

設 計		精 算	
--------	--	--------	--

工 事 設 計 書

大通・河島1号線

行橋市南大橋三丁目

重要給水施設配水管事業

工 事 名 配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

（設 計 額）

（消 費 税 額）

（合 計）

工 事 費

+

=

第 号	工 事 の 大 要	<ul style="list-style-type: none"> ・工事長 L = 343.7m (昼間 L = 336.7m 夜間 L = 7.0m) ・DIP-GX 150 L = 343.7m ・DIP-GX 100 L = 7.4m ・DIP-GX 75 L = 45.4m ・PP 50 L = 3.5m ・不断水割T字管 N = 5箇所 ・仕切弁 N = 12箇所 ・空気弁 N = 1箇所 ・消火栓 N = 3箇所 ・給水工 N = 38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02	1	式				
本管部	1	式			明 1 号	
給水部	1	式			明 2 号	
消火栓部	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 87 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				

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（南大橋三丁目2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
本管管材費	1	式			A 1号	
本管労務費	1	式			A 2号	
本管労務費（夜間）	1	式			A 3号	
本管土工費	1	式			A 4号	
本管土工費（夜間）	1	式			A 5号	
本管安全費	1	式			A 6号	
計						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 2 号 明細書 】						
給水部						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	明細単価番号	摘 要
給水管材費	1	式			A 7 号	
給水労務費	1	式			A 8 号	
給水土工費	1	式			A 9 号	
給水安全費	1	式			A 10 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 1 号 A代価表 】						
本管管材費						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) 150×5.0m(内面珪藻土ライニング)	72	本				
ダクティル鑄鉄管(S種GX形) 100×4.0m(内面珪藻土ライニング)	2	本				
ダクティル鑄鉄管(S種GX形) 75×4.0m(内面珪藻土ライニング)	14	本				
ダクティル鑄鉄二受T字管(GX形) 150×75(内面珪藻土粉体塗装)	6	個				
ダクティル鑄鉄二受T字管(GX形) 150×100(内面珪藻土粉体塗装)	1	個				
ダクティル鑄鉄二受T字管(GX形) 75×75(内面珪藻土粉体塗装)	5	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) 150×45°(内面珪藻土粉体塗装)	4	個				
ダクティル鑄鉄45°曲管(GX形) 75×45°(内面珪藻土粉体塗装)	1	個				
ダクティル鑄鉄22°曲管(GX形) 100×22°(内面珪藻土粉体塗装)	3	個				
ダクティル鑄鉄22°曲管(GX形) 75×22°(内面珪藻土粉体塗装)	5	個				
ダクティル鑄鉄11°曲管(GX形) 150×11°(内面珪藻土粉体塗装)	2	個				

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 1 号 A代価表 】		(続 き)			1 式 当り	
本管管材費						
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 1 1 ° 曲管 (G X 形) 75 × 11 ° (内面珪 粉体塗装)	7	個				
ダクティル鑄鉄 4 5 ° 両受曲管 (G X 形) 150 × 45 ° (内面珪 粉体塗装)	2	個				
ダクティル鑄鉄 4 5 ° 両受曲管 (G X 形) 75 × 45 ° (内面珪 粉体塗装)	1	個				
ダクティル鑄鉄 2 2 ° 両受曲管 (G X 形) 100 × 22 ° (内面珪 粉体塗装)	2	個				
ダクティル鑄鉄 浅埋用 F 付 T 字管 (G X 形) 150 × 75 (内面珪 粉体塗装)	4	個				
ダクティル鑄鉄 継ぎ輪 (G X 形) 150 (内面珪 粉体塗装)	1	個				
ダクティル鑄鉄 短管 2 号 (GX 型) 150	1	個				
ダクティル鑄鉄 短管 2 号 (GX 型) 75	4	個				
ダクティル鑄鉄 帽 (G X 形) 100 (内面珪 粉体塗装)	1	個				
ダクティル鑄鉄 帽 (G X 形) 75 (内面珪 粉体塗装)	5	個				
ダクティル鑄鉄 ライナ (G X 形) 150 (内面珪 粉体塗装)	18	個				
ダクティル鑄鉄 ライナ (G X 形) 100 (内面珪 粉体塗装)	2	個				

