

枚方市上下水道局

部長	次長	室長	課長	課長代理	校合	検算	設計
						事務決裁規程 第 条 項 号 別表 第 表( )表 項( )号 起案日 : 令和 年 月 日 決裁日 : 令和 年 月 日	
<p>変 更 設 計 書</p>							
平成 30 年度	設計書番号	18GK2105-4C0					
施工場所	枚方市 南楠葉1・2丁目、楠葉朝日2・3丁目、楠葉並木2丁目 地内						
路線・河川名							
工事名	公共下水道第70工区楠葉雨水流入管整備工事						

	変 更 前	変 更 後
設 計 大 要	管きよ工(泥濃式推進工法、管径2,000mm) L= 64.66m 管きよ工(泥濃式推進工法、管径1,350mm) L= 176.47m 管きよ工(泥濃式推進工法、管径1,200mm) L= 112.74m 管きよ工(泥濃式推進工法、管径1,100mm) L= 135.21m 管きよ工(開削、管径900mm) L= 57.50m 管きよ工(開削、管径800mm) L= 20.40m 管きよ工(開削、管径600mm) L= 98.90m マンホール工 14箇所 特殊マンホール工 5箇所 取付管およびます工 一式 立坑工 一式 付帯工 一式 仮設工 一式	管きよ工(泥濃式推進工法、管径2,000mm) L= 64.66m 管きよ工(泥濃式推進工法、管径1,350mm) L= 176.47m 管きよ工(泥濃式推進工法、管径1,200mm) L= 112.74m 管きよ工(泥濃式推進工法、管径1,100mm) L= 135.21m 管きよ工(開削、管径900mm) L= 54.10m 管きよ工(開削、管径800mm) L= 20.35m 管きよ工(開削、管径600mm) L= 71.88m マンホール工 14箇所 特殊マンホール工 5箇所 取付管およびます工 一式 立坑工 一式 付帯工 一式 仮設工 一式
設 計 金 額	1,109,303,600 円	1,165,320,000 円
(内 訳) 工 事 価 格 消 費 税 等 相 当 額	1,023,172,000 円 86,131,600 円	1,074,096,000 円 91,224,000 円
契 約 金 額	前回契約金額(税込み) 979,530,400 円 (内訳) 前回契約金額(税抜き) 903,475,000 円 消費税等相当額 76,055,400 円	変更契約金額(税込み) 1,033,131,200 円 (内訳) 変更契約金額(税抜き) 952,203,000 円 消費税等相当額 80,928,200 円

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管路		式	1		632,380,567	費目行	
			1		641,495,895		
管きょ工 (泥濃式推進工法、管径2000mm) L=64.66m		式	1		127,622,823	工種行	
泥濃式推進工 【管径2000mm 砂礫土】		式	1		83,157,319	種別行	
推進用鉄筋コンクリート管(泥濃)【昼間施工】 2000mm		m	57.67				
発生土処理 【泥水運搬処理・処分費含】		m3	386				
裏込め		m	57.67				
管目地		箇所	24				
立坑内管布設工 【管径2000mm】		式	1			種別行	
鉄筋コンクリート管布設 管径2000mm		m	3.29				
コンクリート基礎 管径2000mm		m	2.99				
仮設備工 【管径2000mm】		式	1		4,283,228	種別行	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
支圧壁	箇所	1				
坑口	式	1				
鏡切り	式	1				
推進用機器据付撤去	箇所	1				
掘進機発進用受台	箇所	1				
掘進機据付	台	1				
立坑基礎	式	1				
殻搬出	式	1				
殻運搬処理	式	1				
掘進機残置作業工 【管径2000mm】	式	1		24,660,100	種別行	
既設到達準備工	式	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
掘進機解体工	回	1				
PCパネル取付け工	式	1				
パネル取付け治具	式	1				
通信・換気設備工 【管径2000mm】	式	1		151,550	種別行	
通信配線設備	式	1				
換気設備	式	1				
送・排泥設備工 【管径2000mm】	式	1		938,590	種別行	
送・排泥設備	式	1				
注入設備工 【管径2000mm】	式	1		133,200	種別行	
注入設備	箇所	1				
推進水替工	式	1		45,050	種別行	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
推進用水替【昼間施工】	式	1				
補助地盤改良工	式	1		13,716,000	種別行	
薬液注入	式	1				
坑内仮設備	式	1				
管きょ工（泥濃式推進工法、管径1350mm） L=176.47m	式	1		61,098,805	工種行	
		1		61,441,540		
泥濃式推進工 【管径1350mm 砂礫土】	式	1		53,159,662	種別行	
推進用鉄筋コンクリート管（泥濃）【昼夜間施工】 1350mm	m	170.73				
発生土処理 【泥水運搬処理・処分費含】	m3	268				
発生土処理【夜間施工】 【泥水運搬処理・処分費含】	m3	268				
裏込め	m	170.73				
管目地	箇所	72				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
立坑内管布設工 【管径1350mm】	式		1		307,650	種別行	
			1		650,385		
鉄筋コンクリート管布設 管径1350mm	m		3.59				
コンクリート基礎 管径1350mm	m		2.99				
			2.99				
仮設備工 【管径1350mm】	式		1		2,829,373	種別行	
支圧壁	箇所		1				
坑口	式		1				
鏡切り	式		1				
推進用機器据付撤去	箇所		1				
掘進機発進用受台	箇所		1				
掘進機引上用受台	箇所		1				
掘進機据付	台		1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
掘進機搬出工	台	1				
殻搬出	式	1				
殻運搬処理	式	1				
通信・換気設備工 【管径1350mm】	式	1		200,840	種別行	
通信配線設備	式	1				
換気設備	式	1				
送・排泥設備工 【管径1350mm】	式	1		408,900	種別行	
送・排泥設備	式	1				
推進水替工	式	1		66,380	種別行	
推進用水替【昼夜間施工】	式	1				
補助地盤改良工	式	1		4,126,000	種別行	



# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	薬液注入	式	1				
	管きょ工（泥濃式推進工法、管径1200mm） L=112.74m	式	1		36,161,755	工種行	
			1		36,229,068		
	泥濃式推進工 【管径1200mm 砂礫土】	式	1		28,137,421	種別行	
	推進用鉄筋コンクリート管（泥濃）【昼夜間施工】 1200mm	m	107.00				
	発生土処理 【泥水運搬処理・処分費含】	m3	135				
	発生土処理【夜間施工】 【泥水運搬処理・処分費含】	m3	135				
	裏込め	m	107.00				
	管目地	箇所	45				
	立坑内管布設工 【管径1200mm】	式	1		296,067	種別行	
			1		363,380		
	鉄筋コンクリート管布設 管径1200m	m	3.59				
	コンクリート基礎 管径1200m	m	2.99				
			2.99				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
仮設備工 【管径1200mm】	式	1		2,758,507	種別行	
支圧壁	箇所	1				
坑口	式	1				
鏡切り	式	1				
推進用機器据付撤去	箇所	1				
掘進機発進用受台	箇所	1				
掘進機引上用受台	箇所	1				
掘進機据付	台	1				
掘進機搬出工	台	1				
立坑基礎	式	1				
殻搬出	式	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
殻運搬処理	式	1				
通信・換気設備工 【管径1200mm】	式	1		129,590	種別行	
通信配線設備	式	1				
換気設備	式	1				
送・排泥設備工 【管径1200mm】	式	1		477,000	種別行	
送・排泥設備	式	1				
推進水替工	式	1		37,170	種別行	
推進用水替【昼夜間施工】	式	1				
補助地盤改良工	式	1		4,326,000	種別行	
薬液注入	式	1				
管きょ工（泥濃式推進工法、管径1100mm） L=135.21m	式	1		63,692,317	工種行	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
泥濃式推進工 【管径1100mm 砂礫土】	式	1		55,515,037	種別行	
推進用鉄筋コンクリート管(泥濃)【夜間施工】 1100mm	m	132.46				
発生土処理 【泥水運搬処理・処分費含】	m <sup>3</sup>	282				
裏込め【夜間施工】	m	132.46				
管目地【夜間施工】	箇所	109				
立坑内管布設工 【管径1100mm】	式	1		7,483	種別行	
鉄筋コンクリート管布設【夜間施工】 管径1100mm	m	0.70				
仮設備工 【管径1100mm】	式	1		2,291,110	種別行	
支圧壁【夜間施工】	箇所	1				
坑口【昼間施工】【夜間施工】	式	1				
鏡切り【昼間施工】【夜間施工】	式	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
推進用機器据付撤去【夜間施工】	箇所	1				
掘進機発進用受台【夜間施工】	箇所	1				
掘進機引上用受台	箇所	1				
掘進機据付【夜間施工】	台	1				
掘進機搬出【夜間施工】	台	1				
殻搬出【夜間施工】	式	1				
殻運搬処理【夜間施工】	式	1				
通信・換気設備工 【管径110mm】	式	1		224,890	種別行	
通信配線設備【夜間施工】	式	1				
換気設備【夜間施工】	式	1				
送・排泥設備工 【管径110mm】	式	1		992,297	種別行	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	送・排泥設備【夜間施工】	式	1				
	注入設備工 【管径110mm】	式	1		194,000	種別行	
	注入設備【夜間施工】	箇所	1				
	推進水替工	式	1		183,500	種別行	
	推進用水替【夜間施工】	式	1				
	補助地盤改良工	式	1		4,284,000	種別行	
	薬液注入【昼間施工】 【夜間施工】	式	1				
	管きょ工(開削、管径900mm) L=54.10m	式	1		7,916,871	工種行	
			1		7,107,087		
	管路土工	式	1		776,133	種別行	
			1		758,497		
	管路掘削	m3	79				
			79				
	管路埋戻	m3	28				
			28				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	発生土処理 【処分費含】	m3	65				
	廃路盤材処理 (HMS) 【処分費含】	m3	5				
	廃路盤材処理 (RM) 【処分費含】	m3	9				
	管布設工	式	1		1,467,248	種別行	
			1		1,298,848		
	強化プラスチック複合管布設 管径900mm	m	19.20				
	強化プラスチック複合管カット加工 管径900mm	箇所	4				
	マンホール用可とう性継手設置工 管径900mm	箇所	4				
			2				
	管基礎工	式	1		117,825	種別行	
	砕石基礎 幅195 【RC40】	m	14.00				
	砕石基礎 幅165 【RC40】	m	4.35				
	管路土留工	式	1		155,900	種別行	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	アルミ矢板土留	式	1				
	開削水替工	式	1		12,370	種別行	
			1		14,840		
	開削水替	式	1				
			1				
	管路土工【夜間施工】	式	1		2,344,739	種別行	
			1		2,154,638		
	管路掘削【夜間施工】	m3	145				
			134				
	管路埋戻【夜間施工】	m3	51				
			46				
	発生土処理【夜間施工】 【処分費含】	m3	122				
			112				
	廃路盤材処理（HMS）【夜間施工】 【処分費含】	m3	4				
	廃路盤材処理（RC）【夜間施工】 【処分費含】	m3	19				
			18				
	管布設工【夜間施工】	式	1		2,452,771	種別行	
			1		2,046,098		
	強化プラスチック複合管布設【夜間施工】 管径900mm	m	27.70				



## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	強化プラスチック複合管Rカット加工 管径900mm	箇所	6				
	鉄筋コンクリート管布設【夜間施工】 管径900mm	m	1.70				
			0				
	マンホール用可とう性継手設置工【夜間施工】 管径900mm	箇所	8				
			4				
	管基礎工【夜間施工】	式	1		234,345	種別行	
			1		224,301		
	砕石基礎 幅195【夜間施工】 【RC40】	m	23.72				
	砕石基礎 幅165【夜間施工】 【RC40】	m	3.15				
	砂基礎 幅175【夜間施工】 【RC10】	m	1.27				
			0				
	管路土留工【夜間施工】	式	1		322,600	種別行	
			1		303,200		
	アルミ矢板土留【夜間施工】	式	1				
			1				
	開削水替工【夜間施工】	式	1		32,940	種別行	
	開削水替【夜間施工】	式	1				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
管きょ工(開削、管径800mm) L=20.35m	式	1		2,176,263	工種行	
		1		2,011,350		
管路土工	式	1		948,682	種別行	
		1		927,590		
管路掘削	m3	86				
		86				
管路埋戻	m3	46				
		46				
発生土処理 【処分費含】	m3	76				
廃路盤材処理 (HMS) 【処分費含】	m3	4				
廃路盤材処理 (RC) 【処分費含】	m3	6				
管布設工	式	1		997,186	種別行	
		1		853,905		
強化プラスチック複合管布設 管径800mm	m	18.60				
		18.55				
強化プラスチック複合管Rカット加工 管径800mm	箇所	2				
マンホール用可とう性継手設置工 管径800mm	箇所	2				
		0				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
管基礎工		式	1		85,449	種別行	
			1		85,214		
砕石基礎 幅155 【RC40】		m	18.20				
			18.15				
管路土留工		式	1		131,141	種別行	
			1		130,836		
アルミ矢板土留		式	1				
			1				
開削水替工		式	1		13,805	種別行	
開削水替		式	1				
管きょ工(開削、管径600mm) L=71.88m		式	1		8,587,788	工種行	
			1		6,492,408		
管路土工		式	1		284,748	種別行	
			1		433,540		
管路掘削		m3	29				
			40				
管路埋戻		m3	10				
			15				
発生土処理 【処分費含】		m3	23				
			32				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	廃路盤材処理 (HMS) 【処分費含】	m3		2				
				5				
	廃路盤材処理 (RM) 【処分費含】	m3		4				
				9				
	管布設工	式		1		259,880	種別行	
				1		408,988		
	硬質塩化ビニル管 管径600mm	m		9.50				
				13.90				
	マンホール用可とう性継手設置工 管径600mm	箇所		1				
				2				
	管基礎工	式		1		47,158	種別行	
				1		65,336		
	砂基礎 幅165 【RC10】	m		5.00				
	砂基礎 幅135 【RC10】	m		4.40				
				8.65				
	管路土留工	式		1		62,492	種別行	
				1		330,192		
	軽量鋼矢板土留	式						
				1				
	アルミ矢板土留	式		1				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
開削水替工		式	1		6,386	種別行	
			1		8,859		
開削水替		式	1				
			1				
管路土工【夜間施工】		式	1		3,607,110	種別行	
			1		2,409,306		
管路掘削【夜間施工】		m3	237				
			158				
管路埋戻【夜間施工】		m3	63				
			42				
発生土処理【夜間施工】 【処分費含】		m3	183				
			124				
廃路盤材処理（HMS）【夜間施工】 【処分費含】		m3	12				
			7				
廃路盤材処理（RC）【夜間施工】 【処分費含】		m3	42				
			27				
管布設工【夜間施工】		式	1		2,618,330	種別行	
			1		1,918,337		
硬質塩化ビニル管【夜間施工】 管径600mm		m	81.00				
			53.58				
マンホール用可とう性継手設置工【夜間施工】 管径600mm		箇所	13				
			12				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
管基礎工【夜間施工】		式	1		431,414	種別行	
			1		310,870		
砂基礎 幅165【夜間施工】 【RC10】		m	31.90				
			38.40				
砂基礎 幅135【夜間施工】 【RC10】		m	47.75				
			13.98				
管路土留工【夜間施工】		式	1		1,059,400	種別行	
			1		579,200		
軽量鋼矢板土留【夜間施工】		式	1				
			1				
アルミ矢板土留【夜間施工】		式	1				
			1				
路面覆工【夜間施工】		式	1		153,810	種別行	
			1		0		
覆工板【夜間施工】 【鋼製すべり止め】		式	1				
			1				
覆工板賃料等 【鋼製すべり止め】		式	1				
			1				
開削水替工【夜間施工】		式	1		57,060	種別行	
			1		27,780		
開削水替【夜間施工】		式	1				
			1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
マンホール工 1 4箇所	式	1		4,228,728	工種行	
		1		4,871,236		
組立マンホール工	式	1		4,228,728	種別行	
		1		4,871,236		
組立3号マンホール【夜間施工】	箇所	1				
		1				
組立2号マンホール【昼間施工】【夜間施工】	箇所	13				
		13				
組立1号マンホール【昼間施工】	箇所	1				
		1				
特殊マンホール工 5箇所	式	1		12,384,264	工種行	
		1		12,337,070		
躯体工【φ2700】	式	1		3,330,458	種別行	
		1		2,905,013		
No.4特殊人孔	箇所	1				
		1				
躯体工【φ2400】	式	1		5,575,807	種別行	
		1		5,884,318		
No.5特殊人孔	箇所	1				
		1				
躯体工【φ1900】	式	1		2,583,796	種別行	
		1		2,649,240		

