

米沢市

信夫町

地内外

数量計算書

米

沢

市

上下水道部 下水道課

延長調書

路線番号	補助・単独 区 分	管種・管径	道路種別	開削工法	推進工法	延 長
5886-1	単独	PRP φ 150	市道簡易	16.20		16.20
合計	単独	-		16.20		16.20
総計				16.20		16.20

[illegible]

人 孔 築 造 計 算 書

事業	人孔 番号	人孔種別		人孔深	流入管								流出管			最小 土被り	鉄 蓋		調整ブロック			調整 金具	マンホール側壁										く体ブロック					底版	副 管					底部工
					取付管			本管(削孔)									12 cm						斜 壁			直 壁																		
					VU 100	VU 125	VU 150	VU 150	VU 200	VU 250	PRP 150	PRP 200	PRP 250	PRP 150	PRP 200		VU 150	12 14t	蓋 25t	5 cm	10 cm		15 cm	30 cm	45 cm	60 cm	30 cm	60 cm	90 cm	120 cm	150 cm	180 cm	60 cm	90 cm	120 cm	150 cm	180 cm		13 cm	箇所	本管 種	本管 径	副管 径	
				m											m	組	組	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個	個	箇所		mm	mm	m					
単独	5886-1-1	0号		1.94	1									1			1.79	1														1	1							1				
単独	46	0号	既設	1.97							1						1.79																											
1箇所	1.94	0号		1.94	1									1				1															1	1							1			
	1.97	0号	既設								1						1																											
単独	1箇所	0号		1.94	1									1				1																1	1						1			
単独		0号	既設								1						1																											

汚水枥設置・取付管布設数量計算書

事業	対象 No	氏 名	塩ビ製汚水桝								取付管										掘削深			最 大 掘削深 (m)	掘 削 断 面 (m2)	舗 装 復旧幅 (m)	舗 装 旧 面 積 (m2)	塩ビ製桝取付タイプ																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			構造						蓋種類		構造						障害物				桝深	M直時	クリアランス後																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
			深 さ		補正高(m)		内 径 (φ)	インパ-ト 種類	樹脂 製蓋	鉄蓋 2t	鉄蓋 8t	鉄蓋 14t	管種 (mm)	勾配 (%)	接続 種類	延長			M直時 接続深 (m)	舗装 構成	有 無	径or厚 (mm)	埋 設 土被り (m)					本管との 離 隔 (m)	桝深	M直時	クリアランス後																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			設置深 (m)	計画深 (m)	汚水桝天端	道路地盤高										管材 (m)	土工 (m)	路盤 (m)											平均掘削深 (m)	平均掘削深 (m)	平均掘削深 (m)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

[illegible][illegible][illegible]

仮舗装 As殻	市道簡易						As殻 合計
	復旧 面積	As殻 t=0.03m	復旧 面積	As殻	復旧 面積	As殻	
単独	1.04	0.03					0.03
合計							0.03

[illegible]

搬 出 量 調 書

【 単 独 】

上段:当初設計
下段:変更設計

工 種 細 別				土 工 : V				L=2.8km 計	As殻	備 考
				作業土工			L=7.8km V			
				C=W*(H-T)	延長	v				
				①	②	①×②				
本管布設							29.2			
取 付 管 布 設	市 道 簡 易	W=0.6×H+0.7 H≤1.5m	舗装厚:T 【t=5cm】							
		W=0.80 1.5m<H		【平均H=1.85】	1.44	3.3	4.8		4.8	
		W=0.6×H+0.75 H≤1.5m								
		W=0.85 1.5m<H								
付 帯								3.1		
合 計							34.0	3.1		