

設		精	
計		算	

工 事 設 計 書

行橋公共下水道

行橋市行事六、七丁目

工 事 名 行事地区污水管渠築造工事（役町・宮前）

（設 計 額）

（消 費 税 額）

（合 計）

工 事 費

+

=

第 号	工 事 の 概 要	<p>工事延長 L = 159.9m</p> <ul style="list-style-type: none"> ・小口径推進工：L = 31.0m（鋼製さや管ボーリング方式 φ 300mm:L=14.00m φ 400mm:L=17.00m） ・小口径推進工：L = 128.9m（低耐荷力泥土圧推進工法 φ 200mm） ・立坑工（鋼製ケーシング方式）：5箇所 φ 1500：1箇所 φ 2000：4箇所（1箇所既設） ・マンホール設置工：8箇所（1号マンホール 3箇所（1箇所既設） （2号マンホール 5箇所（2箇所既設）） ・付帯工：一式
	起 工 理 由	

行 橋 市（下水道課）

本工事費内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
管路				式	1.000			
			管きょ工(小口径推進、管径200mm、低耐荷力泥土圧推進工法)	式	1.000			
			低耐荷力泥土圧推進工	式	1.000			
			推進用硬質塩化ビニル管(低耐荷力泥土圧)	式	1.000			C 1号代価表
			発生土処理	式	1.000			C 2号代価表
			立坑内管布設工	式	1.000			
			硬質塩化ビニル管	式	1.000			C 3号代価表
			仮設備工	式	1.000			
			坑口工	式	1.000			C 4号代価表

本工事費内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
			鏡切り	式	1.000			C 5号代価表
			推進設備等設置撤去	式	1.000			C 6号代価表
		推進水替工		式	1.000			
			推進水替	式	1.000			C 7号代価表
			管きょ工(小口径推進、管径400mm、ホーリング方式一重ケーシング式鋼管推進)	式	1.000			
			ホーリング方式一重ケーシング式鋼管推進工	式	1.000			
			推進用鋼管	式	1.000			C 8号代価表
			発生土処理	式	1.000			C 9号代価表
			挿入用塩ビ管	式	1.000			C 10号代価表

本工事費内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
			中込め	式	1.000			C 11号代価表
		仮設備工		式	1.000			
			坑口工	式	1.000			C 12号代価表
			鏡切り	式	1.000			C 13号代価表
			推進設備等設置撤去	式	1.000			C 14号代価表
		推進水替工		式	1.000			
			推進水替	式	1.000			C 15号代価表
	マンホール工・立坑部(補助)			式	1.000			
		組立マンホール工		式	1.000			

本工事費内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
			組立1号マンホール	式	1.000			C 16号代価表
			組立2号マンホール	式	1.000			C 17号代価表
	付帯工(立坑部)			式	1.000			
		舗装撤去工		式	1.000			
			舗装版切断	式	1.000			C 18号代価表
			舗装版破碎	式	1.000			C 19号代価表
			殻運搬処理	式	1.000			C 20号代価表
		舗装仮復旧工		式	1.000			
			表層	式	1.000			C 21号代価表

本工事費内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
		舗装本復旧工		式	1.000			
			不陸整正	式	1.000			C 22号代価表
			下層路盤	式	1.000			C 23号代価表
			上層路盤	式	1.000			C 24号代価表
			表層	式	1.000			C 25号代価表
	立坑工			式	1.000			
		鋼製ケーシング式土留工及び土工		式	1.000			
			立坑掘削	式	1.000			C 26号代価表
			鋼製立坑埋戻	式	1.000			C 27号代価表

本工事費内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
			発生土処理	式	1.000			C 28号代価表
			鋼製ケーシング圧入掘削	式	1.000			C 29号代価表
			底盤コンクリート	式	1.000			C 30号代価表
			圧入掘削設備	式	1.000			C 31号代価表
			鋼製ケーシング存置	式	1.000			C 32号代価表
			仮設ケーシング損料等	式	1.000			C 33号代価表
			立坑水替	式	1.000			C 34号代価表
			泥水運搬処理	式	1.000			C 35号代価表
		路面覆工		式	1.000			

本工事費内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
			円形簡易覆工板	式	1.000			C 36号代価表
			円形覆工板賃料等	式	1.000			C 37号代価表
		補助地盤改良工		式	1.000			
			薬液注入	式	1.000			C 38号代価表
	仮設工			式	1.000			
		交通管理工		式	1.000			
			交通誘導警備員・立坑部	式	1.000			C 39号代価表
直接工事費								
	運搬費			式	1.000			C 40号代価表

本工事費内訳書

費目	工種	種別	細別	単位	数量	単価	金額	摘要
工事価格								
	消費税相当額			式				
					1.000			
工事費計								

C 1号代価表		推進用硬質塩化ビニル管(低耐荷力泥土圧)			1式 当り 代 価 表	
金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[硬質塩化ビニル管材料費] 推進用硬質塩化ビニル管 先頭管 φ200 L=1.0m/本 スパイラル継手付		本	3.000			
[硬質塩化ビニル管材料費] 推進用硬質塩化ビニル管 標準管 φ200 L=1.0m/本 スパイラル継手付		本	121.000			
[硬質塩化ビニル管材料費] 推進用硬質塩化ビニル管 最終管 φ200 L=1.0m/本 スパイラル継手付		本	3.000			
[推進工費] 管推進工(低耐荷力泥土圧一工程式) 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m		m	50.000			D 1号代価表
[推進工費] 管推進工(低耐荷力泥土圧一工程式) 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m		m	47.700			D 2号代価表
[推進工費] 管推進工(低耐荷力泥土圧一工程式) 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m NO.717-1-1~NO.3054-1		m	25.800			D 3号代価表
[スクレーコンベア類撤去費] スクレーコンベア類撤去工(低耐荷力泥土圧) 呼び径200-450mm		m	123.500			D 4号代価表
[掘削添加材注入工費] 掘削添加材注入工 NO.3054-1~NO.3055-2 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m P≤10kPa、粘性土・砂質土・固結土、1≤N≤15		m	50.000			D 5号代価表
[掘削添加材注入工費] 掘削添加材注入工 NO.3055-2~NO.3055-1 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m P≤10kPa、粘性土・砂質土・固結土、1≤N≤15		m	47.700			D 6号代価表

C 3号代価表

硬質塩化ビニル管

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
	名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額
	[硬質塩化ビニル管布設費] 硬質塩化ビニル管200mm布設工(人力施工)	m	1.700		
	合 計				
		式	1.000		

1 式

D 9号代価表

C 6号代価表

推進設備等設置撤去

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内 容				1 式 摘 要
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	[推進設備工費] 推進設備工(低耐荷力泥土圧)	箇所	2.000			D 13号代価表
	[推進設備工費] 推進設備据換工(低耐荷力泥土圧)	箇所	1.000			D 14号代価表
	[推進設備工費] 先導体据付撤去工(低耐荷力泥土圧一工程式) 一体回収	箇所	2.000			D 15号代価表
	[推進設備工費] 先導体据付撤去工(低耐荷力泥土圧) 分割据付	箇所	1.000			D 16号代価表
	合 計					
		式	1.000			

C 8号代価表		推進用鋼管		1式 当り 代 価 表		
金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[材料費]	鋼管					
	φ400 t=7.9mm L=0.6m	本	26.000			
	鋼管					
	φ300 t=6.9mm L=1.0m	本	11.000			
	メタルクラウン					
	呼び径300 砂・軟岩	個	2.000			
	メタルクラウン					
	呼び径400 砂・軟岩	個	1.000			
[管推進工費]	推進工(鋼製さや管ボ-リンク(一重ケーシング))					
	砂質土・粘性土 呼び径300mm 排対型(1次)	m	8.000			D 18号代価表
	推進工(鋼製さや管ボ-リンク(一重ケーシング))					
	砂質土・粘性土 呼び径300mm 排対型(1次)	m	2.500			D 18号代価表
[管推進工費]	推進工(鋼製さや管ボ-リンク(一重ケーシング))					
	砂質土・粘性土 呼び径400mm 排対型(1次)	m	15.400			D 19号代価表
	合 計					
		式	1.000			

C 10号代価表

挿入用塩ビ管

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内 容				1 式
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	[挿入用塩ビ管材料費] 硬質塩化ビニル管 薄肉管VU-200	m	28.000			
	[挿入用塩ビ管材料費] ゴム輪受口カバー(WR) 200mm	個	21.000			
	[挿入用塩ビ管材料費] 塩ビスパーサー φ200	個	21.000			
	[塩ビ管挿入工費] 塩ビ管挿入工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング)) 呼び径200mm 排対型(1次)	m	8.000			D 20号代価表
	[塩ビ管挿入工費] 塩ビ管挿入工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング)) 呼び径200mm 排対型(1次)	m	2.500			D 20号代価表
	[塩ビ管挿入工費] 塩ビ管挿入工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング)) 呼び径200mm 排対型(1次)	m	15.400			D 20号代価表
	合 計					
		式	1.000			

C 14号代価表		推進設備等設置撤去		1式 当り 代 価 表		
金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
推進設備工(鋼製さや管ボ-リング(一重ケ-シク)) 呼び径300mm		箇所	1.000			D 27号代価表
推進設備工(鋼製さや管ボ-リング(一重ケ-シク)) 呼び径400mm		箇所	1.000			D 28号代価表
推進設備据換工(鋼製さや管ボ-リング(一重ケ-シク)) 呼び径300mm		箇所	1.000			D 29号代価表
[推進設備工費] 中込め注入設備工(鋼製さや管ボ-リング(一重ケ-シク))		箇所	2.000			D 30号代価表
合 計						
		式	1.000			

C 15号代価表

推進水替

1式 当り 代 価 表

金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[推進水替工] ポンプ運転(作業時排水) 排出ガス未対策型 排水量 0以上40m3/h未満		日				D 17号代価表
合 計						
		式	1.000			

C 16号代価表

組立1号マンホール

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内 容			
		単 位	数 量	単 価	金 額
	[組立マンホール設置費] マンホール鉄蓋(黒蓋) 行橋市型 次世代型マンホール φ600 T-25 浮上防止型 ロック付	組	2.000		
	[組立マンホール設置費] 転落防止はしご φ600用	個	2.000		
	[組立マンホール設置費] 調整金具 t=45mm	組	2.000		
	調整リング 600×50mm	組	1.000		
	[組立マンホール設置費] 調整リング 600×100mm	組	1.000		
	[組立マンホール設置費] 1号マンホール斜壁 600×900×600mm	個	2.000		
	[組立マンホール設置費] 1号マンホール直壁 900×600mm	個	1.000		
	[組立マンホール設置費] 1号マンホール管取付壁 900×1800mm	個	2.000		
	[組立マンホール設置費] 1号マンホール底板 t=130mm	個	2.000		

C 16号代価表

組立1号マンホール

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内 容			
		単 位	数 量	単 価	金 額
	[組立マンホール設置費] VUマンホール用可とう継手(ケーシング立坑用) φ200	個	4.000		
	[組立マンホール設置費] 組立マンホール設置工〔手間のみ〕*基礎材設置含 1号(内径900mm) 深さ3m以下 1工事4箇所未満	箇所	1.000		D 31号代価表
	[組立マンホール設置費] 組立マンホール設置工〔手間のみ〕*基礎材設置含 1号(内径900mm) 深さ3m超~4m以下 1工事4箇所未満	箇所	1.000		D 32号代価表
	[マンホール底部費] 底部工組立式1号(汚水) φ200	箇所	2.000		D 33号代価表
	底部工組立式1号(汚水) φ200 インバートのみ	箇所	1.000		D 34号代価表
	合 計				
		式	1.000		

C 17号代価表

組立2号マンホール

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内 容			
		単 位	数 量	単 価	金 額
	マンホール鉄蓋(黒蓋) 行橋市型 φ600 T-25 浮上防止型 ロック付	組	3.000		
	[組立マンホール設置費] 転落防止はしご φ600用	個	3.000		
	[組立マンホール設置費] 調整金具 t=45mm	組	3.000		
	[組立マンホール設置費] 調整リンク 600×100mm	組	4.000		
	[組立マンホール設置費] 2号マンホール斜壁 600×1200×450mm	個	2.000		
	[組立マンホール設置費] 2号マンホール斜壁 600×1200×600mm	個	1.000		
	[組立マンホール設置費] 2号マンホール直壁 1200×1200mm	個	1.000		
	[組立マンホール設置費] 2号マンホール管取付壁 1200×1500mm	個	1.000		
	[組立マンホール設置費] 2号マンホール管取付壁 1200×2100mm	個	1.000		

C 17号代価表		組立2号マンホール		1式 当り 代 価 表		
金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
2号マンホール管取付壁 1200×2400mm		個	1.000			
[組立マンホール設置費] 2号マンホール底版 t=150mm		個	3.000			
[組立マンホール設置費] VUマンホール用可とう継手(ケーシング立坑用) φ200		個	6.000			
マンホール用可とう継手 VU 拡張バンドタイプ 200		個	2.000			
[組立マンホール設置費] 組立マンホール設置工〔手間のみ〕 *基礎材設置含 2号(内径1200mm) 深さ4m以下 1工事4箇所未満		箇所	3.000			D 35号代価表
[マンホール底部費] 底部工組立式2号(汚水) φ200		箇所	2.000			D 36号代価表
底部工組立式2号(汚水) φ200 インバートなし(基礎砕石材料費のみ)		箇所	1.000			D 37号代価表
底部工組立式2号(汚水) φ200 インバートのみ		箇所	1.000			D 38号代価表
合 計						

C 18号代価表		舗装版切断		1式 当り 代 価 表		
金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[舗装版切断費] 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下		m	88.000			第 1号施工P単価表
[汚泥運搬費] 汚泥吸排車運搬工 8t車 DID区間有 22.6km以下		m3	1.000			D 39号代価表
[汚泥処分費] 汚泥処分費 中間処理 ; 比重1.1 t/m3		m3	1.000			
合 計						
		式	1.000			

C 19号代価表

舗装版破碎

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[舗装版破碎費] 舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害等無し 騒音振動対策不要 積込作業有り 10cm以下	m2	53.000			第 2号施工P単価表
合 計					
	式	1.000			

C 20号代価表

殻運搬処理

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
	名称・規格	単位	数量	単価	金額
	[工事現場から処分場への殻運搬費] 殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) DID区間有り 6.0km以下	m3	2.000		
	[処分費] 産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (受入先)京築県土管内(旧行橋土木)	m3	2.000		
	合 計				
		式	1.000		

1 式

第 3号施工P単価表

C 21号代価表

表層

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
	名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額
	[表層施工費] 表層(歩道部) 1層当り平均仕上り厚(mm)=30mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 小型割増無 再生加熱アスファルト混合物:密粒度(13)	m2	16.000		
	合 計				
		式	1.000		

1 式

摘 要

第 4号施工P単価表

C 22号代価表

不陸整正

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
	名称・規格	単位	数量	単価	金額
	[不陸整正費] 不陸整正 補足材料無し	m2	22.000		
	合計				
		式	1.000		

