



W配 PE φ 200

配水ホリ EF片受直管	φ 200	N=39.0本
配水ホリ 直管	φ 200	N=1.0本
配水ホリ EF片受ベント 90°	φ 200	N=1.0個
配水ホリ EF片受ベント 45°	φ 200	N=1.0個
配水ホリ EFフランジ短管	φ 200	N=4.0個
配水ホリ フランジ短管	φ 200	N=1.0個
配水ホリ チーズ (スビゴット)	φ 200 × φ 75	N=1.0個
配水ホリ EFソケット	φ 200	N=1.0個
不断水分岐バルブ	φ 200 × φ 200	N=1.0個
ソフトシール弁	φ 200	N=2.0個
水道用フランジパッキン	φ 200	N=5.0枚
水道用バルブボルト、ナット	φ 200	N=5.0組
弁筐		N=3.0個
FRP筒	B-800J	N=1.0個
FRP筒	B-400J	N=2.0個
座台		N=3.0個
メカキャップ (PE用：支給品)	φ 200	N=1.0個
塩ビ用鑄鉄製サドル付分水栓	φ 200 × φ 50	N=1.0個
ホリエレン2層管	φ 50	L=1.5m
メカソケット (分止水栓用メーカーパッキン付)	φ 50	N=1.0個
メカエルボ 90°	φ 50	N=2.0個
オネジ付バルブソケット	φ 50	N=1.0個
マーカ		N=2.0本
管明示テープ		L=190.0m
保安シート		L=190.0m

W配 PE φ 75

配水ホリ EF片受直管	φ 75	N=2.0本
配水ホリ 直管	φ 75	N=2.0本
配水ホリ EF両受ベント 90°	φ 75	N=4.0個
配水ホリ EF片受ベント 90°	φ 75	N=3.0個
配水ホリ EFフランジ短管	φ 75	N=2.0個
異種管メカソケット PE × VP	φ 75	N=1.0個
硬質塩化ビニル管 (VP)	φ 100	N=1.0本
ビニ弁 フランジ型	φ 75	N=1.0個
水道用フランジパッキン	φ 75	N=2.0枚
水道用バルブボルト、ナット	φ 75	N=2.0組
弁筐		N=1.0個
FRP筒	B-400J	N=1.0個
座台		N=1.0個
メカキャップ (VP用)	φ 75	N=1.0個
マーカ		N=1.0本
管明示テープ		L=10.9m
保安シート		L=10.9m

W給水管

ホリエレン2層管	φ 20	L=20.3m
配水ホリ用鑄鉄製サドル式分水栓	φ 200 × φ 20	N=3.0個
配水ホリ用鑄鉄製サドル式分水栓	φ 75 × φ 20	N=1.0個
メカソケット (分止水栓用メーカーパッキン付)	φ 20	N=4.0個
メカエルボ 90°	φ 20	N=8.0個
メカソケット	φ 20	N=4.0個
硬質塩化ビニル管 (VP)	φ 50	N=1.0本
防食フィルム	φ 200 × φ 20	N=3.0枚
防食フィルム	φ 75 × φ 20	N=1.0枚
マーカ		N=4.0本
管明示テープ		L=20.3m
保安シート		L=17.9m

実施設計図

令和5年度 工事番号 工単R5-16	
魚沼市 大沢 地内	
吉田31号線 水道管布設替 (その1) 工事	
配 管 図	
縮尺 S=F	
測量 年 月 日 図番	
設計 年 月 日 2/6	
魚沼市ガス水道局	