

費目・工種・種別	規格	区分	実施設計			変更設計	
			数量	単位	算出式	数量	単位
ガス水道管布設工事							
ガス本管布設工							
ガス管布設工							
管路土工							
【舗装版取壊し工（一次）】							
舗装版切断	機労	4.0	m	4.00			
舗装版直接掘削積込	機労	4.0	m2	4.00			
【殻運搬工】							
As殻運搬 4t L=7.0km	機労	0.2	m3	0.20			
As廃材処理費	廃	1.0	t	0.47			
【土工】							
バックホ掘削積込	機労	52.0	m3	51.72			
発生土運搬費 4t L=7.0km	機労	62.0	m3	62.06			
残土処分費	廃	62.0	m3	62.06			
管路埋戻費	機労	37.0	m3	36.98			
購入土 山砂	材	49.0	m3	49.31			
【舗装工（仮復旧）】							
下層路盤工 ARC-40 t=150	機労材	52.0	m2	52.00			
上層路盤工 M-40 t=120	機労材	52.0	m2	52.00			
仮舗装 ②粗粒度As t=30	機労材	4.0	m2	4.00			
【舗装版取壊し工（二次）】							
舗装版切断	機労	4.0	m	4.00			
舗装版直接掘削積込	機労	5.0	m2	5.20			
【殻運搬工】							
As殻運搬 4t L=7.0km	機労	0.2	m3	0.18			
As廃材処理	廃	0.4	t	0.42			
【舗装工（本復旧工）】							
不陸整正	機労	5.0	m2	5.20			
表層工 ⑤密粒度 t=50	機労材	5.0	m2	5.20			

[illegible]

費目・工種・種別	規格	区分	実施設計			変更設計	
			数量	単位	算出式	数量	単位
ガス水道管布設工事							
ガス本管布設工							
ガス管布設工							
管接続工							
【No.0接続&閉塞工】							
ガス遮断工 φ150 鋳鉄管	機労材	2.0	箇所				
鋳鉄管切断工 φ150	機労	2.0	箇所				
ホリェチレン管切断工 φ75	機労	1.0	箇所				
PE管 φ150	材	1.0	m				
PE管布設工 φ150	労	1.0	m				
EF-RT φ150×φ75	材	1.0	個				
EF-S φ75	材	2.0	個				
ホリェチレン管継手工 φ150 融着2口	機労	1.0	口	EF-T 1.0			
ホリェチレン管継手工 φ75 融着2口	機労	2.0	口	EF-S 2.0			
PE-GMⅡ φ150	材	2.0	個				
ソリッドスリーブ φ150	機労	2.0	口				
特殊押輪 φ150	機労	2.0	口				
ホリェチレン管継手工 φ150	労	2.0	口	PE-GMⅡ 2.0			
メカニカル継手工 φ150	労	2.0	口	特殊押輪 2.0			
【No.E接続&閉塞工】							
ガス遮断工 φ150 鋳鉄管	機労材	2.0	箇所				
鋳鉄管切断工 φ150	機労	2.0	箇所				
ホリェチレン管切断工 φ75	機労	1.0	箇所				
PE管 φ150	材	1.0	m				
PE管布設工 φ150	労	1.0	m				
EF-T φ150×φ75	材	1.0	個				
EF-S φ75	材	2.0	個				
ホリェチレン管継手工 φ150 融着2口	機労	1.0	口	EF-T 1.0			
ホリェチレン管継手工 φ75 融着2口	機労	2.0	口	EF-S 2.0			
PE-GMⅡ φ150	材	2.0	個				
ソリッドスリーブ φ150	機労	2.0	口				
特殊押輪 φ150	機労	2.0	口				
ホリェチレン管継手工 φ150	労	2.0	口	PE-GMⅡ 2.0			
メカニカル継手工 φ150	労	2.0	口	特殊押輪 2.0			

[illegible]

[illegible]

[illegible]