

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 4 年 度

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)(積上)

九州地方整備局

港 名 唐津港

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 18-15-22-008

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称              | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価    | 金 額         | 摘 要        |
|------------------|-------------|-----|-------|--------|-------------|------------|
| 直接工事費            |             |     |       |        | 223,450,495 |            |
|                  |             |     |       |        | 248,902,405 | 25,451,910 |
| 【岸壁(-7.5m)(改良)】  |             |     |       |        | 223,450,495 |            |
|                  |             |     |       |        | 248,902,405 | 25,451,910 |
| 構造物撤去工           |             |     |       |        | 136,643,847 |            |
|                  |             |     |       |        | 152,388,863 | 15,745,016 |
| 付属工撤去            |             |     |       |        | 1,714,087   |            |
|                  |             |     |       |        | 1,788,989   | 74,902     |
| グレーチング蓋撤去        |             |     |       |        | 787,797     |            |
|                  |             |     |       |        | 822,069     | 34,272     |
| 1 グレーチング蓋撤去(1)   |             |     | 36.00 | 10,726 | 386,136     |            |
|                  |             | 枚   | 36.00 | 11,230 | 404,280     | 18,144     |
| 103 グレーチング蓋撤去(2) |             |     | 32.00 | 10,726 | 343,232     |            |
|                  |             | 枚   | 32.00 | 11,230 | 359,360     | 16,128     |
| 2 スクラップ材運搬       | 市内10km      |     |       |        |             |            |
|                  |             | 式   | 1.00  | 58,429 | 58,429      |            |
| 係船曲柱撤去           |             |     |       |        | 303,200     |            |
|                  |             |     |       |        | 318,360     | 15,160     |
| 3 係船曲柱撤去(1)      | 曲柱350KN型    |     | 4.00  | 37,900 | 151,600     |            |
|                  |             | 基   | 4.00  | 39,795 | 159,180     | 7,580      |
| 104 係船曲柱撤去(2)    | 曲柱350KN型    |     | 4.00  | 37,900 | 151,600     |            |
|                  |             | 基   | 4.00  | 39,795 | 159,180     | 7,580      |
| 防舷材撤去            |             |     |       |        | 562,715     |            |
|                  |             |     |       |        | 588,185     | 25,470     |
| 4 防舷材撤去(1)       | 300H×1,800L |     | 8.00  | 32,500 | 260,000     |            |
|                  |             | 基   | 8.00  | 34,045 | 272,360     | 12,360     |
| 105 防舷材撤去(2)     | 300H×1,800L |     | 8.00  | 32,500 | 260,000     |            |
|                  |             | 基   | 8.00  | 34,045 | 272,360     | 12,360     |
| 5 タイヤ式防舷材撤去      |             |     | 2.00  | 9,500  | 19,000      |            |
|                  |             | 基   | 2.00  | 9,875  | 19,750      | 750        |
| 6 防舷材運搬          | 施工箇所～処理施設   |     |       |        |             |            |
|                  |             | 式   | 1.00  | 23,715 | 23,715      |            |
| 防舷材処分            |             |     |       |        |             |            |
|                  |             |     |       |        | 60,375      |            |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称                | 規格・形状寸法        | 単 位            | 数 量    | 単 価    | 金 額        | 摘 要        |
|--------------------|----------------|----------------|--------|--------|------------|------------|
| 7 防舷材処分            |                | 式              | 1.00   | 60,375 | 60,375     |            |
| 上部工撤去              |                |                |        |        | 3,599,339  |            |
|                    |                |                |        |        | 16,500,578 | 12,901,239 |
| 支保組立組外(重力式)        |                |                |        |        | 737,800    |            |
|                    |                |                |        |        | 774,690    | 36,890     |
| 8 支保組立組外(重力式)(1)   |                | m              | 63.00  | 6,200  | 390,600    |            |
|                    |                | m              | 63.00  | 6,510  | 410,130    | 19,530     |
| 106 支保組立組外(重力式)(2) |                | m              | 56.00  | 6,200  | 347,200    |            |
|                    |                | m              | 56.00  | 6,510  | 364,560    | 17,360     |
| 上部コンクリート撤去         |                |                |        |        | 70,595     |            |
|                    |                |                |        |        | 72,375     | 1,780      |
| 9 上部コンクリート撤去(1)    | t=10cm         | m <sup>2</sup> | 63.00  | 164.2  | 10,344     |            |
|                    |                | m <sup>2</sup> | 63.00  | 171.3  | 10,791     | 447        |
| 107 上部コンクリート撤去(2)  | t=10cm         | m <sup>2</sup> | 58.00  | 163.8  | 9,500      |            |
|                    |                | m <sup>2</sup> | 58.00  | 171    | 9,918      | 418        |
| 10 コンクリート殻運搬(1)    | 施工箇所～処理施設      | m <sup>3</sup> | 8.00   | 3,389  | 27,112     |            |
|                    |                | m <sup>3</sup> | 8.00   | 3,450  | 27,600     | 488        |
| 108 コンクリート殻運搬(2)   | 施工箇所～処理施設      | m <sup>3</sup> | 7.00   | 3,377  | 23,639     |            |
|                    |                | m <sup>3</sup> | 7.00   | 3,438  | 24,066     | 427        |
| コンクリート殻処分          |                |                |        |        | 29,400     |            |
| 11 コンクリート殻処分       | 無筋コンクリート       | m <sup>3</sup> | 14.00  | 2,100  | 29,400     |            |
| アスファルト舗装版撤去        |                |                |        |        | 327,296    |            |
|                    |                |                |        |        | 336,669    | 9,373      |
| 12 アスファルト舗装版撤去(1)  | t=6.6cm、t=10cm | m <sup>2</sup> | 611.00 | 164.2  | 100,326    |            |
|                    |                | m <sup>2</sup> | 611.00 | 171.3  | 104,664    | 4,338      |
| 109 アスファルト舗装版撤去(2) | t=6.6cm、t=10cm | m <sup>2</sup> | 216.00 | 163.8  | 35,380     |            |
|                    |                | m <sup>2</sup> | 216.00 | 171    | 36,936     | 1,556      |
| 13 アスファルト殻運搬(1)    | 施工箇所～処理施設      | m <sup>3</sup> | 49.00  | 2,740  | 134,260    |            |
|                    |                | m <sup>3</sup> | 49.00  | 2,790  | 136,710    | 2,450      |
| 110 アスファルト殻運搬(2)   | 施工箇所～処理施設      | m <sup>3</sup> | 21.00  | 2,730  | 57,330     |            |
|                    |                | m <sup>3</sup> | 21.00  | 2,779  | 58,359     | 1,029      |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称                | 規格・形状寸法   | 単位  | 数 量    | 単 価    | 金 額        | 摘 要        |
|--------------------|-----------|-----|--------|--------|------------|------------|
| アスファルト殻処分          |           |     |        |        | 164,500    |            |
| 14 アスファルト殻処分       |           | m 3 | 70.00  | 2,350  | 164,500    |            |
| コンクリート舗装版撤去        |           |     |        |        | 714,025    |            |
| 15 コンクリート舗装版カッター切断 | t=30cm    |     | 75.00  | 2,846  | 213,450    | 17,155     |
|                    |           | m   | 75.00  | 2,889  | 216,675    | 3,225      |
| 16 コンクリート舗装版撤去     | t=30cm    |     | 370.00 | 653.4  | 241,758    |            |
|                    |           | m 2 | 370.00 | 679.2  | 251,304    | 9,546      |
| 111 頂版切断           | t=31.6cm  |     | 8.00   | 4,114  | 32,912     |            |
|                    |           | m   | 8.00   | 4,136  | 33,088     | 176        |
| 112 頂版撤去           | 4.5t以下    |     | 2.00   | 3,924  | 7,848      |            |
|                    |           | 個   | 2.00   | 4,068  | 8,136      | 288        |
| 17 コンクリート殻運搬(1)    | 施工箇所～処理施設 |     | 111.00 | 1,947  | 216,117    |            |
|                    |           | m 3 | 111.00 | 1,982  | 220,002    | 3,885      |
| 113 コンクリート殻運搬(2)   | 施工箇所～処理施設 |     | 1.00   | 1,940  | 1,940      |            |
|                    |           | m 3 | 1.00   | 1,975  | 1,975      | 35         |
| コンクリート殻処分          |           |     |        |        | 257,600    |            |
| 18 コンクリート殻処分       | 鉄筋コンクリート  |     |        |        |            |            |
|                    |           | m 3 | 112.00 | 2,300  | 257,600    |            |
| 路盤材撤去              |           |     |        |        | 25,357     |            |
|                    |           |     |        |        | 26,208     | 851        |
| 19 路盤材撤去           |           |     | 105.00 | 241.5  | 25,357     |            |
|                    |           | m 3 | 105.00 | 249.6  | 26,208     | 851        |
| 雑石撤去               |           |     |        |        | 147,606    |            |
|                    |           |     |        |        | 10,300,130 | 10,152,524 |
| 20 雑石撤去(1)         |           |     | 445.00 | 331.7  | 147,606    |            |
|                    |           | m 3 | 445.00 | 342.8  | 152,546    | 4,940      |
| 155 雑石撤去(2)        |           |     | 0.00   | 0      | 0          |            |
|                    |           | m 3 | 543.00 | 18,688 | 10,147,584 | 10,147,584 |
| 中詰材撤去              |           |     |        |        | 14,248     |            |
|                    |           |     |        |        | 14,726     | 478        |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称           | 規格・形状寸法           | 単 位            | 数 量    | 単 価    | 金 額         | 摘 要       |
|---------------|-------------------|----------------|--------|--------|-------------|-----------|
| 21 中詰材撤去      |                   |                | 59.00  | 241.5  | 14,248      |           |
|               |                   | m <sup>3</sup> | 59.00  | 249.6  | 14,726      | 478       |
| 土砂等運搬         |                   |                |        |        | 556,512     |           |
|               |                   |                |        |        | 2,098,400   | 1,541,888 |
| 156 土砂等運搬(1)  | 施工箇所～仮置き場所        |                | 0.00   | 0      | 0           |           |
|               |                   | m <sup>3</sup> | 543.00 | 423.5  | 229,960     | 229,960   |
| 22 土砂等運搬(2)   | 仮置き場所～処理施設        |                | 264.00 | 2,108  | 556,512     |           |
|               |                   | m <sup>3</sup> | 807.00 | 2,146  | 1,731,822   | 1,175,310 |
| 157 積込(ル-ス)   |                   |                | 0.00   | 0      | 0           |           |
|               |                   | m <sup>3</sup> | 543.00 | 251.6  | 136,618     | 136,618   |
| 雑石処分          |                   |                |        |        | 554,400     |           |
|               |                   |                |        |        | 1,694,700   | 1,140,300 |
| 23 雑石処分       |                   |                | 264.00 | 2,100  | 554,400     |           |
|               |                   | m <sup>3</sup> | 807.00 | 2,100  | 1,694,700   | 1,140,300 |
| 本土工撤去         |                   |                |        |        | 131,330,421 |           |
|               |                   |                |        |        | 134,099,296 | 2,768,875 |
| 削孔            |                   |                |        |        | 10,593,964  |           |
|               |                   |                |        |        | 11,329,700  | 735,736   |
| 24 削孔(1)      | φ160 陸上 1BL～9BL   |                | 216.00 | 7,175  | 1,549,800   |           |
|               |                   | 孔              | 252.00 | 7,344  | 1,850,688   | 300,888   |
| 114 削孔(2)     | φ160 陸上 10BL～18BL |                | 192.00 | 7,171  | 1,376,832   |           |
|               |                   | 孔              | 224.00 | 7,340  | 1,644,160   | 267,328   |
| 115 削孔(3)     | φ160 水中 1BL～9BL   |                | 68.00  | 63,920 | 4,346,560   |           |
|               |                   | 孔              | 68.00  | 65,316 | 4,441,488   | 94,928    |
| 116 削孔(4)     | φ160 水中 10BL～18BL |                | 52.00  | 63,861 | 3,320,772   |           |
|               |                   | 孔              | 52.00  | 65,257 | 3,393,364   | 72,592    |
| 床版撤去・仮置       |                   |                |        |        | 1,585,131   |           |
|               |                   |                |        |        | 743,776     | -841,355  |
| 25 床版切断(1)    | t=30cm            |                | 104.00 | 2,846  | 295,984     |           |
|               |                   | m              | 104.00 | 2,889  | 300,456     | 4,472     |
| 117 床版切断(2)   | t=30cm            |                | 93.00  | 2,845  | 264,585     |           |
|               |                   | m              | 93.00  | 2,888  | 268,584     | 3,999     |
| 26 床版撤去・仮置(1) | 4.5t以下            |                | 18.00  | 3,924  | 70,632      |           |
|               |                   | 個              | 18.00  | 5,144  | 92,592      | 21,960    |

## 積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称                    | 規格・形状寸法          | 単位             | 数 量    | 単 価     | 金 額         | 摘 要       |
|------------------------|------------------|----------------|--------|---------|-------------|-----------|
| 118 床版撤去・仮置(2)         | 4.5t以下           | 個              | 16.00  | 3,918   | 62,688      |           |
|                        |                  |                | 16.00  | 5,134   | 82,144      | 19,456    |
| 119 床版転置(1)            | 4.5t以下           | 個              | 18.00  | 1,598   | 28,764      |           |
|                        |                  |                | 0.00   | 1,664   | 0           | -28,764   |
| 120 床版転置(2)            | 4.5t以下           | 個              | 16.00  | 1,598   | 25,568      |           |
|                        |                  |                | 0.00   | 1,664   | 0           | -25,568   |
| 121 コンクリートブロック運搬・据付(1) | 4.5t以下           | 個              | 18.00  | 24,615  | 443,070     |           |
|                        |                  |                | 0.00   | 25,267  | 0           | -443,070  |
| 122 コンクリートブロック運搬・据付(2) | 4.5t以下           | 個              | 16.00  | 24,615  | 393,840     |           |
|                        |                  |                | 0.00   | 25,267  | 0           | -393,840  |
| ワイヤーソー切断               |                  |                |        |         | 100,876,593 |           |
|                        |                  |                |        |         | 103,399,351 | 2,522,758 |
| 27 コンクリート削孔(1)         | φ50 陸上 1BL~9BL   | m              | 17.00  | 18,016  | 306,272     |           |
|                        |                  |                | 30.00  | 15,922  | 477,660     | 171,388   |
| 123 コンクリート削孔(2)        | φ50 陸上 10BL~18BL | m              | 14.00  | 18,030  | 252,420     |           |
|                        |                  |                | 26.00  | 15,845  | 411,970     | 159,550   |
| 124 コンクリート削孔(3)        | φ50 水中 1BL~9BL   | m              | 9.00   | 154,712 | 1,392,408   |           |
|                        |                  |                | 9.00   | 158,282 | 1,424,538   | 32,130    |
| 125 コンクリート削孔(4)        | φ50 水中 10BL~18BL | m              | 7.00   | 154,562 | 1,081,934   |           |
|                        |                  |                | 7.00   | 158,132 | 1,106,924   | 24,990    |
| 28 ワイヤーソー切断(1)         | 鉛直 陸上 1BL~9BL    | m <sup>2</sup> | 101.00 | 124,998 | 12,624,798  |           |
|                        |                  |                | 118.00 | 126,415 | 14,916,970  | 2,292,172 |
| 126 ワイヤーソー切断(2)        | 鉛直 陸上 10BL~18BL  | m <sup>2</sup> | 87.00  | 124,752 | 10,853,424  |           |
|                        |                  |                | 102.00 | 126,159 | 12,868,218  | 2,014,794 |
| 127 ワイヤーソー切断(3)        | 鉛直 水中 1BL~9BL    | m <sup>2</sup> | 24.00  | 344,951 | 8,278,824   |           |
|                        |                  |                | 24.00  | 352,101 | 8,450,424   | 171,600   |
| 128 ワイヤーソー切断(4)        | 鉛直 水中 10BL~18BL  | m <sup>2</sup> | 19.00  | 344,460 | 6,544,740   |           |
|                        |                  |                | 19.00  | 351,609 | 6,680,571   | 135,831   |
| 29 ワイヤーソー切断(5)         | 水平 陸上 1BL~9BL    | m <sup>2</sup> | 32.00  | 110,834 | 3,546,688   |           |
|                        |                  |                | 64.00  | 111,530 | 7,137,920   | 3,591,232 |
| 129 ワイヤーソー切断(6)        | 水平 陸上 10BL~18BL  | m <sup>2</sup> | 24.00  | 110,678 | 2,656,272   |           |
|                        |                  |                | 53.00  | 111,374 | 5,902,822   | 3,246,550 |
| 130 ワイヤーソー切断(7)        | 水平 水中 1BL~9BL    | m <sup>2</sup> | 62.00  | 355,356 | 22,032,072  |           |
|                        |                  |                | 63.00  | 362,950 | 22,865,850  | 833,778   |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称                    | 規格・形状寸法         | 単位             | 数 量    | 単 価     | 金 額        | 摘 要        |
|------------------------|-----------------|----------------|--------|---------|------------|------------|
| 131 ワイヤソー切断(8)         | 水平 水中 10BL~18BL |                | 51.00  | 354,844 | 18,097,044 |            |
|                        |                 | m <sup>2</sup> | 52.00  | 362,439 | 18,846,828 | 749,784    |
| 30 コンクリートブロック運搬・仮置(1)  | 4.5tを超え7.5t以下   |                | 18.00  | 6,430   | 115,740    |            |
|                        |                 | 個              | 18.00  | 10,186  | 183,348    | 67,608     |
| 132 コンクリートブロック運搬・仮置(2) | 4.5tを超え7.5t以下   |                | 16.00  | 6,421   | 102,736    |            |
|                        |                 | 個              | 16.00  | 10,164  | 162,624    | 59,888     |
| 31 コンクリートブロック運搬・仮置(3)  | 12.5tを超え22.0t以下 |                | 50.00  | 9,608   | 480,400    |            |
|                        |                 | 個              | 68.00  | 14,451  | 982,668    | 502,268    |
| 133 コンクリートブロック運搬・仮置(4) | 12.5tを超え22.0t以下 |                | 52.00  | 9,589   | 498,628    |            |
|                        |                 | 個              | 68.00  | 14,412  | 980,016    | 481,388    |
| 32 コンクリートブロック運搬・仮置(5)  | 22.0tを超え31.0t以下 |                | 9.00   | 12,358  | 111,222    |            |
|                        |                 | 個              | 0.00   | 16,351  | 0          | -111,222   |
| 134 コンクリートブロック運搬・仮置(6) | 22.0tを超え31.0t以下 |                | 8.00   | 12,321  | 98,568     |            |
|                        |                 | 個              | 0.00   | 16,299  | 0          | -98,568    |
| 135 コンクリートブロック転置(1)    | 4.5tを超え7.5t以下   |                | 34.00  | 2,063   | 70,142     |            |
|                        |                 | 個              | 0.00   | 2,147   | 0          | -70,142    |
| 136 コンクリートブロック転置(2)    | 12.5tを超え22.0t以下 |                | 102.00 | 2,572   | 262,344    |            |
|                        |                 | 個              | 0.00   | 2,676   | 0          | -262,344   |
| 137 コンクリートブロック転置(3)    | 22.0tを超え31.0t以下 |                | 17.00  | 2,862   | 48,654     |            |
|                        |                 | 個              | 0.00   | 2,979   | 0          | -48,654    |
| 138 コンクリートブロック運搬・据付(1) | 4.5tを超え7.5t以下   |                | 34.00  | 50,712  | 1,724,208  |            |
|                        |                 | 個              | 0.00   | 51,635  | 0          | -1,724,208 |
| 139 コンクリートブロック運搬・据付(2) | 12.5tを超え22.0t以下 |                | 102.00 | 76,067  | 7,758,834  |            |
|                        |                 | 個              | 0.00   | 77,329  | 0          | -7,758,834 |
| 140 コンクリートブロック運搬・据付(3) | 22.0tを超え31.0t以下 |                | 17.00  | 114,013 | 1,938,221  |            |
|                        |                 | 個              | 0.00   | 115,599 | 0          | -1,938,221 |
| 側壁撤去                   |                 |                |        |         | 18,274,733 |            |
|                        |                 |                |        |         | 18,626,469 | 351,736    |
| 141 コア削孔(1)            | φ200 陸上         |                | 65.00  | 78,085  | 5,075,525  |            |
|                        |                 | m              | 67.00  | 79,912  | 5,354,104  | 278,579    |
| 142 コア削孔(2)            | φ200 水中         |                | 68.00  | 194,106 | 13,199,208 |            |
|                        |                 | m              | 67.00  | 198,095 | 13,272,365 | 73,157     |
| 本体工                    |                 |                |        |         | 35,467,036 |            |
|                        |                 |                |        |         | 36,131,977 | 664,941    |



