

|      |  |    |  |     |  |     |  |      |  |      |  |    |  |  |  |
|------|--|----|--|-----|--|-----|--|------|--|------|--|----|--|--|--|
| 工事番号 |  |    |  |     |  |     |  |      |  |      |  |    |  |  |  |
| 担当者  |  | 照査 |  | 審査者 |  | 審査者 |  | 課長補佐 |  | 課長補佐 |  | 課長 |  |  |  |

令和 3 年度

市道太の田線寺前橋補修工事

閲覧設計書

松本市 保福寺町 (四賀)

| 設 計 大 要   | 施 工 方 法  | 請 負             |
|---|--|-----------------|
| <p>橋梁補修工 1式<br/>L = 17.1m W = 5.0m</p> <p>本工事は、「長野県土木工事共通仕様書(建設部)令和2年10月1日版」、「長野県土木工事施工管理基準(建設部)令和2年10月1日版」、「土木工事現場必携 令和2年3月版(長野県)」に準拠して実施する。</p> <p>担当 建設課 FAX 34-3205</p> | 施 工 期 間  | 日間              |
|   | 起工予定年月日  | 令和 年 月 日        |
|   | 竣工予定年月日  | 令和 4 年 3 月 18 日 |
|   | 契約保証方法   | 金銭的保証           |
|   | <p>・別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。<br/>         ・この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m3、掛m2、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したのは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。</p> |                 |

# 総括情報表

|  |  |       |
|--|--|-------|
| 事務所名<br>変更回数<br>適用単価区分<br>単価適用地区<br>実施設計単価表等の適用日<br>資材等の単価の出典                                    | 61 松本市<br>0<br>1 実施単価<br>50 1 1 中信(2)<br>03.09.01<br>建設物価・積算資料   | 当年9月号 |
|  | 当 世 代  | 前 世 代 |
| 前払率(%)<br>消費税率(%)<br>工種<br>施工地域区分(共通仮設)<br>施工地域区分(現場管理)<br>現場環境改善費<br>契約保証方法<br>豪雪割増<br>冬期補正(現管) | 40<br>10 %<br>10 橋梁保全工事<br>03 一般交通影響有り(2)-1<br>03 一般交通影響有り(2)-1<br>02 上記以外<br>01 金銭的保証<br>02 豪雪割増無し<br>784 |       |

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

(工事費内訳書)

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など               | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|----------------------------------|-----|----------------|-----|-----|------------|
| *** 本工事費 ***                     |     |                |     |     |            |
| 橋梁保全工事                           |     |                |     |     |            |
| 舗装工                              |     | 式              |     |     |            |
| 舗装打換え工                           |     | 式              |     |     |            |
| 舗装版破碎 (小規模)                      |     | 式              |     |     |            |
| 表層<br>密粒度13F (ポリマー改質 型) t = 40mm | 77  | m <sup>2</sup> |     |     | 工種 第0001号表 |
| 橋面防水工                            | 71  | m <sup>2</sup> |     |     | 工種 第0002号表 |
| 防水工                              |     | 式              |     |     |            |
| 橋面防水<br>塗膜系防水                    | 71  | m <sup>2</sup> |     |     | 工種 第0003号表 |

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

(工事費内訳書)

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など            | 数 | 量 | 単              | 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備          | 考 |
|-------------------------------|---|---|----------------|---|---|---|---|---|------------|---|
| 摺付舗装工                         |   |   |                |   |   |   |   |   |            |   |
|                               |   |   |                | 式 |   |   |   |   |            |   |
| 舗装打換え工                        |   |   |                |   |   |   |   |   |            |   |
|                               |   |   |                | 式 |   |   |   |   |            |   |
| 舗装版切断<br>アスファルト舗装版 15cm以下     | 9 |   | m              |   |   |   |   |   | 工種 第0004号表 |   |
| 舗装版破碎(小規模)                    | 9 |   | m <sup>2</sup> |   |   |   |   |   | 工種 第0005号表 |   |
| 不陸整正<br>補足材なし 人力              | 6 |   | m <sup>2</sup> |   |   |   |   |   | 工種 第0006号表 |   |
| 不陸整正<br>補足材t=15mm 粒調碎石M-25 人力 | 3 |   | m <sup>2</sup> |   |   |   |   |   | 工種 第0007号表 |   |
| 表層<br>再生密粒度アスコン 20F t=40mm    | 9 |   | m <sup>2</sup> |   |   |   |   |   | 工種 第0008号表 |   |
| 排水管取替工                        |   |   |                |   |   |   |   |   |            |   |
|                               |   |   |                | 式 |   |   |   |   |            |   |
| 排水管取替                         |   |   |                |   |   |   |   |   |            |   |
|                               |   |   |                | 式 |   |   |   |   |            |   |

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

(工事費内訳書)

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など    | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|-----------------------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 排水管設置                 |     |     |     |     |            |
|                       | 8   | 箇所  |     |     | 工種 第0009号表 |
| 橋梁付属物工                |     |     |     |     |            |
|                       |     | 式   |     |     |            |
| 伸縮目地工                 |     |     |     |     |            |
|                       |     | 式   |     |     |            |
| 伸縮目地設置工               |     |     |     |     |            |
|                       | 13  | m   |     |     | 工種 第0010号表 |
| シーリング工<br>幅20×深10     |     |     |     |     |            |
|                       | 3   | m   |     |     | 工種 第0011号表 |
| 橋梁用防護柵工               |     |     |     |     |            |
|                       |     | 式   |     |     |            |
| 橋梁用防護柵<br>Gr-C-2B-5   |     |     |     |     |            |
|                       | 34  | m   |     |     | 工種 第0012号表 |
| ガードレール材料<br>Gr-C-2B-5 |     |     |     |     |            |
|                       | 1   | 式   |     |     | 工種 第0013号表 |
| 橋梁補修工                 |     |     |     |     |            |
|                       |     | 式   |     |     |            |

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

(工事費内訳書)

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など                | 数    | 量 | 単 | 位 | 単 | 価 | 金 | 額 | 備 | 考          |
|-----------------------------------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|------------|
| 橋梁地覆補修工                           |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
| 既設コンクリート舗装はつり<br>人力はつり t=6cm      |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   | 34   |   |   |   |   |   |   |   |   | 工種 第0014号表 |
| 橋梁地覆とりこわし                         |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   | 4    |   |   |   |   |   |   |   |   | 工種 第0015号表 |
| 鉄筋<br>SD345 D13                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   | 0.68 |   |   |   |   |   |   |   |   | 工種 第0016号表 |
| コンクリート(地覆補修)<br>24-12-25BB        |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   | 5    |   |   |   |   |   |   |   |   | 工種 第0017号表 |
| コンクリート舗装復旧<br>24-12-25BB 無筋・鉄筋構造物 |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   | 2    |   |   |   |   |   |   |   |   | 工種 第0018号表 |
| 水切材設置                             |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   | 34   |   |   |   |   |   |   |   |   | 工種 第0019号表 |
| ひび割れ補修工                           |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
| 低圧注入工法<br>エポキシ樹脂系(1種)             |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   |      |   |   |   |   |   |   |   |   |            |
|                                   | 1    |   |   |   |   |   |   |   |   | 工種 第0020号表 |

