

# 見積参考資料

工事名 R 8 徳土 助任川 徳・北出来島 河川工事

◇経費情報◇

|                   |                     |
|-------------------|---------------------|
| 工種区分              | 海岸工事                |
| 単価地区              | 徳島東部 1              |
| 単価使用年月            | 令和 8年 6月            |
| 施工地域・工事場所         | 市街地 (DID補正) (1) - 3 |
| 前金支出割合            | 補正を行わない             |
| 契約保証              | 金銭的保証               |
| 現場環境改善費           | 計上しない               |
| 週休 2 日確保工事に係る経費補正 | 週休 2 日 (月単位)        |

## 注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

# 設計内訳書 (本01)

| 工事名           | R 8 徳土 助任川 徳・北出来島 河川工事                 |    |     |    | 事業区分<br>工事区分 | 河川改修<br>築堤・護岸 |                 |
|---------------|--|----|-----|----|--------------|---------------|-----------------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                                     | 単位 | 数量  | 単価 | 金額           | 数量・金額増減       | 摘要              |
| 築堤・護岸         |  | 式  | 1   |    |              |               |                 |
| 護岸基礎工         |  | 式  | 1   |    |              |               |                 |
| 作業土工          |  | 式  | 1   |    |              |               |                 |
| 捨石撤去          | 石材規格:10~200kg, 水中                      | m3 | 20  |    |              |               | 単 1号            |
| 基面整正          |  | m2 | 20  |    |              |               | 単 2号            |
| 捨石            | 石材規格:10~200kg                          | m3 | 10  |    |              |               | 単 3号            |
| 整地            | 作業区分:敷均し(μ-ス)                          | m3 | 10  |    |              |               | 単 4号            |
| 基礎工           |  | 式  | 1   |    |              |               |                 |
| 現場打基礎         | コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:20cm, 高さ:30cm | m  | 100 |    |              |               | 単 5号            |
| 法覆護岸工         |  | 式  | 1   |    |              |               |                 |
| 修景護岸工         |  | 式  | 1   |    |              |               |                 |
| 護岸清掃          | 高圧洗浄機                                  | m2 | 402 |    |              |               | 単 6号<br>軽微な補修含む |
| 護岸修景          | 緑泥片岩, 青平玉石, 控150-200内外                 | m2 | 62  |    |              |               | 単 7号            |

# 設計内訳書 (本01)

| 工事名                 | R 8 徳土 助任川 徳・北出来島 河川工事            |     |     |    | 事業区分<br>工事区分 | 河川改修<br>築堤・護岸 |       |
|---------------------|-----------------------------------|-----|-----|----|--------------|---------------|-------|
| 工事区分・工種・種別・細別       | 規格                                | 単位  | 数量  | 単価 | 金額           | 数量・金額増減       | 摘要    |
| 護岸修景                | 緑泥片岩, 雑石, 控100-150内外              | m2  | 269 |    |              |               | 単 8号  |
| 護岸修景                | 緑泥片岩, 洗出しパ <sup>レ</sup> ソ         | m2  | 67  |    |              |               | 単 9号  |
| 護岸附属物               | 足掛金物                              | 箇所  | 1   |    |              |               | 単 10号 |
| 足場<br>修景用<br>単管傾斜足場 | 安全ネット:無し                          | 掛m2 | 340 |    |              |               | 単 11号 |
| 足場<br>進入用<br>単管傾斜足場 | 安全ネット:無し                          | 掛m2 | 190 |    |              |               | 単 12号 |
| 仮設工                 |                                   | 式   | 1   |    |              |               |       |
| 防護施設工               |                                   | 式   | 1   |    |              |               |       |
| 仮囲い                 | 作業区分:設置・撤去, 基礎形式:丸パイプ土中打込式, 高さ:3m | m   | 18  |    |              |               | 単 13号 |
| 交通管理工               |                                   | 式   | 1   |    |              |               |       |
| 交通誘導警備員             | B                                 | 人日  | 60  |    |              |               | 単 14号 |
| 直接工事費               |                                   | 式   | 1   |    |              |               |       |
| 共通仮設                |                                   | 式   | 1   |    |              |               |       |
| 共通仮設費 (率計上)         |                                   | 式   | 1   |    |              |               |       |

