

＊ ＊ 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	101,210,238	
管きょ工(高耐荷力泥土圧推進)						
				式	80,876,863	
高耐荷力推進工(泥土圧タイプⅢ)						
				式	78,884,997	
推進用鉄筋コンクリート管						
				一式		
						推進工 呼び径600mm, 平均日進量5.0m/日 DL-C (半管)
					226.75 m	
						排土管・油圧ホース等撤去工 呼び径600mm, DL-C (半管)
					226.75 m	
						添加材注入工 呼び径600mm, DL-C (半管)
					226.75 m	
発生土処理						
				一式		

07-実施-下水-0166-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
								側溝清掃車運搬	
								243	m3
								汚泥処理費	
								ベントナト汚泥	
								無機質・非自硬性汚泥を想定	
								243	m3
立坑内管布設工									
					式		197,556		
鉄筋コンクリート管									
					一式				
								鉄筋コンクリート管布設工	
								1.33	m
仮設備工(小口径)									
					式		1,794,310		
仮設備工(高耐荷力推進工(泥土圧タイプⅢ))									
					一式				
								発進坑口工	
								呼び径600mm	
								1	箇所
								到達坑口工	
								呼び径600mm	
								1	箇所

＊ ＊ 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
						発進鏡切り工 呼び径600mm, ケーシング 立坑
						1 箇所
						到達鏡切り工 呼び径600mm, ケーシング 立坑
						1 箇所
						推進用機器据付撤去工 DL-C (半管)
						1 箇所
						先導体据付工 呼び径600mm, DL-C (半管)
						1 台
						先導体搬出工 (分割回収) 呼び径600mm, DL-C (半管)
						1 台
						鋼製支圧壁工 呼び径600mm, DL-C (半管)
						1 箇所
管きょ工(鋼製さや管推進)						
				式	2,797,392	
鋼製さや管推進工 ボーリング式 (一重ケーシング方式 タイプⅢ)						
				式	2,639,016	
管削進工						
				一式		

07-実施-下水-0166-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
						鋼製さや管推進材料費 鋼管呼び径800mm, L=0.45m/本 硬質塩化ビニル管 呼び径600mm 1 式
						さや管削進工 鋼管呼び径800mm 日進量0.9m/日 1.74 m
						滑材注入工 鋼管呼び径800mm 日進量0.9m/日 1.74 m
						既設人孔到達工 (KYT-5030) 1 箇所
						塩ビ管挿入工 呼び径600mm, 管長L=1.3m/本 挿入日進量3.6m/日 1.96 m
						中詰注入工 0.4 m3
発生土処理						
				一式		
						側溝清掃車運搬 0.9 m3
						汚泥処理費 ベントナット汚泥 無機質・非自硬性汚泥を想定 0.9 m3

07-実施-下水-0166-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
仮設備工(鋼製さや管推進)					
			一式		
					機械据付・撤去工 KYT-5030
					1 箇所
					鏡切り工 鋼管呼び径800mm 鋼製ケーシング
					1 箇所
					坑口止水工 鋼管呼び径800mm
					1 箇所
					滑材・中詰注入設備工
					1 箇所
立坑内管布設工					
			式	158,376	
硬質塩化ビニル管					
			一式		
					硬質塩化ビニル管布設工
					0.49 m
地盤改良工					
			式	2,621,010	

＊ ＊ 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
補助地盤改良工					
			式	2,621,010	
薬液注入					
			一式		
					薬液注入工 166-6路線（路線部）
					5 本
					薬液注入工 No.166-6-1（上流坑口部）
					6 本
					薬液注入工 No.166-5-1（下流坑口部）
					13 本
					注入設備据付・解体工（車上） $\alpha=1.5$
					1 現場
立坑工（No.166-5-1）					
			式	3,005,161	
立坑土工（No.166-5-1）					
			式	326,517	
埋戻工					
			一式		

