

富士橋架け替えに伴う配水管橋梁添架工事

数量計算書

令和4年度

富士川町役場上下水道課

# 1. 橋梁添架工



添架管労務  $\phi 150(\phi 268)$

名称	形状寸法	単位	数量	摘要
添架布設工	$\phi 150(\phi 268)$	m	310.0	
ポリエチレン管 端末継手工	$\phi 150$	箇所	2	
ポリエチレン管 中間継手A工	$\phi 150$ (保温カバー付)	箇所	38	
ポリエチレン管 中間継手B工	$\phi 150$	箇所	2	
ポリエチレン管 エルボ継手工	(一体型 保温カバー付) $\phi 150 \times 90^\circ$	箇所	1	
ポリエチレン管 エルボ継手工	(一体型 保温カバー付) $\phi 150 \times 45^\circ$	箇所	5	
ポリエチレン管 エルボ継手工	(フレンジ型 保温カバー付) $\phi 150 \times 60^\circ$	箇所	1	
ポリエチレン管 分岐継手工	空気弁部用異径分岐 $\phi 150 \times \phi 75$ (保温カバー付)	箇所	1	
支持金具A1設置工	SS400+溶融亜鉛メッキ	箇所	150	
支持金具A2設置工	SS400+溶融亜鉛メッキ	箇所	1	
支持金具B設置工	SS400+溶融亜鉛メッキ	箇所	4	
固定金具A設置工	SS400+溶融亜鉛メッキ	箇所	1	
固定金具B設置工	SS400+溶融亜鉛メッキ	箇所	1	
固定金具A保温工	FRP保温カバー	箇所	1	
固定金具B保温工	鋼板ラッキング	箇所	1	
空気弁設置工	エアリス空気弁 $\phi 25$	基	1	
資材輸送費		式	1	
準備工		式	1	
配管仮設資材費		式	1	
雑材消耗品費		式	1	
場内小運搬費		式	1	
機器損料費		式	1	
気密試験費		式	1	

## 2. 添架管保護工



