

ターフパーキングTP-2

原料

原料名	含有比率（体積比）	含有比率（重量比）
PPナチュラル粉碎品	50%	50%
LD PE粉碎品	25%	25%
PEメタロセン	25%	25%

製品特長

型式名	ターフパーキング TP-2型
寸法	600mm（幅）×2,500mm（長）×50mm（高）
重量	8.3kg/枚（5.5kg/m ² ）
耐熱性	+80℃
耐寒性	-20℃
材質	PP・PE（廃プラスチック再生品使用）
構造	六角穴ハニカム構造
耐圧縮性能	150t/m ² 以上
緑化率	92%（面積比率数値）
その他	エコマーク 商品認定番号 第07 131 001号

- 高い緑化率で照り返しを防ぎ、ヒートアイランド現象を大幅に緩和します。
- 底面開口率が50%と大きく、雨水の浸透性に優れ、下水設備の設置負担を低減。
- 600mm幅×2,500mm長×50mm高で、1枚当たりの面積が1.5m²と大きいため、乗用車1台当たりの駐車スペースをたったの8枚でカバー。施工時間の大幅な短縮ができるうえ、荷重が分散されるため、不陸の発生を抑えられます。
- 耐荷重が150t/m²以上のため、大型車輛の駐車も可能です。

※カラーはグリーン、ダークブラウン、グレー。ブラックは特注対応。

環境基準

環境庁告示第46号：土壤の汚染に係る環境基準
総理府令第5号：金属等を含む産業廃棄物に係る判定基準を定める総理府令
（試験方法 環境庁告示第13号：産業廃棄物に含まれる金属等の検定方法）

公的評価

エコマーク 類型番号：131 認定番号：07131001 類型名：土木製品Version1.5 有効期限 2016年1月

販売条件（規格・公表価格）

規格名（型番等）	寸法（L×W×T）、形状	価格（単位）
ターフパーキング TP-2	2,500L×600W×50T	4,600円/m ²
送料別途、表示価格は税別		

取引数量	4枚から	荷姿	4枚一束PPバンド留
荷渡条件	現場車上渡し	納期	1週間
販売地域	全国		

主な施工事例

区役所建設工事	熊本県熊本市	1,137m ²
三陸運輸(株)仙台港第一事業所	宮城県仙台市	1,176m ²
大蔵第二運動場テニスコート改修工事	東京都世田谷区	381m ²
(株)東海理化電機製作所豊田工場	愛知県豊田市	931m ²
二トリ店舗	全国	3,500m ² 以上