# 設計内訳書 (本01)

| 工事名           | R 8 徳土 助任川 徳・北出来島 河川工事 |    |    |    | 事業区分<br>工事区分 | 河川改修<br>築堤・護岸 |    |
|---------------|------------------------|----|----|----|--------------|---------------|----|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格                     | 単位 | 数量 | 単価 | 金額           | 数量・金額増減       | 摘要 |
| 純工事費          |                        | 式  | 1  |    |              |               |    |
| 現場管理費         |                        | 式  | 1  |    |              |               |    |
| 工事原価          |                        | 式  | 1  |    |              |               |    |
| 一般管理費等        |                        | 式  | 1  |    |              |               |    |
| 工事価格          |                        | 式  | 1  |    |              |               |    |
| 消費税額及び地方消費税額  |                        | 式  | 1  |    |              |               |    |
| 工事費計          |                        | 式  | 1  |    |              |               |    |
|               |                        |    |    |    |              |               |    |
|               |                        |    |    |    |              |               |    |
|               |                        |    |    |    |              |               |    |
|               |                        |    |    |    |              |               |    |
|               |                        |    |    |    |              |               |    |
|               |                        |    |    |    |              |               |    |
|               |                        |    |    |    |              |               |    |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|       |      |                          |    |    |      |    |      |  |
|-------|------|--------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 1号  | 捨石撤去 | 石材規格:10~200kg, 水中        | 単位 | m3 | 単位数量 | 1  | 単価   |  |
| 名称・規格 |      | 条件                       | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要   |  |
| 掘削    |      | 土砂, 上記以外(小規模), 小規模(標準以外) | m3 | 1  |      |    |      |  |
| 合計    |      |                          |    |    |      |    |      |  |
| 単価    |      |                          |    |    |      |    | 円/m3 |  |
|       |      |                          |    |    |      |    |      |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|       |      |    |    |    |      |    |      |  |
|-------|------|----|----|----|------|----|------|--|
| 単 2号  | 基面整正 |    | 単位 | m2 | 単位数量 | 1  | 単価   |  |
| 名称・規格 |      | 条件 | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要   |  |
| 基面整正  |      |    | m2 | 1  |      |    |      |  |
| 合計    |      |    |    |    |      |    |      |  |
| 単価    |      |    |    |    |      |    | 円/m2 |  |
|       |      |    |    |    |      |    |      |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|       |    |               |    |    |      |    |      |  |
|-------|----|---------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 3号  | 捨石 | 石材規格:10~200kg | 単位 | m3 | 単位数量 | 1  | 単価   |  |
| 名称・規格 |    | 条件            | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要   |  |
| 捨石    |    | 9m以下          | m3 | 1  |      |    |      |  |
| 合計    |    |               |    |    |      |    |      |  |
| 単価    |    |               |    |    |      |    | 円/m3 |  |
|       |    |               |    |    |      |    |      |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|       |    |                              |    |    |      |    |      |  |
|-------|----|------------------------------|----|----|------|----|------|--|
| 単 4号  | 整地 | 作業区分:敷均し(ルース)                | 単位 | m3 | 単位数量 | 1  | 単価   |  |
| 名称・規格 |    | 条件                           | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要   |  |
| 整地    |    | 敷均し(ルース), 標準(10,000m3未満), 無し | m3 | 1  |      |    |      |  |
| 合計    |    |                              |    |    |      |    |      |  |
| 単価    |    |                              |    |    |      |    | 円/m3 |  |
|       |    |                              |    |    |      |    |      |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 5号  | 現場打基礎                    | コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:20cm,高さ:30cm | 単位 | m   | 単位数量 | 100 | 単価 |       |
|-------|--------------------------|--------------------------------------|----|-----|------|-----|----|-------|
| 名称・規格 |                          | 条件                                   | 単位 | 数量  | 単価   | 金額  | 摘要 |       |
|       | 現場打基礎                    | コンクリート                               | m3 | 8   |      |     |    |       |
|       | 鉄筋工(加工・組立)               | 18-8-40(高炉),無し,一般養生・特殊養生(練炭)         | kg | 47  |      |     |    | 単 15号 |
|       | 加工・組立,差筋及び杭頭処理,SD345 D16 |                                      | 孔  | 200 |      |     |    | 単 16号 |
|       | 差し筋孔                     |                                      |    |     |      |     |    |       |
|       | 合計                       |                                      |    |     |      |     |    |       |
|       | 単価                       |                                      |    |     |      |     |    | 円/m   |
|       |                          |                                      |    |     |      |     |    |       |
|       |                          |                                      |    |     |      |     |    |       |
|       |                          |                                      |    |     |      |     |    |       |
|       |                          |                                      |    |     |      |     |    |       |
|       |                          |                                      |    |     |      |     |    |       |
|       |                          |                                      |    |     |      |     |    |       |
|       |                          |                                      |    |     |      |     |    |       |
|       |                          |                                      |    |     |      |     |    |       |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|       |      |       |    |    |      |    |       |  |
|-------|------|-------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 6号  | 護岸清掃 | 高圧洗浄機 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格 |      | 条件    | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 護岸清掃  |      |       | m2 | 1  |      |    | 単 17号 |  |
| 合計    |      |       |    |    |      |    |       |  |
| 単価    |      |       |    |    |      |    | 円/m2  |  |
|       |      |       |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|                                |      |                        |    |    |      |    |       |  |
|--------------------------------|------|------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 7号                           | 護岸修景 | 緑泥片岩, 青平玉石, 控150-200内外 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格                          |      | 条件                     | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 護岸修景<br>緑泥片岩, 青平玉石, 控150-200内外 |      |                        | m2 | 1  |      |    | 単 18号 |  |
| 合計                             |      |                        |    |    |      |    |       |  |
| 単価                             |      |                        |    |    |      |    | 円/m2  |  |
|                                |      |                        |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|                              |      |                      |    |    |      |    |       |  |
|------------------------------|------|----------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 8号                         | 護岸修景 | 緑泥片岩, 雑石, 控100-150内外 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格                        |      | 条件                   | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 護岸修景<br>緑泥片岩, 雑石, 控100-150内外 |      |                      | m2 | 1  |      |    | 単 19号 |  |
| 合計                           |      |                      |    |    |      |    |       |  |
| 単価                           |      |                      |    |    |      |    | 円/m2  |  |
|                              |      |                      |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|                                   |      |                           |    |    |      |    |       |  |
|-----------------------------------|------|---------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 9号                              | 護岸修景 | 緑泥片岩, 洗出しハ <sup>ニ</sup> 祢 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格                             |      | 条件                        | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 護岸修景<br>緑泥片岩, 洗出しハ <sup>ニ</sup> 祢 |      |                           | m2 | 1  |      |    | 単 20号 |  |
| 合計                                |      |                           |    |    |      |    |       |  |
| 単価                                |      |                           |    |    |      |    | 円/m2  |  |
|                                   |      |                           |    |    |      |    |       |  |

# 1 次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 10号 | 護岸附属物  | 足掛金物 | 単位 | 箇所 | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
|-------|--------|------|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 |        | 条件   | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
|       | 材料費(個) |      | 個  | 3  |      |    | 単 21号 |  |
|       | 合計     |      |    |    |      |    |       |  |
|       | 単価     |      |    |    |      |    | 円/箇所  |  |
|       |        |      |    |    |      |    |       |  |

