 位   | 単 価       | 金 額    | 備考・雑材料区分・管理費区分                       |
|----------------------|-------|-------|-----------|--------|--------------------------------------|
| 鉄筋構造物<br>昼間 機械施工 制約無 | 1.000 | m3    | 19,064.11 | 19,064 | TQJ1611007 1<br>16722.9*1.14<br>0 省略 |
| 諸雑費(まるめ)             | 1.00  | 式     |           | 6      | #80<br>0 省略                          |
| 小計                   | 1     | m3    |           | 19,070 |                                      |
| 構造物区分                | =2    | 鉄筋構造物 |           |        |                                      |
| 工法区分                 | =1    | 機械施工  |           |        |                                      |
| 時間的制約の有無             | =1    | 無し    |           |        |                                      |
| 夜間作業の有無              | =1    | 無し    |           |        |                                      |
| 低騒音・低振動対策            | =1    | 必要    |           |        |                                      |
|                      |       |       |           |        |                                      |
|                      |       |       |           |        |                                      |
|                      |       |       |           |        |                                      |
|                      |       |       |           |        |                                      |
|                      |       |       |           |        |                                      |
|                      |       |       |           |        |                                      |
|                      |       |       |           |        |                                      |
|                      |       |       |           |        |                                      |
|                      |       |       |           |        |                                      |

殻運搬

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0049

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0023号内訳表

機械構成比： 41.69% 労務構成比： 43.88% 材料構成比： 14.43% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,838.1

| 代 表 機 労 材 規 格 |   |                | 構成比    | 単価(新潟①)                     | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                              |  |  | 単価(東京地区) | 備 考                        |
|---------------|---|----------------|--------|-----------------------------|--|--|--|----------|----------------------------|
| K1t           | ダンプトラック[オノロード・ディーゼル]<br>10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)  |                | 41.69% | 22,147<br>円/供用日             | ダンプトラック[オノロード・ディーゼル]<br>10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) |  |  | 20,667   | MPM03010050<br>MPM93010050 |
| R1t           | 運転手(一般)   |                | 43.88% | 24,786<br>円/人               | 運転手 (一般)   |  |  | 22,400   | RR0115<br>RR9115           |
| Z1t           | 軽油  |                | 14.43% | 152.5<br>円/L                | 軽油   |  |  | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002  |
|               | 積算単価  |                |        | 2,016                       | 積算単価   |  |  | 0        | EP001                      |
|               | 殻発生作業<br>積込工法区分<br>DID区間の有無   | =2<br>=1<br>=2 |        | コンクリート(鉄筋)構造物<br>機械積込<br>有り | とりこわし  |  |  |          |                            |
|               | 運搬距離(km) (DID区間有無)<br>費用の内訳   | =3<br>=1       |        | 5.7km以下<br>全ての費用            |  |  |  |          |                            |
|               | 【補正式】<br>2,016 = 1,838.1  |                |        |                             |  |  |  |          |                            |
|               | [機械補正]<br>$\times \left\{ \left[ \frac{41.69}{100} \times \frac{22,147}{20,667} \right] \times \frac{41.69}{41.69} \right.$ |                |        |                             |  |  |  |          |                            |
|               | [労務補正]<br>$+ \left[ \frac{43.88}{100} \times \frac{24,786}{22,400} \right] \times \frac{43.88}{43.88}$                      |                |        |                             |  |  |  |          |                            |
|               | [材料補正]<br>$+ \left[ \frac{14.43}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{14.43}{14.43}$                          |                |        |                             |  |  |  |          |                            |
|               | [全体調整]<br>$+ \frac{100 - 41.69 - 43.88 - 14.43}{100}$   |                |        |                             |  |  |  |          |                            |
|               |   |                |        |                             |  |  |  |          |                            |

廃材処理費  
コンクリート殻廃材(鉄筋)  
プラント地域新潟

07年05月20日適用

頁0-0050

S0930

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0024号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初



SWB821430 施 工 内 訳 表

施工 第0-0025号内訳表

100 枚 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                | 数 量     | 単 位      | 単 価   | 金 額    | 備考・雑材料区分・管理費区分                      |
|------------------------------|---------|----------|-------|--------|-------------------------------------|
| 蓋版コンクリート・鋼製 昼間<br>40kg以下 制約無 | 100.000 | 枚        | 225.2 | 22,520 | TQJ1367001 1<br>363.22*0.62<br>0 省略 |
| 諸雑費(まるめ)                     | 1.00    | 式        |       | 0      | #80<br>0 省略                         |
| 計                            | 100     | 枚        |       | 22,520 |                                     |
| 小計                           | 1       | 枚        |       | 225    |                                     |
| 作業区分                         | =2      | 再利用撤去    |       |        |                                     |
| 夜間作業の有無                      | =1      | 無し       |       |        |                                     |
| 蓋版の種類                        | =5      | 蓋版(各種)   |       |        |                                     |
| 規格・仕様区分                      | =1      | 40kg/枚以下 |       |        |                                     |
| 時間的制約の有無                     | =1      | 無し       |       |        |                                     |
| 施工箇所における補正                   | =1      | 無し       |       |        |                                     |
|                              |         |          |       |        |                                     |
|                              |         |          |       |        |                                     |
|                              |         |          |       |        |                                     |
|                              |         |          |       |        |                                     |
|                              |         |          |       |        |                                     |
|                              |         |          |       |        |                                     |
|                              |         |          |       |        |                                     |

SCB410010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0026号内訳表

機械構成比： 16.68% 労務構成比： 49.70% 材料構成比： 33.62% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 172.51

| 代 表 機 労 材 規 格 |  | 構成比             | 単価(新潟①)                           | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) |  | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|--|-----------------|-----------------------------------|---------------------|--|----------|---------------------------|
| K1t'          | モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型(第2次)〕<br>プレート幅3.1m        | 8.14%           | 18,900<br>円／供用日                   | K1t'                | モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型(第2次)〕<br>プレート幅3.1m        | 17,900   | MMJ0701015<br>MM090701015 |
| K2t'          | ロードローラ〔マカダム・排ガス対策型(第2次)〕<br>運転質量10t 締固め幅2.1m | 6.45%           | 14,700<br>円／供用日                   | K2t'                | ロードローラ〔マカダム・排ガス対策型(第2次)〕<br>運転質量10t 締固め幅2.1m | 13,600   | MMJ0801009<br>MM090801009 |
| K3t'          | タイヤローラ〔普通型〕<br>運転質量8～20t                     | 2.09%           | 5,000<br>円／日                      | K3t'                | タイヤローラ〔普通型〕<br>運転質量8～20t                     | 4,480    | TLC1060003<br>TL091060003 |
| R1t'          | 運転手(特殊)                                      | 31.83%          | 27,336<br>円／人                     | R1t'                | 運転手(特殊)                                      | 27,700   | RR0114<br>RR9114          |
| R2t'          | 特殊作業員  | 9.28%           | 28,152<br>円／人                     | R2t'                | 特殊作業員  | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R3t'          | 普通作業員  | 6.92%           | 23,358<br>円／人                     | R3t'                | 普通作業員  | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R4t'          | 土木一般世話役                                      | 1.67%           | 28,560<br>円／人                     | R4t'                | 土木一般世話役                                      | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | 粒度調整砕石 25mm                                  | 27.83%          | 4,400<br>円／m3                     | Z1t'                | 再生クラッシャーラン<br>RC-40                          | 1,200    | TZJ2124002<br>TZ092122003 |
| Z2t'          | 軽油   | 5.79%           | 152.5<br>円／L                      | Z2t'                | 軽油   | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価   |                 | 303.9                             |                     | 積算単価   | 0        | EP001                     |
|               | 補足材料の有無<br>補足材料平均厚さ<br>補足材料                  | =2<br>=9<br>=11 | 有り<br>29mm以上34mm未満<br>粒度調整砕石 M-25 |                     |  |          |                           |
|               | 費用の内訳  | =1              | 全ての費用                             |                     |  |          |                           |



