

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
<p style="text-align: right;">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>							
<h1>設 計 書</h1>							
令和5年度	設計書番号	23GI0062-0C0					
施工場所	枚方市 大垣内町3丁目他 地内						
路線・河川名							
工事名	大垣内町3丁目他修繕工事跡等舗装本復旧工事						

<p>設 計 大 要</p>	<p>舗装工 一式</p>
<p>設 計 金 額 (内 訳) 工 事 価 格 消 費 税 等 相 当 額</p>	<p>4,103,000 円  3,730,000 円 373,000 円</p>

# 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
舗装工			式	1			費目行	
	舗装本復旧工		式	1			工種行	
		舗装本復旧（大垣内町3丁目7-6付近）	式	1		198,779	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	51.4				
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	54				
		残塊処理 アスファルト（距離：6.0km以下）（処分地：高槻市西大樋町地区）	m3	2.70				
		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	54				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	54				
		舗装本復旧（大垣内町2丁目1-20地内）	式	1		102,439	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	16.0				
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	29.7				

## 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
		残塊処理 アスファルト（距離：6.0km以下）（処分地：高槻市西大樋町地区）	m3	1.49				
		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	29.7				
		表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	29.7				
		舗装本復旧（枚方上之町15付近）	式	1		61,506	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	21.8				
		バック材舗装版破碎積込 クロー型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	9.1				
		残塊処理 アスファルト（距離：6.0km以下）（処分地：高槻市西大樋町地区）	m3	0.91				
		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	9.1				
		基層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	9.1				
		表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m2	9.1				
		舗装本復旧（黄金野2丁目2-14付近）	式	1		48,345	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
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	23.8				
		バックホ舗装版破碎積込 クロー型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	11.0				
		残塊処理 アスファルト(距離:6.0km以下)(処分地:枚方市北山地区)	m3	0.55				
		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	11.0				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコ(13) プライムコートPK-3	m2	11.0				
		区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 実線・30cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	0.60				
		舗装本復旧(片鉾東町4付近)	式	1		29,700	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	9.0				
		バックホ舗装版破碎積込 クロー型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	3.5				
		残塊処理 アスファルト(距離:6.0km以下)(処分地:枚方市北山地区)	m3	0.35				
		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	3.5				

## 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) 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	3.5				
		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	3.5				
		舗装本復旧(西禁野2丁目12-4付近)	式	1		42,314	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	18.1				
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	8.1				
		残塊処理 アスファルト(距離:6.0km以下)(処分地:高槻市西大樋町地区)	m3	0.41				
		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	8.1				
		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	8.1				
		舗装本復旧(香里園町5-33付近)	式	1		7,571	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	3.6				
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	1.4				

## 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
		残塊処理 アスファルト（距離：6.0km以下）（処分地：高槻市西大樋町地区）	m3	0.07				
		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	1.4				
		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	1.4				
		舗装本復旧（藤田町12付近）	式	1		18,881	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	8.2				
		バック材舗装版破碎積込 コーラ型・山積0.13m3（平積0.1m3）	m2	4.5				
		残塊処理 アスファルト（距離：10.5km以下）（処分地：高槻市西大樋町地区）	m3	0.22				
		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	4.5				
		表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	4.5				
		舗装本復旧（香里ヶ丘6丁目1-21付近）	式	1		6,553	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	3.2				

# 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
		バック材舗装版破碎積込 コーラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	1.2				
		残塊処理 アスファルト(距離:6.0km以下)(処分地:高槻市西大樋町地区)	m <sup>3</sup>	0.06				
		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	m <sup>2</sup>	1.2				
		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	m <sup>2</sup>	1.2				
		舗装本復旧(香里ヶ丘7丁目 香里ヶ丘西公園 付近)	式	1		94,832	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	49.6				
		バック材舗装版破碎積込 コーラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	20.2				
		残塊処理 アスファルト(距離:6.0km以下)(処分地:高槻市西大樋町地区)	m <sup>3</sup>	1.01				
		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	m <sup>2</sup>	20.2				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m <sup>2</sup>	20.2				
		区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 実線・30cm 制約無 塗 布厚1.5mm 排水無 未供無	m	5.40				