# 1 次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 11号 | 足場<br>修景用<br>単管傾斜足場 | 安全柵:無し              | 単位  | 掛m2 | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
|-------|---------------------|---------------------|-----|-----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 |                     | 条件                  | 単位  | 数量  | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
|       | 足場工                 | 単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0) | 掛m2 | 1   |      |    | 単 22号 |  |
|       | 合計                  |                     |     |     |      |    |       |  |
|       | 単価                  |                     |     |     |      |    | 円/掛m2 |  |
|       |                     |                     |     |     |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|       |                     |                     |     |     |      |    |       |  |
|-------|---------------------|---------------------|-----|-----|------|----|-------|--|
| 単 12号 | 足場<br>進入用<br>単管傾斜足場 | 安全ネット:無し            | 単位  | 掛m2 | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格 |                     | 条件                  | 単位  | 数量  | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 足場工   |                     | 単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0) | 掛m2 | 1   |      |    | 単 22号 |  |
| 合計    |                     |                     |     |     |      |    |       |  |
| 単価    |                     |                     |     |     |      |    | 円/掛m2 |  |
|       |                     |                     |     |     |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

|          |     |                                   |    |    |      |    |       |  |
|----------|-----|-----------------------------------|----|----|------|----|-------|--|
| 単 13号    | 仮囲い | 作業区分:設置・撤去, 基礎形式:丸パイプ土中打込式, 高さ:3m | 単位 | m  | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
| 名称・規格    |     | 条件                                | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
| 仮囲い設置・撤去 |     | 設置・撤去, 180日                       | m  | 1  |      |    | 単 23号 |  |
| 合計       |     |                                   |    |    |      |    |       |  |
| 単価       |     |                                   |    |    |      |    | 円/m   |  |
|          |     |                                   |    |    |      |    |       |  |

# 1次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 14号 | 交通誘導警備員  | B  | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1  | 単価    |  |
|-------|----------|----|----|----|------|----|-------|--|
| 名称・規格 |          | 条件 | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要    |  |
|       | 交通誘導警備員B |    | 人日 | 1  |      |    | 単 24号 |  |
|       | 合計       |    |    |    |      |    |       |  |
|       | 単価       |    |    |    |      |    | 円/人日  |  |
|       |          |    |    |    |      |    |       |  |

# 2次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | 鉄筋工(加工・組立)<br>加工・組立, 差筋及び杭頭処理, SD345 D16 | 単位 | kg | 単位数量 | 1,000 | 単価 |       |
|-------|--|----|----|------|-------|----|-------|
| 名称・規格 |  | 条件 | 単位 | 数量   | 単価    | 金額 | 摘要    |
|       | 鉄筋工(加工)<br>SD345 D16                     |    | t  | 1    |       |    | 単 25号 |
|       | 鉄筋工(組立)<br>差筋及び杭頭処理, SD345 D16           |    | t  | 1    |       |    | 単 26号 |
|       | 鉄筋コンクリート用棒鋼<br>SD345 D16~25              |    | t  | 1.03 |       |    |       |
|       | 諸雑費(まるめ)                                 |    | 式  | 1    |       |    |       |
|       | 合計                                       |    |    |      |       |    |       |
|       | 単価                                       |    |    |      |       |    | 円/kg  |
|       |  |    |    |      |       |    |       |
|       |  |    |    |      |       |    |       |
|       |  |    |    |      |       |    |       |
|       |  |    |    |      |       |    |       |
|       |  |    |    |      |       |    |       |
|       |  |    |    |      |       |    |       |
|       |  |    |    |      |       |    |       |

# 2次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 16号 | 差し筋孔                    |               | 単位 | 孔   | 単位数量 | 100 | 単価 |     |
|-------|-------------------------|---------------|----|-----|------|-----|----|-----|
| 名称・規格 |                         | 条件            | 単位 | 数量  | 単価   | 金額  | 摘要 |     |
|       | コンクリート削孔(電動ハンマドリル)      | 30mm以上200mm未満 | 孔  | 100 |      |     |    |     |
|       | 樹脂アンカー<br>D16用, 15×L150 |               | 本  | 100 |      |     |    |     |
|       | 諸雑費(まるめ)                |               | 式  | 1   |      |     |    |     |
|       | 合計                      |               |    |     |      |     |    |     |
|       | 単価                      |               |    |     |      |     |    | 円/孔 |
|       |                         |               |    |     |      |     |    |     |
|       |                         |               |    |     |      |     |    |     |
|       |                         |               |    |     |      |     |    |     |
|       |                         |               |    |     |      |     |    |     |
|       |                         |               |    |     |      |     |    |     |
|       |                         |               |    |     |      |     |    |     |
|       |                         |               |    |     |      |     |    |     |
|       |                         |               |    |     |      |     |    |     |



## 2次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 18号 | 護岸修景<br>緑泥片岩, 青平玉石, 控150-200内外 | 単位        | m2 | 単位数量 | 100 | 単価 |      |
|-------|--------------------------------|-----------|----|------|-----|----|------|
| 名称・規格 |                                | 条件        | 単位 | 数量   | 単価  | 金額 | 摘要   |
|       | 緑泥片岩<br>青平玉石, 控150-200内外       |           | m2 | 100  |     |    |      |
|       | 石工                             |           | 人  | 60   |     |    |      |
|       | 普通作業員                          |           | 人  | 120  |     |    |      |
|       | モルタル練                          | 高炉, 全ての費用 | m3 | 15   |     |    |      |
|       | 搬入及び運搬                         |           | m2 | 100  |     |    |      |
|       | 諸雑費(まるめ)                       |           | 式  | 1    |     |    |      |
|       | 合計                             |           |    |      |     |    |      |
|       | 単価                             |           |    |      |     |    | 円/m2 |
|       |                                |           |    |      |     |    |      |
|       |                                |           |    |      |     |    |      |
|       |                                |           |    |      |     |    |      |
|       |                                |           |    |      |     |    |      |

