

1. 運搬工

施工機械の搬入及び施工資材等の運搬は、秩父林道から河床路（重機道）を開設して行う。

◎No. 2谷止工（3林班）

- ・河床路（重機道）：開設延長120m
- ・不整地運搬車（6t車）で資材等運搬

コンクリート打設

2. コンクリート工

NO. 2谷止工（3林班）のコンクリートの投入打設は、秩父林道にポンプ車を設置し、圧送管を配管して行う。

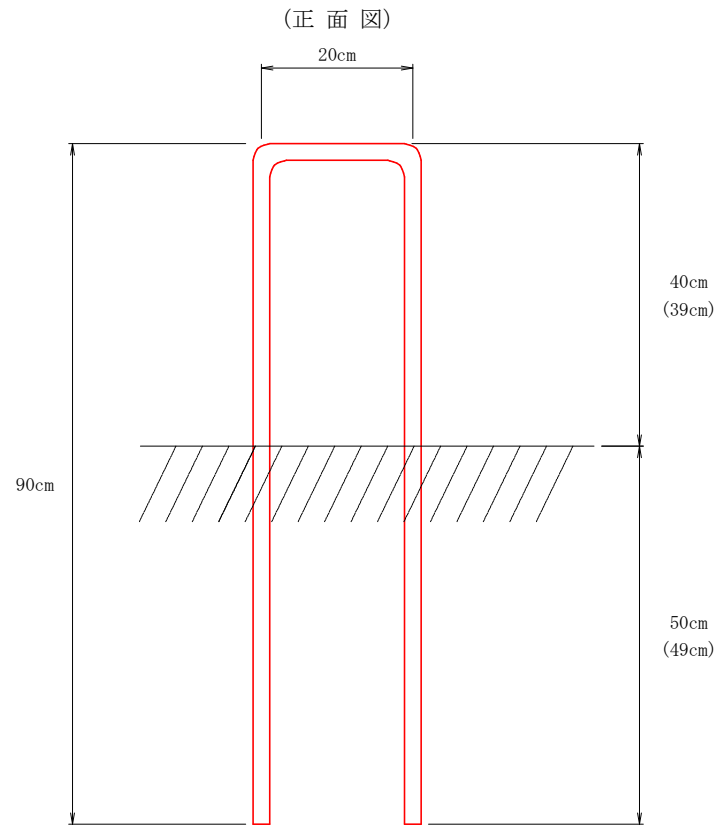
- ・配管延長：NO. 2谷止工 SL=120m

（日野地区 3林班溪間工）

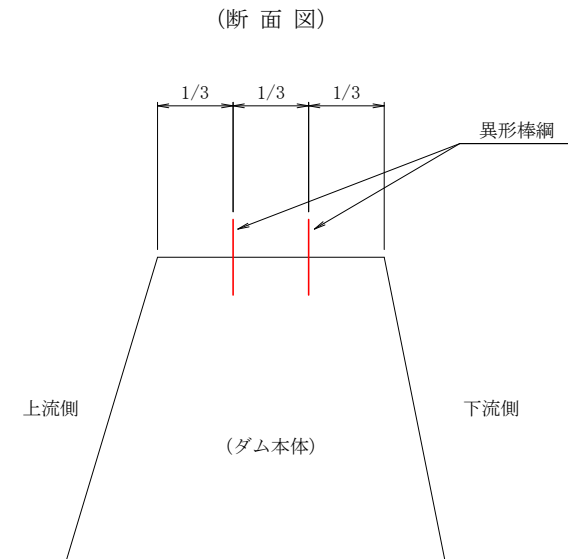
図面名	仮施設計画図		
図面番号		縮尺	図示

## 水平打継面挿筋仕様図

鉄筋規格：異形棒網 SD345  $\phi=19\text{mm}$



「注1」 上記の裸書表示数値は、鉄筋加工後の直線部の長さであり、曲げ加工部の長さは含まない。



「注2」

挿筋本数は水平打継面1m 当たり1.30本。

セットする位置は、水平打継面の上下流から断面寸法のおおむね1/3の箇所に2列均等配置を標準とする。

また、2列配置とした時に隣接する挿筋の間隔が10cm以下となる場合又は施工上支障がある場合などは、列間隔をおおむね1/4とし3列均等配置とすることができる。

なお、型枠、伸縮継目、基礎地盤等から最小10cm以上の距離を確保すること。