下層路盤(歩道部)

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0054

SCB410031 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027号内訳表

機械構成比： 5.62% 労務構成比： 72.88% 材料構成比： 21.50% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 m2 当り 784.89

| 代 表 機 労 材 規 格 |  |      | 構成比    | 単価(新潟①)          | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                                 | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|--|------|--------|------------------|---|----------|---------------------------|
| K1t'          | 小型バックホウ(クローラ) [標準]<br>山積0.11m3(平積0.08m3)   |      | 2.91%  | 3,940<br>円/日     | 小型バックホウ (クローラ) [標準]<br>山積0. 1 1 m 3 (平積0. 0 8 m 3 ) | 3,410    | TLC1011002<br>TL091011002 |
| K2t'          | 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]<br>運転質量3~4t  |      | 2.55%  | 3,980<br>円/日     | 振動ローラ (舗装用) [搭乗・コンバインド式]<br>運転質量 3 ~ 4 t            | 3,540    | TLC1070011<br>TL091070011 |
| R1t'          | 普通作業員  |      | 30.50% | 23,358<br>円/人    | 普通作業員   | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R2t'          | 運転手(特殊)  |      | 26.32% | 27,336<br>円/人    | 運転手 (特殊)  | 27,700   | RR0114<br>RR9114          |
| R3t'          | 特殊作業員  |      | 13.94% | 28,152<br>円/人    | 特殊作業員   | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| Z1t'          | 再生クラッシャーラン RC-40   |      | 19.41% | 285,000<br>円/式   | 再生クラッシャーラン<br>R C - 4 0 全仕上り厚 1 0 0 mm              | 120,000  | TZJ2122003<br>TZP91220030 |
| Z2t'          | 軽油   |      | 2.03%  | 152.5<br>円/L     | 軽油  | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価   |      |        | 1,002            | 積算単価  | 0        | EP001                     |
|               | 全仕上り厚(実数入力) (mm)   | =150 |        | 全仕上り厚(実数入力) (mm) |   |          |                           |
|               | 施工区分   | =1   |        | 1層施工             |   |          |                           |
|               | 材料   | =6   |        | 再生クラッシャーラン RC-40 |   |          |                           |
|               | 費用の内訳  | =1   |        | 全ての費用            |   |          |                           |
|               | 【補正式】<br>1,002 = 784.89  |      |        |                  |   |          |                           |
|               | [機械補正]<br>$\times \left\{ \left[ \frac{2.91}{100} \times \frac{3,940}{3,410} + \frac{2.55}{100} \times \frac{3,980}{3,540} \right] \times \frac{5.62}{2.91 + 2.55} \right\}$ |      |        |                  |   |          |                           |

## 下層路盤(歩道部)

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0055

SCB410031 施 工 内 訳 表

施工 第0-0027号内訳表

1                      m2                      当り

機械構成比： 5.62% 勞務構成比： 72.88% 材料構成比： 21.50% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 784.89

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

下層路盤(歩道部)

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0056

SCB410031 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号内訳表

機械構成比： 5.36% 労務構成比： 69.51% 材料構成比： 25.13% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,646

| 代 表 機 労 材 規 格 |  |      | 構成比    | 単価(新潟①)          | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                      |  |  | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|--|------|--------|------------------|--|--|--|----------|---------------------------|
| K1t'          | 小型バックホウ(クローラ) [標準]<br>山積0.11m3(平積0.08m3)   |      | 2.78%  | 3,940<br>円/日     | 小型バックホウ(クローラ) [標準]<br>山積0.11m3(平積0.08m3) |  |  | 3,410    | TLC1011002<br>TL091011002 |
| K2t'          | 振動ロー(舗装用) [搭乗・コンバインド式]<br>運転質量3~4t   |      | 2.43%  | 3,980<br>円/日     | 振動ロー(舗装用) [搭乗・コンバインド式]<br>運転質量3~4t       |  |  | 3,540    | TLC1070011<br>TL091070011 |
| R1t'          | 普通作業員  |      | 29.09% | 23,358<br>円/人    | 普通作業員                                    |  |  | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R2t'          | 運転手(特殊)  |      | 25.10% | 27,336<br>円/人    | 運転手(特殊)                                  |  |  | 27,700   | RR0114<br>RR9114          |
| R3t'          | 特殊作業員  |      | 13.30% | 28,152<br>円/人    | 特殊作業員                                    |  |  | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| Z1t'          | 再生クラッシャーラン RC-40   |      | 23.14% | 475,000<br>円/式   | 再生クラッシャーラン<br>RC-40 全仕上り厚 250mm          |  |  | 300,000  | TZJ2122003<br>TZP91220031 |
| Z2t'          | 軽油   |      | 1.94%  | 152.5<br>円/L     | 軽油                                       |  |  | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価   |      |        | 1,881            | 積算単価                                     |  |  | 0        | EP001                     |
|               | 全仕上り厚(実数入力)(mm)  | =250 |        | 全仕上り厚(実数入力)(mm)  |  |  |  |          |                           |
|               | 施工区分   | =2   |        | 2層施工             |  |  |  |          |                           |
|               | 材料   | =6   |        | 再生クラッシャーラン RC-40 |  |  |  |          |                           |
|               | 費用の内訳  | =1   |        | 全ての費用            |  |  |  |          |                           |
|               | 【補正式】<br>1,881 = 1,646   |      |        |                  |  |  |  |          |                           |
|               | [機械補正]<br>2.78 3,940 2.43 3,980 5.36<br>× { [ ————— × ————— + ————— × ————— ] × —————<br>100 3,410 100 3,540 2.78 + 2.43 |      |        |                  |  |  |  |          |                           |

## 下層路盤(歩道部)

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0057

SCB410031 施 工 内 訳 表

施工 第0-0028号内訳表

1 m2 当り

機械構成比： 5.36%      勞務構成比： 69.51%      材料構成比： 25.13%      市場単価構成比： 0.00%      標準単価： 1,646

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SCB410030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0029号内訳表

