

宅内配管補助の 施工計画確認表

申請者（ ）

| 工種 | | 規格 | 数量 | |
|-------------|------------|-------------|----|----------------|
| 機 械 | 硬質塩化ビニル管布設 | φ100以下 | | m |
| | 硬質塩化ビニル管布設 | φ125 | | m |
| 人 力 | 硬質塩化ビニル管布設 | φ100以下 | | m |
| | 硬質塩化ビニル管布設 | φ125 | | m |
| 管撤去 | | | | m |
| 柵設置 | | 径150以下 | | 箇所 |
| 柵鉄蓋 | | | | 箇所 |
| コンクリート舗装版切断 | | | | m |
| 構造物取壊し（人力） | | 無筋構造物 | | m ³ |
| コンクリート舗装 | | 材料及び 施工費 | | m ² |
| アスファルト舗装 | | 材料 | | m ² |
| アスファルト舗装 | | 施工費 | | 箇所 |

舗装厚10cm

舗装厚5cm

箇所の単位は10m²
以下で1箇所

※ 市積算においては、柵付帯工のφ150、φ75及び立管並びに電気付帯工のφ40管は算入しない。