積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称                 | 規格・形状寸法                         | 単位  | 数 量    | 単 価    | 金 額        | 摘 要     |
|---------------------|---------------------------------|-----|--------|--------|------------|---------|
| 消波ブロック工             |                                 |     |        |        | 2,734,069  |         |
|                     |                                 |     |        |        | 2,810,517  | 76,448  |
| 消波ブロック据付            |                                 |     |        |        | 1,429,545  |         |
|                     |                                 |     |        |        | 1,467,978  | 38,433  |
| 33 直立消波ブロック運搬・据付(1) | NBF型21.0t/個、NBF型(係船柱取付用)20.3t/個 |     | 62.00  | 14,080 | 872,960    |         |
|                     |                                 | 個   | 62.00  | 14,451 | 895,962    | 23,002  |
| 34 直立消波ブロック運搬・据付(2) | NB型20.4t/個                      |     | 31.00  | 17,458 | 541,198    |         |
|                     |                                 | 個   | 31.00  | 17,942 | 556,202    | 15,004  |
| 35 直立消波ブロック運搬・据付(3) | NB1/2型10.2t/個                   |     | 1.00   | 15,387 | 15,387     |         |
|                     |                                 | 個   | 1.00   | 15,814 | 15,814     | 427     |
| プレキャスト版製作           |                                 |     |        |        | 1,179,952  |         |
|                     |                                 |     |        |        | 1,213,571  | 33,619  |
| 36 鉄筋加工組立           | SD345 D13                       |     | 958.00 | 176    | 168,608    |         |
|                     |                                 | k g | 958.00 | 180    | 172,440    | 3,832   |
| 37 吊鉄筋材料費           | Φ13 L=780mm                     |     |        |        |            |         |
|                     |                                 | 本   | 112.00 | 320    | 35,840     |         |
| 38 吊鉄筋組立            |                                 |     | 91.00  | 84     | 7,644      |         |
|                     |                                 | k g | 91.00  | 89     | 8,099      | 455     |
| 39 鋼製型枠組立組外         |                                 |     | 158.00 | 4,104  | 648,432    |         |
|                     |                                 | m 2 | 158.00 | 4,268  | 674,344    | 25,912  |
| 40 コンクリート打設         | 24-12-20BB                      |     | 18.00  | 17,746 | 319,428    |         |
|                     |                                 | m 3 | 18.00  | 17,936 | 322,848    | 3,420   |
| プレキャスト版運搬・据付        |                                 |     |        |        | 124,572    |         |
|                     |                                 |     |        |        | 128,968    | 4,396   |
| 41 プレキャスト版運搬・据付     | 4.5t以下                          |     | 28.00  | 4,449  | 124,572    |         |
|                     |                                 | 個   | 28.00  | 4,606  | 128,968    | 4,396   |
| 調整コンクリート            |                                 |     |        |        | 19,408,693 |         |
|                     |                                 |     |        |        | 19,786,497 | 377,804 |
| 雑石均し                |                                 |     |        |        | 6,189,357  |         |
|                     |                                 |     |        |        | 6,387,342  | 197,985 |
| 42 中詰雑石均し           | 水中                              |     | 231.00 | 16,114 | 3,722,334  |         |
|                     |                                 | m 2 | 231.00 | 16,654 | 3,847,074  | 124,740 |
| 43 目潰砕石敷均し          | 水中                              |     | 231.00 | 7,228  | 1,669,668  |         |
|                     |                                 | m 2 | 231.00 | 7,470  | 1,725,570  | 55,902  |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称               | 規格・形状寸法            | 単位             | 数 量      | 単 価     | 金 額        | 摘 要     |
|-------------------|--------------------|----------------|----------|---------|------------|---------|
| 44 漏えい防止シート敷設     |                    |                | 423.00   | 1,885   | 797,355    |         |
|                   |                    | m <sup>2</sup> | 423.00   | 1,926   | 814,698    | 17,343  |
| 支保                |                    |                |          |         | 2,008,601  |         |
|                   |                    |                |          |         | 2,069,333  | 60,732  |
| 45 底型枠支保設置        | [-380×100×13×20    |                | 9.00     | 160,449 | 1,444,041  |         |
|                   |                    | 箇所             | 9.00     | 167,197 | 1,504,773  | 60,732  |
| 46 底型枠支保材料費       |                    |                |          |         |            |         |
|                   |                    | 式              | 1.00     | 564,560 | 564,560    |         |
| 鉄筋                |                    |                |          |         | 4,191,714  |         |
|                   |                    |                |          |         | 4,244,823  | 53,109  |
| 47 鉄筋加工組立(1)      | エポキシ樹脂鉄筋 SD345 D13 |                | 3,051.00 | 259     | 790,209    |         |
|                   |                    | k g            | 3,051.00 | 263     | 802,413    | 12,204  |
| 48 鉄筋加工組立(2)      | エポキシ樹脂鉄筋 SD345 D16 |                | 6,732.00 | 252     | 1,696,464  |         |
|                   |                    | k g            | 6,732.00 | 255     | 1,716,660  | 20,196  |
| 49 鉄筋加工組立(3)      | エポキシ樹脂鉄筋 SD345 D19 |                | 6,903.00 | 247     | 1,705,041  |         |
|                   |                    | k g            | 6,903.00 | 250     | 1,725,750  | 20,709  |
| 型枠                |                    |                |          |         | 1,177,824  |         |
|                   |                    |                |          |         | 1,228,512  | 50,688  |
| 50 鋼製型枠組立組外       | 水中                 |                | 48.00    | 24,538  | 1,177,824  |         |
|                   |                    | m <sup>2</sup> | 48.00    | 25,594  | 1,228,512  | 50,688  |
| コンクリート            |                    |                |          |         | 5,841,197  |         |
|                   |                    |                |          |         | 5,856,487  | 15,290  |
| 51 水中不分離性コンクリート打設 | 24-50-20BB         |                | 139.00   | 42,023  | 5,841,197  |         |
|                   |                    | m <sup>3</sup> | 139.00   | 42,133  | 5,856,487  | 15,290  |
| 中詰コンクリート          |                    |                |          |         | 10,644,271 |         |
|                   |                    |                |          |         | 10,861,019 | 216,748 |
| 漏えい防止シート敷設        |                    |                |          |         | 77,400     |         |
|                   |                    |                |          |         | 79,040     | 1,640   |
| 143 漏えい防止シート敷設    |                    |                | 40.00    | 1,935   | 77,400     |         |
|                   |                    | m <sup>2</sup> | 40.00    | 1,976   | 79,040     | 1,640   |
| 削孔                |                    |                |          |         | 5,815,056  |         |
|                   |                    |                |          |         | 5,953,584  | 138,528 |
| 144 水中削孔          | φ19×130L           |                | 156.00   | 36,508  | 5,695,248  |         |
|                   |                    | 孔              | 156.00   | 37,396  | 5,833,776  | 138,528 |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称            | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量   | 単 価     | 金 額        | 摘 要       |
|----------------|----------------------|-----|-------|---------|------------|-----------|
| 145 材料費        |                      | 式   | 1.00  | 119,808 | 119,808    |           |
| 型枠             |                      |     |       |         | 1,558,400  |           |
|                |                      |     |       |         | 1,618,480  | 60,080    |
| 146 鋼製型枠組立組外   |                      |     | 40.00 | 38,960  | 1,558,400  |           |
|                |                      | m 2 | 40.00 | 40,462  | 1,618,480  | 60,080    |
| コンクリート         |                      |     |       |         | 3,193,415  |           |
|                |                      |     |       |         | 3,209,915  | 16,500    |
| 147 コンクリート打設   | 18-8-40BB W/C=50%    |     | 45.00 | 19,759  | 889,155    |           |
|                |                      | m 3 | 45.00 | 19,911  | 895,995    | 6,840     |
| 148 水中コンクリート打設 | 高流動コンクリート(自己充填性ランク3) |     | 70.00 | 32,918  | 2,304,260  |           |
|                |                      | m 3 | 70.00 | 33,056  | 2,313,920  | 9,660     |
| 背面コンクリート       |                      |     |       |         | 2,680,003  |           |
|                |                      |     |       |         | 2,673,944  | -6,059    |
| 伸縮目地           |                      |     |       |         | 26,950     |           |
|                |                      |     |       |         | 0          | -26,950   |
| 52 伸縮目地        | 瀝青繊維質系               |     | 11.00 | 2,450   | 26,950     |           |
|                |                      | m 2 | 0.00  | 2,523   | 0          | -26,950   |
| コンクリート         |                      |     |       |         | 2,653,053  |           |
|                |                      |     |       |         | 2,673,944  | 20,891    |
| 53 コンクリート打設    | 18-8-40BB            |     | 78.00 | 17,441  | 1,360,398  |           |
|                |                      | m 3 | 78.00 | 17,593  | 1,372,254  | 11,856    |
| 54 水中コンクリート打設  | 30-15-40BB           |     | 65.00 | 19,887  | 1,292,655  |           |
|                |                      | m 3 | 65.00 | 20,026  | 1,301,690  | 9,035     |
| 上部工            |                      |     |       |         | 37,531,773 |           |
|                |                      |     |       |         | 40,801,824 | 3,270,051 |
| 上部コンクリート工      |                      |     |       |         | 4,422,833  |           |
|                |                      |     |       |         | 4,504,524  | 81,691    |
| 支保             |                      |     |       |         | 347,200    |           |
|                |                      |     |       |         | 364,560    | 17,360    |
| 55 支保組立組外(重力式) |                      |     | 56.00 | 6,200   | 347,200    |           |
|                |                      | m   | 56.00 | 6,510   | 364,560    | 17,360    |
| 型枠             |                      |     |       |         | 515,100    |           |
|                |                      |     |       |         | 535,704    | 20,604    |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称          | 規格・形状寸法    | 単位             | 数 量      | 単 価    | 金 額        | 摘 要       |
|--------------|------------|----------------|----------|--------|------------|-----------|
| 56 木製型枠組立・組外 |            |                | 51.00    | 10,100 | 515,100    |           |
|              |            | m <sup>2</sup> | 51.00    | 10,504 | 535,704    | 20,604    |
| 伸縮目地         |            |                |          |        | 127,400    |           |
|              |            |                |          |        | 131,196    | 3,796     |
| 57 伸縮目地      | 瀝青繊維質系     |                | 52.00    | 2,450  | 127,400    |           |
|              |            | m <sup>2</sup> | 52.00    | 2,523  | 131,196    | 3,796     |
| 鉄筋           |            |                |          |        | 898,744    |           |
|              |            |                |          |        | 913,507    | 14,763    |
| 58 鉄筋加工組立(1) | SD345 D13  |                | 1,561.00 | 184    | 287,224    |           |
|              |            | k g            | 1,561.00 | 187    | 291,907    | 4,683     |
| 59 鉄筋加工組立(2) | SD345 D16  |                | 3,360.00 | 182    | 611,520    |           |
|              |            | k g            | 3,360.00 | 185    | 621,600    | 10,080    |
| コンクリート       |            |                |          |        | 2,534,389  |           |
|              |            |                |          |        | 2,559,557  | 25,168    |
| 60 コンクリート打設  | 24-12-20BB |                | 143.00   | 17,723 | 2,534,389  |           |
|              |            | m <sup>3</sup> | 143.00   | 17,899 | 2,559,557  | 25,168    |
| グラウンドアンカー工   |            |                |          |        | 33,108,940 |           |
|              |            |                |          |        | 36,297,300 | 3,188,360 |
| グラウンドアンカー基礎  |            |                |          |        | 9,449,882  |           |
|              |            |                |          |        | 9,623,362  | 173,480   |
| 61 木製型枠組立・組外 |            |                | 213.00   | 9,788  | 2,084,844  |           |
|              |            | m <sup>2</sup> | 213.00   | 10,180 | 2,168,340  | 83,496    |
| 62 伸縮目地      | 瀝青繊維質系     |                | 34.00    | 2,450  | 83,300     |           |
|              |            | m <sup>2</sup> | 34.00    | 2,523  | 85,782     | 2,482     |
| 63 鉄筋加工組立(1) | SD345 D13  |                | 7,326.00 | 181    | 1,326,006  |           |
|              |            | k g            | 7,326.00 | 184    | 1,347,984  | 21,978    |
| 64 鉄筋加工組立(2) | SD345 D16  |                | 1,026.00 | 178    | 182,628    |           |
|              |            | k g            | 1,026.00 | 182    | 186,732    | 4,104     |
| 65 中詰均し      |            |                | 84.00    | 1,134  | 95,256     |           |
|              |            | m <sup>2</sup> | 84.00    | 1,191  | 100,044    | 4,788     |
| 66 路盤紙敷設材料費  |            |                |          |        |            |           |
|              |            | m <sup>2</sup> | 0.00     | 27     | 0          |           |
| 67 コンクリート打設  | 24-12-20BB |                | 293.00   | 17,099 | 5,010,007  |           |
|              |            | m <sup>3</sup> | 293.00   | 17,251 | 5,054,543  | 44,536    |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称                              | 規格・形状寸法                      | 単位             | 数 量    | 単 価       | 金 額        | 摘 要       |
|----------------------------------|------------------------------|----------------|--------|-----------|------------|-----------|
| 68 削孔(ハンマドリル)                    | φ19×130L                     | 孔              | 504.00 | 515       | 259,560    |           |
| 69 グラウンドアンカー基礎材料費                |                              | 式              | 1.00   | 408,281   | 408,281    | 12,096    |
| 間詰コンクリート                         |                              |                |        |           | 488,016    |           |
| 70 木製型枠組立・組外                     |                              | m <sup>2</sup> | 32.00  | 9,788     | 313,216    | 14,137    |
| 71 伸縮目地                          | 瀝青繊維質系                       | m <sup>2</sup> | 32.00  | 10,180    | 325,760    | 12,544    |
| 72 コンクリート打設                      | 24-12-20BB                   | m <sup>2</sup> | 1.00   | 2,450     | 2,450      | 73        |
|                                  |                              | m <sup>3</sup> | 1.00   | 2,523     | 2,523      |           |
| アンカー工材料費                         |                              |                |        |           | 172,350    |           |
| 73 アンカー材料費                       | F40TA L=42.08m F40TA L=30.3m | 式              | 10.00  | 17,235    | 173,870    | 1,520     |
| 足場                               |                              |                |        |           | 5,925,000  |           |
| 158 足場設置撤去                       |                              | 式              | 1.00   | 5,925,000 | 5,925,000  |           |
| 159 足場材質料                        |                              |                |        |           | 0          |           |
|                                  |                              |                |        |           | 2,738,493  | 2,738,493 |
| 削孔                               |                              |                |        |           | 0          |           |
| 74 削孔(1)                         | φ135mm(砂質土) 削孔全長L≤30         | t              | 0.00   | 0         | 0          |           |
| 75 削孔(2)                         | φ135mm(玉石混り土) 削孔全長L≤30       | m              | 21.00  | 90,829    | 1,907,409  | 1,907,409 |
| 76 削孔(3)                         | φ135mm(軟岩) 削孔全長L≤30          | 式              | 0.00   | 0         | 0          |           |
| アンカ鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカ)    |                              |                |        |           | 831,084    | 831,084   |
| 77 アンカ鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカ) |                              |                |        |           | 13,351,310 |           |
|                                  |                              |                |        |           | 13,538,440 | 187,130   |
|                                  |                              | m              | 288.00 | 10,970    | 3,159,360  |           |
|                                  |                              | m              | 288.00 | 11,150    | 3,211,200  | 51,840    |
|                                  |                              | m              | 367.00 | 22,100    | 8,110,700  |           |
|                                  |                              | m              | 367.00 | 22,390    | 8,217,130  | 106,430   |
|                                  |                              | m              | 111.00 | 18,750    | 2,081,250  |           |
|                                  |                              | m              | 111.00 | 19,010    | 2,110,110  | 28,860    |
|                                  |                              |                |        |           | 568,100    |           |
|                                  |                              |                |        |           | 596,600    | 28,500    |
|                                  |                              | 本              | 19.00  | 29,900    | 568,100    |           |
|                                  |                              | 本              | 19.00  | 31,400    | 596,600    | 28,500    |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称           | 規格・形状寸法               | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額       | 摘 要    |
|---------------|-----------------------|-----|--------|-----------|-----------|--------|
| グラウト注入        |                       |     |        |           | 1,685,950 |        |
|               |                       |     |        |           | 1,730,050 | 44,100 |
| 78 グラウト注入     | 24N/mm2、W/C=50%       |     | 35.00  | 48,170    | 1,685,950 |        |
|               |                       | m 3 | 35.00  | 49,430    | 1,730,050 | 44,100 |
| コンクリート蓋       |                       |     |        |           | 1,640,682 |        |
|               |                       |     |        |           | 1,643,202 | 2,520  |
| 79 コンクリート蓋設置  | 790×790×100 W=156kg   |     | 18.00  | 2,949     | 53,082    |        |
|               |                       | 箇所  | 18.00  | 3,089     | 55,602    | 2,520  |
| 80 コンクリート蓋材料費 | 超高強度合成繊維補強コンクリート製     |     |        |           |           |        |
|               |                       | 式   | 1.00   | 1,587,600 | 1,587,600 |        |
| 舗装工           |                       |     |        |           | 2,540,561 |        |
|               |                       |     |        |           | 2,574,583 | 34,022 |
| アスファルト舗装工     |                       |     |        |           | 2,540,561 |        |
|               |                       |     |        |           | 2,574,583 | 34,022 |
| 埋戻し           |                       |     |        |           | 291,318   |        |
|               |                       |     |        |           | 302,358   | 11,040 |
| 81 埋戻し        |                       |     | 345.00 | 844.4     | 291,318   |        |
|               |                       | m 3 | 345.00 | 876.4     | 302,358   | 11,040 |
| 下層路盤          |                       |     |        |           | 159,600   |        |
|               |                       |     |        |           | 161,462   | 1,862  |
| 82 下層路盤       | 再生クッション RC-40 t=15cm  |     | 266.00 | 600       | 159,600   |        |
|               |                       | m 2 | 266.00 | 607       | 161,462   | 1,862  |
| 上層路盤          |                       |     |        |           | 175,274   |        |
|               |                       |     |        |           | 176,816   | 1,542  |
| 83 上層路盤       | 粒度調整碎石 M-40 t=15cm    |     | 257.00 | 682       | 175,274   |        |
|               |                       | m 2 | 257.00 | 688       | 176,816   | 1,542  |
| 基層            |                       |     |        |           | 1,310,793 |        |
|               |                       |     |        |           | 1,320,660 | 9,867  |
| 84 プライムコート    | PK-3                  |     |        |           |           |        |
|               |                       | m 2 | 253.00 | 106       | 26,818    |        |
| 85 基層         | 再生粗粒度As混合物(20) t=15cm |     | 253.00 | 5,075     | 1,283,975 |        |
|               |                       | m 2 | 253.00 | 5,114     | 1,293,842 | 9,867  |
| 表層            |                       |     |        |           | 603,576   |        |
|               |                       |     |        |           | 613,287   | 9,711  |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称       | 規格・形状寸法              | 単 位            | 数 量    | 単 価       | 金 額        | 摘 要        |
|-----------|----------------------|----------------|--------|-----------|------------|------------|
| 86 タックコート | PK-4                 | m <sup>2</sup> | 249.00 | 32        | 7,968      |            |
| 87 表層     | 再生密粒度As混合物(20) t=5cm | m <sup>2</sup> | 249.00 | 2,392     | 595,608    |            |
|           |                      | m <sup>2</sup> | 249.00 | 2,431     | 605,319    | 9,711      |
| 付属工       |                      |                |        |           | 11,267,278 |            |
|           |                      |                |        |           | 17,005,158 | 5,737,880  |
| 付属工       |                      |                |        |           | 11,267,278 |            |
|           |                      |                |        |           | 17,005,158 | 5,737,880  |
| 係船柱工      |                      |                |        |           | 1,699,760  |            |
|           |                      |                |        |           | 1,716,532  | 16,772     |
| 88 架台取付   | 曲柱350KN型             | 基              | 4.00   | 24,300    | 97,200     |            |
|           |                      | 基              | 4.00   | 25,515    | 102,060    | 4,860      |
| 89 係船曲柱取付 | 曲柱350KN型             | 基              | 4.00   | 398,300   | 1,593,200  |            |
|           |                      | 基              | 4.00   | 401,185   | 1,604,740  | 11,540     |
| 90 係船曲柱塗装 | 曲柱350KN型             | m <sup>2</sup> | 4.00   | 2,340     | 9,360      |            |
|           |                      | m <sup>2</sup> | 4.00   | 2,433     | 9,732      | 372        |
| 防舷材工      |                      |                |        |           | 6,595,992  |            |
|           |                      |                |        |           | 12,306,318 | 5,710,326  |
| 91 埋込栓取付  |                      | 基              | 6.00   | 159,510   | 957,060    |            |
|           |                      | 基              | 6.00   | 160,285   | 961,710    | 4,650      |
| 92 防舷材取付  | V型-300H×3100L以上      | 基              | 6.00   | 939,822   | 5,638,932  |            |
|           |                      | 基              | 6.00   | 1,890,768 | 11,344,608 | 5,705,676  |
| 車止・縁金物工   |                      |                |        |           | 2,971,526  |            |
|           |                      |                |        |           | 2,982,308  | 10,782     |
| 93 車止取付   | L=7.74m、L=6.00m      | m              | 47.00  | 47,258    | 2,221,126  |            |
|           |                      | m              | 47.00  | 47,404    | 2,227,988  | 6,862      |
| 94 縁金物取付  |                      | m              | 56.00  | 13,400    | 750,400    |            |
|           |                      | m              | 56.00  | 13,470    | 754,320    | 3,920      |
| 共通仮設費(積上) |                      |                |        |           | 10,880,370 |            |
|           |                      |                |        |           | 9,845,372  | -1,034,998 |
| 共通仮設      |                      |                |        |           | 10,880,370 |            |
|           |                      |                |        |           | 9,845,372  | -1,034,998 |
| 共通仮設費     |                      |                |        |           | 10,880,370 |            |
|           |                      |                |        |           | 9,845,372  | -1,034,998 |

