

主要地方道上市北馬場線線
釈泉寺橋添架送水管復旧工事

数量計算書

計算書内容

送水管 $\phi 150\text{mm}$ DIP-GX
・配管材料表
・施工数量表
・切管調書

橋梁添架管 $\phi 150\text{mm}$ 水管橋
・配管材料表
・施工数量表

防護コンクリート 施工数量表

本設配管 土工数量

土工数量等計算書

$\phi 150\text{mm}$ DIP (B 交通 H=1.0m)
 $\phi 150\text{mm}$ DIP防コンあり (B 交通 H=1.0m)

路面復旧工 数量総括表

路面復旧工 数量計算書

仮設足場 施工数量表

区画線工 数量計算書

配管材料表

[illegible]

施工数量表

[illegible]

書 調 管 切

管径： $\phi 150\text{mm}$

管種： DIP-GX

管 1 本当りの延長： 5,000mm

[illegible]

水管橋

配管材料表

[illegible]

水管橋

施工数量表

[illegible]

(水管橋)

[illegible]

施工数量表

[illegible]

① φ150mm 県道B交通 As 管土工 数量計算書(1m当り)

管 種: DIP-GX

土被り: H=1.0m

| 種目・材料 | 形状寸法 | 計算式 | 数量 | 単位 |
|---------|---------------|--------------------------------------|-------|----------------|
| 舗装版切断工 | As、t=10cm | 2×1.00 | 2.00 | m |
| | | | | |
| 舗装版取壊し工 | As、t=10cm | 0.60×1.00 | 0.60 | m ² |
| | | | | |
| 機械掘削工 | | $0.60 \times 1.27 \times 1.00$ | 0.76 | m ³ |
| | | | | |
| 砂置換工 | | $0.60 \times 0.47 \times 1.00$ | 0.28 | |
| | 管控除 | $-\pi \times 0.17^2 / 4 \times 1.00$ | -0.02 | |
| | | $\Sigma =$ | 0.26 | m ³ |
| | | | | |
| 再生碎石置換工 | RC-40 | $0.60 \times 0.25 \times 1.00$ | 0.15 | m ³ |
| | | | | |
| 下層路盤工 | RC-40、t=35cm | 0.60×1.00 | 0.60 | m ² |
| | | | | |
| 上層路盤工 | M-40、t=27cm | 0.60×1.00 | 0.60 | m ² |
| | | | | |
| 表層工 | 密粒度AC13、t=3cm | 0.60×1.00 | 0.60 | m ² |
| | | | | |
| 残土処理工 | | $0.60 \times 1.27 \times 1.00$ | 0.76 | m ³ |
| | | | | |
| 廃材処理工 | As | $0.60 \times 1.00 \times 0.10$ | 0.06 | m ³ |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

① φ150mm 県道B交通 As 管土工・防護コンクリート工 数量計算書(1m当り)

管 種: DIP-GX

土被り: H=1.0m

| 種目・材料 | 形状寸法 | 計算式 | 数量 | 単位 |
|-----------------|---------------|---------------------------------------|-------|----------------|
| 舗装版切断工 | As、t=10cm | 2×1.00 | 2.00 | m |
| | | | | |
| 舗装版取壊し工 | As、t=10cm | 0.60×1.00 | 0.60 | m ² |
| | | | | |
| 機械掘削工 | | $0.60 \times 1.34 \times 1.00$ | 0.80 | m ³ |
| | | | | |
| 再生砕石置換工 | RC-40 | $0.60 \times 0.79 \times 1.00$ | 0.47 | |
| | 防護コンクリート控除 | $(0.6 \times 0.1) + (0.5 \times 0.5)$ | -0.31 | |
| | | $\Sigma =$ | 0.16 | m ³ |
| | | | | |
| 下層路盤工 | RC-40、t=35cm | 0.60×1.00 | 0.60 | m ² |
| | | | | |
| 上層路盤工 | M-40、t=27cm | 0.60×1.00 | 0.60 | m ² |
| | | | | |
| 表層工 | 密粒度AC13、t=3cm | 0.60×1.00 | 0.60 | m ² |
| | | | | |
| 残土処理工 | | $0.60 \times 1.34 \times 1.00$ | 0.80 | m ³ |
| | | | | |
| 廃材処理工 | As | $0.60 \times 1.00 \times 0.10$ | 0.06 | m ³ |
| | | | | |
| ※コンクリート防護工は別途計上 | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

数量

[illegible]

路面復旧工数量計算書

[illegible]

施工数量表

[illegible]

区画線工 数量計算書

[illegible]