## 2次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 19号 | 名称・規格                        | 条件        | 単位 | 数量  | 単価   | 金額  | 単価   | 摘要 |
|-------|------------------------------|-----------|----|-----|------|-----|------|----|
|       | 護岸修景<br>緑泥片岩, 雑石, 控100-150内外 |           | 単位 | m2  | 単位数量 | 100 | 単価   |    |
|       | 緑泥片岩<br>雑石, 控100-150内外       |           | m2 | 100 |      |     |      |    |
|       | 石工                           |           | 人  | 60  |      |     |      |    |
|       | 普通作業員                        |           | 人  | 120 |      |     |      |    |
|       | モルタル練                        | 高炉, 全ての費用 | m3 | 15  |      |     |      |    |
|       | 搬入及び運搬                       |           | m2 | 100 |      |     |      |    |
|       | 諸雑費(まるめ)                     |           | 式  | 1   |      |     |      |    |
|       | 合計                           |           |    |     |      |     |      |    |
|       | 単価                           |           |    |     |      |     | 円/m2 |    |
|       |                              |           |    |     |      |     |      |    |
|       |                              |           |    |     |      |     |      |    |
|       |                              |           |    |     |      |     |      |    |
|       |                              |           |    |     |      |     |      |    |

## 2次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 20号 | 護岸修景<br>緑泥片岩, 洗出 <sup>ハ</sup> 祢 | 単位        | m2 | 単位数量 | 100 | 単価 |      |
|-------|---------------------------------|-----------|----|------|-----|----|------|
| 名称・規格 |                                 | 条件        | 単位 | 数量   | 単価  | 金額 | 摘要   |
|       | 緑泥片岩<br>洗出 <sup>ハ</sup> 祢       |           | m2 | 100  |     |    |      |
|       | 石工                              |           | 人  | 50   |     |    |      |
|       | 普通作業員                           |           | 人  | 60   |     |    |      |
|       | モルタル練                           | 高炉, 全ての費用 | m3 | 12   |     |    |      |
|       | 搬入及び運搬                          |           | m2 | 100  |     |    |      |
|       | 諸雑費(まるめ)                        |           | 式  | 1    |     |    |      |
|       | 合計                              |           |    |      |     |    |      |
|       | 単価                              |           |    |      |     |    | 円/m2 |
|       |                                 |           |    |      |     |    |      |
|       |                                 |           |    |      |     |    |      |
|       |                                 |           |    |      |     |    |      |
|       |                                 |           |    |      |     |    |      |

## 2次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 21号 | 材料費(個)      |    | 単位 | 個  | 単位数量 |    | 1 | 単価 |     |
|-------|-------------|----|----|----|------|----|---|----|-----|
| 名称・規格 |             | 条件 | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 |   | 摘要 |     |
|       | 足掛金物<br>φ19 |    | 個  | 1  |      |    |   |    |     |
|       | 諸雑費(まるめ)    |    | 式  | 1  |      |    |   |    |     |
|       | 合計          |    |    |    |      |    |   |    |     |
|       | 単価          |    |    |    |      |    |   |    | 円/個 |

# 2次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 22号 | 足場工                        | 単管傾斜足場, 不要, 標準(1.0) | 単位 | 掛m2 | 単位数量 | 100 | 単価 |       |
|-------|----------------------------|---------------------|----|-----|------|-----|----|-------|
| 名称・規格 |                            | 条件                  | 単位 | 数量  | 単価   | 金額  | 摘要 |       |
|       | 土木一般世話役                    |                     | 人  | 1.5 |      |     |    |       |
|       | とび工                        |                     | 人  | 4.5 |      |     |    |       |
|       | 普通作業員                      |                     | 人  | 2.7 |      |     |    |       |
|       | ラフテレンクレーン[油圧伸縮シブ型]<br>25t吊 |                     | 日  | 0.8 |      |     |    |       |
|       | 諸雑費(率+まるめ)                 |                     | 式  | 1   |      |     |    |       |
|       | 合計                         |                     |    |     |      |     |    |       |
|       | 単価                         |                     |    |     |      |     |    | 円/掛m2 |
|       |                            |                     |    |     |      |     |    |       |
|       |                            |                     |    |     |      |     |    |       |
|       |                            |                     |    |     |      |     |    |       |
|       |                            |                     |    |     |      |     |    |       |
|       |                            |                     |    |     |      |     |    |       |

# 2次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 23号 | 仮囲い設置・撤去                        | 設置・撤去, 180日 | 単位  | m     | 単位数量 | 10 | 単価  |  |
|-------|---------------------------------|-------------|-----|-------|------|----|-----|--|
| 名称・規格 |                                 | 条件          | 単位  | 数量    | 単価   | 金額 | 摘要  |  |
|       | 土木一般世話役                         |             | 人   | 0.49  |      |    |     |  |
|       | 普通作業員                           |             | 人   | 2.449 |      |    |     |  |
|       | 仮囲い10m当り仮設材損料<br>単管土中打込式 H=3.0m |             | 供用日 | 180   |      |    |     |  |
|       | 諸雑費(率+まるめ)                      |             | 式   | 1     |      |    |     |  |
|       | 合計                              |             |     |       |      |    |     |  |
|       | 単価                              |             |     |       |      |    | 円/m |  |
|       |                                 |             |     |       |      |    |     |  |
|       |                                 |             |     |       |      |    |     |  |
|       |                                 |             |     |       |      |    |     |  |
|       |                                 |             |     |       |      |    |     |  |
|       |                                 |             |     |       |      |    |     |  |
|       |                                 |             |     |       |      |    |     |  |

## 2次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 24号 | 交通誘導警備員B |    | 単位 | 人日 | 単位数量 |    | 単価 |      |
|-------|----------|----|----|----|------|----|----|------|
| 名称・規格 |          | 条件 | 単位 | 数量 | 単価   | 金額 | 摘要 |      |
|       | 交通誘導警備員B |    | 人  | 1  |      |    |    |      |
|       | 諸雑費(まるめ) |    | 式  | 1  |      |    |    |      |
|       | 合計       |    |    |    |      |    |    |      |
|       | 単価       |    |    |    |      |    |    | 円/人日 |

