

工事概要

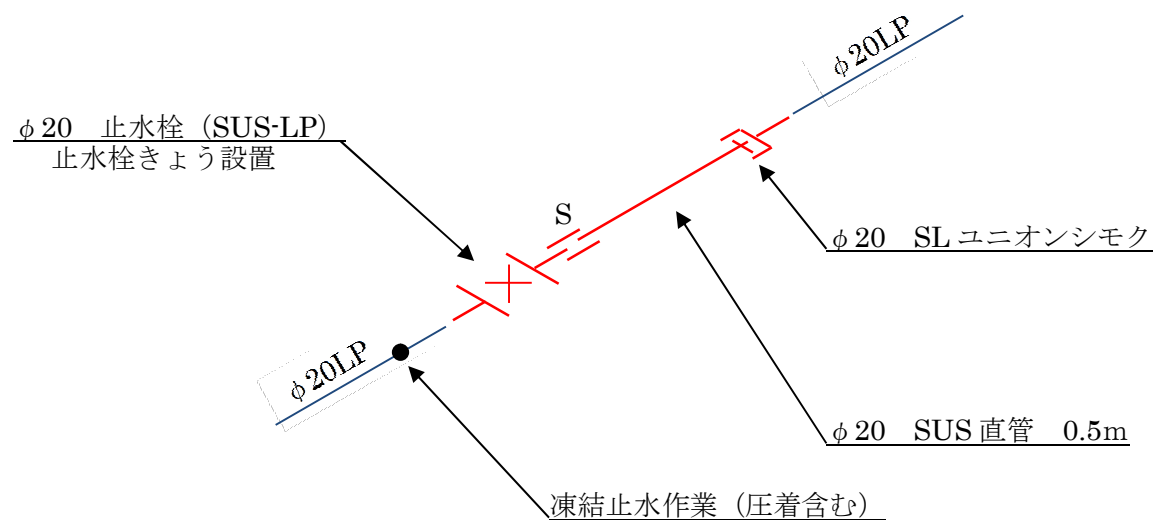
本工事は、給水管 $\phi 20$ LP 経年劣化漏水を修理したものである。

宅内 C0=10cm 掘削寸法 1.0m \times 0.5m (0.5 m²) H=0.5m

施行条件

- ・ $\phi 20$ LP の漏水箇所を撤去し、 $\phi 20$ SSP 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、C0舗装取りこわし、C0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
d7163	漏水修理工(舗装有/CO復旧)	掘削深さ h=0.5m	m ²	0.5	21,660	10,830	
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	22,300	22,300	
a0882	SLユニオンシモク	φ20	個	1	5,780	5,780	
1) 小計(d,n,b)					42,420		
2) 諸経費率(d,n,b)					44,647	1) × 105.25%	
3) 計(d,n,b)					87,067	1)+2)	
4) 小計(a)					28,080		
5) 諸経費率(a)					17,583	4) × 62.62%	
6) 計(a)					45,663	4)+5)	
7) 合計(d,n,a,b)					132,730	3)+6)	
8) 工事価格					132,000	千円未満切捨	
9) 消費税相当額					13,200	8) × 10%	
10) 工事請負金額					145,200	8)+9)	