緑化水路用植生マット(吸出し防止材付)

リョッカースイロ。





吸出し防止材付

マットの最下層に装着された ジュート(麻)フェルトは柔軟 で地山へよく密着し、優れ た吸出し防止効果を発揮し ます。

全面客土入り

マットの全面に客土を充填し縫合してあります。水路 を生育基盤で完全に被覆できるため、施工直後から雨 滴衝撃を緩和することができます。また、流ト水は軟 らかい客土内を通り排水されます。植生袋構造のマッ トのように袋と袋の間から流下水が地山に侵入する心 配がありません。

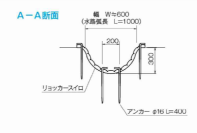
標準規格

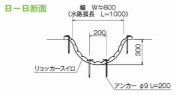
製品名	製品	規格	ネット		1袋入数	
	幅	長さ	上層	下 層	色	一 表八 数
リョッカースイロ	1m	2m	ポリエチレン	吸出し防止材 (ジュート)	ブラウン	2m²

施工手順

- ①水路面の浮土砂・浮石などを除去し、マッ トが密着するよう清掃を行う。
- ②マットの下層ジュート面を水路面に展開す る。
- ③マットの上下の重ね幅は10cm程度とする。
- ④所定本数のアンカーを規定の間隔・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

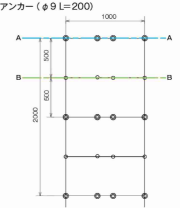




標準打設図

◎ アンカー (φ 16 L=400)

○ アンカー (φ 9 L=200)



10m当たりの本数 (1×10m)				
© φ1	6 L= 400	44本		
O φ9	1=200	40木		

アンカー規格、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

