

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0001

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊						
管路						
				式	257, 822, 722	
管きょ工(開削)						
				式	247, 436, 449	
管路土工						
				式	39, 248, 120	
管路掘削						
				一式		
						機械掘削工(ハックホリ)
						BH0. 28m3
						1, 200 m3
						機械掘削工(ハックホリ)
						BH0. 8m3
						1, 700 m3
管路埋戻 (碎石)						
				一式		
						碎石基礎工
						350 m 3

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0002

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
						機械投入埋戻工(バックホ)
						BH0.28m3 材料別途計上 790 m3
						機械投入埋戻工(バックホ)
						BH0.8m3 材料別途計上 1,400 m3
発生土処理(現場～仮置場)						
				一式		
						発生土運搬工
						BH0.28m3 1,160 m3
						土砂等運搬
						BH0.8m3 1,640 m3
発生土処理 (仮置場～処分地)						
				一式		
						積込(ルーズ)
						仮置場での積込 2,800 m3
						土砂等運搬
						仮置場→処分地 2,820 m3
						建設発生土受入費
						(第4種建設発生土以上) 2,820 m3

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0003

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
管布設工					
			式	3,739,308	
リブ付硬質塩化ビニル管					
			一式		
					リブ付硬質塩化ビニル管設置工
					671.29 m
埋設標識テープ					
			一式		
					管明示シート工 埋設標識シート 幅150mm×長50m 2倍 上下水道用
					671.29 m
管路土留工					
			式	111,639,327	
軽量鋼矢板土留					
			一式		
					軽量鋼矢板(Ⅱ型)設置・撤去 掘削深1.5m以下 BH 0.28m3
					9.98 m
					軽量鋼矢板(Ⅱ型)設置・撤去 掘削深2.0m以下 BH 0.28m3
					291.57 m

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0004

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
					軽量鋼矢板(Ⅱ型)設置・撤去 掘削深2.5m以下 BH 0.28m3 48.85 m
					軽量鋼矢板(Ⅱ型)設置・撤去 掘削深3.0m以下 BH 0.28m3 126.64 m
					軽量鋼矢板(Ⅱ型)設置・撤去 掘削深3.5m以下 BH 0.28m3 35.56 m
					1現場当たり修理費及び損耗費 軽量鋼矢板 補助工法有(打込み作業無) 73.06 t
					土留支保工(軽量金属支保工) 301.55 m
					土留支保工(軽量金属支保工) 301.55 m
					土留支保工(軽量金属支保工) 175.49 m
					土留支保工(軽量金属支保工) 175.49 m
					金属支保工賃料(1段) 水压式切梁 1 式

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0005

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
						金属支保工賃料 (2段) 水压式切梁
						1 式
						金属支保工基本料 水压式切梁
						1 式
鋼矢板土留						
				一式		
						油圧式杭圧入引抜機据付・解体
						1 回
						鋼矢板圧入 ($N_{max} \leq 25$)
						968 枚
						鋼矢板・H形鋼 (埋設)
						385.2 t
						鋼矢板・H形鋼 (一部撤去)
						87.1 t
						ガス切断
						968 箇所
						切梁・腹起し設置・撤去
						110.2 t

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0006

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
						山留材質料 火打ブロック無 180日以内
						1 式
補助地盤改良工						
				式	27,167,930	
薬液注入						
				一式		
						薬液注入工 K262703_15路線
						103 本
						薬液注入工 K262703_17路線
						95 本
						薬液注入工 K262703_19路線
						119 本
						薬液注入工 262703_63路線
						57 本
						注入設備据付・解体工(車上)
						1 現場
地下水低下工						
				式	6,626,821	

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0007

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
ウェルポイント(市道C断面(軽量鋼矢板))					
			一式		
					簡易 ウェル配管材料費 4mピッチ 市道A断面
					4 セット
					簡易 ウェル配管材料費 5mピッチ 市道C断面
					38 セット
					簡易 ウェル配管材料費 6mピッチ 私道
					9 セット
					簡易 ウェル配管工 市道A断面
					4 セット
					簡易 ウェル配管工 市道C断面
					38 セット
					簡易 ウェル配管工 私道
					9 セット
					簡易 ウェル運転工 常時排水 商用電源
					107 日
					据付・撤去工
					1 現場

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0008

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
簡易水替工						
				式	59,014,943	
						エアハートポンプ設置工 φ150～250mm,ポンプ使用台数1台
						21 回
						特殊止水栓設置工
						21 回
						配管材（サクションホース）設置工 手間のみ
						689.14 m
						配管材（サクションホース）
						59.50 m
						エアハートポンプ撤去工 φ150～250mm,ポンプ使用台数1台
						21 回
						特殊止水栓撤去工
						21 回
						配管材撤去工
						689.14 m
						エアハートポンプ運転工 φ200～250mm ポンプ使用台数1台
						400.5 日

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0009

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
						洗浄工
						21 回
						取付管対応機材損料
						400.5 日
マンホール工						
				式	1,508,855	
組立マンホール工						
				式	1,508,855	
鉄蓋						
				一式		
組立1号マンホール						
				一式		
						組立マンホール撤去(1号) 再利用分(設置工×0.5)
						11 箇所
						組立マンホール撤去(1号) 再利用分(設置工×0.5)
						1 箇所
						組立マンホール撤去(1号) 再利用分(設置工×0.5)
						1 箇所

