

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 5 徳土 小松島港南小松島停車場線 (八千代橋) 小・小松島 舗装修繕工事 (担い手確保型) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路維持・修繕 橋梁保全工事 | |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|----|-----|-------|--------------|-------------------|------|
| 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 |
| 橋梁保全工事 | | 式 | 1 | | 42,199,744 | | |
| 舗装工 | | 式 | 1 | | 23,462,503 | | |
| 路面切削工 | | 式 | 1 | | 593,113 | | |
| 路面切削 車道部 夜間 | 施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:無し | m2 | 978 | 598.5 | 585,333 | | 単 1号 |
| 路面切削 取合車道部 夜間 | 施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:無し | m2 | 13 | 598.5 | 7,780 | | 単 2号 |
| 橋面防水工 | | 式 | 1 | | 4,815,198 | | |
| 橋面防水 車道部 夜間 | 塗膜防水 | m2 | 978 | 2,977 | 2,911,506 | | 単 3号 |
| 橋面防水 歩道部 | 塗膜防水 | m2 | 692 | 2,751 | 1,903,692 | | 単 4号 |
| 舗装打換え工 | | 式 | 1 | | 18,054,192 | | |
| 舗装版切断 車道部 夜間 | 舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装厚:60mm | m | 110 | 713.1 | 78,441 | | 単 5号 |
| 基層 車道部 夜間 | 材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:ホリマー改質アスファルトⅢ型-W,舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超 | m2 | 978 | 2,254 | 2,204,412 | | 単 6号 |
| 表層 車道部 夜間 | 材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:ホリマー改質アスファルトⅢ型-W,舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超 | m2 | 978 | 2,314 | 2,263,092 | | 単 7号 |
| L型止水テープ 車道部 夜間 | | m | 109 | 540 | 58,860 | | 単 8号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 5 徳土 小松島港南小松島停車場線 (八千代橋) 小・小松島 舗装修繕工事 (担い手確保型) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路維持・修繕 橋梁保全工事 | |
|--------------------------|-----------------------------------------------------|----|-----|--------|--------------|-------------------|-------|
| 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 |
| 舗装版切断 取合車道部 夜間 | 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm | m | 8 | 713.1 | 5,704 | | 単 9号 |
| 表層 取合車道部 夜間 | 材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超 | m2 | 13 | 2,112 | 27,456 | | 単 10号 |
| 舗装版破碎 歩道部 | 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:3cm | m2 | 690 | 169.5 | 116,955 | | 単 11号 |
| 碎石撤去 歩道部 | | m3 | 200 | 1,906 | 381,200 | | 単 12号 |
| 調整コンクリート 歩道部 | | m3 | 204 | 35,420 | 7,225,680 | | 単 13号 |
| 表層 歩道部 | 材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超 | m2 | 692 | 1,676 | 1,159,792 | | 単 14号 |
| カー舗装 歩道部 | 薄層滑り止め舗装 t=5mm | m2 | 692 | 6,550 | 4,532,600 | | 単 15号 |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 316,391 | | |
| 区画線工 | | 式 | 1 | | 316,391 | | |
| 溶融式区画線 中央線 黄色 夜間 | 施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 30cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し | m | 110 | 868 | 95,480 | | 単 16号 |
| 溶融式区画線 外側線 白色 夜間 | 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 | m | 220 | 411.4 | 90,508 | | 単 17号 |
| 溶融式区画線 減速マーク 白色 夜間 | 施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:破線 30cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し | m | 130 | 769.5 | 100,035 | | 単 18号 |
| 溶融式区画線 停止線 白色 夜間 | 施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 45cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し | m | 3 | 906.5 | 2,719 | | 単 19号 |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 5 徳土 小松島港南小松島停車場線 (八千代橋) 小・小松島 舗装修繕工事 (担い手確保型) | | | | 事業区分 工事区分 | 道路維持・修繕 橋梁保全工事 | |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------|----|-----|---------|--------------|-------------------|--------------|
| 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 |
| 溶融式区画線 矢印 白色 夜間 | 施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・ 記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装 :無し | m | 9 | 987.5 | 8,887 | | 単 20号 |
| 溶融式区画線 文字 白色 夜間 | 施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・ 記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装 :無し | m | 19 | 987.5 | 18,762 | | 単 21号 |
| 道路付属施設工 | | 式 | 1 | | 13,260 | | |
| 境界工 | | 式 | 1 | | 13,260 | | |
| 道路鋸 | 小型 両面反射 貼付式 | 個 | 6 | 2,210 | 13,260 | | 単 22号 |
| 橋梁付属物工 | | 式 | 1 | | 9,134,133 | | |
| 伸縮装置補修工 | | 式 | 1 | | 7,345,413 | | |
| 伸縮装置滑り止め加工 | | 式 | 1 | | 7,246,623 | | 内 1号 暫定単価 |
| 後打ちコンクリート補修工 | | m3 | 0.3 | 329,300 | 98,790 | | 単 23号 |
| 排水施設工 | | 式 | 1 | | 1,788,720 | | |
| 排水柵取り替え | | 枚 | 24 | 74,530 | 1,788,720 | | 単 24号 |
| 構造物撤去工 | | 式 | 1 | | 1,917,297 | | |
| 運搬処理工 | | 式 | 1 | | 1,917,297 | | |