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

(工事費内訳書)

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など         | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|----------------------------|-----|----------------|-----|-----|------------|
| 断面修復工                      |     |                |     |     |            |
|                            |     | 式              |     |     |            |
| 左官工法<br>ポリマーセメントモルタル 防錆処理無 | 1   | 構造物            |     |     | 工種 第0021号表 |
| Co殻積込                      | 0.1 | m <sup>3</sup> |     |     | 工種 第0022号表 |
| 表面保護工                      |     |                |     |     |            |
|                            |     | 式              |     |     |            |
| 下地処理                       | 32  | m <sup>2</sup> |     |     | 工種 第0023号表 |
| 含浸材塗布<br>シラン系              | 32  | m <sup>2</sup> |     |     | 工種 第0024号表 |
| 親柱補修工                      |     |                |     |     |            |
|                            |     | 式              |     |     |            |
| 構造物取壊し工<br>無筋構造物 人力施工      | 1   | m <sup>3</sup> |     |     | 工種 第0025号表 |
| コンクリート<br>18-8-40BB 人力打設   | 1   | m <sup>3</sup> |     |     | 工種 第0026号表 |

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

(工事費内訳書)

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など                  | 数 量 | 単 位            | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|-------------------------------------|-----|----------------|-----|-----|------------|
| 型枠<br>一般型枠 無筋・鉄筋構造物                 | 1   | 式              |     |     | 工種 第0027号表 |
| 構造物撤去工                              |     | 式              |     |     |            |
| 運搬処理工                               |     | 式              |     |     |            |
| アスファルト殻運搬<br>機械積込(小規模土工) L=12.0km以下 | 3   | m <sup>3</sup> |     |     | 工種 第0028号表 |
| コンクリート殻運搬<br>無筋 機械積込 L=11.5km以下     | 7   | m <sup>3</sup> |     |     | 工種 第0029号表 |
| スクラップ運搬<br>0.5t超え0.8t以下 L=27.0km以下  | 1   | 回              |     |     | 工種 第0030号表 |
| アスファルト殻処分                           | 8   | t              |     |     | 工種 第0031号表 |
| コンクリート殻処分<br>無筋                     | 16  | t              |     |     | 工種 第0032号表 |
| ガードレール処分<br>へびーH3(旧1級 H3)           | 0.8 | t              |     |     | 工種 第0033号表 |

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

(工事費内訳書)

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など  | 数 量 | 単 位 | 単 価 | 金 額 | 備 考        |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|------------|
| 仮設工                 |     |     |     |     |            |
|                     |     | 式   |     |     |            |
| 交通管理工               |     |     |     |     |            |
|                     |     | 式   |     |     |            |
| 交通誘導警備員<br>交通誘導警備員B | 18  | 人日  |     |     | 工種 第0034号表 |
| 仮設工                 |     |     |     |     |            |
|                     |     | 式   |     |     |            |
| 任意仮設工               |     |     |     |     |            |
|                     |     | 式   |     |     |            |
| 足場工                 |     |     |     |     |            |
|                     |     | 式   |     |     |            |
| 足場工<br>吊足場(両側朝顔)    | 1   | 式   |     |     | 工種 第0035号表 |
| *** 直接工事費 ***       |     |     |     |     |            |
|                     |     |     |     |     |            |
| *** 現場環境改善費(率分) *** |     |     |     |     |            |
|                     |     |     |     |     |            |

**\*\*\* 本工事費 \*\*\***

(工事費内訳書)

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など             | 数 | 量 | 単 | 位 | 単      | 価      | 金 | 額 | 備 | 考 |
|--------------------------------|---|---|---|---|--------|--------|---|---|---|---|
| 率 0.0182                       |   |   |   |   |        |        |   |   |   |   |
| *** 共通仮設費率計算額 ***              |   |   |   |   |        |        |   |   |   |   |
| 補正無の率 0.2732                   |   |   |   |   | 補正後の率  | 0.3825 |   |   |   |   |
| *** 共通仮設費計 ***                 |   |   |   |   |        |        |   |   |   |   |
| *** 純工事費 ***                   |   |   |   |   |        |        |   |   |   |   |
| *** 現場管理費 ***<br>補正無の率 0.6497  |   |   |   |   | 補正後の率  | 0.7890 |   |   |   |   |
| *** 工事原価 ***                   |   |   |   |   |        |        |   |   |   |   |
| *** 一般管理費等 ***<br>補正無の率 0.2068 |   |   |   |   | 前払率補正  | 1.0000 |   |   |   |   |
|                                |   |   |   |   | 契約保証補正 | 0.0004 |   |   |   |   |
| *** 工事価格計 ***                  |   |   |   |   |        |        |   |   |   |   |



| 工種・施工名称など      | 数量 | 単位             | 単価 | 金額 | 備考           |
|----------------|----|----------------|----|----|--------------|
| 舗装版破碎積込（小規模土工） | 1  | m <sup>2</sup> |    |    | 施工 第0-0001号表 |
| *** 単位当り ***   | 1  | m <sup>2</sup> |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |



橋面防水

# 工種明細表

工種 第0003号表

塗膜系防水

| 工種・施工名称など         | 数量 | 単位             | 単価 | 金額 | 備考           |
|-------------------|----|----------------|----|----|--------------|
| 橋面防水工<br>塗膜系防水 補修 | 1  | m <sup>2</sup> |    |    | 施工 第0-0003号表 |
| *** 単位当り ***      | 1  | m <sup>2</sup> |    |    |              |
|                   |    |                |    |    |              |
|                   |    |                |    |    |              |
|                   |    |                |    |    |              |
|                   |    |                |    |    |              |
|                   |    |                |    |    |              |
|                   |    |                |    |    |              |
|                   |    |                |    |    |              |



# 工種明細表

| 工種・施工名称など      | 数量 | 単位             | 単価 | 金額 | 備考           |
|----------------|----|----------------|----|----|--------------|
| 舗装版破碎積込（小規模土工） |    |                |    |    |              |
|                | 1  | m <sup>2</sup> |    |    | 施工 第0-0001号表 |
| *** 単位当り ***   |    |                |    |    |              |
|                | 1  | m <sup>2</sup> |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |
|                |    |                |    |    |              |







# 工種明細表

| 工種・施工名称など            | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考           |
|----------------------|----|----|----|----|--------------|
| 排水桝<br>排水桝B 20kg/個未満 | 1  | 箇所 |    |    | 施工 第0-0007号表 |
| *** 単位当り ***         | 1  | 箇所 |    |    |              |
|                      |    |    |    |    |              |
|                      |    |    |    |    |              |
|                      |    |    |    |    |              |
|                      |    |    |    |    |              |
|                      |    |    |    |    |              |
|                      |    |    |    |    |              |
|                      |    |    |    |    |              |



