



シート構造を1から見直し、従来よりも高い強度と柔軟性の両立を実現した防草シートです。シート表面に特殊加工を施し、耐久性を向上しました。 耐用年数目安：約20年



高強度高耐久

繊維密度を高めることで、高い強度と耐久性を実現しました。

特長

表面タフネス加工

シート表面の繊維を固めることで、擦り切れや土砂の堆積を軽減します。防草効果が長期間持続します。

柔軟性

柔軟性に優れ、敷設時やシート歩行の際に破損しにくい構造です。

材質 ポリエステル不織布(補強基材入) + 表面タフネス加工

物性

項目	物性値	試験方法
質量 (g/m ²)	450 以上	JIS L 1908
厚さ (mm) 押圧荷重 2kPa {20gf/cm ² }	1.4 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 1000 {102.0} 以上	JIS L 1908
遮光率 (%)	99.9 以上	JIS L 1055A法
透水係数 (cm/sec)	2.0 × 10 ⁻² 以上	JSA 1218準用*1

*1 透水係数は、JIS L 1908押圧荷重2kPa(20gf/cm²)時の試験結果を用いて算出

規格

色	幅	長さ	面積
グリーン	1.0m	25m	25m ²
グリーン	2.0m	25m	50m ²