

のり面侵食防止植生マット

ドレンシート®M30/M45

適用土質	砂質土	粘質土	礫質土	岩塊 玉石
	●	●	●	

植生マットです！
耐侵食性能に優れた



耐侵食・泥水抑制に 優れた性能！

柔軟性・撥水性の高いポリエスチル繊維不織布が地山に密着し、過剰な水分は排水できるため耐侵食に優れた効果を発揮します。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。

肥料袋による安定 した緑化が可能！

超遅効性コントロール肥料、土壤改良資材、保水材などを充填した肥料袋を40cmピッチで装着したポリエスチル繊維不織布付のマットで、切土土砂でも長期にわたり安定した緑化が可能です。

標準規格

製品名 -Kは亀甲金網付	製品規格			ネット			ポリエスチル不織布		亀甲金網		1袋入 数
	幅	長さ	肥料袋間隔	素材	色	目合	色	目付量	線径	網目	
ドレンシート M30	1m	10m	40cm	ポリ エチレン	ディープ グリーン	15×20mm	グリーン	30g/m ²	—	—	20m ²
ドレンシート M45							グレー	45g/m ²			
ドレンシート M45-K									0.8mm	40mm	10m ²

(注) プラワッシャーは含んでいません。

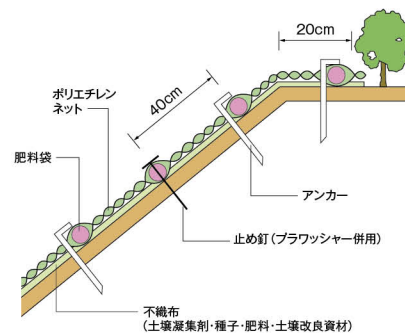
施工手順

- のり面の雑草木、浮土砂、浮石などを除去し、マットが密着するよう清掃を行う。
- のり肩部を20cm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。(M45、M45-Kは、製品の重ねの部分で植生の通芽不良が懸念されるため、重ね部が大きく生じないように施工してください)
- マットは、肥料袋を等高線状に展開する。
- 所定本数のアンカー・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。

標準断面図

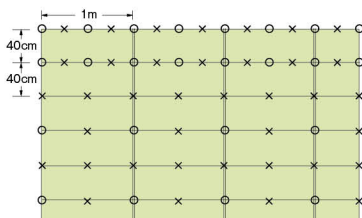
（ドレンシート M30）



標準打設図

（ドレンシート M30）

- アンカー (φ9mm×200mm)
- × 止め釘 (プラワッシャー併用) 150mm
- 肥料袋



100m ² 当たりの本数 (10×10m)	184本
○ φ9×200mm	184本
× 150mm	422本

アンカー・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。