



Ⓐ	8畳中低鉄棒
Ⓑ	エルフスライダ― (スベリ台)
Ⓒ	4畳 フランコ
Ⓓ	山形C型ラダー
Ⓔ	ジャングルジム
⓫	シーソー
⓬	2畳中鉄棒
⓭	6畳高中低鉄棒

(別図参照)

①	フェンス(鋼線目)	耐圧5t 目 @20t
②	側溝	同上
③	側溝 クレチング付	同上
④	コンクリート柵 (高さ) 格子蓋+ステンネット+砂利敷 t=100 蓋径 H=300, 砂利タマ H=100	エントリP型 300φ, 出籠コン(柵) クレチング付 同等品以上

	コンクリート直埋工 φ120 D10 @200 杉板目地切 t=7 @2,700		砂利スレ 機界ブロック入
	コンクリート直埋工 φ120 D10 @200 杉板目地切 t=7 @2,700		床土等厚 115 φ=100 ~ 200
	土間コンクリート直埋工 φ120 D10 @200 杉板目地切 W=3 (95φ×115×2分厚) SUS目地切 W=3 (1,80)		床土等厚 115 φ=200 ~ 500
	水伝導層 h=60		別定繊維 4,000×240×35 @250 糸軸付時 CCA加工の上キヨウチコーレ オルビスビス糸
	コンクリート平置 300×300		人工芝 80 (耐し) グランド用 スパイク付KGR 同等品 標準施工仕様 根付 コム 100×20
	強化ブロック II型 コウライ補綴		

	サツキ H=500 W=500		ヤマモモ H=3.50 W=1,200
	コウライ芝		ヤマモモ H=2.50 W=1,000
	ヤマモモ H=5,000 W=2,500		リュウオウ H=2,500 W=1,000
	サワラ H=3,500 W=1,500		種子吹付
	カシ H=4,500 W=1,500		

・外構工事標準は補遺図P15。

