工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技	工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					
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
基盤整備						
		式		1		
公園土工						
		式		1		
土工						
		式		1		
床掘り(掘削)	土質;土砂					
		m3		290		
埋戻し	土質:土砂					
		m3		130		
残土処理工						
現場発生土		式		1		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		150		
残土等処分	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		150		
残土処理工 場内仮置土						
场的似直工		式		1		
積込(ハーズ)	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		5, 500		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		5, 500		

徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					公園緑地整備·改修 基盤整備	
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
残土等処分	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		5, 500		
残土処理工 場内仮置岩塊						
勿口以巨石%		式		1		
積込(ハーズ)	土質:岩塊·玉石					
		m3		200		
土砂等運搬	土質:岩塊·玉石					
		m3		200		
残土等処分	土質:岩塊·玉石					
		m3		200		
擁壁工.						
		式		1		
境界壁工						
		式		1		
境界壁						
		m		48		
施設整備						
		式		1		
施設整備工						
		式		1		
作業土工						
		式		1		

- 2 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					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
床掘り	土質: 土砂					
		m3		90		
埋戻し	土質:土砂					
		m3		20		
残土処理工						
		式		1		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		70		
残土等処分	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		70		
給水設備工						
		式		1		
作業土工						
		式		1		
床掘り	土質: 土砂					
		m3		2		
埋戻し	土質: 土砂					
		m3		1		
埋戻し	土質:砂					
		m3		1		
土材料	砂					
		m3		1		

- 3 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					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
残土処理工						
		式		1		
土砂等運搬	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		1		
残土等処分	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3		1		
給水管路工 給水管 給水管						
和小官		式		1		
給水管	給水管の種類:水道用硬質塩化ビニール 管布設,給水管の規格:塩ビ管内径25 mm	m		7		
管明示シート設置	水道用,W=150mm(2倍)					
		m		7		
給水管路工 散水栓・ボックス等						
		式		1		
散水栓・ボックス設置	散水栓:伸縮回転バルブPUV25A, ボックス : φ 350×L350					
		箇所		1		
雨水排水設備工						
		式		1		
側溝工 Ω型側溝						
es T MHA		式		1		
 Ω型側溝 直線部						
		m		319		

- 4 -

徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場	事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					
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
Ω型側溝 曲線部		m		250		
側溝工 1号U型側溝		式		1		
プレキャストU型側溝 1号U型側溝	U型側溝規格: 300B			0.0		
		m		33		
側溝蓋 1号U型側溝	側溝用安全蓋(U-300用 中央凹型)	枚		57		
to 15th atta	APP Male and a Mile Per with Community of the North No	12		31		
側溝蓋 1号U型側溝	鋼製U字溝用蓋(T-14, 細目滑り止め, 騒音低減ゴム付)	枚		4		
側溝工 1号横断側溝		式		1		
現場打側溝 1号横断側溝		m		10		
側溝蓋 1号横断側溝	鋼製蓋(T-20, ボルト固定, 細目滑り止め)					
		枚		10		
管渠工						
		式		1		
排水管 VU φ 100	作業区分:据付,管種別:直管,管径:5 0~150mm			100		
		m		186		
排水管 VUφ150	作業区分:据付,管種別:直管,管径:5 0~150mm			5.7		
		m		57		

- 5 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					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
支線排水管 VU φ 300	作業区分:据付,管種別:直管,管径:2 00~400mm			22		
集水桝・マンホール工		m		22		
		式		1		
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		2		
蓋	蓋種類: 側溝用安全蓋(750×375)					
		枚		4		
集水桝・マンホール工						
		式		1		
現場打ち集水桝	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所		1		
蓋	蓋種類:側溝用安全蓋(900×450)					
		枚		2		
電気設備工						
		式		1		
電線管路工						
		式		1		
電線 地中管内	電線種類: KPEE-SB1. 25-2P					
		m		65		
電線 地中管内	電線種類: KPEE-SB1. 25-3P					
		m		627		

