

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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」を行わないこと。

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 7 阿土 今津坂野海岸 (今津地区) 阿南・那賀川 ブロック製 作・据付工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 海岸整備 突堤・人工岬 | |
|---|---|----|-----|--------|--------------|----------------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 突堤・人工岬 | | 式 | 1 | | 23,254,834 | | |
| 消波工 | | 式 | 1 | | 23,237,378 | | |
| 消波ブロック工 | | 式 | 1 | | 23,237,378 | | |
| 既設消波ブロック撤去・据付 陸上部分 | 六脚ブロック5t型 | 個 | 2 | 47,780 | 95,560 | | 単 1号 |
| 既設消波ブロック撤去・据付 水中 | 六脚ブロック5t型 | 個 | 2 | 53,510 | 107,020 | | 単 2号 |
| 消波根固めブロック製作 | ブロック種類(型式):六脚,ブロック種類(実質量):3.414t | 個 | 223 | 68,060 | 15,177,380 | | 単 3号 |
| 消波根固めブロック仮置 | ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):3.414t | 個 | 148 | 2,151 | 318,348 | | 単 4号 |
| 消波ブロック据付(海上) 積込・運搬・据付[陸上] 仮置ヤード(辰巳)から | 六脚ブロック3t型,陸上設置,運搬距離:L=10km | 個 | 211 | 33,370 | 7,041,070 | | 単 5号 |
| 消波ブロック据付(海上) 積込・運搬・据付[水中] 仮置ヤード(辰巳)から | 六脚ブロック3t型,水中設置,運搬距離:L=10km | 個 | 12 | 41,500 | 498,000 | | 単 6号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 17,456 | | |
| 敷鉄板 | | 式 | 1 | | 17,456 | | |
| 敷鉄板 | | 式 | 1 | | 17,456 | | 内 1号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 23,254,834 | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 7 阿土 今津坂野海岸 (今津地区) 阿南・那賀川 ブロック製 作・据付工事 | | | | 事業区分 工事区分 | 海岸整備 突堤・人工岬 | |
|---------------|---|----|----|---------|--------------|----------------|------|
| 工事区分・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
| 共通仮設 | | 式 | 1 | | 5,187,222 | | |
| 共通仮設費 | | 式 | 1 | | 2,909,222 | | |
| 運搬費 | | 式 | 1 | | 552,830 | | |
| 仮設材運搬費 | | t | 3 | 6,410 | 19,230 | | 単 7号 |
| 作業船等えい航費 | | 回 | 1 | 533,600 | 533,600 | | 単 8号 |
| 安全費 | | 式 | 1 | | 694,920 | | |
| 安全監視船 | | 日 | 12 | 57,910 | 694,920 | | 単 9号 |
| 役務費 | | 式 | 1 | | 1,661,472 | | |
| 借地料 | 借地面積:2564m2, 借地日数:180日 | 式 | 1 | | 1,661,472 | | 内 2号 |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 2,278,000 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 28,442,056 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 7,284,000 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 35,726,056 | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 1号 | | 敷鉄板 | | | | | | | |
|----------|-----------------------------------|-----|----|-------|--------|---------|----|--|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | | |
| 敷鉄板設置・撤去 | 設置・撤去 | m2 | 9 | 391.2 | 3,520 | | | | |
| 敷鉄板賃料 | 22×1,524×3,048(mm), 無, 180日, 無, 無 | 枚 | 2 | 6,968 | 13,936 | | | | |
| 合計 | | | | | 17,456 | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 内 2号 | | 借地料 | | 借地面積:2564m2, 借地日数:180日 | | | | | |
|-----------|------|-----|-------|------------------------|-----------|---------|----|--|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | | |
| 借地料(m2入力) | 648円 | m2 | 2,564 | 648 | 1,661,472 | | | | |
| 合計 | | | | | 1,661,472 | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号 | 既設消波ブロック撤去・据付 陸上部分 | 六脚ブロック5t型 | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | 47,780 |
|----------------|-----------------------|--|----|----|-----------|-----------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブロック撤去(1スイング内) | | 撤去・据付(乱積), 異形ブロック[被覆、消波], 海上, 5.419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼 | 個 | 1 | 25,876.83 | 25,876.83 | | |
| ブロック据付(1スイング) | | 据付(乱積), 海上, 5.419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼D 700PS型, 玉掛・玉外のどちら | 個 | 1 | 21,895.78 | 21,895.78 | | |
| 合計 | | | | | | 47,772.61 | | |
