

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

総 括 表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
下水道工事（2）01	1	式				
下水道工事（2）02	1	式				
合計	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道工事（2）01	1	式				
管きょ工 管径150mm	1	式			明 1 号	
マンホール工	1	式			明 2 号	
取付管及びます工	1	式			明 3 号	
仮設工	1	式			明 4 号	
付帯工	1	式			明 5 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計	1	式				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道工事（2）02	1	式				
管きょ工 管径150mm	1	式			明 6号	
マンホール工	1	式			明 7号	
取付管及びます工	1	式			明 8号	
仮設工	1	式			明 9号	
付帯工	1	式			明 10号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計	1	式				

六喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 1号 明細書 】

管きょ工 管径150mm

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工	1	式			明 11 号	
管布設工	1	式			明 12 号	
管基礎工	1	式			明 13 号	
管路土留工	1	式			明 14 号	
開削水替工	1	式			明 15 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 2号 明細書】
マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール工	1	式			明 16 号	
小型マンホール工	1	式			明 17 号	
既設マンホール工	1	式			明 18 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 3 号 明細書 】

取付管及びます工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工	1	式			明 19 号	
ます設置工	1	式			明 20 号	
取付管布設工	1	式			明 21 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 4 号 明細書】

仮設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員	1	式			明 22 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 5 号 明細書 】

付帯工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装撤去工	1	式			明 23 号	
舗装復旧工	1	式			明 24 号	
計						

六喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 6 号 明細書 】

管きょ工 管径150mm

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工	1	式			明 25 号	
管布設工	1	式			明 26 号	
管基礎工	1	式			明 27 号	
管路土留工	1	式			明 28 号	
開削水替工	1	式			明 29 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 7号 明細書 】

マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール工	1	式			明 30 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 8 号 明細書】

取付管及びます工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路土工	1	式			明 31 号	
ます設置工	1	式			明 32 号	
取付管布設工	1	式			明 33 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事(1工区)

【 第 9 号 明細書 】						
仮設工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員	1	式			明 34 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 10 号 明細書 】

付帯工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装撤去工	1	式			明 35 号	
舗装復旧工	1	式			明 36 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 11 号 明細書 】						
管路土工						1 式 当リ
名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細单価番号	基 準
管路掘削	464.48	m3			C 1 号	
管路埋戻	330.85	m3			C 2 号	
発生土処理	96.86	m3			C 3 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 12 号 明細書 】						
管布設工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
リップ付硬質塩化ビニル管 呼び径150mm	256.61	m			C 4 号	
埋設表示シート PE 150mm x 50m シングル	6	巻				
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第13号明細書】
管基礎工

1 式 当リ

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
碎石基礎						
計	256.37	m			C 5号	

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第14号明細書】

管路土留工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板土留 掘削深 2.5m以下	48.7	m			C 6号	
アルミ矢板土留 掘削深 2.0m以下	212.7	m			C 7号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 15 号 明細書 】

開削水替工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
開削水替		日			C 8 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 16 号 明細書 】						
組立マンホール工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
底部工(組立式)	2	箇所			施 1 号	
モルタル練 高炉	0.24	m3			P 1 号	
組立 0 号・楕円マンホール	1	箇所			C 9 号	
組立 0 号・楕円マンホール	1	箇所			C 10 号	
組立 1 号マンホール	1	箇所			C 11 号	
0 号マンホール 底版ブロック 750	2	個				
0 号マンホール く体ブロック 750 × 1500	2	個				
0 号マンホール 斜壁 750 × 450	2	個				
調整リング 600 × 50	1	個				
調整リング 600 × 100	1	個				
調整リング 600 × 150	1	個				
調整金具 調整高0 ~ 25mm	2	組				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 16 号 明細書 】		(続 き)				
組立マンホール工					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
下水道用マンホール蓋 600 T-25	2	箇所				
マンホール用可とう継手 塩ビ管用 150 拡張バンドタイプ	4	個				
1号レジンマンホール 底版 900	1	個				
1号レジンマンホール 直壁 900×600	1	個				
1号レジンマンホール く体ブロック 900×900	1	個				
1号レジンマンホール 頂版 900×120	1	個				
調整リング 1号レジンマンホール用 100mm	1	個				
調整リング 1号レジンマンホール用 150mm	1	個				
調整金具 1号レジンマンホール用 70mmまで	1	組				
PP製はしご L = 1200mm 1号レジンマンホール用	1	式				
管口目地材 主剤・硬化剤 5kg	1	式				
インパートモルタル 1号用 30kg	1	式				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第16号明細書】

