

積 算 書

令 和 5 年 度

令和5年度鹿児島港（鴨池中央港区）臨港道路護岸築造工事

九州地方整備局

港 名 鹿児島港

項 目 港湾事業費

費 目 港湾改修費

目の細分 工事費

積算番号 18-19-23-009

積算内訳表

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

| 名称               | 規格・形状寸法                     | 単位             | 数量     | 単価     | 金額          | 摘要 |
|------------------|-----------------------------|----------------|--------|--------|-------------|----|
| 直接工事費            |                             |                |        |        | 152,056,294 |    |
| 臨港道路             |                             |                |        |        | 152,056,294 |    |
| 構造物撤去工           |                             |                |        |        | 36,310,698  |    |
| 撤去工              |                             |                |        |        | 36,310,698  |    |
| ブロック撤去           |                             |                |        |        | 36,310,698  |    |
| 1 消波ブロック撤去・仮置(1) | 六脚ブロック8.0t型 W=8.1t/個 陸上→水中  | 個              | 401.00 | 52,854 | 21,194,454  |    |
| 2 消波ブロック撤去・仮置(2) | 六脚ブロック8.0t型 W=8.1t/個 水中→水中  | 個              | 286.00 | 52,854 | 15,116,244  |    |
| 基礎工              |                             |                |        |        | 12,620,634  |    |
| 基礎捨石工            |                             |                |        |        | 12,620,634  |    |
| 基礎捨石             |                             |                |        |        | 12,620,634  |    |
| 3 基礎捨石①投入        | 雑石5~100kg/個程度 10m未満         | m <sup>3</sup> | 533.00 | 7,848  | 4,182,984   |    |
| 4 基礎捨石②投入        | 雑石100~300kg/個程度 10m未満       | m <sup>3</sup> | 433.00 | 8,632  | 3,737,656   |    |
| 5 捨石本均し          | ±5cm 雑石5~100kg/個程度 10m未満    | m <sup>2</sup> | 165.00 | 16,882 | 2,785,530   |    |
| 6 捨石荒均し          | ±30cm 雑石100~300kg/個程度 10m未満 | m <sup>2</sup> | 232.00 | 8,252  | 1,914,464   |    |
| 本体工 [ブロック式]      |                             |                |        |        | 5,019,675   |    |
| 本体ブロック据付工        |                             |                |        |        | 5,019,675   |    |
| 本体ブロック据付         |                             |                |        |        | 5,019,675   |    |
| 7 セルラーブロック転置     | 標準函 下段 W=92.4t/個(2個)        | 個              | 2.00   | 5,299  | 10,598      |    |

積算内訳表

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

| 名 称             | 規格・形状寸法                               | 単位             | 数 量      | 単 価     | 金 額        | 摘 要 |
|-----------------|---------------------------------------|----------------|----------|---------|------------|-----|
| 8 セルラーブロック運搬・据付 | 標準函 下段 W=92.4t/個(4個)、上段 W=91.1t/個(4個) | 個              | 8.00     | 259,374 | 2,074,992  |     |
| 9 中詰材投入         | 雑石5~100kg/個程度                         | m <sup>3</sup> | 454.00   | 6,160   | 2,796,640  |     |
| 10 中詰均し         | 陸上                                    | m <sup>2</sup> | 77.00    | 1,785   | 137,445    |     |
| 裏込・裏埋工          |                                       |                |          |         | 65,769,619 |     |
| 裏込工             |                                       |                |          |         | 65,769,619 |     |
| 裏込材             |                                       |                |          |         | 64,729,794 |     |
| 11 裏込材投入        | 雑石5~100kg/個程度                         | m <sup>3</sup> | 9,043.00 | 7,158   | 64,729,794 |     |
| 目地板             |                                       |                |          |         | 1,039,825  |     |
| 12 防砂目地板取付(1)   | t=5mm 陸上                              | m              | 31.00    | 13,675  | 423,925    |     |
| 13 防砂目地板取付(2)   | t=5mm 水中                              | m              | 25.00    | 24,636  | 615,900    |     |
| 上部工(1)          |                                       |                |          |         | 6,672,130  |     |
| 上部コンクリート工①      |                                       |                |          |         | 6,672,130  |     |
| 支保              |                                       |                |          |         | 771,600    |     |
| 14 支保組立組外       | 重力式                                   | m              | 40.00    | 19,290  | 771,600    |     |
| 型枠              |                                       |                |          |         | 1,086,978  |     |
| 15 鋼製型枠組立組外     | 重力式                                   | m <sup>2</sup> | 58.00    | 18,741  | 1,086,978  |     |
| 伸縮目地            |                                       |                |          |         | 25,230     |     |
| 16 伸縮目地         | 瀝青繊維質系 t=10mm                         | m <sup>2</sup> | 10.00    | 2,523   | 25,230     |     |

