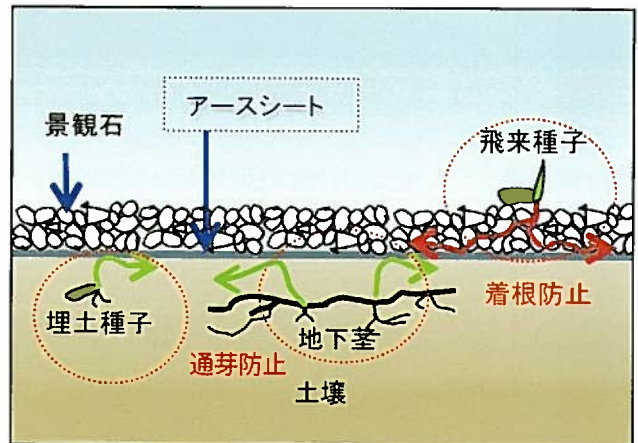


透水性防草・防根シート

アースシート EAS150/200/260

アースシートは、土中専用の防草・防根シート!!
高い貫通抵抗力で雑草の着根・通芽を抑止します。



※車両乗り上げには要注意

- **高密度不織布** 出芽貫通抵抗性に優れ、土壌中の強壯雑草の突き抜けを抑止。土壌の混合、砂利などの土壌沈降も防止。
- **根域制御効果** 飛来する雑草種子の土壌への着根防止。樹木の根張りを防ぎ、タイルや舗装のひび割れを抑止。アスファルト下の防根に最適。
- **優れた耐久性** 耐侯性に優れたポリエステル100%の長繊維不織布なので、土中・砕石下での使用では、半永久的(10年以上)に防草・防根効果が持続。
- **適度な透水性・通気性** 降雨による水たまりができない。

物 性

材 質		ポリエステル長繊維不織布		
	項 目	物性値	試験方法	
ア ー E S シ 1 5 ト 0	質量(g/m ²)	150以上	JIS L 1908	
	厚さ(mm) 押圧荷重 2kPa(20gf/cm ²)	0.4以上	JIS L 1908	
	引張強さ (N/5cm) {kgf/5cm}	タテ	300 {30.6} 以上	JIS L 1908
		ヨコ	250 {25.5} 以上	JIS L 1908
	遮光率(%)	99.5以上	JIS L 1055 A法	
	透水係数(cm/sec)	1.0×10 ⁻³ 以上	JIS A 1218 準用	
ア ー E S シ 2 1 0 ト 0	質量(g/m ²)	200以上	JIS L 1908	
	厚さ(mm) 押圧荷重 2kPa(20gf/cm ²)	0.5以上	JIS L 1908	
	引張強さ (N/5cm) {kgf/5cm}	タテ	500 {51.0} 以上	JIS L 1908
		ヨコ	300 {30.6} 以上	JIS L 1908
	遮光率(%)	99.5以上	JIS L 1055 A法	
	透水係数(cm/sec)	1.0×10 ⁻³ 以上	JIS A 1218 準用	
ア ー E S シ 2 1 6 ト 0	質量(g/m ²)	260以上	JIS L 1908	
	厚さ(mm) 押圧荷重 2kPa(20gf/cm ²)	0.6以上	JIS L 1908	
	引張強さ (N/5cm) {kgf/5cm}	タテ	800 {81.6} 以上	JIS L 1908
		ヨコ	500 {51.0} 以上	JIS L 1908
	遮光率(%)	99.5以上	JIS L 1055 A法	
	透水係数(cm/sec)	1.0×10 ⁻³ 以上	JIS A 1218 準用	

規 格

品 番	色	幅	長さ	面積	出荷単位
ES150-1	グレー	1m	100m	100m ²	1本
ES150-2	グレー	2m	100m	200m ²	1本
ES200-1	グレー	1m	100m	100m ²	1本
ES200-2	グレー	2m	100m	200m ²	1本
ES260-1	グレー	1m	50m	50m ²	1本
ES260-2	グレー	2m	50m	100m ²	1本

お問合せ先

株式会社 白崎コーポレーション

■グリーンナップ事業部 / 〒916-0076 福井県鯖江市石生谷町11-23
 TEL:0778-62-2800 【注文受付窓口】 FAX:0778-62-3336
 ■営業所 / 埼玉・大阪・福岡・仙台・秋田・山形・新潟・群馬・山梨・和歌山・広島・熊本
 URL <http://www.shirasaki.co.jp/>