- 6 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場	事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					
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 地中管内	電線種類:CE/F(22.5+5.5)sq					
		m		477		
電線(付属ケーブル) 地中管内(手間のみ)	電線種類: KPEE-SB1. 25-1P					
		m		24		
電線(付属ケーブ・ル) 地中管内(手間のみ)	電線種類: KPEE-SB1. 25-2P					
		m		7		
電線(付属ケーブル) 地中管内(手間のみ)	電線種類: KPEE-SB1. 25-3P					
		m		8		
電線(付属ケーブル) 地中管内(手間のみ)	電線種類: VCT3. 5sq-3C					
		m		65		
直線接続キット	22sq-3C用,92-JA2-EM					
		組		4		
分岐接続キット	22sq-3C用,92-JB2-EM					
		組		18		
分岐接続キット	計測ケーフ・ル×1, SP-1					
		組		4		
分岐接続キット	計測ケーフ゛ル×2, SP-2					
		組		8		
分岐接続キット	計測ケーフ゛ル×4, SP-4					
		組		1		
コネクタホ゛ックス CB-1	材質:SUS304					
OD 1		個		2		

- 7 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事				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
コネクタホ゛ックス CB-2	材質:SUS304					
CD 2		個		1		
コネクタホ゛ックス CB-3	材質:SUS304					
CD 0		個		1		
コネクタボ゛ックス CB - 4	材質:SUS304					
CD 1		個		4		
コネクタボ゛ックス CB-5	材質:SUS304					
CD 0		個		1		
コネクタホ゛ックス CB-6	材質:SUS304					
CD 0		個		1		
コネクタホ゛ックス CB-7	材質:SUS304					
CD 1		個		1		
コネクタホ゛ックス CB - 8	材質:SUS304					
СБО		個		1		
コネクタボ゛ックス CB-9	材質:SUS304					
СБ 9		個		17		
コネクタボ゛ックス CB-10	材質:SUS304					
CD 10		個		3		
電線管路工電気設備(計測機器)						
电火收机 (百) 似你在心		式		1		
ハンドホール蓋	寸法: φ 600, ウレタン対応					
		枚		18		

- 8 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					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
ハンドホール蓋(小蓋付)	寸法: φ 600, ウレタン対応(小蓋付)					
		枚		32		
電線管路工						
電気設備(ナイター配線)		式		1		
ハンドホール蓋	寸法: φ 600, ウレタン対応					
		枚		4		
園路広場整備工						
		式		1		
コンクリート系舗装工						
		式		1		
公園コンクリート舗装	路盤材料の種類: RC-40, コンクリートの種					
	類:18-8-25(高炉),仕上り厚:100mm	m2		134		
平張コンクリート	路盤材料の種類:RC-40,コンクリートの種 類:18-8-25(高炉),仕上り厚:100mm					
	類・18-8-25(高炉/), 11上り厚・100mm	m2		10		
階段工						
		式		1		
手すり	手すりの規格:H=750					
		m		172		
サービス施設整備工						
		式		1		
洗い場工						
		式		1		

- 9 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					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
手洗い場・足洗い場						
		箇所		2		
管理施設整備工						
		式		1		
門扉工						
		式		1		
両開き門扉	H1100×W4000					
		箇所		1		
両開き門扉	H1100×W2000					
		箇所		1		
引き戸門扉	H1400×W10000					
		箇所		1		
柵工						
		式		1		
転落防止柵 コンクリート建込用	柵高:1.1m					
3777「たたの用		m		316		
転落防止柵 基礎ブロック用	柵高:1.1m					
を破り ロック用 (基礎プロック設置済)		m		8		
フェンス	柵高:1.3m					
		m		48		
コンクリート削孔	削孔径: φ100, 削孔深さ;200mm					
		孔		107		

- 10 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					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
車止め工						
		式		1		
車止めポスト 2号車止め	車止めポスト径:114.3mm, 車止めポスト 高さ:700mm, カギ付上下式	本		3		
掲揚ポ゚ール工						
		式		1		
掲揚ポール	掲揚ポールの規格:H=5000					
		基		3		
運搬処理工						
		式		1		
殼運搬	コンクリート殼(無筋)					
		m3		0.2		
殼処分	コンクリート殼(無筋)					
		m3		0. 2		
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		
グラウンド・コート用舗装工 ウレタン舗装 t=25mm部		Į,				
		式		1		
全天候型舗装(樹脂系) t=25mm, スプレーエンポス仕上げ	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:フルウレタン,仕上り厚	m2		19		

