

■特長

- 公園・緑地・芝生広場・集合住宅・工場・研究施設で、芝生広場を多目的立体的な芝生駐車場等に利用できる。
- 製品本体は強化プラスチック製で、耐候・耐圧縮性に優れ、大型緊急車導入路等の公開緑地が創出できる。
- 当製品だけの独創的機能で、芝生転圧と同時に客土と芝生が移動沈下するので芝生に優しく、円筒形のバランスが良く歩行不安感もなく、しかも砕石路盤なので雨水浸透性に優れている。又エコマークの再生リサイクル品である。

■用途

運動公園、球技場、集合住宅、研究所、工場、公共施設、オートキャンプ場などの芝生駐車場、集合住宅、ビル、学校などの緊急車導入路および転回緑地。



神戸市 人と防災未来センター（3年2ヶ月後）

中・小型車駐車場から大型緊急車導入路まで、 対応できる製品シリーズ！



愛媛県 松山中央公園野球場外芝生駐車場（8ヶ月後）



静岡県 初倉西部地区ケアセンター芝生駐車場



長崎県 結の浜マリニパーク多目的芝生駐車場（9ヶ月後）



佐賀県立森林公園外多目的芝生広場（2年8ヶ月後）

国土交通省NETISの登録製品

エコマーク認定品

■仕様・物性

※当製品は実用新案、意匠登録、商標登録済

用途別	型式別	規格寸法(公差±3)	1m ² 当り
大、小型	GS-P90型	520×520×73mm	4枚
大、中型	GS-P80型	551×551×75mm	4枚
超、大型	GS-P70型	520×520×72mm	4枚