工 事 数 量 総 括 表

| | | | 双 | 里 心 | 111 4 | | | |
|-----------------|-------------------------|--------------------------------------------------|----------------|---------|---------|--------------|-------------------|----|
| 工事名 R | 1 那土 徳島上那賀線(赤り 聚修繕工事 | 城原6号橋)他2橋 那賀・寺内他 | | | | 事業区分 工事区分 | 道路維持·修繕 橋梁保全工事 | |
| 工事区分 | ・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 (前回) | 数量 (今回) | 数量増減 | 间未体上工事 | 摘要 |
| 橋梁保全工事 | | | | | | | | |
| | | | 式 | | 1.000 | | | |
| 舗装工 | | | IV. | | 1.000 | | + | |
| | | | | | | | | |
| 舗装打換え | Т | | 式 | | 1.000 | | | |
| max1119c/C | | | | | | | | |
| | | | 式 | | 1.000 | | | |
| 下層路盤 | | 路盤材種類:再生クラッシャラン RC-30,仕上り厚:100mm | | | | | | |
| | | 9 字·100mm | 0 | | 29. 000 | | | |
| 上層路盤 | | 路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM- | m2 | | 29, 000 | | - | |
| | | 30, 仕上り厚: 100mm | | | | | | |
| 表層 | | 材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未 | m2 | | 29. 000 | | | |
| 衣僧 | | 満),材料規格:再生密粒度AS混合物 | | | | | | |
| | | (13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超 | m2 | | 29. 000 | | | |
| 排水構造物工 | | | | | | | | |
| | | | b. | | | | | |
| 作業土工 | | | 式 | | 1.000 | | + | |
| 11 Ж.Т.Т | | | | | | | | |
| | | | 式 | | 1. 000 | | | |
| 床掘り | | 土質: 土砂 | | | | | | |
| | | | 2 | | 27 000 | | | |
| 埋戻し | | 土質区分: 土砂, 土質: 土砂 | m3 | | 37. 000 | | + | |
| | | | | | | | | |
| 基面整正 | | | m3 | | 30.000 | | | |
| 基則登上 | | | | | | | | |
| | | | m2 | | 12.000 | | | |
| 積込(ルーズ |) | 土質: 土砂, 作業内容: 小規模(標準) | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 土砂等運 | 铅 | 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | | 7. 000 | | + | |
| 110 712 | | 11X 11W (11X - 11X) 111 (1) | | | | | | |
| | | | m3 | | 7. 000 | | | |
| 残土処分 | | | | | | | | |
| | | | m3 | | 7. 000 | | | |
| 函渠工 | | | IIIJ | | 1.000 | | + | |
| | | | | | | | | |
| 函渠本体 | т | | 式 | | 1.000 | | | |
| 120 342 74 14 | 1. | | | | | | | |
| | | | m | | 6.000 | | | |
| 防護柵工 | | | | | | | | |
| | | | -4- | | 1 000 | | | |
| 路側防護柵 | I. | | 式 | | 1.000 | | + | |
| | | | | | | | | |
| | | | 式 | | 1.000 | | | |
| カ゛ート゛レール | | ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B,施工規模:21m未満,曲線部補 | | | | | | |
| | | 正:無 | m | | 2. 000 | | | |
| 防護柵基礎 | I. | | | | 2, 300 | | 1 | |
| | | | | | | | | |
| コンクリート | | コンクリート規格:18-8-40(普通) | 去 | | 1.000 | | + | |
| 1477 | | ,, ,,,,,,,,,, 10 0 10 (E AB) | | | | | | |
| | | | m3 | | 1.000 | | | |
| 型枠 | | 型枠の種類:一般型枠 | | | | | | |
| | | | _m 0 | | 3. 000 | | | |
| 区画線工 | | | m2 | | 3, 000 | | + | |
| | | | | | | | | |
| 区画線工 | | | 式 | | 1.000 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 式 | | 1.000 | | | |
| 溶融式区 | 画線 | 施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様 | | | | | | |
| | | 区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排 水性舗装:無し | | | | | | |
| 構造物撤去工 | | | m | | 13. 000 | | + | |
| = 1/4 184 44 44 | | | | | | | | |
| | | | 式 | | 1.000 | | | |
| 防護柵撤去 | I. | | | | | | | |
| | | | | | 1 000 | | | |
| 防護柵撤 | 去 (ガードレール) | | 式 | | 1.000 | | + | |
| | | | | | | | | |
| THE ATT AL AND | T | | m | | 2.000 | | | |
| 構造物取壊 | LL | | | | | | | |
| | | | 式 | | 1.000 | | | |
| L | | | 17 | 1 | 1.000 | 1 | | |

| | | | 1 | | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|----|--------|---------|------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 コンクリート構造物取壊し | 規格 構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機 械施工 | 単位 | 数量(前回) | 数量 (今回) | 数量増減 | 摘要 |
| コンクリート構造物取壊し | 構造物区分:無筋構造物,工法区分:機 械施工 | m3 | | 2. 000 | | |