積算内訳表

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

| 名 称         | 規格・形状寸法            | 単位             | 数 量    | 単 価    | 金 額        | 摘 要 |
|-------------|--------------------|----------------|--------|--------|------------|-----|
| コンクリート      |                    |                |        |        | 4,788,322  |     |
| 17 コンクリート運搬 | 自積バケツ              | m <sup>3</sup> | 118.00 | 18,288 | 2,157,984  |     |
| 18 コンクリート打設 | 18-8-40BB W/C65%以下 | m <sup>3</sup> | 118.00 | 22,291 | 2,630,338  |     |
| 上部工 (2)     |                    |                |        |        | 17,030,345 |     |
| 上部コンクリート工②  |                    |                |        |        | 17,030,345 |     |
| 支保          |                    |                |        |        | 578,700    |     |
| 19 支保組立組外   | 重力式                | m              | 30.00  | 19,290 | 578,700    |     |
| 足場          |                    |                |        |        | 2,525,686  |     |
| 20 鋼製枠組足場架払 | 重力式                | m <sup>2</sup> | 277.00 | 9,118  | 2,525,686  |     |
| 鉄筋          |                    |                |        |        | 220,980    |     |
| 21 鉄筋加工組立   | SD345 D16          | k g            | 870.00 | 254    | 220,980    |     |
| 型枠          |                    |                |        |        | 5,744,137  |     |
| 22 鋼製型枠組立組外 | 重力式                | m <sup>2</sup> | 253.00 | 18,741 | 4,741,473  |     |
| 23 木製型枠組立組外 | 重力式                | m <sup>2</sup> | 52.00  | 19,282 | 1,002,664  |     |
| 伸縮目地        |                    |                |        |        | 47,937     |     |
| 24 伸縮目地     | 瀝青繊維質系 t=10mm      | m <sup>2</sup> | 19.00  | 2,523  | 47,937     |     |
| コンクリート      |                    |                |        |        | 7,912,905  |     |
| 25 コンクリート運搬 | 自積バケツ              | m <sup>3</sup> | 195.00 | 18,288 | 3,566,160  |     |

積算内訳表

| 名称             | 規格・形状寸法                       | 単位             | 数量     | 単価         | 金額         | 摘要 |
|----------------|-------------------------------|----------------|--------|------------|------------|----|
| 26 コンクリート打設    | 18-8-40BB W/C65%以下            | m <sup>3</sup> | 195.00 | 22,291     | 4,346,745  |    |
| 被覆・根固工         |                               |                |        |            | 8,633,193  |    |
| 被覆石工           |                               |                |        |            | 8,633,193  |    |
| 被覆石            |                               |                |        |            | 8,633,193  |    |
| 27 被覆石投入       | 雑石300~500kg/個程度 10m未満         | m <sup>3</sup> | 393.00 | 8,794      | 3,456,042  |    |
| 28 被覆均し        | ±50cm 雑石300~500kg/個程度 10m未満   | m <sup>2</sup> | 302.00 | 7,830      | 2,364,660  |    |
| 29 被覆ブロック運搬・仮置 | ストーンブロック4t型 W=3.6t/個 (陸上連携方式) | 個              | 99.00  | 3,553      | 351,747    |    |
| 30 被覆ブロック運搬・据付 | ストーンブロック4t型 W=3.6t/個 (海上一連方式) | 個              | 99.00  | 24,856     | 2,460,744  |    |
| 共通仮設費(積上)      |                               |                |        |            | 16,431,417 |    |
| 共通仮設           |                               |                |        |            | 16,431,417 |    |
| 共通仮設費          |                               |                |        |            | 16,431,417 |    |
| 運搬費            |                               |                |        |            | 2,406,228  |    |
| 建設機械器具等運搬      |                               |                |        |            | 2,406,228  |    |
| 31 分解組立運搬      | クローラクレーン200t吊 往路              | 式              | 1.00   | 2,406,228  | 2,406,228  |    |
| 安全費            |                               |                |        |            | 13,925,189 |    |
| 安全対策           |                               |                |        |            | 13,925,189 |    |
| 32 安全監視船       | FRP D 180PS型                  | 式              | 1.00   | 13,925,189 | 13,925,189 |    |
| 技術管理費          |                               |                |        |            | 100,000    |    |

積算内訳表

| 名 称      | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量  | 単 価     | 金 額     | 摘 要 |
|----------|---------|----|------|---------|---------|-----|
| 技術管理     |         |    |      |         | 100,000 |     |
| 33 技術管理費 | 諸経費動向調査 | 式  | 1.00 | 100,000 | 100,000 |     |

総括表

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

| 名 称       | 規格・形状寸法   | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額         | 摘 要 |
|-----------|---|----|-----|-----|-------------|-----|
| 直接工事費     |   |    |     |     | 152,056,294 |     |
| 間接工事費     | 31,180,876 + 42,840,850   |    |     |     | 74,021,726  |     |
| 共通仮設費(計)  | 16,431,417 + 13,928,356 + 821,103                                       |    |     |     | 31,180,876  |     |
| 共通仮設費(積上) |   |    |     |     | 16,431,417  |     |
| 共通仮設費(率)  | $152,056,294 \times 9.16\% ((4.45\% \times 1.68 + 1.50\%) \times 1.02)$ |    |     |     | 13,928,356  |     |
| 現場環境改善費   | $152,056,294 \times 0.54\%$   |    |     |     | 821,103     |     |
| 現場管理費     | $183,237,170 \times 23.38\% ((21.28\% + 1.42\%) \times 1.03)$           |    |     |     | 42,840,850  |     |
| 工事原価      | 152,056,294 + 74,021,726  |    |     |     | 226,078,020 |     |
| 一般管理費等    | $226,078,020 \times 15.33\% (15.33\% \times 1.00) - 6,211$              |    |     |     | 34,651,549  |     |
| 契約保証費     | $226,078,020 \times 0.04\%$   |    |     |     | 90,431      |     |
| 工事価格      | 226,078,020 + 34,651,549 + 90,431                                       |    |     |     | 260,820,000 |     |
| 消費税等相当額   | $260,820,000 \times 10.00\%$  |    |     |     | 26,082,000  |     |
| 請負工事費     | 260,820,000 + 26,082,000  |    |     |     | 286,902,000 |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：1

