

令和 5 年度

工 事 設 計 書

佐賀県競馬組合

工 事 期 間		日間 完成期日 年 月 日			摘    要	当該工事の予定価格や最低制限価格は、この金抜設計書により算出しています。 この金抜設計書の内容（図面や仕様書等の不整合を含む）に異議がある場合は、定められた期間内に質問を提出してください。		
工 事 番 号								
河 川 名 路 線 名 等		佐賀競馬場						
施 工 位 置		鳥栖市江島地内						
工 事 名		佐賀競馬場 本走路砂入替工事						
工 事 概 要		本走路砂入替工 A=27,600m2						

# 総括情報表

事務所名	佐賀県競馬組合
設計書番号	
設計書名	実施設計書
変更回数	当初
諸経費区分・適用年	公共 令和04年度
工種区分	舗装工事
単価適用年月日	令和05年04月30日 実施
単価地区	鳥栖地区
機損適用年月日	令和04年07月30日 公共
歩掛適用年月日	令和05年04月30日 公共

<p>             表             括             總           </p>
--

[illegible]

## 諸 経 費 設 定 情 報

名 称	値
【 週休2日補正 】	4週8休補正
【工区名称：舗装工事02】	
[共通設定]	
施工地域	補正無し
前払金支出割合区分	3 5 %を超え 4 0 %以下(1.00)
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合(0.04%)
工事価格端数調整	万円止め
現場環境改善費計上区分	計上しない
[共通仮設費]	
率指定	しない
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
施工地域補正の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[現場環境改善費]	
[現場管理費]	
率指定	しない
施工時期、工事期間による補正	行わない
緊急工事補正	緊急工事補正無
補正率合計値の上限(%) (最高2%)	0
乗算補正(*n)補正前に乗じる	0
乗算補正(*n)補正後に乗じる	0
加算補正(+n) (%)	0
施工地域補正の加重平均まるめ	小数3位四捨五入2位止め
[一般管理費等]	
率指定	しない
契約保証に係る額の対象額指定	しない
乗算補正(*n)	0
加算補正(+n) (%)	0

# 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
舗装工事02						
舗装	1	式			Lv1	処:
舗装工	1	式			Lv2	処:
本走路砂入替	1	式			Lv3	処:
クッション砂撤去	1	式			Lv4	
	27,600	m2				
クッション砂撤去 t=11.5cm、集積・積込・運搬	1	m2			単 1 号	
クッション砂運搬	3,174	m3			Lv4	
クッション砂運搬 新材	1	m3			単 2 号	
クッション砂敷設工	27,600	m2			Lv4	

# 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
クッション砂敷設工 t=11.5cm	1	m2			単 3 号	
材料費	3,174	m3			Lv4	
クッション砂 無償支給材	1	m3			L0001	
残土処理	3,174	m3			Lv4	処:
残土処理 撤去砂 積込・運搬・処分	1	m3			単 4 号	処:
資機材置場整備	3,174	m3			Lv4	
資機材置場整備 集積・積込・運搬	1	m3			単 5 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				万円止め(切り捨て)
消費税等相当額	1	式				
合計	1	式				

【 第 1 号 単価表 】						
クッション砂撤去 t=11.5cm、集積・積込・運搬				100 m2 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
モータグレーダ運転 幅3.1m 排対型:1次基準	0.13	日			施 1 号	
ホイールローダ運転 標準	0.07	日			単 6 号	
ダンプトラック運搬 10t 積 DID区間：無し、運搬距離：300m（場内）	18.00	m3			単 7 号	
普通作業員	0.28	人				4週8休補正
計						
単位当たり						

【 第 2 号 単価表 】						
クッション砂運搬 新材				100	m3 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.45m3(平積0.35) 排対型:1次基準 損料補正なし	0.80	日			施 2 号	
ダンプトラック運搬 10 t 積 DID区間:無し、運搬距離:300m(場内)	200.00	m3			単 7 号	
計						
単位当たり						

【 第 3 号 単価表 】						
クッション砂敷設工 t=11.5cm				100 m2 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
土木一般世話役	0.04	人				4週8休補正
特殊作業員	0.26	人				4週8休補正
普通作業員	0.52	人				4週8休補正
アスファルトフィニッシャー ( 競馬場仕様 )	0.09	日			単 8 号	
計						
単位当たり						

