

のり面侵食防止シート

ドレンシート 30/45[®]

シート区分	30	初期の侵食防止性能を望む場合
	45	土壤侵食が強く懸念される場合



標準規格

製品名 -Kは亀甲金網付	製品規格		ネット			ポリエステル不織布		亀甲金網		1袋入数
	幅	長さ	素材	色	目合	色	目付量	線径	網目	
ドレンシート30	1m	25m	ポリ エチレン	ディープ グリーン	15×20mm	グリーン	30g/m ²	—	50m ²	50m ²
ドレンシート45		10m				グレー	45g/m ²			
ドレンシート45-K								0.8mm	40mm	10m ²

(注) 種子・肥料は付いていません。プラワッシャーは含んでいません。

施工手順

- のり面の雑草木、浮土砂、浮石などを除去し、シートが密着するよう清掃を行う。
- のり肩部を10cm程度巻き込み、不織布の付いている面をのり面へ密着するように展開する。
- 左右の重ね幅は2cm程度、上下の重ね幅は10cm程度とする。
- 所定本数の止め釘を規定の間隔・箇所に打ち込み密着させる。
注1) 降雨・強風時の施工は避けてください。
2) 日陰で風通しのよい乾燥した場所に保管してください。
3) のり面に雑草木が残されている場合、シートを持ち上ることがあります。

耐侵食に優れた効果!

柔軟性・撥水性の高いポリエステル繊維不織布により、耐侵食に優れた効果を発揮します。

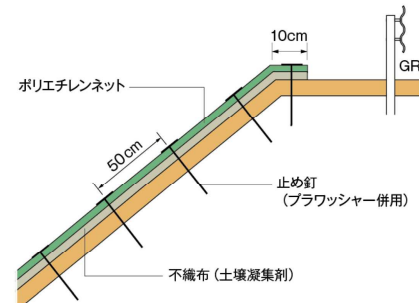
泥水抑制に優れた性能!

土壤凝集剤の接着により、降雨等での土粒子を団粒化し泥水の発生を抑制します。



標準断面図

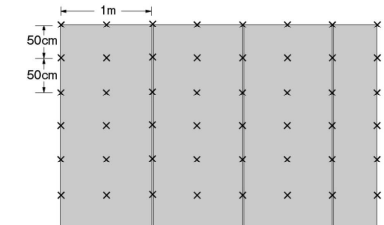
〈ドレンシート 45〉



標準打設図

〈ドレンシート 45〉

× 止め釘(プラワッシャー併用) L=150



100m²当たりの本数 (10×10m)
× L=150 441本

止め釘規格、打込み位置について
は標準として示しておりますので、
現地条件に合わせて適宜対応して
ください。