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 1 号 A代価表 】		(続 き)				
本管管材費					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 ライナ(G X形) 75(内面珪 粉体塗装)	14	個				
ダクティル鑄鉄 接合材料(G X形) 150	13	個				
ダクティル鑄鉄 接合材料(G X形) 100	4	個				
ダクティル鑄鉄 接合材料(G X形) 75	26	個				
G - L i n kセット(G X形) 150	12	個				
G - L i n kセット(G X形) 100	6	個				
G - L i n kセット(G X形) 75	20	個				
ソフトシール仕切弁(G X形) 150(受口・挿し口,10k,FCD製,内面粉体塗)	2	個				
ソフトシール仕切弁(G X形) 100(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(受口・挿し口,10k,FCD製,内面粉体塗)	7	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				
青銅製仕切弁(ワグ 栓棒) 50	1	基				

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 1 号 A代価表 】		(続 き)			1 式 当り	
本管管材費						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
急速空気弁 FCD(内面粉体塗装) 25	1	基				
副弁(補修弁)FCD(内面粉体塗装) 75×150mm	1	基				
フランジゴムパッキン(ガスケット) 150	2	枚				
フランジゴムパッキン(ガスケット) 75	6	枚				
フランジ用ボルト・ナット SUS304 75～ 150 M16×75	24	本				
メカ帽(特殊押輪付 K形) 150	2	組				
仕切弁BOX (150) h=0.70 柵高さ h=0.49	3	基			B 1 号	
仕切弁BOX (100) h=0.70 柵高さ h=0.59	1	基			B 2 号	
仕切弁BOX (75) h=0.70 柵高さ h=0.59	2	基			B 3 号	
仕切弁BOX (75) h=1.20 柵高さ h=1.09	10	基			B 4 号	
仕切弁BOX (50) h=1.20 柵高さ h=1.09	1	基			B 5 号	
空気弁BOX (25) h=0.70 柵高さ h=0.64	1	基			B 6 号	

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 1号 A代価表 】		(続 き)				
本管管材費					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
不断水分岐割T字管 鋳鉄管用ハル付 150× 150	1	基				
不断水分岐割T字管 鋳鉄管用ハル付 75× 75	3	基				
不断水分岐割T字管（V型） 塩ビ管用 75× 75	1	基				
ダクタイト鋳鉄継輪（1類K形） 75 重量 14.2	1	個				
ダクタイト鋳鉄特殊押輪 ワイドFCD（K形） 75	2	組				
VCジョイント片落 75×50	1	個				
PE管（二層、1種） 50	5	m				
耐震型PEチーズ 50	1	個				
耐震型PEソケット（オス、メス） 50	3	個				
耐震型PEソケット（パイプエンド） 50	1	個				
HILA（コート） 50	2	個				
ポリエレンスリーブ 150×6.0m	448	m				

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 1号 A代価表 】		(続 き)				
本管管材費					1 式 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コゑバント 150	544	本				
ホゑリソノスリーブ 75×5.0m	49	m				
コゑバント 75	63	本				
埋設管年号表示テープ 幅50×20m	86	m				
埋設標識シート(シングル) 幅150 水抜き穴無し ホゑリソノス	375	m				
計						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 2 号 A代価表 】						
本管労務費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径150mm	336	m			施 1 号	
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径75mm以下	36	m			施 2 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径50mm	3	m			施 3 号	
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径150mm	11	□			施 4 号	
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径75mm	19	□			施 5 号	
ポリエチレン管切断 呼び径50mm	4	□			施 6 号	
G X 形継手接合 直管 呼び径150mm	70	□			施 7 号	
G X 形継手接合 直管 呼び径75mm	12	□			施 8 号	
G X 形継手接合 異形管 呼び径150mm	11	□			施 9 号	
G X 形継手接合 異形管 呼び径75mm	20	□			施 10 号	
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径150mm	9	□			施 11 号	
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径75mm	17	□			施 12 号	

