

工事概要

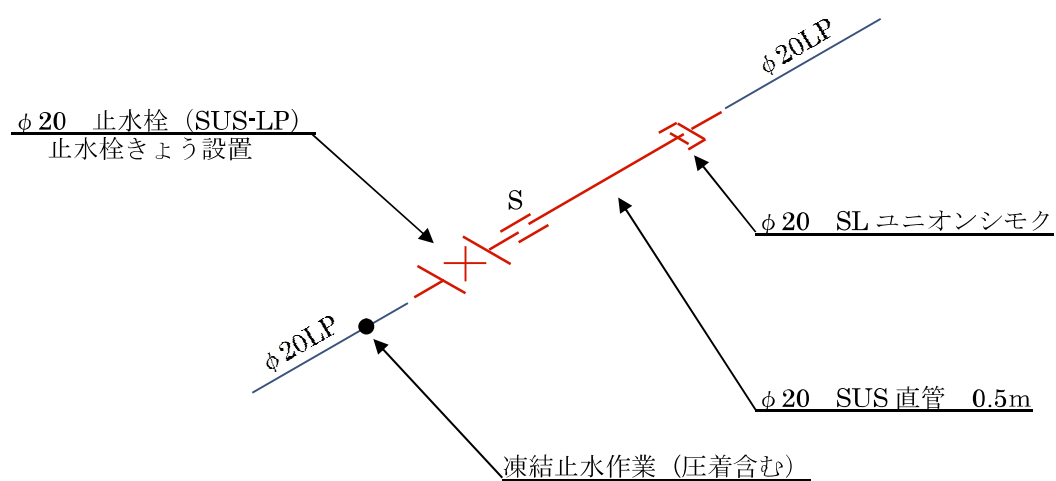
本工事は、給水管 $\phi 20LP$ 経年劣化漏水を修理したものである。

宅内 CO=10cm 掘削寸法 1.0m \times 0.5m (0.5 m²) H=0.5m

施行条件

- ・ $\phi 20LP$ の漏水箇所を撤去し、 $\phi 20SSP$ で布設替えを行い、1次側に止水栓を設置する部分修理を行った。
- ・ 昼施工、宅地内、CO舗装取りこわし、CO復旧、発生土埋戻し、人力施工、圧着凍結、水替工、止水栓きょう設置、材料は配管図参照。

配管図



単価契約システム 工事計算書

工事種別

給水装置緊急修繕工事単価契約

本工事は、給水管φ20LP経年劣化漏水を修理したものである。
※別紙工事概要参照

番 号	品名・種別	形状寸法区分	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
d1132	舗装取りこわし工(人力)	4cmを超え10cm以下	m ²	0.5	6,670	3,335	
d7103	漏水修理工(舗装無し/発生土埋)	掘削深さ h=0.4m	m ²	0.5	7,070	3,535	
d1736	コンクリート復旧	10cm以下	m ²	0.5	8,550	4,275	
d4031	給水管基本布設替工	φ25以下	か所	1	7,690	7,690	
d4401	止水栓整備	取付	か所	1	4,100	4,100	
d4412	止水栓きょう整備(掘削なし)	材料込み	か所	1	8,360	8,360	
d1031	水替工	50mm	台	1	3,780	3,780	
d7721	凍結止水作業(圧着含む)	φ25以下	件	1	7,210	7,210	
a0502	SUS直管(SUS316)	φ20	m	0.5	900	450	
a0562	SUSソケット(SUS316)	φ20	個	1	530	530	
a1522	止水栓(ボール式 SUS-LP用)	φ20	個	1	22,310	22,310	
a0882	SLユニオンシモク	φ20	個	1	5,790	5,790	
1) 小計(d,n,b)						42,285	
2) 諸経費率(d,n,b)						44,234	1)×104.61%
3) 計(d,n,b)						86,519	1)+2)
4) 小計(a)						29,080	
5) 諸経費率(a)						18,122	4)×62.32%
6) 計(a)						47,202	4)+5)
7) 合計(d,n,a,b)						133,721	3)+6)
8) 工事価格						133,000	千円未満切捨
9) 消費税相当額						13,300	8)×10%
10) 工事請負金額						146,300	8)+9)