積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称           | 規格・形状寸法       | 単 位            | 数 量    | 単 価       | 金 額       | 摘 要        |
|---------------|---------------|----------------|--------|-----------|-----------|------------|
| 運搬費           |               |                |        |           | 1,860,203 |            |
|               |               |                |        |           | 257,740   | -1,602,463 |
| 建設機械器具等運搬     |               |                |        |           | 1,808,683 |            |
|               |               |                |        |           | 0         | -1,808,683 |
| 95 分解組立運搬     | クローラクレーン100t吊 |                | 1.00   | 1,808,683 | 1,808,683 |            |
|               |               | 式              | 0.00   | 3,780,959 | 0         | -1,808,683 |
| 仮設材等運搬        |               |                |        |           | 51,520    |            |
|               |               |                |        |           | 257,740   | 206,220    |
| 96 汚濁防止膜運搬    | 往復            |                |        |           |           |            |
|               |               | 式              | 1.00   | 51,520    | 51,520    |            |
| 160 仮設材等運搬    |               |                | 0.00   | 0         | 0         |            |
|               |               | 式              | 1.00   | 206,220   | 206,220   | 206,220    |
| 事業損失防止施設費     |               |                |        |           | 6,882,715 |            |
|               |               |                |        |           | 7,274,672 | 391,957    |
| 水質汚濁防止膜       |               |                |        |           | 6,882,715 |            |
|               |               |                |        |           | 7,274,672 | 391,957    |
| 97 汚濁防止膜設置    |               |                | 140.00 | 5,400     | 756,000   |            |
|               |               | m              | 140.00 | 5,616     | 786,240   | 30,240     |
| 98 汚濁防止膜撤去    |               |                | 140.00 | 5,000     | 700,000   |            |
|               |               | m              | 140.00 | 5,200     | 728,000   | 28,000     |
| 99 汚濁防止膜賃料    |               |                | 1.00   | 4,706,695 | 4,706,695 |            |
|               |               | 式              | 1.00   | 4,968,145 | 4,968,145 | 261,450    |
| 100 汚濁防止膜保守管理 |               |                | 1.00   | 648,900   | 648,900   |            |
|               |               | 式              | 1.00   | 717,807   | 717,807   | 68,907     |
| 101 汚濁防止膜清掃   |               |                | 560.00 | 127       | 71,120    |            |
|               |               | m <sup>2</sup> | 560.00 | 133       | 74,480    | 3,360      |
| 安全費           |               |                |        |           | 746,232   |            |
|               |               |                |        |           | 0         | -746,232   |
| 安全対策          |               |                |        |           | 746,232   |            |
|               |               |                |        |           | 0         | -746,232   |
| 149 安全監視船     | FRP D 180PS型  |                | 1.00   | 746,232   | 746,232   |            |
|               |               | 式              | 0.00   | 771,799   | 0         | -746,232   |
| 技術管理費         |               |                |        |           | 1,391,220 |            |
|               |               |                |        |           | 1,435,760 | 44,540     |



積算内訳表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称            | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量  | 単 価     | 金 額       | 摘 要     |
|----------------|---------|-----|------|---------|-----------|---------|
| 技術管理           |         |     |      |         | 100,000   |         |
| 102 技術管理費      | 諸経費動向調査 | 式   | 1.00 | 100,000 | 100,000   |         |
| 基本調査試験         |         |     |      |         | 1,291,220 |         |
|                |         |     |      |         | 1,335,760 | 44,540  |
| 150 準備・試験・片付   |         | 本   | 1.00 | 312,600 | 312,600   |         |
|                |         | 本   | 1.00 | 322,844 | 322,844   | 10,244  |
| 151 データ整理・解析   |         | 本   | 1.00 | 112,200 | 112,200   |         |
| 152 反力版設置・撤去   |         | 基   | 1.00 | 270,060 | 270,060   |         |
|                |         | 基   | 1.00 | 282,996 | 282,996   | 12,936  |
| 153 注入プラント組立解体 |         | 回   | 1.00 | 444,360 | 444,360   |         |
|                |         | 回   | 1.00 | 465,720 | 465,720   | 21,360  |
| 154 運搬費        |         | 式   | 1.00 | 152,000 | 152,000   |         |
| 現場環境改善費        |         |     |      |         | 0         |         |
|                |         |     |      |         | 877,200   | 877,200 |
| 現場環境改善費        |         |     |      |         | 0         |         |
|                |         |     |      |         | 877,200   | 877,200 |
| 161 快適トイレ      |         | 式   | 0.00 | 0       | 0         |         |
|                |         | 式   | 1.00 | 877,200 | 877,200   | 877,200 |

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称       | 規格・形状寸法   | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額         | 摘 要        |
|-----------|---|----|-----|-----|-------------|------------|
| 直接工事費     |   |    |     |     | 223,450,495 |            |
|           |   |    |     |     | 248,902,405 | 25,451,910 |
| 間接工事費     | 24,901,744 + 55,382,549                             |    |     |     | 80,284,293  |            |
|           | 25,461,284 + 62,774,412                             |    |     |     | 88,235,696  | 7,951,403  |
| 共通仮設費(計)  | 10,880,370 + 12,967,759 + 1,053,615                 |    |     |     | 24,901,744  |            |
|           | 9,845,372 + 14,499,622 + 1,116,290                  |    |     |     | 25,461,284  | 559,540    |
| 共通仮設費(積上) |   |    |     |     | 10,880,370  |            |
|           |   |    |     |     | 9,845,372   | -1,034,998 |
| 共通仮設費(率)  | 230,333,210 × 5.63% (4.13% × 1.00 + 1.50%)          |    |     |     | 12,967,759  |            |
|           | 256,177,077 × 5.66% ((4.05% × 1.00 + 1.50%) × 1.02) |    |     |     | 14,499,622  | 1,531,863  |
| 現場環境改善費   | 229,046,751 × 0.46%                                 |    |     |     | 1,053,615   |            |
|           | 253,702,490 × 0.44%                                 |    |     |     | 1,116,290   | 62,675     |
| 現場管理費     | 248,352,239 × 22.30% (21.02% + 1.28%)               |    |     |     | 55,382,549  |            |
|           | 274,363,689 × 22.88% ((20.93% + 1.28%) × 1.03)      |    |     |     | 62,774,412  | 7,391,863  |
| 工事原価      | 223,450,495 + 80,284,293                            |    |     |     | 303,734,788 |            |
|           | 248,902,405 + 88,235,696                            |    |     |     | 337,138,101 | 33,403,313 |
| 一般管理費等    | 303,734,788 × 14.69% (14.69% × 1.00) - 6,733        |    |     |     | 44,611,907  |            |
|           | 337,138,101 × 14.47% (14.47% × 1.00) - 5,289        |    |     |     | 48,778,594  | 4,166,687  |
| 契約保証費     |   |    |     |     |             |            |
|           | 136,264,532 × 0.04%                                 |    |     |     | 54,505      |            |
| スクラップ     |   |    |     |     |             |            |
|           |   |    |     |     | -571,200    |            |
| 工事価格      | 303,734,788 + 44,611,907 + 54,505 - 571,200         |    |     |     | 347,830,000 |            |
|           | 337,138,101 + 48,778,594 + 54,505 - 571,200         |    |     |     | 385,400,000 | 37,570,000 |
| 消費税等相当額   | 347,830,000 × 10.00%                                |    |     |     | 34,783,000  |            |
|           | 385,400,000 × 10.00%                                |    |     |     | 38,540,000  | 3,757,000  |
| 請負工事費     | 347,830,000 + 34,783,000                            |    |     |     | 382,613,000 |            |
|           | 385,400,000 + 38,540,000                            |    |     |     | 423,940,000 | 41,327,000 |

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：1

名称：グレーチング蓋撤去(1)

12枚当り

| 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 [油圧伸縮ジブ型] | 16t吊        | 日   | 1.00 | 39,500.00 | 39,500  |     |     |
| 世話役                  |             | 人   | 1.00 | 25,200.00 | 25,200  |     |     |
| 溶接工                  |             | 人   | 1.00 | 26,150.00 | 26,150  |     |     |
| 特殊作業員                |             | 人   | 1.00 | 21,420.00 | 21,420  |     |     |
| 普通作業員                |             | 人   | 1.00 | 17,960.00 | 17,960  |     |     |
| 諸雑費                  | 労務費の%       | %   | 5.00 | 90,730.00 | 4,536   |     |     |
| 合 計                  | 作業能力：12.00枚 |     |      | 11,230.00 | 134,766 |     |     |

番号：103

名称：グレーチング蓋撤去(2)

12枚当り

| 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 [油圧伸縮ジブ型] | 16t吊        | 日   | 1.00 | 39,500.00 | 39,500  |     |     |
| 世話役                  |             | 人   | 1.00 | 25,200.00 | 25,200  |     |     |
| 溶接工                  |             | 人   | 1.00 | 26,150.00 | 26,150  |     |     |
| 特殊作業員                |             | 人   | 1.00 | 21,420.00 | 21,420  |     |     |
| 普通作業員                |             | 人   | 1.00 | 17,960.00 | 17,960  |     |     |
| 諸雑費                  | 労務費の%       | %   | 5.00 | 90,730.00 | 4,536   |     |     |
| 合 計                  | 作業能力：12.00枚 |     |      | 11,230.00 | 134,766 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：3  
 名称：係船曲柱撤去(1) 曲柱350KN型

1日当り (2基)

| 名 称   | 規格・形状寸法            | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|--------------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 係船柱撤去 | けん引力150kN~1000kN未満 | 基  | 2.00 | 39,795.00 | 79,590 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：2.00基         |    |      | 39,795.00 | 79,590 |     |     |

番号：104  
 名称：係船曲柱撤去(2) 曲柱350KN型

1日当り (2基)

| 名 称   | 規格・形状寸法            | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|--------------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 係船柱撤去 | けん引力150kN~1000kN未満 | 基  | 2.00 | 39,795.00 | 79,590 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：2.00基         |    |      | 39,795.00 | 79,590 |     |     |

番号：4  
 名称：防舷材撤去(1) 300H×1,800L

1日当り (5基)

| 名 称                 | 規格・形状寸法                 | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-------------------------|----|------|-----------|---------|-----|-----|
| 防舷材撤去               | H=250mm以上500mm未満 クレーン抜き | 基  | 5.00 | 26,145.00 | 130,725 |     |     |
| 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 | 39,500.00 | 39,500  | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：5.00基              |    |      | 34,045.00 | 170,225 |     |     |

番号：105  
 名称：防舷材撤去(2) 300H×1,800L

1日当り (5基)

| 名 称                 | 規格・形状寸法                 | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-------------------------|----|------|-----------|---------|-----|-----|
| 防舷材撤去               | H=250mm以上500mm未満 クレーン抜き | 基  | 5.00 | 26,145.00 | 130,725 |     |     |
| 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 | 39,500.00 | 39,500  | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：5.00基              |    |      | 34,045.00 | 170,225 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：5

名称：タイヤ式防舷材撤去

1日当り (4基)

| 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)16t吊 | 日   | 1.00 | 39,500.00 | 39,500 | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：4.00基    |     |      | 9,875.00  | 39,500 |     |     |

番号：8

名称：支保組立組外(重力式)(1)

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 | 6,510.00 | 651,000 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m |     |        | 6,510.00 | 651,000 |     |     |

番号：106

名称：支保組立組外(重力式)(2)

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 | 6,510.00 | 651,000 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：100.00m |     |        | 6,510.00 | 651,000 |     |     |

番号：9

名称：上部コンクリート撤去(1) t=10cm

1m2当り

| 名 称           | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 上部コンクリート撤去(1) | t=10cm                  | m <sup>2</sup> | 1.000 | 171.3 | 171.3 |     |     |
| 合 計           | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 171.3 | 171.3 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：107  
 名称：上部コンクリート撤去(2) t=10cm 1m2当り

| 名 称           | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|---------------|-------------------------|----------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 上部コンクリート撤去(2) | t=10cm                  | m <sup>2</sup> | 1.000 | 171 | 171 |     |     |
| 合 計           | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 171 | 171 |     |     |

番号：10  
 名称：コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～処理施設 1m3当り

| 名 称          | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～処理施設               | m <sup>3</sup> | 1.00 | 3,450 | 3,450 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 3,450 | 3,450 |     |     |

番号：108  
 名称：コンクリート殻運搬(2) 施工箇所～処理施設 1m3当り

| 名 称          | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| コンクリート殻運搬(2) | 施工箇所～処理施設               | m <sup>3</sup> | 1.00 | 3,438 | 3,438 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 3,438 | 3,438 |     |     |

番号：12  
 名称：アスファルト舗装版撤去(1) t=6.6cm、t=10cm 1m2当り

| 名 称            | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト舗装版撤去(1) | t=6.6cm、t=10cm          | m <sup>2</sup> | 1.000 | 171.3 | 171.3 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 171.3 | 171.3 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：109

名称：アスファルト舗装版撤去(2) t=6.6cm、t=10cm

1m<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 |
|----------------|-------------------------|----------------|-------|-----|-----|-----|-----|
| アスファルト舗装版撤去(2) | t=6.6cm、t=10cm          | m <sup>2</sup> | 1.000 | 171 | 171 |     |     |
| 合 計            | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 171 | 171 |     |     |

番号：13

名称：アスファルト殻運搬(1) 施工箇所～処理施設

1m<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 |
|--------------|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻運搬(1) | 施工箇所～処理施設               | m <sup>3</sup> | 1.00 | 2,790 | 2,790 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 2,790 | 2,790 |     |     |

番号：110

名称：アスファルト殻運搬(2) 施工箇所～処理施設

1m<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 |
|--------------|-------------------------|----------------|------|-------|-------|-----|-----|
| アスファルト殻運搬(2) | 施工箇所～処理施設               | m <sup>3</sup> | 1.00 | 2,779 | 2,779 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |      | 2,779 | 2,779 |     |     |

番号：15

名称：コンクリート舗装版カッター切断 t=30cm

1m当り

| 名 称             | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| コンクリート舗装版カッター切断 | t=30cm     | m   | 1.000 | 2,889 | 2,889 |     |     |
| 合 計             | 作業能力：1.00m |     |       | 2,889 | 2,889 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：16

名称：コンクリート舗装版撤去 t=30cm

1m<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 |
|-------------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| コンクリート舗装版撤去 | t=30cm                  | m <sup>2</sup> | 1.000 | 679.2 | 679.2 |     |     |
| 合 計         | 作業能力：1.00m <sup>2</sup> |                |       | 679.2 | 679.2 |     |     |

番号：111

名称：頂版切断 t=31.6cm

100m当り

| 名 称             | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量      | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|--------------|-----|----------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役             |              | 人   | 1.00     | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員           |              | 人   | 1.00     | 21,420.00  | 21,420  |     |     |
| フラットソー          |              | 台   | 1.00     | 10,500.00  | 10,500  |     |     |
| コンクリートカッタ(ブレード) | 径34インチ       | 枚   | 1.34     | 155,000.00 | 207,700 |     |     |
| コンクリートカッタ(ブレード) | 径26インチ       | 枚   | 0.83     | 105,000.00 | 87,150  |     |     |
| コンクリートカッタ(ブレード) | 径18インチ       | 枚   | 0.75     | 68,200.00  | 51,150  |     |     |
| 消耗工具類           |              | セット | 1.00     | 3,565.00   | 3,565   |     |     |
| ガソリン            | レギュラー スタンド   | L   | 39.90    | 154.00     | 6,144   |     |     |
| 用水              | 切断用          | L   | 1,248.00 | 0.60       | 748     |     |     |
| 用水              | 洗浄用          | L   | 97.00    | 0.60       | 58      |     |     |
| 合 計             | 作業能力：100.00m |     |          | 4,136.00   | 413,635 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：112

名称：頂版撤去 4.5t以下

1日当り (84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 | 43,300.00  | 43,300  | 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 | 43,300.00  | 43,300  | 8H         |     |
| トラック                | 11t積          | 日   | 3.00 | 44,934.00  | 134,802 | 4.70H / 8H |     |
| とび工                 |               | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 0.50 | 340,082.00 | 1,700   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：84.00個   |     |      | 4,068.00   | 341,782 |            |     |

番号：17

名称：コンクリート殻運搬(1) 施工箇所～処理施設

1m3当り

| 名 称          | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|------|-------|-------|-----|-----|
| コンクリート殻運搬(1) | 施工箇所～処理施設   | m3  | 1.00 | 1,982 | 1,982 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00m3 |     |      | 1,982 | 1,982 |     |     |

番号：113

名称：コンクリート殻運搬(2) 施工箇所～処理施設

1m3当り

| 名 称          | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|--------------|-------------|-----|------|-------|-------|-----|-----|
| コンクリート殻運搬(2) | 施工箇所～処理施設   | m3  | 1.00 | 1,975 | 1,975 |     |     |
| 合 計          | 作業能力：1.00m3 |     |      | 1,975 | 1,975 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：19

名称：路盤材撤去

1m<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 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 路盤材撤去 |                         | m <sup>3</sup> | 1.000 | 249.6 | 249.6 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 249.6 | 249.6 |     |     |

番号：20

名称：雑石撤去(1)

1m<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 |
|---------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 雑石撤去(1) |                         | m <sup>3</sup> | 1.000 | 342.8 | 342.8 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 342.8 | 342.8 |     |     |

番号：155

名称：雑石撤去(2)

12m<sup>3</sup>当り (10.1m<sup>3</sup>)

| 名 称         | 規格・形状寸法                  | 単位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|--------------------------|----|------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役         |                          | 人  | 1.20 | 25,200.00  | 30,240  |     |     |
| 普通作業員       |                          | 人  | 3.60 | 17,960.00  | 64,656  |     |     |
| ロングアームバックホウ |                          | 日  | 1.20 | 76,658.00  | 91,989  | 8H  |     |
| 諸雑費         | 全体の%                     | %  | 1.00 | 186,885.00 | 1,868   |     |     |
| 合 計         | 作業能力：10.10m <sup>3</sup> |    |      | 18,688.00  | 188,753 |     |     |

番号：21

名称：中詰材撤去

1m<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 |
|-------|-------------------------|----------------|-------|-------|-------|-----|-----|
| 中詰材撤去 |                         | m <sup>3</sup> | 1.000 | 249.6 | 249.6 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00m <sup>3</sup> |                |       | 249.6 | 249.6 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：156  
 名称：土砂等運搬(1) 施工箇所～仮置き場所 1m3当り

| 名 称      | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂等運搬(1) | 施工箇所～仮置き場所  | m 3 | 1.00 | 423.5 | 423.5 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m3 |     |      | 423.5 | 423.5 |     |     |

番号：22  
 名称：土砂等運搬(2) 仮置き場所～処理施設 1m3当り

| 名 称      | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-------------|-----|------|-------|-------|-----|-----|
| 土砂等運搬(2) | 仮置き場所～処理施設  | m 3 | 1.00 | 2,146 | 2,146 |     |     |
| 合 計      | 作業能力：1.00m3 |     |      | 2,146 | 2,146 |     |     |

番号：157  
 名称：積込(ル-ス) 1m3当り

| 名 称     | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 積込(ル-ス) |             | m 3 | 1.000 | 251.6 | 251.6 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m3 |     |       | 251.6 | 251.6 |     |     |

番号：23  
 名称：雑石処分 1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------|-----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 処分費 | 雑石          | m 3 | 1.000 | 2,100.00 | 2,100 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 |     |       | 2,100.00 | 2,100 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：24

名称：削孔(1) φ160 陸上 1BL～9BL

1孔当り

| 名 称   | 規格・形状寸法         | 単位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-----------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 削孔(1) | φ160 陸上 1BL～9BL | 孔  | 1.000 | 7,344 | 7,344 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00孔      |    |       | 7,344 | 7,344 |     |     |

番号：114

名称：削孔(2) φ160 陸上 10BL～18BL

1孔当り

| 名 称   | 規格・形状寸法           | 単位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-------|-------------------|----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 削孔(2) | φ160 陸上 10BL～18BL | 孔  | 1.000 | 7,340 | 7,340 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00孔        |    |       | 7,340 | 7,340 |     |     |

番号：115

名称：削孔(3) φ160 水中 1BL～9BL

1孔当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 削孔(3) |            | 孔  | 1.00 | 65,316.00 | 65,316 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00孔 |    |      | 65,316.00 | 65,316 |     |     |

番号：116

名称：削孔(4) φ160 水中 10BL～18BL

1孔当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 削孔(4) |            | 孔  | 1.00 | 65,257.00 | 65,257 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00孔 |    |      | 65,257.00 | 65,257 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：25

名称：床版切断(1) t=30cm

1m当り

| 名 称     | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 床版切断(1) | t=30cm     | m   | 1.000 | 2,889 | 2,889 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m |     |       | 2,889 | 2,889 |     |     |

番号：117

名称：床版切断(2) t=30cm

1m当り

| 名 称     | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|---------|------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 床版切断(2) | t=30cm     | m   | 1.000 | 2,888 | 2,888 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00m |     |       | 2,888 | 2,888 |     |     |

番号：26

名称：床版撤去・仮置(1) 4.5t以下

1日当り(84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 | 43,300.00  | 43,300  | 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 | 43,300.00  | 43,300  | 8H         |     |
| トラック                | 11t積          | 日   | 5.00 | 44,934.00  | 224,670 | 4.70H / 8H |     |
| とび工                 |               | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 0.50 | 429,950.00 | 2,149   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：84.00個   |     |      | 5,144.00   | 432,099 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：118

名称：床版撤去・仮置(2) 4.5t以下

1日当り(84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 | 43,300.00  | 43,300  | 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 | 43,300.00  | 43,300  | 8H         |     |
| トラック                | 11t積          | 日   | 5.00 | 44,778.00  | 223,890 | 4.70H / 8H |     |
| とび工                 |               | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 0.50 | 429,170.00 | 2,145   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：84.00個   |     |      | 5,134.00   | 431,315 |            |     |

番号：119

名称：床版転置(1) 4.5t以下

1日当り(111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) | 100t吊        | 日   | 1.00 | 106,492.00 | 106,492 | 8H  |     |
| とび工             |              | 人   | 1.00 | 23,420.00  | 23,420  |     |     |
| 普通作業員           |              | 人   | 3.00 | 17,960.00  | 53,880  |     |     |
| 雑材料             | 全体の%         | %   | 0.50 | 183,792.00 | 918     |     |     |
| 合 計             | 作業能力：111.00個 |     |      | 1,664.00   | 184,710 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：120

名称：床版転置(2) 4.5t以下

1日当り(111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) | 100t吊        | 日   | 1.00 | 106,492.00 | 106,492 | 8H  |     |
| とび工             |              | 人   | 1.00 | 23,420.00  | 23,420  |     |     |
| 普通作業員           |              | 人   | 3.00 | 17,960.00  | 53,880  |     |     |
| 雑材料             | 全体の%         | %   | 0.50 | 183,792.00 | 918     |     |     |
| 合 計             | 作業能力：111.00個 |     |      | 1,664.00   | 184,710 |     |     |