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 2号 A代価表 】		(続 き)			1 式 当り	
本管労務費						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
メカニカル継手 呼び径75mm以下	1	口			施 13 号	
メカニカル継手 呼び径150mm 割増有り	2	口			施 14 号	
メカニカル継手 呼び径75mm以下 割増有り	2	口			施 15 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径50mm	7	口			施 16 号	
鋼管小口径管ねじ込み接合 呼び径50mm	3	口			施 17 号	
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径150mm	2	基			施 18 号	
鑄鉄製仕切弁設置(機械力)(縦型) 呼び径100mm以下	7	基			施 19 号	
空気弁設置 呼び径13～25mm	1	基			施 20 号	
仕切弁室設置工(150) h=0.70 柵高さ H=0.49	2	基			B 7 号	
仕切弁室設置工(75) h=0.70 柵高さ H=0.59	1	基			B 8 号	
仕切弁室設置工(75) h=1.20 柵高さ H=1.09	8	基			B 9 号	
仕切弁室設置工(50) h=0.70 柵高さ H=0.64	1	基			B 10 号	

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 2号 A代価表 】		(続 き)				1 式 当り	
本管労務費							
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要	
空気弁室設置工 h=0.70 柵高さ H=0.64	1	基			B 11 号		
不断水連絡 75 x 75	3	箇所			施 21 号		
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 管長5m	337	m			施 22 号		
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径75mm 管長4m	40	m			施 23 号		
管明示テープ 350以下 150 x 5000	336	m			施 24 号		
管明示テープ 350以下 75 x 4000	39	m			施 25 号		
管明示シート	380	m			施 26 号		
計							

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 3 号 A代価表 】						
本管労務費（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150mm	6	m			施 27 号	
鑄鉄管吊込み据付(機械力) 呼び径75mm以下	5	m			施 28 号	
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径150mm	3	□			施 29 号	
鑄鉄管切断(エンジンカッター使用) 呼び径75mm	3	□			施 30 号	
G X 形継手接合 直管 呼び径150mm	3	□			施 31 号	
G X 形継手接合 直管 呼び径100mm	2	□			施 32 号	
G X 形継手接合 直管 呼び径75mm	2	□			施 33 号	
G X 形継手接合 異形管 呼び径150mm	2	□			施 34 号	
G X 形継手接合 異形管 呼び径100mm	4	□			施 35 号	
G X 形継手接合 異形管 呼び径75mm	6	□			施 36 号	
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径150mm	3	□			施 37 号	
G X 形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径100mm	6	□			施 38 号	

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 3号 A代価表 】		(続 き)			1 式 当り	
本管労務費（夜間）						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
G X形継手接合 G-Linkを用いた異形管 呼び径75mm	3	口			施 39 号	
フランジ継手 呼び径150mm	1	口			施 40 号	
フランジ継手 呼び径75(80)mm	1	口			施 41 号	
仕切弁室設置工（ 150 ） h=0.70 柵高さ H=0.49	1	基			B 12 号	
仕切弁室設置工（ 100 ） h=0.70 柵高さ H=0.59	1	基			B 13 号	
仕切弁室設置工（ 75 ） h=0.70 柵高さ H=0.59	1	基			B 14 号	
仕切弁室設置工（ 75 ） h=1.20 柵高さ H=1.09	2	基			B 15 号	
不断水連絡 150 x 150	1	箇所			施 42 号	
不断水連絡 75 x 75	1	箇所			施 43 号	
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径150mm 管長5m	7	m			施 44 号	
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径100mm 管長4m	7	m			施 45 号	
ポリエチレンスリーブ被覆 呼び径75mm 管長4m	6	m			施 46 号	

