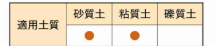
# ドレーンシート。HA30/HA45







ドレーンシート HA30

## 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。また、土壌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。

#### 安定した緑化が可能!

肥料、土壌改良資材をバランスよく配合しているため、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	一弦八数
ドレーンシートHA30	1m	25m	ポリ エチレン	ディープグリーン	15×20mm	グリーン	30g/m <sup>2</sup>	_		50m²
ドレーンシートHA45						グレー	45g/m <sup>2</sup>			
ドレーンシートHA45-K		10m						0.8mm	40mm	10m <sup>2</sup>

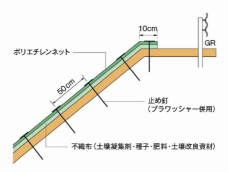
(注) プラワッシャーは含んでいません。

## 施工手順

- ① 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。
- ② 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。
- ③ 左右の重ね幅は2cm程度、上下の重ね幅は10cm程度とする。(HA45、HA45-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)
- ④ 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。

### 標準断面図

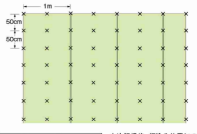
〈ドレーンシート HA30〉



## 標準打設図

〈ドレーンシート HA30〉

× 止め釘(プラワッシャー併用) L=150



100m<sup>2</sup>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、 現場ではいる。 は標準として示しておりますので、 りますが応して ください。

