

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 那土 国道 1 9 5 号 那賀・木頭助 舗装修繕工事 (2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路維持・修繕 道路修繕 | |
|---------------|---------------------------------------|----|-----|-------|--------------|-----------------|------|
| 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 |
| 道路修繕 | | 式 | 1 | | 7,211,964 | | |
| 道路土工 | | 式 | 1 | | 433,120 | | |
| 掘削工 | | 式 | 1 | | 89,680 | | |
| 掘削 | 土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量: 小規模(標準) | m3 | 80 | 1,121 | 89,680 | | 単 1号 |
| 残土処理工 | | 式 | 1 | | 343,440 | | |
| 土砂等運搬 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | m3 | 80 | 2,293 | 183,440 | | 単 2号 |
| 残土等処分 | | m3 | 80 | 2,000 | 160,000 | | 単 3号 |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 6,164,440 | | |
| 舗装打換え工 | | 式 | 1 | | 6,164,440 | | |
| 舗装版切断 | 舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm 以下 | m | 130 | 685.7 | 89,141 | | 単 4号 |
| 舗装版破砕 | 舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm | m2 | 780 | 205.8 | 160,524 | | 単 5号 |
| 殻運搬 | 殻種別:舗装版破砕 | m3 | 39 | 7,202 | 280,878 | | 単 6号 |
| 殻処分 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | 39 | 1,610 | 62,790 | | 単 7号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 7 那土 国道 1 9 5 号 那賀・木頭助 舗装修繕工事 (2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路維持・修繕 道路修繕 | |
|---------------|--|----|-----|--------|--------------|-----------------|-------|
| 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 |
| 上層路盤 | 路盤材種類:瀝青安定処理材(25),仕上り厚:50mm | m2 | 781 | 2,420 | 1,890,020 | | 単 8号 |
| 基層 | 材料種類:再生粗粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超 | m2 | 781 | 2,250 | 1,757,250 | | 単 9号 |
| 表層 | 材料種類:再生密粒度アスコン(20),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超 | m2 | 781 | 2,300 | 1,796,300 | | 単 10号 |
| 不陸整正 | | m2 | 781 | 163.3 | 127,537 | | 単 11号 |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 105,404 | | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 105,404 | | |
| 熔融式区画線 | 施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し | m | 230 | 365.4 | 84,042 | | 単 12号 |
| 熔融式区画線 | 施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し | m | 55 | 388.4 | 21,362 | | 単 13号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 509,000 | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 509,000 | | |
| 交通誘導警備員 A | | 人日 | 10 | 18,260 | 182,600 | | 単 14号 |
| 交通誘導警備員 B | | 人日 | 20 | 16,320 | 326,400 | | 単 15号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 7,211,964 | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 7 那土 国道 1 9 5 号 那賀・木頭助 舗装修繕工事 (2) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路維持・修繕 道路修繕 | |
|---------------|-------------------------------------|----|----|----|--------------|-----------------|----|
| 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 | | 1,676,000 | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 1,676,000 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 8,887,964 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 4,262,000 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 13,149,964 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 2,828,036 | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 15,978,000 | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | 式 | 1 | | 1,597,800 | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 17,575,800 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 1号 | 掘削 | 土質:土砂,施工方法:上記以外(小規模),施工数量:小規模(標準) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,121 |
|-------|----|-----------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 掘削 | 土砂,上記以外(小規模),小規模(標準) | m3 | 1 | 1,121 | 1,121 | | |
| | 合計 | | | | | 1,121 | | |
| | 単価 | | | | | 1,121 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 2号 | 土砂等運搬 | 土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,293 |
|-------|-------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 土砂等運搬 | 小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,7.5km以下 | m3 | 1 | 2,293 | 2,293 | | |
| | 合計 | | | | | 2,293 | | |
| | 単価 | | | | | 2,293 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|----|----|----|------|-------|-------|-------|
| 単 3号 | 残土等処分 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,000 |
| 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 残土等処分 | | | | m3 | 1 | 2,000 | 2,000 | |
| 合計 | | | | | | | 2,000 | |
| 単価 | | | | | | | 2,000 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------------------------------|----|----|------|-------|-------|-------|