シーリング工

工種明細表

工種 第0011号表

幅20×深10

| 工種・施工名称など                                      | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|--|----|----|----|----|----|
| 変性シリコンシーリング<br>2成分型 幅20×深10<br>材工共<br>建築工事市場単価 | 1  | m  |    |    |    |
| *** 単位当り ***                                   | 1  | m  |    |    |    |
|  |    |    |    |    |    |
|  |    |    |    |    |    |
|  |    |    |    |    |    |
|  |    |    |    |    |    |
|  |    |    |    |    |    |
|  |    |    |    |    |    |
|  |    |    |    |    |    |

# 工種明細表

工種 第0012号表

Gr-C-2B-5

| 工種・施工名称など    | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考           |
|--------------|----|----|----|----|--------------|
| ガードレール設置手間   | 1  | m  |    |    | 施工 第0-0008号表 |
| *** 単位当り *** | 1  | m  |    |    |              |
|              |    |    |    |    |              |
|              |    |    |    |    |              |
|              |    |    |    |    |              |
|              |    |    |    |    |              |
|              |    |    |    |    |              |
|              |    |    |    |    |              |
|              |    |    |    |    |              |

ガードレール材料

工種明細表

工種 第0013号表

Gr-C-2B-5

| 工種・施工名称など                   | 数量  | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----------------------------|-----|----|----|----|----|
| 支柱<br>C-2B-5 4.5×114.3×1090 |     |    |    |    |    |
| 刊行物単価                       | 20  | 本  |    |    |    |
| 支柱 曲柱曲げ加工費<br>114.3         |     |    |    |    |    |
| 刊行物単価                       | 20  | 本  |    |    |    |
| ビーム<br>C種(2山) 2.3×350×4330  |     |    |    |    |    |
| 刊行物単価                       | 8   | 枚  |    |    |    |
| 伸縮ビーム<br>C種(2山) 2.3×350×910 |     |    |    |    |    |
| 見積                          | 2   | 枚  |    |    |    |
| ブラケット<br>C種4.5mm厚 70×31×300 |     |    |    |    |    |
| 刊行物単価                       | 20  | 個  |    |    |    |
| ボルトナット<br>C用 M20×145        |     |    |    |    |    |
| 刊行物単価                       | 20  | 本  |    |    |    |
| ボルトナット<br>C種用 M16×35        |     |    |    |    |    |
| 刊行物単価                       | 112 | 本  |    |    |    |
| アンカーボルト<br>PL取付用 M22×140    |     |    |    |    |    |
| 建設物価                        | 20  | 本  |    |    |    |
| 笠木(4m用)<br>3.2×150×50×4000  |     |    |    |    |    |
| 建設物価                        | 8   | 枚  |    |    |    |

Gr-C-2B-5

| 工種・施工名称など                             | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考 |
|---------------------------------------|----|----|----|----|----|
| 笠木(袖笠木)<br>3.2×150×50×150<br><br>建設物価 | 8  | 枚  |    |    |    |
| *** 単位当り ***                          | 1  | 式  |    |    |    |
|                                       |    |    |    |    |    |
|                                       |    |    |    |    |    |
|                                       |    |    |    |    |    |
|                                       |    |    |    |    |    |
|                                       |    |    |    |    |    |
|                                       |    |    |    |    |    |
|                                       |    |    |    |    |    |

既設コンクリート舗装はつり

# 工種明細表

工種 第0014号表

人力はつり t=6cm

| 工種・施工名称など                | 数量 | 単位             | 単価 | 金額 | 備考           |
|--------------------------|----|----------------|----|----|--------------|
| コンクリートはつり<br>3cmを超え6cm以下 | 1  | m <sup>2</sup> |    |    | 施工 第0-0009号表 |
| *** 単位当り ***             | 1  | m <sup>2</sup> |    |    |              |
|                          |    |                |    |    |              |
|                          |    |                |    |    |              |
|                          |    |                |    |    |              |
|                          |    |                |    |    |              |
|                          |    |                |    |    |              |
|                          |    |                |    |    |              |
|                          |    |                |    |    |              |

# 工種明細表

| 工種・施工名称など     | 数量 | 単位             | 単価 | 金額 | 備考           |
|---------------|----|----------------|----|----|--------------|
| とりこわし(橋梁地覆補修) | 1  | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0-0010号表 |
| *** 単位当り ***  | 1  | m <sup>3</sup> |    |    |              |
|               |    |                |    |    |              |
|               |    |                |    |    |              |
|               |    |                |    |    |              |
|               |    |                |    |    |              |
|               |    |                |    |    |              |
|               |    |                |    |    |              |
|               |    |                |    |    |              |



コンクリート(地覆補修)

工種明細表

工種 第0017号表

24-12-25BB

| 工種・施工名称など   | 数量 | 単位             | 単価 | 金額 | 備考           |
|---|----|----------------|----|----|--------------|
| コンクリート(橋梁地覆補修)<br>24-12-25(W/C=55%以下) 高炉(BB)<br>養生工あり | 1  | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0-0012号表 |
| *** 単位当り ***  | 1  | m <sup>3</sup> |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |



# 工種明細表

| 工種・施工名称など                     | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考           |
|-------------------------------|----|----|----|----|--------------|
| 水切材設置手間<br>接着剤含む              | 1  | m  |    |    | 施工 第0-0014号表 |
| 水切材<br>水切りアイドリッブ同等品<br><br>見積 | 1  | m  |    |    |              |
| *** 単位当り ***                  | 1  | m  |    |    |              |
|                               |    |    |    |    |              |
|                               |    |    |    |    |              |
|                               |    |    |    |    |              |
|                               |    |    |    |    |              |
|                               |    |    |    |    |              |
|                               |    |    |    |    |              |

低圧注入工法

工種明細表

工種 第0020号表

エポキシ樹脂系(1種)

| 工種・施工名称など                              | 数量 | 単位  | 単価 | 金額 | 備考           |
|--|----|-----|----|----|--------------|
| ひび割れ補修工(低圧注入工法)<br>1 構造物当り補修延べ延長2.5m未満 | 1  | 構造物 |    |    | 施工 第0-0015号表 |
| *** 単位当り ***                           | 1  | 構造物 |    |    |              |
|  |    |     |    |    |              |
|  |    |     |    |    |              |
|  |    |     |    |    |              |
|  |    |     |    |    |              |
|  |    |     |    |    |              |
|  |    |     |    |    |              |
|  |    |     |    |    |              |

# 工種明細表

工種 第0021号表

ポリマーセメントモルタル 防錆処理無

| 工種・施工名称など   | 数量 | 単位  | 単価 | 金額 | 備考           |
|---|----|-----|----|----|--------------|
| 断面修復工（左官工法）<br>鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理なし<br>1 構造物当り修復延べ体積 0.12m <sup>3</sup> | 1  | 構造物 |    |    | 施工 第0-0016号表 |
| *** 単位当り ***  | 1  | 構造物 |    |    |              |
|   |    |     |    |    |              |
|   |    |     |    |    |              |
|   |    |     |    |    |              |
|   |    |     |    |    |              |
|   |    |     |    |    |              |
|   |    |     |    |    |              |
|   |    |     |    |    |              |