機械構成比： 5.39% 労務構成比： 18.06% 材料構成比： 76.55% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,093.6

| 代 表 機 労 材 規 格 |  | 構成比    | 単価(新潟①)          | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                          |  | 単価(東京地区)  | 備 考                       |
|---------------|--|--------|------------------|--|--|-----------|---------------------------|
| K1t'          | モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型(第2次)〕<br>プレート幅3.1m        | 2.16%  | 18,900<br>円／供用日  | モータグレーダ〔土工用・排ガス対策型(第2次)〕<br>プレート幅3.1m        |  | 17,900    | MMJ0701015<br>MM090701015 |
| K2t'          | ロードローラ〔マカダム・排ガス対策型(第2次)〕<br>運転質量10t 締固め幅2.1m | 1.71%  | 14,700<br>円／供用日  | ロードローラ〔マカダム・排ガス対策型(第2次)〕<br>運転質量10t 締固め幅2.1m |  | 13,600    | MMJ0801009<br>MM090801009 |
| K3t'          | タイヤローラ〔普通型〕<br>運転質量8～20t                     | 0.55%  | 5,000<br>円／日     | タイヤローラ 〔普通型〕<br>運転質量8～20 t                   |  | 4,480     | TLC1060003<br>TL091060003 |
| R1t'          | 運転手(特殊)                                      | 8.45%  | 27,336<br>円／人    | 運転手 (特殊)                                     |  | 27,700    | RR0114<br>RR9114          |
| R2t'          | 特殊作業員  | 2.80%  | 28,152<br>円／人    | 特殊作業員  |  | 26,700    | RR0101<br>RR9101          |
| R3t'          | 普通作業員  | 2.73%  | 23,358<br>円／人    | 普通作業員  |  | 23,900    | RR0102<br>RR9102          |
| R4t'          | 土木一般世話役                                      | 0.82%  | 28,560<br>円／人    | 土木一般世話役                                      |  | 28,900    | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | 再生クラッシャーラン RC-40                             | 74.68% | 475,000<br>円／式   | クラッシャーラン<br>C-40 全仕上り厚 250mm                 |  | 1,230,000 | TZJ2122003<br>TZP91200031 |
| Z2t'          | 軽油   | 1.54%  | 152.5<br>円／L     | 軽油   |  | 134       | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価   |        | 1,142            | 積算単価   |  | 0         | EP001                     |
|               | 全仕上り厚(実数入力)(mm)                              | =250   | 全仕上り厚(実数入力)(mm)  |  |  |           |                           |
|               | 施工区分   | =2     | 2層施工             |  |  |           |                           |
|               | 材料   | =6     | 再生クラッシャーラン RC-40 |  |  |           |                           |
|               | 費用の内訳  | =1     | 全ての費用            |  |  |           |                           |



単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

SCB410030 施 工 内 訳 表

施工 第0-0029号内訳表

1                      m2                      当り

|        |       |        |        |        |        |          |       |       |         |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|
| 機械構成比： | 5.39% | 勞務構成比： | 18.06% | 材料構成比： | 76.55% | 市場単価構成比： | 0.00% | 標準単価： | 2,093.6 |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|

07-实施-一般-0001-当初

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0030号内訳表

機械構成比： 0.47% 労務構成比： 50.62% 材料構成比： 48.91% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,956.6

| 代 表 機 労 材 規 格 |                                     | 構成比             | 単価(新潟①)  | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                 | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|-------------------------------------|-----------------|--|-------------------------------------|----------|---------------------------|
| K1t'          | 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]<br>運転質量0.5~0.6t | 0.35%           | 1,530<br>円/供用日   | 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]<br>運転質量0.5~0.6t | 1,390    | MMJ0804001<br>MM090804001 |
| K2t'          | 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg         | 0.09%           | 374<br>円/供用日   | 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg         | 346      | MMJ0807001<br>MM090807001 |
| R1t'          | 特殊作業員                               | 21.87%          | 28,152<br>円/人  | 特殊作業員                               | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R2t'          | 普通作業員                               | 19.54%          | 23,358<br>円/人  | 普通作業員                               | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R3t'          | 土木一般世話役                             | 5.90%           | 28,560<br>円/人  | 土木一般世話役                             | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | ⑧密粒度アスコン(13)                        | 48.73%          | 372,000<br>円/式   | 再生アスファルト混合物<br>再生密粒度(13) 平均仕上厚40mm  | 394,000  | TZJ4100008<br>TZP91010040 |
| Z2t'          | ガソリン<br>レギュラー                       | 0.12%           | 161<br>円/L   | ガソリン<br>レギュラー                       | 149      | TZJ6704001<br>TZ096704001 |
| Z3t'          | 軽油                                  | 0.05%           | 152.5<br>円/L   | 軽油                                  | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価                                |                 | 1,919  | 積算単価                                | 0        | EP001                     |
|               | 平均幅員<br>1層当平均仕上厚 50mm以下(mm)<br>材料   | =1<br>=30<br>=3 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下)<br>1層当平均仕上厚 50mm以下(mm)<br>⑧密粒度アスコン(13) |                                     |          |                           |
|               | 瀝青材料種類<br>費用の内訳                     | =5<br>=1        | 無し<br>全ての費用  |                                     |          |                           |
|               | 【補正式】<br>1,919 = 1,956.6            |                 |  |                                     |          |                           |

表層(歩道部)

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0061

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0030号内訳表

1                      m2                      当り

|        |       |        |        |        |        |          |       |       |         |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|
| 機械構成比： | 0.47% | 勞務構成比： | 50.62% | 材料構成比： | 48.91% | 市場単価構成比： | 0.00% | 標準単価： | 1,956.6 |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0031号内訳表

機械構成比： 0.47% 労務構成比： 50.62% 材料構成比： 48.91% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,956.6

| 代 表 機 労 材 規 格 |                                     | 構成比             | 単価(新潟①)  | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                  | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|-------------------------------------|-----------------|--|--------------------------------------|----------|---------------------------|
| K1t'          | 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]<br>運転質量0.5~0.6t | 0.35%           | 1,530<br>円/供用日   | 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]<br>運転質量0.5~0.6t  | 1,390    | MMJ0804001<br>MM090804001 |
| K2t'          | 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg         | 0.09%           | 374<br>円/供用日   | 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg          | 346      | MMJ0807001<br>MM090807001 |
| R1t'          | 特殊作業員                               | 21.87%          | 28,152<br>円/人  | 特殊作業員                                | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R2t'          | 普通作業員                               | 19.54%          | 23,358<br>円/人  | 普通作業員                                | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R3t'          | 土木一般世話役                             | 5.90%           | 28,560<br>円/人  | 土木一般世話役                              | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | ⑧密粒度アスコン(13)                        | 48.73%          | 496,000<br>円/式   | 再生アスファルト混合物<br>再生密粒度 (13) 平均仕上厚 40mm | 394,000  | TZJ4100008<br>TZP91010040 |
| Z2t'          | ガソリン<br>レギュラー                       | 0.12%           | 161<br>円/L   | ガソリン<br>レギュラー                        | 149      | TZJ6704001<br>TZ096704001 |
| Z3t'          | 軽油                                  | 0.05%           | 152.5<br>円/L   | 軽油                                   | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価                                |                 | 2,219  | 積算単価                                 | 0        | EP001                     |
|               | 平均幅員<br>1層当平均仕上厚 50mm以下(mm)<br>材料   | =1<br>=40<br>=3 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下)<br>1層当平均仕上厚 50mm以下(mm)<br>⑧密粒度アスコン(13) |                                      |          |                           |
|               | 瀝青材料種類<br>費用の内訳                     | =5<br>=1        | 無し<br>全ての費用  |                                      |          |                           |
|               | 【補正式】<br>2,219 = 1,956.6            |                 |  |                                      |          |                           |

