

# Rage Turf

レイジターフ



RageTurf (レイジターフ) は、ecore社が特許取得している技術 (itsTRU technology) により、  
 摩耗に強いポリエチレン製人工芝と衝撃吸収ゴム層を貼り合わせた屋内専用人工芝です。  
 人工芝だけでは発揮できない衝撃吸収性で高負荷トレーニングによる脚の負担を減らし、  
 優れた消音効果でバトルロープなど激しい音が生じるトレーニングにも適しています。  
 耐スパイク特性が高く、激しいインドアスポーツ・トレーニングに最適な環境をご提供します。

17mm



厚 17mm × 幅 1,830mm × 10.67M

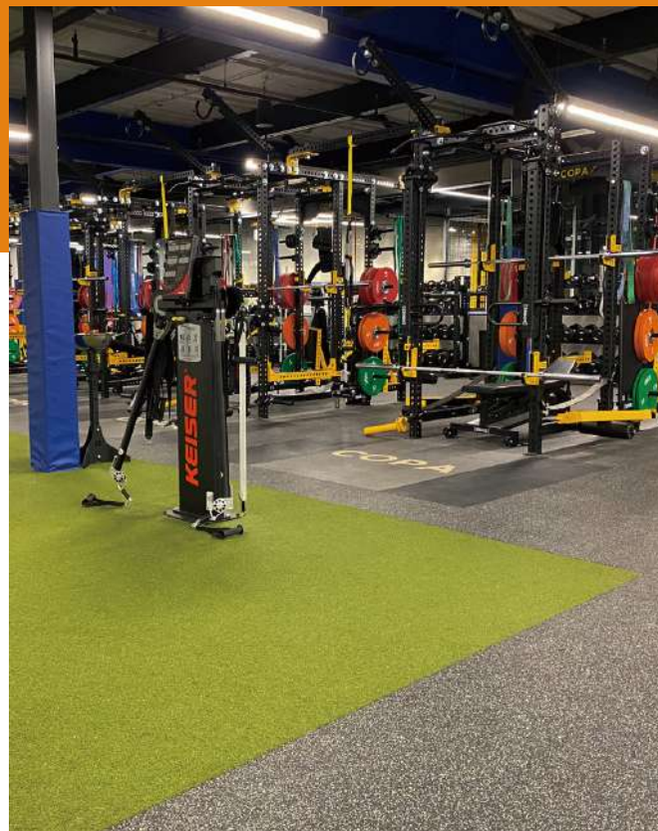
※上層12mm+下層5mm  
 (106kg/巻、5.5kg/m<sup>2</sup>)

24mm



厚 24mm × 584mm × 1.17M

※上層12mm+下層12mm  
 (6.5kg/枚、9.6kg/m<sup>2</sup>)