番号：121

名称：コンクリートブロック運搬・据付(1) 4.5t以下

1日当り(34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 | 441,617.00 | 441,617 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 500PS型      | 日   | 1.00 | 191,723.00 | 191,723 | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船    | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 0.80 | 180,244.00 | 144,195 | 8H         |     |
| とび工     |                | 人   | 1.00 | 23,420.00  | 23,420  |            |     |
| 普通作業員   |                | 人   | 3.00 | 17,960.00  | 53,880  |            |     |
| 雑材料     | 全体の%           | %   | 0.50 | 854,835.00 | 4,274   |            |     |
| 合 計     | 作業能力：34.00個    |     |      | 25,267.00  | 859,109 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：122

名称：コンクリートブロック運搬・据付(2) 4.5t以下

1日当り(34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 | 441,617.00 | 441,617 | 6.00H / 8H |     |
| 引船      | 鋼D 500PS型      | 日   | 1.00 | 191,723.00 | 191,723 | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船    | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 0.80 | 180,244.00 | 144,195 | 8H         |     |
| とび工     |                | 人   | 1.00 | 23,420.00  | 23,420  |            |     |
| 普通作業員   |                | 人   | 3.00 | 17,960.00  | 53,880  |            |     |
| 雑材料     | 全体の%           | %   | 0.50 | 854,835.00 | 4,274   |            |     |
| 合 計     | 作業能力：34.00個    |     |      | 25,267.00  | 859,109 |            |     |



代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 27

名称 : コンクリート削孔(1) φ50 陸上 1BL~9BL

5.49m当り

| 名 称                  | 規格・形状寸法         | 単 位            | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------|-----------------|----------------|--------|-----------|--------|-----|-----|
| 特殊作業員                |                 | 人              | 1.000  | 21,420.00 | 21,420 |     |     |
| 穿孔機                  | 電動式小型機          | 日              | 1.000  | 3,090.00  | 3,090  |     |     |
| 発電機                  | ガソリンエンジン駆動 5kVA | 日              | 1.000  | 1,040.00  | 1,040  |     |     |
| バン (ワンボックス)          | 中型車(ハイエース等)     | 日              | 1.000  | 2,700.00  | 2,700  |     |     |
| ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) | 呼び径2インチ         | 個              | 3.130  | 14,100.00 | 44,133 |     |     |
| チューブ                 | 呼び径2インチ         | 個              | 0.660  | 2,600.00  | 1,716  |     |     |
| アダプター                | 呼び径2インチ         | 個              | 0.560  | 2,740.00  | 1,534  |     |     |
| アンカー                 | 金属拡張式           | 本              | 11.200 | 100.00    | 1,120  |     |     |
| 消耗工具等(1)             |                 | セット            | 1.000  | 5,342.00  | 5,342  |     |     |
| ガソリン(発電機)            | レギュラー スタンド      | L              | 19.000 | 157.00    | 2,983  |     |     |
| ガソリン(バン (ワンボックス))    | レギュラー スタンド      | L              | 12.000 | 157.00    | 1,884  |     |     |
| 用水                   | 水道水             | m <sup>3</sup> | 0.672  | 672.00    | 451    |     |     |
| 合 計                  | 作業能力 : 5.49m    |                |        | 15,922.00 | 87,413 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 123

名称 : コンクリート削孔(2) φ50 陸上 10BL~18BL

5.55m当り

| 名 称                  | 規格・形状寸法                 | 単 位            | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------|-------------------------|----------------|--------|-----------|--------|-----|-----|
| 特殊作業員                |                         | 人              | 1.000  | 21,420.00 | 21,420 |     |     |
| 穿孔機                  | 電動式小型機                  | 日              | 1.000  | 3,090.00  | 3,090  |     |     |
| 発電機                  | ガソリンエンジン駆動 5kVA         | 日              | 1.000  | 1,050.00  | 1,050  |     |     |
| バン(ワンボックス)           |                         | 日              | 1.000  | 2,840.00  | 2,840  |     |     |
| ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) | 呼び径2インチ                 | 個              | 3.160  | 14,100.00 | 44,556 |     |     |
| チューブ                 | 呼び径2インチ                 | 個              | 0.670  | 2,600.00  | 1,742  |     |     |
| アダプター                | 呼び径2インチ                 | 個              | 0.570  | 2,740.00  | 1,561  |     |     |
| アンカー                 | 金属拡張式                   | 本              | 11.100 | 100.00    | 1,110  |     |     |
| 消耗工具等(1)             |                         | セット            | 1.000  | 5,342.00  | 5,342  |     |     |
| ガソリン                 | (発電機用)レギュラー スタンド        | L              | 19.000 | 154.00    | 2,926  |     |     |
| ガソリン                 | (バン(ワンボックス用))レギュラー スタンド | L              | 12.000 | 154.00    | 1,848  |     |     |
| 用水                   | 水道水                     | m <sup>3</sup> | 0.680  | 672.00    | 456    |     |     |
| 合 計                  | 作業能力 : 5.55m            |                |        | 15,845.00 | 87,941 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称                  | 規格・形状寸法                             | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|----------------------|-------------------------------------|-----|-------|------------|---------|------------|-----|
| 世話役                  |                                     | 人   | 1.00  | 25,200.00  | 25,200  |            |     |
| 潜水士                  |                                     | 人   | 1.00  | 41,370.00  | 41,370  |            |     |
| 潜水送気員                |                                     | 人   | 1.00  | 26,570.00  | 26,570  |            |     |
| 潜水連絡員                |                                     | 人   | 1.00  | 26,150.00  | 26,150  |            |     |
| コンクリート穿孔機            | 油圧式コアボーリングマシン[水中仕様型]                | 台   | 1.00  | 18,500.00  | 18,500  |            |     |
| 発動発電機(賃貸)            | 低騒音型 45KVA                          | 台   | 1.00  | 6,090.00   | 6,090   |            |     |
| 高圧コンプレッサー            | 吐出0.7Mpa                            | 台   | 1.00  | 7,800.00   | 7,800   |            |     |
| 潜水コンプレッサー            | 吐出空気量175L/min 最高圧力0.7MPa            | 台   | 1.00  | 6,800.00   | 6,800   |            |     |
| コントロールパネル            | 送気圧調整器                              | 台   | 1.00  | 4,200.00   | 4,200   |            |     |
| レシーバータンク             | 内容量32L 最高使用圧力1.08MPa                | 基   | 1.00  | 2,500.00   | 2,500   |            |     |
| 潜水機材                 | フーカーホース、水中電話設備、潜水スーツ、潜水マスク、フィン、ナイフ他 | 組   | 2.00  | 28,500.00  | 57,000  |            |     |
| エアール具                | 削孔ドリル(エアール)                         | 組   | 1.00  | 8,000.00   | 8,000   |            |     |
| バン (ワンボックス)          | 中型車(ハイエース等)                         | 日   | 1.00  | 2,700.00   | 2,700   |            |     |
| クレーン付トラック            | 4t積 2.9t吊                           | 日   | 1.00  | 41,997.00  | 41,997  | 5.80H / 8H |     |
| ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) | 呼び径2インチ                             | 個   | 2.18  | 14,100.00  | 30,738  |            |     |
| チューブ                 | 呼び径2インチ                             | 個   | 0.17  | 2,600.00   | 442     |            |     |
| アダプター                | 呼び径2インチ                             | 個   | 0.23  | 2,740.00   | 630     |            |     |
| ガソリン                 | レギュラー スタンド                          | L   | 18.90 | 157.00     | 2,967   |            |     |
| 軽油                   | 1. 2号 パトロール給油                       | L   | 47.99 | 144.00     | 6,910   |            |     |
| 合 計                  | 作業能力：2.00m                          |     |       | 158,282.00 | 316,564 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 125  
 名称 : コンクリート削孔(4) φ50 水中 10BL~18BL 2m当り

| 名 称                  | 規格・形状寸法                             | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|----------------------|-------------------------------------|-----|-------|------------|---------|------------|-----|
| 世話役                  |                                     | 人   | 1.00  | 25,200.00  | 25,200  |            |     |
| 潜水士                  |                                     | 人   | 1.00  | 41,370.00  | 41,370  |            |     |
| 潜水送気員                |                                     | 人   | 1.00  | 26,570.00  | 26,570  |            |     |
| 潜水連絡員                |                                     | 人   | 1.00  | 26,150.00  | 26,150  |            |     |
| コンクリート穿孔機            | 油圧式コアボーリングマシン[水中仕様型]                | 台   | 1.00  | 18,500.00  | 18,500  |            |     |
| 発動発電機(賃貸)            | 低騒音型 45KVA                          | 台   | 1.00  | 6,090.00   | 6,090   |            |     |
| 高圧コンプレッサー            | 吐出0.7Mpa                            | 台   | 1.00  | 7,800.00   | 7,800   |            |     |
| 潜水コンプレッサー            | 吐出空気量175L/min 最高圧力0.7MPA            | 台   | 1.00  | 6,800.00   | 6,800   |            |     |
| コントロールパネル            | 送気圧調整器                              | 台   | 1.00  | 4,200.00   | 4,200   |            |     |
| レシーバータンク             | 内容量32L 最高使用圧力1.08MPa                | 基   | 1.00  | 2,500.00   | 2,500   |            |     |
| 潜水機材                 | フーカーホース、水中電話設備、潜水スーツ、潜水マスク、フィン、ナイフ他 | 組   | 2.00  | 28,500.00  | 57,000  |            |     |
| エアール具                | 削孔ドリル(エアール)                         | 組   | 1.00  | 8,000.00   | 8,000   |            |     |
| バン (ワンボックス)          | 中型車(ハイエース等)                         | 日   | 1.00  | 2,700.00   | 2,700   |            |     |
| クレーン付トラック            | 4t積 2.9t吊                           | 日   | 1.00  | 41,898.00  | 41,898  | 5.80H / 8H |     |
| ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) | 呼び径2インチ                             | 個   | 2.18  | 14,100.00  | 30,738  |            |     |
| チューブ                 | 呼び径2インチ                             | 個   | 0.17  | 2,600.00   | 442     |            |     |
| アダプター                | 呼び径2インチ                             | 個   | 0.23  | 2,740.00   | 630     |            |     |
| ガソリン                 | レギュラー スタンド                          | L   | 18.90 | 154.00     | 2,910   |            |     |
| 軽油                   | 1. 2号 パトロール給油                       | L   | 47.99 | 141.00     | 6,766   |            |     |
| 合 計                  | 作業能力 : 2.00m                        |     |       | 158,132.00 | 316,264 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 28

名称 : ワイヤソー切断(1) 鉛直 陸上 1BL~9BL

1.94m<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 |
|-------------|---------------------------|----------------|--------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役         |                           | 人              | 1.000  | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員       |                           | 人              | 1.000  | 21,420.00  | 21,420  |     |     |
| ワイヤソー切断機    | 直接固定式                     | 日              | 1.000  | 45,600.00  | 45,600  |     |     |
| 発動発電機       | 低騒音型 油圧式(ユニット)45 kVA      | 日              | 1.000  | 6,320.00   | 6,320   |     |     |
| バン (ワンボックス) | 中型車(ハイエース等)               | 日              | 1.000  | 2,700.00   | 2,700   |     |     |
| ワイヤー        | (標準品 : 各社平均) 1m当り         | m              | 2.440  | 35,000.00  | 85,400  |     |     |
| アンカー        | 金属拡張式                     | 本              | 9.000  | 100.00     | 900     |     |     |
| スリーブ        | 標準品                       | 個              | 7.000  | 300.00     | 2,100   |     |     |
| 消耗工具等(2)    |                           | セット            | 1.000  | 4,944.00   | 4,944   |     |     |
| プーリーセットの消耗  | (直接固定式)                   | 台分             | 1.000  | 27,640.00  | 27,640  |     |     |
| 防護ネット       |                           | 枚              | 6.000  | 2,260.00   | 13,560  |     |     |
| 軽油          | 1. 2号 パトロール給油             | L              | 47.000 | 144.00     | 6,768   |     |     |
| ガソリン        |                           | L              | 12.000 | 157.00     | 1,884   |     |     |
| 用水          | 水道水                       | m <sup>3</sup> | 1.206  | 672.00     | 810     |     |     |
| 合 計         | 作業能力 : 1.94m <sup>2</sup> |                |        | 126,415.00 | 245,246 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 126  
 名称 : ワイヤソー切断(2) 鉛直 陸上 10BL~18BL 1.94m<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 |
|-------------|---------------------------|----------------|--------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役         |                           | 人              | 1.000  | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員       |                           | 人              | 1.000  | 21,420.00  | 21,420  |     |     |
| ワイヤソー切断機    | 直接固定式                     | 日              | 1.000  | 45,600.00  | 45,600  |     |     |
| 発動発電機       | 45 k VA                   | 日              | 1.000  | 5,860.00   | 5,860   |     |     |
| パン (ワンボックス) |                           | 日              | 1.000  | 2,840.00   | 2,840   |     |     |
| ワイヤー        | (標準品 : 各社平均) 1m当り         | m              | 2.440  | 35,000.00  | 85,400  |     |     |
| アンカー        | 金属拡張式                     | 本              | 9.000  | 100.00     | 900     |     |     |
| スリーブ        | 標準品                       | 個              | 7.000  | 300.00     | 2,100   |     |     |
| 消耗工具等(2)    |                           | セット            | 1.000  | 4,944.00   | 4,944   |     |     |
| プーリーセットの消耗  | (直接固定式)                   | 台分             | 1.000  | 27,640.00  | 27,640  |     |     |
| 防護ネット       |                           | 枚              | 6.000  | 2,260.00   | 13,560  |     |     |
| 軽油          | (発電機用) 1. 2号 パトロール給油      | L              | 47.000 | 141.00     | 6,627   |     |     |
| ガソリン        | パン(ワンボックス用)               | L              | 12.000 | 154.00     | 1,848   |     |     |
| 用水          | 水道水                       | m <sup>3</sup> | 1.206  | 672.00     | 810     |     |     |
| 合 計         | 作業能力 : 1.94m <sup>2</sup> |                |        | 126,159.00 | 244,749 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 127  
 名称 : ワイヤソー切断(3) 鉛直 水中 1BL~9BL 1.54m<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 |
|-------------|-----------------------------------|----------------|-------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役         |                                   | 人              | 1.00  | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員       |                                   | 人              | 1.00  | 21,420.00  | 21,420  |     |     |
| ワイヤソー切断機    | (直付式)                             | 日              | 1.00  | 45,600.00  | 45,600  |     |     |
| 発動発電機       | 低騒音型 油圧式(ユニット)45 kVA              | 日              | 1.00  | 6,320.00   | 6,320   |     |     |
| バン (ワンボックス) | 中型車(ハイエース等)                       | 日              | 1.00  | 2,700.00   | 2,700   |     |     |
| ワイヤー        |                                   | m              | 3.18  | 35,000.00  | 111,300 |     |     |
| アンカー        | 金属拡張式アンカー(4分)                     | 本              | 8.60  | 100.00     | 860     |     |     |
| スリーブ        | 標準品                               | 個              | 7.00  | 300.00     | 2,100   |     |     |
| 消耗工具等(2)    | コードリール、ハンマードリル、ハシゴ兼用<br>脚立、ドライバー他 | 台              | 1.00  | 4,944.00   | 4,944   |     |     |
| プーリーセットの消耗  | 直接固定式                             | 基              | 1.00  | 27,640.00  | 27,640  |     |     |
| 防護ネット       | 防弾材2m×3m                          | 組              | 6.00  | 2,260.00   | 13,560  |     |     |
| 軽油          | 1. 2号 パトロール給油                     | L              | 47.00 | 144.00     | 6,768   |     |     |
| 潜水士船        | D 270PS型 3~5t吊                    | 日              | 1.50  | 180,631.00 | 270,946 | 8H  |     |
| ガソリン        | レギュラー スタンド                        | L              | 12.00 | 157.00     | 1,884   |     |     |
| 用水          |                                   | m <sup>3</sup> | 1.48  | 672.00     | 994     |     |     |
| 合 計         | 作業能力 : 1.54m <sup>2</sup>         |                |       | 352,101.00 | 542,236 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 128  
 名称 : ワイヤソー切断(4) 鉛直 水中 10BL~18BL 1.54m<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 |
|-------------|-----------------------------------|----------------|-------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役         |                                   | 人              | 1.00  | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員       |                                   | 人              | 1.00  | 21,420.00  | 21,420  |     |     |
| ワイヤソー切断機    | (直付式)                             | 日              | 1.00  | 45,600.00  | 45,600  |     |     |
| 発動発電機       | 低騒音型 油圧式(ユニット)45 kVA              | 日              | 1.00  | 6,320.00   | 6,320   |     |     |
| バン (ワンボックス) | 中型車(ハイエース等)                       | 日              | 1.00  | 2,700.00   | 2,700   |     |     |
| ワイヤー        |                                   | m              | 3.18  | 35,000.00  | 111,300 |     |     |
| アンカー        | 金属拡張式アンカー(4分)                     | 本              | 8.60  | 100.00     | 860     |     |     |
| スリーブ        | 標準品                               | 個              | 7.00  | 300.00     | 2,100   |     |     |
| 消耗工具等(2)    | コードリール、ハンマードリル、ハシゴ兼用<br>脚立、ドライバー他 | 台              | 1.00  | 4,944.00   | 4,944   |     |     |
| プーリーセットの消耗  | 直接固定式                             | 基              | 1.00  | 27,640.00  | 27,640  |     |     |
| 防護ネット       | 防弾材2m×3m                          | 組              | 6.00  | 2,260.00   | 13,560  |     |     |
| 軽油          | 1. 2号 パトロール給油                     | L              | 47.00 | 141.00     | 6,627   |     |     |
| 潜水士船        | D 270PS型 3~5t吊                    | 日              | 1.50  | 180,244.00 | 270,366 | 8H  |     |
| ガソリン        | レギュラー スタンド                        | L              | 12.00 | 154.00     | 1,848   |     |     |
| 用水          |                                   | m <sup>3</sup> | 1.48  | 672.00     | 994     |     |     |
| 合 計         | 作業能力 : 1.54m <sup>2</sup>         |                |       | 351,609.00 | 541,479 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：29

名称：ワイヤーソー切断(5) 水平 陸上 1BL~9BL

3.19m<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 |
|------------|-------------------------|----------------|--------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役        |                         | 人              | 1.000  | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員      |                         | 人              | 1.000  | 21,420.00  | 21,420  |     |     |
| ワイヤーソー切断機  | 直接固定式                   | 日              | 1.000  | 45,600.00  | 45,600  |     |     |
| 発動発電機      | 低騒音型 油圧式(ユニット)45kVA     | 日              | 1.000  | 6,320.00   | 6,320   |     |     |
| バン(ワンボックス) | 中型車(ハイエース等)             | 日              | 1.000  | 2,700.00   | 2,700   |     |     |
| ワイヤー       | (標準品：各社平均)1m当り          | m              | 5.580  | 35,000.00  | 195,300 |     |     |
| アンカー       | 金属拡張式                   | 本              | 7.000  | 100.00     | 700     |     |     |
| スリーブ       | 標準品                     | 個              | 7.000  | 300.00     | 2,100   |     |     |
| 消耗工具等(2)   |                         | セット            | 1.000  | 4,944.00   | 4,944   |     |     |
| プーリーセットの消耗 | (直接固定式)                 | 台分             | 1.000  | 27,640.00  | 27,640  |     |     |
| 防護ネット      |                         | 枚              | 6.000  | 2,260.00   | 13,560  |     |     |
| 軽油         | 1.2号 パトロール給油            | L              | 47.000 | 144.00     | 6,768   |     |     |
| ガソリン       |                         | L              | 12.000 | 157.00     | 1,884   |     |     |
| 用水         | 水道水                     | m <sup>3</sup> | 2.450  | 672.00     | 1,646   |     |     |
| 合 計        | 作業能力：3.19m <sup>2</sup> |                |        | 111,530.00 | 355,782 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 129