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 3 号 A代価表 】

（ 続 き ）

本管労務費（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
管明示テープ 350以下 150×5000	7	m			施 47 号	
管明示テープ 350以下 100×4000	7	m			施 48 号	
管明示テープ 350以下 100×4000	6	m			施 48 号	
管明示シート	21	m			施 49 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 4 号 A代価表 】						
本管土工費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	786	m			P 1 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離28km	5	m3			施 50 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	5	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	223	m2			施 51 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	11	m3			施 52 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト（掘削） （積算単価）京築県土管内（旧行橋土木）	11	m3				
バックホウ掘削積込 加ラ型 山積0.28m3（平積0.2）	208	m3			施 53 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4km	208	m3			施 54 号	
整地 残土受け入れ地での処理	208	m3			P 2 号	
管路埋戻費（機械埋戻・バックホウ） 砕石チップ	122	m3			施 55 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 下層路盤 全仕上り厚20cm	223	m2			施 56 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 上層路盤 全仕上り厚17cm	223	m2			施 57 号	

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 5 号 A代価表 】						
本管土工費（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以下	50	m			P 3 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	14	m2			施 60 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 61 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト(掘削) (積算単価)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)	14	m3			施 62 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4km	14	m3			施 63 号	
管路埋戻費(機械埋戻・バックホウ) 砕石チップ	10	m3			施 64 号	
路盤工(施工幅1.8m未満) 下層路盤 全仕上り厚20cm	8	m2			施 65 号	
路盤工(施工幅1.8m未満) 下層路盤 全仕上り厚11cm	5	m2			施 66 号	
路盤工(施工幅1.8m未満) 上層路盤 全仕上り厚9cm	8	m2			施 67 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)	8	m2			P 4 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)	8	m2			P 5 号	

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 6 号 A代価表 】						
本管安全費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員 B 昼間(実働8時間)交替要員無し		人日			施 69 号	
交通誘導警備員 A 夜間(実働8時間)交替要員無し		人日			施 70 号	
交通誘導警備員 B 夜間(実働8時間)交替要員無し		人日			施 71 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 7 号 A代価表 】						
給水管材費						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) 150 x 20	34	個				
不断水分岐割 T 字管 150 x 40 鑄鉄管用内ネジ弁付	3	基				
防食コア 20	34	個				
不断水分岐割 T 字管 SUS ブッシュ	3	個				
P E 管(二層、1 種) 20	109	m				
P E 管(二層、1 種) 40	9	m				
直結止水栓異径(ボール式) 20 x 13	17	個				
青銅製仕切弁(リング 栓棒) 40	2	基				
耐震型メーター用ソケット(ユニオン) 20	59	個				
耐震型 P E ソケット(オス、メス) 40	1	個				
エラスジョイント(オネジ) 40	6	個				
耐震型 P E ソケット 20	13	個				

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 8 号 A代価表 】						
給水労務費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
サドル分水栓建込み 分岐呼び径20mm 鋳鉄管 呼び径150mm	34	箇所			施 72 号	
不断水連絡 150 x 40	3	箇所			施 73 号	
コア取付工 呼び径20mm	34	箇所			施 74 号	
コア取付工 呼び径40mm	3	箇所			施 75 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径20mm	109	m			施 76 号	
ポリエチレン管据付工 呼び径40mm	9	m			施 77 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径13mm	17	口			施 78 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径20mm	144	口			施 79 号	
ポリエチレン管継手工 呼び径40mm	12	口			施 80 号	
ポリエチレン管切断 呼び径13mm	17	口			施 81 号	
ポリエチレン管切断 呼び径20mm	144	口			施 82 号	
ポリエチレン管切断 呼び径40mm	12	口			施 83 号	