表層(歩道部)

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0063

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0031号内訳表

1                      m2                      当り

|        |       |        |        |        |        |          |       |       |         |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|
| 機械構成比： | 0.47% | 勞務構成比： | 50.62% | 材料構成比： | 48.91% | 市場単価構成比： | 0.00% | 標準単価： | 1,956.6 |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0032号内訳表

機械構成比： 0.42% 労務構成比： 41.93% 材料構成比： 57.65% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1 2,607.7 m2 当り

| 代 表 機 労 材 規 格 |                                     | 構成比             | 単価(新潟①)  | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                 | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|-------------------------------------|-----------------|--|-------------------------------------|----------|---------------------------|
| K1t'          | 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]<br>運転質量0.5~0.6t | 0.26%           | 1,530<br>円/供用日   | 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式]<br>運転質量0.5~0.6t | 1,390    | MMJ0804001<br>MM090804001 |
| K2t'          | 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg         | 0.14%           | 374<br>円/供用日   | 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg         | 346      | MMJ0807001<br>MM090807001 |
| R1t'          | 特殊作業員                               | 20.47%          | 28,152<br>円/人  | 特殊作業員                               | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R2t'          | 普通作業員                               | 14.66%          | 23,358<br>円/人  | 普通作業員                               | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R3t'          | 土木一般世話役                             | 4.43%           | 28,560<br>円/人  | 土木一般世話役                             | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | ⑧密粒度アスコン(13)                        | 57.42%          | 496,000<br>円/式   | アスファルト混合物<br>密粒度 (20) 平均仕上り厚 50mm   | 595,000  | TZJ4100008<br>TZP91000030 |
| Z2t'          | ガソリン<br>レギュラー                       | 0.18%           | 161<br>円/L   | ガソリン<br>レギュラー                       | 149      | TZJ6704001<br>TZ096704001 |
| Z3t'          | 軽油                                  | 0.04%           | 152.5<br>円/L   | 軽油                                  | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価                                |                 | 2,381  | 積算単価                                | 0        | EP001                     |
|               | 平均幅員<br>1層当平均仕上厚 50mm以下(mm)<br>材料   | =1<br>=40<br>=3 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下)<br>1層当平均仕上厚 50mm以下(mm)<br>⑧密粒度アスコン(13) |                                     |          |                           |
|               | 瀝青材料種類<br>費用の内訳                     | =5<br>=1        | 無し<br>全ての費用  |                                     |          |                           |
|               | 【補正式】<br>2,381 = 2,607.7            |                 |  |                                     |          |                           |

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0032号内訳表

1                      m2                      当り

機械構成比： 0.42%      勞務構成比： 41.93%      材料構成比： 57.65%      市場単価構成比： 0.00%      標準単価： 2,607.7

07-实施-一般-0001-当初

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0033号内訳表

機械構成比： 2.65% 労務構成比： 23.01% 材料構成比： 74.34% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,466.4

| 代 表 機 労 材 規 格 |                                    | 構成比             | 単価(新潟①)   | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                      | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|------------------------------------|-----------------|---|--|----------|---------------------------|
| K1t'          | ASフィニッシュ[クローラ型]<br>舗装幅1.4~3.0m     | 1.99%           | 16,200<br>円／供用日                                 | ASフィニッシュ[クローラ型]<br>舗装幅1.4~3.0m           | 15,600   | MMJ1003018<br>MM091003018 |
| K2t'          | 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]<br>運転質量3~4t | 0.38%           | 3,980<br>円／日                                    | 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]<br>運転質量3~4 t     | 3,540    | TLC1070011<br>TL091070011 |
| R1t'          | 普通作業員                              | 8.67%           | 23,358<br>円／人                                   | 普通作業員                                    | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R2t'          | 特殊作業員                              | 5.80%           | 28,152<br>円／人                                   | 特殊作業員                                    | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R3t'          | 運転手(特殊)                            | 4.00%           | 27,336<br>円／人                                   | 運転手 (特殊)                                 | 27,700   | RR0114<br>RR9114          |
| R4t'          | 土木一般世話役                            | 2.08%           | 28,560<br>円／人                                   | 土木一般世話役                                  | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | ⑨密粒度アスコン(13F)                      | 65.08%          | 526,000<br>円／式                                  | 再生アスファルト混合物<br>再生密粒度 (1 3) 平均仕上厚 4 0 m m | 394,000  | TZJ4100006<br>TZP91010040 |
| Z2t'          | アスファルト乳剤<br>PK-3 プライムコート用          | 8.85%           | 115<br>円／L                                      | アスファルト乳剤<br>P K - 3 プライムコート用             | 103      | TZJ4130002<br>TZ094130002 |
| Z3t'          | 軽油                                 | 0.37%           | 152.5<br>円／L                                    | 軽油                                       | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価                               |                 | 1,805   | 積算単価                                     | 0        | EP001                     |
|               | 平均幅員<br>1層当平均仕上厚 70mm以下 (mm)<br>材料 | =3<br>=40<br>=4 | 1.4m以上<br>1層当平均仕上厚 70mm以下 (mm)<br>⑨密粒度アスコン(13F) |  |          |                           |
|               | 瀝青材料種類<br>費用の内訳                    | =2<br>=1        | プライムコート PK-3<br>全ての費用                           |  |          |                           |



機械構成比： 2.65%

勞務構成比： 23.01%

材料構成比： 74.34%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価： 1,466.4

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0067

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0033号内訳表

1 m2 当り

[illegible]

