

積算内訳表

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-------------|---------------------------------|----|----------|---------|------------|-----|
| 直接工事費 | | | | | 46,442,708 | |
| 防波堤 | | | | | 42,757,168 | |
| 被覆・根固工 | | | | | 42,757,168 | |
| 被覆ブロック工 | | | | | 28,126,700 | |
| 被覆ブロック製作 | ディンプル 10t型 | | | | 28,126,700 | |
| 1 異形ブロック製作 | ディンプル 10t型 | 個 | 230.00 | 122,290 | 28,126,700 | |
| 根固ブロック工 | | | | | 14,630,468 | |
| 根固ブロック製作(1) | L4.0m×B2.5m×H1.2m 24.84t/個(有孔型) | | | | 12,163,492 | |
| 2 根固ブロック製作 | L4.0m×B2.5m×H1.2m 24.84t/個(有孔型) | 個 | 39.00 | 301,900 | 11,774,100 | |
| 3 吊鉄筋・吊バー | SS400 φ25 L=1,950 | 本 | 156.00 | 1,850 | 288,600 | |
| 4 吊鉄筋・吊バー組立 | SS400 φ25 L=1,950 | kg | 1,172.00 | 86 | 100,792 | |
| 根固ブロック製作(2) | L3.0m×B2.5m×H1.0m 15.64t/個(有孔型) | | | | 2,466,976 | |
| 5 根固ブロック製作 | L3.0m×B2.5m×H1.0m 15.64t/個(有孔型) | 個 | 12.00 | 197,100 | 2,365,200 | |
| 6 吊鉄筋・吊バー | SS400 φ25 L=1,600 | 本 | 48.00 | 1,590 | 76,320 | |
| 7 吊鉄筋・吊バー組立 | SS400 φ25 L=1,600 | kg | 296.00 | 86 | 25,456 | |
| 岸壁 | | | | | 3,685,540 | |
| 本体工 [ブロック式] | | | | | 3,685,540 | |
| 間詰ブロック製作(1) | | | | | 706,697 | |

積算内訳表

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

| | | | | | |
|------------------|-----------------------|----------------|-------|--------|---------|
| 底面 | | | | | 7,140 |
| 8 ルーフィング敷設 | | m ² | 14.00 | 510 | 7,140 |
| 鉄筋 | 吊鉄筋 SS400 φ25 L=2,100 | | | | 21,510 |
| 9 吊鉄筋・吊バー | SS400 φ25 L=2,100 | 本 | 8.00 | 1,990 | 15,920 |
| 10 吊鉄筋・吊バー組立 | SS400 φ25 L=2,100 | kg | 65.00 | 86 | 5,590 |
| 型枠 | | | | | 222,095 |
| 11 鋼製型枠組立組外 | | m ² | 41.00 | 4,439 | 181,999 |
| 12 木製型枠組立組外(重力式) | | m ² | 4.00 | 10,024 | 40,096 |
| コンクリート | 18-8-40(BB) W/C=65%以下 | | | | 455,952 |
| 13 コンクリート打設 | 18-8-40(BB) W/C=65%以下 | m ³ | 24.00 | 18,998 | 455,952 |
| 間詰ブロック製作(2) | | | | | 942,840 |
| 底面 | | | | | 9,180 |
| 14 ルーフィング敷設 | | m ² | 18.00 | 510 | 9,180 |
| 鉄筋 | 吊鉄筋 SS400 φ25 L=1,900 | | | | 29,408 |
| 15 吊鉄筋・吊バー | SS400 φ25 L=1,900 | 本 | 12.00 | 1,820 | 21,840 |
| 16 吊鉄筋・吊バー組立 | SS400 φ25 L=1,900 | kg | 88.00 | 86 | 7,568 |
| 型枠 | | | | | 315,314 |
| 17 鋼製型枠組立組外 | | m ² | 62.00 | 4,439 | 275,218 |
| 18 木製型枠組立組外(重力式) | | m ² | 4.00 | 10,024 | 40,096 |

