

数量総括表 (2/2)

| | |
|----|-------------|
| 名称 | 前川2号線道路補修工事 |
| 箇所 | 吉野川市山川町前川 |

| 工種 | 種別 | 名称 | 規格 | 単位 | 数量 | 摘要 |
|--------|------------|----------|---|----------------|------|-------|
| 場所打擁壁工 | 法止工 | 延長 | 壁高H=0.8m | m | 7.2 | |
| | | コンクリート | $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 1.6 | 1.641 |
| | | 型枠 | 小型構造物 | m ² | 8.3 | 8.31 |
| | | 砕石基礎 | RC-40,t=15cm | m ² | 3.1 | 3.12 |
| | | 差筋 | SD345-D13 | kg | 7 | 7.23 |
| | | 目地材 | エラストイト t=1cm | m ² | 0.2 | 0.16 |
| | | 基面整正 | 土砂 | m ² | 3 | 3.10 |
| | | | | | | |
| 舗装工 | 平張工 | | 施工面積 | m ² | 8 | 7.94 |
| | | コンクリート | $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2, t=15\text{cm}$ | m ³ | 1.2 | 1.19 |
| | | 型枠 | 小型構造物 | m ² | 1.5 | 1.54 |
| | | 基礎砕石 | RC-30,t=10cm | m ² | 8 | 7.94 |
| | | 溶接金網 | $\phi 6 \times 150 \times 150\text{mm}$ | m ² | 8 | 7.94 |
| | | 目地材 | エラストイト t=1cm | m ² | 0.3 | 0.33 |
| | | 差筋アンカー | D13,L=600mm | kg | 5 | 5.37 |
| | | コンクリート削孔 | $\phi 18 \times L55\text{mm}$ | 孔 | 9 | |
| | | | | | | |
| 撤去工 | コンクリートはつり工 | コンクリート取壊 | 無筋構造物 | m ³ | 0.5 | 0.48 |
| | | コンクリート切断 | 無筋構造物・t=10cm | m | 9.8 | 9.76 |
| | | モルタル塗工 | モルタル比1:2,t=1cm | m ² | 4.0 | 3.50 |
| | | 埋戻コンクリート | $\sigma_{ck} \geq 18\text{N/mm}^2$ | m ³ | 0.1 | 0.09 |
| | | 殻運搬処理 | コンクリート殻・無筋 | m ³ | 0.5 | 0.48 |
| | | 〃 | 建設汚泥 | m ³ | 0.06 | 0.06 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |