

枚方市

部長	次長	次長	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							
<h1>設 計 書</h1>							
令和6年度	設計書番号	24TS0001-0C0					
施工場所	枚方市 中宮大池4丁目 地内						
路線・河川名							
工事名	陸上競技場3種公認継続改修工事						



## 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
施設整備	式	1		48,142,666		
土工	式	1		410,428		
作業土工	式	1		410,428		
床掘り 土砂 小規模	m3	37				
埋戻し 小規模 土砂	m3	26				
残土運搬・処分 (砂質土)	m3	48				
残土運搬・処分 (はぎ土)	m3	1				
構造物撤去工	式	1		5,942,255		
撤去廃材運搬・処分	式	1		1,256,346		
ポリレン運搬・処分 枚方市中宮大池3丁目	m3	5				
アスコン殻運搬・処分	m3	21				

# 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
コンクリート殻運搬・処分(有筋)	m3	2				
コンクリート殻運搬・処分(無筋)	m3	3				
スクラップ運搬・処分 片道3.1km 177.7kg	式	1				
廃プラスチック処分費 枚方市春日西町2丁目	m3	0.03				
クラッシュラン運搬・処分	m3	73				
舗装撤去	式	1		4,491,537		
アスコン舗装撤去-1, -2, -3 路盤共	m2	271				
舗装止縁石撤去 □120×600 基礎共 L=122.6m	式	1				
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	177				
ポリウレタン切削 t=2mm	m2	584				
ポリウレタン撤去-1 t=18mm	m2	20				

# 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
ポリレン撤去-2 t=15mm	m2	57				
ポリレン撤去-3 t=9mm	m2	230				
落下域クイ舗装撤去 A=156.2m2 路盤共	m3	45				
天然芝舗装撤去・復旧 既設天然芝・植床土流用	m2	197				
天然芝舗装撤去 t=350mm 路盤共	m2	19				
施設撤去	式	1		155,020		
棒高跳突箱撤去 本体・ボックス・基礎共	箇所	2				
ファールライン撤去	m	36				
足留材固定金具撤去 基礎共	箇所	1				
排水施設撤去	式	1		2,952		
暗渠排水管 撤去 波状管及び網状管 50~150mm	m	36				

# 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
給水施設撤去	式	1		36,400		
スプリンクラー撤去	基	4				
グラウンド・コート整備工	式	1		40,641,983		
グラウンド・コート舗装工	式	1		14,560,609		
コンクリート舗装-1,-2 A=21.2m <sup>2</sup>	式	1				
間詰コンクリート A=14.5m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	2				
地先境界ブロック 設置 A種(120*120*600) クラッシュランC-40 18-8-25(高炉) 養生無し	m	109				
ポリウレタンオーバーレイ t=3mm ローラーエンボス仕上	m <sup>2</sup>	584				
ポリウレタン新設-1 t=15mm ローラーエンボス仕上	m <sup>2</sup>	16				
ポリウレタン新設-2 t=9mm ローラーエンボス仕上	m <sup>2</sup>	52				
ポリウレタン洗浄・トップコート	m <sup>2</sup>	908				

# 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
ホリタン洗浄	m2	6,486				
タン端部巻込 W=10mm	m	127				
ゴムチップタン補修 t=9mm ローラーエンボス仕上	箇所	17				
落下域クレイ舗装新設 t=290mm 路盤共	m2	156				
天然芝舗装新設 ティフトン芝 t=330mm 路盤共	m2	214				
競技施設工	式	1		7,177,530		
内圏縁石調整	m	398				
障害走路縁石調整	m	23				
障害走路縁石新設 アルミ製 抜差式	m	4				
障害池改修 立上りコン改修, 障害走路縁石 タン舗装新設共	箇所	1				
障害バー交換 日本陸連検定品 カバー共	式	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
踏切板調整 幅三段跳用 ボックス内清掃共	箇所	22				
砂場枠塗装	m	55				
砂場整備 砂補充	箇所	2				
棒高跳突箱交換 日本陸連検定品 調整・ボックス内清掃共	箇所	2				
円盤・ハンマーサークル塗装 サークル清掃共	箇所	2				
砲丸サークル塗装 サークル清掃共	箇所	3				
ファールライン打替 W=50mm 砲丸落下域	m	36				
足留材金具交換 基礎・ポリウレタン舗装新設共	箇所	1				
レーンライン・マーキング整備 陸上競技ルールブック最新版による	式	1				
標識タイル整備 ステンレス製 欠損部	箇所	22				
300mH標識整備 ビス及びマーキング	式	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
排水施設工	式	1		8,356,840		
PU-180新設 L=18.0m コム蓋共	式	1				
集水柵新設 □450 コム蓋共	基	1				
簡易排水構造体-1 高密度ポリエチレン製 FC-20	m	102				
簡易排水構造体-2 高密度ポリエチレン製 FC-20	m	95				
ターフフレッシュ 溝切り排水促進	m <sup>2</sup>	7,028				
暗渠排水管布設 ポリエチレン製網状管 φ100 L=44.1m	式	1				
暗渠排水管布設 VP φ50 L=33.3m	式	1				
暗渠排水管布設 VP φ200 L=4.1m	式	1				
給水施設工	式	1		1,140,550		
給水管布設 HIVP φ50 L=10.2m	式	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
スプリンクラー新設 ポップアップ式	基	4				
計時・計測システム改修工	式	1		9,406,454		
電源ケーブル(14sq)	m	410				
計装ケーブル(3P)	m	660				
カメラ専用ハイブリッドケーブル	m	127				
屋外用カメラ接続ケーブル 20m N-七星	本	1				
1分岐ボックス SUS製 1SP	台	4				
2分岐ボックス SUS製 2SP	台	2				
コネクターボックス1 屋外用移動式 PA, PB, BR, FT, BM(HH1)	台	1				
コネクターボックス2 屋外用移動式 PA, PB, BR(HH2, HH4, HH5, HH9)	台	4				
コネクターボックス3 屋外用移動式 PA, PB, BR, FS(HH6)	台	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
コネクターボックス4 屋外用 CA(HH9)	台	1				
コネクターボックス5 屋外用 PA, PB, BR, FT, BM, FS, CA1, CA2(写真判定室)	台	1				
屋外用移動式電源コネクターボックス 鋼鉄製 AC100V4個口 移動式	台	7				
HH内電源接続ケーブル HH内用 片側コネクター付	本	7				
防水処理剤 解体可能型レジン3kg缶 コーニンク製	箱	2				
電源接続KIT2-M 3分岐接続 92-JB2-EM 3M製	個	4				
電源接続KIT1-S 直線接続 92-JA1-EM 3M製	個	3				
ボックス設置費	式	1				
ケーブル端末処理費(結線)	式	1				
防水処理費	式	1				
試験調整費	式	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
光接続費（コネクタ込み）	式	1				
ケーブル敷設費	式	1				
ケーブル撤去費	式	1				
仮設工	式	1		1,148,000		
交通誘導警備員配置工	式	1		1,148,000		
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	82				
直接工事費	式	1		48,142,666		
(処分費等)	式	1		715,307		
共通仮設費	式	1		5,113,000		
共通仮設費(率計上)	式	1		5,113,000		
純工事費	式	1		53,255,666		

# 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
現場管理費	式	1		18,801,000		
工事原価	式	1		72,056,666		
一般管理費等	式	1		12,863,334		
工事価格	式	1		84,920,000		
消費税相当額	式	1		8,492,000		
設計価格	式	1		93,412,000		