

# EVERLAST<sup>®</sup>

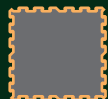
FITNESS FLOORING

## 製品名: **ROLLS & TILES**

(ロール&タイル)



厚 8mm x 幅 1,220mm x 7.62M 巻 (8.4kg/㎡)  
※ 6mm / 9mm 厚製品は特注生産対応。



厚 8mm x 584mm x 584mm  
(3.3kg/ インターロッキング形状)



厚 8mm x 915mm x 915 (7.0kg/ 正方形)



特性	試験方法	結果
引張強度	ASTM D412	200 lb/inch <sup>2</sup>
弾性床の柔軟性	ASTM F137	合格 (6.35mm 主軸)
静的耐荷重 (1,000 lb/inch <sup>2</sup> )	ASTM F970	< 0.020 inch
摩擦係数	ASTM 2047	> 0.9 inch
熱伝導性	ASTM C518	0.406 BTU-inch/h-ft <sup>2</sup> -°F
衝撃緩和特性	ASTM C423	0.10 Sabin/ft <sup>2</sup>
遮音クラス	ASTM E492	45 以上
音伝達率	ASTM E413	45 以上
ボール・リバウンド	EN 12235	合格
FloorScore (弾性床材研究所: RFCI)	CA spec. 01350	承認

エバーラストのロール&タイル製品は、屋内(室内)で使用することが保証される安全性の高い製品です。ワシントン州屋内使用大気標準(ASTM E2129-05)で規定する高性能学校建設設計基準(CHPS)に合致し、揮発性有機化合物(VOC)の排出濃度も人体に影響を及ぼさないレベルであることが確認され、学校やオフィスビルにも使用することができるフロアスコアが承認する製品です。

また、資源の削減や人々の健康に配慮し、再生可能なクリーンエネルギーを促進している建物を推奨する全米ビルディング協会の認証プログラム LEED (Leadership in Energy & Environmental Design)においても計算することのできるグリーン製品です。ポリ塩化ビニル(PVC)を含まず、室内環境負荷の少ない製品です。



総輸入販売元

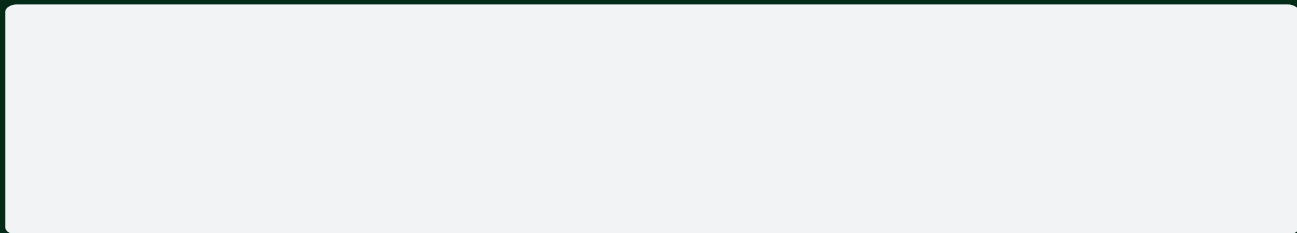


高橋産業株式会社

〒650-0034 神戸市中央区京町71番地 山本ビル5  
Tel: (078) 333-1561(代) Fax: (078) 333-1565

<http://www.takahashi-co.jp>

ecore | Built by Yes.

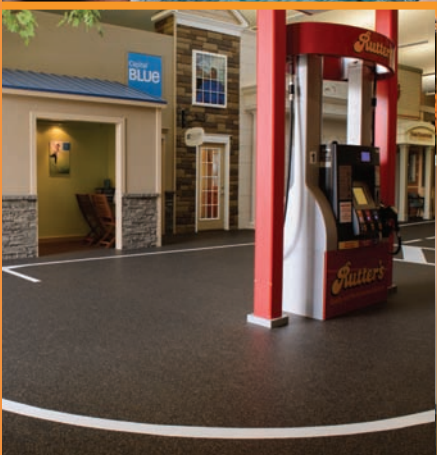




カーペットや塩ビ床が良いですか？

# ROLLS & TILES (ロール&タイル)

- ✓ 受注生産にて6mm/9mmにも対応可
- ✓ 衛生的で優れた消音・衝撃吸収性能
- ✓ 簡単施工とイージーメンテナンス
- ✓ 容易に切断可能
- ✓ 湿潤/乾燥状態での耐スリップ性に優れる
- ✓ 継ぎ目が目立たない仕様
- ✓ 極度の耐久性能
- ✓ カスタムカラー・ロゴにも対応
- ✓ 防災性能試験合格品
- ✓ 長寿命(低ライフコスト製品)



## Applications



Cardio



Light Weights

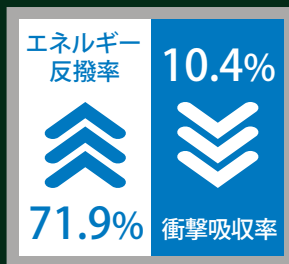


Ice Rinks



Strength Equipment

エバーラストのロール&タイル製品は、フィットネス・トレーニング専用フロアとして、自社生産タイヤリサイクルゴムとEPDM カラーゴム(カラーミル)を主原料に製造される環境負荷の少ない製品です。



ブラックを基調としたカラーゴム含有率の異なる標準色の他にカスタムカラーやデザイン・ロゴ等…簡単な施工手順のもと、特別なジョイント材料を必要とせず、表面は継ぎ目が見えにくい綺麗な仕上がりになります。製品特性は、ずば抜けた耐衝撃性、振動吸収性、耐摩耗性、耐スリップ性、消音特性、清掃が容易な低メンテナンス仕様です。過酷な使用条件下において最適な製品です。

製品名	厚み	衝撃吸収率	EG 反撥率	推奨用途
ロール & タイル	8 mm	10.4%	71.9%	フィットネス & ライトウエイト
ウルトラタイル	25.4	50.2	47.9	フリーウエイト
ラリー	14.5	35.4	53.7	ファンクショナル TR
バウンス 2	7	11.9	68.4	スタジオ
SA ターフ 25	13+12	53.4	40.2	ファンクショナル TR
SA ターフ 18	13+5	36.9	46.1	コンディショニング
コンクリート		-1.9	77.2	
砂		82.7	0.5	