# 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 矢印・記号・文字・15cm 換算 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	0.60				
		舗装本復旧(楠葉朝日1丁目13-21付近)	式	1		29,085	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	9.2				
		バックホ舗装版破碎積込 コーワ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	7.6				
		残塊処理 アスファルト(距離:6.0km以下)(処分地:枚方市北山地区)	m <sup>3</sup>	0.38				
		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	m <sup>2</sup>	7.6				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m <sup>2</sup>	7.6				
		舗装本復旧(町楠葉1丁目24-28付近)	式	1		22,813	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	7.0				
		バックホ舗装版破碎積込 コーワ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	6.0				
		残塊処理 アスファルト(距離:6.0km以下)(処分地:枚方市北山地区)	m <sup>3</sup>	0.30				

## 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
		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	6.0				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	6.0				
		舗装本復旧(東中振1丁目20付近)	式	1		127,357	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	52.5				
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	17.7				
		残塊処理 アスファルト(距離:6.0km以下)(処分地:枚方市北山地区)	m3	1.77				
		不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ(HMS25)	m2	17.7				
		基層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	17.7				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m2	17.7				
		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	3.0				
		舗装本復旧(渚元町24-18付近)	式	1		5,291	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
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	3.0				
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	0.9				
		残塊処理 アスファルト(距離:6.0km以下)(処分地:高槻市西大樋町地区)	m3	0.05				
		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	0.9				
		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	0.9				
		舗装本復旧(茄子作東町18-15付近)	式	1		10,906	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	4.4				
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	2.1				
		残塊処理 アスファルト(距離:10.5km以下)(処分地:枚方市北山地区)	m3	0.11				
		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	2.1				
		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	2.1				

## 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
		舗装本復旧（茄子作1丁目10-18付近）	式	1		55,075	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	6.4				
		バックホ舗装版破碎積込 コーラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	16.2				
		残塊処理 アスファルト（距離：10.5km以下）（処分地：高槻市西大樋町地区）	m <sup>3</sup>	0.81				
		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	m <sup>2</sup>	16.2				
		表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m <sup>2</sup>	16.2				
		舗装本復旧（招提中町1丁目8-12付近）	式	1		18,487	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	5.1				
		バックホ舗装版破碎積込 コーラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	5.0				
		残塊処理 アスファルト（距離：3.5km以下）（処分地：枚方市北山地区）	m <sup>3</sup>	0.25				
		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	m <sup>2</sup>	5.0				

## 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3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	5.0				
		舗装本復旧(長尾谷町2丁目64-19付近)	式	1		80,332	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	2.0				
		バックホ舗装版破碎積込 コーラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	18.6				
		残塊処理 アスファルト(距離:3.5km以下)(処分地:枚方市北山地区)	m3	1.37				
		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	7.1				
		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	7.1				
		不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ (HMS25)	m2	11.5				
		基層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	11.5				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m2	11.5				
		舗装本復旧(長尾谷町1丁目61付近)	式	1		87,570	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
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	3.5				
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	19.0				
		残塊処理 アスファルト(距離:3.5km以下)(処分地:枚方市北山地区)	m3	1.50				
		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	5.7				
		表層(歩道部) 1.4m以上 30mm 再生密粒度アスコ(13) プライムコートPK-3	m2	5.7				
		不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ (HMS25)	m2	13.3				
		基層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコ(20) プライムコートPK-3	m2	13.3				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコ(13) タックコートPK-4	m2	13.3				
		舗装本復旧(招提大谷3丁目25-19付近)	式	1		5,269	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	3				
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	0.9				

## 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
		残塊処理 アスファルト（距離：3.5km以下）（処分地：枚方市北山地区）	m3	0.05				
		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	0.9				
		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	0.9				
		舗装本復旧（津田駅前1丁目7-8付近）	式	1		3,445	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	1.9				
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3（平積0.1m3）	m2	0.6				
		残塊処理 アスファルト（距離：6.0km以下）（処分地：枚方市北山地区）	m3	0.03				
		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	0.6				
		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	0.6				
		舗装本復旧（津田西町1丁目4-14付近）	式	1		60,005	種別行	
		バックホ舗装版破碎積込 クローラ型・山積0.13m3（平積0.1m3）	m2	19.1				

## 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
		残塊処理 アスファルト（距離：6.0km以下）（処分地：枚方市北山地区）	m3	0.95				
		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	19.1				
		表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	19.1				
		舗装本復旧（津田元町2丁目45-22付近）	式	1		18,701	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	6.4				
		バック材舗装版破碎積込 コーラ型・山積0.13m3(平積0.1m3)	m2	4.8				
		残塊処理 アスファルト（距離：6.0km以下）（処分地：枚方市北山地区）	m3	0.24				
		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	4.8				
		表層（車道・路肩部） 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	4.8				
		舗装本復旧（長尾峠町46付近）	式	1		24,495	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	8.0				



## 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
		バックホ舗装版破碎積込 コーラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	3.7				
		残塊処理 アスファルト(距離:2.0km以下)(処分地:枚方市北山地区)	m <sup>3</sup>	0.37				
		不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 水硬性粒度調整鉄鋼スラグ(HMS25)	m <sup>2</sup>	3.7				
		基層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m <sup>2</sup>	3.7				
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m <sup>2</sup>	3.7				
		舗装本復旧(長尾台3丁目3-24付近)	式	1		53,515	種別行	
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	3.5				
		バックホ舗装版破碎積込 コーラ型・山積0.13m <sup>3</sup> (平積0.1m <sup>3</sup> )	m <sup>2</sup>	8.9				
		残塊処理 アスファルト(距離:6.0km以下)(処分地:枚方市北山地区)	m <sup>3</sup>	0.89				
		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	m <sup>2</sup>	8.9				
		基層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m <sup>2</sup>	8.9				

# 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
		表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(13) タックコートPK-4	m2	8.9				
		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	5.65				
交通整理工			式	1			費目行	
		交通誘導警備員(大垣内町3丁目7-6付近、大垣内町2丁目1-20地内及び枚方上之町15付近の施工に必要な人数)	式	1		44,450	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員(黄金野2丁目2-14付近及び片鉾東町4付近の施工に必要な人数)	式	1		38,100	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員(西禁野2丁目12-4付近の施工に必要な人数)	式	1		19,050	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員(香里園町5-33付近の施工に必要な人数)	式	1		12,700	種別行	
		交通誘導警備員	人					

## 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
		交通誘導警備員（藤田町12付近 の施工に必要な人数）	式	1		12,700	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員（香里ヶ丘6丁目1-21付近及び香里ヶ丘7丁目（香里ヶ丘西公園付近）の施工に必要な人数）	式	1		50,800	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員（楠葉朝日1丁目13-21付近 の施工に必要な人数）	式	1		25,400	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員（町楠葉1丁目24-28付近 の施工に必要な人数）	式	1		12,700	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員（東中振1丁目20付近 の施工に必要な人数）	式	1		19,050	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員（渚元町24-18付近 の施工に必要な人数）	式	1		12,700	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
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員（茄子作東町18-15付近及び茄子作1丁目10-18付近 の施工に必要な人数）	式	1		44,450	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員（招提中町1丁目8-12付近 の施工に必要な人数）	式	1		25,400	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員（長尾谷町2丁目64-19付近、長尾谷町1丁目61付近及び招提大谷3丁目25-19付近 の施工に必要な人数）	式	1		69,850	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員（津田駅前1丁目7-8付近、津田西町1丁目4-14付近及び津田元町2丁目45-22付近 の施工に必要な人数）	式	1		31,750	種別行	
		交通誘導警備員	人					
		交通誘導警備員（長尾峠町46付近 の施工に必要な人数）	式	1		19,050	種別行	
		交通誘導警備員	人					

## 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
			交通誘導警備員 (長尾台3丁目3-24付近 の施工に必要な人数)	式	1		25,400	種別行	
			交通誘導警備員	人					
直接	工事費			式	1		1,676,816		
		(処分費等)		式	1		98,922		
共通	仮設費			式	1		382,000		
		共通仮設費(率計上)		式	1		382,000		
純	工事費			式	1		2,058,816		
		現場管理費		式	1		965,000		
工事	原価			式	1		3,023,816		
		一般管理費等		式	1		706,184		
工事	価格			式	1		3,730,000		

# 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
	消費	税相	当額	式	1		373,000		
設計	価格			式	1		4,103,000		