名称：消波ブロック撤去・仮置（1） 六脚ブロック8.0t型 W=8.1t/個 陸上→水中

1日当り（28個）

| 名 称        | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|------------|----------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| 起重機船(非航旋回) | 鋼D 150t吊       | 日   | 1.00 | 1,019,378.00 | 1,019,378 | 6.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 700PS型      | 日   | 1.00 | 221,325.00   | 221,325   | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 0.80 | 183,108.00   | 146,486   | 8H         |     |
| とび工        |                | 人   | 1.00 | 26,150.00    | 26,150    |            |     |
| 普通作業員      |                | 人   | 3.00 | 19,740.00    | 59,220    |            |     |
| 雑材料        | 全体の%           | %   | 0.50 | 1,472,559.00 | 7,362     |            |     |
| 合 計        | 作業能力：28.00個    |     |      | 52,854.00    | 1,479,921 |            |     |

番号：2

名称：消波ブロック撤去・仮置（2） 六脚ブロック8.0t型 W=8.1t/個 水中→水中

1日当り（28個）

| 名 称        | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|------------|----------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| 起重機船(非航旋回) | 鋼D 150t吊       | 日   | 1.00 | 1,019,378.00 | 1,019,378 | 6.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 700PS型      | 日   | 1.00 | 221,325.00   | 221,325   | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 0.80 | 183,108.00   | 146,486   | 8H         |     |
| とび工        |                | 人   | 1.00 | 26,150.00    | 26,150    |            |     |
| 普通作業員      |                | 人   | 3.00 | 19,740.00    | 59,220    |            |     |
| 雑材料        | 全体の%           | %   | 0.50 | 1,472,559.00 | 7,362     |            |     |
| 合 計        | 作業能力：28.00個    |     |      | 52,854.00    | 1,479,921 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：3

名称：基礎捨石①投入 雑石5~100kg/個程度 10m未満

1000m<sup>3</sup>当り

| 名 称  | 規格・形状寸法                     | 単位             | 数 量      | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|------|-----------------------------|----------------|----------|--------------|-----------|-----|-----|
| 捨石   | 5~100kg/個                   | m <sup>3</sup> | 1,300.00 | 5,600.00     | 7,280,000 |     |     |
| 潜水士船 | D 270PS型 3~5t吊              | 日              | 2.89     | 183,108.00   | 529,182   | 8H  |     |
| 雑材料  | 全体の%                        | %              | 0.50     | 7,809,182.00 | 39,045    |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1,000.00m <sup>3</sup> |                |          | 7,848.00     | 7,848,227 |     |     |

番号：4

名称：基礎捨石②投入 雑石100~300kg/個程度 10m未満

1000m<sup>3</sup>当り

| 名 称  | 規格・形状寸法                     | 単位             | 数 量      | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|------|-----------------------------|----------------|----------|--------------|-----------|-----|-----|
| 雑石   | 雑石100~300kg/個               | m <sup>3</sup> | 1,300.00 | 6,200.00     | 8,060,000 |     |     |
| 潜水士船 | D 270PS型 3~5t吊              | 日              | 2.89     | 183,108.00   | 529,182   | 8H  |     |
| 雑材料  | 全体の%                        | %              | 0.50     | 8,589,182.00 | 42,945    |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1,000.00m <sup>3</sup> |                |          | 8,632.00     | 8,632,127 |     |     |

番号：5

名称：捨石本均し ±5cm 雑石5~100kg/個程度 10m未満

1日当り (10.9m<sup>2</sup>)

| 名 称  | 規格・形状寸法                  | 単位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------|--------------------------|----|------|------------|---------|-----|-----|
| 潜水士船 | D 270PS型 3~5t吊           | 日  | 1.00 | 183,108.00 | 183,108 | 8H  |     |
| 雑材料  | 全体の%                     | %  | 0.50 | 183,108.00 | 915     |     |     |
| 合 計  | 作業能力：10.90m <sup>2</sup> |    |      | 16,882.00  | 184,023 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：6

名称：捨石荒均し ±30cm 雑石100~300kg/個程度 10m未満

1日当り (22.3m<sup>2</sup>)

| 名 称  | 規格・形状寸法                  | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------|--------------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 潜水士船 | D 270PS型 3~5t吊           | 日   | 1.00 | 183,108.00 | 183,108 | 8H  |     |
| 雑材料  | 全体の%                     | %   | 0.50 | 183,108.00 | 915     |     |     |
| 合 計  | 作業能力：22.30m <sup>2</sup> |     |      | 8,252.00   | 184,023 |     |     |

番号：7

名称：セルラーブロック転置 標準函 下段 W=92.4t/個 (2個)

1日当り (44個)

| 名 称             | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|-------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| クローラクレーン(油圧駆動式) | 200t吊       | 日   | 1.00 | 146,640.00 | 146,640 | 8H  |     |
| とび工             |             | 人   | 1.00 | 26,150.00  | 26,150  |     |     |
| 普通作業員           |             | 人   | 3.00 | 19,740.00  | 59,220  |     |     |
| 雑材料             | 全体の%        | %   | 0.50 | 232,010.00 | 1,160   |     |     |
| 合 計             | 作業能力：44.00個 |     |      | 5,299.00   | 233,170 |     |     |

番号：8

名称：セルラーブロック運搬・据付 標準函 下段 W=92.4t/個 (4個)、上段 W=91.1t/個 (4個)

1日当り (10個)

| 名 称        | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|------------|----------------|-----|------|--------------|-----------|------------|-----|
| 起重機船(非航旋回) | 鋼D 300t吊       | 日   | 1.00 | 1,956,922.00 | 1,956,922 | 6.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 1500PS型     | 日   | 1.00 | 372,319.00   | 372,319   | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 0.80 | 183,108.00   | 146,486   | 8H         |     |
| とび工        |                | 人   | 1.00 | 26,150.00    | 26,150    |            |     |
| 普通作業員      |                | 人   | 4.00 | 19,740.00    | 78,960    |            |     |
| 雑材料        | 全体の%           | %   | 0.50 | 2,580,837.00 | 12,904    |            |     |
| 合 計        | 作業能力：10.00個    |     |      | 259,374.00   | 2,593,741 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：9