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0034号内訳表

機械構成比： 2.65% 労務構成比： 23.01% 材料構成比： 74.34% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,466.4

| 代 表 機 労 材 規 格 |                                    | 構成比             | 単価(新潟①)  | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                        | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|------------------------------------|-----------------|--|--|----------|---------------------------|
| K1t'          | ASフィニッシュ[クローラ型]<br>舗装幅1.4~3.0m     | 1.99%           | 16,200<br>円／供用日                                | ASフィニッシュ[クローラ型]<br>舗装幅1.4~3.0m             | 15,600   | MMJ1003018<br>MM091003018 |
| K2t'          | 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]<br>運転質量3~4t | 0.38%           | 3,980<br>円／日                                   | 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]<br>運転質量3~4 t       | 3,540    | TLC1070011<br>TL091070011 |
| R1t'          | 普通作業員                              | 8.67%           | 23,358<br>円／人                                  | 普通作業員                                      | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R2t'          | 特殊作業員                              | 5.80%           | 28,152<br>円／人                                  | 特殊作業員                                      | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R3t'          | 運転手(特殊)                            | 4.00%           | 27,336<br>円／人                                  | 運転手 (特殊)                                   | 27,700   | RR0114<br>RR9114          |
| R4t'          | 土木一般世話役                            | 2.08%           | 28,560<br>円／人                                  | 土木一般世話役                                    | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | ⑨密粒度アスコン(13F)                      | 65.08%          | 657,500<br>円／式                                 | 再生アスファルト混合物<br>再生密粒度 ( 1 3 ) 平均仕上厚 4 0 m m | 394,000  | TZJ4100006<br>TZP91010040 |
| Z2t'          | アスファルト乳剤<br>PK-3 プライムコート用          | 8.85%           | 115<br>円／L                                     | アスファルト乳剤<br>P K - 3 プライムコート用               | 103      | TZJ4130002<br>TZ094130002 |
| Z3t'          | 軽油                                 | 0.37%           | 152.5<br>円／L                                   | 軽油   | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価                               |                 | 2,124  | 積算単価                                       | 0        | EP001                     |
|               | 平均幅員<br>1層当平均仕上厚 70mm以下(mm)<br>材料  | =3<br>=50<br>=4 | 1.4m以上<br>1層当平均仕上厚 70mm以下(mm)<br>⑨密粒度アスコン(13F) |  |          |                           |
|               | 瀝青材料種類<br>費用の内訳                    | =2<br>=1        | プライムコート PK-3<br>全ての費用                          |  |          |                           |

SCB410261 施 工 内 訳 表

施工 第0-0034号内訳表

機械構成比： 2.65% 労務構成比： 23.01% 材料構成比： 74.34% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,466.4

| 代 表 機 労 材 規 格   |  |  | 構成比 | 単価(新潟①) | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---|--|--|-----|---------|---------------------|----------|-----|
| 【補正式】   |  |  |     |         |                     |          |     |
| 2,124 =   |  |  |     | 1,466.4 |                     |          |     |
| [機械補正]  |  |  |     |         |                     |          |     |
| $\times \left\{ \left[ \frac{1.99}{100} \times \frac{16,200}{15,600} + \frac{0.38}{100} \times \frac{3,980}{3,540} \right] \times \frac{2.65}{1.99 + 0.38} \right.$   |  |  |     |         |                     |          |     |
| [労務補正]  |  |  |     |         |                     |          |     |
| $+ \left[ \frac{8.67}{100} \times \frac{23,358}{23,900} + \frac{5.80}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{4.00}{100} \times \frac{27,336}{27,700} + \frac{2.08}{100} \times \frac{28,560}{28,900} \right] \times \frac{23.01}{8.67 + 5.80 + 4.00 + 2.08}$ |  |  |     |         |                     |          |     |
| [材料補正]  |  |  |     |         |                     |          |     |
| $+ \left[ \frac{65.08}{100} \times \frac{657,500}{394,000} + \frac{8.85}{100} \times \frac{115}{103} + \frac{0.37}{100} \times \frac{152.5}{134} \right] \times \frac{74.34}{65.08 + 8.85 + 0.37}$  |  |  |     |         |                     |          |     |
| [全体調整]  |  |  |     |         |                     |          |     |
| $+ \frac{100 - 2.65 - 23.01 - 74.34}{100}$  |  |  |     |         |                     |          |     |
|   |  |  |     |         |                     |          |     |
|   |  |  |     |         |                     |          |     |
|   |  |  |     |         |                     |          |     |
|   |  |  |     |         |                     |          |     |
|   |  |  |     |         |                     |          |     |
|   |  |  |     |         |                     |          |     |
|   |  |  |     |         |                     |          |     |
|   |  |  |     |         |                     |          |     |
|   |  |  |     |         |                     |          |     |
|   |  |  |     |         |                     |          |     |

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0035号内訳表

機械構成比： 0.43% 労務構成比： 42.30% 材料構成比： 57.27% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 2,852.9

| 代 表 機 労 材 規 格 |                                     | 構成比             | 単価(新潟①)   | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                 | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|-------------------------------------|-----------------|---|-------------------------------------|----------|---------------------------|
| K1t'          | 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]<br>運転質量0.5~0.6t | 0.24%           | 1,530<br>円/供用日  | 振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式]<br>運転質量0.5~0.6t | 1,390    | MMJ0804001<br>MM090804001 |
| K2t'          | 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg         | 0.13%           | 374<br>円/供用日  | 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40~60kg         | 346      | MMJ0807001<br>MM090807001 |
| R1t'          | 特殊作業員                               | 18.71%          | 28,152<br>円/人   | 特殊作業員                               | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R2t'          | 普通作業員                               | 13.40%          | 23,358<br>円/人   | 普通作業員                               | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R3t'          | 土木一般世話役                             | 4.05%           | 28,560<br>円/人   | 土木一般世話役                             | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | ⑨密粒度アスコン(13F)                       | 52.51%          | 657,500<br>円/式  | アスファルト混合物<br>密粒度 (20) 平均仕上り厚 50mm   | 595,000  | TZJ4100006<br>TZP91000030 |
| Z2t'          | アスファルト乳剤<br>PK-3 プライムコート用           | 4.54%           | 115<br>円/L  | アスファルト乳剤<br>PK-3 プライムコート用           | 103      | TZJ4130002<br>TZ094130002 |
| Z3t'          | ガソリン<br>レギュラー                       | 0.16%           | 161<br>円/L  | ガソリン<br>レギュラー                       | 149      | TZJ6704001<br>TZ096704001 |
| Z4t'          | 軽油                                  | 0.03%           | 152.5<br>円/L  | 軽油                                  | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価                                |                 | 3,050   | 積算単価                                | 0        | EP001                     |
|               | 平均幅員<br>1層当平均仕上厚 50mm以下(mm)<br>材料   | =1<br>=50<br>=4 | 1.4m未満(仕上厚50mm以下)<br>1層当平均仕上厚 50mm以下(mm)<br>⑨密粒度アスコン(13F) |                                     |          |                           |
|               | 瀝青材料種類<br>費用の内訳                     | =2<br>=1        | プライムコート PK-3<br>全ての費用                                     |                                     |          |                           |

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0035号内訳表

1 m2 当り

|        |       |        |        |        |        |          |       |       |         |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|
| 機械構成比： | 0.43% | 勞務構成比： | 42.30% | 材料構成比： | 57.27% | 市場単価構成比： | 0.00% | 標準単価： | 2,852.9 |
|--------|-------|--------|--------|--------|--------|----------|-------|-------|---------|

