

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラ ック改修工事			事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グラウンド・コート整備		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
グラウンド・コート整備		式		1			
グラウンド・コート舗装工		式		1			
舗装準備工 打換え部 ウレタン舗装-1		式		1			
不陸整正	補足材:有り,補足材種類・規格:粒度調整碎石 M-30,補足材整正厚:13mm以上17mm未満	m2		401			
芝生撤去	はぎ取り,ソドカッター使用	m2		18			
芝生耳切		m		595			
グラウンド・コート用舗装工 オーバーレイ		式		1			
全天候型舗装(樹脂系) t=3mm、スプレエホンズ仕上げ	路盤材種類:無し,全天候型舗装(樹脂系)の種類:ポリウレタン系,全天候型舗装(樹脂系)の規格:フルウレ	m2		6,620			
グラウンド・コート用舗装工 打換え部 ウレタン舗装-1,3,砲丸落下域		式		1			
基層(車道・路肩部) 下部基層	材料種類:開粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超	m2		401			
基層(車道・路肩部) 上部基層	材料種類:開粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:37mm,平均幅員:3.0m超	m2		401			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラ ック改修工事			事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グラウンド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
ｸｰ舗装 砲丸落下域	路盤材の種類:無し,ｸｰ舗装の種類: 緑色スクリーニングス,仕上り厚:80 mm	m2		212		
全天候型舗装(樹脂系) t=13mm、ｽﾌﾟﾚｰﾝﾎﾞｽ仕上げ	路盤材種類:別途,全天候型舗装(樹 脂系)の種類:ポリウレタン系,全 候型舗装(樹脂系)の規格:フルウレ	m2		412		
全天候型舗装(樹脂系) t=25mm、ｽﾑｰｽﾞ仕上げ	路盤材種類:無し,全天候型舗装(樹 脂系)の種類:ポリウレタン系,全 候型舗装(樹脂系)の規格:フルウレ	m2		5		
グラウンド・コート用舗装工 新設部 ｸﾞﾗﾝﾄﾞ舗装-2	路盤は別途工事	式		1		
基層(車道・路肩部)	材料種類:開粒度ｱｽﾌﾞﾙﾄ混合物(13), 舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m以上3.0 m以下	m2		36		
全天候型舗装(樹脂系) t=10mm、ｽﾑｰｽﾞ仕上げ	路盤材種類:無し,全天候型舗装(樹 脂系)の種類:ポリウレタン系,全 候型舗装(樹脂系)の規格:フルウレ	m2		36		
グラウンド・コート用舗装工 電線管理設部 復旧		式		1		
基層(車道・路肩部) 下部基層	材料種類:開粒度ｱｽﾌﾞﾙﾄ混合物(13), 舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m以上3.0 m以下	m2		29		
基層(車道・路肩部) 上部基層	材料種類:開粒度ｱｽﾌﾞﾙﾄ混合物(13), 舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m以上3.0 m以下	m2		29		
全天候型舗装(樹脂系) t=10mm、ｽﾑｰｽﾞ仕上げ	路盤材種類:無し,全天候型舗装(樹 脂系)の種類:ポリウレタン系,全 候型舗装(樹脂系)の規格:フルウレ	m2		29		
グラウンド・コート用舗装工 芝生		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラ ック改修工事			事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グラウンド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
天然芝舗装 芝生復旧	天然芝の規格:再利用,天然芝の種類: 高麗芝,仕上り厚:30mm,路盤材の種類: 無し	m2		18		
天然芝舗装 芝生転用	天然芝の規格:再利用,天然芝の種類: 高麗芝,仕上り厚:30mm,路盤材の種類: 無し	m2		59		
グラウンド・コート縁石工		式		1		
舗装止め 地先境界縁石-1	ブロック規格:120×120×600	m		36		
内圏縁石	内圏縁石の規格:抜差し式、直線部	m		160		
内圏縁石	内圏縁石の規格:抜差し式、曲線部	m		265.4		
グラウンド・コート施設整備工		式		1		
競技施設工		式		1		
水濠 側壁・底面改修	固定障害物(障害バ-)撤去・新設含 む	箇所		1		
ラインテープ 砲丸落下域		m		38		
スポーツライン工 ラインマーキング		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラ ック改修工事			事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 ケラウンド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
ラインマーク 白、W=50	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:白色、W=50	m		5,220		
ラインマーク 白、W=10	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:白色、W=10	m		4		
ラインマーク 白、W=70	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:白色、W=70	m		11		
ラインマーク 青、W=50	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:青色、W=50	m		63		
ラインマーク 緑、W=50	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:緑色、W=50	m		29		
ラインマーク 黄緑、W=50	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:黄緑色、W=50	m		0.4		
ラインマーク 黒、W=50	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:黒色、W=50	m		4		
ラインマーク 黄、W=50	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:黄色、W=50	m		75		
ラインマーク 白	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:白色	m ²		2.8		
ラインマーク 青	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:青色	m ²		0.1		
ラインマーク 緑	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリルウレタン塗 料,ラインマークの規格:緑色	m ²		0.1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラック改修工事			事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グランド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
ラインマーク 黄	ラインマークの種類:IAAF仕様,アクリル樹脂塗料,ラインマークの規格:黄色	m2		0.6		
スポーツイント工 角石・標識タイル		式		1		
角石	規格:真ちゅう板,□35	箇所		16		