# 工種明細表

| 工種・施工名称など    | 数量 | 単位             | 単価 | 金額 | 備考           |
|--------------|----|----------------|----|----|--------------|
| 簡易清掃         | 1  | m <sup>2</sup> |    |    | 施工 第0-0018号表 |
| *** 単位当り *** | 1  | m <sup>2</sup> |    |    |              |
|              |    |                |    |    |              |
|              |    |                |    |    |              |
|              |    |                |    |    |              |
|              |    |                |    |    |              |
|              |    |                |    |    |              |
|              |    |                |    |    |              |
|              |    |                |    |    |              |

シラン系

| 工種・施工名称など   | 数量   | 単位             | 単価 | 金額 | 備考           |
|---|------|----------------|----|----|--------------|
| 含浸材塗布   | 1    | m <sup>2</sup> |    |    | 施工 第0-0019号表 |
| 含浸材<br>シラン系含浸材<br>0.20kg/m <sup>2</sup> × 1.05(ロス率) = 0.21<br>刊行物単価 | 0.21 | kg             |    |    |              |
| *** 単位当り ***  | 1    | m <sup>2</sup> |    |    |              |
|   |      |                |    |    |              |
|   |      |                |    |    |              |
|   |      |                |    |    |              |
|   |      |                |    |    |              |
|   |      |                |    |    |              |
|   |      |                |    |    |              |









コンクリート殻運搬

工種明細表

工種 第0029号表

無筋 機械積込 L=11.5km以下

| 工種・施工名称など   | 数量 | 単位             | 単価 | 金額 | 備考           |
|---|----|----------------|----|----|--------------|
| 殻運搬<br>コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし<br>人力積込 DID区間なし 16.0km以下 | 1  | m <sup>3</sup> |    |    | 施工 第0-0024号表 |
| *** 単位当り ***  | 1  | m <sup>3</sup> |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |
|   |    |                |    |    |              |



# 工種明細表

| 工種・施工名称など      | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考           |
|----------------|----|----|----|----|--------------|
| *処分費等*         |    |    |    |    |              |
| 処分費<br>アスファルト殻 | 1  | t  |    |    | 施工 第0-0026号表 |
| *** 単位当り ***   | 1  | t  |    |    |              |
|                |    |    |    |    |              |
|                |    |    |    |    |              |
|                |    |    |    |    |              |
|                |    |    |    |    |              |
|                |    |    |    |    |              |
|                |    |    |    |    |              |

コンクリート殻処分

工種明細表

工種 第0032号表

無筋

| 工種・施工名称など        | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考           |
|------------------|----|----|----|----|--------------|
| *処分費等*           |    |    |    |    |              |
| 処分費<br>無筋コンクリート殻 | 1  | t  |    |    | 施工 第0-0027号表 |
| *** 単位当り ***     | 1  | t  |    |    |              |
|                  |    |    |    |    |              |
|                  |    |    |    |    |              |
|                  |    |    |    |    |              |
|                  |    |    |    |    |              |
|                  |    |    |    |    |              |
|                  |    |    |    |    |              |



交通誘導警備員B

| 工種・施工名称など    | 数量 | 単位  | 単価 | 金額 | 備考           |
|--------------|----|-----|----|----|--------------|
| 交通誘導警備員B     | 1  | 人・日 |    |    | 施工 第0-0028号表 |
| *** 単位当り *** | 1  | 人日  |    |    |              |
|              |    |     |    |    |              |
|              |    |     |    |    |              |
|              |    |     |    |    |              |
|              |    |     |    |    |              |
|              |    |     |    |    |              |
|              |    |     |    |    |              |
|              |    |     |    |    |              |

足場工

# 工種明細表

工種 第0035号表

吊足場(両側朝顔)

| 工種・施工名称など                       | 数量 | 単位             | 単価 | 金額 | 備考           |
|---------------------------------|----|----------------|----|----|--------------|
| 足場工<br>桁高1.5m未満<br>主体足場架設供用月数2月 | 70 | m <sup>2</sup> |    |    | 施工 第0-0029号表 |
| 足場・防護(橋梁地覆補修)<br>シート+板張<br>2回   | 30 | m <sup>2</sup> |    |    | 施工 第0-0030号表 |
| *** 単位当り ***                    | 1  | 式              |    |    |              |
|                                 |    |                |    |    |              |
|                                 |    |                |    |    |              |
|                                 |    |                |    |    |              |
|                                 |    |                |    |    |              |
|                                 |    |                |    |    |              |
|                                 |    |                |    |    |              |

# 施工内訳表

| 代表機労材規格                               | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                | 単価(東京地区) | 備考 |
|---------------------------------------|--------|-----|----|------------------------------|----------|----|
| 小型バックホウ（クローラ型）[標準型]<br>排ガス2次 山積0.13m3 | 23.75% | 供用日 |    | 小型バックホウ（クローラ型）[標準型]<br>排ガス2次 |          |    |
| 運転手（特殊）                               | 68.21% | 人   |    | 運転手（特殊）                      |          |    |
| 軽油<br>小型口 - リ - パトロール給油               | 8.04%  | L   |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油           |          |    |
| 積算単価                                  |        | 式   |    | 積算単価                         |          |    |
| *** 単位当り ***                          |        |     |    |                              |          |    |
| 豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ                     |        |     |    |                              |          |    |

標準単価：

# 施工内訳表

頁0-0049

表層（車道・路肩部）

施工 第0-0002号表

3.0m超

平均仕上り厚 40mm

1

m2 当り

機械構成比： 1.60% 労務構成比： 10.05% 材料構成比： 88.35% 市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

| 代表機労材規格                                | 構成比   | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)          | 単価(東京地区) | 備考 |
|--|-------|----|----|------------------------|----------|----|
| アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料<br>舗装幅 2.3 ~ 6m | 1.08% | 日  |    | アスファルトフィニッシャ [ホイール] 賃料 |          |    |
| ロードローラ [マカダム] 賃料<br>質量 10 ~ 12t        | 0.17% | 日  |    | ロードローラ [マカダム] 賃料       |          |    |
| タイヤローラ賃料<br>質量 8 ~ 20t                 | 0.17% | 日  |    | タイヤローラ賃料               |          |    |
| 普通作業員                                  | 3.84% | 人  |    | 普通作業員                  |          |    |
| 特殊作業員                                  | 2.19% | 人  |    | 特殊作業員                  |          |    |
| 運転手 (特殊)                               | 2.14% | 人  |    | 運転手 (特殊)               |          |    |

# 施工内訳表

施工 第0-0002号表

表層(車道・路肩部)

3.0m超

平均仕上り厚 40mm

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比: 1.60%

労務構成比:

10.05%

材料構成比: 88.35%

市場単価構成比:

0.00%

標準単価:

| 代表機 労 材 規 格  | 構成比    | 単 位 | 単 価 | 代 表 機 労 材 規 格(東京地区)   | 単価(東京地区) | 備 考 |
|--|--------|-----|-----|---|----------|-----|
| 土木一般世話役  | 0.73%  | 人   |     | 土木一般世話役   |          |     |
| - 4 改質アスファルト混合物 密粒(13F)<br>ポリマー改質 型  | 87.77% | t   |     | アスファルト混合物<br>密粒度(20)  |          |     |
| 軽油<br>小型口 - リ - パトロール給油  | 0.52%  | L   |     | 軽油<br>1.2号 パトロール給油  |          |     |
| 積算単価   |        | 式   |     | 積算単価  |          |     |
| *** 単位当り ***   |        |     |     |   |          |     |
| 平均幅員: 3.0m超<br>標準締固め後密度: 2.35t/m <sup>3</sup><br>材料: 密粒(13F) ポリマー改質 型<br>アスファルト混合物夜間割増: 夜間割増なし |        |     |     | 1層当り平均仕上り厚(mm): 40<br>瀝青材料種類: 瀝青材料なし<br>アスファルト混合物小型車割増: 小型車割増なし<br>豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ |          |     |

# 施工内訳表

橋面防水工  
塗膜系防水 補修

施工 第0-0003号表

100 m2 当り

| 名称・規格など  | 数量      | 単位 | 単価  | 金額 | 備考 |
|--|---------|----|---|----|----|
| 橋面防水工<br>塗膜系防水 補修  | 100.000 | m2 |   |    |    |
| 床版排水(ドレーン)材  | 63.525  | m  |   |    |    |
| 目地材  | 49.980  | m  |   |    |    |
| 諸雑費  | 1       | 式  |   |    |    |
| *** 合計 ***   | 100     | m2 |   |    |    |
| *** 単位当り ***   | 1       | m2 |   |    |    |
| 施工区分：塗膜系防水<br>床版排水材設計量 (m / 100m2) 無 = 0 : 60.5<br>夜間作業の有無：夜間作業 (20時～6時) なし<br>目地材単価 (円 / m) D > 0時入力： |         |    | 作業区分：補修<br>目地材設計量 (m / 100m2) なし = 0 : 47.6<br>床版排水(ドレーン)材単価 (円 / m)： |    |    |
|  |         |    |   |    |    |
|  |         |    |   |    |    |
|  |         |    |   |    |    |
|  |         |    |   |    |    |
|  |         |    |   |    |    |

# 施工内訳表

頁0-0052

舗装版切断  
アスファルト舗装版  
機械構成比：

6.29%

労務構成比：

15cm以下

54.24%

材料構成比：

39.47%

市場単価構成比：

施工 第0-0004号表

0.00%

標準単価：  
1

m 当り

| 代表機材規格                                   | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機材規格(東京地区)                    | 単価(東京地区) | 備考 |
|--|--------|-----|----|---------------------------------|----------|----|
| コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]<br>切削深20cm級 B径56cm | 4.25%  | 供用日 |    | コンクリートカッタ [バキューム式・湿式]           |          |    |
| 特殊作業員                                    | 18.90% | 人   |    | 特殊作業員                           |          |    |
| 土木一般世話役                                  | 9.56%  | 人   |    | 土木一般世話役                         |          |    |
| 普通作業員                                    | 8.20%  | 人   |    | 普通作業員                           |          |    |
| ブレード(コンクリートカッタ)<br>径22インチ(56cm)          | 36.63% | 枚   |    | ブレード(コンクリートカッタ)<br>径22インチ(56cm) |          |    |
| ガソリン<br>レギュラー スタンド                       | 1.92%  | L   |    | ガソリン<br>レギュラー スタンド              |          |    |

# 施工内訳表

舗装版切断  
アスファルト舗装版  
機械構成比：

6.29%

労務構成比：

15cm以下

54.24%

材料構成比：

39.47%

市場単価構成比：

0.00%

施工 第0-0004号表

標準単価：

1

m 当り

| 代表機労材規格                              | 構成比 | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)     | 単価(東京地区) | 備考 |
|--------------------------------------|-----|----|----|-------------------|----------|----|
| 積算単価                                 |     | 式  |    | 積算単価              |          |    |
| *** 単位当り ***                         |     |    |    |                   |          |    |
| 舗装版種別：アスファルト舗装版<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |     |    |    | アスファルト舗装版厚：15cm以下 |          |    |
|                                      |     |    |    |                   |          |    |
|                                      |     |    |    |                   |          |    |
|                                      |     |    |    |                   |          |    |

# 施工内訳表

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：

| 代表機労材規格      | 構成比     | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備考 |
|--------------|---------|----|----|---------------|----------|----|
| 普通作業員        | 100.00% | 人  |    | 普通作業員         |          |    |
| 積算単価         |         | 式  |    | 積算単価          |          |    |
| *** 単位当り *** |         |    |    |               |          |    |
|              |         |    |    |               |          |    |
|              |         |    |    |               |          |    |
|              |         |    |    |               |          |    |

# 施工内訳表

頁0-0055

表層（車道・路肩部）

施工 第0-0006号表

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 40mm

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比： 0.50% 労務構成比： 43.62%

材料構成比： 55.88%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

| 代表機労材規格                              | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)        | 単価(東京地区) | 備考 |
|--------------------------------------|--------|-----|----|----------------------|----------|----|
| 振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]<br>運転質量0.5～0.6t  | 0.29%  | 供用日 |    | 振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]  |          |    |
| 振動コンパクタ[前進型]<br>機械質量40～60kg          | 0.14%  | 供用日 |    | 振動コンパクタ[前進型]         |          |    |
| 特殊作業員                                | 19.62% | 人   |    | 特殊作業員                |          |    |
| 普通作業員                                | 13.68% | 人   |    | 普通作業員                |          |    |
| 土木一般世話役                              | 3.98%  | 人   |    | 土木一般世話役              |          |    |
| 再生アスファルト混合物<br>密粒度(20F)[再生材混入率50%以下] | 51.04% | t   |    | アスファルト混合物<br>密粒度(20) |          |    |

# 施工内訳表

頁0-0056

表層（車道・路肩部）

施工 第0-0006号表

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 4 0 mm

1

m 2 当り

機械構成比： 0.50% 労務構成比： 43.62%

材料構成比： 55.88%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

| 代表機労材規格   | 構成比   | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|-------|----|----|--|----------|----|
| アスファルト乳剤<br>PK-3 プライムコート用   | 4.67% | L  |    | アスファルト乳剤<br>PK-3 プライムコート用  |          |    |
| ガソリン<br>レギュラー スタンド  | 0.12% | L  |    | ガソリン<br>レギュラー スタンド   |          |    |
| 軽油<br>小型口-リ- パトロール給油  | 0.03% | L  |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油   |          |    |
| 積算単価  |       | 式  |    | 積算単価   |          |    |
| *** 単位当り ***  |       |    |    |  |          |    |
| 平均幅員：1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)<br>標準締固め後密度：2.35t/m3<br>材料：再生 密粒度(20F)<br>アスファルト混合物小型車割増：小型車割増なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |       |    |    | 1層当り平均仕上り厚(mm)：40<br>瀝青材料種類：プライムコート<br>瀝青材料種類：プライムコート PK-3<br>アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし |          |    |

