

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	
設 計 書							
平成 28 年度	設計書番号						
施工場所	枚方市東山一丁目68 他						
路線・河川名							
工事名	船橋小学校裏門スロープ設置他工事						

<p style="text-align: center;">設 計 大 要</p>	<p style="text-align: center;">           船橋小学校            傾斜路工            土工 床掘 133m<sup>3</sup> 他            逆L型擁壁工 一式            舗装工 コンクリート舗装 67.5m<sup>2</sup> 他            防護柵工 転落防止柵 9.5m 他            門扉・門柱設置工 一式            構造物撤去工 コンクリート取壊し 4.5m<sup>3</sup> 他              招提北中学校            門扉・門柱設置工            門扉・門柱設置工 一式            構造物撤去工 コンクリート切断工 12.2m 他            土工 床掘 5m<sup>3</sup> 他         </p>
<p style="text-align: center;">設 計 金 額</p> <p>(内 訳)</p> <p style="text-align: center;">工 事 価 格</p> <p style="text-align: center;">消 費 税 等 相 当 額</p>	<p style="text-align: right; font-size: 1.2em;">15,710,760 円</p> <p style="text-align: right;">14,547,000 円</p> <p style="text-align: right;">1,163,760 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
船橋	小学校		式	1		7,009,074	費目行	
	傾斜	路工	式	1		7,009,074	工種行	
		作業土工	式	1		627,871	種別行	
		バックホウ床掘	m3	133				
		埋戻し・中詰土	m3	55				
		残土処分 ダンプトラック運搬 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 DID有 5.5以下 良好	m3	76				
		逆L型擁壁工	式	1		2,074,556	種別行	
		コンクリート 無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 現場内小運搬無し	m3	31.3				
		型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	161.1				
		鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 夜間無 トンネル無 法面 無 10%未満(補正無) 補正無(一般構造物)	t	1.262				
		人力打設(無筋・鉄筋構造物、小型構造物) 18-8-25(20)B種 鉄筋構造物 一般養生 小運搬無し 生コンクリート夜間割 小運搬無し 生コンクリート夜間割増無し 標準	m3	4.5				

# 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
		均し基礎コンクリート型枠工	m2	3.1				
		基礎碎石 12.5cm超17.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	m2	89.0				
		舗装工	式	1		397,719	種別行	
		上層路盤工(歩道) t=100mm 1層 再生クラッシュラン 40~0mm	m2	57.3				
		コンクリート舗装工 人力 t=7cm 18-8-40B種	m2	67.5				
		上層路盤工 t=250mm 2層 再生クラッシュラン 40~0mm	m2	17.1				
		As人力舗装・表層工 プライム 砂無 1層 車道b<1.4m 厚50mm 再生密粒As 密粒度13	m2	17.1				
		地先境界ブロック 設置 B種(150*120*600) 均し基礎コンクリート無し	m	9				
		型枠(階段嵩上げ) 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	0.9				
		コンクリート舗装工(階段嵩上げ) 人力 t=17cm 18-8-40B種	m2	5.7				
		防護柵工	式	1		356,852	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
		転落防止柵設置工 コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	9.5				
		ガードレール設置工 土中建込 土中建込・塗装品・Gr-C-4E 50m未満 夜間無 制約無 曲線無 加算無し	m	8.0				
		フェンス(金網柵)フェンス 設置(複合) H1800	m	7.0				
		フェンス(金網柵)フェンス 設置(複合) H2500	m	12.0				
	手すり工		式	1		3,097,927	種別行	
		防護柵(手すり)設置工 柱式	m	72.2				
		防護柵(手すり)設置工 壁取付	m	16.5				
		人力打設(無筋・鉄筋構造物、小型構造物) 18-8-25(20)B種 鉄筋構造物 一般養生 小運搬無 生 コンクリート夜間割 小運搬無 生コンクリート夜間割増無 標準	m3	3.4				
		型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	17.7				
	門扉・門柱工		式	1		313,280	種別行	
		門柱設置工 2柱当たり H=1850	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
		門扉設置工 H=1650	箇所	1				
		水路工	式	1		39,199	種別行	
		構造物とりこわし 側溝取壊し 無筋構造物 機械施工 10m3未満 制約無 夜間無 対策必要	m3	0.3				
		CO殻運搬処分 タンプトラック運搬 バックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 無筋Co DID有 1.5以下 良好	m3	0.3				
		U型側溝[市場単価] 据付け 据付け L補正無 鉄筋コンクリートU型JISA5372・240・240*240*600 L=600mm・60kg/個 以下 50m未満 制約無 夜間無 場所補正無 砕石有 再生クラッシュラン40 <sup>φ</sup> 0m3/10m	m	6.0				
		蓋版[市場単価] 据付け 据付け 鉄筋コンクリートU型1種JISA5372・240・33*4.5*60 制約無 夜間無 小段面無	m	4.8				
		構造物撤去工	式	1		101,670	種別行	
		構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 10m3未満 制約無 夜間無 対策必要	m3	4.5				
		CO殻運搬処分 タンプトラック運搬 バックホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 無筋Co DID有 1.5以下 良好	m3	4.5				
		舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	13.4				
		バックホリ舗装版破碎積込	m2	9.6				

# 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
		AS塊運搬処分 タンクトラック運搬 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) As塊 DID有 1.5以下 良好	m3	0.5				
		フェンス 撤去(複合)	m	18.1				
		階段手摺撤去 防護柵(横断・転落防止柵)撤去工 コンクリート建込 ヒール式・パネル式 2m 制約無 夜間無	m	1.4				
		スクラップ 鉄くず ヘビー H3	t	0.208				
招提北中学校			式	1		448,940	費目行	
	門扉・門柱設置		式	1		448,940	工種行	
	門扉・門柱工		式	1		404,600	種別行	
		門柱設置工 2柱当たり H=1850	箇所	1				
		門扉設置工 H=1650	箇所	1				
	構造物撤去工		式	1		44,340	種別行	
		舗装版切断 コンクリート舗装版 Co:15cm以下	m	12.2				

## 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
		舗装版破碎 コンクリート舗装版 障害無し 対策不要 10cmを超え15cm以下 積込有り	m2	7.2				
		CO殻運搬処分 ダンプトラック運搬 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 無筋Co DID有 1.5以下良好	m3	1.1				
		門扉・門レール処分 鉄くず ヘビ H1	t	0.129				
		現場発生品・支給品運搬 (船橋小学校分含む) クレーン装置付2t積2t吊(参考) 荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	1				
		バックホウ床掘	m3	5				
		埋戻し	m3	4				
		残土処分 ダンプトラック運搬 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 DID有 5.5以下良好	m3	1				
直接工事費						7,458,014		
		安全費	式	1		250,000	1号内 訳書	
共通仮設費(積上分計)						250,000		
共通仮設費(率分)						937,000		



# 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
共通仮設費計				1,187,000		
純工事費				8,645,014		
現場管理費	式	1		3,629,000		
工事原価				12,274,014		
一般管理費等	式	1		2,273,147		
工事価格				14,547,000		
消費税相当額	%	8		1,163,760		
設計価格				15,710,760		