設計内訳書（本01）

| 工事名 | R 5 徳土 小松島港南小松島停車場線（八千代橋） 小・小松島 舗装修繕工事（担い手確保型） | 事業区分 工事区分 | 道路維持・修繕 橋梁保全工事 | | | | |
|---------------|---------------------------------------------------|--------------|-------------------|--------|------------|---------|-------|
| 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 |
| 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | m3 | 2 | 1,240 | 2,480 | | 単 25号 |
| 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | m3 | 2 | 2,100 | 4,200 | | 単 26号 |
| 殻運搬 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | 93 | 2,769 | 257,517 | | 単 27号 |
| 殻処分 | 殻種別:アスファルト殻 | m3 | 93 | 2,300 | 213,900 | | 単 28号 |
| 土砂等運搬 | | m3 | 200 | 2,596 | 519,200 | | 単 29号 |
| 残土等処分費 | | m3 | 200 | 4,600 | 920,000 | | 単 30号 |
| 仮設工 | | 式 | 1 | | 7,356,160 | | |
| 交通管理工 | | 式 | 1 | | 7,356,160 | | |
| 交通誘導警備員 | 昼間A | 人日 | 51 | 15,540 | 792,540 | | 単 31号 |
| 交通誘導警備員 | 昼間B | 人日 | 204 | 13,970 | 2,849,880 | | 単 32号 |
| 交通誘導警備員 | 夜間A | 人日 | 29 | 23,310 | 675,990 | | 単 33号 |
| 交通誘導警備員 | 夜間B | 人日 | 145 | 20,950 | 3,037,750 | | 単 34号 |
| 直接工事費 | | 式 | 1 | | 42,199,744 | | |

設計内訳書 (本01)

| 工事名 | R 5 徳土 小松島港南小松島停車場線 (八千代橋) 小・小松島 舗装修繕工事 (担い手確保型) | 事業区分 工事区分 | 道路維持・修繕 橋梁保全工事 | | | | |
|---------------|-----------------------------------------------------|--------------|-------------------|----|------------|---------|----|
| 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 | | 7,009,000 | | |
| 共通仮設費 (率計上) | | 式 | 1 | | 7,009,000 | | |
| 純工事費 | | 式 | 1 | | 49,208,744 | | |
| 現場管理費 | | 式 | 1 | | 17,857,000 | | |
| 工事原価 | | 式 | 1 | | 67,065,744 | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | 12,071,256 | | |
| 工事価格 | | 式 | 1 | | 79,137,000 | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | 式 | 1 | | 7,913,700 | | |
| 工事費計 | | 式 | 1 | | 87,050,700 | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

一式当り内訳書

| | |
|--------|---------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1. 000-00000 0. 0 0 |