| 舗装版切断 | 舗装版種別:7スファルト舗装版,7スファルト舗装版厚:15cm以下 | m3 | | 4. 000 | | |
| 舗装版破砕 | 舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm | m | | 9. 000 | | |
| 石積取壊し | 形状:控え35cm以上45cm未満(練積) | m2 | | 29. 000 | | |
| 運搬処理工 | | m2 | | 30.000 | | |
| 殼運搬 | 殼種別:アスファルト殼 | 式 | | 1.000 | | |
| 殼運搬 | 殻種別:コンクリート殻(鉄筋・無筋) | m3 | | 1.000 | | |
| 殼処分 | 殻種別: アスファルト殻 | m3 | | 6. 000 | | |
| 殼処分 | 殻種別:コンクリート殻(鉄筋) | m3 | | 1.000 | | |
| 殼処分 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | m3 | | 2. 000 | | |
| 汚泥処分 | | m3 | | 4. 000 | | |
| 仮設工 | | m3 | | 0.010 | | |
| 工事用道路工 | | 式 | | 1.000 | | |
| 工事用道路盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | 式 | | 1.000 | | |
| 工事用道路盛土 | 施工幅員: 2.5m以上4.0m未満 | m3 | | 23. 000 | | |
| 掘削 | 土砂 | m3 | | 23. 000 | | |
| 敷鉄板 | 鋼材規格:22×1524×3048,作業区分: 設置·撤去 | m3 | | 1.000 | | |
| 仮設舗装 | RC-40, t=10cm | m2 | | 14. 000 | | |
| 土のう | 大型土のう | m2 | | 32. 000 | | |
| 仮水路工 | | 袋 | | 21.000 | | |
| 暗渠排水管 | φ 600 | 式 | | 1.000 | | |
| 交通管理工 | | m | | 5. 000 | | |
| 交通誘導警備員 | В | 式 | | 1.000 | | |
| 直接工事費 | | 人日 | | 40.000 | | |
| 共通仮設 | | 式 | | 1.000 | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | | 1.000 | | |
| 純工事費 | | 式 | | 1.000 | | |
| 現場管理費 | | 式 | | 1.000 | | |
| 工事原価 | | 式 | | 1.000 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | | 1.000 | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 (前回) | 数量 (今回) | 数量増減 | 摘要 |
|----------------|----------------------------------------------------------|-------|-----------|----------|----------|---------|
| 工事価格 | 792111 | 7-125 | 34 (1911) | 3AI (1H) | 3732-617 | 1193.5% |
| | | 式 | | 1. 000 | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | | | | | |
| 工事費計 | | 式 | | 1.000 | | |
| 工业共和 | | | | | | |
| 橋梁保全工事 | | 式 | | 1.000 | | |
| | | 式 | | 1 000 | | |
| 舗装工 | | A | | 1.000 | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 舗装打換え工 | | | | | | |
| 舗装版切断 | 舗装版種別:アススアァルト舗装版,舗装 | 式 | | 1.000 | | |
| · | 開表版性別・バスグデルド開表版、開表 厚:40mm | | | | | |
| 舗装版破砕 | 舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版 | m | | 13. 000 | | |
| HILLS AND TOWN | 厚:4cm | | | | | |
| 殼運搬 | 殼種別:舗装版破砕 | m2 | | 30.000 | | |
| | | 9 | | 1.000 | | |
| 殼処分 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | | 1.000 | | |
| | | m3 | | 1.000 | | |
| 汚泥処分 | | | | | | |
| | | m3 | | 0.010 | | |
| 下層路盤 | 路盤材種類:再生クラッシャラン RC-30, 仕上り厚:100mm | | | | | |
| I Fe the file. | D 机++分束, 工业处立和整体工 DI | m2 | | 30.000 | | |
| 上層路盤 | 路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM- 30,仕上り厚:100mm | | | | | |
| 表層 | 材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未 | m2 | | 30, 000 | | |
| 路盤上 | 満),材料規格:再生密粒度AS混合物(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超 | | | | | |
| 表層 | 材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未 | m2 | | 30.000 | | |
| 防水シート上 | 満),材料規格:再生密粒度AS混合物 (13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超 | 0 | | 05.000 | | |
| 排水構造物工 | | m2 | | 25. 000 | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 作業土工 | | | | | | |
| | | 式 | | 1. 000 | | |
| 床掘り | 土質: 土砂 | | | | | |
| 埋戻し | 土質区分: 土砂, 土質: 土砂 | m3 | | 25. 000 | | |
| 至X 0 | 工具四分、工业、工具、工业 | | | | | |
| 積込 (ルーズ) | 土質:土砂,作業内容:小規模(標準) | m3 | | 17. 000 | | |
| | | 9 | | 0.000 | | |
| 土砂等運搬 | 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | | 8. 000 | | |
| | | m3 | | 8.000 | | |
| 残土処分 | | | | | | |
| | | m3 | | 8. 000 | | |
| 区画線工 | | | | | | |
| 区画線工 | | 式 | | 1.000 | | |
| | | | | | | |
| 溶融式区画線 | 施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様 | 式 | | 1.000 | | |
