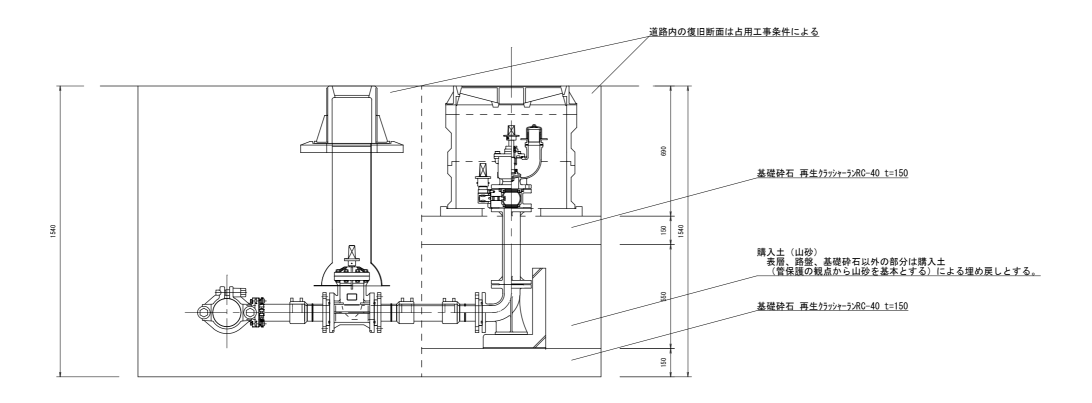
消火栓標準断面図

S=1/20



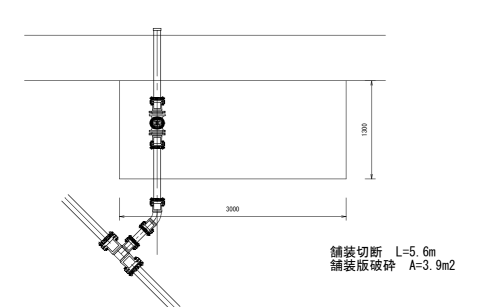
当初設計図

| 令和7年度工事番号 7消総施工第12号 | | | | | | | |
|---------------------|------------------------|-----|-----|---|-----|--|--|
| 魚沼市 | 魚沼市 | | 伊勢島 | | 地内 | | |
| 伊勢島 | 伊勢島地内消火栓(03-231-2)更新工事 | | | | | | |
| 消火栓標準断面図 | | | | | | | |
| 縮尺 | S = 1 : 2 0 | | | | | | |
| 測量 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 図番 | | |
| 設計 | 令和 | 年 | 月 | 日 | 1/3 | | |
| 魚 | 沼市 | ī 消 | 防 | 本 | 部 | | |

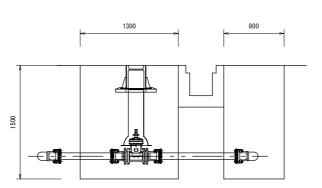
掘削復旧平面図 • 断面図

S=図示

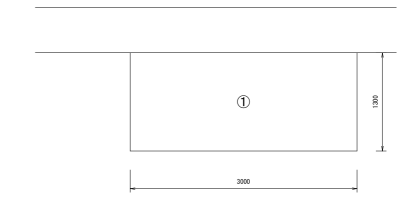
【掘削平面図】S=1/50



【掘削断面図】S=1/50

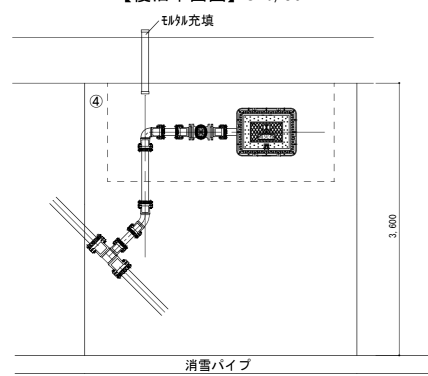


掘削範囲分割

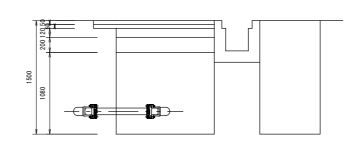


表層 ⑦密粒度As(新20FH)改質I型 t=5cm

【復旧平面図】S=1/50



【復旧断面図】S=1/50



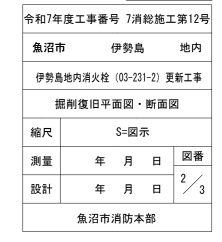
 上層路盤 粒度調整砕石 M-40 t=17cm
 上層路盤 粒度調整砕石 M-40 t=12cm

 下層路盤 7ススファルト再生クラッシャーラン ARC-40 t=20cm
 下層路盤 7ススファルト再生クラッシャーラン ARC-40 t=20cm

 購入土埋戻し
 購入土埋戻し

②粗粒度As t=5cm

実施設計図

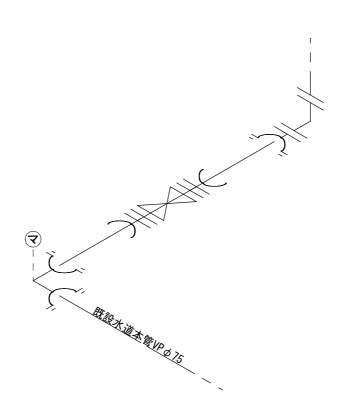


- 3600 - **全** 生力断

舗装切断 L=7.2m 舗装版破砕 A=13.0m2

配管図

S = F



実施設計図

| 令和7年度工事番号 7消総施工第12号 | | | | | | | |
|------------------------|----------|----|---|-----|--|--|--|
| 魚沼市 | 市 | 勢島 | | 地内 | | | |
| 伊勢島地内消火栓(03-231-2)更新工事 | | | | | | | |
| | 配管図 | | | | | | |
| 縮尺 | S=F | | | | | | |
| 測量 | 年 | 月 | 日 | 図番 | | | |
| 設計 | 年 | 月 | B | 3/3 | | | |
| 魚沼市消防本部 | | | | | | | |