

令和 8 年度

県営中山間地域総合整備事業
下北北部中山間第51号工事

工 事 数 量 表
【当初】

工 事 数 量 表

| 工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 備 考 |
|-------------|------------------------|----------------|-----------|-----|
| 1. 土工 | | | | |
| (1)掘削工 | 本線＋取付道路 | | | |
| 掘削 | 表土剥取分 | m3 | 1,080 | |
| 掘削 | | m3 | 5,700 | |
| 土砂等運搬 | 現場～処分場（表土） | m3 | 1,080 | |
| 土砂等運搬 | 現場～処分場（掘削土-盛土使用分） | m3 | 1,790 | |
| 小運搬 | 切土→現場流用 | m3 | 3,910.000 | |
| 土砂等運搬 | 切土仮置場～処分場 | m3 | 1,260 | |
| 建設発生土受入料金 | | m3 | 4,130.000 | |
| (2)路体盛土工 | | | | |
| 流用土路体 | B<2.5m | m3 | 21 | |
| 路体（築堤）盛土・埋戻 | 2.5m≦B<4.0m | m3 | 32 | |
| 路体（築堤）盛土・埋戻 | B≧4.0m | m3 | 2,430.000 | |
| (3)路床盛土工 | 本線＋取付道路 | | | |
| 流用土路床 | B<2.5m | m3 | 18 | |
| 路床盛土 | 2.5≦B<4.0m | m3 | 61 | |
| 路床盛土 | B≧4.0m | m3 | 693.000 | |
| (4)整形仕上げ工 | 本線 | | | |
| 法面整形 | 切土部 | m ² | 1,370 | |
| 2. 法面工 | | | | |
| (1)植生工 | | | | |
| 筋芝 | 人工芝（種子帯） | m ² | 1,660 | |
| 人工芝付 | 人工芝（幅 50cm程度） | m ² | 1,370 | |
| (2)かご工 | | | | |
| ふとんかご | 設置, 階段式, 高さ50cm×幅120cm | m | 29.100 | |

工 事 数 量 表

| 工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 備 考 |
|------------------|--------------------------------|----------------|---------|-----|
| 3. カルバート工 | | | | |
| (1) 作業土工 | | | | |
| 床掘り | | m ³ | 93 | |
| 埋戻 | | m ³ | 55 | |
| (2) プレキャストカルバート工 | | | | |
| ボックスカルバート | 据付, 2.0m/個, 0<B≤1.25, 基礎碎石, 無し | m | 9.7 | |
| ボックスカルバート | 据付, 2.0m/個, 0<B≤1.25, 基礎碎石, 無し | m | 37.4 | |
| 裏込碎石 | | m ³ | 37.900 | |
| 基礎コンクリート | 18-8-40 | m ³ | 8.400 | |
| 基礎コンクリート型枠 | | m ² | 14.100 | |
| 呑口柵工 | プレキャスト柵 | 式 | 1.000 | |
| 吐口柵工 | プレキャスト柵 | 式 | 1.000 | |
| 鉄筋コンクリートU形 | U300A | m | 3.0 | |
| 鉄筋コンクリート側溝 | BF500 | m | 3.8 | |
| 排水溝 | B400×H400 | m | 1.800 | |
| 小口止工 | | 式 | 1.000 | |
| ふとんかご | 設置, 階段式, 高さ50cm×幅120cm | m | 6 | |
| 法面擦付工 | 植生土のう | m ³ | 0.700 | |
| 4. 小型水路工 | 小段水路工 | | | |
| (1) 側溝工 | | | | |
| 鉄筋コンクリート側溝 | U型側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下 | m | 32.6 | |
| (2) 集水柵工 | | | | |
| 集水柵 | 小段集水柵 | 箇所 | 2.000 | |
| (3) 地下排水工 | 板状排水材 | | | |
| 板状排水材 | | m | 148.000 | |

工 事 数 量 表

| 工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 備 考 |
|------------------|--------------------|----------------|---------|-----|
| 5. 構造物撤去工 | | | | |
| (1) 構造物取壊し工 | | | | |
| 舗装版切断 | | m | 23.400 | |
| 舗装版破碎 | | m ² | 72.100 | |
| 殻運搬・処理（産業廃棄物処分費） | | m ³ | 3.6 | |
| 殻運搬 | | m ³ | 3.6 | |
| 排水構造物撤去 | | 式 | 1.000 | |
| 6. 路面排水工 | | | | |
| (1) 作業土工 | | | | |
| 床掘り | | m ³ | 175 | |
| 埋戻 | | m ³ | 96 | |
| 基面整正 | | m ² | 158.000 | |
| (2) 側溝工 | | | | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 300A | m | 263.5 | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 360B | m | 143.2 | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 落蓋型側溝300BL | m | 5.0 | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 落蓋型側溝300CL | m | 5.0 | |
| 鉄筋コンクリートU形 | グレーチング落蓋側溝300A | m | 6.0 | |
| 鉄筋コンクリートU形 | 自由勾配側溝300×400（横断用） | m | 6.0 | |
| 鉄筋コンクリート側溝 | BF-300型 | m | 295.7 | |
| 鉄筋コンクリート側溝 | BF-450型 | m | 107.5 | |
| 鉄筋コンクリート側溝 | 排水溝400×400（2種） | m | 18.1 | |
| 鉄筋コンクリート側溝 | 急流工BF-300型（2種） | m | 13.8 | |
| 側溝蓋 | U300用グレーチング蓋 | 枚 | 21 | |
| 側溝蓋 | U360用グレーチング蓋 | 枚 | 8 | |

工 事 数 量 表

| 工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 備 考 |
|----------|-------------------|----------------|-----------|-----|
| 側溝蓋 | VS300×400用コンクリート蓋 | 枚 | 3 | |
| 側溝蓋 | 落蓋側溝300用コンクリート蓋 | 枚 | 20 | |
| 縦排水処理工 | 第1-1号 | 式 | 1.000 | |
| 縦排水処理工 | 第1-2号 | 式 | 1.000 | |
| 縦排水処理工 | 第1-3号 | 式 | 1.000 | |
| 縦排水処理工 | 第1-4号 | 式 | 1.000 | |
| 縦排水処理工 | 第1-5号 | 式 | 1.000 | |
| 縦排水処理工 | 第2-1号 | 式 | 1.000 | |
| 縦排水処理工 | 第2-2号 | 式 | 1.000 | |
| 縦排水処理工 | 第2-3号 | 式 | 1.000 | |
| 縦排水処理工 | 第2-4号 | 式 | 1.000 | |
| 縦排水処理工 | 第2-5号 | 式 | 1.000 | |
| 縦排水処理工 | 第2-6号 | 式 | 1.000 | |
| (3)集水桝工 | | | | |
| 集水桝 | 1-1号合流桝 | 箇所 | 1.000 | |
| 集水桝 | 1-2号合流桝 | 箇所 | 1.000 | |
| 集水桝 | 2-3号合流桝 | 箇所 | 1.000 | |
| 集水桝 | 2-4号合流桝 | 箇所 | 1.000 | |
| 集水桝 | 2-5号合流桝 | 箇所 | 1.000 | |
| 集水桝 | 2-6号合流桝 | 箇所 | 1.000 | |
| 地下排水溝 | 有孔管Φ150mm | m | 136.000 | |
| 7. 舗装工 | | | | |
| (1)路盤工 | | | | |
| 下層路盤 | C-20、t=10cm | m ² | 1,893.100 | |
| 凍上抑制層 | 山砂、t=26cm | m ² | 2,297.300 | |

工 事 数 量 表

| 工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 備 考 |
|-----------|---------------------|----------------|-----------|-----|
| 置換層 | 山砂、t=31cm | m ² | 2,297.300 | |
| (2)舗装工 | 起点取付工、進入路工、 路盤補強 | | | |
| 表層（起点取付工） | 密粒度As(13F)、t=5cm | m ² | 3.300 | |
| 路盤（起点取付工） | RC-40、t=25cm | m ² | 3.600 | |
| 表層（進入路） | 密粒度As(13F)、t=3cm | m ² | 84.500 | |
| 路盤（進入路） | RC-40、t=20cm | m ² | 88.000 | |
| 路盤補強 | C-20、t=19cm | m ² | 3.300 | |
| 8. 仮設工 | | | | |
| (1)仮設道路工 | | | | |
| 敷鉄板 | 設置～賃料～撤去 | m ² | 1,095.500 | |
| (2)除雪 | | | | |
| 除雪 | | km | 0.400 | |
| 9. その他 | | | | |
| (1)運搬費 | | | | |
| 共通仮設（積上げ） | | | | |
| 運搬費 | | | | |
| 仮設材輸送 | | ton | 189.30 | |
| (2)技術管理費 | | | | |
| 共通仮設（積上げ） | | | | |
| 技術管理費 | | | | |
| 土質試験 | | 回 | 1 | |