07-实施-一般-0001-当初

SWB821210 施 工 内 訳 表

施工 第0-0036号内訳表

1000 m 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                      | 数 量       | 単 位       | 単 価     | 金 額     | 備考・雑材料区分・管理費区分                  |
|------------------------------------|-----------|-----------|---------|---------|---------------------------------|
| 区画線設置(溶融式) 昼間<br>豪雪有 ゼブラ45cm 制約無   | 1,000.000 | m         | 438.7   | 438,700 | TQJ1036070 2<br>438.7*1<br>0 省略 |
| トラフィックペイント 溶融型<br>3種1号 ビーズ 15~18 白 | 1,700.000 | kg        | 225     | 382,500 | TZJ4350001 1<br>0 省略            |
| ガラスビーズ<br>0.106~0.850mm            | 75.000    | kg        | 175     | 13,125  | TZJ4352001 1<br>0 省略            |
| 接着用プライマー<br>区画線用                   | 75.000    | kg        | 470     | 35,250  | TZJ4354001 1<br>0 省略            |
| 軽油                                 | 89.000    | l         | 152.5   | 13,572  | TZJ6702002 1<br>0 省略            |
| 諸雑費(率+まるめ)                         | 5.0       | %         | 444,447 | 22,153  | #71<br>0 省略                     |
| 計                                  | 1,000     | m         |         | 905,300 |                                 |
| 小計                                 | 1         | m         |         | 905     |                                 |
| 夜間作業の有無                            | =1        | 無し        |         |         |                                 |
| 施工方法区分                             | =1        | 溶融式手動     |         |         |                                 |
| 豪雪補正の有無                            | =2        | 有り        |         |         |                                 |
| 規格・仕様区分                            | =12       | ゼブラ 45cm  |         |         |                                 |
| 時間的制約の有無                           | =1        | 無し        |         |         |                                 |
| 塗布厚                                | =1        | 1.5mm     |         |         |                                 |
| 排水性舗装に施工する場合の補正                    | =1        | 無し        |         |         |                                 |
| 未供用区間の場合の補正                        | =1        | 無し        |         |         |                                 |
| 溶融式塗料規格                            | =1        | 含有量15~18% |         |         |                                 |
| 塗料区分                               | =1        | 白         |         |         |                                 |
| プライマー規格                            | =1        | アスファルト舗装  |         |         |                                 |
| 費用の内訳                              | =1        | 全ての費用     |         |         |                                 |

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0037号内訳表

機械構成比： 1.61% 労務構成比： 13.99% 材料構成比： 84.40% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,934.6

| 代 表 機 労 材 規 格 |                                    | 構成比             | 単価(新潟①)  | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                  |  | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|------------------------------------|-----------------|--|--------------------------------------|--|----------|---------------------------|
| K1t'          | アスファルトフィニッシャ<br>[ホイール型]舗装幅1.4~3.0m | 1.03%           | 15,700<br>円/日  | アスファルトフィニッシャ<br>[ホイール型]舗装幅1.4~3.0m   |  | 14,800   | TLC1210001<br>TL091210001 |
| K2t'          | 振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンバインド式]<br>運転質量3~4t | 0.21%           | 3,980<br>円/日   | 振動ローラ(舗装用) [搭乗・コンバインド式]<br>運転質量3~4 t |  | 3,540    | TLC1070011<br>TL091070011 |
| K3t'          | タイヤローラ[普通型]<br>運転質量3~4t            | 0.19%           | 3,680<br>円/日   | タイヤローラ [普通型]<br>運転質量3~4 t            |  | 3,250    | TLC1060001<br>TL091060001 |
| R1t'          | 普通作業員                              | 4.75%           | 23,358<br>円/人  | 普通作業員                                |  | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| R2t'          | 運転手(特殊)                            | 3.30%           | 27,336<br>円/人  | 運転手 (特殊)                             |  | 27,700   | RR0114<br>RR9114          |
| R3t'          | 特殊作業員                              | 3.18%           | 28,152<br>円/人  | 特殊作業員                                |  | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R4t'          | 土木一般世話役                            | 1.15%           | 28,560<br>円/人  | 土木一般世話役                              |  | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| Z1t'          | ⑨密粒度アスコン(13F)                      | 77.40%          | 657,500<br>円/式                                       | アスファルト混合物<br>密粒度 (20) 平均仕上り厚50mm     |  | 595,000  | TZJ4100006<br>TZP91000030 |
| Z2t'          | アスファルト乳剤<br>PK-3 プライムコート用          | 6.70%           | 115<br>円/L   | アスファルト乳剤<br>PK-3 プライムコート用            |  | 103      | TZJ4130002<br>TZ094130002 |
| Z3t'          | 軽油                                 | 0.27%           | 152.5<br>円/L   | 軽油                                   |  | 134      | TZJ6702002<br>TZ096702002 |
|               | 積算単価                               |                 | 2,111  | 積算単価                                 |  | 0        | EP001                     |
|               | 平均幅員<br>1層当平均仕上厚 70mm以下(mm)<br>材料  | =3<br>=50<br>=4 | 1.4m以上3.0m以下<br>1層当平均仕上厚 70mm以下(mm)<br>⑨密粒度アスコン(13F) |                                      |  |          |                           |

表層(車道・路肩部)

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0074

SCB410260 施 工 内 訳 表

施工 第0-0037号内訳表

1                      m2                      当り

機械構成比： 1.61%      勞務構成比： 13.99%      材料構成比： 84.40%      市場単価構成比： 0.00%      標準単価： 1,934.6

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初



SWB240730 施 工 内 訳 表

施工 第0-0038号内訳表

100 m2 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                   | 数 量           | 単 位                       | 単 価    | 金 額        | 備考・雑材料区分・管理費区分     |
|---------------------------------|---------------|---------------------------|--------|------------|--------------------|
| 土木一般世話役                         | 1.000         | 人                         | 28,560 | 28,560     | RR0125 1<br>0 省略   |
| 普通作業員                           | 2.900         | 人                         | 23,358 | 67,738     | RR0102 1<br>0 省略   |
| 生コンクリート 18-8-25 (20) 高炉 W/C≦60% | 18.150        | m3                        | 16,250 | 294,937    | TZJ2012001<br>0 省略 |
| 諸雑費(率+まるめ)                      | 0.2           | %                         | 96,298 | 165        | #71<br>0 省略        |
| 計                               | 100           | m2                        |        | 391,400    |                    |
| 小計                              | 1             | m2                        |        | 3,914      |                    |
| 対象構造物                           | =3            | 防草コンクリート                  |        |            |                    |
| 施工区分                            | =3            | 人力打設                      |        |            |                    |
| 生コンクリート規格                       | =5            | 18-8-25 (20) (高炉) W/C≦60% |        |            |                    |
| 生コンクリートの夜間割増の有無                 | =1            | 無し                        |        |            |                    |
| 生コンクリート使用量                      | [m3/100m2]=15 | 生コンクリート使用量                |        | [m3/100m2] |                    |
| 目地材の有無                          | =1            | 無し                        |        |            |                    |
|                                 |               |                           |        |            |                    |
|                                 |               |                           |        |            |                    |
|                                 |               |                           |        |            |                    |
|                                 |               |                           |        |            |                    |

インターロッキングブロック撤去

07年05月20日適用

頁0-0076

(再設置)

SWB810420 施 工 内 訳 表

施工 第0-0039号内訳表

100

m2

当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど                               | 数 量                 | 単 位                                    | 単 価      | 金 額      | 備考・雑材料区分・管理費区分                     |
|---|---------------------|--|----------|----------|------------------------------------|
| インターロッキングブロック撤去工<br>再使用                     | 100.000             | m2                                     | 2,320.5  | 232,050  | TQJ1064001 1<br>1657.5*1.4<br>0 省略 |
| インターロッキングブロック設置工 一般部<br>T=8cm 標準品 直線配置      | 100.000             | m2                                     | 6,943.75 | 694,375  | TQJ1060002 1<br>6312.5*1.1<br>0 省略 |
| インターロッキングブロック<br>ブロック厚8cm 標準品               | 100.000             | m2                                     | -4,794   | -479,400 | TZJ2360002 1<br>4700*-1.02<br>0 省略 |
| インターロッキングブロック<br>ブロック厚8cm 標準品               | 2.000               | m2                                     | 4,700    | 9,400    | TZJ2360002 1<br>0 省略               |
| 砂<br>クッション用                                 | 3.870               | m3                                     | 4,600    | 17,802   | TZJ2150001 1<br>0 省略               |
| 諸雑費(まるめ)                                    | 1.00                | 式                                      |          | 73       | #80<br>0 省略                        |
| 計   | 100                 | m2                                     |          | 474,300  |                                    |
| 小計  | 1                   | m2                                     |          | 4,743    |                                    |
| 作業区分<br>再設置作業区分<br>敷材料の種類                   | =1<br>=2<br>=4      | 撤去及び再設置<br>直線配置 ブロック厚 8cm<br>砂(クッション用) |          |          |                                    |
| 敷材料の厚さ(実数入力)<br>施工規模による加算<br>時間的制約を受ける場合の補正 | [mm]=30<br>=2<br>=1 | 敷材料の厚さ(実数入力)<br>100m2未満<br>無           |          | [mm]     |                                    |
| 夜間作業補正                                      | =1                  | 無                                      |          |          |                                    |
|   |                     |  |          |          |                                    |

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0040号内訳表

機械構成比： 13.36% 労務構成比： 49.56% 材料構成比： 37.08% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,222 1 m 当り

| 代 表 機 労 材 規 格 |  |                | 構成比    | 単価(新潟①)                      | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)                                | 単価(東京地区) | 備 考                       |
|---------------|--|----------------|--------|------------------------------|--|----------|---------------------------|
| K1t'          | コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)]<br>湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm   |                | 9.09%  | 13,600<br>円/供用日              | コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)]<br>湿式 切削深20cm級 ブレード径φ56cm | 12,800   | MMJ1161013<br>MM091161013 |
| R1t'          | 特殊作業員  |                | 16.98% | 28,152<br>円/人                | 特殊作業員  | 26,700   | RR0101<br>RR9101          |
| R2t'          | 土木一般世話役  |                | 9.17%  | 28,560<br>円/人                | 土木一般世話役  | 28,900   | RR0125<br>RR9125          |
| R3t'          | 普通作業員  |                | 7.58%  | 23,358<br>円/人                | 普通作業員  | 23,900   | RR0102<br>RR9102          |
| Z1t'          | コンクリートカッタ (ブレード)<br>径18インチ   |                | 33.48% | 71,500<br>円/枚                | コンクリートカッタ (ブレード)<br>径18インチ                         | 68,200   | TZJ6540009<br>TZ096540009 |
| Z2t'          | ガソリン<br>レギュラー  |                | 2.45%  | 161<br>円/L                   | ガソリン<br>レギュラー                                      | 149      | TZJ6704001<br>TZ096704001 |
|               | 積算単価   |                |        | 1,267                        | 積算単価   | 0        | EP001                     |
|               | 舗装版種別<br>コンクリート舗装版厚<br>費用の内訳   | =2<br>=1<br>=1 |        | コンクリート舗装版<br>15cm以下<br>全ての費用 |  |          |                           |
|               | 【補正式】<br>1,267 = 1,222   |                |        |                              |  |          |                           |
|               | [機械補正]<br>$\times \left\{ \left[ \frac{9.09}{100} \times \frac{13,600}{12,800} \right] \times \frac{9.09}{100} \right\}$   |                | 13.36  |                              |  |          |                           |
|               | [労務補正]<br>$+ \left[ \frac{16.98}{100} \times \frac{28,152}{26,700} + \frac{9.17}{100} \times \frac{28,560}{28,900} + \frac{7.58}{100} \times \frac{23,358}{23,900} \right] \times \frac{49.56}{16.98 + 9.17 + 7.58}$ |                |        |                              |  |          |                           |
|               | [材料補正]<br>$+ \left[ \frac{33.48}{100} \times \frac{71,500}{68,200} + \frac{2.45}{100} \times \frac{161}{149} \right] \times \frac{37.08}{33.48 + 2.45}$  |                |        |                              |  |          |                           |

## 鋪裝版切斷

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0078

SCB430510 施 工 内 訳 表

施工 第0-0040号内訳表

1 m 当り

|        |        |        |        |        |        |          |       |       |       |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|-------|-------|-------|
| 機械構成比： | 13.36% | 勞務構成比： | 49.56% | 材料構成比： | 37.08% | 市場單價構成比： | 0.00% | 標準單價： | 1,222 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|-------|-------|-------|

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SWB824010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0041号内訳表

1 m3 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど        | 数 量   | 単 位   | 単 価       | 金 額    | 備考・雑材料区分・管理費区分                      |
|----------------------|-------|-------|-----------|--------|-------------------------------------|
| 無筋構造物<br>昼間 機械施工 制約無 | 1.000 | m3    | 10,775.08 | 10,775 | TQJ1611001 1<br>8288.52*1.3<br>0 省略 |
| 諸雑費(まるめ)             | 1.00  | 式     |           | 5      | #80<br>0 省略                         |
| 小計                   | 1     | m3    |           | 10,780 |                                     |
| 構造物区分                | =1    | 無筋構造物 |           |        |                                     |
| 工法区分                 | =1    | 機械施工  |           |        |                                     |
| 時間的制約の有無             | =1    | 無し    |           |        |                                     |
| 夜間作業の有無              | =1    | 無し    |           |        |                                     |
| 低騒音・低振動対策            | =1    | 必要    |           |        |                                     |
|                      |       |       |           |        |                                     |
|                      |       |       |           |        |                                     |
|                      |       |       |           |        |                                     |
|                      |       |       |           |        |                                     |
|                      |       |       |           |        |                                     |
|                      |       |       |           |        |                                     |
|                      |       |       |           |        |                                     |
|                      |       |       |           |        |                                     |
|                      |       |       |           |        |                                     |