07-実施-下水-0166-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
					機械投入埋戻工(バックホ) 埋戻し材別途計上
					6 m3
					購入土運搬 10tダンプトラック
					7 m3
					コンクリート
					5 m3
発生土処理					
			一式		
					発生土運搬工 現場→処分地
					20 m3
					建設発生土受入費
					試掘工残土含む 30 m3
鋼製ケーシング式土留工 (φ2500)					
			式	2,678,644	
鋼製ケーシング圧入掘削					
			一式		
					圧入掘削積込み工 ケーシング呼び径(mm) φ2,500 粘性土 N≦5 砂質土 N≦30 4.52 m

＊ ＊ 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
					ケーシング溶接工
					1 箇所
					ケーシング引上げ工 ケーシング呼び径(mm) φ 2, 500
					1. 2 m
					ケーシング撤去工
					1 箇所
					スクラップ 控除 ヘビ－H1
					1. 8 t
底盤コンクリート					
			一式		
					底盤コンクリート打設工 (30-18-25高炉 W/C=50% 新潟地区)
					7. 4 m 3
圧入掘削設備					
			一式		
					機械設置撤去工 ケーシング呼び径(mm) φ 2, 500
					1 回
鋼製ケーシング 存置					
			一式		

＊ ＊ 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
仮設ケーシング 損料等					
			一式		
立坑水替					
			一式		
					うわ水排水工
					1 箇所
泥水運搬処理					
			一式		
					泥水運搬処理 φ 2500
					1 箇所
立坑工 (No.166-6-1)					
			式	2, 086, 918	
立坑土工 (No.166-6-1)					
			式	359, 088	
埋戻工					
			一式		
					機械投入埋戻工(バックホウ) 埋戻し材別途計上
					5 m3

07-実施-下水-0166-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
						購入土運搬 4tダンプトラック
						6 m3
						コンクリート
						4 m3
発生土処理						
				一式		
						発生土運搬工 現場→処分地
						20 m3
						建設発生土受入費
						20 m3
鋼製ケーシング式土留工（φ2000）						
				式	1,652,634	
鋼製ケーシング圧入掘削						
				一式		
						圧入掘削積込み工 ケーシング呼び径（mm） φ 2,000 粘性土N≤30
						3.86 m
						圧入掘削積込み工 ケーシング呼び径（mm） φ 2,000 砂質土N≤50
						0.92 m

07-実施-下水-0166-当初

＊ ＊ 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
						ケーシング溶接工
						1 箇所
						ケーシング引上げ工 ケーシング呼び径(mm) φ 1, 500～2, 000
						0.9 m
						ケーシング撤去工
						1 箇所
						スクラップ 控除 ヘビ－H1
						1.0 t
底盤コンクリート						
				一式		
						底盤コンクリート打設工 (30-18-25高炉 W/C=50% 新潟地区)
						3.1 m ³
圧入掘削設備						
				一式		
						機械設置撤去工 ケーシング呼び径(mm) φ 2, 000以下
						1 回
鋼製ケーシング 存置						
				一式		

＊ ＊ 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
仮設ケーシング 損料等					
			一式		
立坑水替					
			一式		
					うわ水排水工
					1 箇所
泥水運搬処理					
			一式		
					泥水運搬処理 φ 2000
					1 箇所
路面覆工					
			式	75,196	
覆工板					
			一式		
					円形覆工板設置工
					1 箇所
					円形覆工板撤去工
					1 箇所

＊ ＊ 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
覆工板賃料等						
				一式		
						円形覆工板賃料及び整備料 2000用 賃料月数0.9ヶ月
						1 式
マンホール工						
				式	1,023,756	
組立マンホール工						
				式	997,270	
組立2号マンホール						
				一式		
						高さ調整部材等 呼び600・900用
						2 箇所
						人孔蓋調整モルタル φ 600 t=0～25mm
						1 箇所
						人孔蓋調整モルタル φ 600 t=26～49mm
						1 箇所
						組立マンホール設置工
						2 箇所