【 第 4 号 単価表 】						
残土処理 撤去砂 積込・運搬・処分				10 m3 当り		
( ,処: )						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.45m3(平積0.35) 排対型:1次基準 損料補正なし	0.04	日			施 2 号	
ダンプトラック運搬 10t積 DID区間：無し、運搬距離：15km（場外）	10.00	m3			単 9 号	
処分費 残土処分費	10.00	m3			施 3 号	処: 処
計						
単位当たり						

【 第 5 号 単価表 】						
資機材置場整備 集積・積込・運搬				100 m3 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ホイールローダ運転 標準	0.63	日			単 6 号	
バックホウ運転 加-ラ型 山積0.45m3(平積0.35) 排対型:1次基準 損料補正なし	0.40	日			施 2 号	
ダンプトラック運搬 10t 積 DID区間:無し、運搬距離:300m(場内)	100.00	m3			単 7 号	
計						
単位当たり						

【 第 6 号 単価表 】						
ホイールローダ運転 標準					1 日 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (特殊)	1.00	人				4週8休補正
軽油 パトロール給油(2～4kl車)	45.38	l				
ホイールダ(トラクション) [普通・排対型:1次] 標準バケット容量(山積)1.3～1.4m3	1.55	供用日				
計						
単位当たり						

【 第 7 号 単価表 】						
ダンプトラック運搬 10 t 積 DID区間：無し、運搬距離：300m ( 場内 )					100	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ダンプトラック運転 10 t 積					単 10 号	
計	1 1	日				
単位当たり						

【 第 8 号 単価表 】						
アスファルトフィニッシャー（競馬場仕様）					1 日 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手（特殊）	1.00	人				4週8休補正
軽油 パトロール給油(2～4kl車)	50.00	l				
アスファルトフィニッシャー[ホイル型・排対型:1次基準] 舗装幅2.4～6.0m	1.75	供用日				
計						
単位当たり						

【 第 9 号 単価表 】 ダンプトラック運搬 10t積 DID区間：無し、運搬距離：15km（場外） 100 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ダンプトラック運転 10 t 積	4.7	日			単 10 号	
計						
単位当たり						

【 第 10 号 単価表 】						
ダンプトラック運転 10 t 積				1 日 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (一般)	1.00	人				4週8休補正
軽油 パトロール給油(2～4kl車)	65.21	l				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級	1.29	供用日				
タイヤ損耗費 ダンプトラック 10 t 普通 土木	1.29	供用日				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】						
モータグレーダ運転 幅3.1m						
(排対型:1次基準 , )						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (特殊)	1	人				4週8休補正
軽油 パトロール給油(2～4kl車)	49.94	l				
モータグレーダ [土工用・排対型1次基準] プレート幅3.1m	1.57	供用日				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 モータグレーダ 規格 幅3.1m [C] = 49.940 l 1日当り燃料消費量 [X] = 2 モータグレーダ 規格区分 排対型:1次基準		[B] = 1.000 人 [D] = 1.570 供用日		1日当り労務数量 1日当り損料供用日		

【 第 2 号 施工単価表 】						
バックホウ運転 ｸｰﾗ型 山積0.45m3(平積0.35) (排対型:1次基準 , 損料補正なし )						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
運転手 (特殊)	1	人				4週8休補正
軽油 パトロール給油(2～4kl車)	57.71	l				
ﾊﾞｯｸﾎｳ(ｸｰﾗ型)[標準型・排対型:1次基準] 標準ﾊﾞｯｸﾎｳ 山積0.45m3[平積0.35m3]	1.64	供用日				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 ﾎﾞｯｸﾎｳ規格 ｸｰﾗ型 山積0.45m3(平積0.35) [C] = 57.710 1 1日当り燃料消費量		[B] = 1.000 人 [D] = 1.640 供用日		1日当り労務数量 1日当り損料供用日		
[GH] = 1 岩石補正 損料補正なし [SH] = 4 潮待割増 潮待割増無し		[X] = 2 ﾎﾞｯｸﾎｳ規格区分 排対型:1次基準				

【 第 3 号 施工単価表 】						
処分費 残土処分費				1 m3 当り		
( ,処: )						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
処分費 残土処分費	1	m3			L0002	処: 処
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 4 処分資材区分 残土処分費		[C] = 1 単位区分 m3				