名称：中詰材投入 雑石5~100kg/個程度

1000m<sup>3</sup> 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法                     | 単 位            | 数 量      | 単 価      | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-----------------------------|----------------|----------|----------|-----------|-----|-----|
| 中詰材 | 雑石5~100kg/個                 | m <sup>3</sup> | 1,100.00 | 5,600.00 | 6,160,000 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00m <sup>3</sup> |                |          | 6,160.00 | 6,160,000 |     |     |

番号：10

名称：中詰均し 陸上

100m<sup>2</sup> 当り

| 名 称   | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|---------------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 普通作業員 |                           | 人   | 9.00 | 19,740.00  | 177,660 |     |     |
| 雑材料   | 全体の%                      | %   | 0.50 | 177,660.00 | 888     |     |     |
| 合 計   | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |     |      | 1,785.00   | 178,548 |     |     |

番号：11

名称：裏込材投入 雑石5~100kg/個程度

1000m<sup>3</sup> 当り

| 名 称  | 規格・形状寸法                     | 単 位            | 数 量      | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|------|-----------------------------|----------------|----------|--------------|-----------|-----|-----|
| 裏込材  | 雑石5~100kg/個程度               | m <sup>3</sup> | 1,250.00 | 5,600.00     | 7,000,000 |     |     |
| 潜水士船 | D 270PS型 3~5t吊              | 日              | 0.67     | 183,108.00   | 122,682   | 8H  |     |
| 雑材料  | 全体の%                        | %              | 0.50     | 7,122,682.00 | 35,613    |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1,000.00m <sup>3</sup> |                |          | 7,158.00     | 7,158,295 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：12

名称：防砂目地板取付 (1) t=5mm 陸上

100m当り

| 名 称     | 規格・形状寸法        | 単位  | 数 量    | 単 価       | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|---------|----------------|-----|--------|-----------|-----------|-----|-----|
| 防砂目地板   | t=5~6mm        | m   | 103.00 | 5,990.00  | 616,970   |     |     |
| 鋼板      | T=6.0mm B=65mm | k g | 660.00 | 135.00    | 89,100    |     |     |
| 防砂目地板取付 | (陸上施工)         | m   | 100.00 | 6,615.00  | 661,500   |     |     |
| 合 計     | 作業能力：100.00m   |     |        | 13,675.00 | 1,367,570 |     |     |

番号：13

名称：防砂目地板取付 (2) t=5mm 水中

100m当り

| 名 称     | 規格・形状寸法        | 単位  | 数 量    | 単 価       | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|---------|----------------|-----|--------|-----------|-----------|-----|-----|
| 防砂目地板   | t=5~6mm        | m   | 103.00 | 5,990.00  | 616,970   |     |     |
| 鋼板      | T=6.0mm B=65mm | k g | 660.00 | 135.00    | 89,100    |     |     |
| 防砂目地板取付 | (水中施工)         | m   | 100.00 | 17,576.00 | 1,757,600 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：100.00m   |     |        | 24,636.00 | 2,463,670 |     |     |

番号：14

名称：支保組立組外 重力式

100m当り

| 名 称         | 規格・形状寸法      | 単位 | 数 量    | 単 価        | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|-------------|--------------|----|--------|------------|-----------|------------|-----|
| 支保組立組外(重力式) | クレーン抜き       | m  | 100.00 | 6,615.00   | 661,500   |            |     |
| 引船          | 鋼D 500PS型    | 日  | 2.00   | 190,274.00 | 380,548   | 2.00H / 8H |     |
| クレーン付台船     | 80t吊         | 日  | 2.00   | 443,508.00 | 887,016   | 6.00H / 8H |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m |    |        | 19,290.00  | 1,929,064 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：15

名称：鋼製型枠組立組外 重力式

100m<sup>2</sup>当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法                   | 単 位            | 数 量    | 単 価        | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|---------------------|---------------------------|----------------|--------|------------|-----------|------------|-----|
| 鋼製型枠組立組外(重力式)       | クレーン抜き                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 8,736.00   | 873,600   |            |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)16t吊             | 日              | 1.00   | 49,900.00  | 49,900    | 8H         |     |
| クレーン付台船             | 80t吊                      | 日              | 1.50   | 443,508.00 | 665,262   | 6.00H / 8H |     |
| 引船                  | 鋼D 500PS型                 | 日              | 1.50   | 190,274.00 | 285,411   | 2.00H / 8H |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 18,741.00  | 1,874,173 |            |     |

番号：16

名称：伸縮目地 瀝青繊維質系 t=10mm

100m<sup>2</sup>当り

| 名 称         | 規格・形状寸法                   | 単 位            | 数 量    | 単 価      | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|---------------------------|----------------|--------|----------|---------|-----|-----|
| 伸縮目地工(瀝青質系) | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 2,523.00 | 252,300 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 2,523.00 | 252,300 |     |     |

番号：17

名称：コンクリート運搬 自積バケット

100m<sup>3</sup>当り

| 名 称        | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量   | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|------------|---------------------------|-----|-------|--------------|-----------|------------|-----|
| クレーン付台船    | 80t吊                      | 日   | 2.67  | 437,790.00   | 1,168,899 | 4.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 500PS型                 | 日   | 2.67  | 209,443.00   | 559,212   | 4.00H / 8H |     |
| コンクリートバケット | 5.0m <sup>3</sup>         | 日   | 16.00 | 5,730.00     | 91,680    |            |     |
| 雑材料        | 全体の%                      | %   | 0.50  | 1,819,791.00 | 9,098     |            |     |
| 合 計        | 作業能力：100.00m <sup>3</sup> |     |       | 18,288.00    | 1,828,889 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：18