- 11 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					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・コート用舗装工 ウレタン端末処理		式		1		
ウレタン端部処理	縁石部					
		m		1, 879		
ウレタ端部処理	Ω型側溝部					
		m		566		
グラウンド・コート縁石工						
		式		1		
舗装止め縁石 ウレタン舗装部	プロック規格:A種(120×120×600)					
		m		1, 287		
舗装止め縁石 カラー舗装部	ブ゛ロック規格:A種(120×120×600)					
		m		22		
内圏縁石 トラック直線部	内圏縁石の規格:ステンレス製			120		
		m		160		
内圏縁石 トラック曲線部	内圏縁石の規格: ステンレス製					
		m		238		
内圈縁石 障害走部	内圏縁石の規格:ステンレス製					
		m		27		
グラウンド・コート施設整備工						
		式		1		
競技施設工						
		式		1		

- 12 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場	事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					
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
フィニッシュホ゜スト						
		組		1		
競技用砂場						
		箇所		2		
踏切板	踏切板の規格:日本陸連検定品					
		箇所		24		
棒高跳び突箱						
		箇所		4		
砲丸サークル						
		箇所		1		
砲丸落下域						
		箇所		1		
兼用サークル						
		箇所		2		
障害池						
		箇所		1		
ヺ ク゛ヒ゛ー コ゛ール						
		対		1		
スポ [°] ーツポ [°] イント工 ラインマーキンク [°]						
71/2 1/7		式		1		
ラインマーク 白, W=50	ラインマークの種類: WA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					
□,₩-80	, /イ/メ゙¯ク シノス紀俗・ロ 巴, ₩−ƏU	m		5, 513		

- 13 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技	易整備工事	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
ラインマーク 青, W=50	ラインマークの種類:WA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		9		
ラインマーク 緑, W=50	ラインマークの種類: WA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		17		
ラインマーク 白	ラインマークの種類:WA仕様,アクリルウレタン塗料,ラインマークの規格:白色	m2		5		
ラインマーク 黒	ラインマークの種類:WA仕様,アクリルウレタン塗料,ラインマークの規格:黒色	m2		0.3		
ラインマーク 黄緑	ラインマークの種類:WA仕様,アクリルウレタン塗料,ラインマークの規格:黄緑色	m2		0.2		
ラインマーク 青	ラインマークの種類:WA仕様,アクリルウレタン塗料,ラインマークの規格:青色	m2		0.3		
ラインマーク 黄	ラインマークの種類:WA仕様,アクリルウレタン塗料,ラインマークの規格:黄色	m2		0.7		
ラインマーク 緑	ラインマークの種類:WA仕様,アクリルウレタン塗料,ラインマークの規格:緑色	m2		13		
スポ゜ーツホ゜イントエ		式		1		
礎石·中心石	御影石,真鍮板					
角石·標石	真鍮板(固定部含む)	箇所		4		
		箇所		16		

- 14 -

徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場						
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
標示タイル	規格:SUS304, □40					
		枚		582		
		式		1		
交通管理工						
		式		1		
交通誘導警備員	B (昼間)					
		人目		60		
直接工事費						
		式		1		
共通仮設						
		式		1		
共通仮設費						
		式		1		
技術管理費						
		式		1		
土質等試験費						
		式		1		
共通仮設費 (率計上)						
		式		1		
純工事費						
		式		1		

- 15 - 徳島県

工事名	工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					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
現場管	理費						
			式		1		
工事原価							
			式		1		
一般管			77		1		
川又日	在其 4		-4-				
			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		

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場	易整備工事	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		
		1		1		
ク /ワント ・コート舗装工						
		式		1		
グラウンド・コート用舗装工						
ウレタン舗装 t=9mm部		式		1		
下層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類: クラッシャラン C-40, 仕上り厚					
	:150mm					
		m2		2, 270		
上層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-30,仕 上り厚:100mm					
	上 9 /子・100回回	m2		2, 270		
基層(車道·路肩部)	材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未					
下部基層	満),材料規格: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		2, 270		
		m2		2, 210		
基層(車道·路肩部) 上部基層	材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未 満),材料規格:開粒度アスファルト混合物(
	13),舗装厚:41mm,平均幅員:3.0m超	m2		2, 270		
全天候型舗装(樹脂系)	路盤材種類:無し,全天候型舗装(樹					
t=9mm,スプレーエンボス仕上げ	脂系)の種類:ポリウレタン系,全天候型舗 装(樹脂系)の規格:フルウレタン,仕上り厚	m2		2, 300		
グラウンド・コート用舗装工	表 (国)加州/ */ / / / / / / / / / / / / / / / / /	III.2		2,000		
ク クタント ・コート/H舗装工 ウレタン舗装 t=9mmスムース部						
		式		1		
下層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類:クラッシャラン C-40,仕上り厚					
	:150mm	m2		43		
 上層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類: 粒度調整砕石 M-30, 仕					
	上り厚:100mm					
		m2		43		