名称 : ワイヤソー切断(6) 水平 陸上 10BL~18BL

3.19m2 当り

| 名 称         | 規格・形状寸法                   | 単 位            | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------|---------------------------|----------------|--------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役         |                           | 人              | 1.000  | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員       |                           | 人              | 1.000  | 21,420.00  | 21,420  |     |     |
| ワイヤソー切断機    | 直接固定式                     | 日              | 1.000  | 45,600.00  | 45,600  |     |     |
| 発動発電機       | 45 k VA                   | 日              | 1.000  | 5,860.00   | 5,860   |     |     |
| パン (ワンボックス) |                           | 日              | 1.000  | 2,840.00   | 2,840   |     |     |
| ワイヤー        | (標準品 : 各社平均) 1m当り         | m              | 5.580  | 35,000.00  | 195,300 |     |     |
| アンカー        | 金属拡張式                     | 本              | 7.000  | 100.00     | 700     |     |     |
| スリーブ        | 標準品                       | 個              | 7.000  | 300.00     | 2,100   |     |     |
| 消耗工具等(2)    |                           | セット            | 1.000  | 4,944.00   | 4,944   |     |     |
| プーリーセットの消耗  | (直接固定式)                   | 台分             | 1.000  | 27,640.00  | 27,640  |     |     |
| 防護ネット       |                           | 枚              | 6.000  | 2,260.00   | 13,560  |     |     |
| 軽油          | 1. 2号 パトロール給油             | L              | 47.000 | 141.00     | 6,627   |     |     |
| ガソリン        |                           | L              | 12.000 | 154.00     | 1,848   |     |     |
| 用水          | 水道水                       | m <sup>3</sup> | 2.450  | 672.00     | 1,646   |     |     |
| 合 計         | 作業能力 : 3.19m <sup>2</sup> |                |        | 111,374.00 | 355,285 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 130  
 名称 : ワイヤソー切断(7) 水平 水中 1BL~9BL 1.48m<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 |
|-------------|-----------------------------------|----------------|-------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役         |                                   | 人              | 1.00  | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員       |                                   | 人              | 1.00  | 21,420.00  | 21,420  |     |     |
| ワイヤソー切断機    | (直付式)                             | 日              | 1.00  | 45,600.00  | 45,600  |     |     |
| 発動発電機       | 低騒音型 油圧式(ユニット)45KVA               | 日              | 1.00  | 6,090.00   | 6,090   |     |     |
| バン (ワンボックス) | 中型車(ハイエース等)                       | 日              | 1.00  | 2,700.00   | 2,700   |     |     |
| ワイヤー        |                                   | m              | 3.04  | 35,000.00  | 106,400 |     |     |
| アンカー        | 金属拡張式アンカー(4分)                     | 本              | 8.40  | 100.00     | 840     |     |     |
| スリーブ        | 標準品                               | 個              | 7.00  | 300.00     | 2,100   |     |     |
| 消耗工具等(2)    | コードリール、ハンマードリル、ハシゴ兼用<br>脚立、ドライバー他 | 台              | 1.00  | 4,944.00   | 4,944   |     |     |
| プーリーセットの消耗  | 直接固定式                             | 基              | 1.00  | 27,640.00  | 27,640  |     |     |
| 防護ネット       | 防弾材2m×3m                          | 組              | 6.00  | 2,260.00   | 13,560  |     |     |
| 軽油          | 1. 2号 パトロール給油                     | L              | 47.00 | 144.00     | 6,768   |     |     |
| 潜水士船        | D 270PS型 3~5t吊                    | 日              | 1.50  | 180,631.00 | 270,946 | 8H  |     |
| ガソリン        | レギュラー スタンド                        | L              | 12.00 | 157.00     | 1,884   |     |     |
| 用水          |                                   | m <sup>3</sup> | 1.60  | 672.00     | 1,075   |     |     |
| 合 計         | 作業能力 : 1.48m <sup>2</sup>         |                |       | 362,950.00 | 537,167 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 131

名称 : ワイヤソー切断(8) 水平 水中 10BL~18BL

1.48m<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 |
|-------------|-----------------------------------|----------------|-------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役         |                                   | 人              | 1.00  | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員       |                                   | 人              | 1.00  | 21,420.00  | 21,420  |     |     |
| ワイヤソー切断機    | (直付式)                             | 日              | 1.00  | 45,600.00  | 45,600  |     |     |
| 発動発電機       | 低騒音型 油圧式(ユニット)45KVA               | 日              | 1.00  | 6,090.00   | 6,090   |     |     |
| バン (ワンボックス) | 中型車(ハイエース等)                       | 日              | 1.00  | 2,700.00   | 2,700   |     |     |
| ワイヤー        |                                   | m              | 3.04  | 35,000.00  | 106,400 |     |     |
| アンカー        | 金属拡張式アンカー(4分)                     | 本              | 8.40  | 100.00     | 840     |     |     |
| スリーブ        | 標準品                               | 個              | 7.00  | 300.00     | 2,100   |     |     |
| 消耗工具等(2)    | コードリール、ハンマードリル、ハシゴ兼用<br>脚立、ドライバー他 | 台              | 1.00  | 4,944.00   | 4,944   |     |     |
| プーリーセットの消耗  | 直接固定式                             | 基              | 1.00  | 27,640.00  | 27,640  |     |     |
| 防護ネット       | 防弾材2m×3m                          | 組              | 6.00  | 2,260.00   | 13,560  |     |     |
| 軽油          | 1. 2号 パトロール給油                     | L              | 47.00 | 141.00     | 6,627   |     |     |
| 潜水士船        | D 270PS型 3~5t吊                    | 日              | 1.50  | 180,244.00 | 270,366 | 8H  |     |
| ガソリン        | レギュラー スタンド                        | L              | 12.00 | 154.00     | 1,848   |     |     |
| 用水          |                                   | m <sup>3</sup> | 1.60  | 672.00     | 1,075   |     |     |
| 合 計         | 作業能力 : 1.48m <sup>2</sup>         |                |       | 362,439.00 | 536,410 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：30

名称：コンクリートブロック運搬・仮置(1) 4.5tを超え7.5t以下

1日当り(64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)35t吊 | 日   | 1.00 | 62,800.00  | 62,800  | 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)35t吊 | 日   | 1.00 | 62,800.00  | 62,800  | 8H         |     |
| トラック                | 11t積          | 日   | 9.00 | 44,934.00  | 404,406 | 4.70H / 8H |     |
| とび工                 |               | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 0.50 | 648,686.00 | 3,243   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：64.00個   |     |      | 10,186.00  | 651,929 |            |     |

番号：132

名称：コンクリートブロック運搬・仮置(2) 4.5tを超え7.5t以下

1日当り(64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)35t吊 | 日   | 1.00 | 62,800.00  | 62,800  | 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)35t吊 | 日   | 1.00 | 62,800.00  | 62,800  | 8H         |     |
| トラック                | 11t積          | 日   | 9.00 | 44,778.00  | 403,002 | 4.70H / 8H |     |
| とび工                 |               | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 0.50 | 647,282.00 | 3,236   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：64.00個   |     |      | 10,164.00  | 650,518 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 31

名称 : コンクリートブロック運搬・仮置(3) 12.5tを超え22.0t以下

1日当り (52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)50t吊 | 日   | 1.00 | 79,500.00  | 79,500  | 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)50t吊 | 日   | 1.00 | 79,500.00  | 79,500  | 8H         |     |
| トレーラ                | 25t積          | 日   | 6.00 | 78,347.00  | 470,082 | 6.30H / 8H |     |
| とび工                 |               | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 0.50 | 747,762.00 | 3,738   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 52.00個 |     |      | 14,451.00  | 751,500 |            |     |

番号 : 133

名称 : コンクリートブロック運搬・仮置(4) 12.5tを超え22.0t以下

1日当り (52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)50t吊 | 日   | 1.00 | 79,500.00  | 79,500  | 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)50t吊 | 日   | 1.00 | 79,500.00  | 79,500  | 8H         |     |
| トレーラ                | 25t積          | 日   | 6.00 | 78,008.00  | 468,048 | 6.30H / 8H |     |
| とび工                 |               | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 0.50 | 745,728.00 | 3,728   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 52.00個 |     |      | 14,412.00  | 749,456 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：32

名称：コンクリートブロック運搬・仮置(5) 22.0tを超え31.0t以下

1日当り(46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) | 100t吊       | 日   | 1.00 | 106,828.00 | 106,828 | 8H         |     |
| クローラクレーン(油圧駆動式) | 100t吊       | 日   | 1.00 | 106,828.00 | 106,828 | 8H         |     |
| トレーラ            | 32t積        | 日   | 5.00 | 83,217.00  | 416,085 | 6.30H / 8H |     |
| とび工             |             | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員           |             | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料             | 全体の%        | %   | 0.50 | 748,421.00 | 3,742   |            |     |
| 合 計             | 作業能力：46.00個 |     |      | 16,351.00  | 752,163 |            |     |

番号：134

名称：コンクリートブロック運搬・仮置(6) 22.0tを超え31.0t以下

1日当り(46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) | 100t吊       | 日   | 1.00 | 106,492.00 | 106,492 | 8H         |     |
| クローラクレーン(油圧駆動式) | 100t吊       | 日   | 1.00 | 106,492.00 | 106,492 | 8H         |     |
| トレーラ            | 32t積        | 日   | 5.00 | 82,878.00  | 414,390 | 6.30H / 8H |     |
| とび工             |             | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員           |             | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料             | 全体の%        | %   | 0.50 | 746,054.00 | 3,730   |            |     |
| 合 計             | 作業能力：46.00個 |     |      | 16,299.00  | 749,784 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 135

名称 : コンクリートブロック転置(1) 4.5tを超え7.5t以下

1日当り (86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) | 100t吊         | 日   | 1.00 | 106,492.00 | 106,492 | 8H  |     |
| とび工             |               | 人   | 1.00 | 23,420.00  | 23,420  |     |     |
| 普通作業員           |               | 人   | 3.00 | 17,960.00  | 53,880  |     |     |
| 雑材料             | 全体の%          | %   | 0.50 | 183,792.00 | 918     |     |     |
| 合 計             | 作業能力 : 86.00個 |     |      | 2,147.00   | 184,710 |     |     |

番号 : 136

名称 : コンクリートブロック転置(2) 12.5tを超え22.0t以下

1日当り (69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) | 100t吊         | 日   | 1.00 | 106,492.00 | 106,492 | 8H  |     |
| とび工             |               | 人   | 1.00 | 23,420.00  | 23,420  |     |     |
| 普通作業員           |               | 人   | 3.00 | 17,960.00  | 53,880  |     |     |
| 雑材料             | 全体の%          | %   | 0.50 | 183,792.00 | 918     |     |     |
| 合 計             | 作業能力 : 69.00個 |     |      | 2,676.00   | 184,710 |     |     |

番号 : 137

名称 : コンクリートブロック転置(3) 22.0tを超え31.0t以下

1日当り (62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) | 100t吊         | 日   | 1.00 | 106,492.00 | 106,492 | 8H  |     |
| とび工             |               | 人   | 1.00 | 23,420.00  | 23,420  |     |     |
| 普通作業員           |               | 人   | 3.00 | 17,960.00  | 53,880  |     |     |
| 雑材料             | 全体の%          | %   | 0.50 | 183,792.00 | 918     |     |     |
| 合 計             | 作業能力 : 62.00個 |     |      | 2,979.00   | 184,710 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 138

名称 : コンクリートブロック運搬・据付(1) 4.5tを超え7.5t以下

1日当り (26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 120t吊       | 日  | 1.00 | 891,638.00   | 891,638   | 6.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 700PS型      | 日  | 1.00 | 222,705.00   | 222,705   | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊 | 日  | 0.80 | 180,244.00   | 144,195   | 8H         |     |
| とび工        |                | 人  | 1.00 | 23,420.00    | 23,420    |            |     |
| 普通作業員      |                | 人  | 3.00 | 17,960.00    | 53,880    |            |     |
| 雑材料        | 全体の%           | %  | 0.50 | 1,335,838.00 | 6,679     |            |     |
| 合 計        | 作業能力 : 26.00個  |    |      | 51,635.00    | 1,342,517 |            |     |

番号 : 139

名称 : コンクリートブロック運搬・据付(2) 12.5tを超え22.0t以下

1日当り (19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 | 1,017,758.00 | 1,017,758 | 6.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 700PS型      | 日  | 1.00 | 222,705.00   | 222,705   | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊 | 日  | 0.80 | 180,244.00   | 144,195   | 8H         |     |
| とび工        |                | 人  | 1.00 | 23,420.00    | 23,420    |            |     |
| 普通作業員      |                | 人  | 3.00 | 17,960.00    | 53,880    |            |     |
| 雑材料        | 全体の%           | %  | 0.50 | 1,461,958.00 | 7,309     |            |     |
| 合 計        | 作業能力 : 19.00個  |    |      | 77,329.00    | 1,469,267 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 140

名称 : コンクリートブロック運搬・据付(3) 22.0tを超え31.0t以下

1日当り(16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 200t吊       | 日   | 1.00 | 1,382,258.00 | 1,382,258 | 6.00H / 8H |     |
| 引船         | 鋼D 800PS型      | 日   | 1.00 | 236,639.00   | 236,639   | 2.00H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 0.80 | 180,244.00   | 144,195   | 8H         |     |
| とび工        |                | 人   | 1.00 | 23,420.00    | 23,420    |            |     |
| 普通作業員      |                | 人   | 3.00 | 17,960.00    | 53,880    |            |     |
| 雑材料        | 全体の%           | %   | 0.50 | 1,840,392.00 | 9,201     |            |     |
| 合 計        | 作業能力 : 16.00個  |     |      | 115,599.00   | 1,849,593 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 141  
 名称 : コア削孔(1) φ200 陸上 2.95m当り

| 名 称         | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|-------------|----------------------|-----|-------|-----------|---------|------------|-----|
| 世話役         |                      | 人   | 1.00  | 25,200.00 | 25,200  |            |     |
| 特殊作業員       |                      | 人   | 1.00  | 21,420.00 | 21,420  |            |     |
| 普通作業員       |                      | 人   | 2.00  | 17,960.00 | 35,920  |            |     |
| コンクリート穿孔機   | 油圧式コアボーリングマシン[水中仕様型] | 台   | 1.00  | 18,700.00 | 18,700  |            |     |
| 発動発電機(賃貸)   | 低騒音型 油圧式(ユニット)45KVA  | 台   | 1.00  | 6,090.00  | 6,090   |            |     |
| コントロールパネル   | 送気圧調整器               | 台   | 1.00  | 4,200.00  | 4,200   |            |     |
| パン (ワンボックス) | 中型車(ハイエース等)          | 日   | 1.00  | 2,700.00  | 2,700   |            |     |
| クレーン付トラック   | 4t積 2.9t吊            | 日   | 1.00  | 41,898.00 | 41,898  | 5.80H / 8H |     |
| ビット         | 呼び径8インチ              | 本   | 1.31  | 50,700.00 | 66,417  |            |     |
| チューブ        | 呼び径8インチ              | 本   | 0.12  | 13,300.00 | 1,596   |            |     |
| アダプター       | 呼び径8インチ              | 本   | 0.13  | 14,800.00 | 1,924   |            |     |
| ガソリン        | レギュラー スタンド           | L   | 18.90 | 154.00    | 2,910   |            |     |
| 軽油          | 1. 2号 パトロール給油        | L   | 47.99 | 141.00    | 6,766   |            |     |
| 合 計         | 作業能力 : 2.95m         |     |       | 79,912.00 | 235,741 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 142  
 名称 : コア削孔(2) φ200 水中 1.79m当り

| 名 称        | 規格・形状寸法                             | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|------------|-------------------------------------|-----|-------|------------|---------|------------|-----|
| 世話役        |                                     | 人   | 1.00  | 25,200.00  | 25,200  |            |     |
| 潜水士        |                                     | 人   | 1.00  | 41,370.00  | 41,370  |            |     |
| 潜水送気員      |                                     | 人   | 1.00  | 26,570.00  | 26,570  |            |     |
| 潜水連絡員      |                                     | 人   | 1.00  | 26,150.00  | 26,150  |            |     |
| コンクリート穿孔機  | 油圧式コアボーリングマシン[水中仕様型]                | 台   | 1.00  | 18,700.00  | 18,700  |            |     |
| 発動発電機(賃貸)  | 低騒音型 45KVA                          | 台   | 1.00  | 6,090.00   | 6,090   |            |     |
| 高圧コンプレッサー  | 吐出0.7Mpa                            | 台   | 1.00  | 7,800.00   | 7,800   |            |     |
| 潜水コンプレッサー  | 吐出空気量175L/min 最高圧力0.7MPA            | 台   | 1.00  | 6,800.00   | 6,800   |            |     |
| コントロールパネル  | 送気圧調整器                              | 台   | 1.00  | 4,200.00   | 4,200   |            |     |
| レシーバータンク   | 内容量32L 最高使用圧力1.08MPa                | 基   | 1.00  | 2,500.00   | 2,500   |            |     |
| 潜水機材       | フーカーホース、水中電話設備、潜水スーツ、潜水マスク、フィン、ナイフ他 | 組   | 2.00  | 28,500.00  | 57,000  |            |     |
| エアール具      | 削孔ドリル(エアール)                         | 組   | 1.00  | 8,000.00   | 8,000   |            |     |
| バン(ワンボックス) | 中型車(ハイエース等)                         | 日   | 1.00  | 2,700.00   | 2,700   |            |     |
| クレーン付トラック  | 4t積 2.9t吊                           | 日   | 1.00  | 41,898.00  | 41,898  | 5.80H / 8H |     |
| ビット        | 呼び径8インチ                             | 本   | 1.31  | 50,700.00  | 66,417  |            |     |
| チューブ       | 呼び径8インチ                             | 本   | 0.12  | 13,300.00  | 1,596   |            |     |
| アダプター      | 呼び径8インチ                             | 本   | 0.13  | 14,800.00  | 1,924   |            |     |
| ガソリン       | レギュラー スタンド                          | L   | 18.90 | 154.00     | 2,910   |            |     |
| 軽油         | 1.2号 パトロール給油                        | L   | 47.99 | 141.00     | 6,766   |            |     |
| 合 計        | 作業能力 : 1.79m                        |     |       | 198,095.00 | 354,591 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 33

名称 : 直立消波ブロック運搬・据付(1) NBF型21.0t/個、NBF型(係船柱取付用)20.3t/個

1日当り (52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)50t吊 | 日   | 1.00 | 79,500.00  | 79,500  | 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)50t吊 | 日   | 1.00 | 79,500.00  | 79,500  | 8H         |     |
| トレーラ                | 25t積          | 日   | 6.00 | 78,347.00  | 470,082 | 6.30H / 8H |     |
| とび工                 |               | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 0.50 | 747,762.00 | 3,738   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 52.00個 |     |      | 14,451.00  | 751,500 |            |     |

番号 : 34

名称 : 直立消波ブロック運搬・据付(2) NB型20.4t/個

1日当り (52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)50t吊  | 日   | 1.00 | 79,500.00  | 79,500  | 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)50t吊  | 日   | 1.00 | 79,500.00  | 79,500  | 8H         |     |
| トレーラ                | 25t積           | 日   | 6.00 | 78,347.00  | 470,082 | 6.30H / 8H |     |
| 潜水士船                | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 1.00 | 180,631.00 | 180,631 | 8H         |     |
| とび工                 |                | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |                | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%           | %   | 0.50 | 928,393.00 | 4,641   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 52.00個  |     |      | 17,942.00  | 933,034 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 35

名称 : 直立消波ブロック運搬・据付(3) NB1/2型10.2t/個

1日当り (59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)50t吊  | 日   | 1.00 | 79,500.00  | 79,500  | 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)50t吊  | 日   | 1.00 | 79,500.00  | 79,500  | 8H         |     |
| トレーラ                | 25t積           | 日   | 6.00 | 78,347.00  | 470,082 | 6.30H / 8H |     |
| 潜水士船                | D 270PS型 3~5t吊 | 日   | 1.00 | 180,631.00 | 180,631 | 8H         |     |
| とび工                 |                | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |                | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%           | %   | 0.50 | 928,393.00 | 4,641   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 59.00個  |     |      | 15,814.00  | 933,034 |            |     |

番号 : 36

名称 : 鉄筋加工組立 SD345 D13

1000 k g 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 D13           | k g | 1,020.00 | 104.00    | 106,080 |     |     |
| 鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)   | クレーン抜き              | k g | 1,000.00 | 70.35     | 70,350  |     |     |
| 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   | 0.10     | 39,500.00 | 3,950   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 1,000.00 k g |     |          | 180.00    | 180,380 |     |     |

番号 : 38

名称 : 吊鉄筋組立

1000 k g 当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法             | 単 位 | 数 量      | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|---------------------|-----|----------|-----------|--------|-----|-----|
| 吊鉄筋・吊バー組立           | 鉄筋径38mm未満クレーン抜き     | k g | 1,000.00 | 85.05     | 85,050 |     |     |
| 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   | 0.10     | 39,500.00 | 3,950  | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 1,000.00 k g |     |          | 89.00     | 89,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：39

名称：鋼製型枠組立組外

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(方塊製作)      | クレーン抜き                    | m <sup>2</sup> | 100.00 | 3,952.00  | 395,200 |     |     |
| 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              | 0.80   | 39,500.00 | 31,600  | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 4,268.00  | 426,800 |     |     |

番号：40

名称：コンクリート打設 24-12-20BB

10m<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      | 24-12-20(高炉) W/C≤65%     | m <sup>3</sup> | 10.10 | 13,650.00 | 137,865 |     |     |
| コンクリート打設(方塊製作)      | クレーン抜き                   | m <sup>3</sup> | 10.00 | 3,360.00  | 33,600  |     |     |
| 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              | 0.20  | 39,500.00 | 7,900   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：10.00m <sup>3</sup> |                |       | 17,936.00 | 179,365 |     |     |

番号：41

名称：プレキャスト版運搬・据付 4.5t以下

1日当り(84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 | 43,300.00  | 43,300  | 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 | 43,300.00  | 43,300  | 8H         |     |
| トラック                | 11t積          | 日   | 4.00 | 44,934.00  | 179,736 | 4.70H / 8H |     |
| とび工                 |               | 人   | 2.00 | 23,420.00  | 46,840  |            |     |
| 普通作業員               |               | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |            |     |
| 雑材料                 | 全体の%          | %   | 0.50 | 385,016.00 | 1,925   |            |     |
| 合 計                 | 作業能力：84.00個   |     |      | 4,606.00   | 386,941 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：42

名称：中詰雑石均し 水中

10.9m<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 |
|------|--------------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 潜水士船 | D 270PS型 3~5t吊           | 日   | 1.00 | 180,631.00 | 180,631 | 8H  |     |
| 雑材料  | 全体の%                     | %   | 0.50 | 180,631.00 | 903     |     |     |
| 合 計  | 作業能力：10.90m <sup>2</sup> |     |      | 16,654.00  | 181,534 |     |     |

番号：43

名称：目潰砕石敷均し 水中

24.3m<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 |
|------|--------------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 潜水士船 | D 270PS型 3~5t吊           | 日   | 1.00 | 180,631.00 | 180,631 | 8H  |     |
| 雑材料  | 全体の%                     | %   | 0.50 | 180,631.00 | 903     |     |     |
| 合 計  | 作業能力：24.30m <sup>2</sup> |     |      | 7,470.00   | 181,534 |     |     |

番号：44

名称：漏えい防止シート敷設

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 |
|----------|-----------------------------|----------------|--------|------------|---------|-----|-----|
| 漏えい防止シート | ナイロン・ポリエステル系織布 厚0.3~0.4(mm) | m <sup>2</sup> | 130.00 | 600.00     | 78,000  |     |     |
| 潜水士船     | D 270PS型 3~5t吊              | 日              | 0.50   | 180,631.00 | 90,315  | 8H  |     |
| 普通作業員    |                             | 人              | 1.30   | 17,960.00  | 23,348  |     |     |
| 雑材料      | 全体の%                        | %              | 0.50   | 191,663.00 | 958     |     |     |
| 合 計      | 作業能力：100.00m <sup>2</sup>   |                |        | 1,926.00   | 192,621 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：45