＊ ＊ 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
						底部工(組立式) 基礎碎石なし
						2 箇所
						マンホール底部工調整コンクリート
						1 式
既設マンホール工						
				式	26,486	
4号マンホール						
				一式		
						既設4号人孔ステップ 撤去
						2 箇所
						構造物とりこわし
						0.1 m3
						積込(コンクリート殻)
						0.1 m3
						殻運搬
						0.1 m3
						廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)
						0.3 t

07-実施-下水-0166-当初

＊ ＊ 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
					底部工(組立式) 基礎碎石なし 1 箇所
取付管およびます工					
			式	205,488	
管路土工					
			式	53,072	
管路掘削					
			一式		
					取付管土工（塩ビ管φ150） 市道C 3.27 m
ます設置工					
			式	29,590	
ます					
			一式		
					ます設置工（塩化ビニル製） 1 箇所
取付管布設工					
			式	122,826	

＊ ＊ 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
取付管									
					一式				
								取付管布設工（硬質塩化ビニル管） 呼び径150mm 接着受口 下水道用設計積算要領 3.27 m	
副管									
					一式				
								内副管取付工 1 箇所	
付帯工									
					式		885,026		
舗装撤去工									
					式		166,687		
舗装版切断									
					一式				
								舗装版切断 99 m	
								濁水運搬処理工 舗装版切断工濁水用 PH12.5未満 1 式	

＊ ＊ 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
舗装版破碎					
			一式		
					舗装版破碎
					100 m2
殻運搬処理					
			一式		
					殻運搬
					5 m3
					廃材処理費 アスファルト舗装廃材
					11 t
道路復旧工（仮復旧）					
			式	113,904	
下層路盤					
			一式		
					下層路盤(歩道部)
					31 m2
表層					
			一式		

＊ ＊ 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
					表層(車道・路肩部)
道路復旧工（本復旧）					35 m2
			式	160,438	
不陸整正					
			一式		
					不陸整正
					35 m2
					不陸整正
表層					30 m2
			一式		
					表層(車道・路肩部)
目地					65 m2
			一式		
道路付属物撤去工					
			式	104,482	

＊ ＊ 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
作業土工					
			一式		
					床掘り
					2 m3
					埋戻し
					5 m3
					購入土運搬 4tダンプトラック
					4 m3
構造物撤去					
			一式		
					構造物とりこわし
					0.5 m3
					殻運搬
					0.5 m3
					廃材処理費 コンクリート殻廃材(鉄筋)
					1 t
					構造物とりこわし
					1 m3

＊ ＊ 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
					殻運搬
					1 m3
					廃材処理費 コンクリート殻廃材(無筋)
					3 t
防護柵撤去					
			一式		
					防護柵撤去工
					2 m
道路反射鏡撤去					
			一式		
道路付属物復旧工					
			式	339,515	
作業土工					
			一式		
					床掘り
					6 m3
					埋戻し
					2 m3

＊ ＊ 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
								土砂等運搬	
								現場→処分地	
								4	m3
								建設発生土受入費	
								4	m3
自由勾配側溝									
					一式				
								自由勾配側溝	
								4	m
ガードパイプ									
					一式				
								防護柵設置工	
								2	m
道路反射鏡									
					一式				
								道路反射鏡設置工 支柱・基礎設置	
								下地垂鉛メッキ+静電粉体塗装	
								φ 76.3×3.2×4,000mm, φ 800・1面用	
								1	基
								道路反射鏡設置工 鏡体設置	
								メタクリル, 丸形 φ 800 1面用	
								1	基

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0022

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ					
			一式		
					歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ
					24 m
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ					
			一式		
					地先境界ﾌﾞﾛｯｸ
					2 m
仮設工					
			式	7,708,624	
仮設盛土工					
			式	1,294,422	
地盤改良部仮設盛土					
			一式		
					路体(築堤)盛土
					60 m3
					大型土のう工
					22 袋

