

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®

緑化水路用の  
**吸出し防止材付**  
植生マットです。



## 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、流下水は軟  
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

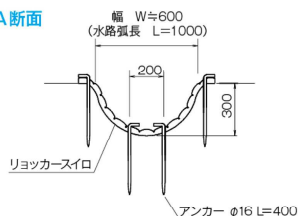
製品名	製品規格		ネット			1袋入数
	幅	長さ	上層	下層	色	
リョッカースイロ	1m	2m	ポリエチレン	吸出し防止材(ジュート)	ブラウン	2m <sup>2</sup>

## 施工手順

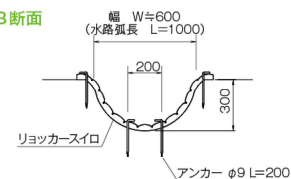
- ① 水路面の浮土砂・浮石などを除去し、マットが密着するよう清掃を行う。
  - ② マットの下層ジュート面を水路面に展開する。
  - ③ マットの上下の重ね幅は10cm程度とする。
  - ④ 所定本数のアンカーを規定の間隔・箇所  
に打ち込み密着させる。
- 注1) 降雨・強風時の施工は避けてください。  
2) 日陰で風通しのよい乾燥した場所に保管してください。

## 標準断面図

A-A断面

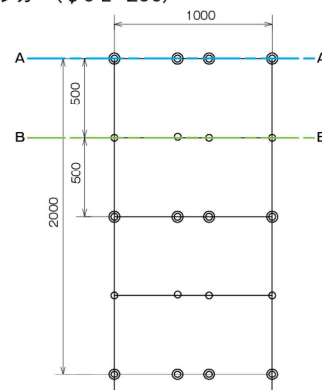


B-B断面



## 標準打設図

- ◎ アンカー (φ16 L=400)  
○ アンカー (φ9 L=200)



10m当たりの本数 (1×10m)	
◎ φ16 L=400	44本
○ φ9 L=200	40本

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  
さい。