

設		精	
計		算	

工 事 設 計 書

門樋町・泉中央三丁目線

行橋市南大橋五丁目

補助事業

工 事 名 配水管布設替工事（南大橋五丁目 4 工区）

（設 計 額）

（消 費 税 額）

（合 計）

工 事 費

+

=

第 号	工 事 の 大 要	工事長 L = 179.8m (昼間工事 L = 94.7m 夜間工事 L = 85.1m) ・DIP-GX 250 L = 181.1m ・DIP-GX 100 L = 9.3m ・仕切弁 N = 6箇所 ・空気弁 N = 2箇所 ・給水工 N = 19箇所
	起 工 理 由	

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	摘 要
開削工事及び小口径推進工事01	1	式				
本管部	1	式			明 1 号	
給水部	1	式			明 2 号	
泥吐工	1	式			明 3 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
技術管理費	1	式				
通水試験		日			施 93 号	
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				

配水管布設替工事（南大橋五丁目4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	摘 要
現場管理費	1	式				
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						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 1 号 明細書 】						
本管部						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	摘 要
管材費	1	式			A 1 号	
労務費（昼間）	1	式			A 2 号	
労務費（夜間）	1	式			A 3 号	
土工費（昼間）	1	式			A 4 号	
土工費（夜間）	1	式			A 5 号	
安全費	1	式			A 6 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 2 号 明細書 】						
給水部						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
管材費	1	式			A 7 号	
労務費（昼間）	1	式			A 8 号	
労務費（夜間）	1	式			A 9 号	
土工費（昼間）	1	式			A 10 号	
土工費（夜間）	1	式			A 11 号	
安全費	1	式			A 12 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 1 号 A代価表 】						
管材費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ダクティル鑄鉄管(S種GX形) 250×5.0m(内面珪藻土ライニング)	26	本				
ダクティル鑄鉄管(1種GX形) 250×5.0m(内面珪藻土ライニング)	9	本				
ダクティル鑄鉄管(1種GX形) 75×4.0m(内面珪藻土粉体塗装)	2	本				
ダクティル鑄鉄二受T字管(GX形) 250×100(内面珪藻土粉体塗装)	3	個				
ダクティル鑄鉄90°曲管(GX形) 75×90°(内面珪藻土粉体塗装)	1	個				
ダクティル鑄鉄45°曲管(GX形) 250×45°(内面珪藻土粉体塗装)	6	個				
ダクティル鑄鉄22°曲管(GX形) 250×22°(内面珪藻土粉体塗装)	4	個				
ダクティル鑄鉄11°曲管(GX形) 250×11°(内面珪藻土粉体塗装)	2	個				
ダクティル鑄鉄5°曲管(GX形) 250×5°(内面珪藻土粉体塗装)	3	個				
ダクティル鑄鉄45°両受曲管(GX形) 250×45°(内面珪藻土粉体塗装)	5	個				
ダクティル鑄鉄22°両受曲管(GX形) 250×22°(内面珪藻土粉体塗装)	3	個				
ダクティル鑄鉄22°両受曲管(GX形) 75×22°(内面珪藻土粉体塗装)	1	個				

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 1 号 A代価表 】		(続 き)				
管材費					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ダクタイトイル鑄鉄挿し受片落管(G X形) 100 x 75(内面珪 粉粉体塗装)	1	個				
ダクタイトイル鑄鉄浅埋用F付T字管(G X形) 250 x 75(内面珪 粉粉体塗装)	2	個				
ダクタイトイル鑄鉄 短管2号(GX型) 250	1	個				
ダクタイトイル鑄鉄 継ぎ輪(G X形) 250(内面珪 粉粉体塗装)	2	個				
ダクタイトイル鑄鉄 継ぎ輪(G X形) 75(内面珪 粉粉体塗装)	1	個				
ダクタイトイル鑄鉄 両受短管(G X形) 250(内面珪 粉粉体塗装)	2	個				
ダクタイトイル鑄鉄 ライナ(G X形) 250(内面珪 粉粉体塗装)	18	個				
ダクタイトイル鑄鉄 ライナ(G X形) 75(内面珪 粉粉体塗装)	2	個				
ダクタイトイル鑄鉄 接合材料(G X形) 250	18	個				
ダクタイトイル鑄鉄 接合材料(G X形) 100	1	個				
ダクタイトイル鑄鉄 接合材料(G X形) 75	5	個				
G - L i n kセット(G X形) 250	26	個				

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 1 号 A代価表 】		(続 き)					1 式 当り
管 材 費							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
G - L i n kセッ(G X形) 75	4	個					
ソフトシール仕切弁(G X形) 250(受口・挿し口,10k,FCD製,内面粉体塗	1	個					
ソフトシール仕切弁(G X形) 75(両受口,10k,FCD製,内面粉体塗装,外面	1	個					
不断水分岐割 T 字管 鑄鉄管用ハル付 75 x 75	1	基					
不断水簡易仕切弁(材料費) 鑄鉄管用 75	1	基					
急速空気弁 FCD(内面粉体塗装) 25	2	基					
副弁(補修弁)FCD(内面粉体塗装) 75 x 150mm	2	基					
フランジゴムパッキン(ガスケット) 75	5	枚					
フランジ用ボルト・ナット SUS304 75 ~ 150 M16 x 75	20	本					
仕切弁BOX (250) h=0.70 柵高さ h=0.39	1	基			B 1 号		
仕切弁BOX (75) h=0.80 柵高さ h=0.69	1	基			B 2 号		
仕切弁BOX (75) h=1.20 柵高さ h=1.09	1	基			B 3 号		

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 1 号 A代価表 】		(続 き)			1 式 当り	
管 材 費						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
不断水仕切弁BOX (75) h=1.20 柵高さ h=0.99	1	基			B 4 号	
空気弁BOX 25 H=0.64	2	基			B 5 号	
ホリレンスリーブ 250 × 6.0m	180	m				
コマンダ 250	270	本				
ホリレンスリーブ 75 × 5.0m	6	m				
コマンダ 75	10	本				
埋設管年号表示テープ 幅50 × 20m	180	m				
埋設標識シート(シングル) 幅150 水抜き穴無し ホリレンク取	180	m				
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 2 号 A代価表 】						
労務費（昼間）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径250mm	95	m			施 1 号	
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径75mm以下	5	m			施 2 号	
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径250mm	11	□			施 3 号	
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径75mm	4	□			施 4 号	
G X 形継手接合 直管 呼び径250mm	19	□			施 5 号	
G X 形継手接合 直管 呼び径75mm	2	□			施 6 号	
G X 形継手接合 異形管 呼び径250mm	4	□			施 7 号	
G X 形継手接合 異形管 呼び径100mm	1	□			施 8 号	
G X 形継手接合 異形管 呼び径75mm	5	□			施 9 号	
G X 形継手接合 異形管 呼び径250mm G-Link接合 割増有り	17	□			施 10 号	
G X 形継手接合 異形管 呼び径75mm G-Link接合 割増有り	4	□			施 11 号	
フランジ継手 呼び径75(80)mm	1	□			施 12 号	

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 2 号 A代価表 】		(続 き)			1 式 当り	
労務費（昼間）						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
不断水連絡 75 × 75	1	箇所			施 13 号	
不断水簡易仕切弁設置工（労務費） 鑄鉄管用 75	1	基				
鑄鉄製仕切弁設置（機械力）（縦型） 呼び径250mm	1	基			施 14 号	
鑄鉄製仕切弁設置（機械力）（縦型） 呼び径100mm以下	1	基			施 15 号	
仕切弁室設置工（ 75 ） h=0.80 柵高さ H=0.69	1	基			B 6 号	
仕切弁室設置工（ 75 ） h=1.20 柵高さ H=1.09	1	基			B 7 号	
仕切弁室設置工（ 250 ） h=0.70 柵高さ H=0.39	1	基			B 8 号	
不断水仕切弁室設置工（ 75 ） h=1.20 柵高さ H=0.99	1	基			B 9 号	
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径250mm 管長5m	95	m			施 16 号	
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径75mm 管長4m	6	m			施 17 号	
管明示テープ 350以下 250 × 5000	94	m			施 18 号	
管明示テープ 350以下 75 × 4000	6	m			施 19 号	

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 3 号 A代価表 】						
労務費（夜間）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径250mm	85	m			施 21 号	
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径250mm	9	口			施 22 号	
G X形継手接合 直管 呼び径250mm	16	口			施 23 号	
G X形継手接合 異形管 呼び径250mm	14	口			施 24 号	
G X形継手接合 異形管 呼び径250mm G-Link接合 割増有り	9	口			施 25 号	
フランジ継手 呼び径75(80)mm	2	口			施 26 号	
空気弁設置 呼び径13～25mm	2	基			施 27 号	
空気弁室設置工 H=0.64	2	基			B 10 号	
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径250mm 管長5m	85	m			施 28 号	
管明示テープ 350以下 250×5000	85	m			施 29 号	
管明示テープ 350以下 100×4000	8	m			施 30 号	
管明示シート	85	m			施 31 号	

