

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(替)他工事							
ガス水道本管布設替工							
ガス水道管布設(替)工 (Aライン)							
管路土工					ガス水道1/2ずつ計上		
【舗装版取壊し工（一次）】							
舗装版切断		機労	210.0	m	210.00		
舗装版直接掘削積込		機労	88.0	m2	88.00		
【殻運搬工】							
As殻運搬 4t L=6.5km		機労	4.0	m3	4.40		
As廃材処理費		廃	10.0	t	10.35		
【土工】							
バックホ掘削積込		機労	94.0	m3	94.46		
発生土運搬費 4t L=6.0km		機労	113.0	m3	113.35		
残土処分費		廃	113.0	m3	113.35		
管路埋戻費		機労	67.0	m3	66.87		
購入土 山砂		材	89.0	m3	89.16		
【舗装工（仮復旧）】							
下層路盤工 ARC-40 t=250		機労材	19.0	m2	19.00		
下層路盤工 ARC-40 t=150		機労材	69.0	m2	69.00		
上層路盤工 M-40 t=170		機労材	19.0	m2	19.00		
上層路盤工 M-40 t=120		機労材	69.0	m2	69.00		
仮舗装 ②粗粒度As t=30		機労材	88.0	m2	88.00		
【舗装版取壊し工（二次）】							
舗装版切断		機労	26.0	m	26.00		
舗装版直接掘削積込		機労	404.0	m2	404.00		
【殻運搬工】							
As殻運搬 4t L=6.5km		機労	18.0	m3	18.44		
As廃材処理		廃	43.0	t	43.34		
【舗装工（本復旧工）】							
不陸整正		機労	404.0	m2	404.00		
表層工 ⑫粗粒度 t=50		機労材	377.0	m2	377.20		
表層工 ⑦密粒度 t=50		機労材	27.0	m2	26.80		
【区画線工】							
区画線設置工 ㏞イント式 W=150		機労材	5.0	m	5.00		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[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(替)他工事							
ガス水道本管布設替工							
ガス水道管布設(替)工 (Aライン)							
管路土工							
【舗装版取壊し工 (一次)】							
舗装版切断							
舗装版直接掘削積込							
【殻運搬工】							
As殻運搬 4t L=6.5km							
As廃材処理費							
【土工】							
バックホ掘削積込							
発生土運搬費 4t L=6.0km							
残土処分費							
管路埋戻費							
購入土 山砂							
【舗装工 (仮復旧)】							
下層路盤工 ARC-40 t=150							
上層路盤工 M-40 t=120							
仮舗装 ②粗粒度As t=30							
【民地土工】							
民地土工							
床掘り							
埋戻し							
民地Co復旧							
舗装版切断 Co							
構造物取壊し							
殻運搬 2t L=6.5km							
廃材処理費							
コンクリート							

[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(替)他工事							
水道本管布設替工							
水道管布設(替)工 (A51ン)							
給水管切替工							
【取出分岐工】							
取出分岐工 φ100×φ30	機労材	1.0	箇所				
取出分岐工 φ100×φ25	機労材	2.0	箇所				
取出分岐工 φ100×φ20	機労材	10.0	箇所				
【給水管】							
PWP φ30	労材	4.2	m				
PWP φ25	労材	4.7	m				
PWP φ20	労材	20.4	m				
【止水栓取付工】							
止水栓（甲） φ30	労材	1.0	個				
止水栓（甲） φ25	労材	1.0	個				
止水栓（甲） φ20	労材	7.0	個				
おねじ付きメーターユニオン φ30	材	1.0	個				
PCPQK-L φ30	材	2.0	個				
SGP-PD φ30	材	1.0	m				
KMP-S φ25	材	1.0	個				
KMP-S φ20	材	3.0	個				
鋼管継手工 φ30	労	5.0	口	おねじ付きメーターユニオン 1.0 + PCPQK-L 2.0*2			
ホリイ管継手工 φ25	労	1.0	口	KMP-S 1.0			
ホリイ管継手工 φ20	労	3.0	口	KMP-S 3.0			
【明示工】							
表示ピン 水道用	材	9.0	個				
【既設閉塞工】							
PCPQK-L φ30	材	1.0	個				
PLA-AP φ25	材	2.0	個				
PLA-AP φ20	材	10.0	個				
白継手キャップ φ25	材	2.0	個				
白継手キャップ φ20	材	10.0	個				
メカニカル継手工 φ75以下	労	12.0	口	PLA-AP 12.0			
鋼管継手工 φ30	労	1.0	口	PCPQK-L 1.0			
鋼管継手工 φ25	労	2.0	口	白継手キャップ 2.0			
鋼管継手工 φ20	労	10.0	口	白継手キャップ 10.0			

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(替)他工事							
ガス水道本管布設工							
ガス水道管布設工 (Bライン)							
管路土工							
ガス水道1/2ずつ計上							
【舗装版取壊し工 (一次)】							
舗装版切断		機労	210.0	m	210.00		
舗装版直接掘削積込		機労	88.0	m2	88.00		
【殻運搬工】							
As殻運搬 4t L=6.5km		機労	4.0	m3	4.40		
As廃材処理費		廃	10.0	t	10.34		
【土工】							
バックホ掘削積込		機労	96.0	m3	96.25		
発生土運搬費 4t L=6.0km		機労	116.0	m3	115.50		
残土処分費		廃	116.0	m3	115.50		
管路埋戻費		機労	69.0	m3	69.43		
購入土 山砂		材	93.0	m3	92.57		
【舗装工 (仮復旧)】							
下層路盤工 ARC-40 t=250		機労材	15.0	m2	15.25		
下層路盤工 ARC-40 t=150		機労材	73.0	m2	72.75		
上層路盤工 M-40 t=170		機労材	15.0	m2	15.25		
上層路盤工 M-40 t=120		機労材	73.0	m2	72.75		
仮舗装 ②粗粒度As t=30		機労材	88.0	m2	88.00		
【舗装版取壊し工 (二次)】							
舗装版切断		機労	16.0	m	16.00		
舗装版直接掘削積込		機労	282.0	m2	281.75		
【殻運搬工】							
As殻運搬 4t L=6.5km		機労	12.0	m3	12.33		
As廃材処理		廃	29.0	t	28.98		
【舗装工 (本復旧工)】							
不陸整正		機労	282.0	m2	281.75		
表層工 ⑫密粒度 t=50		機労材	70.0	m2	69.70		
表層工 ⑨密粒度 t=50		機労材	192.0	m2	192.00		
表層工 ⑦密粒度 t=50		機労材	20.0	m2	20.05		

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]