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 9 号 A代価表 】						
給水土工費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	194	m			P 1 号	
汚泥吸排車運搬 運搬距離28km	1	m3			施 50 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	53	m2			施 51 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 52 号	
産業廃棄物中間処理料アスファルト（掘削） （積算単価）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）	36	m3			施 53 号	
発生土運搬費 ダンプトラック4t積級 運搬距離4km	36	m3			施 54 号	
管路埋戻費（機械埋戻・バックホウ） 碎石チップ	17	m3			施 55 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 下層路盤 全仕上り厚20cm	53	m2			施 56 号	
路盤工（施工幅1.8m未満） 上層路盤 全仕上り厚17cm	53	m2			施 57 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）	53	m2			施 58 号	

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 11 号 A代価表 】						
消火栓管材費						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
副弁(補修弁)FCD(内面粉体塗装) 75×150mm	3	基				
単口消火栓(内面粉体塗装) 75	3	基				
フランジゴムパッキン(ガスケット) 75	6	枚				
フランジ用ボルト・ナット SUS304 75～ 150 M16×75	24	本				
消火栓BOX (75) h=0.70 柵高さ h=0.64	3	基			B 16 号	
計						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 1 号 B代価表 】

仕切弁BOX（ 150 ） h=0.70 柵高さ h=0.49

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(上下部壁300) 25-300CA	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（南大橋三丁目2工区）

【 第 2 号 B代価表 】

仕切弁BOX（ 100 ） h=0.70 柵高さ h=0.59

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 25-100K	1	基				
ハイビット(上下部壁300) 25-300CA	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（南大橋三丁目2工区）

【 第 3 号 B代価表 】

仕切弁BOX（ 75 ） h=0.70 柵高さ h=0.59

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 25-100K	1	基				
ハイビット(上下部壁300) 25-300CA	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（南大橋三丁目2工区）

【 第 4 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（南大橋三丁目2工区）

【 第 5号 B代価表 】

仕切弁BOX（ 50 ） 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（南大橋三丁目2工区）

【 第 6号 B代価表 】

空気弁BOX（ 25 ） h=0.70 柵高さ 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（南大橋三丁目2工区）

【 第 7 号 B代価表 】

仕切弁室設置工（ 150） h=0.70 柵高さ H=0.49

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 88 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 89 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 90 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 8 号 B代価表 】

仕切弁室設置工（ 75） h=0.70 柵高さ H=0.59

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 88 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リガ 内寸250 高100	1	個			施 91 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 89 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 90 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 9 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 88 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 92 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 93 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 94 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 89 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 90 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 10 号 B代価表 】

仕切弁室設置工（ 50） h=0.70 柵高さ 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 1号 寸法250mm	1	個			施 88 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 92 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 89 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 90 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 11 号 B代価表 】

空気弁室設置工 h=0.70 柵高さ 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 95 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 96 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 97 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 98 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 12 号 B代価表 】

仕切弁室設置工（ 150） h=0.70 柵高さ H=0.49

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 99 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 100 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 101 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 13 号 B代価表 】

仕切弁室設置工（ 100 ） h=0.70 柵高さ H=0.59

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 99 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リガ 内寸250 高100	1	個			施 102 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 100 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 101 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 14 号 B代価表 】

仕切弁室設置工（ 75） h=0.70 柵高さ H=0.59

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 99 号	
レジンコンクリート製ボックス設置(円形) 1号調整リガ 内寸250 高100	1	個			施 102 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 100 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 101 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 15 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 99 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 103 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 104 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 105 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 100 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 101 号	
計						
単位当たり						

配水管布設替工事（南大橋三丁目2工区）

【 第 16 号 B代価表 】

消火栓BOX（ 75 ） h=0.70 柵高さ 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（南大橋三丁目2工区）

【 第 17 号 B代価表 】

消火栓室設置工 h=0.70 柵高さ 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 95 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 96 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 97 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 98 号	
計						
単位当たり						