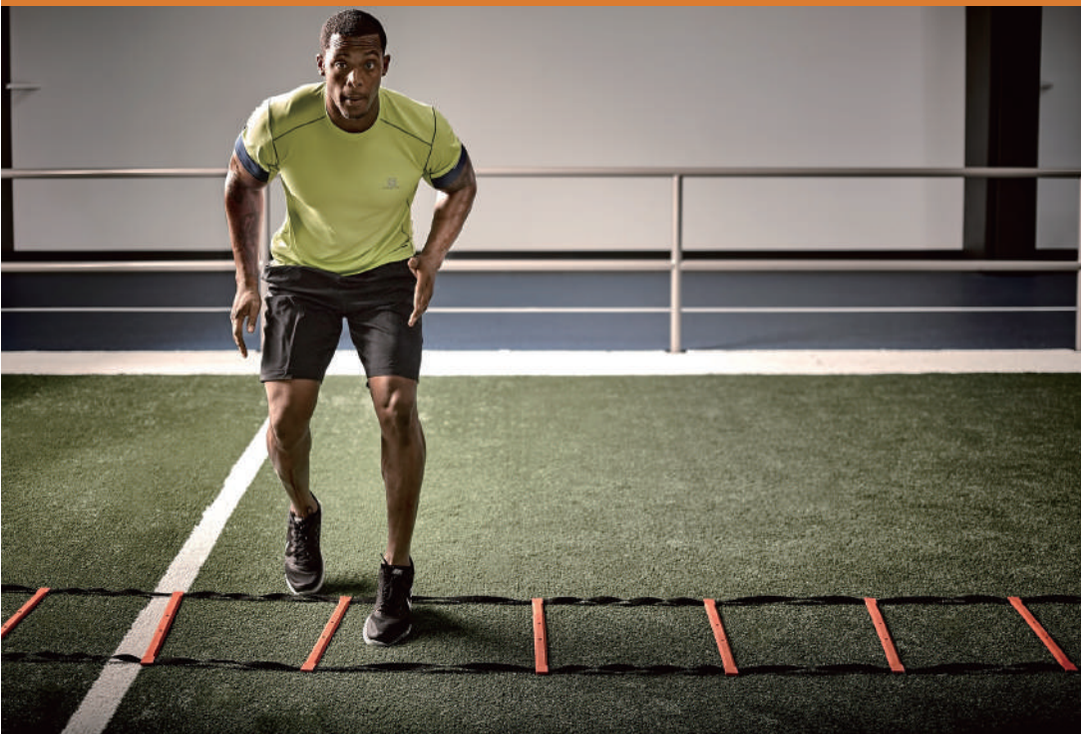
製品名	厚み	衝撃吸収率	EG 反撥率	推奨用途
Rage ターフ 24	12+12	47.1%	41%	ファンクショナルトレーニング
Rage ターフ 17	12+5	30.8	46.6	コンディショニングトレーニング
ロール & タイル	8	10.4	71.9	フィットネス & ライトウエイト
ウルトラタイル	25.4	50.2	47.9	フリーウエイト
ラリー	14.5	35.4	53.7	ファンクショナルトレーニング
バウンス 2	7	11.9	68.4	スタジオ
コンクリート		- 1.9	77.2	
砂		82.7	0.5	

- ✓ ファンクショナルトレーニングに最適
- ✓ 足元の快適さと適度な静寂性
- ✓ 摩擦・摩耗に強いポリエチレン人工芝
- ✓ 怪我の軽減・予防効果

Rage Turfがトレーニングの質を変える…

# Rage Turf

レイジターフ



ecore Athletic シリーズは、屋内での使用が保証される安全性の高い床材です。  
ワシントン州の屋内使用大気基準 (ASTM E2129-05) で規定する高性能学校建設設計基準 (CHPS) を  
満たし、揮発性有機化合物 (VOC) の排出濃度も人体に影響がないレベルであることを確認しています。  
米国の弾性床材研究所 (RFCI) が運営するfloor scoreにおいても、学校やオフィスビルでの使用を承認  
しています。また、米国のグリーンビルディング協会 (USGBC) が開発した環境評価システムであるLEED  
認証※においても加点することができるサステナブル製品です。

※LEED (= Leadership in Energy & Environment Design)

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  
建物を推奨する認証プログラム



## 【製品データ】

項目	試験方法	結果
パイル引抜強度	ASTM D 1335	> 3.6 kg
引裂き強度	ASTM D 5034	> 90.7 kg
鉛含有量	ASTM D 2765	< 50 ppm
芝の密度	ASTM D 1577	4,200デニール
破れ強度	ASTM D 2256	> 8.6 kg
芝の融点	ASTM D 7138	220°C
引火性	ASTM D 2859	合格
防炎性能	日防試第EO-29-4876号	合格



施工やメンテナンスについては  
マニュアルをご参照ください。

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  
Tel: (078) 333-1561(代) Fax: (078) 333-1565  
<http://www.takahashi-co.jp>