



工事区分	種別	細別	記号	規格	単位	数量	備考
グラウンド・コート整備							
グラウンド・コート用舗装工							
グラウンド・コート用舗装	黒土舗装			黒土150、火山砂利150、路盤100	m ²	3,103.5	詳細図-41 参照
	クレール舗装			真砂土100、路盤100	m ²	8,116.6	詳細図-41 参照
スタンド整備工							
ベンチ工	スタンドベンチ			W4.5m×D1.0m×H1.0m アルミ製 2段	基	8	詳細図-42 参照
	スタンドシェーカー-1			W6.1m×D2.4m×H3.0m 鋼製 レフト側	基	4	詳細図-42 参照
	スタンドシェーカー-2			W6.1m×D2.4m×H3.0m 鋼製 ライト側	基	4	詳細図-42 参照
スタンド・コート施設整備工							
ダッグアウト工	ダッグアウト-1			W8.3m×D2.1m×H2.2m 鋼製 レフト側	基	1	詳細図-43 参照
	ダッグアウト-2			W8.3m×D2.1m×H2.2m 鋼製 ライト側	基	1	詳細図-43 参照
	ダッグアウトベンチ			W8.3m×D2.1m×H2.2m 鋼製 ライト側	基	12	詳細図-43 参照
スコアボード工	スコアボード-1			W7.0m×H2.8m 鋼製 LED	基	1	詳細図-44 参照
	スコアボード-2			W3.0m×H2.0m アルミ製	基	1	詳細図-42 参照
バックネット工	バックネット			鋼管柱 H=14.8m 厚壁H0.9m	基	1	詳細図-46・47 参照
競技施設工	バックネット-1			H=12m アルミ管 網なし	基	2	詳細図-48 参照
	バックネットプレート			硬質ゴム製 2段式 受金具付	基	3	詳細図-49 参照
	ホームベース			硬質ゴム製 受金具付	基	3	詳細図-49 参照
	塁ベース			発泡一体成型品 受金具付	基	1	詳細図-49 参照
スタンドシート工	ポイント杭			化繊ロープ L=110mm	箇所	26	詳細図-49 参照
掲揚ポール工	掲揚ポール			アルミ柱 H=12m 2本、H15m1本	箇所	1	詳細図-48 参照
衝撃吸収材工	衝撃吸収材			発泡ポリエチレン t40	m ²	209.2	詳細図-43 参照
グラウンド・コート細工	フェンス-1			メッシュフェンス H=2.4m、柱径φ2m	m	170.94	詳細図-50 参照
	フェンス-2			メッシュフェンス H=2.0m、柱径φ2m	m	272.85	詳細図-50 参照
	フェンス-3			メッシュフェンス H=2.0m、柱径φ1m メッシュシート張	m	20.00	詳細図-50 参照
	フェンス-4			メッシュフェンス H=1.2m、柱径φ2m L型擁壁上	m	192.60	詳細図-50 参照
	防球ネット-1			鋼管柱 H=14.9m 柱径φ10m 内野	m	179.60	詳細図-51 参照
	防球ネット-2			鋼管柱 H=14.9m 柱径φ10m 外野	m	200.40	詳細図-52 参照
	門扉-1			メッシュフェンス厚 H=3m、W=3m (両開)	基	1	詳細図-54 参照
	門扉-2			メッシュフェンス厚 H=2.4m、W=3m (両開) ×2	基	1	詳細図-54 参照
	門扉-3			メッシュフェンス厚 H=2.4m、W=3m (両開)	基	2	詳細図-55 参照
	門扉-4			メッシュフェンス厚 H=2.4m、W=2m (両開)	基	2	詳細図-55 参照
	門扉-5			メッシュフェンス厚 H=2m、W=2m (両開)	基	1	詳細図-55 参照
	門扉-6			メッシュフェンス厚 H=2m、W=1m (片開)	基	8	詳細図-55 参照
砂置き場工	砂置き場			W5.6m×D2.3m×H0.6m 覆い用テント付	箇所	1	詳細図-56 参照

〔注記〕
 ・ 図中において、数量表示なき構造物等は次の数量とする。
 L型側溝-A2: L=0.60
 L型側溝-A3: L=0.90
 L型側溝-B2: L=1.50
 コクリート縁石-15Bb-t: L=0.60
 コクリート縁石-20Bb-t: L=0.60
 ・ 竹目地のシタ・ワカグサ舗装において、曲線部分の目地方向は、曲線にあわせて目地調整を行い施工する。

工事名称	(仮称) 東部スポーツ公園整備工事		
工事箇所	枚方市大字尊延寺2987-1地内		
図面名	施設平面図-2B		
縮尺	1:300 (A1)	図面番号	29 / 109
設計年月	平成 年 月		

枚方市 土木部 公園みどり課