殻運搬

単価適用日/適用基準日 07年05月20日適用

頁0-0080

SCB227010 施 工 内 訳 表

施工 第0-0042号内訳表

機械構成比： 41.69% 労務構成比： 43.88% 材料構成比： 14.43% 市場単価構成比： 0.00% 標準単価： 1,480.7

| 代 表 機 労 材 規 格 |   |                | 構成比                         | 単価(新潟①)  | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) |                            | 単価(東京地区) | 備 考 |
|---------------|---|----------------|-----------------------------|--|---------------------|----------------------------|----------|-----|
| K1t           | ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む)                            | 41.69%         | 22,147<br>円／供用日             | ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]<br>10t積級(タイヤ損耗費及び補修費(良好)含む) | 20,667              | MPM03010050<br>MPM93010050 |          |     |
| R1t           | 運転手(一般)   | 43.88%         | 24,786<br>円／人               | 運転手 (一般)   | 22,400              | RR0115<br>RR9115           |          |     |
| Z1t           | 軽油  | 14.43%         | 152.5<br>円／L                | 軽油   | 134                 | TZJ6702002<br>TZ096702002  |          |     |
|               | 積算単価  |                | 1,624                       | 積算単価   | 0                   | EP001                      |          |     |
|               | 殻発生作業<br>積込工法区分<br>DID区間の有無   | =1<br>=1<br>=2 | コンクリート(無筋)構造物<br>機械積込<br>有り | とりこわし  |                     |                            |          |     |
|               | 運搬距離(km) (DID区間有無)<br>費用の内訳   | =3<br>=1       | 5.7km以下<br>全ての費用            |  |                     |                            |          |     |
|               | 【補正式】<br>1,624 = 1,480.7  |                |                             |  |                     |                            |          |     |
|               | [機械補正]<br>41.69 22,147<br>× { [ ————— × ————— ] × —————<br>100 20,667 41.69 | 41.69          |                             |  |                     |                            |          |     |
|               | [労務補正]<br>43.88 24,786<br>+ [ ————— × ————— ] × —————<br>100 22,400 43.88   | 43.88          |                             |  |                     |                            |          |     |
|               | [材料補正]<br>14.43 152.5<br>+ [ ————— × ————— ] × —————<br>100 134 14.43       | 14.43          |                             |  |                     |                            |          |     |
|               | [全体調整]<br>100- 41.69- 43.88- 14.43<br>+ ————— }<br>100                      |                |                             |  |                     |                            |          |     |
|               |   |                |                             |  |                     |                            |          |     |

廃材処理費  
コンクリート殻廃材(無筋)  
プラント地域新潟

07年05月20日適用

頁0-0081

S0930

# 施工内訳表

施工 第0-0043号内訳表

1 t 当り

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

SWB010212 施 工 内 訳 表

施工 第0-0044号内訳表

1 人日 当り

| 名 称 ・ 規 格 な ど | 数 量   | 単 位 | 単 価    | 金 額    | 備考・雑材料区分・管理費区分   |
|---------------|-------|-----|--------|--------|------------------|
| 交通誘導警備員B      | 1.000 | 人   | 16,626 | 16,626 | RR0804 1<br>0 省略 |
| 諸雑費(まるめ)      | 1.00  | 式   |        | 4      | #80<br>0 省略      |
| 小計            | 1     | 人日  |        | 16,630 |                  |
|               |       |     |        |        |                  |
|               |       |     |        |        |                  |
|               |       |     |        |        |                  |
|               |       |     |        |        |                  |
|               |       |     |        |        |                  |
|               |       |     |        |        |                  |
|               |       |     |        |        |                  |
|               |       |     |        |        |                  |
|               |       |     |        |        |                  |
|               |       |     |        |        |                  |



## 特殊基礎單価一覽表

頁0-0083

[illegible]

07-实施-一般-0001-当初

## 単価入力データ一覧表①

頁0-0084

[illegible]

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ②

頁0-0085

| 上 位<br>コード | 上 位 名 称 | 第 番 号    | 単 価<br>コード  | 単 価 名 称<br>規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称         | 単 位 | 金 額    |
|------------|---------|----------|-------------|--|-----|--------|
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0004号 | TFJA0604877 | 側溝<br>自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c400mm  | 個   | 10,200 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0004号 | TFJA0604875 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤60% | m3  | 16,250 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0004号 | TFJA0604876 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤65% | m3  | 15,750 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0005号 | TFJA0604877 | 側溝<br>自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c500mm  | 個   | 11,550 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0005号 | TFJA0604875 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤60% | m3  | 16,250 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0005号 | TFJA0604876 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤65% | m3  | 15,750 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0006号 | TFJA0604877 | 側溝<br>自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c600mm  | 個   | 14,100 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0006号 | TFJA0604875 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤60% | m3  | 16,250 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0006号 | TFJA0604876 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤65% | m3  | 15,750 |

# 単 価 入 力 デ ー タ 一 覧 表 ②

頁0-0086

| 上 位<br>コード | 上 位 名 称 | 第 番 号    | 単 価<br>コード  | 単 価 名 称<br>規 格 1,規 格 2,摘 要 名 称           | 単 位 | 金 額    |
|------------|---------|----------|-------------|--|-----|--------|
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0007号 | TFJA0604877 | 側溝<br>自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c700mm    | 個   | 15,550 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0007号 | TFJA0604875 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤60%   | m3  | 16,250 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0007号 | TFJA0604876 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤65%   | m3  | 15,750 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0008号 | TFJA0604877 | 側溝<br>横断用自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c600mm | 個   | 52,500 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0008号 | TFJA0604875 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤60%   | m3  | 16,250 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0008号 | TFJA0604876 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤65%   | m3  | 15,750 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0009号 | TFJA0604877 | 側溝<br>横断用自由勾配側溝 (L =2.0m)<br>a300×c700mm | 個   | 58,500 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0009号 | TFJA0604875 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤60%   | m3  | 16,250 |
| SWB821420  | 自由勾配側溝  | 第0-0009号 | TFJA0604876 | 生コンクリート<br>生コンクリート18-8-25(20)高炉W/C≤65%   | m3  | 15,750 |

# 単価入力データ一覧表②

頁0-0087

| 上位<br>コード | 上位名称  | 第番号      | 単価<br>コード   | 単価名称<br>規格 1,規格 2,摘要名称 | 単位 | 金額    |
|-----------|-------|----------|-------------|------------------------|----|-------|
| SWB821430 | 蓋版    | 第0-0010号 | TFJA0604880 | 側溝蓋<br>別途計上0円          | 枚  | 0     |
| SWB821430 | 蓋版    | 第0-0011号 | TFJA0604880 | 側溝蓋<br>別途計上0円          | 枚  | 0     |
| S0930     | 廃材処理費 | 第0-0020号 | T5695       | アスファルト舗装廃材処理費<br>(投棄料) | t  | 1,500 |
| S0930     | 廃材処理費 | 第0-0024号 | T9999004    | コンクリート廃材引取料金           | t  | 2,000 |
| S0930     | 廃材処理費 | 第0-0020号 | T5695       | アスファルト舗装廃材処理費<br>(投棄料) | t  | 1,500 |
| S0930     | 廃材処理費 | 第0-0043号 | T9999004    | コンクリート廃材引取料金           | t  | 1,500 |
|           |       |          |             |                        |    |       |
|           |       |          |             |                        |    |       |
|           |       |          |             |                        |    |       |