- 17 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場	二事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					
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
基層(車道·路肩部) 下部基層	材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格: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		43		
基層(車道·路肩部) 上部基層	材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格:開粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:41mm,平均幅員:3.0m超	m2		43		
全天候型舗装(樹脂系) t=9mm,スムース仕上げ	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:フルウレタン,仕上り厚	m2		43		
グラウンド・コート用舗装工 ウレタン舗装 t=13mm部		式		1		
下層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類: クラッシャラン C-40, 仕上り厚:150mm	m2		4, 940		
上層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類: 粒度調整砕石 M-30, 仕上り厚: 100mm	m2		4, 940		
基層(車道·路肩部) 下部基層	材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格: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		4, 940		
基層(車道·路肩部) 上部基層	材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格: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		4, 940		
全天候型舗装(樹脂系) t=13mm, スプレーエンボス仕上げ	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:フルウレタン,仕上り厚	m2		5, 120		
グラウンド・コート用舗装工 ウレタン舗装 t=15mm部		式		1		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類: クラッシャラン C-40, 仕上り厚:150mm	m2		2, 130		

- 18 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場						
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
上層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-30,仕 上り厚:100mm	m2		2, 130		
基層(車道·路肩部) 下部基層	材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格: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		2, 130		
基層(車道·路肩部) 上部基層	材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格:開粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:35mm,平均幅員:3.0m超	m2		2, 130		
全天候型舗装(樹脂系) t=15mm, スプレーエンボス仕上げ	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:フルウレタン,仕上り厚	m2		2, 150		
グラウンド・コート用舗装工 ウレタン舗装 t=18mm部		式		1		
下層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類:クラッシャラン C-40,仕上り厚:150mm	m2		721		
上層路盤(車道·路肩部)	路盤材種類:粒度調整砕石 M-30,仕 上り厚:100mm	m2		721		
基層(車道·路肩部) 下部基層	材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格: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		721		
基層(車道·路肩部) 上部基層	材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格:開粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:32mm,平均幅員:3.0m超	m2		721		
全天候型舗装(樹脂系) t=18mm, スプレーエンボス仕上げ	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:フルウレタン,仕上り厚	m2		767		
グラウンド・コート用舗装工 ウレタン舗装 t=9mm部 外周部		式		1		

