

ゴム弾性体

アブソーブマット

ABSORB MAT

ノンスリップ・弾性舗装・緩衝用マット

特許出願中



透水性



均一なる粒子径のゴムチップを使用しているため、マットに均一な空隙を持たず事が出来、水の通過をさまたげません。

衝撃吸収



均一質なゴムチップとバインダーとして使用されているウレタンゴムとの相乗効果に加え、適度な空隙が衝撃を熱等の他のエネルギーに変換します。

ノンスリップ



ゴムチップの特殊な表面での重なり合いが、スリップを防止し、歩行感覚を高めます。



藤本産業株式会社

弾性舗装材

アブソーブマット

は使用済みタイヤのゴムチップを使用したマットです。
弾力性を重視し、歩行感覚を大切にしました。

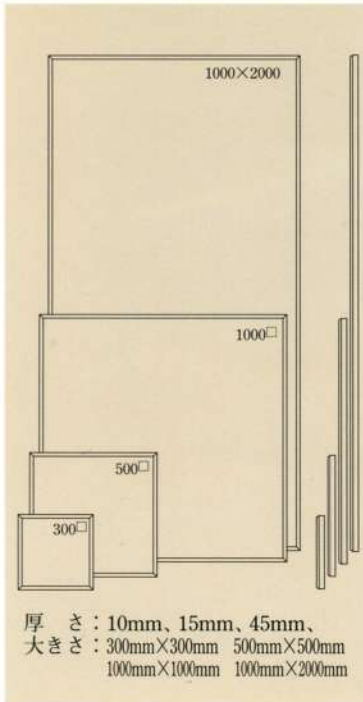
用途

自然舗道・プールサイド・屋上防水層押さえ・運動場
ジョギングコース等のスポーツ施設・遊歩道・遊園地
衝撃緩衝用マット/防振用マット/防音用マット

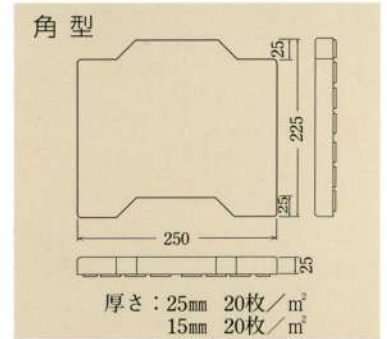
特長

タイヤ（特性=耐久、耐候性）のゴムチップを使用し、
ウレタンゴム（特性=弾性、伸縮性、耐久、耐候性）を
合わせ、優れた特性を持たせました。
耐久性、耐候性に優れ、弾力性にとみ、ノンスリップ、
防音、防振性などの効果特性を持ちます。

アブソーブマット ABSORB MAT



アブソーブタイル ABSORB TILE



標準施工法

下地	施工法	品 種
コンクリート	接着剤にて全面接着	10,15,25mm厚
鉄板	両面テープと接着剤	10,15,25mm厚
土 (I)	置敷	45×300×300mm
		45×500×500mm
		45×1000×1000mm
		45×1000×2000mm
土 (II)	基礎にアンカ止	45×1000×1000mm
		45×1000×2000mm
特殊防水層	接着、置敷	10,15,25mm厚

特色

ソフトな歩行感覚で体にやさしい
防音、防振効果により環境にやさしい
カラフルな色揃い、豊富なサイズ

標準色



グリーン ブルー レンガ ブラック グレー

※印刷物のため色は多少異なります。

試験項目	単 位	試験値	試験方法
引張強さ	N/cm ²	1.31	JIS K-6301
硬 度	JISA形	50	JIS K-6301
伸 び	%	80	JIS K-6301
引裂強さ	N/cm ²	0.75	JIS K-6301
25%圧縮力	N/cm ²	1.51	JIS K-6301
透水性	cm/S	1.7×10 ⁻²	A1218-1990
反発弾性	%	32	JIS K-6301

取扱店



藤本産業株式会社

〒761-8052 高松市松並町564
TEL.(087)867-2034(代)
FAX.(087)867-2035