枚方市上下水道局

部 長	次 長	次 長	課長	課長代理	校合	検算	設計
		•					

設 計 書

令和7年度	設計書番号 25GI0092-0C0
施工場所	枚方市 香里園町他 地内
路線•河川名	
工事名	香里園町他修繕工事跡等舗装本復旧工事

設 計 大 要	地区番号 1	
設 計 金 額 (內 訳) 工 事 価 格 消費税等相当額	5, 909, 200 円 5, 372, 000 円 537, 200 円	

	費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単	価	金	額	摘要	備	考	
舗装復旧		式	1					費目行			
地区	番号1	式	1				69, 133	工種行			
	舗装取壊し	式	1				14, 621	種別行			
	舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	8. 0								
	バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	7. 36								
	殻運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) DID有り 11.0km以下 良好	m3	0.4								
	アスファルト塊(掘削)	m3	0.4								
	舗装復旧工(市道1号工)	式	1				24, 512	種別行			
	不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	7. 36								
	表層 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	7. 36								
	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1.0mm 排水無 未供無	m	1.5								

	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		30, 000	種別行		
	交通誘導警備員	人日	2					
地区	番号2	式	1		996, 510	工種行		
	舗装取壊し	式	1		97, 493	種別行		
	舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	71. 9					
	バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	40. 07					
	殻運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) DID有り 8.0km以下 良好	m3	1.9					
	アスファルト塊 (掘削)	m3	1.9					
	舗装復旧工(市道1号工)	式	1		40, 367	種別行		
	不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	12. 36					
	表層 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	12. 36					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備	考
舗装復旧工(市道2号工)	式	1		37, 907	種別行		
不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	6. 68					
基層 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. 68					
表層 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. 68					
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 排水無 未供無	m	2. 5					
舗装復旧工(市道4号工)	式	1		415, 743	種別行		
不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	21. 03					
表層(歩道部) 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下)30mm 再生密粒度 アスコン(13)プライムコートPK-3	m2	21. 03					
樹脂系すべり止め舗装工(褐色) 歩道(路側帯・スクールゾーン含む) RPN-501 100m2未満 制約無 夜間 無 既設As施工無 Co施工無 トップコート有 0.5m超え1.0m以下	m2	21. 03					
MMA点字タイル(市場単価) MMA点字タイルの設置面は 新設の密粒アスファルト部(一般部) 昼 間施工	m	13. 2	_				
仮設工	式	1		405, 000	種別行		

25GI0092-0C0

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	人日	27					
地区番号3	式	1		52, 538	工種行		
舗装取壊し	式	1		9, 756	種別行		
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	8. 0					
ハ゛ックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	3. 72					
殻運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) DID有り 3.5km以下 良好	m3	0. 2					
アスファルト塊(掘削)	m3	0.2					
舗装復旧工(市道1号工)	式	1		12, 782	種別行		
不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	3. 72					
表層 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	3. 72					
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1.0mm 排水無 未供無	m	2. 0					

	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		30, 000	種別行		
	交通誘導警備員	人日	2					
地区	番号4	式	1		60, 398	工種行		
	舗装取壊し	式	1		11, 580	種別行		
	舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	9. 0					
	バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	4. 36					
	殻運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) DID有り 11.0km以下 良好	m3	0. 2					
	アスファルト塊(掘削)	m3	0. 2					
	舗装復旧工(市道1号工)	式	1		7, 119	種別行		
	不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	2. 18					
	表層 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. 18					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備	考
舗装復旧工(市道2号工)	式	1		11, 699	種別行		
不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	2. 18					
基層 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	2. 18					
表層 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	2. 18					
仮設工	式	1		30, 000	種別行		
交通誘導警備員	人日	2					
地区番号5	式	1		56, 795	工種行		
舗装取壊し	式	1		10, 368	種別行		
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	4. 5					
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	5. 03	_				
殻運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) DID有り 11.0km以下 良好	m3	0.3					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 個	Б	金	額	摘要	備	考	
アスファルト塊 (掘削)	m3	0.3								
舗装復旧工(市道1号工)	式	1				16, 427	種別行			
不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	5. 03								
表層 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	5. 03								
仮設工.	式	1				30, 000	種別行			
交通誘導警備員	人目	2								
地区番号6	式	1				220, 759	工種行			
舗装取壊し	式	1				56, 827	種別行			
舗装版切断 アススファルト舗装版 As:15cm以下	m	25. 8								
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	27. 23								
設運搬 設運搬 調装版破砕 機械積込(小規模土工) DID有り 15.0km以下 良好	m3	1.4								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備	考
アスファルト塊(掘削)	m3	1.4					
舗装復旧工(市道1号工)	式	1		88, 932	種別行		
不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	27. 23					
表層 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	27. 23					
仮設工	式	1		75, 000	種別行		
交通誘導警備員	人日	5					
地区番号7	式	1		77, 207	工種行		
舗装取壊し	式	1		16, 884	種別行		
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	7. 0					
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	5. 65					
殻運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) DID有り 11.0km以下 良好	m3	0.6					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		単	価	金	額	摘要	備	j	考
アスファルト塊 (掘削)	m3	0.6	6								
舗装復旧工(市道2号工)	式	1					30, 323	種別行			
不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	5. 6	65								
基層 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	5. 6	65								
表層 : 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	5. 6	65								
仮設工	式	1					30, 000	種別行			
交通誘導警備員	人日	2									
地区番号8	式	1					324, 891	工種行			
舗装取壊し	式	1					76, 229	種別行			
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	52. 5	5								
バックおウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	36.0	06								

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量	単 価	金額	摘要	備	考
競運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) DID有り 11.0km以下 良好	m3	1.6					
アスファルト塊 (掘削)	m3	1.6					
舗装復旧工(市道1号工)	式	1		143, 662	種別行		
不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	36. 06					
表層 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	36. 06					
樹脂系すべり止め舗装工(橙色) 車道(ETCレーン含む) RPN-101 100m2未満 制約無 夜間無 既設As施工無 Co施工無 1.0m超え	m2	3. 72					
仮設工	式	1		105, 000	種別行		
交通誘導警備員	人日	7					
地区番号9	式	1		42, 605	工種行		
舗装取壊し	式	1		5, 486	種別行		
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	4.5					

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数量		単	価	金	 額	摘要	備	:	 考
バックホウ舗装版直接掘削・積込 舗装厚0cm超え10cm以下	m2	2. 1	18								
殻運搬 舗装版破砕 機械積込(小規模土工) DID有り 5.0km以下 良好	m3	0. 1	1								
アスファルト塊 (掘削)	m3	0. 1	1								
舗装復旧工(市道1号工)	式	1					7, 119	種別行			
不陸整正(小規模施工) 再生粒度調整砕石RM-30	m2	2. 1	18								
表層 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	18								
仮設工	式	1					30, 000	種別行			
交通誘導警備員	人日	2									
直接工事費	式	1				1,	900, 836				
(処分費等)	式	1					42, 535				
共通仮設費	式	1					631, 000				

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(率計上)	式	1		631, 000			
純工事費	式	1		2, 531, 836			
現場管理費	式	1		1, 824, 000			
工事原価	式	1		4, 355, 836			
一般管理費等	式	1		1, 016, 164			
工事価格	式	1		5, 372, 000			
消費税相当額	式	1		537, 200			
設計価格	式	1		5, 909, 200			

25GI0092-0C0