

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 : 令和 年 月 日 決裁日 : 令和 年 月 日
変 更 設 計 書							
令和4年度	設計書番号	22DESK01-1C0					
施工場所	枚方市 杉北町一丁目、長尾東町三丁目 地内						
路線・河川名	都市計画道路 長尾杉線						
工事名	長尾杉線（杉工区）道路整備工事（その4）						

	変 更 前	変 更 後
設 計 大 要	施工延長 L=103.6m 道路改良工事 道路土工一式 法面工一式 擁壁工一式 カルバート工一式 排水構造物工一式 縁石工一式 防護柵工一式 舗装工一式 道路附属施設工一式 区画線工一式 標識工一式 照明工一式 構造物撤去工一式 仮設工一式	施工延長 L=103.6m 道路改良工事 道路土工一式 法面工一式 擁壁工一式 カルバート工一式 排水構造物工一式 縁石工一式 防護柵工一式 舗装工一式 道路附属施設工一式 区画線工一式 標識工一式 照明工一式 構造物撤去工一式 仮設工一式
設 計 金 額 (内 訳)	205,639,500 円	225,456,000 円
工 事 価 格	186,945,000 円	204,960,000 円
消 費 税 等 相 当 額	18,694,500 円	20,496,000 円
契 約 金 額	前回契約金額 (税込み) 160,911,300 円 (内訳) 前回契約金額 (税抜き) 146,283,000 円 消費税等相当額 14,628,300 円	変更契約金額 (税込み) 176,416,900 円 (内訳) 変更契約金額 (税抜き) 160,379,000 円 消費税等相当額 16,037,900 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		109,077,045	費目行	
			1		116,141,693		
道路土工		式	1		2,208,572	工種行	
			1		2,590,436		
掘削工		式	1		344,520	種別行	
	掘削 土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 5,000m3未満	m3	1,100				
盛土工		式	1		96,281	種別行	
			1		272,775		
	路体(築堤)盛土 2.5m未満	m3	3				
	路床盛土(歩道) 2.5m未満	m3	3				
畦畔盛土		m3	4				
			21				
法面整形 切土部 現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	20				
法面整形 盛土部 法面締固め有 現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土		m2	13				
作業土工		式	1		1,258,253	種別行	
			1		1,333,016		

# 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
床掘り 土砂 標準 無し 障害無し	m3	330				
		320				
埋戻し 最大埋戻幅4m以上	m3	200				
		220				
埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	240				
		280				
埋戻し 最大埋戻幅1m未満	m3	270				
残土処理工	式	1		509,518	種別行	
		1		640,125		
土砂等運搬 <small>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 0.5km以下 良好</small>	m3	700				
		0				
土砂等運搬 <small>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 1.5km以下 良好</small>	m3	810				
土砂等運搬 <small>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 3.5km以下 良好</small>	m3	52				
残土等処分 投棄料粘性土	m3	52				
法面工	式	1		16,320	工種行	
		1		40,292		
法面整形工	式	1		16,320	種別行	
		1		40,292		

# 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
	人力施工による植生工 植生シート工(標準品) 500m2未満 制約無	m2	20				
	防草シート設置工 制約無 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 防草シート本体材料計上有 1.4	m2	13				
擁壁工	重力式擁壁	式	1		688,963	工種行	
			1		961,594		
	重力式擁壁	式	1		688,963	種別行	
			1		961,594		
	小型擁壁 (1号) 18-8-40(高炉) 0.8m以上1.0m以下 基礎砕石有 均しCo無 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	6.2				
	小型擁壁 (2号) 18-8-40(高炉) 0.6m以上0.8m未満 基礎砕石有 均しCo無 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1.9				
	重力式擁壁 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 基礎砕石無 均しCo無 一般養生 延長無し	m3	5.7				
カーポート工	作業土工	式	1		45,138,507	工種行	
			1		47,750,470		
	作業土工	式	1		335,475	種別行	
			1		374,190		
	床掘り 土砂 標準 切梁腹起式 障害無し	m3	170				
			200				
	床掘り 土砂 標準 切梁腹起式 障害有り	m3	600				
			660				

# 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
プレキャストカルバート工	式	1		40,845,220	種別行	
		1		42,820,712		
据付工	m	20				
		21				
縦連結工	m	20				
		21				
基礎工	m	20				
		21				
目地工	m	20				
		21				
接続工	m	20				
		21				
2分割ボックスカルバート 標準	組	16				
		17				
2分割ボックスカルバート 異形 差筋有り	組	1				
2分割ボックスカルバート 側壁開口	組	2				
2分割ボックスカルバート 斜切り	組	1				
現場打ちカルバート工	式	-----		-----	種別行	
		1		298,802		

# 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
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無	m3	2.4				
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	11				
パイポット支保設置・撤去(共同溝工) f ≤ 40kN/m2 (f ≤ 4.1t/m2)	空m3	14.3				
モルタル練 高炉 1:3 25kg入袋物	m3	0.1				
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	0.4				
基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	m2	2				
鉄筋工[市場単価] SD345-D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トナリ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無(	kg	15				
鉄筋工[市場単価] SD345-D16-D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トナリ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	kg	44				
鉄筋工[市場単価] SD345-D29-D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トナリ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	kg	246				
鉄筋工[市場単価] SD345-D29-D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トナリ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	kg	137				
取付水路工	式	1		3,957,812	種別行	
		1		4,256,766		

# 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																																																																																																									
	基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	m2	48																																																																																																													
			54						型枠 一般型枠 均しコンクリート	m2	15					16				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10									型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	160					162				鉄筋工[市場単価] SD345・D29・D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	2,441					2,733				鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764					858				鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899
	型枠 一般型枠 均しコンクリート	m2	15																																																																																																													
			16						コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10									型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	160					162				鉄筋工[市場単価] SD345・D29・D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	2,441					2,733				鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764					858				鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807						
	コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10																																																																																																													
									型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	160					162				鉄筋工[市場単価] SD345・D29・D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	2,441					2,733				鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764					858				鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																	
	型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	160																																																																																																													
			162						鉄筋工[市場単価] SD345・D29・D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	2,441					2,733				鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764					858				鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																												
	鉄筋工[市場単価] SD345・D29・D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	2,441																																																																																																													
			2,733						鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764					858				鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																							
	鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764																																																																																																													
			858						鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																																		
	鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389																																																																																																													
			1,543						コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																																													
	コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56																																																																																																													
			63						足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																																																								
	足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9																																																																																																													
								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																																																																			
排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行																																																																																																										
			1		6,199,652			街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																																																																														
街渠工		式	1		710,899	種別行																																																																																																										
			1		770,807																																																																																																											

# 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 A-1型	m	159				
			153				
	街渠 B-1型	m	28				
			50				
	街渠 C-1型	m	12				
	側溝工	式	1		1,675,127	種別行	
			1		1,694,277		
	管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下 碎石有り	m	18				
	U型側溝(標準単価)PU1-300×300 <small>据付け L補正無 夜間無 鉄筋コンクリート型JISA5372・300B・300*300*600 制約無 場所補正無 碎石有</small>	m	3				
	PU2-300×300 (A)	m	47				
			61				
	PU2-300×300 (B)	m	3				
	PU2-300×500	m	9				
			8				
	PU3-300×300	m	6				
	1号自由勾配側溝	m	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
	横断側溝 300×300	m	5				
			0				
	管渠工	式	1		2,007,734	種別行	
			1		1,688,748		
	鉄筋コンクリート台付管 据付 300mm	m	163				
			136				
	VU φ 300	m	19				
			18				
	集水柵工	式	1		3,562,350	種別行	
			1		2,045,820		
	街渠柵B-1	基	9				
			1				
	街渠柵B-2	基	9				
			1				
	街渠柵B-3	基	9				
			7				
	街渠柵C	基	1				
			0				
	街渠柵C-2	基	---				
			1				
	集水柵500×500×600 (A)	基	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
	集水柵500×500×600 (B)	基	5				
			4				
	集水柵500×500×600 (C)	基	2				
			0				
	集水柵500×500×800	基	1				
	マンホール工	基	2				
縁石工		式	1		2,843,091	工種行	
			1		3,044,059		
縁石工		式	1		2,843,091	種別行	
			1		3,044,059		
	歩車道境界ブロック (縁石A-1型)	m	117				
			115				
	歩車道境界ブロック (縁石A-2型)	m	71				
			18				
	歩車道境界ブロック (縁石C型) 設置 B種(180/205*250*600) 再生クワッシュアレンRC-40 18-8-40(高炉) 養生有り	m	63				
			18				
	歩車道境界ブロック (縁石D型) 設置 C種(180/210*300*600) 再生クワッシュアレンRC-40 18-8-40(普通) 養生有り	m					
			86				
	歩車道境界ブロック (縁石E型) 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 再生クワッシュアレンRC-40 18-8-40(高炉) 養生有り	m	58				
			57				

# 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（縁石F型） 設置 各種（600mm以下、50kg未満）再生クラッシャーRC-40 18-8-40（高炉）養生有り	m	28				
			35				
	歩車道境界ブロック（縁石P-A1型） 設置 各種（600mm以下、50kg未満）再生クラッシャーRC-40 18-8-40（高炉）養生有り	m	5				
			4.2				
	歩車道境界ブロック（縁石P-A2型） 設置 各種（600mm以下、50kg未満）再生クラッシャーRC-40 18-8-40（高炉）養生有り	m	4				
			4.8				
	歩車道境界ブロック（縁石P-B1型） 設置 各種（600mm以下、50kg未満）再生クラッシャーRC-40 18-8-40（高炉）養生有り	m	2				
			2.4				
	歩車道境界ブロック（縁石P-B2型） 設置 各種（600mm以下、50kg未満）基礎碎石無し 均し基礎コンクリート無し	m	2				
			0				
	地先境界ブロック 設置 C種（150*150*600）基礎碎石無し 18-8-40（高炉）養生有り	m	113				
			132				
防護柵工		式	1		7,164,231	工種行	
			1		6,644,503		
路側防護柵工		式	1		1,734,024	種別行	
			1		1,748,420		
	防護柵設置工（カーブ・ハイ設置工） 土中建込 土中建込・塗装品・Gp-Cp-2E 100m以上 夜間無 制約無 曲線無 加算額無し	m	111				
			128				
	防護柵設置工（カーブ・レベル設置工） コンクリート建込 21m以上100m未満 夜間無 制約無 曲線無	m	23				
			0				
	仮設防護柵設置 夜間無 制約無 独立基礎ブロック	m	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
	車止めポスト設置	本	4				
			5				
	防止柵工	式	1		1,078,703	種別行	
			1		797,802		
	横断防止柵 コンクリート埋込	m	9				
	防護柵(横断防止柵)設置工 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	35				
			78				
	防護柵(横断防止柵)設置工 アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	45				
			0				
	転落防止柵	式	1		315,544	種別行	
			1		122,356		
	転落防止柵 コンクリート埋込	m	7				
			13				
	防護柵(転落防止柵)設置工 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	6				
			0				
	防護柵(転落防止柵)設置工 アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	6				
			0				
	立入防止柵	式	1		4,035,960	種別行	
			1		3,975,925		
	立入防止柵 (A)	m	55				

# 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
立入防止柵 (B)	m	19				
		24				
立入防止柵 (C)	m	160				
		141				
立入防止柵 (D)	m	-----				
		8.2				
門扉 (A) W=4.0m	基	1				
門扉 (B) W=4.0m	基	3				
門扉 (C) W=1.0m	基	1				
舗装工	式	1		10,650,766	工種行	
		1		10,561,671		
車道舗装工 市道	式	1		6,298,479	種別行	
		1		5,675,044		
下層路盤(車道・路肩部) 250mm 2層施工 再生クランチャーRC-30	m2	1,390				
		1,440				
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石RM-30 150mm 1層施工	m2	1,280				
		1,330				
基層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	1,230				
		1,290				

# 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
排水性舗装(車道・路肩部)	m2	48				
		35				
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ホースラスファルト混合物(20) タックコートPKR(ゴム入り)</small>	m2	1,330				
		950				
車道舗装工 国道本線	式	1		908,433	種別行	
不陸整正 補足材料有 9mm以上13mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	314				
基層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	314				
表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコートPK-4	m2	314				
車道舗装工 ランプ(1)	式	1		1,333,487	種別行	
		1		411,177		
下層路盤(車道・路肩部) 100mm 1層施工 再生クランチャレンRC-30	m2	587				
		181				
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石RM-30 100mm 1層施工	m2	587				
		181				
表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	587				
		181				
車道舗装工 ランプ(2)	式	---		---	種別行	
		1		1,205,016		

# 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(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石RM-30 250mm 2層施工	m2	-----				
			276				
	基層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 改質As再生粗粒II型(20)DS5000 プライムコートPK-3	m2	-----				
			276				
	表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 改質As再生密粒II型(20)DS3000 タックコートPK-4	m2	-----				
			276				
	歩道舗装工	式	1		1,721,305	種別行	
			1		1,947,279		
	フィルター層 40mm以上60mm未満	m2	617				
			698				
	上層路盤(歩道部) 100mm 1層施工 再生粒度調整碎石RM-30	m2	617				
			698				
	透水性アスファルト舗装 1.4m以上2.4m未満 30mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m2	617				
			698				
	乗入舗装工	式	1		78,576	種別行	
	上層路盤(歩道部) 250mm 2層施工 再生粒度調整碎石RM-30	m2	24				
	表層(歩道部) 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	24				
	取付舗装工	式	1		310,486	種別行	
			1		336,146		

# 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(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石RM-30 250mm 2層施工	m2	121				
		131				
表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) フライムコートPK-3	m2	121				
		131				
道路付属施設工	式	1		1,163,075	工種行	
		1		1,204,306		
道路付属施設工	式	1		1,163,075	種別行	
		1		1,204,306		
視線誘導標設置[市場単価] <small>防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボール式 標準 10本未満 夜間無 制約無</small>	本	5				
		4				
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーボール)設置) <small>固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80・ベース径φ250・高さ800mm 10本以上30本未満 夜間</small>	本	26				
		28				
クッションパッド 580×820	個	3				
自転車ゲート移設	箇所	3				
車いすゲート移設	箇所	3				
区画線工	式	1		326,572	工種行	
		1		364,476		
区画線工	式	1		326,572	種別行	
		1		364,476		

# 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	824																																																																																																																															
			771						区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・15cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	35									区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・30cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	56					0				区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 セブテラ・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	68					73				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	13					159			標識工		式	1		300,800	工種行									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5												標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4											照明工		式	1		1,890,456	工種行					1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行		
	区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・15cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	35																																																																																																																															
									区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・30cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	56					0				区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 セブテラ・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	68					73				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	13					159			標識工		式	1		300,800	工種行									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5												標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4											照明工		式	1		1,890,456	工種行					1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行													
	区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・30cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	56																																																																																																																															
			0						区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 セブテラ・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	68					73				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	13					159			標識工		式	1		300,800	工種行									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5												標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4											照明工		式	1		1,890,456	工種行					1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																								
	区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 セブテラ・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	68																																																																																																																															
			73						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	13					159			標識工		式	1		300,800	工種行									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5												標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4											照明工		式	1		1,890,456	工種行					1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																			
	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	13																																																																																																																															
			159					標識工		式	1		300,800	工種行									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5												標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4											照明工		式	1		1,890,456	工種行					1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																														
標識工		式	1		300,800	工種行																																																																																																																												
									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5												標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4											照明工		式	1		1,890,456	工種行					1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																																												
	路側標識設置	式	1		300,800	種別行																																																																																																																												
									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5												標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4											照明工		式	1		1,890,456	工種行					1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																																																										
	標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5																																																																																																																															
									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4											照明工		式	1		1,890,456	工種行					1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																																																																								
	標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4																																																																																																																															
								照明工		式	1		1,890,456	工種行					1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																																																																																						
照明工		式	1		1,890,456	工種行																																																																																																																												
			1		3,644,758				照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																																																																																																				
	照明設備工	式	1		1,786,684	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
照明基礎工	基	4				
接地設置 D種接地 補正あり E-B5径10*1500日動	極	4				
道路照明灯建柱 W≤350kg IS10. 3B-S亜鉛めっき	基	4				
照明器具取付 新設 持込(民間機械) KCE070-2Cポール	台	4				
自動点滅器取付 新設 ポール取付 3A・200V金具(ハント取付)	個	2				
照明配管工	式	1		103,772	種別行	
ケーブル及び電線配線 新設 管内配線 10mm以下	m	24				
ケーブル及び電線配線 新設 管内配線 20mm以下	m	40				
ケーブル及び電線配線 新設 管内配線 10mm以下	m	8				
引込線(DV)架空配線 新設 仕上外径15mm以下 2.6mm2個より	径間	1		13,270		
引込線(DV)架空配線 新設 仕上外径15mm以下 2.6mm2個より	径間	1		12,670		

# 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
硬質ビニル管敷設 新設 地中22mm以下	m	4				
歩道照明工	式	1		1,754,302	種別行	
照明基礎工	式	1		1,526,538	細別行	
基礎ブロック(500×500×1000)	個	6				
道路照明灯建柱 W≦350kg IA4.8B-C高4.5m埋設	基	6				
照明器具取付 新設 持込(民間機械) NNY20328LE1FL2	台	6				
接地設置 D種接地 補正あり E-B5径10*1500日動	極	6				
照明配管工	式	1		227,764	細別行	
ハンドホール設置工 据付 2000kg/基以下 砕石有り(円形断面) ITハンドホールIT0609H1-9 600*600*900中耐R2K-60鉄蓋付	基	1				
FEP 新設 道路沿い(地中) 1条 30mm	m	108				
ケーブル及び電線配線 新設 管内配線 10mm以下	m	108				

# 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
ケーブル及び電線配線 新設 管内配線 10mm以下	m	-----				
		29				
埋設標識シート敷設 幅150mm*長50mポリエチレンクロスシングル水抜穴無	m	-----				
		108				
構造物撤去工	式	-----		12,256,887	工種行	
		1		12,608,399		
構造物取壊し工	式	-----		6,239,123	種別行	
		1		6,362,031		
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策必要	m3	-----				
		519				
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策必要	m3	-----				
		30				
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	-----				
		187				
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	-----				
		2,023				
ガス切断工 H鋼杭(H300~H400)	箇所	-----				
		7				
防護柵撤去工	式	-----		1,207,517	種別行	
		1		1,212,287		
仮設防護柵撤去 夜間無 制約無 独立基礎ブロック	m	-----				
		125				

# 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
立入防止柵 (A) 撤去	m	300				
立入防止柵 (B) 撤去	m	40				
門扉 (A) 撤去	基	3				
門扉 (B) 撤去	基	1				
防護柵(転落防止柵)撤去工 コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 制約無 夜間無	m	33				
		42				
目隠しフェンス撤去	m	2.4				
遮音壁 (B) 撤去	m	22				
歩道照明撤去	基	2				
運搬処理工	式	1		4,810,247	種別行	
		1		5,034,081		
殻運搬 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 6.0km以下 良好	m3	102				
処分費 (As)	m3	102				

# 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 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID有り 5.7km以下 良好	m3	523				
			519				
	処分費 (無筋コンクリート)	m3	523				
			519				
	殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID有り 5.7km以下 良好	m3	23				
			30				
	処分費 (鉄筋コンクリート)	m3	23				
			30				
	現場発生品・支給品運搬 <small>クレーン装置付4t積2.9t吊(参考)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下</small>	回	12				
			5				
	現場発生品・支給品運搬 (国交省返還物資) <small>クレーン装置付4t積2.9t吊(参考)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下</small>	回	---				
			9				
	現場発生品・支給品運搬 (廃プラ) <small>クレーン装置付4t積2.9t吊(参考)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 0.1t以下</small>	回	---				
			4				
	処分費 (廃プラ)	m3	---				
			9				
仮設工		式	1		16,472,695	工種行	
			1		20,226,277		
土留工		式	1		10,299,616	種別行	
			1		13,538,046		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 陸上 III型 圧入(Nmax≦25)	回	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
圧入(Nmax≤25) 陸上 III型 圧入長9m以下 継無し	枚	193				
		0				
圧入(Nmax≤50)WJ使用 陸上 Nmax≤25(ウォータージェット使用時) III型 圧入長9m以下 継無し	枚	-----				
		188				
油圧式杭圧入引抜機据付・解体 陸上 III型 引抜	回	1				
引抜き 陸上 III型 引抜長9m以下 継無し	枚	113				
		82				
鋼矢板賃料 普通III型 8.5m/枚 供用151日 1回使用	枚	113				
		0				
鋼矢板賃料 普通III型 8.5m/枚 供用151日 1回使用 補助工法:有	枚	-----				
		82				
鋼矢板 市中価格(90%計上) 中古 普通 III型 8.5m/枚	枚	80				
		106				
ガス切断工 鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	80				
		106				
切梁、腹起し	式	1		1,688,778	種別行	
		1		1,805,050		
切梁・腹起し設置・撤去 火打ちブロック有	t	29.01				
		31.00				
H鋼山留材賃料 H400 (主部材+副部材t当り) 供用151日 火打ちブロック有 主:1回使用 副A:1回使用 副B:1回使用	t	14.30		598,283		
		14.26		596,609		

# 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
	H鋼山留材賃料 H350 (主部材+副部材t当り) 供用151日 火打ブロック有 主:1回使用 副A:1回使用 副B:1回使用	t	8.73		365,245		
			10.36		433,441		
	水替え工	式	1		1,428,701	種別行	
			1		1,827,581		
	ポンプ運転(作業時排水) 発動発電機 排水量0m3/h以上40m3/h未満	日					
	水替ポンプ 据付・撤去	箇所	1				
	暗渠排水管 据付・撤去波状管及び網状管 450~600mm 要	m	36				
	交通管理工	式	1		3,055,600	種別行	
	交通誘導警備員A 昼間勤務(8時~17時) 実働8h(交替要員無)	人日	4		54,800		
	交通誘導警備員B 昼間勤務(8時~17時) 実働8h(交替要員無)	人日	248		3,000,800		
直接工事費	(処分費等)	式	1		109,077,045		
			1		116,141,693		
		式	1		3,818,206		
			1		3,929,868		
共通仮設費		式	1		16,574,435		
			1		22,220,693		

## 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
共通仮設費	式	1		3,963,435		
		1		8,846,693		
運搬費	式	1		1,198,035		
		1		1,229,393		
事業損失防止施設費	式	1				
		1		2,811,700		
技術管理費	式	1		376,400		
		1		2,281,600		
現場環境改善費(率計上)	式	1		2,389,000		
		1		2,524,000		
共通仮設費(率計上)	式	1		12,611,000		
		1		13,374,000		
純工事費	式	1		125,651,480		
		1		138,362,386		
現場管理費	式	1		38,968,000		
		1		41,893,000		
工事原価	式	1		164,619,480		
		1		180,255,386		
一般管理費等	式	1		23,690,820		
		1		25,233,514		
諸経費対象外	式	1		-1,365,300		
		1		-528,900		

# 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		186,945,000		
		1		204,960,000		
消費税相当額	式	1		18,694,500		
		1		20,496,000		
設計価格	式	1		205,639,500		
		1		225,456,000		