# 施工内訳表

排水桝  
排水桝B 20kg/個未満

施工 第0-0007号表

1

箇所 当り

機械構成比： 0.00%    労務構成比： 32.86%    材料構成比： 67.14%    市場単価構成比： 0.00%    標準単価：

| 代表機労材規格                               | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                            | 単価(東京地区) | 備考 |
|---------------------------------------|--------|----|----|--|----------|----|
| 普通作業員                                 | 22.25% | 人  |    | 普通作業員                                    |          |    |
| 土木一般世話役                               | 10.61% | 人  |    | 土木一般世話役                                  |          |    |
| 排水桝 角型鋼管<br>4.5×100×150×186+860<br>見積 | 67.14% | 個  |    | 橋梁用排水桝 網桁用Aタイプ 首下265<br>FC250本体 13.6kg/個 |          |    |
| 積算単価                                  |        | 式  |    | 積算単価                                     |          |    |
| *** 単位当り ***                          |        |    |    |  |          |    |
| 排水桝の種類：排水桝B 20kg/個未満                  |        |    |    |  |          |    |

# 施工内訳表

| 名称・規格など      | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考        |
|--------------|----|----|----|----|-----------|
| 土木一般世話役      | 2  | 人  |    |    |           |
| 普通作業員        | 2  | 人  |    |    |           |
| 特殊作業員        | 2  | 人  |    |    |           |
| 諸雑費          | 10 | %  |    |    | (労) × 10% |
| *** 合計 ***   | 17 | m  |    |    |           |
| *** 単位当り *** | 1  | m  |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |

# 施工内訳表

施工 第0-0009号表

コンクリートはつり  
3cmを超え6cm以下

機械構成比: 1.64% 労務構成比: 94.61%

材料構成比: 3.75%

市場単価構成比: 0.00%

1  
標準単価:

m 2 当り

| 代表機材規格   | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機材規格(東京地区)          | 単価(東京地区) | 備考 |
|--|--------|----|----|-----------------------|----------|----|
| 空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン ] 賃料<br>排ガス2次 5.0 m <sup>3</sup> /分 | 1.60%  | 日  |    | 空気圧縮機 [ 可搬式・エンジン ] 賃料 |          |    |
| 特殊作業員  | 41.80% | 人  |    | 特殊作業員                 |          |    |
| 普通作業員  | 30.80% | 人  |    | 普通作業員                 |          |    |
| 土木一般世話役  | 19.26% | 人  |    | 土木一般世話役               |          |    |
| 軽油<br>小型口 - リ - パトロール給油                              | 3.65%  | L  |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油    |          |    |
| 積算単価   |        | 式  |    | 積算単価                  |          |    |



とりこわし(橋梁地覆補修)

# 施工内訳表

施工 第0-0010号表

頁0-0061

1 m3 当り

| 代表機労材規格                                       | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)       | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|--------|-----|----|---------------------|----------|----|
| 空気圧縮機 [可搬式・エンジン] 賃料<br>排ガス2次 3.5 ~ 3.7 m3 / 分 | 1.52%  | 日   |    | 空気圧縮機 [可搬式・エンジン] 賃料 |          |    |
| さく岩機 [コンクリートブレーカ]<br>20kg級                    | 0.41%  | 供用日 |    | さく岩機 [コンクリートブレーカ]   |          |    |
| 特殊作業員   | 43.37% | 人   |    | 特殊作業員               |          |    |
| 普通作業員   | 35.44% | 人   |    | 普通作業員               |          |    |
| 土木一般世話役                                       | 13.36% | 人   |    | 土木一般世話役             |          |    |
| 軽油<br>小型口 - リ - パトロール給油                       | 3.14%  | L   |    | 軽油<br>1.2号 パトロール給油  |          |    |

標準単価:

とりこわし(橋梁地覆補修)

# 施工内訳表

施工 第0-0010号表

頁0-0062

1 m3 当り

機械構成比: 1.93% 労務構成比: 94.93% 材料構成比: 3.14% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価:

| 代表機労材規格            | 構成比 | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備考 |
|--------------------|-----|----|----|---------------|----------|----|
| 積算単価               |     | 式  |    | 積算単価          |          |    |
| *** 単位当り ***       |     |    |    |               |          |    |
| 豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ |     |    |    |               |          |    |
|                    |     |    |    |               |          |    |
|                    |     |    |    |               |          |    |
|                    |     |    |    |               |          |    |

# 施工内訳表

鉄筋（橋梁地覆補修）

施工 第0-0011号表

SD345 D13

1

t 当り

機械構成比： 0.00%    労務構成比： 75.34%    材料構成比： 24.66%    市場単価構成比： 0.00%    標準単価：

| 代表機材規格            | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機材規格(東京地区)      | 単価(東京地区) | 備考 |
|-------------------|--------|----|----|-------------------|----------|----|
| 鉄筋工               | 44.15% | 人  |    | 鉄筋工               |          |    |
| 普通作業員             | 19.75% | 人  |    | 普通作業員             |          |    |
| 土木一般世話役           | 9.97%  | 人  |    | 土木一般世話役           |          |    |
| 異形棒鋼<br>SD345 D13 | 24.66% | t  |    | 異形棒鋼<br>SD345 D13 |          |    |
| 積算単価              |        | 式  |    | 積算単価              |          |    |
| *** 単位当り ***      |        |    |    |                   |          |    |



# 施工内訳表

施工 第0-0012号表

コンクリート（橋梁地覆補修）

24-12-25(W/C=55%以下) 高炉（BB）

養生工あり

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 72.75%

材料構成比： 27.25%

市場単価構成比： 0.00%

1  
標準単価：

m3 当り

| 代表機労材規格                            | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                 | 単価(東京地区) | 備考 |
|------------------------------------|--------|----|----|-------------------------------|----------|----|
| 型わく工                               | 25.98% | 人  |    | 型わく工                          |          |    |
| 普通作業員                              | 25.48% | 人  |    | 普通作業員                         |          |    |
| 土木一般世話役                            | 8.86%  | 人  |    | 土木一般世話役                       |          |    |
| 特殊作業員                              | 5.23%  | 人  |    | 特殊作業員                         |          |    |
| 生コン 24-12-25(20)-BB<br>(W/C=55%以下) | 27.25% | m3 |    | 生コンクリート<br>24-12-25 普通 W/C55% |          |    |
| 積算単価                               |        | 式  |    | 積算単価                          |          |    |

# 施工内訳表

コンクリート（橋梁地覆補修）

24-12-25(W/C=55%以下) 高炉（BB）

養生工あり

施工 第0-0012号表

1

m3 当り

機械構成比： 0.00% 労務構成比： 72.75%

材料構成比： 27.25%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

| 代表機労材規格  | 構成比 | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                           | 単価(東京地区) | 備考 |
|--|-----|----|----|---|----------|----|
| *** 単位当り ***   |     |    |    |   |          |    |
| 養生工の有無：養生工あり<br>コンクリート規格：24-12-25(W/C=55%以下)<br>生コンクリート夜間割増：夜間割増なし |     |    |    | コンクリート種類：高炉（BB）<br>生コンクリート小型車割増：小型車割増なし |          |    |
|  |     |    |    |   |          |    |
|  |     |    |    |   |          |    |
|  |     |    |    |   |          |    |
|  |     |    |    |   |          |    |

