

# 透水性防草・防根シート

# ジオラップ 150/200/260

砂利などの下に敷くことで、雑草の着根や通芽を抑止、土中に使用することで根域制御ができます。

従来法



その他にもこんな所にも最適です。



景観石の下にジオラップを敷いた事例



太陽光発電施設パネル下



## ▶高密度不織布

貫通抵抗性の決め手は、高密度不織布。土壌の混合を防止します。

## ▶優れた耐久性

ポリエステル100%長繊維不織布

## ▶根域制限効果

樹木の根張りを防ぎ、タイルや舗装のひび割れを防止。

## ▶適度な透水性・通気性

水を通すので、降雨による水たまりはできません。

## 〔物性値〕

材 質		ポリエステル不織布			
項目		物性値			試験方法
品名		GR150	GR200	GR260	
質量(g/m <sup>2</sup> )		150	200	260	JIS L 1096
厚さ(mm)		0.4	0.5	0.6	JIS L 1085
引張強さ (kgf/5cm)	たて方向	61.5	98.6	94.1	JIS L 1096
	よこ方向	34.2	55.8	59.9	JIS L 1096
遮光率(%)		99.71	99.98	99.99	JIS L 1055
透水係数(cm/sec)		5.93 × 10 <sup>-3</sup>	4.83 × 10 <sup>-3</sup>	4.99 × 10 <sup>-3</sup>	JIS A 1908

## 〔規 格〕

品番	色	幅	長さ	面積	出荷単位
GR150	グレー	1.0m	50m	50m <sup>2</sup>	1巻
GR150	グレー	2.0m	50m	100m <sup>2</sup>	1巻
GR200	グレー	1.0m	100m	100m <sup>2</sup>	1巻
GR200	グレー	2.0m	100m	200m <sup>2</sup>	1巻
GR260	グレー	1.0m	50m	50m <sup>2</sup>	1巻
GR260	グレー	2.0m	50m	100m <sup>2</sup>	1巻

## 〔補助資材〕

品名	規格	入数(箱)
大頭釘	Φ 5 mm × 1 5 0 mm	100・500本/箱
	Φ 5 mm × 2 0 0 mm	500本/箱
粘着テープ	1 0 0 mm × 5 0 m	6巻/箱
ピンシール	□ 1 0 0 mm × 1 0 0 mm	100・500枚/セット
シーリング材	3 3 3 ml	10本/箱

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