| 単 4号 | 舗装版切断 | 舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下 | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 685.7 |
| 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 舗装版切断 | | アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用 | | m | 1 | 685.7 | 685.7 | |
| 合計 | | | | | | | 685.7 | |
| 単価 | | | | | | | 685.7 | 円/m |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|--------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 5号 | 舗装版破碎 | 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 205.8 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 舗装版破碎 | | アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用 | m2 | 1 | 205.8 | 205.8 | | |
| 合計 | | | | | | 205.8 | | |
| 単価 | | | | | | 205.8 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 6号 | 殻運搬 | 殻種別:舗装版破碎 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 7,202 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | 舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 無し, 60.0km以下, 全ての費用 | m3 | 1 | 7,202 | 7,202 | | |
| 合計 | | | | | | 7,202 | | |
| 単価 | | | | | | 7,202 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 7号 | 処分 | 殻種別:アスファルト殻 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,610 |
|---------|----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(m3) | | | m3 | 1 | 1,610 | 1,610 | | |
| 合計 | | | | | | 1,610 | | |
| 単価 | | | | | | 1,610 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 8号 | 上層路盤 | 路盤材種類:瀝青安定処理材(25), 仕上り厚:50mm | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,420 |
|--------------|------|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 上層路盤(車道・路肩部) | | 瀝青安定処理材(25), 3.0m超, 50mm, 7°ライムコート PK-3, 全ての費用 | m2 | 1 | 2,420 | 2,420 | | |
| 合計 | | | | | | 2,420 | | |
| 単価 | | | | | | 2,420 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 9号 | 基層 | 材料種類:再生粗粒度アスコン(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,250 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 基層(車道・路肩部) | | 3.0m超, 50mm, 再生粗粒度アスコン(20), タックコート PK-4, 全ての費用 | m2 | 1 | 2,250 | 2,250 | | |
| 合計 | | | | | | 2,250 | | |
| 単価 | | | | | | 2,250 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----|--|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 10号 | 表層 | 材料種類:再生密粒度アスコン(20), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,300 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 表層(車道・路肩部) | | 3.0m超, 50mm, 再生密粒度アスコン(20), タックコート PK-4, 全ての費用 | m2 | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| 合計 | | | | | | 2,300 | | |
| 単価 | | | | | | 2,300 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------|-----------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 11号 | 不陸修正 | | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 163.3 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 不陸修正 | | 無し, 全ての費用 | m2 | 1 | 163.3 | 163.3 | | |
| 合計 | | | | | | 163.3 | | |
| 単価 | | | | | | 163.3 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|--|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 12号 | 溶融式区画線 | 施工方法区分: 溶融式手動, 規格・仕様区分: 実線 15cm, 塗布厚: 厚1.5mm, 排水性舗装: 無し | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 365.4 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用 | m | 1 | 365.4 | 365.4 | | |
| 合計 | | | | | | 365.4 | | |
| 単価 | | | | | | 365.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------|---|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 13号 | 溶融式区画線 | 施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 388.4 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 無し,溶融式手動,無し,破線 15cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用 | m | 1 | 388.4 | 388.4 | | |
| 合計 | | | | | | 388.4 | | |
| 単価 | | | | | | 388.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 14号 | 交通誘導警備員 A | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 18,260 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員A | | | 人日 | 1 | 18,260 | 18,260 | | |
| 合計 | | | | | | 18,260 | | |
| 単価 | | | | | | 18,260 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2026.03 |
| 歩掛適用年月 | 2026.03 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | 交通誘導警備員 B | | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 16,320 |
|----------|--------------|----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 交通誘導警備員B | | | 人日 | 1 | 16,320 | 16,320 | | |
| 合計 | | | | | | 16,320 | | |
| 単価 | | | | | | 16,320 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |