

枚方市

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 : 平成 年 月 日 決裁日 : 平成 年 月 日	
<p>変 更 設 計 書</p>							
平成 30 年度	設計書番号	18DESM04-2C0					
施工場所	枚方市 長尾東町1丁目 地内						
路線・河川名	都市計画道路牧野長尾線						
工事名	牧野長尾線 (7工区) 道路整備工事 (長尾東町1丁目地区)						

	変 更 前	変 更 後
設 計 大 要	施工延長 L=197m 工事概要 道路土工          一式 地盤改良工        一式 擁壁工             一式 排水構造物工      一式 舗装工             一式 区画線工          一式 道路付属施設工    一式 防護柵工          一式 給水施設管理工    一式 構造物撤去工      一式 仮設工             一式	施工延長 L=197m 工事概要 道路土工          一式 地盤改良工        一式 擁壁工             一式 排水構造物工      一式 舗装工             一式 区画線工          一式 道路付属施設工    一式 防護柵工          一式 給水施設管理工    一式 構造物撤去工      一式 仮設工             一式
設 計 金 額 (内 訳)	78,358,320 円	79,565,760 円
工 事 価 格	72,554,000 円	73,672,000 円
消 費 税 等 相 当 額	5,804,320 円	5,893,760 円
契 約 金 額	前回契約金額 (税込み) 70,272,360 円 (内訳) 前回契約金額 (税抜き) 65,067,000 円 消費税等相当額 5,205,360 円	変更契約金額 (税込み) 71,354,520 円 (内訳) 変更契約金額 (税抜き) 66,069,000 円 消費税等相当額 5,285,520 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
道路改良			式	1		41,727,635	費目行	
				1		42,400,675		
道路土工			式	1		2,978,656	工種行	
		掘削工	式	1		48,486	種別行	
		掘削 土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 50,000m3未満	m3	210				
		掘削(夜間) 土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 50,000m3未満	m3	32				
		盛土工	式	1		1,086,028	種別行	
		路床盛土 2.5m未満	m3	43				
		路床盛土(夜間) 2.5m未満	m3	91				
		路床盛土 4.0m以上 10,000m3未満 障害有り	m3	66				
		路床盛土(夜間) 4.0m以上 10,000m3未満 障害有り	m3	250				
		碎石盛土工	式	1		122,507	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
		碎石盛土	m3	77				
		作業土工	式	1		1,469,914	種別行	
		床掘り 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し	m3	620				
		床掘り(夜間) 土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し	m3	14				
		基面整正	m2	456				
		埋戻し 最大埋戻幅1m未満	m3	470				
		埋戻し(夜間) 最大埋戻幅1m未満	m3	11				
		不足土	式	1		251,721	種別行	
		埋戻し 最大埋戻幅1m未満	m3					
		土材料 現場渡し(半径20km圏内)	m3					
		土材料 40~0mm	m3	83				

# 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
		土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 4.0km以下 良好	m3	25				
		路盤処分	m3	25				
	地盤改良工		式	1		712,540	工種行	
				1		797,020		
	路床安定処理工		式	1		712,540	種別行	
				1		797,020		
		安定処理 バックホウ 路床 1m以下 2.5t/100m2	m2	400				
		土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 1.0km以下 良好	m3	200				
				400				
		土砂等運搬(夜間) 標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 1.0km以下 良好	m3	200				
	擁壁工		式	1		52,800	工種行	
	擁壁工		式	1		52,800	種別行	
		重力式擁壁 1m超2m未満 18-8-40(高炉) 基礎砕石有 均しCo無 一般養生 延長無し	m3	1.2				
	排水構造物工		式	1		14,989,743	工種行	
				1		14,958,241		

# 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
	縁石工		式	1		3,100,589	種別行	
				1		3,134,483		
	歩車道境界ブロック A-1型 設置 A種(150/170*200*600) 砕石有り 18-8-40(高炉) 養生有り		m	163				
				172				
	歩車道境界ブロック E型 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 砕石有り 18-8-40(高炉) 養生有り		m	81				
				84				
	歩車道境界ブロック I型 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 砕石有り 18-8-40(高炉) 養生有り		m	46				
	歩車道境界ブロック P-A1型 設置 A種(150/170*200*600) 砕石有り 18-8-40(高炉) 養生有り		m	5.4				
	歩車道境界ブロック P-B1型 設置 A種(150/170*200*600) 砕石有り 18-8-40(高炉) 養生無し		m	9				
	植樹帯ブロック 設置 C種(150*150*600) 砕石無し 18-8-40(高炉) 養生有り		m	125				
	植樹帯		m	106				
				105				
	官民境界ブロック 設置 C種(150*150*600) 砕石無し 18-8-40(高炉) 養生有り		m	139				
				132				
	植樹帯ブロック 再利用設置 C種(150*150*600) 砕石無し 18-8-40(高炉) 養生有り		m	2.7				
	街渠工		式	1		485,177	種別行	
				1		519,563		

# 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
		街渠工A-1型	m	32				
		街渠工B-1型	m	12				
					14			
		街渠工B-2型	m	70				
					76			
		街渠工C-1型	個所	3				
		側溝工	式	1		6,019,130	種別行	
					1			5,939,580
		管(函)渠型側溝(製品長2m/個) <small>据付 200mm以上400mm以下 砕石有り NKスリット側溝Ⅱ型縦断用 NKSⅡ 300*300L=1995</small>	m	183				
					178			
		管(函)渠型側溝(製品長2m/個) <small>据付 200mm以上400mm以下 砕石有り NKスリット側溝Ⅱ型横断用 NKSⅡ-C300*300L=1995</small>	m	27				
		自由勾配側溝土留(400-700)	個所	1				
		自由勾配側溝土留(300-1500)	個所	1				
		自由勾配側溝	個所	1				
		間詰コンクリート <small>小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 現場内小運搬無し</small>	m3	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
		街渠側溝U字A	m	60				
		街渠側溝U字B	m	37				
		管渠工	式	1		356,341	種別行	
				1		336,109		
		鉄筋コンクリート台付管 据付 300mm	m					
		暗渠排水管 据付 直管 FRPM300mm	m	11				
		暗渠排水管 据付 直管 VP150	m	45				
				39				
		暗渠排水管 据付 直管 VP200	m	13				
		雨水排水接続1 据付 直管 VU75mm	m	3.1				
		雨水排水接続2 据付 直管 VU100mm	m	3				
		集水樹工	式	1		3,704,290	種別行	
		プレキャスト集水樹 管理樹 A型	個所	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
		プレキャスト集水桝 管理桝 B型	個所	1				
		プレキャスト集水桝 管理桝 C型	基	1				
		集水桝 A-1型	個所	3				
		集水桝 A-1型	個所	1				
		集水桝 1型	個所	1				
		集水桝 5-1型	個所	1				
		集水桝 5-2型	個所	1				
		集水桝 5-3型	個所	1				
		集水桝 5-4型	個所	1				
		集水桝 5-5型	個所	1				
		現場打ち集水桝 2型	個所	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
		プレキャスト集水桝	個所	1				
		スラブ据付	枚	34				
		既設桝埋設工	式	1		16,160	種別行	
		既設桝埋設工	個所	8				
		マンホール工	式	1		1,308,056	種別行	
		雨水人孔嵩上げ	個所	5				
		雨水人孔嵩上げ(夜間)	個所	1				
		汚水人孔嵩上げ	個所	3				
		小型マンホール(塩化ビニル製)	箇所	10				
		会所桝嵩上げ	個所	5				
		汚水桝嵩上げ φ290 (材料支給)	箇所	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
		汚水柵嵩上げ φ290 (材料支給) 継手付き	箇所	8				
		仕切弁嵩上げ φ230 (材料支給)	箇所	2				
		仕切弁嵩上げ φ230 (材料支給) (夜間)	箇所	5				
		消火栓嵩上げ (材料支給)	箇所	1				
		小型マンホール工(塩化ビニル製) 5箇所未満 径200mm深さ2m以下本管径150mm	箇所	2				
		支給品運搬(北部別館) <small>ルン装置付2t積2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.1t超0.2t以下</small>	回	4				
		支給品運搬(春日事務所) <small>ルン装置付2t積2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 5.0km以下 0.1t超0.2t以下</small>	回	2				
	舗装工		式	1		12,872,009	工種行	
				1		13,332,134		
		車道舗装工(平均幅1.4m以上)	式	1		7,657,426	種別行	
				1		8,002,452		
		排水性舗装・表層(車道・路肩部) <small>2.4m以上 50mm 導水パイプ無し アスファルト混合物ポラスアスファルト混合物(13) タックコートPKR(ゴム入り)</small>	m2	871				
				933				
		排水性舗装・表層(車道・路肩部) (夜間) <small>2.4m以上 50mm 導水パイプ無し アスファルト混合物ポラスアスファルト混合物(13) タックコートPKR(ゴム入り)</small>	m2	284				
				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
		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	42				
				0				
		表層(車道・路肩部)(夜間) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m2	352				
				431				
		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	86				
				88				
		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	823				
				890				
		基層(車道・路肩部)(夜間) 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	629				
				660				
		上層路盤(車道・路肩部) 瀝青安定処理材(40) 45mm以上55mm以下 1.4m以上 プライムコートPK-3	m2	823				
				890				
		上層路盤(車道・路肩部)(夜間) 瀝青安定処理材(40) 45mm以上55mm以下 1.4m以上 プライムコートPK-3	m2	277				
				229				
		上層路盤(車道・路肩部) 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ 100mm	m2	823				
				890				
		上層路盤(車道・路肩部)(夜間) 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ 100mm	m2	277				
				229				
		上層路盤(車道・路肩部)(夜間) 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ 150mm	m2	308				
				361				
		上層路盤(車道・路肩部)(夜間) 再生粒度調整砕石RM-30 250mm	m2	74				
				88				