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0010

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
						組立マンホール撤去(1号) 再利用分(設置工×0.5)
						3 箇所
						組立マンホール設置工
						11 箇所
						組立マンホール設置工
						1 箇所
						組立マンホール設置工
						1 箇所
						組立マンホール設置工
						3 箇所
						底部工(組立式)
						16 箇所
組立特1号マンホール						
				一式		
						組立マンホール撤去(特1号) 再利用分(設置工×0.5)
						2 箇所
						組立マンホール設置工
						2 箇所

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0011

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
						底部工(組立式)
						2 箇所
塩ビ製小型マンホール						
				一式		
						小型マンホール工(塩化ビニル製) 設置手間
						7 箇所
						小型マンホール工(塩化ビニル製) 撤去
						7 箇所
						小型マンホール工(塩化ビニル製) 設置手間
						1 箇所
						小型マンホール工(塩化ビニル製) 撤去
						1 箇所
取付管およびます工						
				式	915,306	
取付管布設工						
				式	915,306	
取付管(本管リブ)						
				一式		

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0012

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
						可とう支管取付工(本管：リブ管) 本管φ200～350（特殊接合剤） 下水道用設計積算要領 42 箇所
既設撤去						
				式	1,096,688	
撤去工						
				式	1,096,688	
管路						
				一式		
						硬質塩化ビニル管撤去工 671.29 m
付帯工						
				式	6,865,424	
舗装撤去工						
				式	1,866,968	
舗装版切断						
				一式		
						舗装版切断 1,680 m

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0013

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
舗装版破碎					
			一式		
					舗装版破碎
					575 m2
殻運搬処理					
			一式		
					殻運搬
					47 m3
					廃材処理費 アスファルト舗装廃材
					160 t
					濁水運搬処理工 舗装版切断工濁水用 PH12.5未満
					1 式
道路復旧工（仮復旧）					
			式	3,786,233	
下層路盤（市道A断面）					
			一式		
					下層路盤(歩道部)
					27 m2

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0014

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
表層 (市道A断面)					
			一式		
					表層(車道・路肩部)
下層路盤 (市道C断面)					27 m2
			一式		
					下層路盤(歩道部)
表層 (市道C断面)					742 m2
			一式		
					表層(車道・路肩部)
下層路盤 (私道)					742 m2
			一式		
					下層路盤(歩道部)
表層 (私道)					104 m2
			一式		

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0015

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
						表層(車道・路肩部)
						104 m2
道路復旧工（本復旧）						
				式	1, 212, 223	
不陸整正（市道C断面）						
				一式		
						不陸整正
						58 m2
						不陸整正
						157 m2
表層（市道C断面）						
				一式		
						表層(車道・路肩部)
						81 m2
						表層(車道・路肩部)
						134 m2
目地（市道C断面）						
				一式		

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0016

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
不陸整正（私道）						
				一式		
						不陸整正
						104 m2
						不陸整正
						254 m2
表層（私道）						
				一式		
						表層（車道・路肩部）
						62 m2
						表層（車道・路肩部）
						297 m2
目地（私道）						
				一式		
仮設工						
				式	20,949,700	
仮設工						
				式	20,949,700	

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0017

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
電力設備工					
			式	1,160,000	
受変電設備					
			一式		
交通管理工					
			式	19,789,700	
交通誘導警備員					
			一式		
					交通誘導警備員B
					1,190.0 人日
直接工事費					
				278,772,422	
運搬費					
			式	470,378	
仮設材運搬費					
			式	470,378	
					仮設材等の運搬 往路
					47.9 t

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0018

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
						仮設材等の運搬 復路
						47.9 t
						仮設材等の積込み取卸し費 往路
						47.9 t
						仮設材等の積込み取卸し費 復路
						47.9 t
事業損失防止施設						
				式	21,267,146	
家屋調査費						
				式	19,354,780	
						打合せ協議
						1 業務
						現地踏査
						1 業務
						木造建物A 床面積130㎡以上200㎡未満
						66 棟
試掘調査						
				式	1,677,701	

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0019

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	金	額	備	考
								試掘工(市道A断面) 転用土	
								8 m	
								試掘工(市道C断面) 転用土	
								85.5 m	
								試掘工(法定外断面) 転用土	
								18.6 m	
地下水観測費									
役務費					式		234,665		
					式		481,552		
借地料									
					式		460,000		
								借地料(m2入力) 借地料単価 2,300円/m ²	
								200 m ²	
電力基本料金									
					式		21,552		
								電力基本料金 電力基本料金 21,552円	
								1 式	

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0020

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単	位	金	額	備	考
共通仮設費（率分）								
						28,647,000		
共通仮設費計								
						50,866,076		
純工事費								
						329,638,498		
現場管理費（率分）								
						108,430,000		
現場管理費計								
						108,430,000		
工事原価								
						438,068,498		
工事原価計								
						438,068,498		
一般管理費等								
						60,876,502		
契約保証費								
						175,000		

07-実施-下水-5555-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0021

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単	位	金	額	備	考
一般管理費等計									
							61,051,502		
工事価格									
							499,120,000		

07-実施-下水-5555-当初