（続 ぎ）

組立マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
可とう継手 1号レジンマンホール用 PRP150mm用	1	個				
マンホール削孔 塩ビ管 150	2	箇所				
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 17 号 明細書】

小型マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型マンホール(塩化ビニル製)	1	箇所			C 12 号	
リブ本管自在継手 150	1	個				
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 18 号 明細書 】

既設マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール削孔 塩ビ管 150	3	箇所				
マンホール用可とう継手 塩ビ管用 150 拡張バンドタイプ	3	個				
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 19 号 明細書】

管路土工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路掘削	22.28	m3			C 13 号	
管路埋戻	14.93	m3			C 14 号	
発生土処理	7.35	m3			C 3 号	
砂基礎	28.2	m			C 15 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 20 号 明細書】						
ます設置工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径150mm 施工規模5箇所未満	4	箇所			施 2 号	
鑄鉄製防護蓋 200 T-8	4	個				
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 21 号 明細書 】						
取付管布設工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3～5m未満	2	箇所			施 3 号	
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長5～12m未満	2	箇所			施 4 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 22 号 明細書】

交通誘導警備員

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員B	74	人				
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 23 号 明細書 】						
舗装撤去工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	264.03	m2			P 2 号	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	561.6	m			P 3 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要	13.19	m3			P 4 号	
アスファルト塊 径100cm以下						
計	13.19	m3				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 24 号 明細書 】						
舗装復旧工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度A20(13)	264.08	m2			P 5 号	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工	44.46	m2			P 6 号	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工	219.62	m2			P 7 号	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	219.62	m2			P 8 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 25 号 明細書】

管路土工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路掘削	52.84	m3			C 16 号	
管路埋戻	37.04	m3			C 17 号	
発生土処理	11.68	m3			C 3 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 26 号 明細書 】

管布設工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
リップ付硬質塩化ビニル管 呼び径150mm	28.77	m			C 18 号	
埋設表示シート PE 150mm×50m シングル	1	巻				
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 27 号 明細書】

管基礎工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
碎石基礎	28.55	m			C 19 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 28 号 明細書 】

管路土留工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板土留 掘削深 2.0m以下	29.9	m			C 20 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 29 号 明細書】

開削水替工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
開削水替		日			C 21 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 30 号 明細書 】						
組立マンホール工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立0号・楕円マンホール	2	箇所			C 22 号	
底部工(組立式)	2	箇所			施 5 号	
モルタル練 高炉	0.24	m3			P 1 号	
0号マンホール 底版ブロック 750	2	個				
0号マンホール 斜壁 750×450	2	個				
0号マンホール く体ブロック 750×1200	2	個				
調整リング 600×50	1	個				
調整リング 600×100	1	個				
調整リング 600×150	1	個				
調整金具 調整高0～25mm	1	組				
調整金具 調整高25mm～45mm	1	組				
下水道用マンホール蓋 600 T-25	2	箇所				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 30 号 明細書】

（続 き）

組立マンホール工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
マンホール用可とう継手 塩ビ管用 150 拡張バンドタイプ	3	個				
マンホール削孔 塩ビ管 150	1	箇所				
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 31 号 明細書】

管路土工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	基 準
管路掘削	15.8	m3			C 23 号	
管路埋戻	11.28	m3			C 24 号	
発生土処理	4.5	m3			C 3 号	
砂基礎	18.1	m			C 25 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 32 号 明細書】

ます設置工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ます 塩化ビニル製	2	箇所			C 26 号	
計						

六喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 33 号 明細書】						
取付管布設工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長5～12m未満	2	箇所			施 4 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 34 号 明細書 】

交通誘導警備員

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
交通誘導警備員B	10	人				
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 35 号 明細書 】						
舗装撤去工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	84.3	m			P 3 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	38.47	m ²			P 2 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要	1.93	m ³			P 4 号	
アスファルト塊 径100cm以下	1.93	m ³				
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 36 号 明細書 】						
舗装復旧工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工	10.06	m2			P 6 号	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工	28.41	m2			P 7 号	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	28.41	m2			P 8 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度7.5(13)	38.47	m2			P 5 号	
計						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 1号 C代価表】

管路掘削

464.48 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3	464.48	m3			施 6号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 2 号 C代価表】						
管路埋戻						330.85 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:け	330.85	m3			施 7 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 3号 C代価表】						
発生土処理					1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
発生土処分工(機械積込み) 運搬距離2km ダンプトラック4t積級	1	m3			施 8号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 4 号 C代価表】

リップ付硬質塩化ビニル管 呼び径150mm

256.61 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
リップ付硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径150mm	256.61	m			施 9 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 5号 C代価表】