# 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(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石RM-30 100mm	m2	823				
				890				
		下層路盤(車道・路肩部)(夜間) 再生粒度調整砕石RM-30 100mm	m2	277				
				229				
		下層路盤(車道・路肩部)(夜間) 再生粒度調整砕石RM-30 250mm	m2	308				
				361				
		車道舗装工(平均幅1.4未満)	式	1		29,145	種別行	
				1		38,860		
		表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m2	6				
				8				
		基層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	6				
				8				
		上層路盤(車道・路肩部) 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ 150mm	m2	6				
				8				
		歩道舗装工	式	1		1,041,666	種別行	
				1		1,156,027		
		透水性アスファルト舗装 1.4m以上 30mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m2	412				
				399				
		表層(歩道部) 1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	72				
				71				
		下層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整砕石RM-30 100mm	m2	484				
				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
		上層路盤(歩道部) 100mm 再生粒度調整碎石RM-30	m2	470				
		フィルター層 50mm 再生砂RC-10	m2	412				
		乗入舗装工	式	1		346,117	種別行	
				1		335,368		
		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	161				
				156				
		下層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石RM-30 250mm	m2	161				
				156				
		コンクリート舗装工	式	1		832,330	種別行	
				1		834,102		
		コンクリート舗装工(機械舗設(1)) 1車 t=10cm 生コンクリート高炉(指定品・近畿) 18-8-40W/C≤60	m2	40				
				44				
		人力舗設 10cm 18-8-40W/C≤60	m2	117				
				113				
		基礎碎石 7.5cm超12.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	m2	157				
		仮復旧舗装工	式	1		965,355	種別行	
		表層(車道・路肩部)(夜間) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) 無し	m2	695				

# 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
		民地舗装	式	1		1,999,970	種別行	
		人力舗設 20cm以上 18-8-40W/C≦60	m2					
		民地舗装1	箇所	1				
		民地舗装2	箇所	1				
		民地舗装11	箇所	1				
		民地舗装12	箇所	1				
		民地舗装13	箇所	1				
		舗装止めコンクリート1	箇所	1				
		舗装止めコンクリート2	箇所	1				
		舗装止めコンクリート3	箇所	1				
		コンクリート被覆	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
		表層(車道・路肩部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	8.2				
	区画線工		式	1		76,634	工種行	
				1		81,530		
	区画線工		式	1		76,634	種別行	
				1		81,530		
		区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 実線・15cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	51				
				69				
		区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 実線・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水有 未供無	m	7				
		区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 矢印・記号・文字・15cm換算 制約無 塗布厚1.5mm 排水有 未供無	m	61				
		区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 矢印・記号・文字・15cm換算 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	20				
	道路付属施設工		式	1		1,506,422	工種行	
	照明工		式	1		969,386	種別行	
		配管工 (FEP30)	m	252				
		ハンドホール設置工 据付 2000kg/基以下 砕石有り(円形断面) ハンドホールH1-9 600*900旧建設省型	基	4				

# 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
		照明基礎 設置	基	7				
		接地設置 D種接地 補正なし 径10*1500	極	7				
		硬質ビニル管敷設 道路沿い 14mmL4m	m	11				
		地中管内配線新設 単線5.0mm	m	14				
	移設工		式	1		107,236	種別行	
		標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識) 3~4基 制約無 夜間無	基	2				
		標識柱・基礎撤去(路側式) 単柱式(基礎含む) 3~4基 制約無 夜間無	基	2				
		標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識) 材料無 3~4基 制約無 夜間無	基	2				
		標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 3~4基 制約無 夜間無 支柱無 柱無 ムネ品	基	2				
		カーブミラー撤去	基					
		カーブミラー設置	基					

# 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
		基準点高さ調整	箇所	1				
		民地構造物設置工	式	1		429,800	種別行	
		カーポート設置	箇所	1				
		伸縮門扉設置	箇所	1				
		門扉設置	箇所	1				
	防護柵工		式	1		371,189	工種行	
				1		374,308		
	防止柵工		式	1		371,189	種別行	
				1		374,308		
		防護柵1(立入防止柵)設置工	m	8.7				
				8				
		防護柵2設置工 コンクリート建込 ヒール式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	2.3				
		防護柵3設置工 プレキャストコンクリートブロック建込 ヒール式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	17				
				18				
		防護柱設置工	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
給水	施設	管理工	式	1		163,545	工種行	
		分水栓撤去工	式	1		1,371	種別行	
		分水栓撤去[材工共] CIP・VP	個所	1				
		給水施設布設工	式	1		162,174	種別行	
		給水管布設工[材工共] PE φ20 継手有り	m	7				
		給水管接合替工[材工共] PE φ20 ノータ	個所	2				
		ドレン布設工[材工共] HI φ20	m	24				
		給水管接合替工[材工共] HI φ20 止水栓	個所	2				
構造物	撤去工		式	1		3,148,184	工種行	
				1		3,204,706		
		防護柵撤去工	式	1		254,637	種別行	
				1		253,289		
		金網(フェンス)・支柱(立入防止柵) 撤去	m	3.9				

# 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
		防護柵撤去工(ガードレール撤去工) コンクリート建込・標準型 コンクリート建込・塗装品メッキ品Gr-C-2B 夜間無 制約無	m	11				
		防護柵撤去工(ガードレール撤去工) コンクリート建込・標準型 コンクリート建込・塗装品メッキ品Gr-B-2B 夜間無 制約無	m	57				
		車止めポストA 撤去	本	75				
		車止めポストB 撤去	本	9				
		フェンス2(立入防止柵)撤去工	m	8.7				
				8				
		防護柵2(横断・転落防止柵)撤去工 コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 制約無 夜間無	m	3				
		民地構造物撤去	式	1		63,010	種別行	
		カーポート撤去	箇所	1				
		門扉撤去(伸縮門扉)	箇所	1				
		門扉撤去(門扉)	箇所	1				
		構造物取壊工	式	1		975,247	種別行	
				1		1,013,008		