積算内訳表

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

| | | | | | |
|------------------|-----------------------|----------------|--------|--------|-----------|
| コンクリート | 18-8-40(BB) W/C=65%以下 | | | | 588,938 |
| 19 コンクリート打設 | 18-8-40(BB) W/C=65%以下 | m ³ | 31.00 | 18,998 | 588,938 |
| 間詰ブロック製作(3) | | | | | 850,307 |
| 底面 | | | | | 10,710 |
| 20 ルーフィング敷設 | | m ² | 21.00 | 510 | 10,710 |
| 鉄筋 | 吊鉄筋 SS400 φ32 L=2,300 | | | | 37,096 |
| 21 吊鉄筋・吊バー | SS400 φ32 L=2,300 | 本 | 8.00 | 3,390 | 27,120 |
| 22 吊鉄筋・吊バー組立 | SS400 φ32 L=2,300 | kg | 116.00 | 86 | 9,976 |
| 型枠 | | | | | 239,851 |
| 23 鋼製型枠組立組外 | | m ² | 45.00 | 4,439 | 199,755 |
| 24 木製型枠組立組外(重力式) | | m ² | 4.00 | 10,024 | 40,096 |
| コンクリート | 18-8-40(BB) W/C=65%以下 | | | | 562,650 |
| 25 コンクリート打設 | 18-8-40(BB) W/C=65%以下 | m ³ | 31.00 | 18,150 | 562,650 |
| 間詰ブロック製作(4) | | | | | 1,185,696 |
| 底面 | | | | | 14,280 |
| 26 ルーフィング敷設 | | m ² | 28.00 | 510 | 14,280 |
| 鉄筋 | 吊鉄筋 SS400 φ32 L=2,200 | | | | 53,602 |
| 27 吊鉄筋・吊バー | SS400 φ32 L=2,200 | 本 | 12.00 | 3,270 | 39,240 |
| 28 吊鉄筋・吊バー組立 | SS400 φ32 L=2,200 | kg | 167.00 | 86 | 14,362 |

積算内訳表

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

| | | | | | |
|-------------|-----------------------|----------------|-------|--------|---------|
| 型枠 | | | | | 337,364 |
| 29 鋼製型枠組立組外 | | m ² | 76.00 | 4,439 | 337,364 |
| コンクリート | 18-8-40(BB) W/C=65%以下 | | | | 780,450 |
| 30 コンクリート打設 | 18-8-40(BB) W/C=65%以下 | m ³ | 43.00 | 18,150 | 780,450 |

總括表

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 |
|-----------|---|----|-----|-----|------------|-----|
| 直接工事費 | | | | | 46,442,708 | |
| 間接工事費 | 5,289,823 + 14,552,360 | | | | 19,842,183 | |
| 共通仮設費 (計) | 4,885,772 + 404,051 | | | | 5,289,823 | |
| 共通仮設費 (率) | $46,442,708 \times 10.52\% ((5.51\% + 1.50\%) \times 1.500)$ | | | | 4,885,772 | |
| 現場環境改善費 | $46,442,708 \times 0.87\%$ | | | | 404,051 | |
| 現場管理費 | $51,732,531 \times 28.13\% ((22.43\% + 1.01\%) \times 1.200)$ | | | | 14,552,360 | |
| 工事原価 | 46,442,708 + 19,842,183 | | | | 66,284,891 | |
| 一般管理費等 | $66,284,891 \times 16.56\% (16.56\% \times 1.00) - 8,181$ | | | | 10,968,596 | |
| 契約保証費 | $66,284,891 \times 0.04\%$ | | | | 26,513 | |
| 工事価格 | 66,284,891 + 10,968,596 + 26,513 | | | | 77,280,000 | |
| 消費税等相当額 | $77,280,000 \times 10.00\%$ | | | | 7,728,000 | |
| 請負工事費 | 77,280,000 + 7,728,000 | | | | 85,008,000 | |

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

番号：1

名称：異形ブロック製作 ディンプル 10t型

10個当り

| 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(高炉セメントB) | 18-8-40 W/C=65%以下 | m ³ | 43.79 | 15,000.00 | 656,850 | | |
| 鋼製型枠 | 異形ブロック 10t未満 | m ² | 192.20 | 1,000.00 | 192,200 | | |
| 世話役 | | 人 | 1.81 | 27,000.00 | 48,870 | | |
| 特殊作業員 | | 人 | 2.41 | 24,800.00 | 59,768 | | |
| 普通作業員 | | 人 | 5.80 | 19,200.00 | 111,360 | | |
| 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 | 0.96 | 47,900.00 | 45,984 | 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 | 0.99 | 82,300.00 | 81,477 | 8H | |
| 雑材料 | 労務費の% | % | 12.00 | 219,998.00 | 26,399 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00個 | | | 122,290.00 | 1,222,908 | | |