名称：コンクリート打設 18-8-40BB W/C65%以下

100m<sup>3</sup>当り

| 名 称             | 規格・形状寸法                   | 単 位            | 数 量    | 単 価       | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|---------------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----|-----|
| レディーミクストコンクリート  | 18N-8cm-40mm              | m <sup>3</sup> | 104.00 | 17,900.00 | 1,861,600 |     |     |
| コンクリート打設(上部工製作) | 台船バケツ・自積バケツ               | m <sup>3</sup> | 100.00 | 3,675.00  | 367,500   |     |     |
| 合 計             | 作業能力：100.00m <sup>3</sup> |                |        | 22,291.00 | 2,229,100 |     |     |

番号：19

名称：支保組立組外 重力式

100m当り

| 名 称         | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|-------------|--------------|-----|--------|------------|-----------|------------|-----|
| 支保組立組外(重力式) | クレーン抜き       | m   | 100.00 | 6,615.00   | 661,500   |            |     |
| 引船          | 鋼D 500PS型    | 日   | 2.00   | 190,274.00 | 380,548   | 2.00H / 8H |     |
| クレーン付台船     | 80t吊         | 日   | 2.00   | 443,508.00 | 887,016   | 6.00H / 8H |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m |     |        | 19,290.00  | 1,929,064 |            |     |

番号：20

名称：鋼製枠組足場架払 重力式

100m<sup>2</sup>当り

| 名 称           | 規格・形状寸法                   | 単 位            | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------------|---------------------------|----------------|--------|------------|---------|------------|-----|
| 鋼製枠組足場架払(重力式) | クレーン抜き                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 2,781.00   | 278,100 |            |     |
| クレーン付台船       | 80t吊                      | 日              | 1.00   | 443,508.00 | 443,508 | 6.00H / 8H |     |
| 引船            | 鋼D 500PS型                 | 日              | 1.00   | 190,274.00 | 190,274 | 2.00H / 8H |     |
| 合 計           | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 9,118.00   | 911,882 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：21

名称：鉄筋加工組立 SD345 D16

1000kg当り

| 名称            | 規格・形状寸法         | 単位 | 数量       | 単価         | 金額      | 摘要         | 備考 |
|---------------|-----------------|----|----------|------------|---------|------------|----|
| 鉄筋(異形)        | SD345 D16       | kg | 1,030.00 | 114.00     | 117,420 |            |    |
| 鉄筋加工組立(上部工製作) | クレーン抜き          | kg | 1,000.00 | 73.50      | 73,500  |            |    |
| クレーン付台船       | 80t吊            | 日  | 0.10     | 443,508.00 | 44,350  | 6.00H / 8H |    |
| 引船            | 鋼D 500PS型       | 日  | 0.10     | 190,274.00 | 19,027  | 2.00H / 8H |    |
| 合計            | 作業能力：1,000.00kg |    |          | 254.00     | 254,297 |            |    |

番号：22

名称：鋼製型枠組立組外 重力式

100m<sup>2</sup>当り

| 名称                  | 規格・形状寸法                   | 単位             | 数量     | 単価         | 金額        | 摘要         | 備考 |
|---------------------|---------------------------|----------------|--------|------------|-----------|------------|----|
| 鋼製型枠組立組外(重力式)       | クレーン抜き                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 8,736.00   | 873,600   |            |    |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)16t吊             | 日              | 1.00   | 49,900.00  | 49,900    | 8H         |    |
| クレーン付台船             | 80t吊                      | 日              | 1.50   | 443,508.00 | 665,262   | 6.00H / 8H |    |
| 引船                  | 鋼D 500PS型                 | 日              | 1.50   | 190,274.00 | 285,411   | 2.00H / 8H |    |
| 合計                  | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 18,741.00  | 1,874,173 |            |    |

番号：23

名称：木製型枠組立組外 重力式

100m<sup>2</sup>当り

| 名称            | 規格・形状寸法                   | 単位             | 数量     | 単価         | 金額        | 摘要         | 備考 |
|---------------|---------------------------|----------------|--------|------------|-----------|------------|----|
| 木製型枠組立組外(重力式) | クレーン抜き                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 9,776.00   | 977,600   |            |    |
| クレーン付台船       | 80t吊                      | 日              | 1.50   | 443,508.00 | 665,262   | 6.00H / 8H |    |
| 引船            | 鋼D 500PS型                 | 日              | 1.50   | 190,274.00 | 285,411   | 2.00H / 8H |    |
| 合計            | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 19,282.00  | 1,928,273 |            |    |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：24

名称：伸縮目地 瀝青繊維質系 t=10mm

100m<sup>2</sup> 当り

| 名 称         | 規格・形状寸法                   | 単 位            | 数 量    | 単 価      | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|---------------------------|----------------|--------|----------|---------|-----|-----|
| 伸縮目地工(瀝青質系) | t=10mm                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 2,523.00 | 252,300 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 2,523.00 | 252,300 |     |     |

番号：25

名称：コンクリート運搬 自積バケット

100m<sup>3</sup> 当り

| 名 称        | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量   | 単 価          | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|------------|---------------------------|-----|-------|--------------|-----------|------------|-----|
| クレーン付台船    | 80t吊                      | 日   | 2.67  | 437,790.00   | 1,168,899 | 4.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 500PS型                 | 日   | 2.67  | 209,443.00   | 559,212   | 4.00H / 8H |     |
| コンクリートバケット | 5.0m <sup>3</sup>         | 日   | 16.00 | 5,730.00     | 91,680    |            |     |
| 雑材料        | 全体の%                      | %   | 0.50  | 1,819,791.00 | 9,098     |            |     |
| 合 計        | 作業能力：100.00m <sup>3</sup> |     |       | 18,288.00    | 1,828,889 |            |     |