| 内 1号 | 伸縮装置滑り止め加工 | | | | | | | |
|-------------------|------------|-----|-------|-------------|-------------|---------|------|--|
| 名称・規格 | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 | |
| 材料費 | | set | 17 | 205, 994 | 3, 501, 898 | | 暫定単価 | |
| 摩擦素子コート法 A1・A2 | | m2 | 20. 8 | 121, 582 | 2, 528, 905 | | 暫定単価 | |
| 摩擦素子コート法 P1-P2 | | 基 | 1 | 1, 215, 820 | 1, 215, 820 | | 暫定単価 | |
| 合計 | | | | | 7, 246, 623 | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.500-00001 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|----------------|-----------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 1号 | 路面切削 車道部 夜間 | 施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:無し | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 598.5 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 全面切削6cm以下(4000m2以下),無し,全ての費用 | m2 | 1 | 598.5 | 598.5 | | |
| 合計 | | | | | | 598.5 | | |
| 単価 | | | | | | 598.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.500-00001 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------|-----------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 2号 | 路面切削 取合車道部 夜間 | 施工区分・平均切削深さ:全面切削6cm以下(4000m2以下),段差すりつけ撤去作業:無し | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 598.5 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 路面切削 | | 全面切削6cm以下(4000m2以下),無し,全ての費用 | m2 | 1 | 598.5 | 598.5 | | |
| 合計 | | | | | | 598.5 | | |
| 単価 | | | | | | 598.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 3号 | 橋面防水 車道部 夜間 | 塗膜防水 | 単位 | m2 | 単位数量 | 978 | 単価 | 2,977 |
|-------|----------------|----------------------------------|-----|-----|-------|-----------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 塗膜系防水 | 補修,有,20.5m/100m2,有,21.6m/100m2,有 | m 2 | 978 | 2,961 | 2,895,858 | | |
| | 導水テープ t=3mm | | m | 29 | 535 | 15,515 | | |
| | 合計 | | | | | 2,911,373 | | |
| | 単価 | | | | | 2,977 | 円/m2 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 4号 | 橋面防水 歩道部 | 塗膜防水 | 単位 | m2 | 単位数 | 692 | 単価 | 2,751 |
|-------|---------------------|-----------------------------|-----|-----|-------|-----------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 塗膜系防水 | 補修, 無, 有, 77.4m/100m2, 無 | m 2 | 692 | 2,464 | 1,705,088 | | |
| | 導水テープ t=3mm | | m | 230 | 535 | 123,050 | | |
| | コンクリート削孔(コンクリート穿孔機) | 60mm以上64mm未満, 50mm以上200mm未満 | 孔 | 12 | 5,085 | 61,020 | | |
| | 現場孔明(鋼構造物) | 10本以上/箇所, 全ての費用 | 本 | 12 | 1,192 | 14,304 | | |
| | 合計 | | | | | 1,903,462 | | |
| | 単価 | | | | | 2,751 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.500-00001 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 5号 | 舗装版切断 車道部 夜間 | 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:60mm | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 713.1 |
| 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 | 713.1 | 713.1 | | |
| 合計 | | | | | | 713.1 | | |
| 単価 | | | | | | 713.1 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.500-00001 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|--------------|------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 6号 | 基層 車道部 夜間 | 材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:ホリマー改質アスファルトⅢ型-W, 舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,254 |
| 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, 30mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), 無し, 全ての費用 | m2 | 1 | 2,254 | 2,254 | | |
| 合計 | | | | | | 2,254 | | |
| 単価 | | | | | | 2,254 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.500-00001 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 7号 | 表層 車道部 夜間 | 材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未 満),材料規格:ホ [°] リマー改質アスファルトⅢ型 -W,舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,314 |
| 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,30mm,各種(2.30以上2.40t/m 3未満),タックコート PK-4,全ての費用 | m2 | 1 | 2,314 | 2,314 | | |
| 合計 | | | | | | 2,314 | | |
| 単価 | | | | | | 2,314 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|----|----|----|------|-----|-----|-----|
| 単 8号 | L型止水テープ [°] 車道部 夜間 | | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 540 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| L型止水テープ [°] 25*25 | | | m | 1 | 540 | 540 | | |
| 合計 | | | | | | 540 | | |
| 単価 | | | | | | 540 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.500-00001 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------------|---------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 9号 | 舗装版切断 取合車道部 夜間 | 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装厚:50mm | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 713.1 |
| 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 | 713.1 | 713.1 | | |
| 合計 | | | | | | 713.1 | | |
| 単価 | | | | | | 713.1 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.500-00001 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|----------------|------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 10号 | 表層 取合車道部 夜間 | 材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,112 |
| 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(13), タックコート PK-4, 全ての費用 | m2 | 1 | 2,112 | 2,112 | | |
| 合計 | | | | | | 2,112 | | |
| 単価 | | | | | | 2,112 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|-----------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 11号 | 舗装版破碎 歩道部 | 舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚: 3cm | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 169.5 |