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
No.6特殊人孔	箇所	1				
		1				
No.7特殊人孔【夜間施工：コンクリート打設のみ昼間】	箇所	1				
		1				
躯体工【φ1400】	式	1		894,203	種別行	
		1		898,499		
No.8特殊人孔	箇所	1				
		1				
取付管およびます工 (取水施設1-1, 2-1, 2-2, 2-3)	式	1		7,937,141	工種行	
		1		8,054,969		
管路土工	式	1		841,624	種別行	
		1		824,452		
管路掘削	m3	71				
		71				
管路埋戻	m3	36				
		36				
発生土処理 【処分費含】	m3	52				
廃路盤材処理 (HMS) 【処分費含】	m3	10				
廃路盤材処理 (RM) 【処分費含】	m3	16				



## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
鋼製ケーシング式土留工及び土工 (No. 2-2-1)	式	1		950,984	種別行	
鋼製ケーシング <sup>レ</sup> 圧入掘削 【鋼製ケーシング <sup>レ</sup> 径φ1500】	m	3.51				
底盤コンクリート 小型車30-18-25(20)	式	1				
圧入掘削設備 【鋼製ケーシング <sup>レ</sup> 径φ1500】	箇所	1				
鋼製ケーシング <sup>レ</sup> 存置 【鋼製ケーシング <sup>レ</sup> 径φ1500】	m	2.25				
仮設ケーシング <sup>レ</sup> 損料等 【鋼製ケーシング <sup>レ</sup> 径φ1500】	式	1				
立坑水替	箇所	1				
泥水運搬処理	箇所	1				
取付管布設工	式	1		82,200	種別行	
強化プラスチック複合管布設 管径800mm	m					
硬質塩化ビニル管 管径600mm	m					

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	マンホール用可とう性継手設置工 管径800mm	箇所					
	マンホール用可とう性継手設置工 管径600mm	箇所					
	マンホール用可とう性継手設置工 管径300mm	箇所	6				
	硬質塩化ビニル管 管径150mm	m					
	取付管基礎工	式	1			種別行	
	砕石基礎 幅155 【RC40】	m					
	砂基礎 幅135 【RC10】	m					
	管路土留工	式	1			種別行	
	アルミ矢板土留	式	1				
	ます設置工	式	1		5,946,138	種別行	
			1		6,081,138		
	取水ます 【現場打、蓋の耐荷重T-25】	式	1				
			1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
路面覆工	式	1		102,390	種別行	
円形覆工板	式	1				
円形覆工板損料等	式	1				
敷鉄板設置・撤去工	式	1				
開削水替工	式	1		13,805	種別行	
開削水替	式	1				
取付管およびます工 (取水施設2-4)	式	1			工種行	
鋼製さや管推進工(鋼管径550mm) 取付管推進	式	1			種別行	
取付管推進工	式	1				
泥水運搬処理	m3					
滑材注入工 粘性土	m					

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
コ抜き工	箇所					
特殊取付加工	箇所					
塩ビ管挿入工	m					
中詰注入工	m <sup>3</sup>					
立坑内管布設工	式	1			種別行	
硬質塩化ビニル管 管径400mm	m					
仮設備工	式	1			種別行	
機械据付・撤去工	箇所					
鏡切り工	箇所					
坑口止水工	箇所					
滑材・中詰注入設備工	箇所					

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
立坑土工	式	1			種別行	
発生土処理	m3					
鋼製ケーシング式土留工及び土工	式	1			種別行	
鋼製ケーシング圧入掘削 【鋼製ケーシング径φ2000】	m					
底盤コンクリート 小型車30-18-25(20)	式	1				
圧入掘削設備 【鋼製ケーシング径φ2000mm】	箇所					
鋼製ケーシング存置 【鋼製ケーシング径φ2000】	m					
仮設ケーシング損料等 【鋼製ケーシング径φ2000】	式	1				
立坑水替	箇所					
泥水運搬処理	箇所					
管路土留工	式	1			種別行	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
アルミ矢板土留	式	1				
ます設置工	式	1			種別行	
取水ます 【現場打、蓋の耐荷重T-25】	式	1				
角落し設置工	式	1				
開削水替工	式	1			種別行	
開削水替	式	1				
取付管およびます工 (取水施設3-1, 3-2)	式	1		15,742,611	工種行	
		1		15,925,321		
鋼製さや管推進工(鋼管径550mm) 取付管推進 (No.3-1-1, No.3-2-1, No.3-3-1, No.3-3-2, No.3-4-1, No.3-4-2)	式	1		6,916,881	種別行	
取付管推進工	式	1				
泥水運搬処理	m3	3				
滑材注入工 粘性土	m	12.93				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
		滑材注入工 砂質土	m					
		滑材注入工 砂礫、玉石B	m	1.20				
		叩抜き工	箇所	6				
		特殊取付加工	箇所	6				
		塩ビ管挿入工	m	14.75				
		中詰注入工	m <sup>3</sup>	1.4				
		立坑内管布設工	式	1		32,580	種別行	
				1		0		
		硬質塩化ビニル管 管径600mm	m	1.50				
				0				
		硬質塩化ビニル管 管径400mm	m					
		仮設備工	式	1		2,351,707	種別行	
		機械据付・撤去工	箇所	6				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		滑材・中詰注入設備工	箇所	6				
		滑材・中詰注入設備移設工	箇所					
		立坑基礎	式	1				
		殻運搬処理	式	1				
		管路土工	式	1		1,312,144	種別行	
				1		1,282,864		
		管路掘削	m3	122				
				122				
		管路埋戻	m3	60				
				60				
		発生土処理 【処分費含】	m3	104				
		廃路盤材処理 (RM) 【処分費含】	m3	18				
		取付管布設工	式	1		1,380,252	種別行	
				1		1,325,310		
		硬質塩化ビニル管 管径600mm	m					



## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	硬質塩化ビニル管 管径400mm	m	12.10				
	マンホール用可とう性継手設置工 管径600mm	箇所					
	マンホール用可とう性継手設置工 管径400mm	箇所	8				
			0				
	下水道用硬質塩化ビニル管継手(本管用) マンホール継手 呼び径300mm	式					
			1				
	マンホール用可とう性継手設置工 管径300mm	箇所	4				
	組立1号マンホール	箇所	6				
			6				
	硬質塩化ビニル管 管径150mm	m	2.46				
	既設水路削孔工 管径150mm	箇所	6				
	取付管基礎工	式	1		52,267	種別行	
	砂基礎 幅160 【RC10】	m	11.50				
	砂基礎 幅135 【RC10】	m					

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
管路土留工		式	1		444,806	種別行	
			1		536,206		
軽量鋼矢板土留		式	1				
			1				
アルミ矢板土留		式	1				
ます設置工		式	1		2,579,723	種別行	
			1		2,646,923		
取水ます 【現場打、蓋の耐荷重T-25】		式	1				
			1				
角落し設置工		式	1				
路面覆工		式	1			種別行	
			1		22,208		
覆工板 【鋼製すべり止め】		式	1				
覆工板賃料等 【鋼製すべり止め】		式	1				
敷き鉄板		式	-----				
			1				
敷き鉄板損料等		式	-----				
			1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	開削水替工	式	1		18,751	種別行	
			1		137,455		
	開削水替	式	1				
			1				
	補助地盤改良工	式	1		653,500	種別行	
	薬液注入	式	1				
取付管およびます工 (取水施設3-3)		式	1		3,843,999	工種行	
			1		4,085,029		
	鋼製さや管推進工(鋼管径550mm) 取付管推進 (No. 3-5-1)	式	1		619,644	種別行	
	取付管推進工	式	1				
	泥水運搬処理	m3	0.1				
	滑材注入工 粘性土	m					
	滑材注入工 砂質土	m	0.30				
	叩抜き工	箇所	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		特殊取付加工	箇所	1				
		塩ビ管挿入工	m	0.40				
		中詰注入工	m <sup>3</sup>	0.03				
		立坑内管布設工	式	1		3,204	種別行	
		硬質塩化ビニル管 管径400mm	m	0.30				
		仮設備工	式	1		355,370	種別行	
				1		598,270		
		機械据付・撤去工	箇所	1				
		鏡切り工	箇所	1				
		坑口止水工	箇所	1				
		滑材・中詰注入設備工	箇所	1				
		滑材・中詰注入設備移設工	箇所					

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	立坑基礎	式	1				
	殻運搬処理	式	1				
	管路土工	式	1		141,949	種別行	
			1		140,079		
	管路掘削	m3	7				
			7				
	管路埋戻	m3	5				
			5				
	発生土処理 【処分費含】	m3	18				
	廃路盤材処理 (RM) 【処分費含】	m3	1				
	鋼製ケーシング式土留工及び土工 (No. 3-5-1)	式	1		1,819,990	種別行	
	鋼製ケーシング圧入掘削 【鋼製ケーシング径φ1500】	m	6.73				
	底盤コンクリート 小型車30-18-25(20)	式	1				
	圧入掘削設備【夜間施工】 【鋼製ケーシング径φ1500】	箇所	1				
			1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
鋼製ケーシング <sup>※</sup> 存置 【鋼製ケーシング 径φ1500】	m	5.43				
仮設ケーシング <sup>※</sup> 損料等 【鋼製ケーシング 径φ1500】	式	1				
立坑水替	箇所	1				
泥水運搬処理	箇所	1				
取付管布設工	式	1		311,079	種別行	
硬質塩化ビニル管 管径500mm	m					
マンホール用可とう性継手設置工 管径500mm	箇所					
マンホール用可とう性継手設置工 管径300mm	箇所	2				
組立1号マンホール	箇所	1				
硬質塩化ビニル管 管径150mm	m	0.41				
既設水路削孔工 管径150mm	箇所	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
取付管基礎工	式	1			種別行	
砂基礎 【RC10】幅125	m					
管路土留工	式	1		12,609	種別行	
アルミ矢板土留	式	1				
ます設置工	式	1		403,901	種別行	
取水ます 【現場打、蓋の耐荷重T-25】	式	1				
路面覆工	式	1		95,450	種別行	
円形覆工板	式	1				
円形覆工板損料等	式	1				
覆工板 【鋼製すべり止め】	式	1				
覆工板賃料等 【鋼製すべり止め】	式	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	開削水替工	式	1		2,473	種別行	
	開削水替	式	1				
	補助地盤改良工	式	1		78,330	種別行	
	薬液注入	式	1				
取付管およびます工 (取水施設4-1, 4-2)		式	1		6,001,362	工種行	
			1		5,389,074		
	管路土工	式	1		679,007	種別行	
			1		0		
	管路掘削	m3	71				
			0				
	管路埋戻	m3	23				
			0				
	発生土処理 【処分費含】	m3	59				
			0				
	廃路盤材処理 (HMS) 【処分費含】	m3	2				
			0				
	廃路盤材処理 (RC) 【処分費含】	m3	10				
			0				



## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	管路土留工	式	1		107,000	種別行	
			1		0		
	アルミ矢板土留	式	1				
			0				
	ます設置工	式	1		3,397,000	種別行	
			1		2,462,000		
	取水ます【コンクリート打設のみ】 【現場打、蓋の耐荷重T-25】	式	1				
			1				
	開削水替工	式	1		21,230	種別行	
			1		0		
	開削水替	式	1				
			0				
	管路土工【夜間施工】	式	1		320,387	種別行	
			1		921,021		
	管路掘削【夜間施工】	m3	19				
			61				
	管路埋戻【夜間施工】	m3	9				
			16				
	発生土処理【夜間施工】 【処分費含】	m3	12				
			44				
	廃路盤材処理（HMS）【夜間施工】 【処分費含】	m3	2				
			3				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	廃路盤材処理 (RC) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	5				
			14				
	取付管布設工 【夜間施工】	式	1		84,900	種別行	
			1		0		
	硬質塩化ビニル管 【夜間施工】 管径600mm	m					
	マンホール用可とう性継手設置工 【夜間施工】 管径600mm	箇所					
	マンホール用可とう性継手設置工 【夜間施工】 管径300mm	箇所	6				
			0				
	取付管基礎工 【夜間施工】	式	1			種別行	
	砂基礎 幅135 【夜間施工】 【RC10】	m					
	管路土留工 【夜間施工】	式	1			種別行	
	アルミ矢板土留 【夜間施工】	式	1				
	ます設置工 【夜間施工】	式	1		1,386,018	種別行	
			1		1,959,973		
	取水ます 【コンクリート打設以外：夜間施工】 【現場打、蓋の耐荷重T-25】	式	1				
			1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
開削水替工【夜間施工】	式	1		5,820	種別行	
		1		46,080		
開削水替【夜間施工】	式	1				
		1				
取付管およびます工 (取水施設5-1, 5-2, 6-1, 6-2)	式	1		12,371,204	工種行	
		1		16,496,214		
管路土工	式	1		1,551,893	種別行	
		1		87,948		
管路掘削	m3	160				
		0				
管路埋戻	m3	56				
		12				
発生土処理 【処分費含】	m3	137				
		0				
廃路盤材処理 (HMS) 【処分費含】	m3	3				
		0				
廃路盤材処理 (RC) 【処分費含】	m3	20				
		0				
管路土留工	式	1		204,300	種別行	
		1		0		
アルミ矢板土留	式	1				
		0				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	ます設置工	式	1		6,773,000	種別行	
			1		4,772,000		
	取水ます 【現場打、蓋の耐荷重T-25】	式	1				
			1				
	開削水替工	式	1		45,960	種別行	
			1		0		
	開削水替	式	1				
			1				
	管路土工【夜間施工】	式	1		643,577	種別行	
			1		1,741,047		
	管路掘削【夜間施工】	m3	38				
			123				
	管路埋戻【夜間施工】	m3	18				
			20				
	発生土処理【夜間施工】 【処分費含】	m3	25				
			88				
	廃路盤材処理 (HMS) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	3				
			6				
	廃路盤材処理 (RC) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	10				
			29				
	取付管布設工【夜間施工】	式	1		84,900	種別行	
			1		0		

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
強化プラスチック複合管布設【夜間施工】 管径900mm	m					
マンホール用可とう性継手設置工【夜間施工】 管径900mm	箇所					
マンホール用可とう性継手設置工【夜間施工】 管径300mm	箇所	6				
		0				
取付管基礎工【夜間施工】	式	1			種別行	
砕石基礎 幅165【夜間施工】 【RC40】	m					
管路土留工【夜間施工】	式	1			種別行	
アルミ矢板土留【夜間施工】	式	1				
ます設置工【夜間施工】	式	1		3,058,094	種別行	
		1		3,540,799		
取水ます【夜間施工】 【現場打、蓋の耐荷重T-25】	式	1				
		1				
開削水替工【夜間施工】	式	1		9,480	種別行	
		1		49,740		
開削水替【夜間施工】	式	1				
		1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
鋼製さや管推進工(鋼管径1200mm) 取付管推進 (No. 5-1-1)	式	---	---	---	種別行	
		1		861,000		
取付管推進工【夜間施工】	式	---	---	---		
		1				
泥水運搬処理【夜間施工】	m3	---	---	---		
		1.46				
滑材注入工【夜間施工】 粘性土	m	---	---	---		
		1.25				
HP管挿入工【夜間施工】	m	---	---	---		
		0.55				
中詰注入工【夜間施工】	m3	---	---	---		
		0.33				
仮設備工	式	---	---	---	種別行	
		1		1,776,520		
機械据付・撤去工【夜間施工】	箇所	---	---	---		
		1				
鏡切り工【夜間施工】	箇所	---	---	---		
		2				
坑口止水工	箇所	---	---	---		
		2				
滑材・中詰注入設備工【夜間施工】	箇所	---	---	---		
		1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
鋼製ケーシング式土留工及び土工 (No. 32)	式	1		2,381,580	種別行	
鋼製ケーシング 圧入掘削【夜間施工】 【鋼製ケーシング 径φ2000】	m	6.95				
底盤コンクリート 小型車30-18-25(20)	式	1				
圧入掘削設備【夜間施工】 【鋼製ケーシング 径φ2000】	箇所	1				
鋼製ケーシング 存置 【鋼製ケーシング 径φ2000】	m	6.945				
立坑水替【夜間施工】	箇所	1				
泥水運搬処理【夜間施工】	箇所	1				
路面覆工	式	1		168,580	種別行	
円形覆工板【夜間施工】	式	1				
円形覆工板損料等	式	1				
補助地盤改良工	式	1		1,117,000	種別行	

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
薬液注入【夜間施工】	式	1				
鋼製ケーシング式土留工及び土工 (No. 32)	式	1			種別行	
立坑工 (鋼矢板VL型、呼び径φ5000×8970、1基 (No. 5) )	式	1		123,137,158	工種行	
	式	1		123,065,910		
立坑土工	式	1		11,045,913	種別行	
	式	1		10,974,665		
立坑掘削【昼間施工】	m3	826				
立坑埋戻【昼間施工】	m3	584				
	m3	584				
発生土処理 【処分費含】	m3	810				
	m3					
廃路盤材処理 (HMS) 【処分費含】	m3	7				
	m3					
廃路盤材処理 (RC) 【処分費含】	m3	9				
	m3					
鋼矢板土留工	式	1		74,620,700	種別行	
鋼矢板圧入【夜間施工】	式	1				
	式					



## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
切梁・腹起し【昼間施工】	式	1				
盛替えコンクリート【昼間施工】	式	1				
鋼矢板存置【昼間施工】	式	1				
ライナープレート式土留工および土工	式	1			種別行	
ライナープレート掘削土留 【ライナー短径φ2000～5000】	式	1				
ライナープレート埋戻 【ライナー短径φ2000～5000】	式	1				
ライナープレート支保	式	1				
ライナープレート存置 【ライナー短径φ2000～5000】	式	1				
路面覆工	式	1		1,238,805	種別行	
覆工板 【鋼製すべり止め】	式	1				
覆工板賃料等 【鋼製すべり止め】	式	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
立坑設備工	式	1		88,440	種別行	
仮設昇降設備	式	1				
補助地盤改良工	式	1		35,850,000	種別行	
底盤改良【昼間施工】	式	1				
薬液注入【夜間施工】	式	1				
立坑水替工	式	1		293,300	種別行	
立坑水替	式	1				
立坑工 (鋼製ケーシング式、呼び径φ3500、1基(No.4))	式	1		32,386,249	工種行	
立坑土工	式	1		1,253,433	種別行	
立坑掘削【夜間施工】	m3	7				
立坑埋戻【夜間施工】	m3	36				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
発生土処理【夜間施工】	m3	102				
廃路盤材処理 (HMS)【夜間施工】 【処分費含】	m3	3				
廃路盤材処理 (RM)【夜間施工】 【処分費含】	m3	4				
鋼製ケーシング式土留工及び土工	式	1		13,249,541	種別行	
鋼製ケーシング圧入掘削【夜間施工】 【鋼製ケーシング径φ3500】	m	10.40				
底盤コンクリート【昼間施工】 30-18-25(20)	式	1				
圧入掘削設備【夜間施工】 【鋼製ケーシング径φ3500】	箇所	1				
鋼製ケーシング存置 【鋼製ケーシング径φ3500】	m	7.88				
仮設ケーシング損料等 【鋼製ケーシング径φ3500】	式	1				
立坑水替【昼間施工】	箇所	1				
泥水運搬処理【昼間施工】	箇所	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製さや管推進工(鋼管径1100mm) 取付管推進	式	1		11,432,481	種別行	
取付管推進工【夜間施工】	式	1				
泥水運搬処理【夜間施工】	m <sup>3</sup>	6				
滑材注入工【夜間施工】 砂質土	m	0.87				
滑材注入工【夜間施工】 砂礫、玉石B	m	4.75				
叩抜き工【夜間施工】	箇所	1				
特殊取付加工【夜間施工】	箇所	1				
FRP管挿入工【夜間施工】	m	6.30				
中詰注入工【夜間施工】	m <sup>3</sup>	1.4				
仮設備工	式	1		1,474,130	種別行	
機械据付・撤去工【夜間施工】	箇所	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	滑材・中詰注入設備工【夜間施工】	箇所	1				
	坑内仮設備【昼間施工】	式	1				
	深礎工	式	1			種別行	
	掘削土留【夜間施工】	式	1				
	殻搬出【夜間施工】	式	1				
	殻運搬処理【夜間施工】	式	1				
	路面覆工	式	1		1,333,484	種別行	
	覆工板【夜間施工】 【鋼製すべり止め】	式	1				
	覆工板賃料等 【鋼製すべり止め】	式	1				
	立坑設備工	式	1		64,180	種別行	
	仮設昇降設備【夜間施工】	式	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
補助地盤改良工	式	1		3,579,000	種別行	
薬液注入【夜間施工】	式	1				
薬液注入【夜間施工】 ダブルバッカー工法	式	1				
立坑工 (鋼製ケーシング式、呼び径φ2500、2基 (No.6、No.7) )	式	1		11,457,982	工種行	
		1		11,609,802		
立坑土工	式	1		609,511	種別行	
立坑埋戻【昼間施工】【夜間施工】	m3	4				
発生土処理【昼間施工】【夜間施工】 【処分費含】	m3	86				
廃路盤材処理 (HMS) 【昼間施工】【夜間施工】 【処分費含】	m3	2				
廃路盤材処理 (RM) 【処分費含】	m3	0.4				
廃路盤材処理 (RC) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	1				
鋼製ケーシング式土留工及び土工	式	1		10,238,904	種別行	

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	鋼製ケーシング圧入掘削【昼間施工】【夜間施工】 【鋼製ケーシング径φ2500】	m	17.49				
	底盤コンクリート【昼間施工】 小型車30-18-25(20)	式	1				
	圧入掘削設備【昼間施工】【夜間施工】 【鋼製ケーシング径φ2500】	箇所	2				
	鋼製ケーシング存置 【鋼製ケーシング径φ2500】	m	14.00				
	仮設ケーシング損料等 【鋼製ケーシング径φ2500】	式	1				
	立坑水替【昼間施工】【夜間施工】	箇所	2				
	泥水運搬処理【昼間施工】【夜間施工】	箇所	2				
路面覆工		式	1		514,097	種別行	
			1		665,497		
	円形覆工板【昼間施工】【夜間施工】	式	1				
			1				
	円形覆工板損料等	式	1				
			1				
立坑設備工		式	1		95,470	種別行	
			1		95,890		

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	仮設昇降設備	式	1				
			1				
立坑工	(鋼製ケーシング式、呼び径φ2000、1基 (No.8) )	式	1		2,521,378	工種行	
			1		2,521,256		
	立坑土工	式	1		98,570	種別行	
			1		98,448		
	立坑埋戻	m3	1				
			1				
	発生土処理	m3	21				
	廃路盤材処理 (RM) 【処分費含】	m3	0.8				
	鋼製ケーシング式土留工及び土工	式	1		2,260,911	種別行	
	鋼製ケーシング圧入掘削 【鋼製ケーシング径φ2000】	m	6.84				
	底盤コンクリート 小型車30-18-25 (20)	式	1				
	圧入掘削設備 【鋼製ケーシング径φ2000mm】	箇所	1				
	鋼製ケーシング存置 【鋼製ケーシング径φ2000】	m	5.32				



## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	仮設ケーシング損料等 【鋼製ケーシング径φ2000】	式	1				
	立坑水替	箇所	1				
	泥水運搬処理	箇所	1				
	路面覆工	式	1		128,537	種別行	
	円形覆工板	式	1				
	円形覆工板損料等	式	1				
	立坑設備工	式	1		33,360	種別行	
	仮設昇降設備	式	1				
	付帯工	式	1		39,140,069	工種行	
			1		40,763,472		
	道路撤去工	式	1		1,206,140	種別行	
			1		827,697		
	舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	482.74				
			369.96				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考																																																																																														
	舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cm以下 積込有り	m2	1,036.7																																																																																																		
			657.6						殻運搬処理 【処分費含】	m3	66					46				道路復旧工（市道1号工） （管路施工時）	式	1		246,728	種別行			路盤工 225mm超275mm以下 再生粒度調整碎石RM-30	m2	65.1				表層（車道・路肩部）仮復旧 1.4m未満（平均仕上り厚50mm以下）50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	65.1						道路復旧工（市道1号工） （舗装復旧時）	式	1		563,810	種別行		1		667,796		調整路盤掘削 すきとり厚5cm	m3	0.3					0				廃路盤材処理（RM） 【処分費含】	m3	0.3					0				不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	328.6					393.9				表層（車道・路肩部） 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	322.5					387.8				コンクリート舗設 10cm 18-8-25(20)B種	m2	6.1		
	殻運搬処理 【処分費含】	m3	66																																																																																																		
			46						道路復旧工（市道1号工） （管路施工時）	式	1		246,728	種別行			路盤工 225mm超275mm以下 再生粒度調整碎石RM-30	m2	65.1				表層（車道・路肩部）仮復旧 1.4m未満（平均仕上り厚50mm以下）50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	65.1						道路復旧工（市道1号工） （舗装復旧時）	式	1		563,810	種別行		1		667,796		調整路盤掘削 すきとり厚5cm	m3	0.3					0				廃路盤材処理（RM） 【処分費含】	m3	0.3					0				不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	328.6					393.9				表層（車道・路肩部） 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	322.5					387.8				コンクリート舗設 10cm 18-8-25(20)B種	m2	6.1													
	道路復旧工（市道1号工） （管路施工時）	式	1		246,728	種別行																																																																																															
	路盤工 225mm超275mm以下 再生粒度調整碎石RM-30	m2	65.1						表層（車道・路肩部）仮復旧 1.4m未満（平均仕上り厚50mm以下）50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	65.1						道路復旧工（市道1号工） （舗装復旧時）	式	1		563,810	種別行		1		667,796		調整路盤掘削 すきとり厚5cm	m3	0.3					0				廃路盤材処理（RM） 【処分費含】	m3	0.3					0				不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	328.6					393.9				表層（車道・路肩部） 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	322.5					387.8				コンクリート舗設 10cm 18-8-25(20)B種	m2	6.1																											
	表層（車道・路肩部）仮復旧 1.4m未満（平均仕上り厚50mm以下）50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	65.1																																																																																																		
	道路復旧工（市道1号工） （舗装復旧時）	式	1		563,810	種別行																																																																																															
			1		667,796				調整路盤掘削 すきとり厚5cm	m3	0.3					0				廃路盤材処理（RM） 【処分費含】	m3	0.3					0				不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	328.6					393.9				表層（車道・路肩部） 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	322.5					387.8				コンクリート舗設 10cm 18-8-25(20)B種	m2	6.1																																														
	調整路盤掘削 すきとり厚5cm	m3	0.3																																																																																																		
			0						廃路盤材処理（RM） 【処分費含】	m3	0.3					0				不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	328.6					393.9				表層（車道・路肩部） 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	322.5					387.8				コンクリート舗設 10cm 18-8-25(20)B種	m2	6.1																																																									
	廃路盤材処理（RM） 【処分費含】	m3	0.3																																																																																																		
			0						不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	328.6					393.9				表層（車道・路肩部） 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	322.5					387.8				コンクリート舗設 10cm 18-8-25(20)B種	m2	6.1																																																																				
	不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	328.6																																																																																																		
			393.9						表層（車道・路肩部） 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	322.5					387.8				コンクリート舗設 10cm 18-8-25(20)B種	m2	6.1																																																																															
	表層（車道・路肩部） 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	322.5																																																																																																		
			387.8						コンクリート舗設 10cm 18-8-25(20)B種	m2	6.1																																																																																										
	コンクリート舗設 10cm 18-8-25(20)B種	m2	6.1																																																																																																		

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
道路復旧工（市道3号工） （管路施工時）	式	1		548,475	種別行	
		1		633,378		
上層路盤工+調整路盤工 【路盤材HMS25 調整RM30小型車 合計厚20cm】	m2	103.0				
		0				
上層路盤工 【125mm超150mm以下 HMS25】	m2	-----				
		105.3				
下層路盤工 225mm超275mm以下 再生粒度調整碎石RM-30	m2	103.0				
		105.3				
基層（車道・路肩部）復旧 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	-----				
		105.3				
表層（車道・路肩部）復旧 1.4m未満（平均仕上り厚50mm以下）50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	103.0				
		105.3				
道路復旧工（市道3号工） （舗装復旧時）	式	1		1,038,006	種別行	
		1		0		
調整路盤掘削 すきとり厚5cm	m3	5				
		0				
廃路盤材処理（RM） 【処分費含】	m3	5				
		0				
不陸整正 補足材料無	m2	345.3				
		0				
基層（車道・路肩部） 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	345.3				
		0				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(車道・路肩部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m2	345.3				
		0				
道路復旧工(府道C交通-1) (管路施工時)	式	1		1,203,583	種別行	
		1		803,287		
下層路盤工 225mm超275mm以下 RC30	m2	178.6				
		119.2				
上層路盤工 175mm超225mm以下 HMS25	m2	178.6				
		119.2				
基層(車道・路肩部)復旧 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	178.6				
		119.2				
中間層(車道・路肩部)復旧 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	178.6				
		119.2				
表層(車道・路肩部)復旧 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(20) 無し	m2	178.6				
		119.2				
下層路盤工 175mm超225mm以下 RC30	m2					
上層路盤工+調整路盤工 【路盤材HMS25 調整RC30 合計厚25cm】	m2					
表層(車道・路肩部)復旧 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2					
道路復旧工 区画線工	式	1		31,787	種別行	
		1		0		

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線工 実線・15cm (黄色)	m	55.30				
		0				
区画線工 破線・15cm (白色)	m	56.60				
		0				
道路撤去工 【夜間施工】	式	1		2,172,189	種別行	
		1		4,262,966		
舗装版切断【夜間施工】 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	487.07				
		671.66				
舗装版破碎【夜間施工】 アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cm以下 積込有り	m2	1,072.1				
		2,059.22				
インターロッキングブロック撤去【夜間施工】	m2	-----				
		109.6				
殻運搬処理【夜間施工】 【処分費含】	m3	146				
		295				
殻運搬処理【夜間施工】 【インターロッキングブロック処分費含】	m3	-----				
		7				
道路復旧工 (市道3号工)【夜間施工】 (管路施工時)	式	1		496,782	種別行	
		1		464,679		
上層路盤工+調整路盤工【夜間施工】 【路盤材HMS25 調整RM30小型車 合計厚20cm】	m2	78.0				
		0				
上層路盤工【夜間施工】 125mm超150mm以下 HMS25	m2	-----				
		64.8				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
下層路盤工【夜間施工】 225mm超275mm以下 再生粒度調整砕石RM-30	m2	78.0				
		64.8				
表層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	78.0				
		64.8				
基層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	---				
		64.8				
道路復旧工(市道3号工)【夜間施工】 (舗装復旧時)	式	1		230,932	種別行	
		1		1,937,000		
調整路盤掘削【夜間施工】 すきとり厚5cm	m3	4				
		0				
廃路盤材処理(RM)【夜間施工】 【処分費含】	m3	4				
		0				
不陸整正【夜間施工】 補足材料無	m2	62.0				
		0				
不陸整正【夜間施工】 補足材料有	m2	---				
		596				
基層(車道・路肩部)【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	62.0				
		596				
表層(車道・路肩部)【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m2	62.0				
		596				
道路復旧工(市道4号工)【夜間施工】 (管路施工時)	式	1			種別行	

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	路盤工【夜間施工】 75mm以上125mm以下 再生粒度調整碎石RM-30	m2					
	表層(歩道部)【夜間施工】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2					
	道路復旧工(市道4号工)【夜間施工】 (舗装復旧時)	式	1			種別行	
	不陸整正【夜間施工】 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2					
	表層(歩道部)【夜間施工】 1.4m以上 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2					
	道路復旧工(府道C交通-1)【夜間施工】 (管路施工時)	式	1		1,823,233	種別行	
			1		1,882,121		
	下層路盤工【夜間施工】 225mm超275mm以下 RC30	m2	232.2				
			239.7				
	上層路盤工【夜間施工】 175mm超225mm以下 HMS25	m2	232.2				
			239.7				
	基層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	232.2				
			239.7				
	中間層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	232.2				
			239.7				
	表層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(20) 無し	m2	232.2				
			239.7				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下層路盤工【夜間施工】 175mm超225mm以下 RC30	m2					
上層路盤工+調整路盤工【夜間施工】 【路盤材HMS25 調整RC30 合計厚25cm】	m2					
表層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2					
道路復旧工(府道C交通-1)【夜間施工】 (舗装復旧時)	式	1		3,353,773	種別行	
		1		6,186,066		
調整路盤掘削【夜間施工】 すきとり厚10cm	m3					
廃路盤材処理(RC)【夜間施工】 【処分費含】	m3					
不陸整正【夜間施工】 補足材料無	m2	691.5				
		0				
不陸整正【夜間施工】 補足材料有	m2	1,238.7				
基層(車道・路肩部)【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	691.5				
		1,238.7				
中間層(車道・路肩部)【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコートPK-4	m2	691.5				
		1,238.7				
表層(車道・路肩部)【夜間施工】 1.4m以上 50mm 改質As密粒II型(20)DS3000 タックコートPK-4	m2	691.5				
		1,238.7				



# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
道路復旧工（インターロッキングブロック）【夜間施工】 （舗装復旧時）	式	1		1,450,816	種別行	
		1		1,253,079		
インターロッキングブロック撤去(再設置) 撤去及び再設置【夜間施工】 直線配置・ブロック厚6cm	m2	369.3				
		0				
インターロッキングブロック撤去(再設置) 撤去及び再設置【夜間施工】 直線配置・ブロック厚8cm	m2	42.1				
		0				
調整路盤掘削【夜間施工】 すきとり厚6,8cm	m3	-----				
		9.9				
廃路盤材処理（RC）【夜間施工】 【処分費含】	m3	-----				
		9.9				
インターロッキングブロック設置 直線配置3色以上による色合わせ・ブロック厚6cm 標準品 再生砂 30mm 100m2以上 制約無 夜間有	m2	-----				
		226.7				
インターロッキングブロック設置 直線配置3色以上による色合わせ・ブロック厚8cm 標準品 再生砂 30mm 100m2以上 制約無 夜間有	m2	-----				
		42.5				
道路復旧工【夜間施工】 区画線工	式	1		1,006,542	種別行	
		1		703,627		
区画線工【夜間施工】 実線・15cm（白色）	m	138.10				
		300.30				
区画線工【夜間施工】 実線・30cm（白色）	m	-----				
		20.0				
区画線工【夜間施工】 実線・15cm（黄色）	m	69.00				
		67.6				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	区画線工【夜間施工】 実線・20cm（黄色）	m	-----				
			134.8				
	区画線工【夜間施工】 破線・15cm（白色）	m	59.60				
			207.7				
	区画線工【夜間施工】 セアラ・45cm（白色）	m	22.90				
			104.5				
	区画線工【夜間施工】 矢印・記号・文字・15cm換算（白色）	m	21.66				
			29.1				
	区画線工【夜間施工】 矢印・記号・文字・15cm換算（黄色）	m	19.80				
			106.1				
	区画線工【夜間施工】 自動車専用レーン	式	1				
			1				
	道路付属物撤去・復旧工	式	1		3,154,415	種別行	
			1		1,226,243		
	道路側溝撤去工 （取水施設1-1, 2-1, 2-2, 2-3）	m	26.60				
	ガードレール撤去工 （取水施設3-1, 3-2）	m	33.30				
	エキスパンドフェンス設置工 （取水施設3-1, 3-2）	式	1				
			1				
	歩車道境界ブロック撤去工 （取水施設4-1, 4-2, 5-1, 5-2, 6-1, 6-2）	m	66.00				
			0				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
歩車道境界ﾌﾟｯｸ設置工 (取水施設4-1, 4-2, 5-1, 5-2, 6-1, 6-2)	m	66.00				
		0				
L型街渠撤去工 (取水施設4-1, 4-2, 5-1, 5-2, 6-1, 6-2)	m	66.00				
		0				
L型街渠設置工 (取水施設4-1, 4-2, 5-1, 5-2, 6-1, 6-2)	m	6.00				
		0				
排水構造物撤去工 (HPφ300) (取水施設4-1, 4-2, 5-1, 5-2, 6-1, 6-2)	m	66.00				
		0				
L型街渠撤去工【夜間施工】 (取水施設4-1, 4-2, 5-1, 5-2, 6-1, 6-2)	m					
排水構造物撤去工 (HPφ300)【夜間施工】 (取水施設4-1, 4-2, 5-1, 5-2, 6-1, 6-2)	m					
植樹帯撤去工 (取水施設5-2, 6-2)	式	1				
		0				
植樹帯復旧工 (取水施設5-2, 6-2)	式	1				
		0				
水路内ヤード整備・撤去工 (取水施設2-4)	式	1			種別行	
埋土工	m3					
掘削工	m3					

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
発生土処理	m3					
仮排水工	m					
廃プラスチック運搬処理	m3					
土のう工	式	1				
既設構造物撤去工	式	1				
敷鉄板設置・撤去工	式	1				
立入防護柵撤去・復旧工	式	1				
推進架台工 (No. 4)	式	1			種別行	
推進設備用架台	式	1				
送排泥管設置・撤去工 (No. 4)	式	1			種別行	
管路掘削【夜間施工】	m3					

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
管路埋戻【夜間施工】	m3					
発生土処理【夜間施工】 【処分費含】	m3					
廃路盤材処理 (RM) 【夜間施工】 【処分費含】	m3					
管布設工【夜間施工】	m					
廃プラスチック運搬処理	m3					
污水管布設替工(管径700mm) (No. 4)	式	1		4,663,618	種別行	
管路掘削【夜間施工】	m3	129				
管路埋戻【夜間施工】	m3	78				
発生土処理【夜間施工】 【処分費含】	m3	114				
廃路盤材処理 (HMS) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	9				
廃路盤材処理 (RM) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	6				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
強化プラスチック複合管布設【夜間施工】 管径700mm	m					
鉄筋コンクリート管布設【夜間施工】 管径700mm	m	11.37				
マンホール用可とう性継手設置工【夜間施工】 管径700mm	箇所	4				
硬質塩化ビニル管【夜間施工】 管径250mm	m	1.40				
砕石基礎 幅125【夜間施工】 【RC40】	m					
砂基礎 幅155【夜間施工】 【RC10】	m	10.91				
アルミ矢板土留【夜間施工】	式	1				
開削水替【夜間施工】	式	1				
組立3号マンホール【夜間施工】	箇所	2				
組立2号マンホール【夜間施工】	箇所	1				
中詰充填工【夜間施工】	式	1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
既設管撤去【夜間施工】	式	1				
仮設道路設置工 (No. 5)	式	1		12,941,970	種別行	
		1		12,018,367		
歩車道境界ブロック撤去工【夜間施工】	m	96.20				
		97.36				
舗装版切断【夜間施工】 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	100.10				
		0				
舗装版切断【夜間施工】 コンクリート舗装版 Co:15cm以下	m	88.40				
		165.59				
舗装版破碎【夜間施工】 アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cm以下 積込有り	m2	29.0				
		0				
殻運搬処理【夜間施工】 【処分費含】	m3	4				
		0				
インターロッキングブロック撤去【夜間施工】	m2	-----				
		149.41				
殻運搬処理【夜間施工】 【インターロッキングブロック処分費含】	m3	-----				
		10				
掘削工【夜間施工】	m3	103				
		63				
発生土処理【夜間施工】 【処分費含】	m3	77				
		41				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
廃路盤材処理 (RC) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	26				
		21				
下層路盤工【夜間施工】 175mm超225mm以下 RC30	m2	191.3				
		0				
上層路盤工【夜間施工】 125mm以上150mm以下 HMS25	m2	191.3				
		136.7				
基層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	191.3				
		136.7				
中間層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	191.3				
		136.7				
表層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(20) 無し	m2	191.3				
		136.7				
上層路盤(歩道部)【夜間施工】 125mm超150mm以下 再生クラッシュアレンRC-30	m2	38.8				
		0				
上層路盤(歩道部)【夜間施工】 175mm超225mm以下 再生クラッシュアレンRC-30	m2	26.8				
		35.5				
表層(歩道部)仮復旧【夜間施工】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	65.6				
		26.5				
表層(歩道部)仮復旧【夜間施工】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	---				
		35.5				
上層路盤工+調整路盤工【夜間施工】 【路盤材HMS25 調整RC30 合計厚25cm】	m2	---				
		---				



# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
表層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度7スコン(13) 無し	m2					
歩車道境界ブロック【夜間施工】 設置	m	91.30				
		86.87				
街渠設置工【夜間施工】	m					
L型街渠撤去工【夜間施工】	m	84.20				
		85.98				
街渠柵蓋替【夜間施工】	箇所	6				
		5				
管路防護鉄板設置【夜間施工】	式	1				
街灯撤去【夜間施工】	基	2				
街灯仮移設【夜間施工】	基	2				
		0				
標識撤去【夜間施工】	基	1				
標識仮移設【夜間施工】	基	1				
既設蓋撤去 段落とし	式	-----				
		1				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	区画線消去【夜間施工】 削取り式	m	20.70				
			77.70				
	区画線工【夜間施工】 破線・15cm換算（白色）	m					
			24				
	区画線工【夜間施工】 直線・15cm換算（黄色）	m					
			56				
	自転車走行レーン 青矢羽・自転車マーク	式					
			1				
	区画線工【夜間施工】 矢印・記号・文字・15cm換算（白色）	m	111.80				
			0				
	区画線工【夜間施工】 矢印・記号・文字・15cm換算（黄色）	m	21.66				
			0				
	仮設道路補修工（No. 5）	式					
			1		438,179	種別行	
	舗装版切断【夜間施工】 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m					
			36.4				
	舗装版破碎【夜間施工】 アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cm以下 積込有り	m2					
			63.2				
	殻運搬処理【夜間施工】 【処分費含】	m3					
			12				
	不陸整正【夜間施工】 補足材有	m2					
			63.2				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
基層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	-----				
		63.2				
中間層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2	-----				
		63.2				
表層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(20) 無し	m2	-----				
		63.2				
仮設道路撤去工 (No. 5)	式	-----		2,376,670	種別行	
		1		1,918,041		
舗装版切断【夜間施工】 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	-----				
		94.0				
舗装版破碎【夜間施工】 アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cm以下 積込有り	m2	-----				
		256.9				
掘削工【夜間施工】	m3	-----				
		32				
殻運搬処理【夜間施工】 【処分費含】	m3	-----				
		23				
掘削工【夜間施工】	m3	-----				
		78				
掘削工【夜間施工】	m3	-----				
		19				
廃路盤材処理 (HMS) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	-----				
		29				
廃路盤材処理 (HMS) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	-----				
		19				
廃路盤材処理 (RC) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	-----				
		49				
廃路盤材処理 (RC) 【夜間施工】 【処分費含】	m3	-----				
		0				
埋戻工【夜間施工】	m3	-----				
		18				
埋戻工【夜間施工】	m3	-----				
		26				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格		単位	数量	単価	金額	摘要	備考
	上層路盤(歩道部)【夜間施工】 75mm以上125mm以下 再生クワッチャンRC-30	m2	213.3				
			95.0				
	上層路盤(歩道部)【夜間施工】 125mm超150mm以下 再生クワッチャンRC-30	m2	43.6				
			16.4				
	表層(歩道部)仮復旧【夜間施工】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2					
			16.4				
	表層(歩道部)仮復旧【夜間施工】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2					
			95.0				
	基層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2					
			13.1				
	中間層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生粗粒度アスコン(20) 無し	m2					
			13.1				
	表層(車道・路肩部)仮復旧【夜間施工】 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(20) 無し	m2					
			13.1				
	敷砂工【夜間施工】	m3	8				
			0				
	街渠撤去工【夜間施工】	m					
	街渠設置工【夜間施工】	m	84.20				
	歩車道境界ブロック【夜間施工】 撤去・設置	m	91.30				
			86.85				

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
歩車道境界ブロック【夜間施工】 設置	m	4.90				
		0				
管路防護鉄板撤去【夜間施工】	式	1				
既設蓋復元	式	---				
		1				
移設街灯撤去【夜間施工】	基	2				
		0				
街灯復元【夜間施工】	基	2				
移設標識撤去【夜間施工】	基	1				
標識復元【夜間施工】	基	1				
防護施設および防音工 No.5発進立坑	式	1		630,600	種別行	
仮囲い門扉【夜間施工】	箇所					
仮囲い【夜間施工】	m					
仮設防音壁	枚	15				

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
仮設工			式	1		53,971,800	工種行	
				1		59,393,700		
電力設備工			式	1		7,671,000	種別行	
電力設備工			式	1				
交通管理工			式	1		46,300,800	種別行	
				1		51,722,700		
交通誘導警備員B 昼間勤務			人日	1,873				
				1,965				
交通誘導警備員B 夜間勤務			人日	1,304				
				1,404				
交通誘導警備員B 24時間勤務			人日	154				
				231				
直接工事費			式	1				
				1				
(処分費等)			式	1		36,479,790		
				1		36,261,501		
共通仮設費			式	1		63,744,460		
				1		65,910,360		
共通仮設費			式	1		24,857,460		
				1		26,541,360		

## 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
運搬費	式	1		4,445,200		
		1		4,485,200		
準備費	式	1		7,982,940		
		1		9,676,840		
役務費	式	1		2,155,220		
技術管理費	式	1		1,624,100		
		1		1,574,100		
現場環境改善費(率計上)	式	1		8,650,000		
共通仮設費(率計上)	式	1		38,887,000		
		1		39,369,000		
純工事費	式	1		696,125,027		
		1		707,406,255		
現場管理費	式	1		224,011,000		
		1		227,807,000		
中止期間中の現場維持等の費用	式	1		8,769,000		
		1		11,092,512		
工事原価	式	1		928,905,027		
		1		946,305,767		
一般管理費等	式	1		94,267,345		
		1		95,642,392		

# 本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
工事価格	式	1		1,023,172,000		
		1		1,074,096,000		
消費税相当額	式	1		86,131,600		
		1		91,224,000		
設計価格	式	1		1,109,303,600		
		1		1,165,320,000		