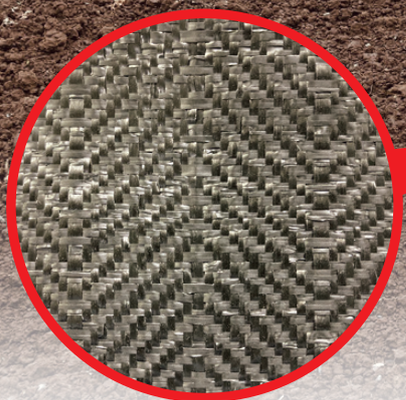


ツイルガード

高耐久防草シート

耐候年数 約5年

生地が柔らかく地面に馴染みやすい!



画像はイメージ図です。

- 使用目安が約5年の高耐久仕様です!※1
- 遮光率99%以上! 日差しをしっかりと遮り、雑草の成長を抑制します!
- 生地がしなやかで水はけも良く、施工しやすいです!

規格	出荷単位
1m×50m	2本
2m×50m	1本

材質: ポリプロピレン(PP)
原産国: 中国

※1 使用環境や天候、状況などにより異なります(保証するものではありません)。

MORIRIN
The Standard

モリリン株式会社 産業資材グループ

東京支店 / 〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-1-3

TEL : 03-3863-9331

大阪支店 / 〒550-0001 大阪府大阪市西区土佐堀1-3-7 肥後橋シミズビル

TEL : 06-6441-3209

[防草シート 性能表]

商品		5年 ツイルガード(高耐久防草シート)		試験方法
試験項目		たて	よこ	
引張強さ N/5cm	初期	1310	967	JIS L 1096 耐候性 JIS L 1096-999 サンシャインカーボンアーク灯式 耐候試験機使用 ブラックパネル温度 63±3℃ スプレーサイクル 18分/120分 暴露時間 1500時間
	1500時間暴露後 (保持率%)	1250 (95.4)	966 (99.9)	
伸び率 %	初期	18.1	11.4	
	1500時間暴露後	15.3	10.6	
透水係数 cm/s	表面	1.05×10 ⁻²		JIS A 1218 準拠
	裏面	1.10×10 ⁻²		
遮光率 %	表面	99以上		JIS L 1055 A法
	裏面	99以上		
材質試験	カドミウム μg/g	2以下		食品衛生法・食品、添加物等の規格基準 (昭和34年厚生省告示第370号) 第3 器具及び容器包装 D 器具若しくは容器包装又は これらの原材料の材質別規格 2 合成樹脂製の器具又は容器包装 上記規格に準拠する。
	鉛 μg/g	10以下		
溶出試験	重金属 μg/ml	鉛として1以下		
	過マンガン酸カリウム 消費量 μg/ml	1以下		
	蒸発残留物 μg/ml	1以下		

[副資材]



商品	コの字ピン (スチール製)
規格	Φ4x約40mmx200mm (太さx内寸x長さ)
入数	入数：50本 箱入数：5袋



商品	シートピン 50本入り
規格	約14cm
入数	18袋 (1ケース900本入り)



商品	シート押えパッド
規格	直径：60mm 厚み：約2mm 穴寸法 中央：約5mm 左右：約12mm
入数	入数：50個 箱入数：50袋



商品	防草シート用 補修テープ
規格	約80mm幅×10m巻
入数	40巻

Good Partner with You

販売代理店

MORIRIN
The Standard

モリリン株式会社 産業資材グループ

東京支店 / 〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-1-3

☎03-3863-9331

大阪支店 / 〒550-0001 大阪府大阪市西区土佐堀1-3-7 肥後橋シミズビル

☎06-6441-3209