名称：底型枠支保設置 [-380×100×13×20

2箇所当り

| 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 [油圧伸縮ジブ型]         | 16t吊          | 日   | 1.00 | 39,500.00  | 39,500  |     |     |
| 潜水士船                         | D180PS型 3~5t吊 | 日   | 1.00 | 161,269.00 | 161,269 | 8H  |     |
| さく岩機 [ハンドドリル (空圧式)]          | 質量15kg級       | 日   | 1.00 | 833.00     | 833     |     |     |
| 空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) | 3.5~3.7m3/min | 日   | 1.00 | 5,997.00   | 5,997   |     |     |
| 世話役                          |               | 人   | 1.00 | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員                        |               | 人   | 2.00 | 21,420.00  | 42,840  |     |     |
| 普通作業員                        |               | 人   | 3.00 | 17,960.00  | 53,880  |     |     |
| 諸雑費                          | 労務費の%         | %   | 4.00 | 121,920.00 | 4,876   |     |     |
| 合 計                          | 作業能力：2.00箇所   |     |      | 167,197.00 | 334,395 |     |     |

番号：47

名称：鉄筋加工組立(1) エポキシ樹脂鉄筋 SD345 D13

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 D13 エポキシ樹脂塗装 | kg  | 1,020.00 | 185.00    | 188,700 |     |     |
| 鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)   | クレーン抜き             | kg  | 1,000.00 | 70.35     | 70,350  |     |     |
| 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   | 0.10     | 39,500.00 | 3,950   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：1,000.00kg    |     |          | 263.00    | 263,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：48

名称：鉄筋加工組立(2) エポキシ樹脂鉄筋 SD345 D16

1000 k g 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 エポキシ樹脂塗装 | k g | 1,020.00 | 178.00    | 181,560 |     |     |
| 鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)   | クレーン抜き             | k g | 1,000.00 | 70.35     | 70,350  |     |     |
| 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   | 0.10     | 39,500.00 | 3,950   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：1,000.00 k g  |     |          | 255.00    | 255,860 |     |     |

番号：49

名称：鉄筋加工組立(3) エポキシ樹脂鉄筋 SD345 D19

1000 k g 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 D19 エポキシ樹脂塗装 | k g | 1,020.00 | 173.00    | 176,460 |     |     |
| 鉄筋加工組立(Lセルブロック製作)   | クレーン抜き             | k g | 1,000.00 | 70.35     | 70,350  |     |     |
| 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   | 0.10     | 39,500.00 | 3,950   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：1,000.00 k g  |     |          | 250.00    | 250,760 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 50

名称 : 鋼製型枠組立組外 水中

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 |
|---------------------|-----------------------------|-----|--------|--------------|-----------|-----|-----|
| 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   | 4.00   | 39,500.00    | 158,000   | 8H  |     |
| 潜水士船                | D 270PS型 3~5t吊              | 日   | 5.20   | 180,631.00   | 939,281   | 8H  |     |
| 世話役                 |                             | 人   | 5.20   | 25,200.00    | 131,040   |     |     |
| 特殊作業員               |                             | 人   | 4.40   | 21,420.00    | 94,248    |     |     |
| 型わく工                |                             | 人   | 8.50   | 27,300.00    | 232,050   |     |     |
| 普通作業員               |                             | 人   | 17.00  | 17,960.00    | 305,320   |     |     |
| 潜水士                 |                             | 人   | 5.20   | 41,370.00    | 215,124   |     |     |
| 潜水送気員               |                             | 人   | 5.20   | 26,570.00    | 138,164   |     |     |
| 潜水連絡員               |                             | 人   | 5.20   | 26,150.00    | 135,980   |     |     |
| フラットフォーム(賃貸)        | 300×1,500mm                 | 枚・日 | 100.00 | 107.00       | 10,700    |     |     |
| 消耗品費                | 労務費の%                       | %   | 15.00  | 1,251,926.00 | 187,788   |     |     |
| 雑材料                 | 全体(消耗品費を除く)の%               | %   | 0.50   | 2,359,907.00 | 11,799    |     |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 100.00m <sup>2</sup> |     |        | 25,594.00    | 2,559,494 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 51

名称 : 水中不分離性コンクリート打設 24-50-20BB

10m3 当り

| 名 称          | 規格・形状寸法                      | 単 位            | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|--------------|------------------------------|----------------|-------|------------|---------|------------|-----|
| 水中不分離性コンクリート | 24-50-20(高炉) W/C≤50%         | m <sup>3</sup> | 10.60 | 36,300.00  | 384,780 |            |     |
| コンクリートポンプ車   | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h | 日              | 0.10  | 100,607.00 | 10,060  | 6.90H / 8H |     |
| 潜水士船         | D 270PS型 3~5t吊               | 日              | 0.10  | 180,631.00 | 18,063  | 8H         |     |
| 世話役          |                              | 人              | 0.10  | 25,200.00  | 2,520   |            |     |
| 特殊作業員        |                              | 人              | 0.10  | 21,420.00  | 2,142   |            |     |
| 普通作業員        |                              | 人              | 0.20  | 17,960.00  | 3,592   |            |     |
| 雑材料          | 全体の%(Coは対象外)                 | %              | 0.50  | 36,377.00  | 181     |            |     |
| 合 計          | 作業能力 : 10.00m <sup>3</sup>   |                |       | 42,133.00  | 421,338 |            |     |

番号 : 143

名称 : 漏えい防止シート敷設

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 |
|----------|-----------------------------|----------------|--------|------------|---------|-----|-----|
| 漏えい防止シート | ナイロン・ポリエステル系織布 厚0.3~0.4(mm) | m <sup>2</sup> | 130.00 | 640.00     | 83,200  |     |     |
| 潜水士船     | D 270PS型 3~5t吊              | 日              | 0.50   | 180,244.00 | 90,122  | 8H  |     |
| 普通作業員    |                             | 人              | 1.30   | 17,960.00  | 23,348  |     |     |
| 雑材料      | 全体の%                        | %              | 0.50   | 196,670.00 | 983     |     |     |
| 合 計      | 作業能力 : 100.00m <sup>2</sup> |                |        | 1,976.00   | 197,653 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

| 名 称                  | 規格・形状寸法                             | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|----------------------|-------------------------------------|-----|-------|-----------|---------|------------|-----|
| 世話役                  |                                     | 人   | 1.00  | 25,200.00 | 25,200  |            |     |
| 潜水士                  |                                     | 人   | 1.00  | 41,370.00 | 41,370  |            |     |
| 潜水送気員                |                                     | 人   | 1.00  | 26,570.00 | 26,570  |            |     |
| 潜水連絡員                |                                     | 人   | 1.00  | 26,150.00 | 26,150  |            |     |
| コンクリート穿孔機            | 油圧式コアボーリングマシン[水中仕様型]                | 台   | 1.00  | 18,500.00 | 18,500  |            |     |
| 発動発電機(賃貸)            | 低騒音型                                | 台   | 1.00  | 6,450.00  | 6,450   |            |     |
| 高圧コンプレッサー            | 吐出0.7Mpa                            | 台   | 1.00  | 7,800.00  | 7,800   |            |     |
| 潜水コンプレッサー            | 吐出空気量175L/min 最高圧力0.7MPA            | 台   | 1.00  | 6,800.00  | 6,800   |            |     |
| コントロールパネル            | 送気圧調整器                              | 台   | 1.00  | 4,200.00  | 4,200   |            |     |
| レシーバータンク             |                                     | 基   | 1.00  | 2,000.00  | 2,000   |            |     |
| 潜水機材                 | フーカーホース、水中電話設備、潜水スーツ、潜水マスク、フィン、ナイフ他 | 組   | 2.00  | 28,500.00 | 57,000  |            |     |
| エアークラス               | 削孔ドリル(エア)                           | 組   | 1.00  | 8,000.00  | 8,000   |            |     |
| バン (ワンボックス)          |                                     | 日   | 1.00  | 2,460.00  | 2,460   |            |     |
| クレーン付トラック            | 4t積 2.9t吊                           | 日   | 1.00  | 41,898.00 | 41,898  | 5.80H / 8H |     |
| ダイヤモンドビット(コンクリート削孔用) | 呼び径1インチ                             | 本   | 0.90  | 9,150.00  | 8,235   |            |     |
| チューブ                 | 呼び径1インチ                             | 本   | 0.03  | 2,040.00  | 61      |            |     |
| アダプター                | 呼び径1インチ                             | 本   | 0.13  | 2,390.00  | 310     |            |     |
| 消耗品費                 | アンカー                                | 本   | 16.12 | 100.00    | 1,612   |            |     |
| 消耗工具類                |                                     | セット | 1.00  | 5,344.00  | 5,344   |            |     |
| ガソリン                 | レギュラー スタンド                          | L   | 30.48 | 154.00    | 4,693   |            |     |
| 軽油                   | ドラム                                 | L   | 47.99 | 141.00    | 6,766   |            |     |
| 合 計                  | 作業能力 : 8.06孔                        |     |       | 37,396.00 | 301,419 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：146

名称：鋼製型枠組立組外

11.6m<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 |
|---------------------|-------------------------------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 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  | 39,500.00  | 39,500  | 8H  |     |
| 世話役                 |                                     | 人   | 1.00  | 25,200.00  | 25,200  |     |     |
| 特殊作業員               |                                     | 人   | 1.00  | 21,420.00  | 21,420  |     |     |
| 型わく工                |                                     | 人   | 4.00  | 27,300.00  | 109,200 |     |     |
| 普通作業員               |                                     | 人   | 2.00  | 17,960.00  | 35,920  |     |     |
| 潜水士                 |                                     | 人   | 1.00  | 41,370.00  | 41,370  |     |     |
| 潜水送気員               |                                     | 人   | 1.00  | 26,570.00  | 26,570  |     |     |
| 潜水連絡員               |                                     | 人   | 1.00  | 26,150.00  | 26,150  |     |     |
| 発動発電機(賃貸)           | 低騒音型                                | 台   | 1.00  | 6,450.00   | 6,450   |     |     |
| 高圧コンプレッサー           | 吐出0.7Mpa                            | 台   | 1.00  | 7,800.00   | 7,800   |     |     |
| 潜水コンプレッサー           | 吐出空気量175L/min 最高圧力0.7MPA            | 台   | 1.00  | 6,800.00   | 6,800   |     |     |
| コントロールパネル           | 送気圧調整器                              | 台   | 1.00  | 4,200.00   | 4,200   |     |     |
| レシーバータンク            |                                     | 基   | 1.00  | 2,000.00   | 2,000   |     |     |
| 潜水機材                | フーカーホース、水中電話設備、潜水スーツ、潜水マスク、フィン、ナイフ他 | 組   | 2.00  | 28,500.00  | 57,000  |     |     |
| エアール具               | 削孔ドリル(エアール)                         | 組   | 1.00  | 8,000.00   | 8,000   |     |     |
| 消耗品費                | アンカー                                | 本   | 16.12 | 100.00     | 1,612   |     |     |
| ガソリン                | レギュラー スタンド                          | L   | 19.00 | 154.00     | 2,926   |     |     |
| 軽油                  | ドラム                                 | L   | 31.00 | 141.00     | 4,371   |     |     |
| 雑材料                 | 労務費の%                               | %   | 15.00 | 285,830.00 | 42,874  |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：11.60m <sup>2</sup>            |     |       | 40,462.00  | 469,363 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 147  
 名称 : コンクリート打設 18-8-40BB W/C=50% 10m<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      | 18-8-40(高炉) W/C=50%        | m <sup>3</sup> | 10.30 | 16,100.00 | 165,830 |     |     |
| コンクリート打設(上部工製作)     | クレーン抜き                     | m <sup>3</sup> | 10.00 | 2,520.00  | 25,200  |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)20t吊              | 日              | 0.20  | 40,400.00 | 8,080   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 10.00m <sup>3</sup> |                |       | 19,911.00 | 199,110 |     |     |

番号 : 148  
 名称 : 水中コンクリート打設 高流動コンクリート(自己充填性ランク3) 10m<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 |
|------------|------------------------------|----------------|-------|------------|---------|------------|-----|
| 高流動コンクリート  | 45N-60-20                    | m <sup>3</sup> | 10.60 | 27,200.00  | 288,320 |            |     |
| コンクリートポンプ車 | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h | 日              | 0.10  | 100,277.00 | 10,027  | 6.90H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊               | 日              | 0.10  | 180,244.00 | 18,024  | 8H         |     |
| 世話役        |                              | 人              | 0.10  | 25,200.00  | 2,520   |            |     |
| 特殊作業員      |                              | 人              | 0.20  | 21,420.00  | 4,284   |            |     |
| 普通作業員      |                              | 人              | 0.40  | 17,960.00  | 7,184   |            |     |
| 雑材料        | 全体の%                         | %              | 0.50  | 42,039.00  | 210     |            |     |
| 合 計        | 作業能力 : 10.00m <sup>3</sup>   |                |       | 33,056.00  | 330,569 |            |     |

番号 : 52  
 名称 : 伸縮目地 瀝青繊維質系 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 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 53

名称 : コンクリート打設 18-8-40BB

10m<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      | 18-8-40(高炉) W/C≤50%        | m <sup>3</sup> | 10.30 | 13,850.00 | 142,655 |     |     |
| コンクリート打設(上部工製作)     | クレーン抜き                     | m <sup>3</sup> | 10.00 | 2,520.00  | 25,200  |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)20t吊              | 日              | 0.20  | 40,400.00 | 8,080   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 10.00m <sup>3</sup> |                |       | 17,593.00 | 175,935 |     |     |

番号 : 54

名称 : 水中コンクリート打設 30-15-40BB

10m<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 |
|------------|------------------------------|----------------|-------|------------|---------|------------|-----|
| 水中コンクリート   | 30-15-40(高炉) W/C≤50%         | m <sup>3</sup> | 10.60 | 14,900.00  | 157,940 |            |     |
| コンクリートポンプ車 | ブーム式 90~110m <sup>3</sup> /h | 日              | 0.10  | 100,607.00 | 10,060  | 6.90H / 8H |     |
| 潜水士船       | D 270PS型 3~5t吊               | 日              | 0.10  | 180,631.00 | 18,063  | 8H         |     |
| 世話役        |                              | 人              | 0.10  | 25,200.00  | 2,520   |            |     |
| 特殊作業員      |                              | 人              | 0.20  | 21,420.00  | 4,284   |            |     |
| 普通作業員      |                              | 人              | 0.40  | 17,960.00  | 7,184   |            |     |
| 雑材料        | 全体の%(Coは対象外)                 | %              | 0.50  | 42,111.00  | 210     |            |     |
| 合 計        | 作業能力 : 10.00m <sup>3</sup>   |                |       | 20,026.00  | 200,261 |            |     |

番号 : 55

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 | 6,510.00 | 651,000 |     |     |
| 合 計         | 作業能力 : 100.00m |     |        | 6,510.00 | 651,000 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 56

名称 : 木製型枠組立・組外

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   |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)45t吊               | 日              | 1.00   | 72,800.00 | 72,800    | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 100.00m <sup>2</sup> |                |        | 10,504.00 | 1,050,400 |     |     |

番号 : 57

名称 : 伸縮目地 瀝青繊維質系

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 : 58

名称 : 鉄筋加工組立(1) SD345 D13

1000k g 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 D13          | k g | 1,030.00 | 104.00    | 107,120 |     |     |
| 鉄筋加工組立(上部工製作)       | クレーン抜き             | k g | 1,000.00 | 73.50     | 73,500  |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)45t吊      | 日   | 0.10     | 72,800.00 | 7,280   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 1,000.00k g |     |          | 187.00    | 187,900 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 59

名称 : 鉄筋加工組立(2) SD345 D16

1000 k g 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           | k g | 1,030.00 | 102.00    | 105,060 |     |     |
| 鉄筋加工組立(上部工製作)       | クレーン抜き              | k g | 1,000.00 | 73.50     | 73,500  |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)45t吊       | 日   | 0.10     | 72,800.00 | 7,280   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 1,000.00 k g |     |          | 185.00    | 185,840 |     |     |

番号 : 60

名称 : コンクリート打設 24-12-20BB

10m 3 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      | 24-12-20 (高炉) W/C≤65% | m 3 | 10.20 | 13,650.00 | 139,230 |     |     |
| コンクリート打設(上部工製作)     | クレーン抜き                | m 3 | 10.00 | 2,520.00  | 25,200  |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)45t吊         | 日   | 0.20  | 72,800.00 | 14,560  | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 10.00m 3       |     |       | 17,899.00 | 178,990 |     |     |

番号 : 61

名称 : 木製型枠組立・組外

100m 2 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 2 | 100.00 | 9,776.00  | 977,600   |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)20t吊    | 日   | 1.00   | 40,400.00 | 40,400    | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力 : 100.00m 2 |     |        | 10,180.00 | 1,018,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：62

名称：伸縮目地 瀝青繊維質系

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：63

名称：鉄筋加工組立(1) SD345 D13

1000k<sup>g</sup>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 D13                   | k <sup>g</sup> | 1,030.00 | 104.00    | 107,120 |     |     |
| 鉄筋加工組立(上部工製作)       | クレーン抜き                      | k <sup>g</sup> | 1,000.00 | 73.50     | 73,500  |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)20t吊               | 日              | 0.10     | 40,400.00 | 4,040   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：1,000.00k <sup>g</sup> |                |          | 184.00    | 184,660 |     |     |

番号：64

名称：鉄筋加工組立(2) SD345 D16

1000k<sup>g</sup>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                   | k <sup>g</sup> | 1,030.00 | 102.00    | 105,060 |     |     |
| 鉄筋加工組立(上部工製作)       | クレーン抜き                      | k <sup>g</sup> | 1,000.00 | 73.50     | 73,500  |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)20t吊               | 日              | 0.10     | 40,400.00 | 4,040   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：1,000.00k <sup>g</sup> |                |          | 182.00    | 182,600 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：65

名称：中詰均し

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   | 6.60 | 17,960.00  | 118,536 |     |     |
| 雑材料   | 全体の%                      | %   | 0.50 | 118,536.00 | 592     |     |     |
| 合 計   | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |     |      | 1,191.00   | 119,128 |     |     |

番号：67

名称：コンクリート打設 24-12-20BB

10m<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      | 24-12-20 (高炉) W/C≤65%    | m <sup>3</sup> | 10.20 | 13,650.00 | 139,230 |     |     |
| コンクリート打設(上部工製作)     | クレーン抜き                   | m <sup>3</sup> | 10.00 | 2,520.00  | 25,200  |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)20t吊            | 日              | 0.20  | 40,400.00 | 8,080   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：10.00m <sup>3</sup> |                |       | 17,251.00 | 172,510 |     |     |

番号：68

名称：削孔(ハンマドリル) φ19×130L

100孔当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|--------------|-----|-------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役                 |              | 人   | 0.30  | 25,200.00 | 7,560  |     |     |
| 特殊作業員               |              | 人   | 1.20  | 21,420.00 | 25,704 |     |     |
| 普通作業員               |              | 人   | 0.40  | 17,960.00 | 7,184  |     |     |
| 発動発電機(雑工(削孔工)による場合) | 2kVA         | 日   | 1.70  | 1,810.00  | 3,077  |     |     |
| 雑材料                 | 全体の%         | %   | 24.00 | 43,525.00 | 10,446 |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00孔 |     |       | 539.00    | 53,971 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：70

名称：木製型枠組立・組外

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   |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)20t吊             | 日              | 1.00   | 40,400.00 | 40,400    | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 10,180.00 | 1,018,000 |     |     |

番号：71

名称：伸縮目地 瀝青繊維質系

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：72

名称：コンクリート打設 24-12-20BB

10m<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      | 24-12-20 (高炉) W/C≤65%    | m <sup>3</sup> | 10.30 | 13,650.00 | 140,595 |     |     |
| コンクリート打設(上部工製作)     | クレーン抜き                   | m <sup>3</sup> | 10.00 | 2,520.00  | 25,200  |     |     |
| ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) | (油圧伸縮ジブ型)20t吊            | 日              | 0.20  | 40,400.00 | 8,080   | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：10.00m <sup>3</sup> |                |       | 17,387.00 | 173,875 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：158  
 名称：足場設置撤去 10t当り

| 名 称                  | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------|-------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役                  |             | 人   | 5.40  | 25,200.00  | 136,080 |     |     |
| とび工                  |             | 人   | 10.20 | 23,420.00  | 238,884 |     |     |
| 溶接工                  |             | 人   | 5.40  | 26,150.00  | 141,210 |     |     |
| 普通作業員                |             | 人   | 5.40  | 17,960.00  | 96,984  |     |     |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊        | 日   | 5.40  | 43,300.00  | 233,820 |     |     |
| 諸雑費                  | 労務費の%       | %   | 10.00 | 613,158.00 | 61,315  |     |     |
| 合 計                  | 作業能力：10.00t |     |       | 90,829.00  | 908,293 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 159