標示タイル	規格:SUS304 □40	枚		560		
構造物撤去工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り 幅2m未満	土質:土砂	m3		9		
床掘り	土質:土砂	m3		18		
埋戻し 幅1m未満	土質:発生土	m3		29		
埋戻し	土質:発生土	m3		4		
土砂等運搬 L=8.3km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		18		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラ ック改修工事			事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グランド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
構造物取壊し工		式		1		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗装版厚:15cm以下	m		80		
舗装版切削 ウレタン舗装	舗装版種別:全天候ウレタン舗装,切削厚:2mm	m2		6,620		
舗装版破碎 ウレタン舗装	舗装版種別:全天候ウレタン舗装,舗装版厚:13mm	m2		412		
舗装版破碎 アスファルト舗装	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:8cm	m2		401		
クレイ舗装すき取り 砲丸落下域	舗装種別:緑色スクリーニングス,すき取り厚:60mm	m2		211		
角石・標石撤去	2箇所は別途工事	箇所		14		
標識タイル撤去		箇所		560		
排水構造物撤去工		式		1		
鉄筋コンクリート台付管撤去 内圏側溝(再利用)	作業区分:撤去	m		29		
U型側溝撤去 U-240	作業区分:再利用撤去	m		3		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラ ック改修工事			事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グランド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
蓋版撤去 U-240用	蓋種類:側溝安全蓋	m		3		
縁石撤去工		式		1		
歩車道境界ブロック撤去	再利用区分:再利用	m		3		
内圏縁石撤去	再利用区分:処分	m		419		
地先境界ブロック撤去	再利用区分:処分	m		35		
運搬処理工		式		1		
殻運搬 運搬距離 L=7.3km	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		16		
殻運搬 運搬距離 L=7.3km	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3		2		
殻運搬 運搬距離 L=7.3km	殻種別:アスファルト殻	m3		28		
殻運搬 運搬距離 L=8.3km	殻種別:ポリウレタン殻	m3		19		
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		16		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラック改修工事			事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 グランド・コート整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m ³		2		
殻処分 開粒度As	殻種別:アスファルト殻	m ³		28		
殻処分	殻種別:ポリウレタン殻	m ³		19		
汚泥処分	種別:建設汚泥(舗装版切断に伴うもの)	m ³		0.15		
施設整備		式		1		
雨水排水設備工		式		1		
側溝工		式		1		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:U-240, 再利用	m		3		
側溝蓋	安全蓋, U-240用, 再利用	m		3		
管渠工		式		1		
鉄筋コンクリート台付管 内圏側溝	管規格:内圏側溝, 再利用	m		29		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラ ック改修工事				事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
集水桝・マンホール工		式		1			
桝高さ調整 桝改修		箇所		1			
電気設備工		式		1			
監視カメラ設置工		式		1			
ハンドホール	寸法:600*600*800、鉄蓋φ600	箇所		2			
監視カメラ設備 写真判定カメラ塔 カメラ本体,配管配線除く	種類:写真判定カメラ塔,規格:カメラ位置 H=5.8m	式		1			
監視カメラ柱基礎 写真判定カメラ塔基礎	碎石の規格:再生クラッシャーランRC-40,コンクリート規格:各種	基		1			
作業土工 電気設備		式		1			
床掘り 小規模	土質:土砂	m3		17			
埋戻し 小規模	土質区分:土砂,土質:発生土	m3		12			
土砂等運搬 L=8.3km	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		10			

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラ ック改修工事			事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
電線管理設土工 舗装版撤去・切断別途 基層・表層復旧別途	既存舗装あり	m		20		
電線管理設土工		m		2		
電線管路工		式		1		
電線管 構内地中配管	電線管種類:FEP, 電線管規格:径80mm	m		77		
電線管 屋外配管 写真判定カメラ塔取付	電線管種類:合成樹脂可とう電線管(PF), 電線管規格:φ36	m		11		
埋設シート	埋設シートの種類:ポリエチレンクロス(2倍), 埋設シートの規格:150mm×50m	m		22		
電気設備工 電線・設備		式		1		
電線管路工		式		1		
電線 電源ケーブル, 地中管内配線	電線種類:EM600V CE/F, 電線規格:14sq-2C	m		471		
電線 電源ケーブル, 地中管内配線	電線種類:EM600V CE/F, 電線規格:5.5sq-1C	m		395		
電線 計装ケーブル, 地中管内配線	電線種類:EM-KNPEE-SB, 電線規格:1.25-3P	m		450		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラ ック改修工事			事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
電線 カメラケーブル, 屋外管内配線	電線種類:GI4C, 電線規格:1.25-3C-C SV	m		11		
制御中継ボックス 金属製フルボックス, SUS304 200*200*150	SUS304, 200*200*150*t1.5, 防水	個		2		
屋外コネクタボックス CB-1	SUS304	個		3		
屋外コネクタボックス CB-2	SUS304	個		1		
屋外コネクタボックス CB-3	SUS304	個		1		
屋外コネクタボックス CB-4	SUS304	個		2		
屋外コネクタボックス CB-5	SUS304	個		7		
コネクタボックス CB-6	SUS304	個		1		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員 B		人日		125		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 1 徳土 鳴門総合運動公園 鳴・撫養立岩 第二陸上競技場トラ ック改修工事	事業区分 工事区分	公園緑地整備・改修 施設整備			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		