

＊ ＊ 数量総括表 ＊ ＊

頁0-0001

| 費目・工種・種別・細別など | 規格 1・規格 2 | 単 位 | 数量（前回） | 数量（今回） | 備考 |
|------------------|--|-----|--------|--------|----|
| ＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊ | | | | | |
| 道路改良 | | 式 | | | |
| 排水構造物工 | | 式 | | | |
| 側溝工 | | 式 | | | |
| 側溝蓋（Gr蓋） | U形グレーチング 800用 L=1000 | 枚 | | 9 | |
| 排水構造物工 蓋版据付 | グレーチング蓋版各種 4 0 k g / 枚以下 | 枚 | | 1 | |
| 側溝蓋（Gr蓋） | U型グレーチング 800用 L=500 | 枚 | | 1 | |
| 排水構造物工 蓋版据付 | グレーチング蓋版各種 4 0 k g / 枚以下 | 枚 | | 1 | |
| 構造物撤去工 | | 式 | | | |
| 構造物取壊し工 | | 式 | | | |
| コンクリート構造物取壊し | | m 3 | | 0.4 | |
| 構造物とりこわし | 鉄筋構造物 人力施工 夜間作業（ 2 0 時～ 6 時 ）なし | m 3 | | 1 | |
| 運搬処理工 | | 式 | | | |
| 殻運搬 | | m 3 | | 1 | |
| 殻運搬 | コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID区間なし 5.7km以下 | m 3 | | 1 | |
| 殻処分 | | t | | 1 | |
| 処分費 | C o 殻（有筋） | t | | 1 | |
| 防護柵工 | | 式 | | | |

＊ ＊ 数量総括表 ＊ ＊

頁0-0002

| 費目・工種・種別・細別など | 規格 1・規格 2 | 単 位 | 数量（前回） | 数量（今回） | 備考 |
|---------------------|--------------------------------|-----|--------|--------|----|
| 防止柵工 | | 式 | | | |
| 転落（横断）防止柵 | 4 段ビーム 支柱間隔 3 m | m | | 144 | |
| 転落防止柵設置工 | ビーム式 コンクリート建込用 支柱間隔 3 m | m | | 1 | |
| 転落（横断）防止柵 | 4 段ビーム 支柱間隔 2 m | m | | 6 | |
| 転落防止柵設置工 | ビーム式 コンクリート建込用 支柱間隔 2 m | m | | 1 | |
| 転落（横断）防止柵 | 4 段ビーム 支柱間隔 1 . 5 m | m | | 3 | |
| 転落防止柵設置工 | ビーム式 コンクリート建込用 支柱間隔 1 . 5 m | m | | 1 | |
| 転落（横断）防止柵 | 4 段ビーム 支柱間隔 1 . 0 m | m | | 21 | |
| 転落防止柵設置工 | ビーム式 コンクリート建込用 支柱間隔 1 m | m | | 1 | |
| 転落（横断）防止柵用コア削孔 | | 孔 | | 87 | |
| コンクリート削孔（コンクリート穿孔機） | 60mm以上64mm未満 200mm以上400mm未満 | 孔 | | 1 | |
| 道路付属施設工 | | 式 | | | |
| 道路付属物工 | | 式 | | | |
| 車線分離標 | | 本 | | 6 | |
| 道路付属物設置工 車線分離標設置 | 可変式 穿孔式 8 0 高さ 8 0 0 mm | 本 | | 1 | |
| 仮設工 | | 式 | | | |
| 交通管理工 | | 式 | | | |
| 交通誘導警備員 | | 人日 | | 87 | |

*** * 数量総括表 * ***

頁0-0003

[illegible]