番号：26

名称：コンクリート打設 18-8-40BB W/C65%以下

100m<sup>3</sup> 当り

| 名 称             | 規格・形状寸法                   | 単 位            | 数 量    | 単 価       | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|---------------------------|----------------|--------|-----------|-----------|-----|-----|
| レディーミクストコンクリート  | 18N-8cm-40mm              | m <sup>3</sup> | 104.00 | 17,900.00 | 1,861,600 |     |     |
| コンクリート打設(上部工製作) | 台船バケット・自積バケット             | m <sup>3</sup> | 100.00 | 3,675.00  | 367,500   |     |     |
| 合 計             | 作業能力：100.00m <sup>3</sup> |                |        | 22,291.00 | 2,229,100 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：27

名称：被覆石投入 雑石300～500kg/個程度 10m未満

1000m<sup>3</sup>当り

| 名 称  | 規格・形状寸法                     | 単位             | 数 量      | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|------|-----------------------------|----------------|----------|--------------|-----------|-----|-----|
| 被覆石  | 雑石300～500kg/個               | m <sup>3</sup> | 1,300.00 | 6,300.00     | 8,190,000 |     |     |
| 潜水士船 | D 270PS型 3～5t吊              | 日              | 3.06     | 183,108.00   | 560,310   | 8H  |     |
| 雑材料  | 全体の%                        | %              | 0.50     | 8,750,310.00 | 43,751    |     |     |
| 合 計  | 作業能力：1,000.00m <sup>3</sup> |                |          | 8,794.00     | 8,794,061 |     |     |

番号：28

名称：被覆均し ±50cm 雑石300～500kg/個程度 10m未満

1日当り (23.5m<sup>2</sup>)

| 名 称  | 規格・形状寸法                  | 単位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------|--------------------------|----|------|------------|---------|-----|-----|
| 潜水士船 | D 270PS型 3～5t吊           | 日  | 1.00 | 183,108.00 | 183,108 | 8H  |     |
| 雑材料  | 全体の%                     | %  | 0.50 | 183,108.00 | 915     |     |     |
| 合 計  | 作業能力：23.50m <sup>2</sup> |    |      | 7,830.00   | 184,023 |     |     |

番号：29

名称：被覆ブロック運搬・仮置 ストーンブロック4t型 W=3.6t/個 (陸上連携方式)

1日当り (124個)

| 名 称                 | 規格・形状寸法       | 単位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------------------|---------------|----|------|------------|---------|------------|-----|
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)25t吊 | 日  | 1.00 | 55,100.00  | 55,100  | 8H         |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)25t吊 | 日  | 1.00 | 55,100.00  | 55,100  | 8H         |     |
| トラック                | 11t積          | 日  | 4.00 | 49,236.00  | 196,944 | 4.70H / 8H |     |
| とび工                 |               | 人  | 2.00 | 26,150.00  | 52,300  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人  | 4.00 | 19,740.00  | 78,960  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %  | 0.50 | 438,404.00 | 2,192   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：124.00個  |    |      | 3,553.00   | 440,596 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号：30

名称：被覆ブロック運搬・据付 ストーンブロック4t型 W=3.6t/個 (海上一連方式)

1日当り (35個)

| 名 称     | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|---------|----------------|-----|------|------------|---------|------------|-----|
| クレーン付台船 | 80t吊           | 日   | 1.00 | 443,508.00 | 443,508 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 500PS型      | 日   | 1.00 | 190,274.00 | 190,274 | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船    | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 0.80 | 183,108.00 | 146,486 | 8H         |     |
| とび工     |                | 人   | 1.00 | 26,150.00  | 26,150  |            |     |
| 普通作業員   |                | 人   | 3.00 | 19,740.00  | 59,220  |            |     |
| 雑材料     | 全体の%           | %   | 0.50 | 865,638.00 | 4,328   |            |     |
| 合 計     | 作業能力：35.00個    |     |      | 24,856.00  | 869,966 |            |     |

番号：31

名称：分解組立運搬 クローラクレーン200t吊 往路

1式当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量    | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|---------------|-----|--------|--------------|-----------|-----|-----|
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)60t吊 | 日   | 2.85   | 107,000.00   | 304,950   | 8H  |     |
| 特殊作業員               |               | 人   | 10.25  | 27,090.00    | 277,672   |     |     |
| 運搬費等率               | 特定項目の%        | %   | 313.00 | 582,622.00   | 1,823,606 |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00式    |     |        | 2,406,228.00 | 2,406,228 |     |     |

番号：32

名称：安全監視船 FRP D 180PS型

1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量    | 単 価           | 金 額        | 摘 要        | 備 考 |
|-------|--------------|-----|--------|---------------|------------|------------|-----|
| 安全監視船 | FRP D 180PS型 | 日   | 145.00 | 95,558.00     | 13,855,910 | 6.00H / 8H |     |
| 雑材料   | 全体の%         | %   | 0.50   | 13,855,910.00 | 69,279     |            |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式   |     |        | 13,925,189.00 | 13,925,189 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

番号 : 33

名称 : 技術管理費 諸経費動向調査

1式当り

| 名 称     | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|--------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 諸経費動向調査 |              | 工事  | 1.00 | 100,000.00 | 100,000 |     |     |
| 合 計     | 作業能力 : 1.00式 |     |      | 100,000.00 | 100,000 |     |     |

