

参考資料

特別調査及び見積により決定した単価一覧

|      |                    |                    |    |        |
|------|--------------------|--------------------|----|--------|
| 事業年度 | 令和4年度              |                    |    |        |
| 事業名  | 道路施設定期点検業務委託（分割2号） |                    |    |        |
| 路河川名 |                    |                    |    |        |
| 業務箇所 | 神流町 地内             |                    |    |        |
| 番号   | 単価名称               | 規格                 | 単位 | 決定単価   |
| 1    | 主任特殊高所技術者A         |                    | 人  | 45,000 |
| 2    | 特殊高所技術者A           |                    | 人  | 35,000 |
| 3    | 主任特殊高所技術者B         |                    | 人  | 35,000 |
| 4    | 特殊高所技術者B           |                    | 人  | 25,000 |
| 5    | 主任特殊高所技術者C         |                    | 人  | 22,500 |
| 6    | 特殊高所技術者C           |                    | 人  | 17,500 |
| 7    | スタティックロープ損料        | 渡登1号橋              | 式  | 10,000 |
| 8    | 特殊高所機材損料           | 渡登1号橋              | 式  | 48,000 |
| 9    | 支点作成用機材使用料         | 渡登1号橋              | 式  | 5,700  |
| 10   | 点検機材使用料            | 渡登1号橋              | 式  | 15,000 |
| 11   | 支点作成用アンカー          | MB-SUS304<br>渡登1号橋 | 本  | 240    |
| 12   | 雑材料費               | 渡登1号橋              | 式  | 15,740 |
| 13   | 安全管理費              | 渡登1号橋              | 式  | 40,760 |
| 14   | スタティックロープ損料        | 高橋                 | 式  | 20,000 |
| 15   | 特殊高所機材損料           | 高橋                 | 式  | 64,000 |
| 16   | 支点作成用機材使用料         | 高橋                 | 式  | 7,600  |
| 17   | 点検機材使用料            | 高橋                 | 式  | 20,000 |
| 18   | 支点作成用アンカー          | MB-SUS304<br>高橋    | 本  | 240    |
| 19   | 支点作成用アンカー          | M10-SUS304<br>高橋   | 本  | 267    |
| 20   | 雑材料費               | 高橋                 | 式  | 22,320 |
| 21   | 安全管理費              | 高橋                 | 式  | 47,580 |

※本表掲載単価は、対象業務に限り適用されます。