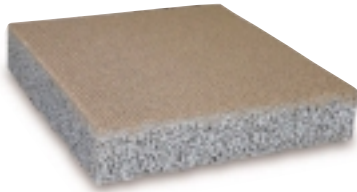


擬石平板・透水平板・点字ブロック

フリーペイブ (透水フリーペイブ)

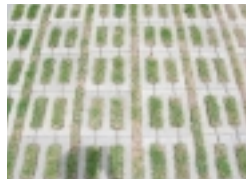


規格寸法	厚さ	重量	使用量
D × L	mm	kg	個 / m ²
300 × 300	60	11	11.1
300 × 300	80	14	

連続した細かな溝により、車椅子や自転車、ベビーカーなどの走行時の振動が一定となり、継目での不快な振動を抑えます。

細かく平行な溝は、雨水をスムーズに排出し、水はねを軽減します。また、高いすべり抵抗性により、安全な歩行や走行を実現します。透水フリーペイブは、高性能な透水性を備え、人通りの多い場所など雨水等の影響を軽減したい場所で活躍します。

GR300



規格寸法	厚さ	重量	使用量
D × L	mm	kg	個 / m ²
300 × 300	80	11	11.1

GR300は駐車場、歩道の緑化率向上に努め「緑ある空間の創造」をコンセプトに都市部のヒートアイランド現象抑制に貢献します。

仕様

曲げ強度	4.0N / mm ² 以上
緑化率	33%

ショット透水



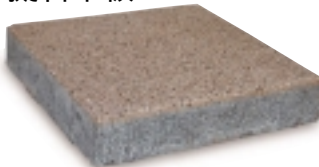
規格寸法	厚さ	重量	使用量
D × L	mm	kg	個 / m ²
300 × 300	60	11	11.1
300 × 300	80	14	

擬石平板として景観に配慮した表面設計となっています。擬石表面と高性能な透水性を兼ね備えています。耐久性に優れ、透水機能を持続できます。

仕様

透水係数	1 × 10 ⁻² cm / S以上
曲げ強度	3.0N / mm ² 以上

擬石平板



300 × 300

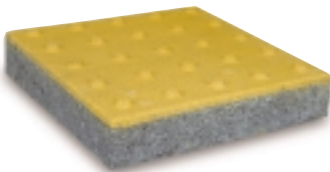


300 × 600

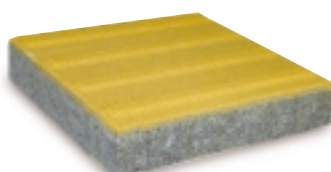
規格寸法	厚さ	重量	使用量
D × L	mm	kg	個 / m ²
300 × 300	60	13	11.1
300 × 300	80	17	
300 × 600	60	26	5.55
300 × 600	80	34	

点字ブロック

点字ブロック



誘導ブロック



点字・誘導ブロックは、視覚に障害をもった方の、安心と安全をコンセプトに、今後の都市計画において欠かせないブロックです。

規格寸法	厚さ	重量	使用量
D × L	mm	kg	個 / m ²
300 × 300	60	13	11.1
300 × 300	80	17	