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0023

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
					購入土運搬 4tダンプトラック
					80 m3
地盤改良部仮設盛土撤去					
			一式		
					掘削
					60 m3
					土砂等運搬 現場→処分地
					80 m3
					建設発生土受入費
					80 m3
					大型土のう工
					22 袋
仮水路工					
			式	14,432	
仮設接続管					
			一式		
					暗渠排水管
					4 m

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0024

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
					土のう工
					6 袋
仮設汚水排水工					
			式	222, 570	
仮設ポンプ					
			一式		
					潜水ポンプ 運転工 φ 100mm, 揚程10m
					1 日
					潜水ポンプ 仮設・撤去
					1 式
防護施設工					
			式	922, 120	
仮囲い					
			一式		
					工事現場用ゲート設置 アルミクロスゲート
					1 基
					工事現場用ゲート撤去 アルミクロスゲート
					1 基

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0025

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
						工事現場用ゲート賃料 アルミクロスゲート (AXG-2063) 112日間
						1 基
						防音シート設置 (L=7.2m/基)
						4 基
						防音シート撤去 (L=7.2m/基)
						4 基
						防音シート賃料 (L=7.2m/基) 112日間
						4 基
交通管理工						
				式	5,255,080	
交通誘導警備員						
				一式		
						交通誘導警備員B
						316.0 人日
直接工事費						
					101,210,238	
運搬費						
				式	359,416	

07-実施-下水-0166-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0026

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
建設機械運搬費					
			式	284,000	
					貨物自動車による運搬(1車1回) 油圧クラムシェル・テレスコピック式・クローラ型0.6m3 運搬重量23.8t
					2 台
					貨物自動車による運搬(1車1回) 油圧クラムシェル・テレスコピック式・クローラ型0.4m3 運搬重量21.4t
					2 台
仮設材運搬費					
			式	75,416	
					仮設材等の運搬 往路
					7.680 t
					仮設材等の運搬 復路
					7.680 t
					仮設材等の積込み取卸し費 往路
					7.680 t
					仮設材等の積込み取卸し費 復路
					7.680 t
事業損失防止施設費					
			式	4,640,200	

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0027

費目・工種・施工名称・管理費区分		数	量	単 位	金 額	備 考
家屋調査費						
				式	4,476,040	
						打合せ協議
						1 業務
						現地踏査
						1 業務
						家屋調査費 床面積70㎡未満 木造建物A
				7 棟		
						家屋調査費 床面積70㎡以上130㎡未満 木造建物A
				6 棟		
						家屋調査費 敷地面積100㎡未満 工作物
				2 箇所		
						家屋調査費 敷地面積100㎡以上300㎡未満 工作物
				1 箇所		
						家屋調査費 敷地面積300㎡以上630㎡未満 工作物
				1 箇所		
						家屋調査費 敷地面積630㎡以上1300㎡未満 工作物
				1 箇所		

07-実施-下水-0166-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0028

費目・工種・施工名称・管理費区分	数	量	単 位	金 額	備 考
					家屋調査費 敷地面積2000 m ² 以上3300 m ² 未満 工作物 1 箇所
地下水観測費					
			式	94,170	
					観測井戸 No.166-1 1 本
					観測井戸 No.166-5-1 1 本
試掘調査費					
			式	69,990	
					試掘工 舗装版なし 3 m
技術管理費					
			式	11,190,000	
動態観測費					
			式	11,190,000	
現場環境改善費					
			式	2,246,000	

07-実施-下水-0166-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0029

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）								
						12,672,000		
共通仮設費計								
						31,107,616		
純工事費								
						132,317,854		
現場管理費（率分）								
						43,943,000		
現場管理費計								
						43,943,000		
工事原価								
						176,260,854		
工事原価計								
						176,260,854		
一般管理費等								
						26,314,146		
契約保証費								
						65,000		

07-実施-下水-0166-当初

＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ 内訳表

頁0-0030

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									
							26,379,146		
工事価格									
							202,640,000		

07-実施-下水-0166-当初