# 3次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 25号 | 鉄筋工(加工)<br>SD345 D16        |    | 単位 | t    | 単位数量 | 1  | 単価 |     |
|-------|-----------------------------|----|----|------|------|----|----|-----|
| 名称・規格 |                             | 条件 | 単位 | 数量   | 単価   | 金額 | 摘要 |     |
|       | 土木一般世話役                     |    | 人  | 0.2  |      |    |    |     |
|       | 鉄筋工                         |    | 人  | 2.3  |      |    |    |     |
|       | 普通作業員                       |    | 人  | 0.2  |      |    |    |     |
|       | ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型]<br>25t吊 |    | 日  | 0.04 |      |    |    |     |
|       | 諸雑費(率+まるめ)                  |    | 式  | 1    |      |    |    |     |
|       | 合計                          |    |    |      |      |    |    |     |
|       | 単価                          |    |    |      |      |    |    | 円/t |
|       |                             |    |    |      |      |    |    |     |
|       |                             |    |    |      |      |    |    |     |
|       |                             |    |    |      |      |    |    |     |
|       |                             |    |    |      |      |    |    |     |
|       |                             |    |    |      |      |    |    |     |

# 3次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 26号      | 鉄筋工(組立)<br>差筋及び杭頭処理, SD345 D16 | 単位 | t   | 単位数量 | 1  | 単価  |  |
|------------|--------------------------------|----|-----|------|----|-----|--|
| 名称・規格      | 条件                             | 単位 | 数量  | 単価   | 金額 | 摘要  |  |
| 土木一般世話役    |                                | 人  | 0.5 |      |    |     |  |
| 鉄筋工        |                                | 人  | 3.3 |      |    |     |  |
| 普通作業員      |                                | 人  | 0.3 |      |    |     |  |
| 諸雑費(率+まるめ) |                                | 式  | 1   |      |    |     |  |
| 合計         |                                |    |     |      |    |     |  |
| 単価         |                                |    |     |      |    | 円/t |  |
|            |                                |    |     |      |    |     |  |
|            |                                |    |     |      |    |     |  |
|            |                                |    |     |      |    |     |  |
|            |                                |    |     |      |    |     |  |
|            |                                |    |     |      |    |     |  |
|            |                                |    |     |      |    |     |  |
|            |                                |    |     |      |    |     |  |

# 3次単価表

|        |                   |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.06           |
| 歩掛適用年月 | 2026.06           |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 27号 | 名称・規格  | 条件  | 単位  | 日    | 単位数量 | 金額 | 単価 | 摘要  |
|-------|--|---|-----|------|------|----|----|-----|
|       | 高压洗浄機[工事用・ガソリンエンジン]<br>吐出量35～70L/min 圧力14.7MPa   | 21, 岩石工の割増対象にしない, 普通,<br>0.73日, 交替制を適用しない, 0, し<br>ない, しない, 2時間 | 単位  | 日    |      |    | 1  |     |
|       | 名称・規格  | 条件  | 単位  | 数量   | 単価   | 金額 |    | 摘要  |
|       | ガソリン<br>レギュラー                                    |   | L   | 9    |      |    |    |     |
|       | 高压洗浄機[工事用・ガソリンエンジン駆動]<br>吐出量35～70L/min 圧力14.7MPa | 機械条件: 供用 持込電力無, 供用日<br>当り運転日数: 0.73日, 運転日当り運<br>転時間: 2h         | 供用日 | 1.43 |      |    |    |     |
|       | 諸雑費(まるめ)   |   | 式   | 1    |      |    |    |     |
|       | 合計   |   |     |      |      |    |    |     |
|       | 単価   |   |     |      |      |    |    | 円/日 |
|       |  |   |     |      |      |    |    |     |
|       |  |   |     |      |      |    |    |     |
|       |  |   |     |      |      |    |    |     |
|       |  |   |     |      |      |    |    |     |
|       |  |   |     |      |      |    |    |     |
|       |  |   |     |      |      |    |    |     |
|       |  |   |     |      |      |    |    |     |
|       |  |   |     |      |      |    |    |     |



## 見積単価一覧表

| 工事名           | R8徳土 助任川 徳・北出来島 河川工事 |    |        |    |
|---------------|----------------------|----|--------|----|
| 名称            | 規格                   | 単位 | 単価     | 備考 |
| 緑泥片岩          | 青平玉石、控150-200内外      | m2 | 10,500 |    |
| 緑泥片岩          | 雑石、控100-150内外        | m2 | 10,500 |    |
| 緑泥片岩          | 洗出しパネル               | m2 | 30,000 |    |
| 護岸修景（搬入及び運搬費） | 緑泥片岩、青平玉石            | m2 | 5,500  |    |
| 護岸修景（搬入及び運搬費） | 緑泥片岩、雑石              | m2 | 5,500  |    |
| 護岸修景（搬入及び運搬費） | 緑泥片岩、洗出しパネル          | m2 | 5,500  |    |