単価表

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

単価表番号: 1

単価表名称: 起重機船(非航旋回) 鋼D 150t吊

1日当り 6.00H / 8H

| 名 称                 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量    | 単 価        | 金 額       | 摘 要           | 備 考  |
|---------------------|---------|----|--------|------------|-----------|---------------|------|
| 重油A                 |         | L  | 464.00 | 98.50      | 45,704    |               |      |
| 船団長                 |         | 人  | 1.20   | 30,560.00  | 36,672    | $\beta=1.20$  |      |
| 高級船員                |         | 人  | 1.20   | 30,560.00  | 36,672    | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員                |         | 人  | 6.00   | 24,680.00  | 148,080   | $\beta=1.20$  |      |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 150t吊 | 時間 | 6.00   | 39,300.00  | 235,800   |               | 運転時間 |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 150t吊 | 日  | 1.65   | 313,000.00 | 516,450   | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計                 |         |    |        |            | 1,019,378 |               |      |

単価表番号: 2

単価表名称: 引船 鋼D 700PS型

1日当り 2.00H / 8H

| 名 称        | 規格・形状寸法  | 単位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|------------|----------|----|--------|-----------|---------|---------------|------|
| 重油A        |          | L  | 160.00 | 98.50     | 15,760  |               |      |
| 高級船員       |          | 人  | 2.40   | 30,560.00 | 73,344  | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員       |          | 人  | 1.20   | 24,680.00 | 29,616  | $\beta=1.20$  |      |
| 損料(引船[鋼製]) | D 700PS型 | 時間 | 2.00   | 5,350.00  | 10,700  |               | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 700PS型 | 日  | 1.65   | 55,700.00 | 91,905  | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計        |          |    |        |           | 221,325 |               |      |

単価表

単価表番号：3

単価表名称：潜水士船 D 270PS型 3～5t吊

1日当り 8H

| 名 称      | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考 |
|----------|----------------|-----|--------|-----------|---------|---------------|-----|
| 軽油 免税    |                | L   | 129.00 | 107.90    | 13,919  |               |     |
| 潜水世話役    |                | 人   | 0.24   | 41,790.00 | 10,029  | $\beta=1.20$  |     |
| 潜水士      |                | 人   | 1.20   | 41,790.00 | 50,148  | $\beta=1.20$  |     |
| 潜水連絡員    |                | 人   | 1.20   | 26,880.00 | 32,256  | $\beta=1.20$  |     |
| 潜水送気員    |                | 人   | 1.20   | 27,830.00 | 33,396  | $\beta=1.20$  |     |
| 損料(潜水士船) | D 270PS型 3～5t吊 | 日   | 1.00   | 13,000.00 | 13,000  |               | 運転日 |
| 損料(潜水士船) | D 270PS型 3～5t吊 | 日   | 1.65   | 18,400.00 | 30,360  | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計      |                |     |        |           | 183,108 |               |     |

単価表番号：4

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 200t吊

1日当り 8H

| 名 称          | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|--------------|-----|--------|------------|---------|-----|-----|
| 軽油           |              | L   | 126.00 | 140.00     | 17,640  |     |     |
| 賃料(クローラクレーン) | (油圧駆動式)200t吊 | 日   | 1.00   | 129,000.00 | 129,000 |     |     |
| 合 計          |              |     |        |            | 146,640 |     |     |

単価表

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

単価表番号：5

単価表名称：起重機船(非航旋回) 鋼D 300t吊

1日当り 6.00H / 8H

| 名 称                 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量      | 単 価        | 金 額       | 摘 要           | 備 考  |
|---------------------|---------|----|----------|------------|-----------|---------------|------|
| 重油A                 |         | L  | 1,012.00 | 98.50      | 99,682    |               |      |
| 船団長                 |         | 人  | 1.20     | 30,560.00  | 36,672    | $\beta=1.20$  |      |
| 高級船員                |         | 人  | 1.20     | 30,560.00  | 36,672    | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員                |         | 人  | 7.20     | 24,680.00  | 177,696   | $\beta=1.20$  |      |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 300t吊 | 時間 | 6.00     | 84,000.00  | 504,000   |               | 運転時間 |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 300t吊 | 日  | 1.65     | 668,000.00 | 1,102,200 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計                 |         |    |          |            | 1,956,922 |               |      |

単価表番号：6

単価表名称：引船 鋼D 1500PS型

1日当り 2.00H / 8H

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|------------|------------|----|--------|------------|---------|---------------|------|
| 重油A        |            | L  | 342.00 | 98.50      | 33,687  |               |      |
| 高級船員       |            | 人  | 3.60   | 30,560.00  | 110,016 | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員       |            | 人  | 1.20   | 24,680.00  | 29,616  | $\beta=1.20$  |      |
| 損料(引船[鋼製]) | D 1,500PS型 | 時間 | 2.00   | 10,400.00  | 20,800  |               | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 1,500PS型 | 日  | 1.65   | 108,000.00 | 178,200 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計        |            |    |        |            | 372,319 |               |      |

単価表

単価表番号：7

単価表名称：引船 鋼D 500PS型

1日当り 2.00H / 8H

| 名 称        | 規格・形状寸法  | 単位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|------------|----------|----|--------|-----------|---------|---------------|------|
| 重油A        |          | L  | 114.00 | 98.50     | 11,229  |               |      |
| 高級船員       |          | 人  | 2.40   | 30,560.00 | 73,344  | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員       |          | 人  | 1.20   | 24,680.00 | 29,616  | $\beta=1.20$  |      |
| 損料(引船[鋼製]) | D 500PS型 | 時間 | 2.00   | 3,970.00  | 7,940   |               | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 500PS型 | 日  | 1.65   | 41,300.00 | 68,145  | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計        |          |    |        |           | 190,274 |               |      |