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 4 号 A代価表 】						
土工費（昼間）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	207	m			P 1 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離28km	2	m3			施 32 号	
産業廃棄物処理費（カッター汚泥） アスファルト舗装のカッター切断時の濁水	2	m3				
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	69	m2			施 33 号	
アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	6	m3			施 34 号	
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）	6	m3				
バックホウ掘削積込 加ラ型 山積0.28m3（平積0.2）	66	m3			施 35 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4km	66	m3			施 36 号	
管路埋戻費（機械埋戻・バックホウ） 碎石チップ	40	m3			施 37 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 下層路盤 全仕上り厚15cm	64	m2			施 38 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 下層路盤 全仕上り厚20cm	5	m2			施 39 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 上層路盤 全仕上り厚15cm	64	m2			施 40 号	

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 4 号 A代価表 】		(続 き)				
土工費（昼間）					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚17cm	5	m2			施 41 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20)	64	m2			P 2 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20)	64	m2			P 3 号	
アスファルト舗装工(人力)(車道・路肩) 舗装厚3cm 再生密粒度アスコン(13)	5	m2			施 42 号	
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) 機械施工 軽量鋼矢板 2.0m未満 1段	4	m			施 43 号	
土留工(軽量鋼矢板たて込み)(両側分) 機械施工 軽量鋼矢板 2.0m以上 2段	6	m			施 44 号	
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm	5	m			施 45 号	
区画線設置 溶融式手動 実線 45cm	13	m			施 46 号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	2	m2			P 4 号	
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 18-8-40高炉W/C60%以下	1	m3			P 5 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 5 号 A代価表 】						
土工費（夜間）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	170	m			P 6 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離28km	1	m3			施 47 号	
産業廃棄物処理費（カッター汚泥） アスファルト舗装のカッター切断時の濁水	1	m3				
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	56	m2			施 48 号	
アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	5	m3			施 49 号	
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）	5	m3				
バックホウ掘削積込 加ラ型 山積0.28m3（平積0.2）	57	m3			施 50 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4km	57	m3			施 51 号	
管路埋戻費（機械埋戻・バックホウ） 砕石チップ	35	m3			施 52 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 下層路盤 全仕上り厚15cm	56	m2			施 53 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 上層路盤 全仕上り厚15cm	56	m2			施 54 号	
基層（車道・路肩部）1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン（20）	56	m2			P 7 号	

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 7 号 A代価表 】						
管材費						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
サドル分水栓 A 型(鑄鉄管・石綿管) 250 × 20	5	個				
サドル分水栓 A 型(鑄鉄管・石綿管) 250 × 25	5	個				
不断水分岐割 T 字管 250 × 40 鑄鉄管用内ネジ弁付	3	基				
不断水分岐割 T 字管 250 × 50 鑄鉄管用内ネジ弁付	1	基				
防食コア 20	10	個				
防食コア 25	5	個				
不断水分岐割 T 字管 SUSブッシュ 40	3	個				
不断水分岐割 T 字管 SUSブッシュ 50	1	個				
P E 管(二層、1 種) 20	39	m				
P E 管(二層、1 種) 25	18	m				
P E 管(二層、1 種) 40	10	m				
P E 管(二層、1 種) 50	5	m				

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 7号 A代価表 】		(続 き)				
管材費					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
直結止水栓異径(ボール式) 20× 13	9	個				
耐震型メーター用ソケット(ユニオン) 20	21	個				
耐震型メーター用ソケット(ユニオン) 25	5	個				
耐震型PEソケット(オス、メス) 40	3	個				
耐震型PEソケット(オス、メス) 50	2	個				
耐震型PEソケット 25	5	個				
耐震型PEソケット 40	2	個				
耐震型PE異径ソケット 40× 30	1	個				
HILA(コート) 40	1	個				
埋設標識シート(シングル) 幅150 水抜き穴無し アルシート	68	m				
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 8 号 A代価表 】						
労務費（昼間）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鋳鉄管 呼び径250mm	5	箇所			施 59 号	
サドル分水栓建込み 分岐呼び径25mm 鋳鉄管 呼び径250mm	5	箇所			施 60 号	
不断水連絡 250 × 40	3	箇所			施 61 号	
コア取付工 呼び径20mm	5	箇所			施 62 号	
コア取付工 呼び径25mm	5	箇所			施 63 号	
コア取付工 呼び径40mm	3	箇所			施 64 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm	26	m			施 65 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径25mm	18	m			施 66 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径40mm	10	m			施 67 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径13mm	9	口			施 68 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	24	口			施 69 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径25mm	20	口			施 70 号	

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 8 号 A代価表 】		(続 き)				
労務費（昼間）				1 式 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ポリエチレン管継手工 呼び径40mm	12	口			施 71 号	
ポリエチレン管切断 呼び径13mm	4	口			施 72 号	
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	22	口			施 73 号	
ポリエチレン管切断 呼び径25mm	20	口			施 74 号	
ポリエチレン管切断 呼び径40mm	12	口			施 75 号	
止水栓取付け PP用 呼び径20mm	5	箇所			施 76 号	
管明示シート	56	m			施 20 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 9 号 A代価表 】						
労務費（夜間）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鋳鉄管 呼び径300mm	5	箇所			施 77 号	
不断水連絡 250 × 50	1	箇所			施 78 号	
コア取付工 呼び径20mm	5	箇所			施 79 号	
コア取付工 呼び径50mm	1	箇所			施 80 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm	12	m			施 81 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径50mm	5	m			施 82 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	10	口			施 83 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm	2	口			施 84 号	
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	10	口			施 85 号	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	2	口			施 86 号	
管明示シート	17	m			施 31 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 10 号 A代価表 】						
土工費（昼間）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	101	m			P 1 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	28	m2			施 33 号	
アスファルト塊・コンクリート塊（無筋）運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	2	m3			施 34 号	
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）	2	m3				
バックホウ掘削積込 クワ型 山積0.28m3（平積0.2）	17	m3			施 35 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4km	17	m3			施 36 号	
管路埋戻費（機械埋戻・バックホウ） 砕石チップ	9	m3			施 37 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 下層路盤 全仕上り厚15cm	28	m2			施 38 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 上層路盤 全仕上り厚15cm	28	m2			施 40 号	
基層（車道・路肩部）1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン（20）	28	m2			P 2 号	
表層（車道・路肩部）1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン（20）	28	m2			P 3 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 11 号 A代価表 】						
土工費（夜間）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	35	m			P 6 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	9	m2			施 48 号	
アスファルト塊・コンクリート塊(無筋)運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離6km	1	m3			施 49 号	
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)	1	m3				
バックホウ掘削積込 クワ型 山積0.28m3(平積0.2)	6	m3			施 50 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4km	6	m3			施 51 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石チップ	5	m3			施 52 号	
路盤工(施工幅1.8m未満) 下層路盤 全仕上り厚15cm	9	m2			施 53 号	
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚15cm	9	m2			施 54 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20)	9	m2			P 7 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20)	9	m2			P 8 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 13 号 A代価表 】						
管材費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ダクティル鑄鉄管(3種K形) 100×4.0m(内面珪藻土ライニング)	2	本				
ダクティル鑄鉄 接合材料(GX形) 100	2	個				
G-Linkセット(GX形) 100	2	個				
ダクティル鑄鉄二受T字管(1類K形) 100×100 重量 29.9	1	個				
ダクティル鑄鉄90°曲管(2類K形) 100×90° 重量 18.8	4	個				
ダクティル鑄鉄継輪(1類K形) 100 重量 17.9	2	個				
ダクティル鑄鉄特殊押輪 ワイドFCD(K形) 100	12	組				
ソフトシール仕切弁(GX形) 100(受口・挿し口,10k,FCD製,内面粉体塗)	2	個				
仕切弁BOX(100) h=0.80 柵高さ h=0.69	2	基			B 11号	
ホリエルンスリーブ 100×5.0m	8	m				
ゴムパッド 100	12	本				
埋設管年号表示テープ 幅50×20m	8	m				

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 14 号 A代価表 】						
労務費（昼間）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径100mm	9	m			施 87 号	
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径100mm	6	口			施 88 号	
G X形継手接合 異形管 呼び径100mm	2	口			施 8 号	
G X形継手接合 異形管 呼び径100mm G-Link接合 割増有り	2	口			施 89 号	
メカニカル継手 呼び径100mm 割増有り	12	口			施 90 号	
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	2	基			施 15 号	
仕切弁室設置工 (100) h=0.80 柵高さ H=0.69	2	基			B 12 号	
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 管長4m	8	m			施 91 号	
管明示テープ 350以下 100 x 4000	8	m			施 92 号	
管明示シート	8	m			施 20 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 15 号 A代価表 】						
土工費（昼間）						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	16	m			P 1 号	
バックホウによる舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	4	m2			施 33 号	
バックホウ掘削積込 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2)	4	m3			施 35 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4km	4	m3			施 36 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石チップ	2	m3			施 37 号	
路盤工(施工幅1.8m未満) 下層路盤 全仕上り厚15cm	4	m2			施 38 号	
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚15cm	4	m2			施 40 号	
基層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20)	4	m2			P 2 号	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生粗粒度アスコン(20)	4	m2			P 3 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 1 号 B代価表 】

仕切弁BOX（ 250 ） h=0.70 柵高さ h=0.39

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋(250×150H) 21G-15L	1	基				
調整リング 25-50K	1	基				
ハイビット(上下部壁150) 25-150CA	1	基				
ハイビット(底版40) 25-40S	1	基				
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 2号 B代価表 】

仕切弁BOX（ 75 ） h=0.80 柵高さ h=0.69

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋(250×150H) 21G-15L	1	基				
調整リング 25-50K	1	基				
ハイビット(上部壁150) 25-150A	1	基				
ハイビット(下部壁300) 25-300C	1	基				
ハイビット(底版40) 25-40S	1	基				
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 3 号 B代価表 】

仕切弁BOX（ 75 ） h=1.20 柵高さ h=1.09

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋(250×150H) 21G-15L	1	基				
ハイビット(上部壁150) 25-150A	1	基				
ハイビット(中部壁150) 25-150B	1	基				
ハイビット(中部壁300) 25-300B	1	基				
ハイビット(下部壁300) 25-300C	1	基				
ハイビット(底版40) 25-40S	1	基				
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 4 号 B代価表 】

不断水仕切弁BOX（ 75 ） h=1.20 柵高さ h=0.99

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋(250×150H) 21G-15L	1	基				
ハイビット(上部壁150) 25-150A	1	基				
ハイビット(中部壁150) 25-150B	1	基				
ハイビット(中部壁200) 25-200B	1	基				
ハイビット(下部壁300) 25-300C	1	基				
ハイビット(底版40) 25-40S	1	基				
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 5 号 B代価表 】

空気弁BOX 25 H=0.64

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋・空気弁用(500×100H) 50G-10L	1	基				
ハイビット(上部壁200) 50-200A	1	基				
ハイビット(下部壁300) 50-300C	1	基				
ハイビット(底版40) 50-40S	1	基				
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 6号 B代価表 】

仕切弁室設置工（ 75） h=0.80 柵高さ H=0.69

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 94 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リグ 内寸250 高50	1	個			施 95 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 96 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 97 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 98 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 7 号 B代価表 】

仕切弁室設置工（ 75） h=1.20 柵高さ H=1.09

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 94 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 96 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100	1	個			施 99 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高300	1	個			施 100 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 97 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 98 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 8 号 B代価表 】

仕切弁室設置工（ 250 ） h=0.70 柵高さ H=0.39

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 94 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リグ 内寸250 高50	1	個			施 95 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 97 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 98 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 9 号 B代価表 】

不断水仕切弁室設置工（ 75） h=1.20 柵高さ H=0.99

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 94 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 96 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高100	1	個			施 99 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号中部壁 内寸250 高200	1	個			施 101 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 97 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 98 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 10 号 B代価表 】

空気弁室設置工 H=0.64

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋設置 円形 3号 寸法500mm	1	個			施 102 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号上部壁 内寸500 高200	1	個			施 103 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号下部壁 内寸500 高300	1	個			施 104 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 3号底版 内寸500 高40	1	個			施 105 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 11 号 B代価表 】

仕切弁BOX（ 100 ） h=0.80 柵高さ h=0.69

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋(250×150H) 21G-15L	1	基				
調整リング 25-50K	1	基				
ハイビット(上部壁150) 25-150A	1	基				
ハイビット(下部壁300) 25-300C	1	基				
ハイビット(底版40) 25-40S	1	基				
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋五丁目4工区）

【 第 12 号 B代価表 】

仕切弁室設置工（ 100 ） h=0.80 柵高さ H=0.69

1 基 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄蓋設置 円形 1号 寸法250mm	1	個			施 94 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リグ 内寸250 高50	1	個			施 95 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号上部壁 内寸250 高150	1	個			施 96 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号下部壁 内寸250 高300RB C、CA	1	個			施 97 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号底版 内寸250 高40	1	個			施 98 号	
計						
単位当たり						