

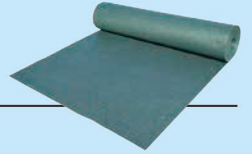


施工手順・
参考資料は
こちら

GUシート

NETIS番号
KK-200015-VR

高耐久
防草



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、耐久性が向上しました。 耐用年数：約20年

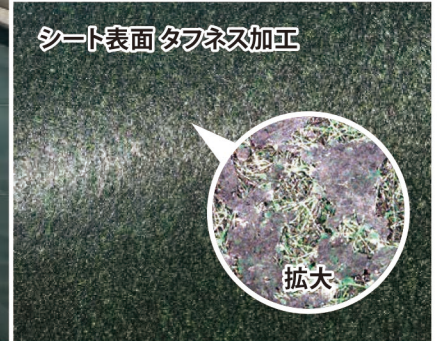


中央分離帯



道路法面

シート表面タフネス加工



拡大

特
長

高強度高耐久

補強基材と表面タフネス加工の効果で、高い強度と耐久性を実現しました。シート表面の繊維を固めることで、擦り切れ・土砂の堆積を軽減、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。地面への密着性も高く侵食防止にも効果があります。

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 1,000 {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	JISA 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
・
材
料

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

品名	規格
U型アンカーピンΦ6×250	Φ6×250mm
GUテープ(GUシート専用)	10cm×25m □10cm 250枚入/パック

専
用
補
助
資
材

品名	GUテープ
色	グリーン
規格	10cm×25m □10cm 250枚入/パック

使用後の目立たない仕上がり

表層にGUシートと同じ素材を使用することにより、使用後はGUシートと同化します。



GUテープ/スリット品



GUテープ使用



Φ6mm以上のピンをご利用ください。
(P17参照)