番号：2

名称：根固ブロック製作 L4.0m×B2.5m×H1.2m 24.84t/個(有孔型)

1個当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|---------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|-----|
| 根固ブロック製作 | L4.0m×B2.5m×H1.2m 24.84t/個(有孔型) | 個 | 1.00 | 301,900 | 301,900 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00個 | | | 301,900 | 301,900 | | |

番号：3

名称：吊鉄筋・吊バー SS400 φ25 L=1,950

1本当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|---------------------|-----|------|----------|-------|-----|-----|
| 吊鉄筋 | SS400 φ25 L=1,950mm | 本 | 1.00 | 1,850.00 | 1,850 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00本 | | | 1,850.00 | 1,850 | | |

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

番号：4

名称：吊鉄筋・吊バー組立 SS400 φ25 L=1,950

1000kg 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 | kg | 1,000.00 | 82.00 | 82,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 4,240 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00kg | | | 86.00 | 86,240 | | |

番号：5

名称：根固ブロック製作 L3.0m×B2.5m×H1.0m 15.64t/個(有孔型)

1個 当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|---------------------------------|-----|------|---------|---------|-----|-----|
| 根固ブロック製作 | L3.0m×B2.5m×H1.0m 15.64t/個(有孔型) | 個 | 1.00 | 197,100 | 197,100 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00個 | | | 197,100 | 197,100 | | |

番号：6

名称：吊鉄筋・吊バー SS400 φ25 L=1,600

1本 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 | SS400 φ25 L=1,600mm | 本 | 1.00 | 1,590.00 | 1,590 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00本 | | | 1,590.00 | 1,590 | | |

番号：7

名称：吊鉄筋・吊バー組立 SS400 φ25 L=1,600

1000kg 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 | kg | 1,000.00 | 82.00 | 82,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 4,240 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00kg | | | 86.00 | 86,240 | | |

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

番号：8

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|---------------------------|----------------|--------|--------|--------|-----|-----|
| ルーフィング敷設 | | m ² | 100.00 | 510.00 | 51,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 510.00 | 51,000 | | |

番号：9

名称：吊鉄筋・吊バー SS400 φ25 L=2,100

1本当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|---------------------|-----|------|----------|-------|-----|-----|
| 吊鉄筋 | SS400 φ25 L=2,100mm | 本 | 1.00 | 1,990.00 | 1,990 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00本 | | | 1,990.00 | 1,990 | | |

番号：10

名称：吊鉄筋・吊バー組立 SS400 φ25 L=2,100

1000k 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 | 82.00 | 82,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 4,240 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00k g | | | 86.00 | 86,240 | | |

番号：11

名称：鋼製型枠組立組外

100m²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 ² | 100.00 | 4,100.00 | 410,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 33,920 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 4,439.00 | 443,920 | | |

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

番号：12

名称：木製型枠組立組外(重力式)

100m²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 | 9,600.00 | 960,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 42,400 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 10,024.00 | 1,002,400 | | |

番号：13

名称：コンクリート打設 18-8-40(BB) W/C=65%以下

10m³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(高炉セメントB) | 18-8-40 W/C=65%以下 | m ³ | 10.10 | 15,000.00 | 151,500 | | |
| コンクリート打設(方塊製作) | クレーン抜き | m ³ | 10.00 | 3,000.00 | 30,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 8,480 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：10.00m ³ | | | 18,998.00 | 189,980 | | |

番号：14

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|---------------------------|----------------|--------|--------|--------|-----|-----|
| ルーフィング敷設 | | m ² | 100.00 | 510.00 | 51,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 510.00 | 51,000 | | |

番号：15

名称：吊鉄筋・吊バー SS400 φ25 L=1,900

1本当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|---------------------|-----|------|----------|-------|-----|-----|
| 吊鉄筋 | SS400 φ25 L=1,900mm | 本 | 1.00 | 1,820.00 | 1,820 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00本 | | | 1,820.00 | 1,820 | | |

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

番号：16

名称：吊鉄筋・吊バー組立 SS400 φ25 L=1,900

1000kg 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 | kg | 1,000.00 | 82.00 | 82,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 4,240 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00kg | | | 86.00 | 86,240 | | |

番号：17

名称：鋼製型枠組立組外

100m² 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 ² | 100.00 | 4,100.00 | 410,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 33,920 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 4,439.00 | 443,920 | | |

