

高機能人工芝
リアリーターフ®

株式会社グリーンフィールド

〒028-3314 岩手県紫波郡紫波町大巻八竜50-1

TEL 0120-222-178 FAX 0120-522-178

URL https://www.gfield.co.jp/ mail sales@gfield.co.jp

【拠点】 本社（紫波郡、TEL.019-613-6663）、北日本営業部（紫波郡、TEL.019-671-3310）、東日本営業部 第一（柏市、TEL.04-7199-3770）、東日本営業部 第二（柏市、TEL.04-7192-6606）、中部営業部（一宮市、TEL.0586-52-6602）、関西営業部（明石市、TEL.078-939-4130）、九州営業部（福岡市、TEL.092-292-0035）



施工例（公園）



施工例（ふ頭緑地広場）

概要

年間を通して均一なコンディションと景観を維持することができる、経済性に優れた高品質・高機能人工芝。

天然芝では必須となる、除草作業や散水・肥料やりなどのメンテナンスが不要で、管理時間や費用の大幅削減を実現。また、本製品は酸・アルカリ・塩素への耐性があるため、変色しにくく、屋内外のさまざまな環境に適用できる。

ラインアップは、用途に特化した「R8プレミアムクラス」2種類（パイル長さ40mm・33mm）と、安心して使用できる「R6スタンダードクラス」3種類（パイル長さ40mm・25mm・16mm）の計5種類を展開し、用途に合わせて選択が可能。

さらに、土だけでなくコンクリート土間・アスファルトにも施工が可能で、リフォームの際にも活用できる。

特長

1. 遮熱機能

遮熱成分を配合した本製品は、遮熱機能がついていない人工芝と比べ、表面温度を約7℃程度抑えることができる。

2. 静電気発生を抑制

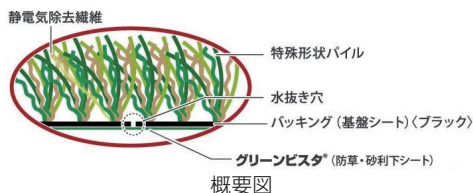
人工芝の素材は摩擦によって静電気が発生しやすい性質があるが、本製品は静電気除去繊維を5cm間隔で織り込み放電させることで、静電気の発生を軽減する。

3. 抗菌機能

抗菌試験にて、黄色ぶどう球菌・MRSA（メチシリン耐性黄色ブドウ球菌）・大腸菌O157・サルモネラ菌の4種に対する静菌・殺菌効果を確認。

4. 防災機能

（公財）日本防災協会の認定を取得しており、自己消火能力が高く、燃え広がりにくいいため商業施設や店舗にも最適。



概要図

5. 防カビ機能

防カビ機能を備えており、清潔さを保つことができる。

6. 消臭機能

排泄臭や腐敗臭の元を除去する機能が備わっているため、ドッグランなどにも最適。

7. 水抜き多孔を採用

水抜き穴を多くし、地面に水が溜まりにくい構造設計。

8. 倒れにくい特殊形状パイル

断面がC型のパイルなど数種類の特殊形状パイルを組み合わせることで、倒れにくくやわらかい肌ざわりを実現。

9. つや消しパイル

パイルの光沢を押さえたことで緑色が際立ち、より自然に見える。また、パイルの巻きを緩く、表面まで伸ばしたことで天然芝の質感を表現する。

10. 施工しやすい端部カット

基盤の耳部分があらかじめカットされており、施工の際に継ぎ目同士が干渉せず、きれいな仕上がりとなる。

11. UV加工による景観の維持

パイルにUV加工を施し、紫外線による変色やひび割れなどの劣化を抑制することで、景観を長期的に維持できる。

12. ウレタンバックングを採用

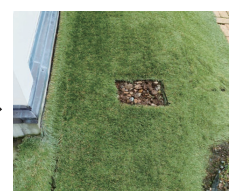
湿気に強いウレタンバックングを採用し、耐用年数を伸ばすことが可能。

施工経過

14年経過しても目立った色の変化は見られない。



施工当初
(2008年5月)



14年経過
(2022年6月)

※現場状況により、多少の色味の違いが見られる場合がある

製品ブランドサイト