- 19 - 徳島県

工事名					
規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
路盤材種類:クラッシャラン C-40,仕上り厚:150mm	m2		648		
材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格:開粒度アススアルト混合物(13),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m以	m2		648		
材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格:開粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:30mm,平均幅員:1.4m以	m2		648		
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:フルウレタン,仕上り厚	m2		687		
	式		1		
路盤材種類:クラッシャラン C-40,仕上り厚:150mm	m2		128		
路盤材種類:粒度調整砕石 M-30,仕 上り厚:100mm	m2		128		
材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満),材料規格:開粒度アスステルト混合物(13),舗装厚:30mm,平均幅員:3.0m超	m2		128		
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:フルウレタン,仕上り厚	m2		128		
	式		1		
路盤材種類:クラッシャラン C-40,仕上り厚:150mm	m2		145		
	規格 路盤材種類: クラッシャラン C-40, 仕上り厚:150mm 材料種類: 各種(1.90以上2.00t/m3未満), 材料規格: 開粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚: 40mm, 平均幅員: 1.4m以 材料種類: 各種(1.90以上2.00t/m3未満), 材料規格: 開粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚: 30mm, 平均幅員: 1.4m以 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)の種類: かり ウ y ン 系,全天候型舗装(樹脂系)の規格: フルウレタン, 仕上り厚:150mm 路盤材種類: 粒度調整砕石 M-30, 仕上り厚:100mm 材料種類: 各種(1.90以上2.00t/m3未満), 材料規格: 開粒度アスファルト混合物(13), 舗装厚: 30mm, 平均幅員: 3.0m超 路盤材種類: 無し,全天候型舗装(樹脂系)の種類: ポ リ ウ レ タ y ぶ,全天候型舗装(樹脂系)の種類: ポ リ ウ レ タ y ぶ,全天候型舗装(樹脂系)の種類: ポ リ ウ レ タ y 、 全天候型舗装(樹脂系)の規格: フ ル ウ レ y y 、 人上り厚	規格 単位 路盤材種類:クラッシャラン C-40, 仕上り厚 :150mm m2 材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満), 材料規格:開粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以 m2 材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満), 材料規格:開粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以 m2 路盤材種類:無し、全天候型舗装(樹脂系)の種類:ボリウレタン系、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:フルウレタン、代上り厚 :150mm m2 路盤材種類:粒度調整砕石 M-30, 仕上り厚 :150mm m2 材料種類:各種(1.90以上2.00t/m3未満), 材料規格:開粒度アスファルト混合物(13),舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超 m2 格盤材種類:無し、全天候型舗装(樹脂系)の種類:ポリウレタン、久全天候型舗装(樹脂系)の種類:ポリウレタン、久全天候型舗装(樹脂系)の種類:ポリウレタン、人生上り厚 m2 路盤材種類:無し、全天候型舗装(樹脂系)の規格:フルウレタン、仕上り厚 m2 式	規格 単位 数量 (前回) 路盤材種類: クラッシャラン C-40, 仕上り厚 :150mm m2 材料種類: 各種(1.90以上2.00t/m3未満), 材料規格: 開粒度アススアット混合物(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以 m2 材料種類: 各種(1.90以上2.00t/m3未満), 材料規格: 開粒度アススアット混合物(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:1.4m以 m2 路盤材種類:無し、全天候型舗装(樹脂系)の種類:ポッリットッシッ素、全天候型舗装(樹脂系)の規格:フルウレクシ, 仕上り厚 :150mm m2 路盤材種類: 粒度調整砕石 M-30, 仕上り厚 :150mm m2 材料種類: 各種(1.90以上2.00t/m3未満), 材料規格: 開粒度アススアット混合物(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超 m2 材料種類: 各種(1.90以上2.00t/m3未満), 材料規格: 開粒度アススアット混合物(13), 舗装厚:30mm, 平均幅員:3.0m超 m2 路盤材種類: 無し、全天候型舗装(樹脂系)の種類:ポッリウレクシ素、全天候型舗装(樹脂系)の種類:ポッリウレクシ素、全天候型舗装(樹脂系)の規格: フルウレクタン, 仕上り厚 :150mm 式	規格 単位 数量 (前回) 数量 (今回) 数量 (今回) 数量 (今回) 数量 (今回) 数量 (今回) 数量 (今回) 数量 (有回) 数量 (今回) 数量 (有回) 数量 (和)	規格 単位 数量(前回) 数量(今回) 数量増減

- 20 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場	整備工事			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
基層(車道·路肩部) 下部基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:粗粒度アスファルト混合物(20),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超	m2		145		
基層(車道·路肩部) 上部基層	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:密粒度アススアルト混合物(13),舗装厚:40mm,平均幅員:3.0m超	m2		145		
カラー舗装(カラー塗布)	アクリル系塗布材					
		m2		145		
グラウンド・コート用舗装工 緑色スクリーニングス舗装		式		1		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:クラッシャラン C-40,仕上り厚:150mm	m2		161		
中層(スクリーニングス)	仕上り厚:110mm					
		m2		161		
表層(緑色スクリーニングス)	仕上り厚:80mm					
		m2		161		
表面処理	1.0kg/m2					
		m2		161		
グラウンド・コート用舗装工 天然芝舗装						
7. M. Child		式		1		
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:各種,路盤材規格:火山 砂利,仕上り厚:100mm	m2		9, 880		
グラウンド・コート用舗装工		1112		3,000		
ク プリント・ユート用舗装工 コンクリート舗装		式		1		

- 21 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備	工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整備工事					
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
コンクリート舗装 (棒高跳び支柱台置き場)		箇所		2		
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		

- 22 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技						
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
施設整備						
		式		1		
		式		1		
地下排水工						
		式		1		
地下排水	管規格:波状管					
抜水管(波状管 φ 50)		m		844		
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		

- 23 - 徳島県

工事名 徳島県南部健康運動公園陸上競技場整						
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
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		