名称 : 足場材賃料

1式当り

| 名 称               | 規格・形状寸法                | 単 位 | 数 量       | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------------------|------------------------|-----|-----------|------------|---------|-----|-----|
| H形鋼賃料(H-300)      | 90日(3ヶ月以内)93kg/m       | t 日 | 255.00    | 80.00      | 20,400  |     |     |
| H形鋼整備費            | H-300 93kg/m           | t   | 8.50      | 3,500.00   | 29,750  |     |     |
| バタ角賃料(角パイプ)(基本料)  | 100×100×3.2×4000mm     | 本   | 270.00    | 190.00     | 51,300  |     |     |
| バタ角賃料(角パイプ)       | 100×100×3.2×4000mm     | 本日  | 8,100.00  | 9.25       | 74,925  |     |     |
| 足場パイプ賃料(基本料)      | 4000×48.6×2.4mm        | 本   | 22.00     | 36.00      | 792     |     |     |
| 足場パイプ賃料           | 4000×48.6×2.4mm        | 本日  | 660.00    | 1.16       | 765     |     |     |
| 足場パイプ賃料(基本料)      | 2000×48.6×2.4mm        | 本   | 2.00      | 18.00      | 36      |     |     |
| 足場パイプ賃料           | 2000×48.6×2.4mm        | 本日  | 60.00     | 0.58       | 34      |     |     |
| ジョイント             | φ48.6mm用 単管足場用         | 個   | 600.00    | 205.00     | 123,000 |     |     |
| クランプ(直交)          | φ48.6mm用 単管足場用         | 個   | 1,200.00  | 200.00     | 240,000 |     |     |
| 賃貸料金締結金具 リキマン     | 90日以内 G型 3.1kg         | 個日  | 15,000.00 | 11.50      | 172,500 |     |     |
| 重仮設用締結金具(賃料)リキポスト | S-II型 90日(3ヶ月)以内 9.7kg | 本日  | 540.00    | 17.00      | 9,180   |     |     |
| 諸雑費               | 労務費の%                  | %   | 15.00     | 722,682.00 | 108,402 |     |     |
| 合 計               | 作業能力 : 1.00式           |     |           | 831,084.00 | 831,084 |     |     |

番号 : 74

名称 : 削孔(1) φ135mm(砂質土) 削孔全長L≤30

1m当り

| 名 称   | 規格・形状寸法              | 単 位 | 数 量   | 単 価    | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|----------------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 削孔(1) | φ135mm(砂質土) 削孔全長L≤30 | m   | 1.000 | 11,150 | 11,150 |     |     |
| 合 計   | 作業能力 : 1.00m         |     |       | 11,150 | 11,150 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：75

名称：削孔(2) φ135mm(玉石混り土) 削孔全長L≤30

1m当り

| 名 称   | 規格・形状寸法                | 単 位 | 数 量   | 単 価    | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 削孔(2) | φ135mm(玉石混り土) 削孔全長L≤30 | m   | 1.000 | 22,390 | 22,390 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00m             |     |       | 22,390 | 22,390 |     |     |

番号：76

名称：削孔(3) φ135mm(軟岩) 削孔全長L≤30

1m当り

| 名 称   | 規格・形状寸法             | 単 位 | 数 量   | 単 価    | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-------|---------------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| 削孔(3) | φ135mm(軟岩) 削孔全長L≤30 | m   | 1.000 | 19,010 | 19,010 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00m          |     |       | 19,010 | 19,010 |     |     |

番号：77

名称：アンカ-鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカ-)

1本当り

| 名 称                             | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価    | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------------------|------------|-----|-------|--------|--------|-----|-----|
| アンカ-鋼材加工・組立・挿入 緊張・定着・頭部処理(アンカ-) |            | 本   | 1.000 | 31,400 | 31,400 |     |     |
| 合 計                             | 作業能力：1.00本 |     |       | 31,400 | 31,400 |     |     |

番号：78

名称：グラウト注入 24N/mm<sup>2</sup>、W/C=50%

1m<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 |
|--------|------------------------------|----------------|-------|--------|--------|-----|-----|
| グラウト注入 | 24N/mm <sup>2</sup> 、W/C=50% | m <sup>3</sup> | 1.000 | 49,430 | 49,430 |     |     |
| 合 計    | 作業能力：1.00m <sup>3</sup>      |                |       | 49,430 | 49,430 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：79

名称：コンクリート蓋設置 790×790×100 W=156kg

10箇所当り

| 名 称      | 規格・形状寸法        | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|----------|----------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 世話役      |                | 人   | 0.20 | 25,200.00 | 5,040  |     |     |
| 特殊作業員    |                | 人   | 0.20 | 21,420.00 | 4,284  |     |     |
| 普通作業員    |                | 人   | 0.70 | 17,960.00 | 12,572 |     |     |
| トラッククレーン | (油圧) 4.8~4.9T吊 | 日   | 0.30 | 30,000.00 | 9,000  |     |     |
| 合 計      | 作業能力：10.00箇所   |     |      | 3,089.00  | 30,896 |     |     |

番号：81

名称：埋戻し

1m3当り

| 名 称 | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価   | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----|-------------|-----|-------|-------|-------|-----|-----|
| 埋戻し |             | m3  | 1.000 | 876.4 | 876.4 |     |     |
| 合 計 | 作業能力：1.00m3 |     |       | 876.4 | 876.4 |     |     |

番号：82

名称：下層路盤 再生クラッシュラン RC-40 t=15cm

1000m2当り

| 名 称            | 規格・形状寸法          | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|----------------|------------------|-----|--------|------------|---------|------------|-----|
| 路盤材            | 再生クラッシュラン RC-40  | m3  | 192.00 | 2,350.00   | 451,200 |            |     |
| ブルドーザ(排出ガス対策型) | 3t級              | 日   | 0.90   | 38,448.00  | 34,603  | 5.00H / 8H |     |
| 振動ローラ(排出ガス対策型) | 搭乗式 コンバインド型 3~4t | 日   | 0.80   | 35,934.00  | 28,747  | 4.00H / 8H |     |
| 普通作業員          |                  | 人   | 5.00   | 17,960.00  | 89,800  |            |     |
| 雑材料            | 全体の%             | %   | 0.50   | 604,350.00 | 3,021   |            |     |
| 合 計            | 作業能力：1,000.00m2  |     |        | 607.00     | 607,371 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：83

名称：上層路盤 粒度調整砕石 M-40 t=15cm

1000m<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 |
|----------------|-----------------------------|----------------|--------|------------|---------|------------|-----|
| 路盤材            | 粒度調整砕石 M-40                 | m <sup>3</sup> | 192.00 | 2,770.00   | 531,840 |            |     |
| ブルドーザ(排出ガス対策型) | 3t級                         | 日              | 0.90   | 38,448.00  | 34,603  | 5.00H / 8H |     |
| 振動ローラ(排出ガス対策型) | 搭乗式 コンバインド型 3~4t            | 日              | 0.80   | 35,934.00  | 28,747  | 4.00H / 8H |     |
| 普通作業員          |                             | 人              | 5.00   | 17,960.00  | 89,800  |            |     |
| 雑材料            | 全体の%                        | %              | 0.50   | 684,990.00 | 3,424   |            |     |
| 合 計            | 作業能力：1,000.00m <sup>2</sup> |                |        | 688.00     | 688,414 |            |     |

番号：85

名称：基層 再生粗粒度As混合物(20) t=15cm

1日当り (370m<sup>2</sup>)

| 名 称                   | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量    | 単 価        | 金 額       | 摘 要        | 備 考 |
|-----------------------|---------------------------|-----|--------|------------|-----------|------------|-----|
| アスファルト混合物             | 再生粗粒度AS (20)              | t   | 136.95 | 11,000.00  | 1,506,450 |            |     |
| アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型) | クローラ型 2.4~6.0m            | 日   | 1.00   | 80,780.00  | 80,780    | 1.00H / 8H |     |
| ロードローラ(排出ガス対策型)       | マカダム 10~12t               | 日   | 1.00   | 41,822.00  | 41,822    | 1.00H / 8H |     |
| タイヤローラ(排出ガス対策型)       | 8~20t                     | 日   | 1.00   | 42,414.00  | 42,414    | 1.00H / 8H |     |
| 世話役                   |                           | 人   | 1.00   | 25,200.00  | 25,200    |            |     |
| 特殊作業員                 |                           | 人   | 4.00   | 21,420.00  | 85,680    |            |     |
| 普通作業員                 |                           | 人   | 5.00   | 17,960.00  | 89,800    |            |     |
| 雑材料                   | 労務費の%                     | %   | 10.00  | 200,680.00 | 20,068    |            |     |
| 合 計                   | 作業能力：370.00m <sup>2</sup> |     |        | 5,114.00   | 1,892,214 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：87

名称：表層 再生密粒度As混合物(20) t=5cm

1日当り(370m<sup>2</sup>)

| 名 称                   | 規格・形状寸法                   | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要        | 備 考 |
|-----------------------|---------------------------|-----|-------|------------|---------|------------|-----|
| アスファルト混合物             | 再生密粒度AS(20)               | t   | 45.07 | 11,400.00  | 513,798 |            |     |
| アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型) | クローラ型 2.4~6.0m            | 日   | 1.00  | 80,780.00  | 80,780  | 1.00H / 8H |     |
| ロードローラ(排出ガス対策型)       | マカダム 10~12t               | 日   | 1.00  | 41,822.00  | 41,822  | 1.00H / 8H |     |
| タイヤローラ(排出ガス対策型)       | 8~20t                     | 日   | 1.00  | 42,414.00  | 42,414  | 1.00H / 8H |     |
| 世話役                   |                           | 人   | 1.00  | 25,200.00  | 25,200  |            |     |
| 特殊作業員                 |                           | 人   | 4.00  | 21,420.00  | 85,680  |            |     |
| 普通作業員                 |                           | 人   | 5.00  | 17,960.00  | 89,800  |            |     |
| 雑材料                   | 労務費の%                     | %   | 10.00 | 200,680.00 | 20,068  |            |     |
| 合 計                   | 作業能力：370.00m <sup>2</sup> |     |       | 2,431.00   | 899,562 |            |     |

番号：88

名称：架台取付 曲柱350KN型

1日当り(2基)

| 名 称     | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------|-----|------|-----------|--------|-----|-----|
| 架台現場製作工 | 150-700kN未満 | 基   | 2.00 | 16,380.00 | 32,760 |     |     |
| 架台取付    | 150-700kN未満 | 基   | 2.00 | 9,135.00  | 18,270 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：2.00基  |     |      | 25,515.00 | 51,030 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：89

名称：係船曲柱取付 曲柱350KN型

1日当り (2基)

| 名 称                 | 規格・形状寸法                | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|------------------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 係船柱                 | 曲柱 350KN               | 基   | 2.00 | 339,000.00 | 678,000 |     |     |
| 係船柱取付               | 150-1000kN未満(陸上)クレーン抜き | 基   | 2.00 | 54,285.00  | 108,570 |     |     |
| 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   | 0.40 | 39,500.00  | 15,800  | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：2.00基             |     |      | 401,185.00 | 802,370 |     |     |

番号：90

名称：係船曲柱塗装 曲柱350KN型

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 |
|-------|---------------------------|----------------|--------|----------|---------|-----|-----|
| 係船柱塗装 | 下塗+上塗(2回)                 | m <sup>2</sup> | 100.00 | 2,433.00 | 243,300 |     |     |
| 合 計   | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |                |        | 2,433.00 | 243,300 |     |     |

番号：91

名称：埋込栓取付

1日当り (9基)

| 名 称   | 規格・形状寸法            | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|-------|--------------------|-----|------|------------|-----------|-----|-----|
| 埋込栓   | 高性能V型防舷材300H×3300L | 基   | 9.00 | 144,000.00 | 1,296,000 |     |     |
| 埋込栓取付 | H=250~500mm未満(陸上)  | 基   | 9.00 | 16,285.00  | 146,565   |     |     |
| 合 計   | 作業能力：9.00基         |     |      | 160,285.00 | 1,442,565 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：92

名称：防舷材取付 V型-300H×3100L以上

1日当り (9基)

| 名 称                 | 規格・形状寸法                 | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額        | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|-------------------------|-----|------|--------------|------------|-----|-----|
| 防舷材                 | 高性能V型防舷材300H×3100L以上    | 基   | 9.00 | 1,870,000.00 | 16,830,000 |     |     |
| 防舷材取付               | H=250~500mm未満(陸上)クレーン抜き | 基   | 9.00 | 16,380.00    | 147,420    |     |     |
| 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 | 39,500.00    | 39,500     | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：9.00基              |     |      | 1,890,768.00 | 17,016,920 |     |     |

番号：93

名称：車止取付 L=7.74m、L=6.00m

100m当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|---------------|-----|--------|-----------|-----------|-----|-----|
| 車止                  | 角形鋼管製(連続型)    | m   | 100.00 | 44,200.00 | 4,420,000 |     |     |
| 車止取付                | 二次製品 クレーン抜き   | m   | 100.00 | 2,572.00  | 257,200   |     |     |
| 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   | 1.60   | 39,500.00 | 63,200    | 8H  |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00m  |     |        | 47,404.00 | 4,740,400 |     |     |

番号：94

名称：縁金物取付

100m当り

| 名 称   | 規格・形状寸法                | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------------------|-----|--------|-----------|-----------|-----|-----|
| 縁金物   | 100×100アルミ製ノーマルタイプ 無塗装 | m   | 100.00 | 12,000.00 | 1,200,000 |     |     |
| 縁金物取付 | 二次製品                   | m   | 100.00 | 1,470.00  | 147,000   |     |     |
| 合 計   | 作業能力：100.00m           |     |        | 13,470.00 | 1,347,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：95

名称：分解組立運搬 クローラクレーン100t吊

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)50t吊 | 日   | 6.20   | 79,500.00    | 492,900   | 8H  |     |
| 特殊作業員               |               | 人   | 22.60  | 21,420.00    | 484,092   |     |     |
| 運搬費等率               | 特定項目の%        | %   | 287.00 | 976,992.00   | 2,803,967 |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00式    |     |        | 3,780,959.00 | 3,780,959 |     |     |

番号：160

名称：仮設材等運搬

1式当り

| 名 称        | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|------------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 貨物自動車運賃    |            | 式   | 1.00 | 143,220.00 | 143,220 |     |     |
| 取卸し・積み込み費用 |            | 式   | 1.00 | 63,000.00  | 63,000  |     |     |
| 合 計        | 作業能力：1.00式 |     |      | 206,220.00 | 206,220 |     |     |

番号：97

名称：汚濁防止膜設置

120m当り

| 名 称     | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|--------------|-----|--------|----------|---------|-----|-----|
| 汚濁防止膜設置 | 陸上クレーン込み     | m   | 120.00 | 5,616.00 | 673,920 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：120.00m |     |        | 5,616.00 | 673,920 |     |     |

番号：98

名称：汚濁防止膜撤去

120m当り

| 名 称     | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量    | 単 価      | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|--------------|-----|--------|----------|---------|-----|-----|
| 汚濁防止膜撤去 | 陸上クレーン込み     | m   | 120.00 | 5,200.00 | 624,000 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：120.00m |     |        | 5,200.00 | 624,000 |     |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：99

名称：汚濁防止膜賃料

1式当り

| 名 称     | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価          | 金 額       | 摘 要 | 備 考 |
|---------|------------|-----|------|--------------|-----------|-----|-----|
| 汚濁防止膜賃料 |            | 式   | 1.00 | 4,968,145.00 | 4,968,145 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00式 |     |      | 4,968,145.00 | 4,968,145 |     |     |

番号：100

名称：汚濁防止膜保守管理

1式当り

| 名 称     | 規格・形状寸法                 | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------|-------------------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 汚濁防止膜点検 | 海上目視点検(作業船あり)100~500m未満 | 回   | 23.00 | 31,209.00  | 717,807 |     |     |
| 合 計     | 作業能力：1.00式              |     |       | 717,807.00 | 717,807 |     |     |

番号：101

名称：汚濁防止膜清掃

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 |
|---------------------|---------------------------|-----|------|------------|--------|-----|-----|
| 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   | 0.10 | 43,300.00  | 4,330  | 8H  |     |
| 普通作業員               |                           | 人   | 0.50 | 17,960.00  | 8,980  |     |     |
| 雑材料                 | 全体の%                      | %   | 0.50 | 13,310.00  | 66     |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：100.00m <sup>2</sup> |     |      | 133,000.00 | 13,376 |     |     |

番号：149

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   | 8.00 | 95,995.00  | 767,960 | 6.00H / 8H |     |
| 雑材料   | 全体の%         | %   | 0.50 | 767,960.00 | 3,839   |            |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00式   |     |      | 771,799.00 | 771,799 |            |     |

代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号：150  
 名称：準備・試験・片付 1本当り

| 名 称   | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役   |            | 人   | 2.00  | 25,200.00  | 50,400  |     |     |
| 特殊作業員 |            | 人   | 2.00  | 21,420.00  | 42,840  |     |     |
| 普通作業員 |            | 人   | 4.00  | 17,960.00  | 71,840  |     |     |
| 技師（B） |            | 人   | 2.00  | 41,600.00  | 83,200  |     |     |
| 機械損料  | 全体の%       | %   | 30.00 | 248,280.00 | 74,484  |     |     |
| 諸雑費   |            | 式   | 1.00  | 80.00      | 80      |     |     |
| 合 計   | 作業能力：1.00本 |     |       | 322,844.00 | 322,844 |     |     |

番号：152  
 名称：反力版設置・撤去 1基当り

| 名 称                 | 規格・形状寸法    | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|---------------------|------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役                 |            | 人   | 2.00 | 25,200.00  | 50,400  |     |     |
| 特殊作業員               |            | 人   | 4.00 | 21,420.00  | 85,680  |     |     |
| 普通作業員               |            | 人   | 4.00 | 17,960.00  | 71,840  |     |     |
| ラフテレーンクレーン[油圧伸縮ジブ型] | 4.9t吊      | 日   | 2.00 | 30,800.00  | 61,600  |     |     |
| 雑材料                 | 全体の%       | %   | 5.00 | 269,520.00 | 13,476  |     |     |
| 合 計                 | 作業能力：1.00基 |     |      | 282,996.00 | 282,996 |     |     |



代価表・施工パッケージ

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

番号 : 153  
 名称 : 注入プラント組立解体 1回当り

| 名 称                  | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量   | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|----------------------|--------------|-----|-------|------------|---------|-----|-----|
| 世話役                  |              | 人   | 3.00  | 25,200.00  | 75,600  |     |     |
| 特殊作業員                |              | 人   | 3.00  | 21,420.00  | 64,260  |     |     |
| 普通作業員                |              | 人   | 9.00  | 17,960.00  | 161,640 |     |     |
| ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型] | 25t吊         | 日   | 2.00  | 43,300.00  | 86,600  |     |     |
| 雑材料                  | 全体の%         | %   | 20.00 | 388,100.00 | 77,620  |     |     |
| 合 計                  | 作業能力 : 1.00回 |     |       | 465,720.00 | 465,720 |     |     |

番号 : 161  
 名称 : 快適トイレ 1式当り

| 名 称   | 規格・形状寸法      | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額     | 摘 要 | 備 考 |
|-------|--------------|-----|------|------------|---------|-----|-----|
| 快適トイレ |              | 月   | 8.60 | 102,000.00 | 877,200 |     |     |
| 合 計   | 作業能力 : 1.00式 |     |      | 877,200.00 | 877,200 |     |     |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：1

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 | 39,500.00 | 39,500 |     |     |
| 合 計                     |         |    |      |           | 39,500 |     |     |

単価表番号：2

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 | 43,300.00 | 43,300 |     |     |
| 合 計                     |         |    |      |           | 43,300 |     |     |

単価表番号：3

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 | 144.00    | 7,488  |     |      |
| 運転手(一般)       |         | 人  | 1.00  | 20,900.00 | 20,900 |     |      |
| 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           |         |    |       |           | 44,934 |     |      |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：4

単価表名称：ロングアームバックホウ

8H

| 名 称             | 規格・形状寸法       | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|-----------------|---------------|-----|--------|-----------|--------|-----|-----|
| 軽油              | 1. 2号 バトロール給油 | L   | 101.00 | 144.00    | 14,544 |     |     |
| 運転手(特殊)         |               | 人   | 1.00   | 25,520.00 | 25,520 |     |     |
| 損料(ロングアームバックホウ) |               | 日   | 6.30   | 2,060.00  | 12,978 |     | 運転日 |
| 損料(ロングアームバックホウ) |               | 日   | 1.64   | 14,400.00 | 23,616 |     | 供用日 |
| 合 計             |               |     |        |           | 76,658 |     |     |

単価表番号：5

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 | 141.00    | 7,332  |     |      |
| 運転手(一般)       |         | 人   | 1.00  | 20,900.00 | 20,900 |     |      |
| 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           |         |     |       |           | 44,778 |     |      |

単価表番号：6

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 100t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   | 112.00 | 141.00    | 15,792  |     |     |
| 賃料(クローラクレーン) | (油圧駆動式)100t吊 | 日   | 1.00   | 90,700.00 | 90,700  |     |     |
| 合 計          |              |     |        |           | 106,492 |     |     |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：7

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 | 108.90     | 17,532  |               |     |
| 船団長          |                      | 人  | 1.20   | 31,500.00  | 37,800  | $\beta=1.20$  |     |
| 普通船員         |                      | 人  | 6.00   | 24,150.00  | 144,900 | $\beta=1.20$  |     |
| 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          |                      |    |        |            | 441,617 |               |     |

単価表番号：8

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 | 97.00     | 11,058  |               |      |
| 高級船員        |          | 人  | 2.40   | 31,500.00 | 75,600  | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員        |          | 人  | 1.20   | 24,150.00 | 28,980  | $\beta=1.20$  |      |
| 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         |          |    |        |           | 191,723 |               |      |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：9

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 | 108.90    | 14,048  |               |     |
| 潜水世話役    |                | 人   | 0.24   | 41,370.00 | 9,928   | $\beta=1.20$  |     |
| 潜水士      |                | 人   | 1.20   | 41,370.00 | 49,644  | $\beta=1.20$  |     |
| 潜水連絡員    |                | 人   | 1.20   | 26,150.00 | 31,380  | $\beta=1.20$  |     |
| 潜水送気員    |                | 人   | 1.20   | 26,570.00 | 31,884  | $\beta=1.20$  |     |
| 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      |                |     |        |           | 180,244 |               |     |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：10