番号：18

名称：木製型枠組立組外(重力式)

100m² 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 | 9,600.00 | 960,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 42,400 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 10,024.00 | 1,002,400 | | |

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

番号：19

名称：コンクリート打設 18-8-40(BB) W/C=65%以下

10m³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(高炉セメントB) | 18-8-40 W/C=65%以下 | m ³ | 10.10 | 15,000.00 | 151,500 | | |
| コンクリート打設(方塊製作) | クレーン抜き | m ³ | 10.00 | 3,000.00 | 30,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 8,480 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：10.00m ³ | | | 18,998.00 | 189,980 | | |

番号：20

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|---------------------------|----------------|--------|--------|--------|-----|-----|
| ルーフィング敷設 | | m ² | 100.00 | 510.00 | 51,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 510.00 | 51,000 | | |

番号：21

名称：吊鉄筋・吊バー SS400 φ32 L=2,300

1本当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|---------------------|-----|------|----------|-------|-----|-----|
| 吊鉄筋 | SS400 φ32 L=2,300mm | 本 | 1.00 | 3,390.00 | 3,390 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00本 | | | 3,390.00 | 3,390 | | |

番号：22

名称：吊鉄筋・吊バー組立 SS400 φ32 L=2,300

1000kg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 | kg | 1,000.00 | 82.00 | 82,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 4,240 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00kg | | | 86.00 | 86,240 | | |

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

番号：23

名称：鋼製型枠組立組外

100m²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 ² | 100.00 | 4,100.00 | 410,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 33,920 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 4,439.00 | 443,920 | | |

番号：24

名称：木製型枠組立組外(重力式)

100m²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 | 9,600.00 | 960,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 42,400 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 10,024.00 | 1,002,400 | | |

番号：25

名称：コンクリート打設 18-8-40(BB) W/C=65%以下

10m³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(高炉セメントB) | 18-8-40 W/C=65%以下 | m ³ | 10.10 | 15,000.00 | 151,500 | | |
| コンクリート打設(方塊製作) | コンクリートミキサー車 | m ³ | 10.00 | 3,000.00 | 30,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00m ³ | | | 18,150.00 | 181,500 | | |

番号：26

名称：ルーフィング敷設

100m²当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|----------|---------------------------|----------------|--------|--------|--------|-----|-----|
| ルーフィング敷設 | | m ² | 100.00 | 510.00 | 51,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 510.00 | 51,000 | | |

代価表・施工パッケージ

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

番号：27

名称：吊鉄筋・吊バー SS400 φ32 L=2,200

1本当り

| 名 称 | 規格・形状寸法 | 単 位 | 数 量 | 単 価 | 金 額 | 摘 要 | 備 考 |
|-----|---------------------|-----|------|----------|-------|-----|-----|
| 吊鉄筋 | SS400 φ32 L=2,200mm | 本 | 1.00 | 3,270.00 | 3,270 | | |
| 合 計 | 作業能力：1.00本 | | | 3,270.00 | 3,270 | | |

番号：28

名称：吊鉄筋・吊バー組立 SS400 φ32 L=2,200

1000kg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 | kg | 1,000.00 | 82.00 | 82,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 4,240 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：1,000.00kg | | | 86.00 | 86,240 | | |

番号：29

名称：鋼製型枠組立組外

100m²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 ² | 100.00 | 4,100.00 | 410,000 | | |
| 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 | 42,400.00 | 33,920 | 8H | |
| 合 計 | 作業能力：100.00m ² | | | 4,439.00 | 443,920 | | |

番号：30

名称：コンクリート打設 18-8-40(BB) W/C=65%以下

10m³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(高炉セメントB) | 18-8-40 W/C=65%以下 | m ³ | 10.10 | 15,000.00 | 151,500 | | |
| コンクリート打設(方塊製作) | コンクリートミキサー車 | m ³ | 10.00 | 3,000.00 | 30,000 | | |
| 合 計 | 作業能力：10.00m ³ | | | 18,150.00 | 181,500 | | |

単価表

仙台塩釜港石巻港区雲雀野地区防波堤(南)被覆外工事

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)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 | 47,900.00 | 47,900 | | |
| 合 計 | | | | | 47,900 | | |

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)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 | 82,300.00 | 82,300 | | |
| 合 計 | | | | | 82,300 | | |

単価表番号：3

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 | 42,400.00 | 42,400 | | |
| 合 計 | | | | | 42,400 | | |