護岸基礎工

土 積 計 算 書

| 測 点             | 点 間 離    | 平 均 離 | 捨石撤去・陸上 |      |       | 捨石撤去・水中 |      |        | 断面積 | 平 均 | 数 量 | 断面積 | 平 均 | 数 量 | 摘 要 |
|-----------------|----------|-------|---------|------|-------|---------|------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                 |          |       | 断面積     | 平 均  | 数 量   | 断面積     | 平 均  | 数 量    |     |     |     |     |     |     |     |
|                 | 展開図参照    |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 0 "         |          |       | 0.0     |      |       | 0.1     |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 1 "         | 20.000m  |       | 0.0     | 0.00 | 0.0   | 0.1     | 0.10 | 2.0    |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 2 "         | 20.000m  |       | 0.0     | 0.00 | 0.0   | 0.2     | 0.15 | 3.0    |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 3 "         | 20.000m  |       | 0.0     | 0.00 | 0.0   | 0.2     | 0.20 | 4.0    |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 4 "         | 20.000m  |       | 0.0     | 0.00 | 0.0   | 0.2     | 0.20 | 4.0    |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 5 "         | 20.000m  |       | 0.0     | 0.00 | 0.0   | 0.2     | 0.20 | 4.0    |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 6 "         | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 7 "         | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 8 "         | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 9 "         | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 10 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 11 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 12 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 13 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 14 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 15 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 16 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 17 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 18 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 19 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 20 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 21 "        | 20.000m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 21 + 15.64" | 15.640m  |       |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| 小 計             | 400.000m |       |         |      | 0.0m3 |         |      | 17.0m3 |     |     |     |     |     |     |     |

護岸基礎工

土 積 計 算 書

| 測 点             | 点 間 離    | 平 均 離  | 捨石復旧 陸上 |      |       | 捨石復旧 水中 |      |        | 断面積 | 平 均 | 数 量 | 断面積 | 平 均 | 数 量 | 摘 要 |
|-----------------|----------|--------|---------|------|-------|---------|------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|                 |          |        | 断面積     | 平 均  | 数 量   | 断面積     | 平 均  | 数 量    |     |     |     |     |     |     |     |
|                 | 展開図参照    |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 0 "         |          |        | 0.0     |      |       | 0.1     |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 1 "         | 20.000m  |        | 0.0     | 0.00 | 0.0   | 0.1     | 0.10 | 2.0    |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 2 "         | 20.000m  |        | 0.0     | 0.00 | 0.0   | 0.1     | 0.10 | 2.0    |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 3 "         | 20.000m  |        | 0.0     | 0.00 | 0.0   | 0.1     | 0.10 | 2.0    |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 4 "         | 20.000m  |        | 0.0     | 0.00 | 0.0   | 0.1     | 0.10 | 2.0    |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 5 "         | 20.000m  |        | 0.0     | 0.00 | 0.0   | 0.1     | 0.10 | 2.0    |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 6 "         | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 7 "         | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 8 "         | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 9 "         | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 10 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 11 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 12 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 13 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 14 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 15 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 16 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 17 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 18 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 19 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 20 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 21 "        | 20.000m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| No. 21 + 15.64" | 15.640m  |        |         |      |       |         |      |        |     |     |     |     |     |     |     |
| 小 計             | 400.000m | 0.000m |         |      | 0.0m2 |         |      | 10.0m2 |     |     |     |     |     |     |     |



| 法覆護岸工 |                          |    |   |                |      |     |  |       |
|-------|--------------------------|----|---|----------------|------|-----|--|-------|
| 種 別   | 細 別                      | 記号 | 計 算 式   | 単位             | 小 計  | 合 計 |  |       |
| 護岸修景工 |                          |    |   |                |      |     |  |       |
| 修景護岸  | 延長調書                     |    | 護岸工展開図・構造図より  |                |      |     |  |       |
|       |                          |    | No. 0～No. 5   | m              |      |     |  | 100.0 |
| 緑泥片岩  | 青平玉石<br>厚30～50, 径150～200 | 陸上 |   |                |      |     |  | 61.6  |
|       |                          | ①  | $((0.11+0.11)/2+0.45)*20.00$                        | m <sup>2</sup> | 11.2 |     |  |       |
|       |                          | ②  | $((0.11+0.18)/2+0.45)*20.00$                        | m <sup>2</sup> | 11.9 |     |  |       |
|       |                          | ③  | $((0.18+0.25)/2+(0.45+0.44)/2)*20.00$               | m <sup>2</sup> | 13.2 |     |  |       |
|       |                          | ④  | $((0.25+0.16)/2+(0.44+0.45)/2)*20.00$               | m <sup>2</sup> | 13.0 |     |  |       |
|       |                          | ⑤  | $((0.16+0.17)/2+0.45)*20.00$                        | m <sup>2</sup> | 12.3 |     |  |       |
| モルタル  | 1:3                      | 陸上 | 61.6*0.11   | m <sup>3</sup> |      |     |  | 6.8   |
|       |                          |    | ※モルタル厚=修景厚(150)-石材厚(1/2*(30+50))=110                |                |      |     |  |       |
| 緑泥片岩  | 雑石<br>控50～150内外          | 陸上 |   |                |      |     |  | 269.4 |
|       |                          | ①  | $((1.00+1.00)/2+(2.38+2.38)/2)*0.8*20.00$           | m <sup>2</sup> | 54.1 |     |  |       |
|       |                          | ②  | $((1.00+1.00)/2+(2.38+2.38)/2)*0.8*20.00-0.50*0.57$ | m <sup>2</sup> | 53.8 |     |  |       |
|       |                          | ③  | $((1.00+1.00)/2+(2.38+2.37)/2)*0.8*20.00$           | m <sup>2</sup> | 54.0 |     |  |       |
|       |                          | ④  | $((1.00+0.98)/2+(2.37+2.40)/2)*0.8*20.00$           | m <sup>2</sup> | 54.0 |     |  |       |
|       |                          | ⑤  | $((0.98+0.96)/2+(2.40+2.36)/2)*0.8*20.00-0.35*0.39$ | m <sup>2</sup> | 53.5 |     |  |       |
|       |                          |    | ※雑石面積：パネル面積=8:2                                     |                |      |     |  |       |
| モルタル  | 1:3                      | 陸上 | 269.4*0.05  | m <sup>3</sup> |      |     |  | 13.5  |
|       |                          |    | ※モルタル厚=修景厚(150)-石材厚(1/2*(50+150))=50                |                |      |     |  |       |

