



| 工種 | 規格 | 計算式 | 数量 | 計上数量 | 単位 |
|------------|--|--------------------------------|--------|------|----------------|
| 地山掘削・処理・運搬 | 運搬距離 L = 3 km | $250.0 \times 5.4 \times 0.26$ | 351.0 | 350 | m ³ |
| 路床不陸整正 | | 250.0×5.4 | 1350.0 | 1350 | m ² |
| 下層路盤工 | 再生碎石 t = 15cm | 250.0×5.4 | 1350.0 | 1350 | m ² |
| 上層路盤工 | 粒調碎石 t = 10cm | 250.0×5.4 | 1350.0 | 1350 | m ² |
| A s 舗装工 | 密粒度As t = 5cm | 250.0×5.4 | 1350.0 | 1350 | m ² |
| 区画線工 | 白色 実線 15cm | 250.0×2 | 500.0 | 500 | m |
| A s 破碎 | 舗装版厚 15cm以下 | 250.0×5.4 | 1350.0 | 1350 | m ² |
| A s 切断 | 舗装版厚 15cm以下 | 5.4×2 | 10.8 | 11 | m |
| A s 運搬・処分 | 運搬距離 L = 3 km | $250.0 \times 5.4 \times 0.04$ | 54.0 | 54 | m ³ |
| アスカーブ | 断面積 125m ² 以上140m ² 未満 | | 190 | 190 | m |

概算

| 和泊町 | |
|------|-----------------------------|
| 工事名 | 令和3年度 辺地道路整備事業 哇布和線 舗装工事 |
| 路線名 | 哇布和 線 |
| 工事箇所 | 和泊町 和泊 地内 |
| 図面書類 | 位置図 他 |
| 縮尺 | |
| 図面番号 | 全 1 葉 第 1 号 |