碎石基礎

256.37 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
碎石基礎工(機械施工)	81.81	m3			施 10 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 6号 C代価表】

アルミ矢板土留 掘削深 2.5m以下

48.7 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下	48.7	m			施 11 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下	48.7	m			施 12 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下	1	式			施 13 号	
アルミ矢板賃料	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 7号 C代価表】

アルミ矢板土留 掘削深 2.0m以下

212.7 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	212.7	m			施 14 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	212.7	m			施 15 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下	1	式			施 16 号	
アルミ矢板賃料	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 8 号 C代価表 】

開削水替

23 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機		日			施 17 号	
据付・撤去工	1	現場			施 18 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 9号 C代価表】

組立0号・楕円マンホール

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール設置工 0号(750mm)・楕円 2m超～3m以下	1	箇所			施 20号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 10 号 C代価表】

組立0号・楕円マンホール

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール設置工 0号(750mm)・楕円 2m以下	1	箇所			施 21 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 11 号 C代価表】

組立1号マンホール

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下	1	箇所			施 22 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 12 号 C代価表 】						
小型マンホール(塩化ビニル製)						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
蓋材料費 鋳鉄製防護蓋 300 T-25	1	個				
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深2.0m以下 本管径150・200mm 5箇所未満	1	箇所			施 23 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 13 号 C代価表】

管路掘削

22.28 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3	22.28	m3			施 24 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 14 号 C代価表】

管路埋戻

14.93 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-3型 0.13m3 土質区分:14	14.93	m3			施 25 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 15 号 C代価表】						
砂基礎						28.2 m 当り
名称・規格	数量	単位	単価	金額	明細単価番号	基準
砂基礎工(機械施工) 土質区分:㌦	4.53	m3			施 26 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 16 号 C代価表 】						
管路掘削 52.84 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3	52.84	m3			施 27 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事(1工区)

【 第 17 号 C代価表 】

管路埋戻

37.04 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ヲ型 0.28m3 土質区分:㍷	37.04	m3			施 28 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 18 号 C代価表】

リップ付硬質塩化ビニル管 呼び径150mm

28.77 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
リップ付硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径150mm	28.77	m			施 9 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第19号C代価表】

碎石基礎

28.55 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
碎石基礎工(機械施工)	9.11	m3			施 29 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第20号C代価表】

アルミ矢板土留 掘削深 2.0m以下

29.9 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下	29.9	m			施 30 号	
アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下	29.9	m			施 15 号	
土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下	1	式			施 31 号	
アルミ矢板賃料	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 21 号 C代価表】

開削水替

3 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機		日			施 17 号	
据付・撤去工	1	現場			施 18 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第22号C代価表】

組立0号・楕円マンホール

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール設置工 0号(750mm)・楕円 2m以下	1	箇所			施 21 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 23 号 C代価表 】

管路掘削

15.24 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械掘削工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3	15.24	m3			施 24 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 24 号 C代価表 】

管路埋戻

10.74 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-3型 0.13m3 土質区分:㌐	10.74	m3			施 33 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 25 号 C代価表】

砂基礎

18.1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工(機械施工) 土質区分:㍑	2.96	m3			施 34 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 26 号 C代価表】						
ます 塩化ビニル製						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
鑄鉄製防護蓋 200 T-8	1	個				
ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径150mm 施工規模5箇所未満	1	箇所			施 2 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事(1工区)

【 第 1 号 施工単価表 】						
底部工(組立式)						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
再生クワッシャー RC-40	0.168	m3				
コンクリートパッキン(クレン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	0.12	m3			P 9 号	
モルタル上塗工(配合1:2)(マンホール用) 珪砂厚さ20mm	0.55	m2			施 19 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 2 号 施工単価表】

ます設置工(塩化ビニル製)【材工共】 ます径150mm 施工規模5箇所未満

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
塩化ビニル製ます設置工 ます(径150)	1	箇所				
取付管及びます工(塩化ビニル製) 加算額 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

六喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 3 号 施工単価表】

取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長3～5m未満

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設工および支管取付工 管径100	1	箇所				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 4 号 施工単価表】

取付管布設および支管取付工【材工共】 管径100mm 取付管長5～12m未満

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
取付管布設工および支管取付工 管径100	1	箇所				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 5 号 施工単価表】

底部工(組立式)

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
再生クワッシャー RC-40	0.168	m3				
コンクリート トラック(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	0.12	m3			P 9 号	
モルタル上塗工(配合1:2)(マンホール用) 珪砂厚さ20mm	0.55	m2			施 32 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 6 号 施工単価表】

機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 (丸め)						
計	1	式				
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 7 号 施工単価表 】

