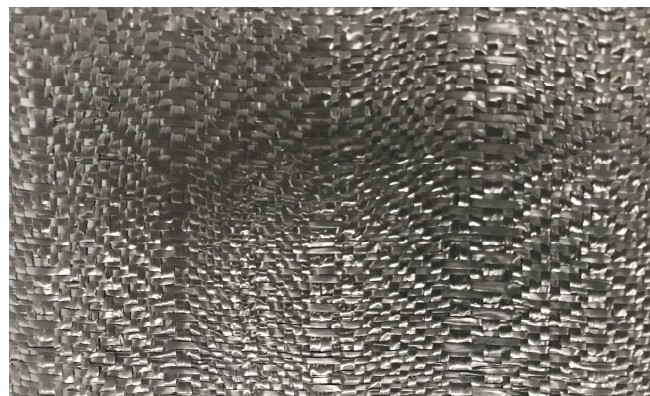


Good Partner With You!

# 高耐久防草シート

使用目安 約 **10** 年



- 使用目安 10 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**

(東京本社) 〒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 シミズビル

TEL : 06-6441-3209

(防草シート 性能比較表)

商品		10年 超耐久防草シート		試験方法
試験項目		たて	よこ	
引張強さ N/5cm	初期	2170	1880	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
	1500時間暴露後 (保持率%)	—	—	
	3000時間暴露後 (保持率%)	1440 (76.6)	1820 (86.2)	
伸び率 %	初期	16.1	16.4	耐候試験機使用 ブラック° 室温 63±3℃ スプレサイクル 18分/120分 暴露時間 1500, 3000時間
	1500時間暴露後	—	—	
	3000時間暴露後			
透水係数 cm/s	表面	1.11×10 <sup>-2</sup>		JIS A 1218 準拠
	裏面	1.27×10 <sup>-2</sup>		
遮光率 %	表面	100.00		JIS L 1055 A法
	裏面	100.00		
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
	鉛 μg/g	10以下		
溶出試験	重金属 μg/ml	鉛として1以下		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。
	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		
厚み (mm)		約0.55		※織物のため、多少の誤差があります。
重量 (g)		約210g		
打込本数 (たて×よこ)		20×20		

[副資材]



商品	コの字ピン (スチール製)
規格	Φ4×約40mm×200mm (太さ×内寸×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

**MORIRIN**  
The Standard

**モリリン株式会社 産業資材部**

東京〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-1-3 ☎03-3863-9331  
大阪〒550-0001 大阪府大阪市西区土佐堀1-3-7 肥後橋シズビル ☎06-6441-3209

**Good Partner with You**

販売代理店