| 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 | 169.5 | 169.5 | | |
| 合計 | | | | | | 169.5 | | |
| 単価 | | | | | | 169.5 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-------------|----------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 12号 | 碎石撤去 歩道部 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,906 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 床掘り | | 土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用 | m3 | 1 | 1,906 | 1,906 | | |
| 合計 | | | | | | 1,906 | | |
| 単価 | | | | | | 1,906 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------|--------------------------------------------------|----|----|------|--------|--------|--------|
| 単 13号 | 調整コンクリート 歩道部 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 35,420 |
| 名称・規格 | | 条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| コンクリート | | 無筋・鉄筋構造物,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用 | | m3 | 1 | 35,420 | 35,420 | |
| 合計 | | | | | | | 35,420 | |
| 単価 | | | | | | | 35,420 | 円/m3 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|------------|-----------|--------------------------------------------|----|----|------|-------|-------|-------|
| 単 14号 | 表層 歩道部 | 材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超 | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,676 |
| 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,40mm,再生密粒度アスコン(13),タックコート PK-4,全ての費用 | | m2 | 1 | 1,676 | 1,676 | |
| 合計 | | | | | | | 1,676 | |
| 単価 | | | | | | | 1,676 | 円/m2 |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 15号 | カー舗装 歩道部 | 薄層滑り止め舗装 t=5mm | 単位 | m2 | 単位数量 | 1 | 単価 | 6,550 |
|-------|----------------------|----------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 樹脂系滑り止め舗装 RPN-501 | | m2 | 1 | 6,550 | 6,550 | | |
| | 合計 | | | | | 6,550 | | |
| | 単価 | | | | | 6,550 | 円/m2 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 16号 | 熔融式区画線 中央線 黄色 夜間 | 施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:実線 30cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 868 |
|-------|------------------------|---------------------------------------------------------------------|----|----|------|-----|-----|-----|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 区画線設置 | 有り,熔融式手動,無し,実線 30cm,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,黄 鉛・クロムフリー,アスファルト舗装,全て | m | 1 | 868 | 868 | | |
| | 合計 | | | | | 868 | | |
| | 単価 | | | | | 868 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------------|---------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 17号 | 溶融式区画線 外側線 白色 夜間 | 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 | 411.4 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り,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 | 411.4 | 411.4 | | |
| 合計 | | | | | | 411.4 | | |
| 単価 | | | | | | 411.4 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|--------------------------|---------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 18号 | 溶融式区画線 減速マーク 白色 夜間 | 施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 30cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 769.5 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り,溶融式手動,無し,破線 30cm,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 | 769.5 | 769.5 | | |
| 合計 | | | | | | 769.5 | | |
| 単価 | | | | | | 769.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|------------------------|---------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 19号 | 溶融式区画線 停止線 白色 夜間 | 施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 906.5 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り,溶融式手動,無し,実線 45cm,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 | 906.5 | 906.5 | | |
| 合計 | | | | | | 906.5 | | |
| 単価 | | | | | | 906.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------------|------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 20号 | 溶融式区画線 矢印 白色 夜間 | 施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 987.5 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り,溶融式手動,無し,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装, | m | 1 | 987.5 | 987.5 | | |
| 合計 | | | | | | 987.5 | | |
| 単価 | | | | | | 987.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----------------------|------------------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 21号 | 熔融式区画線 文字 白色 夜間 | 施工方法区分:熔融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し | 単位 | m | 単位数量 | 1 | 単価 | 987.5 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 区画線設置 | | 有り,熔融式手動,無し,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装, | m | 1 | 987.5 | 987.5 | | |
| 合計 | | | | | | 987.5 | | |
| 単価 | | | | | | 987.5 | 円/m | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----------------|-----|-----------------------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|
| 単 22号 | 道路鋸 | 小型 両面反射 貼付式 | 単位 | 個 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,210 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 道路付属物設置工(道路鋸設置) | | 小型鋸,手間+材料費,小型鋸 両面反射 貼付樹脂幅10cm,10個未満,無,無 | 個 | 1 | 2,210 | 2,210 | | |
| 合計 | | | | | | 2,210 | | |
| 単価 | | | | | | 2,210 | 円/個 | |
| | | | | | | | | |