機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:㌈

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
タンバ締固め	330.85	m3			P 10 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

六喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 8 号 施工単価表 】

発生土処分工(機械積込み) 運搬距離2km ダンプトラック4t積級

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離2km	1	m3			施 35 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 9 号 施工単価表】

リップ付硬質塩化ビニル管設置工【材工共】 呼び径150mm

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
リップ付硬質塩化ビニル管設置工 呼び径150mm	1	m				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 10 号 施工単価表 】						
碎石基礎工(機械施工)						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
再生クッシャー RC-40	1.2	m3				
碎石基礎設置 機械施工	1	m3			施 36 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 11 号 施工単価表】

アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.5m以下

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ヲ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 12 号 施工単価表 】

アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.5m以下

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
トラックレン [油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 13 号 施工単価表 】

土留支保工(軽量金属支保工) 2段 3.5m以下

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
腹起し材質料	1	式				
切梁材質料	1	式				
水圧ポンプ賃料	1	式				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計	1	式				
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 14 号 施工単価表 】

アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ヲ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 15 号 施工単価表】

アルミ矢板引抜工(両側分) 掘削深 2.0m以下

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
トラックレン [油圧伸縮ジブ型] 4.9t吊		日				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第16号 施工単価表】

土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
腹起し材質料	1	式				
切梁材質料	1	式				
水圧ポンプ賃料	1	式				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計	1	式				
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第17号 施工単価表】

ポンプ運転工 作業時排水 発動発電機

1 日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
工事中水中モーターポンプ [普通型(潜水ポンプ)] 口径 50mm 全揚程5m 0.4kW		日				
発動発電機[ガリエンジン駆動] 定格容量3kVA		日				
諸 雑 費 （率 + 丸め）		%				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第18号 施工単価表】

据付・撤去工

1 現場 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
普通作業員		人				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 19 号 施工単価表 】						
モルタル上塗工(配合1:2)(マンホール用) 珪砂厚さ20mm						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
左官		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 （丸め）		式				
計	1					
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 20 号 施工単価表】

組立マンホール設置工 0号(750mm)・楕円 2m超～3m以下

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール設置工 0号(内径750mm)・楕円 2m超～3m以下	1	箇所				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第21号 施工単価表】

組立マンホール設置工 0号(750mm)・楕円 2m以下

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール設置工 0号(内径750mm)・楕円 2m以下	1	箇所				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第22号 施工単価表】

組立マンホール設置工 1号(900mm) 3m以下

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
組立マンホール設置工 1号(内径900mm) 3m以下	1	箇所				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 23 号 施工単価表】						
小型マンホール工(塩化ビニル製)【材工共】 深2.0m以下 本管径150・200mm 5箇所未満						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
小型マンホール工(塩化ビニル製)起点及び中間形式 径300mm 深2.0m以下 本管径150・200mm	1	箇所				
小型マンホール工(塩化ビニル製)加算額 鋳鉄製防護蓋設置費	1	箇所				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第24号 施工単価表】

機械掘削工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
小型バックホウ運転 加-ラ型 山積0.13m3(平積0.10)		日				
諸 雑 費 （丸め）						
計	1	式				
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第25号 施工単価表】

機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3 土質区分:㌦

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
小型バックホウ運転 加-ラ型 山積0.13m3(平積0.10)		日				
タンバ締固め	14.93	m3			P 10号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 26 号 施工単価表】

砂基礎工(機械施工) 土質区分:㌠

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂 クッション用	4.53	m3				
砂基礎設置 機械施工	1	m3			施 37 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第27号 施工単価表】

機械掘削工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第28号 施工単価表】

機械投入埋戻工(バックホウ) 加-ラ型 0.28m3 土質区分:㌈

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
タンバ締固め	37.04	m3			P 10号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第29号 施工単価表】

碎石基礎工(機械施工)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
再生クワッシャー RC-40	1.2	m3				
碎石基礎設置 機械施工	1	m3			施 38 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 30 号 施工単価表】

アルミ矢板建込工(両側分) 掘削深 2.0m以下

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
バックホウ運転 加-ヲ型 山積0.28m3(平積0.2)		時間				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 31 号 施工単価表】

土留支保工(軽量金属支保工) 1段 2.0m以下

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
腹起し材質料	1	式				
切梁材質料	1	式				
水圧ポンプ賃料	1	式				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計	1	式				
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事(1工区)

【第32号施工単価表】

モルタル上塗り(配合1:2)(マンホール用) 珪砂厚さ20mm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
左官		人				
普通作業員		人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 33 号 施工単価表】

