

【別紙】サンプル設計書入力データ

| 事業区分 レベル0 | 工事区分 レベル1 | 工種 レベル2 | 種別 レベル3 | 細別 レベル4 | 規格・条件 レベル5 | 数量 | 単位 | 選択条件 |
|-----------------------------|---------------------|---------------------|----------------|-----------------------------------|----------------------------------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------|
| 道路新設・改築 | 道路改良 | 道路土工 | 掘削工 | 掘削 | 土質:土砂,施工方法オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満 | 1000 | m3 | Q01土質:土砂 |
| | | | | | | | | Q02施工方法:オープンカット |
| | | | | Q03押土:無し | | | | |
| | | Q04障害:無し | | | | | | |
| | | Q05施工数量:5,000m3未満 | | | | | | |
| | | Q06掘削費:掘削 | | | | | | |
| | | (J条件)はそのまま「OK」をクリック | | | | | | |
| | | Q01土質:軟岩 | | | | | | |
| | | Q02施工方法:オープンカット | | | | | | |
| | | Q04障害:無し | | | | | | |
| | Q05施工数量:1,000m3未満 | | | | | | | |
| | Q06掘削費:掘削 | | | | | | | |
| | J07破砕片除去の有無:無し(J条件) | | | | | | | |
| | J08集積押土の有無:無し(J条件) | | | | | | | |
| | 法面整形工 | 法面整形(切土部) | 現場制約:無し,土質:軟岩I | 200 | m2 | Q01現場制約:無し | | |
| | Q02土質:軟岩 I | | | | | | | |
| | Q03法面整形費:法面整形 | | | | | | | |
| | J05費用の内訳:全ての費用(J条件) | | | | | | | |
| | 法面工 | 植生工 | 植生基材吹付 | 吹付厚:5cm,工種区分:植生基材吹付工,施工規模:250m2未満 | 200 | m2 | Q01吹付厚:5cm | |
| | Q02工種区分:植生基材吹付工 | | | | | | | |
| Q03施工規模:250m2未満 | | | | | | | | |
| Q04植生基材吹付費:機械播種施工による植生工 | | | | | | | | |
| Q05繊維ネット費:計上しない | | | | | | | | |
| J4,J5,J6:無(J条件) | | | | | | | | |
| 仮設工 | 交通管理工 | 交通誘導警備員 | | 8 | 人日 | Q01交通誘導警備員費:交通誘導警備員費B | | |
| 舗装 | 舗装工 | アスファルト舗装工 | 下層路盤(車道・路肩部) | 路盤材種類:クラッシュランC-30、仕上り厚:100mm | 1200 | m2 | Q01路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40 | |
| Q03仕上り厚:100mm | | | | | | | | |
| Q04路盤材敷均し・締固め費:下層路盤(車道・路肩部) | | | | | | | | |
| J01全仕上り厚:100mm(J条件) | | | | | | | | |
| J02施工区分:1層施工(J条件) | | | | | | | | |
| J04費用の内訳:全ての費用(J条件) | | | | | | | | |
| (共通仮設) | 共通仮設費 | 営繕費 | 監督員詰所 | | 1 | 式 | Q01監督員詰所:監督員詰所 | |
| J01設置形態:設置・撤去する場合(J条件) | | | | | | | | |
| J02詰所設置月数:1月(J条件) | | | | | | | | |
| J03建物面積:100m2(J条件) | | | | | | | | |
| J04備品の有無:有(J条件) | | | | | | | | |