# 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
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	117				
				140				
		舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 10cm以下 積込有り	m2	2,470				
				1,935				
		舗装版破碎(夜間) アスファルト舗装版 障害無し 対策不要 10cm以下 積込有り	m2	695				
				1,235				
		構造物とりこわし(コンクリート) 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間無	m3	2.3				
		構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策不要	m3	58				
		構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工 制約無 夜間無	m3	1.6				
		植樹帯ブロック撤去 再利用撤去	m	2.7				
	排水	構造物撤去	式	1		24,230	種別行	
		蓋版(標準単価) 再利用撤去 夜間無 蓋版(各種) コンクリート鋼製40を超え170kg/枚以下 制約無 小段面無	枚	45				
		暗渠排水管 撤去 直管 150mm	m	48				
	運搬	処理	式	1		1,831,060	種別行	
				1		1,851,169		

# 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
		<b>殻運搬</b> <small>舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID有り 3.5km以下 良好</small>	m3	237				
				240				
		アスファルト殻処分	m3	237				
				240				
		<b>殻運搬</b> <small>コンクリート(無筋) 構造物とりこわし 機械積込 DID有り 6.0km以下 良好</small>	m3	60				
		コンクリート殻処分(無筋)	m3	60				
		<b>殻運搬</b> <small>コンクリート(鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 DID有り 6.0km以下 良好</small>	m3	1.6				
		コンクリート殻処分(鉄筋)	m3	1.6				
		<b>現場発生品・支給品運搬</b> <small>ル→装置付2t積2t吊(参考)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 1.5t超2.0t以下</small>	回	2				
		スクラップ	t	3.5				
		<b>廃プラスチック運搬</b> <small>現場制約あり 人力 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 6.0km以下 良好</small>	m3	0.3				
		廃プラスチック	m3	0.3				
仮設工			式	1		149,513		
							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
	敷鉄板工		式	1		20,688	種別行	
	敷鉄板設置・撤去 914mm*1829mm		枚					
	鋼板賃料 22*914*1829 供用10日 2回使用		枚					
	敷鉄板設置・撤去 1219mm*2438mm		枚	12				
	鋼板賃料 22*1219*2438 供用30日		枚	12				
	仮舗装		式	1		128,825	種別行	
	下層路盤(車道・路肩部) 125mm超175mm以下 再生クラッシュランRC-40		m2	38				
	表層(車道・路肩部) 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	58				
	交通誘導員		式	1		4,706,400	工種行	
				1		4,801,800		
	交通誘導員		式	1		4,706,400	種別行	
				1		4,801,800		
	交通誘導員		人日	363		3,847,800		

# 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
			交通誘導員(夜間)	人日	54		858,600		
					60		954,000		
直接	工事	費					41,727,635		
							42,400,675		
			運搬費	式	1		48,360		
			技術管理費	式	1		127,100		
			現場環境改善費(率分)	式	1		475,000		
					1		482,000		
			共通仮設費(積上分計)				650,460		
							657,460		
			共通仮設費(率分)	式	1		5,289,000		
					1		5,367,000		
共通	仮設	費計					5,939,460		
							6,024,460		
純	工事	費					47,667,095		
							48,425,135		
			現場管理費	式	1		15,330,000		
					1		15,558,000		
工事	原価						62,997,095		
							63,983,135		

# 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
	一般管理費等			式	1		9,557,639		
					1		9,689,212		
工事価格							72,554,000		
							73,672,000		
	消費税相当額			%					
設計価格							78,358,320		
							79,565,760		