

# プロシート

優れた耐候性・遮光性で雑草を抑止し、適度な柔軟性・透水性でエロージョン防止に効果を発揮します。



## ▶防草効果

ポリエステル繊維をニードルパンチ製法により均質なフェルト状に加工し、強度・遮光率を高め、雑草の発生を抑止。

## ▶耐久性

ポリエステル100%繊維を使用しているため、耐水性・耐候性耐腐食性に優れ、長期間の強度を保持。

## ▶除草管理コスト削減

長期における優れた雑草抑止効果により、メンテナンスコストを大幅に削減。

## 〔物性値〕

材 質		ポリエステル100%繊維不織布	
項目		物性値	試験方法
質量(g/m <sup>2</sup> )		600 以上	JIS L 1908
厚さ(mm)		4.0以上	JIS L 1908
引張強さ (N/5cm)	たて方向	540以上	JIS L 1908
	よこ方向	540 以上	JIS L 1908
遮光率(%)		99.9以上	JIS L 1055

## 〔規 格〕

品番	色	幅	長さ	面積	出荷単位
PG100GR	グリーン	1.0m	10m	10m <sup>2</sup>	1巻
PG200GR	グリーン	2.0m	10m	20m <sup>2</sup>	1巻

## 〔補助資材〕

品名	規格	入数(箱)
L型アンカーピン	Φ9mm×200mm	200本/箱
	Φ9mm×250mm	200本/箱
	Φ9mm×300mm	150本/箱
	Φ9mm×350mm※	150本/箱
	Φ9mm×400mm※	100本/箱
	Φ9mm×500mm※	100本/箱
粘着テープ	100mm×50m	6巻/箱
ピンシール	□100mm×100mm	100・500枚/セット
シーリング材	333ml	10本/箱

※L350mm以上のピンは受注生産になります。お早目にご相談下さい。

ascent 株式会社アセント

本社 / 〒452-0839名古屋市西区見寄町105番地

TEL 052-982-8132 FAX 052-982-8133

E-mail : [info@ascent-eco.co.jp](mailto:info@ascent-eco.co.jp)

営業所/名古屋、静岡、豊田、西日本(京都)

アセント 雑草

検索