| 単価 | | | | | | 47,780 | 円/個 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号 | 既設消波ブロック撤去・据付 水中 | 六脚ブロック5t型 | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | 53,510 |
|----------------|---------------------|--|----|----|-----------|-----------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブロック撤去(1スイング内) | | 撤去・据付(乱積), 異形ブロック[被覆、消波], 海上, 5.419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼 | 個 | 1 | 28,980 | 28,980 | | |
| ブロック据付(1スイング) | | 据付(乱積), 海上, 5.419t/個, 無し, 標準, 起重機船(非航旋回), 鋼D 120t吊, 鋼D 700PS型, 玉掛・玉外のどちら | 個 | 1 | 24,521.53 | 24,521.53 | | |
| 合計 | | | | | | 53,501.53 | | |
| 単価 | | | | | | 53,510 | 円/個 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 | 消波根固めブロック製作 | ブロック種類(型式):六脚,ブロック種類(実質量):3.414t | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | 68,060 |
|-------|-------------|--|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 消波根固めブロック製作 | 2.5tを超え5.5t以下,鋼製型枠 異形ブロック10t未満,18-8-40(高炉),1.48m3を超え1.61m3以下,8.12m2を超え9. | 個 | 1 | 68,060 | 68,060 | | |
| | 合計 | | | | | 68,060 | | |
| | 単価 | | | | | 68,060 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 4号 | 消波根固めブロック仮置 | ブロック種類(型式):無筋ブロック,ブロック種類(実質量):3.414t | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,151 |
|-------|--------------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 消波根固めブロック横取り | 2.5tを超え5.5t以下,ラフテレスクレーン(油圧伸縮ジャック)25t吊,標準 | 個 | 1 | 2,151 | 2,151 | | |
| | 合計 | | | | | 2,151 | | |
| | 単価 | | | | | 2,151 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単 5号 | 消波ブロック据付(海上) 積込・運搬・据付[陸上] 仮置ヤード(辰巳)から | 六脚ブロック3t型, 陸上設置, 運搬距離: L=10km | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | 33,370 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブロック積込み・運搬・据付け工 | | 陸上設置, 4.5t以下, 12km以下 | 個 | 1 | 33,370 | 33,370 | | |
| 合計 | | | | | | 33,370 | | |
| 単価 | | | | | | 33,370 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|---|----------------------------------|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 単 6号 | 消波ブロック据付(海上) 積込・運搬・据付[水中] 仮置ヤード(辰巳)から | 六脚ブロック3t型, 水中設置, 運搬距離: L=10km | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | 41,500 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| ブロック積込み・運搬・据付け工 | | 水中設置, 4.5t以下, 12km以下 | 個 | 1 | 41,500 | 41,500 | | |
| 合計 | | | | | | 41,500 | | |
| 単価 | | | | | | 41,500 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号 | 仮設材運搬費 | | 単位 | t | 単位数量 | 1 | 単価 | 6,410 |
|-------------------------------|--------|---|----|----|------|-------|-------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等) | | 北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 5.6km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無 | | t | 1 | 3,410 | 3,410 | |
| 仮設材等の積込み取卸し費 | | 積込み、取卸し(往復分) | | t | 1 | 3,000 | 3,000 | |
| 合計 | | | | | | | 6,410 | |
| 単価 | | | | | | | 6,410 | 円/t |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8号 | 作業船等えい航費 | | 単位 | 回 | 単位数量 | 1 | 単価 | 533,600 |
|-----------------------|----------|-----------------------|----|----|------|---------|---------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 間接費 (回航又はえい航費(引船)) | | 4.5tを超え7.5t以下, 標準(2人) | | 日 | 1 | 533,600 | 533,600 | |
| 合計 | | | | | | | 533,600 | |
| 単価 | | | | | | | 533,600 | 円/回 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.01 |
| 歩掛適用年月 | 2026.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 9号 | 安全監視船 | | 単位 | 日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 57,910 |
|------------|-------|----|----|----|--------|--------|-----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 間接費(交通船運転) | | | 日 | 1 | 57,910 | 57,910 | | |
| 合計 | | | | | | 57,910 | | |
| 単価 | | | | | | 57,910 | 円/日 | |
| | | | | | | | | |