1 式

摘要

第 5号施工P単価表

C 23号代価表

下層路盤

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[路盤施工費] 下層路盤(歩道部) 全仕上り厚(mm)=200mm 1層施工 再生クラッシュランRC40	m2	11.000			第 6号施工P単価表
合 計					
	式	1.000			

C 24号代価表

上層路盤

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
	名称・規格	単位	数量	単価	金額
	[路盤施工費] 上層路盤(歩道部) 全仕上り厚(mm)=150mm 1層施工 再生粒度調整砕石RM-25	m2	11.000		
	合計				
		式	1.000		

1 式

摘要

第 7号施工P単価表

C 27号代価表

鋼製立坑埋戻

1式 当り 代 価 表

金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[立坑埋戻費(碎石チップ)] 機械投入埋戻工 ハック杓山積0.8m ³ (平積0.6m ³)・クレーン機能付 碎石チップ		m ³	13.000			D 40号代価表
合 計						
		式	1.000			

C 29号代価表		鋼製ケーシング 圧入掘削		1式 当り 代 価 表		
金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[圧入掘削積込み費] 圧入掘削積込み工	粘性土、5<N値≤30 呼び径 φ2000mm	m	5.700			D 42号代価表
[圧入掘削積込み費] 圧入掘削積込み工	粘性土、5<N値≤30 呼び径 φ1500mm	m	1.700			D 43号代価表
[圧入掘削積込み費] 圧入掘削積込み工	砂質土、N値≤30 呼び径 φ2000mm	m	4.500			D 44号代価表
[圧入掘削積込み費] 圧入掘削積込み工	砂質土、N値≤30 呼び径 φ1500mm	m	1.500			D 45号代価表
[ケーシング溶接費] ケーシング溶接工	呼び径 φ2000mm	箇所	3.000			D 46号代価表
ケーシング溶接工	呼び径 φ1500mm	箇所	1.000			D 47号代価表
[土留ケーシング引上げ費] ケーシング引上げ工	呼び径 φ2000mm 揺動圧入機	m	2.700			D 48号代価表
ケーシング引上げ工	呼び径 φ1500mm 揺動圧入機	m	0.900			D 49号代価表
[ケーシング撤去費] ケーシング撤去工	呼び径 φ2000mm L=1.41m	箇所	1.000			D 50号代価表

C 30号代価表

底盤コンクリート

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[底盤コンクリート打設費] 底盤コンクリート打設工 30-18-20BB	m3	11.100			D 54号代価表
合 計					
	式	1.000			

C 31号代価表

圧入掘削設備

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[機械設置撤去費] 機械設置撤去工 圧入機 呼び径 φ 1500、φ 1800、φ 2000 揺動圧入機	回	4.000			D 55号代価表
合 計					
	式	1.000			

C 32号代価表

鋼製ケーシング 存置

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容			
		単 位	数 量	単 価	金 額
	[鋼製ケーシング 存置費] 刃先製作取付費 呼び径2000	個	3.000		
	刃先製作取付費 呼び径1500	個	1.000		
	[鋼製ケーシング 存置費] ケーシング 呼び径2000 厚12mm	m	10.900		
	ケーシング 呼び径1500 厚12mm	m	3.400		
	[鋼製ケーシング 存置費] スクラップ 鉄屑特級A (H1)	t	3.240		
	合 計				
		式	1.000		

C 33号代価表

仮設ケーシング 損料等

1式 当り 代 価 表

金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[仮設ケーシング 損料費]	仮設ケーシング					
	呼び径2000 L=2.0~2.5m	回	3.000			
	仮設ケーシング					
	呼び径1500 L=2.0~2.5m	回	1.000			
合 計						
		式	1.000			

C 35号代価表

泥水運搬処理

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容				1 式 摘 要
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	スライム処理工	箇所	4.000			D 57号代価表
	汚泥吸排車運搬工 8t車 DID区間有 22.6km以下	m3	4.000			D 39号代価表
	[泥水運搬処理費] 泥水処分費	m3	4.000			
	合 計					
		式	1.000			

C 37号代価表

円形覆工板賃料等

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[円形覆工板賃料費] 円形簡易覆工板賃料	式	1.000			
合 計					
	式	1.000			

C 38号代価表		薬液注入		1式 当り 代 価 表		
金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 式 摘 要
[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)		本	5.000			D 60号代価表
[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)		本	5.000			D 61号代価表
[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)		本	5.000			D 62号代価表
[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)		本	5.000			D 63号代価表
[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)		本	5.000			D 64号代価表
[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)		本	5.000			D 65号代価表
[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)		本	6.000			D 66号代価表
[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)		本	5.000			D 67号代価表
[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)		本	5.000			D 68号代価表

C 38号代価表

薬液注入

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	内容					
	名称・規格	単位	数量	単価	金額	1式 摘要
	[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)	本	5.000			D 69号代価表
	[二重管ストレナ工法薬液注入費(单相・溶液型)] 二重管ストレナ工法 单相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)	本	5.000			D 70号代価表
	[注入設備据付・解体費] 注入設備据付・解体工(車上) 二重管ストレナ工法 2セット V=56.3kL Qs=1.005kL/本 D=8.2本/日	現場	1.000			D 71号代価表
	合 計					
		式	1.000			

C 40号代価表

積み上げ運搬費

1式 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容			
		単 位	数 量	単 価	金 額
	[仮設材運搬費] 仮設材運搬費(往路) 10km	t	5.300		
	[仮設材運搬費] 仮設材運搬費(復路) 10km	t	5.300		
	[仮設材積込・取卸費] 仮設材積込・取卸費 基地～現場	t	5.300		
	[仮設材積込・取卸費] 仮設材積込・取卸費 現場～基地	t	5.300		
	合 計				
		式	1.000		

D 1号代価表		管推進工(低耐荷力泥土圧一工程式)		1m 当り		代 価 表	
金額 ¥		内容 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m				8.2 m	
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
滑材		リットル	123.000				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 低耐荷力泥土圧推進工		日				D 72号代価表	
推進工機械器具損料(1) 硬質塩化ビニル管、L=1.0m		日				D 73号代価表	
推進工機械器具損料(2)		日				D 74号代価表	
諸雑費 -		%	20.000				
合 計							

D 2号代価表		管推進工(低耐荷力泥土圧一工程式)		1m 当り		代 価 表	
金額 ¥		内容 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m				8.2 m	
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
滑材		リットル	123.000				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 低耐荷力泥土圧推進工		日				D 72号代価表	
推進工機械器具損料(1) 硬質塩化ビニル管、L=1.0m		日				D 73号代価表	
推進工機械器具損料(2)		日				D 75号代価表	
諸雑費 -		%	20.000				
合 計							

D 3号代価表		管推進工(低耐荷力泥土圧一工程式)		1m 当り		代 価 表	
金額 ¥		内容 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m NO.717-1-1~NO.3054-1				8.2 m	
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
滑材		リットル	123.000				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 低耐荷力泥土圧推進工		日				D 72号代価表	
推進工機械器具損料(1) 硬質塩化ビニル管、L=1.0m		日				D 73号代価表	
推進工機械器具損料(2)		日				D 76号代価表	
諸雑費 -		%	20.000				
合 計							

D 4号代価表

スクリューコンバヤ類撤去工(低耐荷力泥土圧)

1m

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径200-450mm			
金額 ¥		40 m			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 低耐荷力泥土圧推進工	日				D 72号代価表
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	m	1.000			