| | 施工方法区分:溶融式手動,規格·仕様 区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排 水性舗装:無し | | | 40.000 | | |
| 橋梁付属物工 | | m | | 13. 000 | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 排水施設工 | | 24 | | 1.000 | | |
| | | 式 | | 1. 000 | | |
| 橋面防水工 | | | | | | |
| 伝染工 | | m2 | | 26. 000 | | |
| 仮設工 | | | | | | |
| 工事用道路工 | | 式 | | 1.000 | | |
| | | | | | | |
| 工事用道路盛土 | 施工幅員:2.5m未満 | 去 | | 1. 000 | | |
| | | | | 15 000 | | |
| L | | m3 | 1 | 15. 000 | 1 | 1 |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 (前回) | 数量 (今回) | 数量増減 | 摘要 |
|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|---------|---------|----------------------|---------|
| 工事用道路盛土 | 施工幅員:2.5m以上4.0m未満 | T-124 | | | W=E, D \(\text{L}\) | 1192.5% |
| | | m3 | | 23.000 | | |
| 掘削 | 土砂 | | | | | |
| ster. Art. Line | Maria La La Caraca de Cara | m3 | | 0.400 | | |
| 敷鉄板 | 鋼材規格:各種,作業区分:設置·撤去 | | | | | |
| /c= 3D. 全事/壮 | PC-40 +-10 or | m2 | | 9.000 | | |
| 仮設舗装 | RC-40, t=10cm | | | | | |
| 土のう | 大型土のう | m2 | | 27. 000 | | |
| <u></u> ., | | | | | | |
| 仮水路工 | | 袋 | | 26.000 | | |
| | | _45 | | | | |
| 暗渠排水管 | φ 1000 | 式 | | 1.000 | | |
| | | m | | 3.000 | | |
| 交通管理工 | | *** | | 0.000 | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 交通誘導警備員 | В | | | | | |
| | | 人日 | | 40.000 | | |
| 直接工事費 | | | | | | |
| + | | 式 | | 1.000 | | |
| 共通仮設 | | | | | | |
| 共通仮設費(率計上) | | 式 | | 1.000 | | |
| AZEARAJA (THIL) | | | | | | |
| 純工事費 | | 式 | | 1.000 | | |
| | | | | | | |
| 現場管理費 | | 式 | | 1.000 | | |
| | | -1- | | 1 000 | | |
| 工事原価 | | 式 | | 1.000 | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 一般管理費等 | | 24 | | 1.000 | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 工事価格 | | | | | | |
| SW HR TH dol: TT - 9 LbL - No dis - 24. Act | | 式 | | 1.000 | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | | | | | |
| 工事費計 | | 式 | | 1.000 | | |
| 上于貝目 | | | | | | |
| 橋梁保全工事 | | 式 | | 1.000 | | |
| | | | | | | |
| 橋梁補修工 | | 式 | | 1.000 | | |
| | | | | | | |
| ひび割れ補修工 | | 去 | | 1.000 | | |
| | | 式 | | 1. 000 | | |
| 低圧注入工法 | 1構造物当り補修延べ延長:25m未満, 材料種類:エボギシ樹脂系注入材 | 八 | | 1.000 | | |
| | 1271年表現・一年 171回用 不 (工)へ行 | 橋 | | 1.000 | | |
| 断面修復工 | | | | | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 左官工法 | 1構造物当り修復延べ体積:0.14m3,材料種類:ポリマーセメントモルタル,鉄筋ケレン・鉄筋 | | | | | |
| をムサ7株法 <i>い</i> ・・・ | 防錆処理:有り | 橋 | | 1.000 | | |
| 橋台基礎補修工 | | | | | | |
| 根固め | | 式 | | 1.000 | | |
| PA Jun * 2 | | | | | | |
| 仮設工 | | m3 | | 0.100 | | |
| | | | | | | |
| 交通管理工 | | 式 | | 1.000 | | |
| | | 式 | | 1 000 | | |
| 交通誘導警備員 | В | 八 | | 1.000 | | |
| | | 人日 | | 4. 000 | | |
| 直接工事費 | | ДН | | 1.000 | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| | | | | | | |

| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 (前回) | 数量 (今回) | 数量増減 | 摘要 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|---------|---------|------|----|
| 共通仮設 | ., | | .,, | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 純工事費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 現場管理費 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 工事原価 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |
| 一般管理費等 | | | | | | |
| | | | | | | |
| and the late | | 式 | | 1.000 | | |
| 工事価格 | | | | | | |
| | | | | | | |
| Note with a feet the season to be set of the sales of the | | 式 | | 1. 000 | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | | | | | |
| | | | | | | |
| ア水連引 | | 式 | | 1.000 | | |
| 工事費計 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | 式 | | 1.000 | | |