単価表番号：8

単価表名称：クレーン付台船 80t吊

1日当り 6.00H / 8H

| 名 称         | 規格・形状寸法              | 単位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要           | 備 考 |
|-------------|----------------------|----|--------|------------|---------|---------------|-----|
| 軽油 免税       |                      | L  | 161.00 | 107.90     | 17,371  |               |     |
| 船団長         |                      | 人  | 1.20   | 30,560.00  | 36,672  | $\beta=1.20$  |     |
| 普通船員        |                      | 人  | 6.00   | 24,680.00  | 148,080 | $\beta=1.20$  |     |
| 損料(クレーン付台船) | クローラクレーン80t吊 台船700t積 | 日  | 1.00   | 32,000.00  | 32,000  |               | 運転日 |
| 損料(クレーン付台船) | クローラクレーン80t吊 台船700t積 | 日  | 1.65   | 126,900.00 | 209,385 | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計         |                      |    |        |            | 443,508 |               |     |

単価表番号：9

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 16t吊

1日当り 8H

| 名 称                     | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------|---------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ]) | 16t吊    | 日  | 1.00 | 49,900.00 | 49,900 |     |     |
| 合 計                     |         |    |      |           | 49,900 |     |     |

単価表

単価表番号：10

単価表名称：クレーン付台船 80t吊

1日当り 4.00H / 8H

| 名 称         | 規格・形状寸法              | 単位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要           | 備 考 |
|-------------|----------------------|----|--------|------------|---------|---------------|-----|
| 軽油 免税       |                      | L  | 108.00 | 107.90     | 11,653  |               |     |
| 船団長         |                      | 人  | 1.20   | 30,560.00  | 36,672  | $\beta=1.20$  |     |
| 普通船員        |                      | 人  | 6.00   | 24,680.00  | 148,080 | $\beta=1.20$  |     |
| 損料(クレーン付台船) | クローラクレーン80t吊 台船700t積 | 日  | 1.00   | 32,000.00  | 32,000  |               | 運転日 |
| 損料(クレーン付台船) | クローラクレーン80t吊 台船700t積 | 日  | 1.65   | 126,900.00 | 209,385 | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計         |                      |    |        |            | 437,790 |               |     |

単価表番号：11

単価表名称：引船 鋼D 500PS型

1日当り 4.00H / 8H

| 名 称        | 規格・形状寸法  | 単位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要           | 備 考  |
|------------|----------|----|--------|-----------|---------|---------------|------|
| 重油A        |          | L  | 228.00 | 98.50     | 22,458  |               |      |
| 高級船員       |          | 人  | 2.40   | 30,560.00 | 73,344  | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員       |          | 人  | 1.20   | 24,680.00 | 29,616  | $\beta=1.20$  |      |
| 損料(引船[鋼製]) | D 500PS型 | 時間 | 4.00   | 3,970.00  | 15,880  |               | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 500PS型 | 日  | 1.65   | 41,300.00 | 68,145  | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計        |          |    |        |           | 209,443 |               |      |

単価表番号：12

単価表名称：コンクリートバケット 5.0m3

1日当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法             | 単位 | 数 量  | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|---------------------|----|------|----------|-------|-----|-----|
| 損料(コンクリートバケット [鋼製]) | バケット規格5.0m3 質量13.4t | 日  | 1.00 | 2,950.00 | 2,950 |     | 運転日 |
| 損料(コンクリートバケット [鋼製]) | バケット規格5.0m3 質量13.4t | 日  | 2.00 | 1,390.00 | 2,780 |     | 供用日 |
| 合 計                 |                     |    |      |          | 5,730 |     |     |

単価表

単価表番号：13

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 25t吊

1日当り 8H

| 名 称                     | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------|---------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ]) | 25t吊    | 日  | 1.00 | 55,100.00 | 55,100 |     |     |
| 合 計                     |         |    |      |           | 55,100 |     |     |

単価表番号：14

単価表名称：トラック 11t積

1日当り 4.70H / 8H

| 名 称           | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|---------------|---------|----|-------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油            |         | L  | 52.00 | 140.00    | 7,280  |     |      |
| 運転手(一般)       |         | 人  | 1.00  | 25,410.00 | 25,410 |     |      |
| 損料(トラック[普通型]) | 10~11t積 | 時間 | 4.70  | 1,020.00  | 4,794  |     | 運転時間 |
| 損料(トラック[普通型]) | 10~11t積 | 日  | 1.13  | 10,400.00 | 11,752 |     | 供用日  |
| 合 計           |         |    |       |           | 49,236 |     |      |

単価表番号：15

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型) 60t吊

1日当り 8H

| 名 称                     | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------------|---------|----|------|------------|---------|-----|-----|
| 賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ]) | 60t吊    | 日  | 1.00 | 107,000.00 | 107,000 |     |     |
| 合 計                     |         |    |      |            | 107,000 |     |     |

# 単価表

令和5年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路護岸築造工事

単価表番号：16

単価表名称：安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 6.00H / 8H

| 名 称            | 規格・形状寸法         | 単位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要           | 備 考 |
|----------------|-----------------|----|-------|-----------|--------|---------------|-----|
| 重油A            |                 | L  | 37.00 | 98.50     | 3,644  |               |     |
| 高級船員           |                 | 人  | 1.20  | 30,560.00 | 36,672 | $\beta=1.20$  |     |
| 普通船員           |                 | 人  | 1.20  | 24,680.00 | 29,616 | $\beta=1.20$  |     |
| 損料 (交通船[FRP製]) | D 180PS型 10.0GT | 日  | 1.00  | 9,390.00  | 9,390  |               | 運転日 |
| 損料 (交通船[FRP製]) | D 180PS型 10.0GT | 日  | 1.65  | 9,840.00  | 16,236 | $\alpha=1.65$ | 供用日 |
| 合 計            |                 |    |       |           | 95,558 |               |     |