D 5号代価表

掘削添加材注入工 NO. 3054-1~NO. 3055-2

1m

当り

代 価 表

金額 ¥	内容 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m P≤10kPa、粘性土・砂質土・固結土、1≤N≤15 1 m				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
掘削添加材	K g	0.050			
電気量料金 臨時低圧契約	K w h	3.800			
掘削添加材注入工機械器具損料	m	1.000			D 77号代価表
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	m	1.000			

D 6号代価表

掘削添加材注入工 NO. 3055-2~NO. 3055-1

1m 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m P≤10kPa、粘性土・砂質土・固結土、1≤N≤15			
金額 ¥		1 m			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
掘削添加材	K g	0.050			
電気量料金 臨時低圧契約	K w h	3.800			
掘削添加材注入工機械器具損料	m	1.000			D 77号代価表
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	m	1.000			

D 7号代価表

掘削添加材注入工 NO. 717-1-1~NO. 3054-1

1m

当り

代 価 表

金額 ¥	内容 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m P≤10kPa、粘性土・砂質土・固結土、1≤N≤15 1 m				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
掘削添加材	K g	0.050			
電気量料金 臨時低圧契約	K w h	3.800			
掘削添加材注入工機械器具損料	m	1.000			D 77号代価表
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	m	1.000			

D 10号代価表

坑口工(低耐荷力方式一工程式)

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径φ200 立坑用				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 箇所 摘 要
土木一般世話役		人				
溶接工		人				
普通作業員		人				
低耐荷力方式坑口止水器(小型立坑用) φ200 一工程式		組	1.000			
鋼材溶接工 低圧 50kw未満		m	1.900			D 79号代価表
鋼材切断工		m	3.800			D 80号代価表
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 低耐荷力泥土圧推進工		日				D 72号代価表
諸雑費		式	1.000			
合 計						

D 11号代価表

既設マンホール坑口工(低耐荷力方式一工程式)

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容 呼び径φ200				1 箇所
		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	低耐荷力方式坑口止水器(既設人孔用) φ200 一工程式	組	1.000			
	アンカーボルト M12×200mm	本	8.000			
	止水セメント	Kg	16.000			
	はつり工	人				
	普通作業員	人				
	合 計					
		箇所	1.000			

D 13号代価表

推進設備工(低耐荷力泥土圧)

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内 容				1 箇所 摘 要
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	電工	人				
	トラックレン賃料 油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日				
	諸雑費	式	1.000			
	合 計					
		箇所	1.000			

D 14号代価表

推進設備据換工(低耐荷力泥土圧)

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内 容				1 箇所 摘 要
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	電工	人				
	トラックレン賃料 油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日				
	諸雑費	式	1.000			
	合 計					
		箇所	1.000			

D 15号代価表

先導体据付撤去工(低耐荷力泥土圧一工程式)

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容 一体回収				1 箇所 摘 要
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊	h r				D 82号代価表
	合 計					
		箇所	1.000			

D 16号代価表

先導体据付撤去工(低耐荷力泥土圧)

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥	内容 分割据付	1 箇所			
		単位	数量	単価	金額
名 称 ・ 規 格					
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 推進設備等設置撤去	日				D 83号代価表
諸雑費	式		1.000		
合 計					
	箇所		1.000		

D 17号代価表

ポンプ運転(作業時排水) 排出ガス未対策型

1日 当り

代 価 表

金額 ¥		内容 排水量 0以上40m ³ /h未満				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 日 摘 要
特殊作業員		人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号		リットル	26.000			
工事用水中ポンプ賃料(潜水ポンプ) 口径150mm 揚程10m 7.5kW		日				
発動発電機賃料(ディーゼルエンジン駆動) 20kVA		日				
諸雑費 -		%	3.000			
合 計						
		日	1.000			

D 18号代価表		推進工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))		1m 当り		代 価 表	
金額 ¥		内容 砂質土・粘性土 呼び径300mm 排対型(1次)				4.4 m	
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
溶接工		人					
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 鋼製さや管ホーリング推進工		日				D 84号代価表	
推進機械器具損料 KYT-204 呼び径: φ 300		日				D 85号代価表	
発動発電機ディーゼルエンジン60KVA 排対型(1次) 鋼製さや管ホーリング推進工		日				D 86号代価表	
トラック[普通型] 4~4.5t積 供用		日					
諸雑費 -		%	1.000				

D 19号代価表		推進工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))		1m 当り		代 価 表	
金額 ¥		内容 砂質土・粘性土 呼び径400mm 排対型(1次)				2.4 m	
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
溶接工		人					
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 鋼製さや管ホーリング推進工		日				D 84号代価表	
推進機械器具損料 KYT-5030呼び径: φ 400		日				D 87号代価表	
発動発電機ディーゼルエンジン60KVA 排対型(1次) 鋼製さや管ホーリング推進工		日				D 88号代価表	
トラック[普通型] 4~4.5t積 供用		日					
諸雑費 -		%	1.000				

D 19号代価表

推進工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))

1m

当り

代 価 表

金額 ¥	内容 砂質土・粘性土 呼び径400mm 排対型(1次) 2.4 m				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
合 計					
	m	1.000			

D 20号代価表						塩ビ管挿入工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))		1m 当り		代 価 表	
金額 ¥						内容 呼び径200mm 排対型(1次)				10.5 m	
名 称 ・ 規 格						単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役						人					
特殊作業員						人					
普通作業員						人					
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 鋼製さや管ホーリング推進工						日					D 84号代価表
塩ビ管挿入工機械器具損料 鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング)推進工						日					D 89号代価表
発動発電機ディーゼルエンジン45KVA 排対型(1次) 鋼製さや管ホーリング推進工						日					D 90号代価表
諸雑費						式	1.000				
合 計											
						m	1.000				

D 21号代価表						中込め注入工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))		1m3		当り		代 価 表		
金額 ¥						内容 呼び径300mm 排対型(1次)						2.2 m3		
名 称 ・ 規 格						単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要				
土木一般世話役						人								
特殊作業員						人								
普通作業員						人								
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量37~100L/min						日								
グラウトミキサ [並列2槽式] 攪拌容量200L×2						日								
発動発電機 ディーゼルエンジン45KVA 排対型(1次) 鋼製さや管ホーリング推進工						日					D 90号代価表			
注入材料						m3	2.200				D 91号代価表			
諸雑費 -						%	15.000							
合 計														

D 22号代価表

中込め注入工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))

1m3

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径400mm 排対型(1次)				2.2 m3
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役	人					
特殊作業員	人					
普通作業員	人					
グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式] 吐出量37~100L/min	日					
グラウトミキサ [並列2槽式] 攪拌容量200L×2	日					
発動発電機 ディーゼルエンジン45KVA 排対型(1次) 鋼製さや管ホーリング推進工	日				D 90号代価表	
注入材料	m3	2.200			D 91号代価表	
諸雑費 -	%	15.000				
合 計						

D 23号代価表

坑口工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径300mm				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 箇所 摘 要
普通作業員		人				
止水器 φ 300		組	1.000			
鋼材溶接工 低圧 50kw未満		m	2.000			D 79号代価表
鋼材切断工		m	4.700			D 80号代価表
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 坑口工		日				D 92号代価表
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		箇所	1.000			

D 24号代価表

坑口工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径400mm				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 箇所 摘 要
普通作業員		人				
鋼製さや管方式坑口止水器 φ400		組	1.000			
鋼材溶接工 低圧 50kw未満		m	2.600			D 79号代価表
鋼材切断工		m	5.300			D 80号代価表
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 坑口工		日				D 92号代価表
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		箇所	1.000			

D 25号代価表

鏡切り工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))

1箇所 当り 代 価 表

内容 小型立坑 呼び径300mm

金額 ¥

1 箇所

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
鏡切り工 小型立坑 (鋼製ケーシング)	m	1.800			D 81号代価表
合 計					
	箇所	1.000			

D 27号代価表

推進設備工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容 呼び径300mm				1 箇所 摘 要
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	溶接工	人				
	トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 推進設備等設置撤去	日				D 83号代価表
	諸雑費	式	1.000			
	合 計					
		箇所	1.000			

D 28号代価表

推進設備工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容 呼び径400mm				1 箇所
		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	溶接工	人				
	トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 推進設備等設置撤去	日				D 83号代価表
	諸雑費	式	1.000			
	合 計					
		箇所	1.000			

D 29号代価表

推進設備据換工(鋼製さや管ホーリング(一重ケーシング))

1箇所 当り

代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容 呼び径300mm				1 箇所 摘 要
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	溶接工	人				
	トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 推進設備等設置撤去	日				D 83号代価表
	諸雑費	式	1.000			
	合 計					
		箇所	1.000			

D 30号代価表

中込め注入設備工(鋼製さや管ボ-リング(一重ケ-シング))

1箇所 当り

代 価 表

金額 ¥	内容					
	名称・規格	単位	数量	単価	金額	1箇所 摘要
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 中込め注入設備工	日				D 93号代価表
	諸雑費	式	1.000			
	合 計					
		箇所	1.000			

D 34号代価表

底部工組立式1号(汚水)

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 φ200 インポートのみ				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 箇所 摘 要
再生クワッシュラン RC40		m3	0.000			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 10m3≦日打設量<100m3 養生無 延長無 18-5-40(高炉) 小型割増無		m3	0.160			第 11号施工P単価表
モルタル上塗り工(1:2) t=2cm		m2	0.740			D 94号代価表
合 計						
		箇所	1.000			

D 37号代価表

底部工組立式2号(汚水)

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 φ200 インポートなし(基礎砕石材料費のみ)				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 箇所 摘 要
再生クワッシュラン RC40		m3	0.400			
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 10m3≦日打設量<100m3 養生無 延長無 18-5-40(高炉) 小型割増無		m3	0.000			第 11号施工P単価表
モルタル上塗り工(1:2) t=2cm		m2	0.000			D 94号代価表
合 計						
		箇所	1.000			

D 39号代価表

汚泥吸排車運搬工

1m3

当り

代 価 表

内容 8t車 DID区間有 22.6km以下

金額 ¥

100 m3

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
汚泥吸排車運転費 積載量8.0t 吸入管径75mm	日				D 95号代価表
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	m3	1.000			

D 40号代価表						機械投入埋戻工 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3)・クレーン機 1m3 当り 代 価 表					
金額 ¥						内容 砕石チップ					
金額 ¥						100 m3					
名 称 ・ 規 格						単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役						人					
普通作業員						人					
砕石チップ° 0～5mm						m3	120.000				
ハック材山積0.8m3(平積0.6)運転費 排対型(2次) クレーン機能付 2.9t吊						h r				D 96号代価表	
タシハ° 締固め						m3	100.000			第 12号施工P単価表	
諸雑費						式	1.000				
合 計											
						m3	1.000				

D 42号代価表		圧入掘削積込み工		1m 当り		代 価 表	
金額 ¥		内容 粘性土、5<N値≤30 呼び径φ2000mm					
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 m 摘 要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
揺動圧入機運転費 呼び径φ1500、φ1800、φ2000 T=6.5 コム工法		h r				D 98号代価表	
クラムシェル運転費 テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m3 圧入掘削積込み工		h r				D 99号代価表	
ラフテレンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型16t吊排ガス対策第2次基		日					
諸雑費		式	1.000				
合 計							
		m	1.000				

D 43号代価表		圧入掘削積込み工		1m 当り		代 価 表	
金額 ¥		内容 粘性土、5<N値≤30 呼び径φ1500mm					
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 m 摘 要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
揺動圧入機運転費 呼び径φ1500、φ1800、φ2000 T=6.5 ケコム工法		h r				D 98号代価表	
クラムシェル運転費 テレスコピック式・クローラ型 平積0.2m3 圧入掘削積込み工		h r				D 100号代価表	
ラフテレンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型16t吊排ガス対策第2次基		日					
諸雑費		式	1.000				
合 計							
		m	1.000				

D 44号代価表		圧入掘削積込み工		1m 当り		代 価 表	
金額 ¥		内容 砂質土、N値≦30 呼び径φ2000mm					
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 m 摘 要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
揺動圧入機運転費 呼び径φ1500、φ1800、φ2000 T=6.5 コム工法		h r				D 98号代価表	
クラムシェル運転費 テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m3 圧入掘削積込み工		h r				D 99号代価表	
ラフテレンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型16t吊排ガス対策第2次基		日					
諸雑費		式	1.000				
合 計							
		m	1.000				

D 45号代価表		圧入掘削積込み工		1m 当り		代 価 表	
金額 ¥		内容 砂質土、N値≦30 呼び径φ1500mm					
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 m 摘 要	
土木一般世話役		人					
特殊作業員		人					
普通作業員		人					
揺動圧入機運転費 呼び径φ1500、φ1800、φ2000 T=6.5 コム工法		h r				D 98号代価表	
クラムシェル運転費 テレスコピック式・クローラ型 平積0.2m3 圧入掘削積込み工		h r				D 100号代価表	
ラフテレンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型16t吊排ガス対策第2次基		日					
諸雑費		式	1.000				
合 計							
		m	1.000				

D 48号代価表

ケーシング引上げ工

1m

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径φ2000mm 揺動圧入機			
金額 ¥		10 m			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
揺動圧入機運転費 呼び径φ1500、φ1800、φ2000 T=6.5 ケム工法	h r				D 98号代価表
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型16t吊排ガス対策第2次基	日				
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	m	1.000			

D 49号代価表

ケーシング引上げ工

1m

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径φ1500mm 揺動圧入機			
金額 ¥		10 m			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
揺動圧入機運転費 呼び径φ1500、φ1800、φ2000 T=6.5 ケム工法	h r				D 98号代価表
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型16t吊排ガス対策第2次基	日				
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	m	1.000			

D 50号代価表

ケーシング撤去工

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径φ2000mm L=1.41m			
金額 ¥		1 箇所			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 鋼製ケーシング撤去工	h r				D 102号代価表
ケーシング切断工	m	11.920			D 103号代価表
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	箇所	1.000			

D 51号代価表

ケーシング撤去工

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径φ2000mm L=1.38m			
金額 ¥		1 箇所			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 鋼製ケーシング撤去工	h r				D 102号代価表
ケーシング切断工	m	11.800			D 103号代価表
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	箇所	1.000			

D 52号代価表

ケーシング撤去工

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径φ2000mm L=1.43m			
金額 ¥		1 箇所			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 鋼製ケーシング撤去工	h r				D 102号代価表
ケーシング切断工	m	12.000			D 103号代価表
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	箇所	1.000			

D 53号代価表

ケーシング撤去工

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径φ1500mm L=1.38m			
金額 ¥		1 箇所			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊 鋼製ケーシング撤去工	h r				D 102号代価表
ケーシング切断工	m	10.230			D 103号代価表
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	箇所	1.000			

D 54号代価表

底盤コンクリート打設工

1m3

当り

代 価 表

内容 30-18-20BB

金額 ¥

10 m3

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
生コンクリート 30-18-20(25)(高炉)	m3	10.400			
諸雑費 -	%	2.000			
合 計					
	m3	1.000			