1 次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 23号 | 後打ちコンクリート補修工 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 329,300 |
|-------|--------------|-------------------------------------|----|----|---------|---------|------|---------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物, 人力施工, 無し, 有り | m3 | 1 | 45,200 | 45,200 | | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 各種, 一般養生, 無し, 全ての費用 | m3 | 1 | 284,100 | 284,100 | | |
| | 合計 | | | | | 329,300 | | |
| | 単価 | | | | | 329,300 | 円/m3 | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 24号 | 排水柵取り替え | | 単位 | 枚 | 単位数量 | 24 | 単価 | 74,530 |
|-------|------------------------------------|----------------------------------------------------------------|----|-------|---------|-------------|----|--------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| | 構造物とりこわし | 無筋構造物, 人力施工, 無し, 無し | m3 | 1 | 30,770 | 30,770 | | |
| | グレーチング みぞ幅500, 997*600*38, 受枠含む | | 組 | 12 | 117,000 | 1,404,000 | | |
| | コンクリート | 無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 24-12-25(20)(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用 | m3 | 1 | 30,610 | 30,610 | | |
| | 型枠 | 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物 | m2 | 13 | 8,573 | 111,449 | | |
| | コンクリート削孔(電動ハンマドリル) | 30mm以上200mm未満 | 孔 | 240 | 578.5 | 138,840 | | |
| | 鉄筋工[市場単価] | SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物) | t | 0.036 | 178,100 | 6,411.6 | | |
| | 定着材 | | kg | 9 | 900 | 8,100 | | |
| | 舗装版切断 | コンクリート舗装版, 15cm以下, 全ての費用 | m | 66 | 1,068 | 70,488 | | |
| | 打継目接着材 | | m2 | 12 | 2,580 | 30,960 | | |
| | スクラップ ヘビ-H2 | | t | 1.05 | -41,000 | -43,050 | | |
| | 合計 | | | | | 1,788,578.6 | | |
| | 単価 | | | | | 74,530 | | 円/枚 |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 25号 | 殻運搬 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 1,240 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 殻運搬 | | コンクリート(無筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,5.7km以下,全ての費用 | m3 | 1 | 1,240 | 1,240 | | |
| 合計 | | | | | | 1,240 | | |
| 単価 | | | | | | 1,240 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|-----------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 26号 | 殻処分 | 殻種別:コンクリート殻(無筋) | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,100 |
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 処分費(m3) | | | m3 | 1 | 2,100 | 2,100 | | |
| 合計 | | | | | | 2,100 | | |
| 単価 | | | | | | 2,100 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 27号 | 殻運搬 | 殻種別:アスファルト殻 | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,769 |
| 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, 6.5km以下, 全ての費用 | m3 | 1 | 2,769 | 2,769 | | |
| 合計 | | | | | | 2,769 | | |
| 単価 | | | | | | 2,769 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-----|-------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 単 28号 | 殻処分 | 殻種別:アスファルト殻 | 単位 | m3 | 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 | |
| 処分費(m3) | | | m3 | 1 | 2,300 | 2,300 | | |
| 合計 | | | | | | 2,300 | | |
| 単価 | | | | | | 2,300 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 29号 | 土砂等運搬 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 2,596 |
|-------|-------|--------------------------------------------------------|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 土砂等運搬 | | 標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 2.5km以下 | m3 | 1 | 2,596 | 2,596 | | |
| 合計 | | | | | | 2,596 | | |
| 単価 | | | | | | 2,596 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024.01 |
| 歩掛適用年月 | 2024.01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| 単 30号 | 残土等処分費 | | 単位 | m3 | 単位数量 | 1 | 単価 | 4,600 |
|-------|--------|----|----|----|-------|-------|------|-------|
| 名称・規格 | | 条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 残土等処分 | | | m3 | 1 | 4,600 | 4,600 | | |
| 合計 | | | | | | 4,600 | | |
| 単価 | | | | | | 4,600 | 円/m3 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|-----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 31号 | 交通誘導警備員 | 昼間A | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 15,540 |
| 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 | 15,540 | 15,540 | | |
| 合計 | | | | | | 15,540 | | |
| 単価 | | | | | | 15,540 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1.000-00000 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|-----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 32号 | 交通誘導警備員 | 昼間B | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 13,970 |
| 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 | 13,970 | 13,970 | | |
| 合計 | | | | | | 13,970 | | |
| 単価 | | | | | | 13,970 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1.500-00001 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|-----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 33号 | 交通誘導警備員 | 夜間A | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 23,310 |
| 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 | 23,310 | 23,310 | | |
| 合計 | | | | | | 23,310 | | |
| 単価 | | | | | | 23,310 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |

1次単価表

| | |
|--------|-------------------|
| 単価使用年月 | 2024. 01 |
| 歩掛適用年月 | 2024. 01 |
| 労務調整係数 | 1.500-00001 0.0 0 |

| | | | | | | | | |
|----------|---------|-----|----|----|--------|--------|------|--------|
| 単 34号 | 交通誘導警備員 | 夜間B | 単位 | 人日 | 単位数量 | 1 | 単価 | 20,950 |
| 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 | 20,950 | 20,950 | | |
| 合計 | | | | | | 20,950 | | |
| 単価 | | | | | | 20,950 | 円/人日 | |
| | | | | | | | | |