単価表名称：消耗工具等(1)

| 名 称       | 規格・形状寸法   | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|-----------|-----|------|-----------|-------|-----|-----|
| コードリール    | (電線)3.5sq | 個   | 0.01 | 54,000.00 | 540   |     |     |
| ハンマドリル    | 日立DH42    | 本   | 0.01 | 85,000.00 | 850   |     |     |
| キリ        | 孔径18mm    | 本   | 0.07 | 4,000.00  | 280   |     |     |
| ハシゴ兼用脚立   | MED5.1ナカオ | 脚   | 0.01 | 40,600.00 | 406   |     |     |
| 片手ハンマー    | 2ポンド      | 本   | 0.02 | 1,210.00  | 24    |     |     |
| 打込み棒      |           | 本   | 0.03 | 1,000.00  | 30    |     |     |
| スパナセット    | 両口5本      | セット | 0.02 | 4,800.00  | 96    |     |     |
| モンキーレンチ   | 200mm     | 本   | 0.04 | 2,860.00  | 114   |     |     |
| パイプレンチ    | 350mm     | 本   | 0.02 | 6,600.00  | 132   |     |     |
| ラチェットレンチ  | 21~26両口   | 本   | 0.04 | 5,100.00  | 204   |     |     |
| チューブ用レンチ  | 5種組       | セット | 0.02 | 69,300.00 | 1,386 |     |     |
| ドライバー     | (±)       | セット | 0.03 | 1,500.00  | 45    |     |     |
| ペンチ       | 200mm     | 本   | 0.02 | 1,480.00  | 29    |     |     |
| プライヤー     | 200mm     | 本   | 0.02 | 3,340.00  | 66    |     |     |
| 水平器       |           | 個   | 0.02 | 3,000.00  | 60    |     |     |
| 水中ポンプ     | 1吋        | 台   | 0.01 | 32,000.00 | 320   |     |     |
| バキュームクリーナ |           | 台   | 0.01 | 63,000.00 | 630   |     |     |
| 水処理パッドのゴム |           | 個   | 0.01 | 13,000.00 | 130   |     |     |
| 合 計       |           |     |      |           | 5,342 |     |     |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：11

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2.9t吊

1日当り 5.80H / 8H

| 名 称               | 規格・形状寸法                | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|-------------------|------------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油                |                        | L   | 33.00 | 144.00    | 4,752  |     |      |
| 運転手(特殊)           |                        | 人   | 1.00  | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料(トラック[クレーン装置付]) | ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t | 時間  | 5.80  | 586.00    | 3,398  |     | 運転時間 |
| 損料(トラック[クレーン装置付]) | ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t | 日   | 1.23  | 6,770.00  | 8,327  |     | 供用日  |
| 合 計               |                        |     |       |           | 41,997 |     |      |

単価表番号：12

単価表名称：クレーン付トラック 4t積 2.9t吊

1日当り 5.80H / 8H

| 名 称               | 規格・形状寸法                | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|-------------------|------------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油                |                        | L   | 33.00 | 141.00    | 4,653  |     |      |
| 運転手(特殊)           |                        | 人   | 1.00  | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料(トラック[クレーン装置付]) | ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t | 時間  | 5.80  | 586.00    | 3,398  |     | 運転時間 |
| 損料(トラック[クレーン装置付]) | ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t | 日   | 1.23  | 6,770.00  | 8,327  |     | 供用日  |
| 合 計               |                        |     |       |           | 41,898 |     |      |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：13

単価表名称：消耗工具等(2)

| 名 称      | 規格・形状寸法   | 単 位 | 数 量  | 単 価        | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|----------|-----------|-----|------|------------|-------|-----|-----|
| コードリール   | (電線)3.5sq | 個   | 0.01 | 54,000.00  | 540   |     |     |
| ハンマドリル   | 日立DH42    | 本   | 0.01 | 85,000.00  | 850   |     |     |
| キリ       | 孔径18mm    | 本   | 0.07 | 4,000.00   | 280   |     |     |
| ハシゴ兼用脚立  | MED5.1ナカオ | 脚   | 0.01 | 40,600.00  | 406   |     |     |
| 片手ハンマー   | 2ポンド      | 本   | 0.02 | 1,210.00   | 24    |     |     |
| 打込み棒     |           | 本   | 0.03 | 1,000.00   | 30    |     |     |
| スパナセット   | 両口5本      | セット | 0.02 | 4,800.00   | 96    |     |     |
| モンキーレンチ  | 200mm     | 本   | 0.04 | 2,860.00   | 114   |     |     |
| ラチェットレンチ | 21~26両口   | 本   | 0.04 | 5,100.00   | 204   |     |     |
| ドライバー    | (±)       | セット | 0.03 | 1,500.00   | 45    |     |     |
| ペンチ      | 200mm     | 本   | 0.02 | 1,480.00   | 29    |     |     |
| プライヤー    | 200mm     | 本   | 0.02 | 3,340.00   | 66    |     |     |
| 水平器      |           | 個   | 0.02 | 3,000.00   | 60    |     |     |
| ワイヤーかしめ器 |           | 台   | 0.01 | 100,000.00 | 1,000 |     |     |
| かしめ器用ダイス |           | セット | 0.02 | 30,000.00  | 600   |     |     |
| ワイヤーカッター |           | 台   | 0.02 | 30,000.00  | 600   |     |     |
| 合 計      |           |     |      |            | 4,944 |     |     |



単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：14

単価表名称：プーリーセットの消耗（直接固定式）

| 名 称     | 規格・形状寸法      | 単位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考 |
|---------|--------------|----|------|-----------|--------|-----|-----|
| メインプーリー | (破損交換)       | 個  | 0.04 | 61,000.00 | 2,440  |     |     |
| メインプーリー | ウレタン・ペアリング交換 | 個  | 0.14 | 60,000.00 | 8,400  |     |     |
| ガイドプーリー | (破損交換)       | 個  | 0.08 | 75,000.00 | 6,000  |     |     |
| ガイドプーリー | ウレタン・ペアリング交換 | 個  | 0.40 | 27,000.00 | 10,800 |     |     |
| 合 計     |              |    |      |           | 27,640 |     |     |

単価表番号：15

単価表名称：防護ネット

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量  | 単 価        | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----|---------|----|------|------------|-------|-----|-----|
| 防弾材 | 2m×3m   | 個  | 0.01 | 216,000.00 | 2,160 |     |     |
| 支柱  |         | 個  | 0.02 | 5,000.00   | 100   |     |     |
| 合 計 |         |    |      |            | 2,260 |     |     |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：16

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 | 111.90    | 14,435  |               |     |
| 潜水世話役    |                | 人  | 0.24   | 41,370.00 | 9,928   | $\beta=1.20$  |     |
| 潜水士      |                | 人  | 1.20   | 41,370.00 | 49,644  | $\beta=1.20$  |     |
| 潜水連絡員    |                | 人  | 1.20   | 26,150.00 | 31,380  | $\beta=1.20$  |     |
| 潜水送気員    |                | 人  | 1.20   | 26,570.00 | 31,884  | $\beta=1.20$  |     |
| 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      |                |    |        |           | 180,631 |               |     |

単価表番号：17

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)35t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]) | 35t吊    | 日  | 1.00 | 62,800.00 | 62,800 |     |     |
| 合 計                     |         |    |      |           | 62,800 |     |     |

単価表番号：18

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)50t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]) | 50t吊    | 日  | 1.00 | 79,500.00 | 79,500 |     |     |
| 合 計                     |         |    |      |           | 79,500 |     |     |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：19

単価表名称：トレーラ 25t積

1日当り 6.30H / 8H

| 名 称          | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|--------------|---------|-----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油           |         | L   | 113.00 | 144.00    | 16,272 |     |      |
| 運転手(特殊)      |         | 人   | 1.00   | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料(トレーラ[セミ]) | 25t積    | 時間  | 6.30   | 1,550.00  | 9,765  |     | 運転時間 |
| 損料(トレーラ[セミ]) | 25t積    | 日   | 1.90   | 14,100.00 | 26,790 |     | 供用日  |
| 合 計          |         |     |        |           | 78,347 |     |      |

単価表番号：20

単価表名称：トレーラ 25t積

1日当り 6.30H / 8H

| 名 称          | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|--------------|---------|-----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油           |         | L   | 113.00 | 141.00    | 15,933 |     |      |
| 運転手(特殊)      |         | 人   | 1.00   | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料(トレーラ[セミ]) | 25t積    | 時間  | 6.30   | 1,550.00  | 9,765  |     | 運転時間 |
| 損料(トレーラ[セミ]) | 25t積    | 日   | 1.90   | 14,100.00 | 26,790 |     | 供用日  |
| 合 計          |         |     |        |           | 78,008 |     |      |

単価表番号：21

単価表名称：クローラクレーン(油圧駆動式) 100t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   | 112.00 | 144.00    | 16,128  |     |     |
| 賃料(クローラクレーン) | (油圧駆動式)100t吊 | 日   | 1.00   | 90,700.00 | 90,700  |     |     |
| 合 計          |              |     |        |           | 106,828 |     |     |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：22

単価表名称：トレーラ 32t積

1日当り 6.30H / 8H

| 名 称           | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|---------------|---------|-----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油            |         | L   | 113.00 | 144.00    | 16,272 |     |      |
| 運転手 (特殊)      |         | 人   | 1.00   | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料 (トレーラ[セミ]) | 32t積    | 時間  | 6.30   | 1,750.00  | 11,025 |     | 運転時間 |
| 損料 (トレーラ[セミ]) | 32t積    | 日   | 1.90   | 16,000.00 | 30,400 |     | 供用日  |
| 合 計           |         |     |        |           | 83,217 |     |      |

単価表番号：23

単価表名称：トレーラ 32t積

1日当り 6.30H / 8H

| 名 称           | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|---------------|---------|-----|--------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油            |         | L   | 113.00 | 141.00    | 15,933 |     |      |
| 運転手 (特殊)      |         | 人   | 1.00   | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料 (トレーラ[セミ]) | 32t積    | 時間  | 6.30   | 1,750.00  | 11,025 |     | 運転時間 |
| 損料 (トレーラ[セミ]) | 32t積    | 日   | 1.90   | 16,000.00 | 30,400 |     | 供用日  |
| 合 計           |         |     |        |           | 82,878 |     |      |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号 : 24

単価表名称 : 起重機船(非航旋回) 鋼D 120t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  | 404.00 | 97.00      | 39,188  |               |      |
| 船団長                 |         | 人  | 1.20   | 31,500.00  | 37,800  | $\beta=1.20$  |      |
| 高級船員                |         | 人  | 1.20   | 31,500.00  | 37,800  | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員                |         | 人  | 6.00   | 24,150.00  | 144,900 | $\beta=1.20$  |      |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 120t吊 | 時間 | 6.00   | 33,000.00  | 198,000 |               | 運転時間 |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 120t吊 | 日  | 1.65   | 263,000.00 | 433,950 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計                 |         |    |        |            | 891,638 |               |      |

単価表番号 : 25

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 | 97.00     | 15,520  |               |      |
| 高級船員       |          | 人  | 2.40   | 31,500.00 | 75,600  | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員       |          | 人  | 1.20   | 24,150.00 | 28,980  | $\beta=1.20$  |      |
| 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        |          |    |        |           | 222,705 |               |      |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号 : 26

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 | 97.00      | 45,008    |               |      |
| 船団長                 |         | 人  | 1.20   | 31,500.00  | 37,800    | $\beta=1.20$  |      |
| 高級船員                |         | 人  | 1.20   | 31,500.00  | 37,800    | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員                |         | 人  | 6.00   | 24,150.00  | 144,900   | $\beta=1.20$  |      |
| 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                 |         |    |        |            | 1,017,758 |               |      |

単価表番号 : 27

単価表名称 : 起重機船(非航旋回) 鋼D 200t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  | 674.00 | 97.00      | 65,378    |               |      |
| 船団長                 |         | 人  | 1.20   | 31,500.00  | 37,800    | $\beta=1.20$  |      |
| 高級船員                |         | 人  | 1.20   | 31,500.00  | 37,800    | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員                |         | 人  | 7.20   | 24,150.00  | 173,880   | $\beta=1.20$  |      |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 200t吊 | 時間 | 6.00   | 55,800.00  | 334,800   |               | 運転時間 |
| 損料(起重機船[旋回・ディーゼル式]) | D 200t吊 | 日  | 1.65   | 444,000.00 | 732,600   | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計                 |         |    |        |            | 1,382,258 |               |      |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号 : 28

単価表名称 : 引船 鋼D 800PS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   | 182.00 | 97.00     | 17,654  |               |      |
| 高級船員       |          | 人   | 2.40   | 31,500.00 | 75,600  | $\beta=1.20$  |      |
| 普通船員       |          | 人   | 1.20   | 24,150.00 | 28,980  | $\beta=1.20$  |      |
| 損料(引船[鋼製]) | D 800PS型 | 時間  | 2.00   | 5,970.00  | 11,940  |               | 運転時間 |
| 損料(引船[鋼製]) | D 800PS型 | 日   | 1.65   | 62,100.00 | 102,465 | $\alpha=1.65$ | 供用日  |
| 合 計        |          |     |        |           | 236,639 |               |      |

単価表番号 : 29

単価表名称 : クレーン付トラック 4t積 2.9t吊

1日当り 5.80H / 8H

| 名 称               | 規格・形状寸法                | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|-------------------|------------------------|-----|-------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油                | 1. 2号 パトロール給油          | L   | 33.00 | 141.00    | 4,653  |     |      |
| 運転手(特殊)           |                        | 人   | 1.00  | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料(トラック[クレーン装置付]) | ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t | 時間  | 5.80  | 586.00    | 3,398  |     | 運転時間 |
| 損料(トラック[クレーン装置付]) | ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t | 日   | 1.23  | 6,770.00  | 8,327  |     | 供用日  |
| 合 計               |                        |     |       |           | 41,898 |     |      |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号 : 30

単価表名称 : 潜水士船 D180PS型 3~5t吊

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  | 86.00 | 111.90    | 9,623   |     |     |
| 潜水世話役  |         | 人  | 0.24  | 41,370.00 | 9,928   |     |     |
| 潜水士    |         | 人  | 1.20  | 41,370.00 | 49,644  |     |     |
| 潜水連絡員  |         | 人  | 1.20  | 26,150.00 | 31,380  |     |     |
| 潜水送気員  |         | 人  | 1.20  | 26,570.00 | 31,884  |     |     |
| 損料(損料) | 運転      | 日  | 1.00  | 8,680.00  | 8,680   |     | 運転日 |
| 損料(損料) | 供用      | 日  | 1.65  | 12,200.00 | 20,130  |     | 供用日 |
| 合 計    |         |    |       |           | 161,269 |     |     |

単価表番号 : 31

単価表名称 : 空気圧縮機(排出ガス対策型)(雑工(削孔工)による場合) 3.5~3.7m3/min

1日当り

| 名 称       | 規格・形状寸法       | 単位 | 数 量   | 単 価      | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|---------------|----|-------|----------|-------|-----|-----|
| 軽油        |               | L  | 25.00 | 144.00   | 3,600 |     |     |
| 賃料(空気圧縮機) | 3.5~3.7m3/min | 日  | 1.70  | 1,410.00 | 2,397 |     |     |
| 合 計       |               |    |       |          | 5,997 |     |     |



単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：32

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m<sup>3</sup>/h

1日当り 6.90H / 8H

| 名 称                          | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考  |
|------------------------------|-----------------------------|-----|--------|-----------|---------|-----|------|
| 軽油                           |                             | L   | 110.00 | 144.00    | 15,840  |     |      |
| 運転手(特殊)                      |                             | 人   | 1.00   | 25,520.00 | 25,520  |     |      |
| 損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式]) | 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h | 時間  | 6.90   | 3,630.00  | 25,047  |     | 運転時間 |
| 損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式]) | 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h | 日   | 1.14   | 30,000.00 | 34,200  |     | 供用日  |
| 合 計                          |                             |     |        |           | 100,607 |     |      |

単価表番号：33

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) 20t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]) | 20t吊    | 日   | 1.00 | 40,400.00 | 40,400 |     |     |
| 合 計                     |         |     |      |           | 40,400 |     |     |

単価表番号：34

単価表名称：コンクリートポンプ車 ブーム式 90~110m<sup>3</sup>/h

1日当り 6.90H / 8H

| 名 称                          | 規格・形状寸法                     | 単 位 | 数 量    | 単 価       | 金 額     | 摘 要 | 備 考  |
|------------------------------|-----------------------------|-----|--------|-----------|---------|-----|------|
| 軽油                           |                             | L   | 110.00 | 141.00    | 15,510  |     |      |
| 運転手(特殊)                      |                             | 人   | 1.00   | 25,520.00 | 25,520  |     |      |
| 損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式]) | 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h | 時間  | 6.90   | 3,630.00  | 25,047  |     | 運転時間 |
| 損料(コンクリートポンプ車[トラック架装・boom式]) | 圧送能力90~110m <sup>3</sup> /h | 日   | 1.14   | 30,000.00 | 34,200  |     | 供用日  |
| 合 計                          |                             |     |        |           | 100,277 |     |      |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：35

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)45t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]) | 45t吊    | 日  | 1.00 | 72,800.00 | 72,800 |     |     |
| 合 計                     |         |    |      |           | 72,800 |     |     |

単価表番号：36

単価表名称：発動発電機(雑工(削孔工)による場合) 2kVA

1日当り

| 名 称       | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量  | 単 価    | 金 額   | 摘 要 | 備 考 |
|-----------|---------|----|------|--------|-------|-----|-----|
| ガソリン      |         | L  | 6.50 | 157.00 | 1,020 |     |     |
| 賃料(発動発電機) | 2kVA    | 日  | 1.30 | 608.00 | 790   |     |     |
| 合 計       |         |    |      |        | 1,810 |     |     |

単価表番号：37

単価表名称：ブルドーザ(排出ガス対策型) 3t級

1日当り 5.00H / 8H

| 名 称                      | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|--------------------------|---------|----|-------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油                       |         | L  | 22.00 | 144.00    | 3,168  |     |      |
| 運転手(特殊)                  |         | 人  | 1.00  | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料(ブルドーザ[普通・排出ガス対策型(第)]) | 3t級     | 時間 | 5.00  | 545.00    | 2,725  |     | 運転時間 |
| 損料(ブルドーザ[普通・排出ガス対策型(第)]) | 3t級     | 日  | 1.75  | 4,020.00  | 7,035  |     | 供用日  |
| 合 計                      |         |    |       |           | 38,448 |     |      |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：38

単価表名称：振動ローラ(排出ガス対策型) 搭乗式 コンバインド型 3~4t

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                                    |          | L   | 13.00 | 144.00    | 1,872  |     |      |
| 運転手(特殊)                               |          | 人   | 1.00  | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料(振動ローラ[搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第1次基準値)]) | 運転質量3~4t | 時間  | 4.00  | 599.00    | 2,396  |     | 運転時間 |
| 損料(振動ローラ[搭乗・コンバインド式・排出ガス対策型(第1次基準値)]) | 運転質量3~4t | 日   | 1.40  | 4,390.00  | 6,146  |     | 供用日  |
| 合 計                                   |          |     |       |           | 35,934 |     |      |

単価表番号：40

単価表名称：アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型) クローラ型 2.4~6.0m

1日当り 1.00H / 8H

| 名 称                                  | 規格・形状寸法     | 単 位 | 数 量   | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|--------------------------------------|-------------|-----|-------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油                                   |             | L   | 10.00 | 144.00    | 1,440  |     |      |
| 運転手(特殊)                              |             | 人   | 1.00  | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料(アスファルトフィニッシャ[クローラ型・排ガス型(第1次基準値)]) | 舗装幅2.4~6.0m | 時間  | 1.00  | 4,820.00  | 4,820  |     | 運転時間 |
| 損料(アスファルトフィニッシャ[クローラ型・排ガス型(第1次基準値)]) | 舗装幅2.4~6.0m | 日   | 1.75  | 28,000.00 | 49,000 |     | 供用日  |
| 合 計                                  |             |     |       |           | 80,780 |     |      |

単価表番号：41

単価表名称：ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10~12t

1日当り 1.00H / 8H

| 名 称                     | 規格・形状寸法             | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|-------------------------|---------------------|-----|------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油                      |                     | L   | 7.00 | 144.00    | 1,008  |     |      |
| 運転手(特殊)                 |                     | 人   | 1.00 | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策]) | 運転質量10~12t 締固め幅2.1m | 時間  | 1.00 | 992.00    | 992    |     | 運転時間 |
| 損料(ロードローラ[マカダム・排出ガス対策]) | 運転質量10~12t 締固め幅2.1m | 日   | 1.57 | 9,110.00  | 14,302 |     | 供用日  |
| 合 計                     |                     |     |      |           | 41,822 |     |      |

単価表

令和4年度唐津港(妙見地区)岸壁(-7.5m)(改良)工事(変更第3回)

単価表番号：42

単価表名称：タイヤローラ(排出ガス対策型) 8~20t

1日当り 1.00H / 8H

| 名 称                     | 規格・形状寸法   | 単 位 | 数 量  | 単 価       | 金 額    | 摘 要 | 備 考  |
|-------------------------|-----------|-----|------|-----------|--------|-----|------|
| 軽油                      |           | L   | 6.00 | 144.00    | 864    |     |      |
| 運転手(特殊)                 |           | 人   | 1.00 | 25,520.00 | 25,520 |     |      |
| 損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型]) | 運転質量8~20t | 時間  | 1.00 | 1,150.00  | 1,150  |     | 運転時間 |
| 損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型]) | 運転質量8~20t | 日   | 1.86 | 8,000.00  | 14,880 |     | 供用日  |
| 合 計                     |           |     |      |           | 42,414 |     |      |

単価表番号：43

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 | 97.00     | 3,589  |               |     |
| 高級船員          |                 | 人   | 1.20  | 31,500.00 | 37,800 | $\beta=1.20$  |     |
| 普通船員          |                 | 人   | 1.20  | 24,150.00 | 28,980 | $\beta=1.20$  |     |
| 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           |                 |     |       |           | 95,995 |               |     |