D 55号代価表

機械設置撤去工

1回 当り 代 価 表

金額 ¥	内容 圧入機 呼び径φ1500、φ1800、φ2000 揺動圧入機 1 回				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
揺動圧入機運転費 呼び径φ1500、φ1800、φ2000 T=6.5 ケム工法	h r				D 98号代価表
ラフテレンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型16t吊排ガス対策第2次基	日				
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	回	1.000			

D 56号代価表

うわ水排水工

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内 容				1 箇所
		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	土木一般世話役	人				
	普通作業員	人				
	トラックレン賃料 油圧伸縮ジャブ型4.9t吊	日				
	諸雑費 -	%	13.000			
	合 計					
		箇所	1.000			

D 57号代価表

スライム処理工

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥	内容					
	名称・規格	単位	数量	単価	金額	1箇所 摘要
	土木一般世話役	人				
	特殊作業員	人				
	普通作業員	人				
	諸雑費	式	1.000			
	合計					
		箇所	1.000			

D 58号代価表

円形覆工板設置工

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 φ2,000以下				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 箇所 摘 要
土木一般世話役		人				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊		h r				D 82号代価表
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		箇所	1.000			

D 59号代価表

円形覆工板撤去工

1箇所 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 φ2,000以下				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 箇所 摘 要
土木一般世話役		人				
普通作業員		人				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊		h r				D 82号代価表
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		箇所	1.000			

D 60号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格

単 位

数 量

単 価

金 額

摘 要

土木一般世話役

人

特殊作業員

人

普通作業員

人

注入材料

溶液型

リットル

945.000

ポンピングマシン[油圧式]

5.5kW級

日

薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]

吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa

日

薬液注入施工機器[水がラス積算流量計]

0~50L/min

日

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

粘土質土 単相

m

0.800

D 104号代価表

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

砂質土 単相

m

1.400

D 105号代価表

D 60号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.800			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	0.945			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 61号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格

単 位

数 量

単 価

金 額

摘 要

土木一般世話役

人

特殊作業員

人

普通作業員

人

注入材料

溶液型

リットル

944.000

ポンピングマシン[油圧式]

5.5kW級

日

薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]

吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa

日

薬液注入施工機器[水がらす積算流量計]

0~50L/min

日

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

粘土質土 単相

m

0.800

D 104号代価表

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

砂質土 単相

m

1.300

D 105号代価表

D 61号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.800			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	0.944			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 62号代価表

二重管ストレナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格

単 位

数 量

単 価

金 額

摘 要

土木一般世話役

人

特殊作業員

人

普通作業員

人

注入材料

溶液型

リットル

943.000

ポンピングマシン[油圧式]

5.5kW級

日

薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]

吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa

日

薬液注入施工機器[水がらす積算流量計]

0~50L/min

日

削孔消耗材料費 二重管ストレナ

粘土質土 単相

m

0.800

D 104号代価表

削孔消耗材料費 二重管ストレナ

砂質土 単相

m

1.300

D 105号代価表

D 62号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.800			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	0.943			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 63号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格

単 位

数 量

単 価

金 額

摘 要

土木一般世話役

人

特殊作業員

人

普通作業員

人

注入材料

溶液型

リットル

941.000

ポンピングマシン[油圧式]

5.5kW級

日

薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]

吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa

日

薬液注入施工機器[水がラス積算流量計]

0~50L/min

日

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

粘土質土 単相

m

1.300

D 104号代価表

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

砂質土 単相

m

1.100

D 105号代価表

D 63号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.800			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	0.941			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 64号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格

単 位

数 量

単 価

金 額

摘 要

土木一般世話役

人

特殊作業員

人

普通作業員

人

注入材料

溶液型

リットル

942.000

ポンピングマシン[油圧式]

5.5kW級

日

薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]

吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa

日

薬液注入施工機器[水がラス積算流量計]

0~50L/min

日

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

粘土質土 単相

m

1.300

D 104号代価表

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

砂質土 単相

m

1.100

D 105号代価表

D 64号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.800			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	0.942			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 65号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
注入材料 溶液型	リットル	940.000			
ポンピングマシン[油圧式] 5.5kW級	日				
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa	日				
薬液注入施工機器[水がらす積算流量計] 0~50L/min	日				
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘土 単相	m	1.100			D 104号代価表
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 砂質土 単相	m	1.000			D 105号代価表

D 65号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.800			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	0.940			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 66号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格

単 位

数 量

単 価

金 額

摘 要

土木一般世話役

人

特殊作業員

人

普通作業員

人

注入材料

溶液型

リットル

1,129.000

ポンピングマシン[油圧式]

5.5kW級

日

薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]

吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa

日

薬液注入施工機器[水がらす積算流量計]

0~50L/min

日

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

粘土質土 単相

m

0.500

D 104号代価表

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

砂質土 単相

m

1.800

D 105号代価表

D 66号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.800			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	1.129			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 67号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格

単 位

数 量

単 価

金 額

摘 要

土木一般世話役

人

特殊作業員

人

普通作業員

人

注入材料

溶液型

リットル

1,032.000

ポンピングマシン[油圧式]

5.5kW級

日

薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ]

吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa

日

薬液注入施工機器[水がらす積算流量計]

0~50L/min

日

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

粘土質土 単相

m

0.500

D 104号代価表

削孔消耗材料費 二重管スレーナ

砂質土 単相

m

1.800

D 105号代価表

D 67号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.700			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	1.032			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 68号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
注入材料 溶液型	リットル	1,032.000			
ポンピングマシン[油圧式] 5.5kW級	日				
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa	日				
薬液注入施工機器[水がらす積算流量計] 0~50L/min	日				
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 埴質土 単相	m	0.500			D 104号代価表
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 砂質土 単相	m	1.800			D 105号代価表

D 68号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.800			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	1.032			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 69号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
注入材料 溶液型	リットル	1,093.000			
ポンクマシン[油圧式] 5.5kW級	日				
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa	日				
薬液注入施工機器[水がラス積算流量計] 0~50L/min	日				
削孔消耗材料費 二重管スレーナ れ質土 単相	m	0.700			D 104号代価表
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 砂質土 単相	m	1.100			D 105号代価表

D 69号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.800			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	1.093			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 70号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
注入材料 溶液型	リットル	1,093.000			
ポンピングマシン[油圧式] 5.5kW級	日				
薬液注入施工機器[薬液注入ポンプ] 吐出量5~20L/min×2圧力9.8MPa	日				
薬液注入施工機器[水がラス積算流量計] 0~50L/min	日				
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘土質土 単相	m	0.800			D 104号代価表
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 砂質土 単相	m	1.100			D 105号代価表

D 70号代価表

二重管スレーナ工法

1本 当り 代 価 表

内容 単相方式 2セット(施工本数が100本未満の場合)

金額 ¥

1 本

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
削孔消耗材料費 二重管スレーナ 粘性土 単相	m	1.800			D 106号代価表
注入消耗材料費 二重管スレーナ 単相	リットル	1.093			D 107号代価表
諸雑費 -	%	20.000			
合 計					
	本	1.000			

D 71号代価表

注入設備据付・解体工(車上)

1現場 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 二重管ストレッチ工法 2セット V=56.3kL Qs=1.005kL/本 D=8.2本/日			
金額 ¥		1 現場			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土木一般世話役	人				
特殊作業員	人				
普通作業員	人				
トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊	h r				D 82号代価表
トラック[普通型] 4~4.5t積 供用	日				
諸雑費 -	式	1.000			
トラック損料(注入時) 二重管ストレッチ工法 注入設備据付解体車上	日				D 108号代価表
合 計					
	現場	1.000			

D 72号代価表

トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊

1日

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 低耐荷力泥土圧推進工				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 日 摘 要
運転手(特殊)		人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号		リットル	33.000			
トラック[クレーン装置付] ベストトラック4t級吊能力2.9t		供用日				
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		日	1.000			

D 75号代価表

推進工機械器具損料(2)

1日 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	1 日 摘 要
推進工機械器具損料(2) L=47.7m 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m 1≦N<10	m	8.200			D 110号代価表
合 計					
	日	1.000			

D 76号代価表

推進工機械器具損料(2)

1日 当り 代 価 表

金額 ¥	内容				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	1 日 摘 要
推進工機械器具損料(2) L=25.8m 硬質塩化ビニル管 φ200、L=1.0m 1≦N<10	m	8.200			D 111号代価表
合 計					
	日	1.000			

D 78号代価表

ダンプトラック 4t運転費 良好

1日

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 0% (下水道)				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 日 摘 要
運転手(一般)		人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号		リットル	34.000			
ダンプトラック[オンロード・ティール] 4t積級		供用日				
損耗補修費 タイヤ 良好 ダンプトラック 4t		供用日				
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		日	1.000			

D 79号代価表

鋼材溶接工

1m

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 低圧 50kw未満					
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 m	摘 要
土木一般世話役		人					
溶接工		人					
普通作業員		人					
電気量料金 臨時低圧契約		K w h	2.700				
被覆アーク溶接棒 軟鋼用 D 4 3 0 1 4.0mm		K g	0.400				
電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流250A		日					
諸雑費 -		%	30.000				
合 計							
		m	1.000				

D 80号代価表

鋼材切断工

1m 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容				1 m
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	土木一般世話役	人				
	溶接工	人				
	普通作業員	人				
	酸素ガス ボンベ	m ³	0.163			
	アセチレンガス ボンベ	K g	0.028			
	諸雑費 -	%	30.000			
	合 計					
		m	1.000			

D 81号代価表

鏡切り工

1m

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 小型立坑 (鋼製ケージ)					
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 m	摘 要
土木一般世話役		人					
溶接工		人					
普通作業員		人					
諸雑費 -		%	10.000				
合 計							
		m	1.000				

D 82号代価表

トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊

1 h r 当り 代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内 容			
		単 位	数 量	単 価	金 額
	運転手(特殊)	人			
	軽油 (パトロール給油) 1. 2号	リットル	5.700		
	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4t級吊能力2.9t	時間			
	諸雑費	式	1.000		
	合 計				
		h r	1.000		

D 83号代価表

トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊

1日

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 推進設備等設置撤去				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 日 摘 要
運転手(特殊)		人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号		リットル	33.000			
トラック[クレーン装置付] ベストトラック4t級吊能力2.9t		供用日				
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		日	1.000			

D 84号代価表

トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊

1日

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 鋼製さや管ボークリグ推進工				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 日 摘 要
運転手(特殊)		人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号		リットル	33.000			
トラック[クレーン装置付] ベストトラック4t級吊能力2.9t		供用日				
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		日	1.000			

D 85号代価表

推進機械器具損料

1日

当り

代 価 表

内容 KYT-204 呼び径: ϕ 300

金額 ¥

1 日

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ベビーマル機本体 KYT-204	日				
削進台 KYT-105~408	日				
電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流250A	日				
グラウトポンプ[横型二連複動ピストン式] 吐出量37~100L/min	日				
水槽(鋼製簡易水槽) 1m ³	供用日				
油圧ホース 10m+5m	日				
キャブタイヤケーブル 38・4芯・20m 22・4芯・20m	日				
接続ロッド ϕ 76×1000L	日				
スイベルロッド ϕ 60×1000L	日				

D 86号代価表

発動発電機ディーゼルエンジン60KVA 排対型(1次)

1日 当り

代 価 表

金額 ¥		内容 鋼製さや管ボアリング推進工			
金額 ¥		1 日			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
軽油 (パトロール給油) 1. 2号	リットル	56.000			
発動発電機賃料(ディーゼルエンジン駆動) 60kVA 排出ガス対策型	日				
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	日	1.000			

D 87号代価表

推進機械器具損料

1日

当り

代 価 表

内容 KYT-5030呼び径: φ400

金額 ¥

1 日

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ベビーマル機本体 KYT-5030	日				
削進台 KYT-5030	日				
電気溶接機[交流アーク式(手動・電撃防止器内蔵型)] 定格電流250A	日				
グラウトポンプ[横型二連複動ピストン式] 吐出量37~100L/min	日				
水槽(鋼製簡易水槽) 1m3	供用日				
油圧ホース 10m+5m	日				
キャブタイヤケーブル 38・4芯・20m 22・4芯・20m	日				
接続ロッド φ76×1000L	日				
スイベルロッド φ60×1000L	日				

D 87号代価表

推進機械器具損料

1日

当り

代 価 表

内容 KYT-5030呼び径: φ400

金額 ¥

1 日

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ウォータースイベル φ60	日				
スイベルヘッド φ400	日				
合 計					
	日	1.000			

D 88号代価表

発動発電機ディーゼルエンジン60KVA 排対型(1次)

1日 当り

代 価 表

金額 ¥		内容 鋼製さや管ボアリング推進工				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 日 摘 要
軽油 (パトロール給油) 1. 2号		リットル	41.000			
発動発電機賃料(ディーゼルエンジン駆動) 45kVA		日				
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		日	1.000			

D 90号代価表

発動発電機ディーゼルエンジン45KVA 排対型(1次)

1日 当り

代 価 表

金額 ¥		内容 鋼製さや管ボアリング推進工				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 日 摘 要
軽油 (パトロール給油) 1. 2号		リットル	41.000			
発動発電機賃料(ディーゼルエンジン駆動) 45kVA 排出ガス対策型		日				
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		日	1.000			

D 91号代価表

注入材料

1m³

当り

代 価 表

金額 ¥		内容				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 m ³ 摘 要
セメント(袋)	高炉B 25kg袋入	t	0.500			
ベントナイト		K g	100.000			
水	単価なし	m ³	0.800			
合 計						
		m ³	1.000			

D 92号代価表

トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊

1日

当り

代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容 坑口工				1 日
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	運転手(特殊)	人				
	軽油 (パトロール給油) 1. 2号	リットル	33.000			
	トラック[クレーン装置付] ベストトラック4t級吊能力2.9t	供用日				
	諸雑費	式	1.000			
	合 計					
		日	1.000			

D 93号代価表

トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊

1日

当り

代 価 表

金額 ¥	名 称 ・ 規 格	内容 中込め注入設備工				1 日
		単 位	数 量	単 価	金 額	
	運転手(特殊)	人				
	軽油 (パトロール給油) 1. 2号	リットル	33.000			
	トラック[クレーン装置付] ペーestrack4t級吊能力2.9t	供用日				
	諸雑費	式	1.000			
	合 計					
		日	1.000			

D 94号代価表

モルタル上塗り工 (1 : 2)

1m2

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 t=2cm				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 m2 摘 要
左官		人				
普通作業員		人				
モルタル練		m3	0.020			第 13号施工P単価表
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		m2	1.000			

D 95号代価表

汚泥吸排車運転費

1日 当り 代 価 表

内容 積載量8.0t 吸入管径75mm

金額 ¥

1 日

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(一般)	人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号	リットル	96.000			
汚泥吸排車[トラック架装型] 積載質量8.0t吸入管径75mm	供用日				
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	日	1.000			

D 96号代価表

バックホウ山積0.8m3(平積0.6)運転費 排対型(2次)

