



W配 PEφ50

配水ホリ EF片受直管	φ50	N=80.0本
配水ホリ 直管	φ50	N=18.0本
配水ホリ EF両受ヘント 90°	φ50	N=30.0個
配水ホリ EF片受ヘント 90°	φ50	N=6.0個
配水ホリ EF両受ヘント 45°	φ50	N=7.0個
配水ホリ EF片受ヘント 45°	φ50	N=6.0個
配水ホリ EFフランジ 短管	φ50	N=2.0個
硬質塩化ビニル管 (VP)	φ75	N=5.0本
塩ビ用鋳鉄製カウル付分水栓	φ75×φ50	N=1.0個
カソケット (分止水栓用)	φ50	N=1.0個
分水栓用防食フィルム	φ75×φ50用	N=1.0枚
ビニ弁 フランジ 型	φ50	N=1.0個
水道用フランジ パッキン	φ50	N=2.0枚
水道用バルブ ボルト、ナット	φ50	N=2.0組
弁筐		N=1.0個
FRP筒		N=1.0個
座台		N=1.0個
マーカー		N=13.0本
管明示テープ		L=463.8m
保安シート		L=452.1m

W排泥 HIVPφ50

硬質塩化ビニル管 (HIVP)	φ50	N=1.0本
配水ホリ EFフランジ 短管	φ50	N=1.0個
鋳鉄製カフランジ 短管	φ50	N=1.0個
TSエルボ 90°	φ50	N=2.0個
ビニ弁 フランジ 型		N=1.0個
水道用フランジ パッキン		N=2.0枚
水道用バルブ ボルト、ナット		N=2.0組
弁筐		N=1.0個
FRP筒		N=1.0個
座台		N=1.0個
管明示テープ		L=1.6m
保安シート		L=1.3m

実施設計図

令和4年度 工事番号 工単R4-13			
魚沼市	中島ほか		地内
中島側道1号線他水道管布設工事			
配 管 図			
縮尺	S=F		
測量	年	月	日
設計	年	月	日
1/1			
魚 沼 市 ガ ス 水 道 局			