機械投入埋戻工(小型バックホウ) 加-ラ型 0.13m3 土質区分:㌆

100 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
小型バックホウ運転 加-ラ型 山積0.13m3(平積0.10)		日				
タンバ締固め	10.74	m3			P 10 号	
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 34 号 施工単価表 】

砂基礎工(機械施工) 土質区分:㌆

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂 クッション用	2.96	m3				
砂基礎設置 機械施工	1	m3			施 37 号	
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 35 号 施工単価表】

発生土運搬工(4t積級、機械積込み) 運搬距離2km

10 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ダンプトラック運転 ロード・テイセル 4t積級		日				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 36 号 施工単価表】

碎石基礎設置 機械施工

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
碎石基礎工 機械施工	1	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 37 号 施工単価表】

砂基礎設置 機械施工

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
砂基礎工 機械施工	1	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 1号 施工パッケージ】 モルタル練 高炉								1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
【労務】								
普通作業員								
土木一般世話役								
その他(労務)								
【材料】								
セメント(高炉B) 25kg袋入								
コンクリート用骨材砂 洗い 細目								
【端数調整】								
[条件] [J1] = 2 セメント種類 高炉			[J3] = 1	費用の内訳 全ての費用				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 2号 施工パッケージ】							
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
バックホ(加-ラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)							
【労務】							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
普通作業員							
【材料】							
軽油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版			[J2] = 1 障害等の有無 無し				
[J3] = 1 騒音振動対策 不要			[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下				
[J6] = 1 積込作業の有無 有り			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 3 号 施工パッケージ】

舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径 56cm							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
土木一般世話役							
普通作業員							
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッタ(プレート) 径18インチ							
ガソリン レギュラー							
その他(材料)							

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 3号 施工パッケージ 】 （ 続 き ）

舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 1 アスファルト舗装版厚 15cm以下				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 4号 施工パッケージ】								
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要							1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準	
【機械】								
ダンプトラック[オロト・ディーゼル] 10t積級								
【労務】								
運転手(一般)								
【材料】								
軽油								
【端数調整】								
[条件]								
[J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎			[J2] = 2 積込工法区分 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要					
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[J8] = 9 運搬距離 10.0km以下					
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用								

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 5号 施工パッケージ】

表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
振動ロー(舗装用)[ハトガイ式] 運転質量0.5～0.6t							
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)							
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用							

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 5号 施工パッケージ】 (続 き)

表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
ガソリン レギュラー							
軽油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 30.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 1 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下				
[A1] = 14 材料 再生密粒度アスコン(13)			[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3				
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用			[y1] = 1 アスコン小型車運搬区分 小型車運搬無し				
[y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価無し							

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 6号 施工パッケージ】

上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
モータレダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m							
ロードロー (マカム) 10～12t							
タイヤロー[普通型] 運転質量13～14t							
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 6号 施工パッケージ】 (続 き)

上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
再生クマツヤ-ヲ RC-40							
軽油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 12 材料 路盤材(各種)			[J4] = 120.000 mm 全仕上り厚				
[J5] = 1 施工区分 1層施工			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第7号施工パッケージ】

上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
モータレダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m							
ロードロー (マカム) 10～12t							
タイヤロー [普通型] 運転質量13～14t							
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 7号 施工パッケージ】 (続 き)

上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
粒度調整碎石 M-30							
軽油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 10 材料 粒度調整碎石 M-30			[J4] = 120.000 mm 全仕上り厚				
[J5] = 1 施工区分 1層施工			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 8 号 施工パッケージ】

下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
モータレダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m							
ロードロー (マカム) 10～12t							
タイヤロー[普通型] 運転質量13～14t							
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 8 号 施工パッケージ】 (続 き)

下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
再生クツァーヲ RC-40							
軽油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 100.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1 施工区分 1層施工				
[J3] = 6 材料 再生クツァーヲ RC-40			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 9 号 施工パッケージ】							
コンクリート 18-8-40(高) 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高) 1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
バックホウ [クローラ型クレーン付]山積0.8m3吊2.9t							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C 60%							
軽油							

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【第 9 号 施工パッケージ】

（続 き）

コンクリート トラック(クレーン機能付)打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 2 打設工法 トラック(クレーン機能付)打設				
[N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高)			[J5] = 2 養生工の種類 一般養生				
[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用			[N2] = 1 生可小型車割増区分 小型車割増無し				
[N3] = 1 生可悪路割増区分 悪路割増無し							

穴喰公共下水道管渠布設工事（1工区）

【 第 10 号 施工パッケージ 】							
タンパ締固め							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	基 準
【機械】							
タパ [®] 及びタマ 60～80kg							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
【材料】							
ガリン レギュラー							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用							