1 h r 当り

代 価 表

金額 ¥		内容 クリーン機能付 2.9t吊			
金額 ¥		1 h r			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号	リットル	16.000			
バックホウ(クローラ型) [標準型・クリーン機能付き・排対型(2次)] 標準バケット容量(山積0.8/平積0.6m3)吊能力2.9t	時間				
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	h r	1.000			

D 97号代価表

ダンプトラック10t運転費 良好

1日

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 0% (下水道)				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 日 摘 要
運転手(一般)		人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号		リットル	62.000			
ダンプトラック[オンロード・ティール] 10t積級		供用日				
損耗補修費 タイヤ 良好 ダンプトラック 10t		供用日				
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		日	1.000			

D 98号代価表

揺動圧入機運転費

1 h r 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 呼び径φ1500、φ1800、φ2000 T=6.5 カム工法				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 h r 摘 要
運転手(特殊)		人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号		リットル	7.400			
圧入機 42kW 呼び径φ1500~2000mm		h r				
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		h r	1.000			

D 99号代価表

クラムシェル運転費

1 h r 当り 代 価 表

金額 ¥		内容 テレスコピック式・クローラ型 平積0.4m3 圧入掘削積込み工			
金額 ¥		1 h r			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
運転手(特殊)	人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号	リットル	16.000			
トラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル・テレスコピック式] バケット容量(平積0.4m3)	時間				
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	h r	1.000			

D 100号代価表

クラムシェル運転費

1 h r 当り 代 価 表

金額 ¥	内容 テレスコピック式・クローラ型 平積0.2m3 圧入掘削積込み工				
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	1 h r 摘 要
運転手(特殊)	人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号	リットル	6.300			
トラグライン及びクラムシェル[油圧クラムシェル・テレスコピック式] バケット容量(平積0.15~0.2m3)	時間				
諸雑費	式	1.000			
合 計					
	h r	1.000			

D 102号代価表

トラック運転費(クレーン装置付)4t積 2.9t吊

1 h r 当り

代 価 表

金額 ¥		内容 鋼製ケージ撤去工				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 h r 摘 要
運転手(特殊)		人				
軽油 (パトロール給油) 1. 2号		リットル	5.700			
トラック[クレーン装置付] ベストトラック4t級吊能力2.9t		時間				
諸雑費		式	1.000			
合 計						
		h r	1.000			

D 103号代価表

ケーシング切断工

1m 当り 代 価 表

金額 ¥	内容					
	名称・規格	単位	数量	単価	金額	10 m 摘要
	土木一般世話役	人				
	溶接工	人				
	普通作業員	人				
	消耗品費	%	9.000			
	合計					
		m	1.000			

D 104号代価表

削孔消耗材料費 二重管ストレナ

1m

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 土質 単相			
金額 ¥		1 m			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
二重管ボーリングロッド	m	0.050			
メタルクラウン φ 41mm	個	0.300			
単相用グラウトモニタ φ 40.5mm	個	0.005			
雑 品	%	15.000			
合 計					
	m	1.000			

D 105号代価表

削孔消耗材料費 二重管ストレナ

1m

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 砂質土 単相				
名 称 ・ 規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	1 m 摘 要
二重管ボーリングロッド		m	0.030			
メタルクラウン φ 41mm		個	0.040			
単相用グラウトモニタ φ 40.5mm		個	0.003			
雑 品		%	23.000			
合 計						
		m	1.000			

D 106号代価表

削孔消耗材料費 二重管ストレナ

1m

当り

代 価 表

金額 ¥		内容 粘性土 単相			
金額 ¥		1 m			
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
二重管ボーリングロッド	m	0.020			
メタルクラウン φ 41mm	個	0.030			
単相用グラウトモニタ φ 40.5mm	個	0.002			
雑 品	%	23.000			
合 計					
	m	1.000			

D 107号代価表

注入消耗材料費 二重管ストレナ

1kリットル 当り 代 価 表

金額 ¥	内容 单相					
	名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	1 kリットル 摘 要
	单相用グラウトモニタ φ 4 0 . 5 mm	個	0.020			
	注入ホース類 单相式 φ 1 2 mm	組	0.005			
	サクションホース 单相式 φ 3 8 mm	組	0.003			
	雑 品	%	42.000			
	合 計					
		kリットル	1.000			

特記仕様書

工事に伴う補償について

工事の施工に伴って、第三者に及ぼした被害（以下「被害」という。）については、工事請負契約約款28条及び共通仕様書等によるところであるが、補償業務の公正かつ適正な処理のため、特に下記事項に留意されたい。

上記被害とは、工事施工中はもちろんのこと、工事完了後においても発生したものをいう。

1 被害の防止

請負者は、工事を施行するにあたり、第三者に及ぼす被害を可能な限り防止、軽減、回避するため最善の努力を払い、適切な処理を講じなければならない。

2 補償責任

第三者に及ぼした被害のうち、次の場合は、請負者が補償しなければならない。

- (1) 請負者が、契約約款、設計図書、または市の指示事項に従わなかったことが原因となった場合。
- (2) 工事の施工につき、請負者が善良な管理者の注意義務を怠ったことが原因となった場合。
- (3) 請負者自らの責任で採用した工法が原因となった場合。
- (4) 不可避的に発生した被害の場合で軽微（請負金額の100分の1以内）なもの。
- (5) 不可避的に発生した被害の場合で現場管理費の中の補償費相当額（請負金額の100分の1）に当るもの。

請負者は上記の補償を行った場合、補償の内容等を確認できる資料（写真、図面、領収書等）を作成し、監督員より指示があった場合はすみやかに提出しなければならない。

3 被害の申出、確認

- (1) 請負者は、第三者から被害の申出を受けた場合、申出者を確認するとともに直ちに監督員に報告しなければならない。
- (2) 請負者は、監督員の指示に従い、申出者立会のもと、被害状況の確認を行わなければならない。

4 応急措置

- (1) 請負者は、被害状況の確認の結果、被害の程度が、日常生活に著しく支障をき

たすと判断されるときは、速やかに日常生活を継続しうるに足りる応急措置を講じなければならない。

- (2) 応急措置を行うか否かの判断、及び応急措置の内容については、監督員と協議しなければならない。

また、応急措置を講じたときは、速やかに監督員に報告すること。

- (3) 応急措置に必要な費用は、原則として請負者の負担とする。

5 補償交渉等

請負者は、補償交渉等に当っては、補償完了まで誠意をもって被害者に接し、その処理、解決に当らなければならない。

近接工事について

この工事が他に発生する同一工事区域内の工事、又は工事区域が近接する工事と工期が重複する場合で、同一業者が落札したときは、契約締結後設計変更により共通仮設費、現場管理費、一般管理費を調整する。

掘削する区域及び延長について

請負者は、掘削する区域及び延長については、原則として当日中に管布設及び埋戻しが完了する範囲としなければならない。構造物基礎コンクリート及び巻立コンクリート打設等により当日中に埋戻しが完了できない場合には、安全施設の設置、周知等をおこない通行人等の危険防止に努めなければならない。

舗装の施工時期について

請負者は、舗装（表層・基層の本復旧）の時期については、原則として埋戻又は路盤完了後、少なくとも2週間経過後におこなわなければならない。また、経過期間中においては、段階確認（管路の通水確認）を受けなければならない。

埋設物の確認について

請負者は着手前に管網図を入手するなど、埋設物の確認を行い、損傷の無いように努めること。また、本市所有の上水道管については下水道工事に先立って切り廻し等を実施する必要がある為、常に最新の管網図であるかを監督員に確認すること。上水道管の損傷については現地立会の上、負担割合について発注者、請負者双方で協議するものとする。