| 法覆護岸工 |                                  |    |   |                |      |       |
|-------|----------------------------------|----|---|----------------|------|-------|
| 種 別   | 細 別                              | 記号 | 計 算 式   | 単 位            | 小 計  | 合 計   |
| 緑泥片岩  | 緑泥片岩洗出しパネル<br>厚50+コブ10 200*400基本 | 陸上 |   |                |      | 67.0  |
|       |                                  | ①  | $((1.00+1.00)/2+(2.38+2.38)/2)*0.2*20.00$           | m <sup>2</sup> | 13.5 |       |
|       |                                  | ②  | $((1.00+1.00)/2+(2.38+2.38)/2)*0.2*20.00-0.50*0.57$ | m <sup>2</sup> | 13.2 |       |
|       |                                  | ③  | $((1.00+1.00)/2+(2.38+2.37)/2)*0.2*20.00$           | m <sup>2</sup> | 13.5 |       |
|       |                                  | ④  | $((1.00+0.98)/2+(2.37+2.40)/2)*0.2*20.00$           | m <sup>2</sup> | 13.5 |       |
|       |                                  | ⑤  | $((0.98+0.96)/2+(2.40+2.36)/2)*0.2*20.00-0.35*0.39$ | m <sup>2</sup> | 13.3 |       |
|       |                                  |    | ※雑石面積：パネル面積=8:2                                     |                |      |       |
| モルタル  | 1:3                              | 陸上 | 67*0.10   | m <sup>3</sup> |      | 6.7   |
|       |                                  |    | ※モルタル厚=修景厚(150)-石材厚(50)=100                         |                |      |       |
| 護岸清掃  |                                  | 陸上 |   |                |      | 372.0 |
|       |                                  | ①  | $(3.7+3.7)/2*20.00$                                 | m <sup>2</sup> | 74.0 |       |
|       |                                  | ②  | $(3.7+3.7)/2*20.00$                                 | m <sup>2</sup> | 74.0 |       |
|       |                                  | ③  | $(3.7+3.8)/2*20.00$                                 | m <sup>2</sup> | 75.0 |       |
|       |                                  | ④  | $(3.8+3.7)/2*20.00$                                 | m <sup>2</sup> | 75.0 |       |
|       |                                  | ⑤  | $(3.7+3.7)/2*20.00$                                 | m <sup>2</sup> | 74.0 |       |
| 護岸清掃  |                                  | 水中 |   |                |      | 30.0  |
|       |                                  | ①  | $(0.3+0.3)/2*20.00$                                 | m <sup>2</sup> | 6.0  |       |
|       |                                  | ②  | $(0.3+0.3)/2*20.00$                                 | m <sup>2</sup> | 6.0  |       |
|       |                                  | ③  | $(0.3+0.3)/2*20.00$                                 | m <sup>2</sup> | 6.0  |       |
|       |                                  | ④  | $(0.3+0.3)/2*20.00$                                 | m <sup>2</sup> | 6.0  |       |
|       |                                  | ⑤  | $(0.3+0.3)/2*20.00$                                 | m <sup>2</sup> | 6.0  |       |

| 法覆護岸工  |             |     |                                       |         |      |       |
|--------|-------------|-----|---------------------------------------|---------|------|-------|
| 種 別    | 細 別         | 記号  | 計 算 式                                 | 単位      | 小 計  | 合 計   |
| 足場工    | 単管足場 (修景用)  | 陸上  |                                       |         |      | 337.2 |
|        |             | ①   | $((1.00+1.00)/2+(2.38+2.38)/2)*20.00$ | 掛 $m^2$ | 67.6 |       |
|        |             | ②   | $((1.00+1.00)/2+(2.38+2.38)/2)*20.00$ | 掛 $m^2$ | 67.6 |       |
|        |             | ③   | $((1.00+1.00)/2+(2.38+2.37)/2)*20.00$ | 掛 $m^2$ | 67.5 |       |
|        |             | ④   | $((1.00+0.98)/2+(2.37+2.40)/2)*20.00$ | 掛 $m^2$ | 67.5 |       |
|        |             | ⑤   | $((0.98+0.96)/2+(2.40+2.36)/2)*20.00$ | 掛 $m^2$ | 67.0 |       |
|        |             |     |                                       |         |      |       |
| 足場工    | 単管足場 (進入用)  | 陸上  |                                       |         |      | 188.3 |
|        |             | ⑥   | $((0.96+0.95)/2)*20.00$               | 掛 $m^2$ | 19.1 |       |
|        |             | ⑦   | $((0.95+0.99)/2)*20.00$               | 掛 $m^2$ | 19.4 |       |
|        |             | ⑧   | $((0.99*1.74+0.99*18.26))$            | 掛 $m^2$ | 19.8 |       |
|        |             | ⑨   | $((0.99+1.00)/2)*20.00$               | 掛 $m^2$ | 19.9 |       |
|        |             | ⑩   | $((1.00+0.99)/2)*20.00$               | 掛 $m^2$ | 19.9 |       |
|        |             | ⑪   | $((0.99+1.03)/2)*20.00$               | 掛 $m^2$ | 20.2 |       |
|        |             | ⑫   | $((1.03+1.02)/2)*20.00$               | 掛 $m^2$ | 20.5 |       |
|        |             | ⑬   | $((1.02+1.02)/2)*20.00$               | 掛 $m^2$ | 20.4 |       |
|        |             | ⑭   | $((1.02+0.99)/2)*20.00$               | 掛 $m^2$ | 20.1 |       |
|        |             | ⑮乗越 | $((0.99+1.01)/2)*9.00$                | 掛 $m^2$ | 9.0  |       |
|        |             |     |                                       |         |      |       |
|        |             |     |                                       |         |      |       |
| 足掛金物設置 | φ 19, W=400 |     | 護岸工展開図・構造図より                          | 箇所      |      | 1     |
|        |             |     | 3個*1箇所                                | 個       |      | 3.0   |
|        |             |     |                                       |         |      |       |