# 施工内訳表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

施工 第0-0013号表

特殊養生(練炭、ジェット)

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.58% 労務構成比: 33.57%

材料構成比: 65.85% 市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

| 代表機材規格                             | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機材規格(東京地区)                  | 単価(東京地区) | 備考 |
|------------------------------------|--------|----|----|-------------------------------|----------|----|
| ジェットヒータ賃料<br>126MJ                 | 0.58%  | 日  |    | ジェットヒータ賃料                     |          |    |
| 普通作業員                              | 17.53% | 人  |    | 普通作業員                         |          |    |
| 特殊作業員                              | 7.78%  | 人  |    | 特殊作業員                         |          |    |
| 土木一般世話役                            | 5.71%  | 人  |    | 土木一般世話役                       |          |    |
| 生コン 24-12-25(20)-BB<br>(W/C=55%以下) | 62.79% | m3 |    | 生コンクリート<br>24-12-25 高炉 W/C55% |          |    |
| 灯油<br>白灯油 ミニローリー4KL                | 3.06%  | L  |    | 灯油<br>白灯油 業務用 ミニローリー          |          |    |

# 施工内訳表

施工 第0-0013号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

特殊養生(練炭、ジェット)

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.58% 労務構成比: 33.57%

材料構成比: 65.85%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

| 代表機材規格  | 構成比 | 単位 | 単価 | 代表機材規格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|-----|----|----|---|----------|----|
| 積算単価  |     | 式  |    | 積算単価  |          |    |
| *** 単位当り ***  |     |    |    |   |          |    |
| 構造物種別: 無筋・鉄筋構造物<br>養生工の種類: 特殊養生(練炭、ジェット)<br>コンクリート種別: 高炉(BB)<br>生コンクリート小型車割増: 小型車割増なし<br>豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ |     |    |    | 打設工法: 人力打設<br>現場内小運搬の有無: 現場内小運搬なし<br>コンクリート規格: 24-12-25(W/C=55%以下)<br>生コンクリート夜間割増: 夜間割増なし |          |    |
|   |     |    |    |   |          |    |
|   |     |    |    |   |          |    |
|   |     |    |    |   |          |    |



# 施工内訳表

施工 第0-0015号表

ひび割れ補修工（低圧注入工法）  
1 構造物当り補修延べ延長2.5m未満

1 構造物 当り

| 名称・規格など  | 数量     | 単位  | 単価 | 金額 | 備考   |
|--|--------|-----|----|----|--|
| 土木一般世話役  | 1.500  | 人   |    |    |  |
| 特殊作業員  | 2.400  | 人   |    |    |  |
| 普通作業員  | 1.800  | 人   |    |    |  |
| 注入材  | 0.900  | kg  |    |    |  |
| シール材   | 2.192  | kg  |    |    |  |
| 低圧注入器具   | 41.000 | 個   |    |    |  |
| 諸雑費  | 6.000  | %   |    |    |  |
| *** 単位当り ***   | 1      | 構造物 |    |    |  |
| 1 構造物当り補修延べ延長区分：1 構造物当り補修延べ延長2.5m未満<br>1 構造物当りのシール材設計量（kg）：1.6<br>注入材単価（円/kg）：<br>低圧注入器具単価（円/個）： |        |     |    |    | 1 構造物当りの注入材使用量（kg）：0.9<br>1 構造物当りの低圧注入器具使用量（個）：41<br>シール材単価（円/kg）： |
|  |        |     |    |    |  |
|  |        |     |    |    |  |

# 施工内訳表

施工 第0-0016号表

断面修復工（左官工法）

鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理なし

1 構造物当り修復延べ体積 0.12 m<sup>3</sup>

1 構造物 当り

| 名称・規格など   | 数量    | 単位             | 単価 | 金額  | 備考 |
|---|-------|----------------|----|---|----|
| 土木一般世話役   | 2.280 | 人              |    |   |    |
| 特殊作業員   | 3.840 | 人              |    |   |    |
| 普通作業員   | 2.520 | 人              |    |   |    |
| 断面修復材   | 0.142 | m <sup>3</sup> |    |   |    |
| 諸雑費   | 9.000 | %              |    |   |    |
| *** 単位当り ***  | 1     | 構造物            |    |   |    |
| 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理の有無：鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理なし<br>1 構造物当り修復延べ体積 V ( m <sup>3</sup> ) : 0.12 |       |                |    | 1 構造物当り修復延べ体積区分：1 構造物当り修復延べ体積 0.1 m <sup>3</sup> 以上<br>断面修復材単価 ( 円 / m <sup>3</sup> ) : |    |
|   |       |                |    |   |    |
|   |       |                |    |   |    |
|   |       |                |    |   |    |
|   |       |                |    |   |    |
|   |       |                |    |   |    |
|   |       |                |    |   |    |

# 施工内訳表

人力積込

コンクリート塊

施工 第0-0017号表

1

m3 当り

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：

| 代表機労材規格       | 構成比     | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区) | 単価(東京地区) | 備考 |
|---------------|---------|----|----|---------------|----------|----|
| 普通作業員         | 100.00% | 人  |    | 普通作業員         |          |    |
| 積算単価          |         | 式  |    | 積算単価          |          |    |
| *** 単位当り ***  |         |    |    |               |          |    |
| 土質等区分：コンクリート塊 |         |    |    |               |          |    |
|               |         |    |    |               |          |    |
|               |         |    |    |               |          |    |

# 施工内訳表

| 名称・規格など      | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考       |
|--------------|----|----|----|----|----------|
| 土木一般世話役      | 1  | 人  |    |    |          |
| 普通作業員        | 2  | 人  |    |    |          |
| 諸雑費          | 5  | %  |    |    | (労) × 5% |
| *** 合計 ***   | 41 | m2 |    |    |          |
| *** 単位当り *** | 1  | m2 |    |    |          |
|              |    |    |    |    |          |
|              |    |    |    |    |          |
|              |    |    |    |    |          |
|              |    |    |    |    |          |
|              |    |    |    |    |          |
|              |    |    |    |    |          |
|              |    |    |    |    |          |
|              |    |    |    |    |          |
|              |    |    |    |    |          |

含浸材塗布

# 施工内訳表

施工 第0-0019号表

頁0-0074

41 m2 当り

| 名称・規格など      | 数量 | 単位 | 単価 | 金額 | 備考        |
|--------------|----|----|----|----|-----------|
| 土木一般世話役      | 1  | 人  |    |    |           |
| 普通作業員        | 2  | 人  |    |    |           |
| 諸雑費          | 10 | %  |    |    | (労) × 10% |
| *** 合計 ***   | 41 | m2 |    |    |           |
| *** 単位当り *** | 1  | m2 |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |
|              |    |    |    |    |           |



# 施工内訳表

施工 第0-0021号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

特殊養生(練炭、ジェットヒータ)

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ 人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.58% 労務構成比: 33.57%

