

人工草皮很容易沾上廢物殘屑不易清理

草皮的選擇和管理

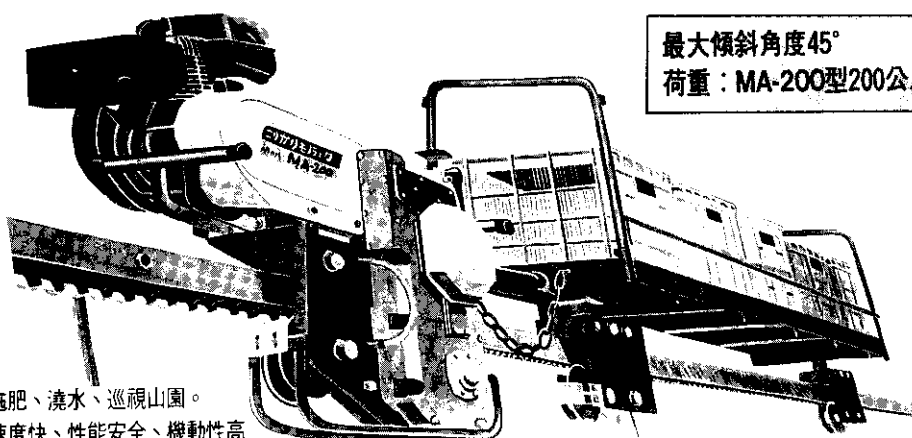
大部份的球場需要生長高度不是太高的草皮，在較冷的地區肯德基藍草及多年生麥草是最常用的品種，長牛毛草也常被用在較少管理的球場。較熱的地區如本省南部，百慕達草是最常用的品種，偶爾也可發現朝鮮草用在冷熱交替的地區。草皮割草高度取決於品種以及運動場種類大約在0.5~1.0公吋

之間。割草型式可以使用十字型的方向割來造成視覺的美觀。割下來的草一般都予以收集。施肥在使用頻繁的球場是非常需要的，在球季的時候，氮肥及鉀肥的施用量要稍微提高以增加草皮的耐磨性和受傷之後快速回復。在沒有球季的時間灌溉可以較頻。但在球季時，不要在比賽前灌溉。

附加管理

如果想讓球場的狀況更優良除了基本管理外可再給予加強管理，其中最常見的就是土壤通氣，每年至少一次，在球季間，若場地有足夠的停賽時間，也可以做土壤通氣。通氣的好處包括增加土壤內氣體流通，軟化土壤（鬆土）增加含水量，增強草皮根部生長及延伸，地上部生長強健，減低土壤有機層累積，減低殺草劑，殺菌劑的施用等。通氣的方式包括湯匙型（spoon），樁釘型（spike），或薄切型（slice）翻土法。以上

MA-200 日本原裝單軌搬運車



最大傾斜角度45°
荷重：MA-200型200公斤

用途：採收、施肥、澆水、巡視山園。

- 特點：
1. 搬運速度快、性能安全、機動性高
 2. 急傾斜山坡地形使用，效率一級棒
 3. 節省人力、工資，精緻農業必備。
 4. 操作簡便，保養容易，經濟效益大。
 5. 施工時不會破壞地面，可確保水土保持。
 6. 風雨中照常使用，行駛時平穩不傷果皮。
 7. 果園、林場、工地、工廠等場合適用。

台灣總代理：亞來股份有限公司

台北市羅斯福路三段240巷14號4F
電話：(02) 3687932~3 FAX：(02) 3672143
東勢營業所 (04) 5872789 梨山營業所 (04) 5981554
桃園倉庫 (03) 4701455 信義營業所 (049) 791575