| ひび割れ補修工 |            |         |   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|---------|------------|---------|---|-----------------|--|----|-----|------|----|---------|---------|----|---|-----------|-----|-----|--|---|------------|-----|-----|--|---|------------|---|-----|-----------------|---|------------|-----|-----|--|---|-----------|---|-----|-----------------|---|-----------|-----|-----|--|---|------------|-----|-----|--|---|-----------|-----|-----|--|---|-----------|-----|-----|--|---|----------|------|-----|--|--|--|
| 細 別     | 規 格        | 記号      | 計 算 式   |                 |  | 単位 | 小 計 | 合 計  |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ひび割れ補修工 |            |         |   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| 充填工法    | ひび割れ延長     |         | 下記表参照   |                 |  | m  |     | 12.0 |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| 充填材     | ポリマーセメント系  | ①       | $(1/2 * 1/4 * \pi * 0.03^2 + 0.015 * 0.03) * 1700 * 1.2$  |                 |  | kg | 1.6 |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            | ②       | $(1/2 * 1/4 * \pi * 0.03^2 + 0.015 * 0.03) * 1700 * 1.2$  |                 |  | kg | 1.6 |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            | ③       | $(1/2 * 1/4 * \pi * 0.03^2 + 0.015 * 0.03) * 1700 * 1.2$  |                 |  | kg | 1.6 |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            | ⑦       | $(1/2 * 1/4 * \pi * 0.03^2 + 0.015 * 0.03) * 1700 * 1.2$  |                 |  | kg | 1.6 |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            | ⑧       | $(1/2 * 1/4 * \pi * 0.03^2 + 0.015 * 0.03) * 1700 * 1.2$  |                 |  | kg | 1.6 |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            | ⑪       | $(1/2 * 1/4 * \pi * 0.03^2 + 0.015 * 0.03) * 1700 * 1.4$  |                 |  | kg | 1.9 |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            | ⑬       | $(1/2 * 1/4 * \pi * 0.03^2 + 0.015 * 0.03) * 1700 * 1.5$  |                 |  | kg | 2.0 |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            | ⑭       | $(1/2 * 1/4 * \pi * 0.03^2 + 0.015 * 0.03) * 1700 * 1.5$  |                 |  | kg | 2.0 |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            | ⑳       | $(1/2 * 1/4 * \pi * 0.03^2 + 0.015 * 0.03) * 1700 * 1.3$  |                 |  | kg | 1.8 |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            | ㉒       | $(1/2 * 1/4 * \pi * 0.036^2 + 0.018 * 0.036) * 1700 * 0.3$  |                 |  | kg | 0.6 |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            |         | ※比重：1.70kg/m <sup>3</sup> 10mm未満のひび割れは10mmとして計上   |                 |  | kg |     | 16.3 |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            |         | <table border="1"> <thead> <tr> <th>NO.</th> <th>測点</th> <th>幅:B(mm)</th> <th>長さ:L(m)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①</td> <td>No.20+6.4</td> <td>6.0</td> <td>1.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>No.19+19.0</td> <td>2.0</td> <td>1.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>③</td> <td>No.19+12.4</td> <td>-</td> <td>1.2</td> <td>平均値として幅B=5mmとする</td> </tr> <tr> <td>⑦</td> <td>No.15+19.2</td> <td>5.0</td> <td>1.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑧</td> <td>No.15+7.4</td> <td>-</td> <td>1.2</td> <td>平均値として幅B=5mmとする</td> </tr> <tr> <td>⑪</td> <td>No.13+8.1</td> <td>3.0</td> <td>1.4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑬</td> <td>No.12+10.8</td> <td>3.0</td> <td>1.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑭</td> <td>No.12+1.0</td> <td>2.0</td> <td>1.5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>⑳</td> <td>No.7+16.0</td> <td>5.0</td> <td>1.3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>㉒</td> <td>No.2+2.8</td> <td>16.0</td> <td>0.3</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> |                 |  |    |     | NO.  | 測点 | 幅:B(mm) | 長さ:L(m) | 備考 | ① | No.20+6.4 | 6.0 | 1.2 |  | ② | No.19+19.0 | 2.0 | 1.2 |  | ③ | No.19+12.4 | - | 1.2 | 平均値として幅B=5mmとする | ⑦ | No.15+19.2 | 5.0 | 1.2 |  | ⑧ | No.15+7.4 | - | 1.2 | 平均値として幅B=5mmとする | ⑪ | No.13+8.1 | 3.0 | 1.4 |  | ⑬ | No.12+10.8 | 3.0 | 1.5 |  | ⑭ | No.12+1.0 | 2.0 | 1.5 |  | ⑳ | No.7+16.0 | 5.0 | 1.3 |  | ㉒ | No.2+2.8 | 16.0 | 0.3 |  |  |  |
| NO.     | 測点         | 幅:B(mm) | 長さ:L(m)   | 備考              |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ①       | No.20+6.4  | 6.0     | 1.2   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ②       | No.19+19.0 | 2.0     | 1.2   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ③       | No.19+12.4 | -       | 1.2   | 平均値として幅B=5mmとする |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ⑦       | No.15+19.2 | 5.0     | 1.2   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ⑧       | No.15+7.4  | -       | 1.2   | 平均値として幅B=5mmとする |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ⑪       | No.13+8.1  | 3.0     | 1.4   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ⑬       | No.12+10.8 | 3.0     | 1.5   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ⑭       | No.12+1.0  | 2.0     | 1.5   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ⑳       | No.7+16.0  | 5.0     | 1.3   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
| ㉒       | No.2+2.8   | 16.0    | 0.3   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |
|         |            |         | ※当該箇所堤内がは家屋が連担しており、計測が困難だった箇所については、“-”で示す   |                 |  |    |     |      |    |         |         |    |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |            |   |     |                 |   |            |     |     |  |   |           |   |     |                 |   |           |     |     |  |   |            |     |     |  |   |           |     |     |  |   |           |     |     |  |   |          |      |     |  |  |  |