材料構成比: 65.85% 市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

| 代表機材規格                          | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機材規格(東京地区)                   | 単価(東京地区) | 備考 |
|---------------------------------|--------|----|----|--------------------------------|----------|----|
| ジェットヒータ賃料<br>126MJ              | 0.58%  | 日  |    | ジェットヒータ賃料                      |          |    |
| 普通作業員                           | 17.53% | 人  |    | 普通作業員                          |          |    |
| 特殊作業員                           | 7.78%  | 人  |    | 特殊作業員                          |          |    |
| 土木一般世話役                         | 5.71%  | 人  |    | 土木一般世話役                        |          |    |
| 生コン 18-8-40-BB<br>(W/C = 60%以下) | 62.79% | m3 |    | 生コンクリート<br>24-12-25 高炉 W/C 55% |          |    |
| 灯油<br>白灯油 ミニローリー4KL             | 3.06%  | L  |    | 灯油<br>白灯油 業務用 ミニローリー           |          |    |

# 施工内訳表

施工 第0-0021号表

コンクリート 無筋・鉄筋構造物

特殊養生(練炭、ジェット)

夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ

人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.58% 労務構成比: 33.57%

材料構成比: 65.85%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

| 代表機労材規格   | 構成比 | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|-----|----|----|--|----------|----|
| 積算単価  |     | 式  |    | 積算単価   |          |    |
| *** 単位当り ***  |     |    |    |  |          |    |
| 構造物種別: 無筋・鉄筋構造物<br>養生工の種類: 特殊養生(練炭、ジェット)<br>コンクリート種別: 高炉(BB)<br>生コンクリート小型車割増: 小型車割増なし<br>豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ |     |    |    | 打設工法: 人力打設<br>現場内小運搬の有無: 現場内小運搬なし<br>コンクリート規格: 18-8-40(W/C=60%以下)<br>生コンクリート夜間割増: 夜間割増なし |          |    |
|   |     |    |    |  |          |    |
|   |     |    |    |  |          |    |
|   |     |    |    |  |          |    |

# 施工内訳表

頁0-0078

型枠

一般型枠

機械構成比： 0.00%

労務構成比： 100.00%

鉄筋・無筋構造物

材料構成比： 0.00%

市場単価構成比： 0.00%

施工 第0-0022号表

標準単価： 1

m 2 当り

| 代表機材規格       | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機材規格(東京地区)    | 単価(東京地区) | 備考 |
|--------------|--------|----|----|-----------------|----------|----|
| 型わく工         | 47.51% | 人  |    | 型わく工            |          |    |
| 普通作業員        | 24.83% | 人  |    | 普通作業員           |          |    |
| 土木一般世話役      | 8.97%  | 人  |    | 土木一般世話役         |          |    |
| 積算単価         |        | 式  |    | 積算単価            |          |    |
| *** 単位当り *** |        |    |    |                 |          |    |
| 型枠の種類：一般型枠   |        |    |    | 構造物の種類：鉄筋・無筋構造物 |          |    |

# 施工内訳表

頁0-0079

殻運搬

施工 第0-0023号表

舗装版破碎 DID区間なし 12.0km以下

機械積込(小規模土工)

1

m3 当り

機械構成比: 20.04% 労務構成比:

70.36%

材料構成比: 9.60%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

| 代表機労材規格   | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                         | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|--------|-----|----|---------------------------------------|----------|----|
| ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]<br>2 t 積級                       | 20.04% | 供用日 |    | ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]               |          |    |
| 運転手 (一般)  | 70.36% | 人   |    | 運転手 (一般)                              |          |    |
| 軽油<br>小型口 - リ - パトロール給油                                 | 9.60%  | L   |    | 軽油<br>1 . 2 号 パトロール給油                 |          |    |
| 積算単価  |        | 式   |    | 積算単価                                  |          |    |
| *** 単位当り ***  |        |     |    |                                       |          |    |
| 殻発生作業: 舗装版破碎<br>DID区間の有無: DID区間なし<br>豪雪割増: 豪雪割増 工種条件と同じ |        |     |    | 積込工法区分: 機械積込(小規模土工)<br>運搬距離: 12.0km以下 |          |    |

# 施工内訳表

殻運搬

施工 第0-0024号表

コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし

人力積込 DID区間なし 16.0km以下

1

m3 当り

機械構成比： 20.12% 労務構成比：

70.66% 材料構成比： 9.22%

市場単価構成比： 0.00%

標準単価：

| 代表機労材規格  | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)                | 単価(東京地区) | 備考 |
|--|--------|-----|----|------------------------------|----------|----|
| ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]<br>2 t 積級                                    | 20.12% | 供用日 |    | ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]      |          |    |
| 運転手 (一般)   | 70.66% | 人   |    | 運転手 (一般)                     |          |    |
| 軽油<br>小型口 - リ - パトロール給油  | 9.22%  | L   |    | 軽油<br>1 . 2 号 パトロール給油        |          |    |
| 積算単価   |        | 式   |    | 積算単価                         |          |    |
| *** 単位当り ***   |        |     |    |                              |          |    |
| 殻発生作業：コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし<br>DID区間の有無：DID区間なし<br>豪雪割増：豪雪割増 工種条件と同じ |        |     |    | 積込工法区分：人力積込<br>運搬距離：16.0km以下 |          |    |

# 施工内訳表

施工 第0-0025号表

現場発生品・支給品運搬

クレーン付2t級、2t吊(参考)荷台長3.0m幅1.6m 27.0km以下

機械構成比: 13.01%

労務構成比: 81.96%

材料構成比: 5.03%

市場単価構成比: 0.00%

1  
標準単価:

回 当り

| 代表機労材規格                     | 構成比    | 単位  | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)         | 単価(東京地区) | 備考 |
|-----------------------------|--------|-----|----|-----------------------|----------|----|
| トラック [クレーン装置付]<br>2 t級 2 t吊 | 13.01% | 供用日 |    | トラック [クレーン装置付]        |          |    |
| 運転手 (特殊)                    | 41.46% | 人   |    | 運転手 (特殊)              |          |    |
| 普通作業員                       | 40.50% | 人   |    | 普通作業員                 |          |    |
| 軽油<br>小型口 - リ - パトロール給油     | 5.03%  | L   |    | 軽油<br>1 . 2 号 パトロール給油 |          |    |
| 積算単価                        |        | 式   |    | 積算単価                  |          |    |
| *** 単位当り ***                |        |     |    |                       |          |    |











# 施工内訳表

施工 第0-0030号表

足場・防護（橋梁地覆補修）

シート+板張

2回

1

m2 当り

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：

| 代表機労材規格                                   | 構成比    | 単位 | 単価 | 代表機労材規格(東京地区)  | 単価(東京地区) | 備考 |
|---|--------|----|----|----------------|----------|----|
| 橋りょう特殊工                                   | 92.82% | 人  |    | 橋りょう特殊工        |          |    |
| 積算単価                                      |        | 式  |    | 積算単価           |          |    |
| *** 単位当り ***                              |        |    |    |                |          |    |
| 防護種類：シート+板張<br>足場を架設している総月数：1.0月を超え2.0月以下 |        |    |    | 1工事での足場使用回数：2回 |          |    |
|   |        |    |    |                |          |    |
|   |        |    |    |                |          |    |