アルカリ性土壌用植生マット リトマスマット。ブルー



適用 土質	砂質土	粘質土	礫質土	岩塊·玉石
	•	•	•	

アルカリ性土壌用/pH9.0 程度





アルカリ性土壌 (pH9.0程度) の緑化が可能!

土壌改良袋の中にアルカリ性土 壌中和剤・植物生育促進剤等 を充填した植生マットで、アルカ リ性土壌でも安定した緑化が 可能です。

植物生育促進剤添加の効果 アルカリ性土壌(pH11) ポット試験 90日後



対照区 植物生育促進剤 添加区

簡単施工で 省力化!

従来はアルカリ性土壌対策として植生基材吹付や客土盛土等での対策が一般的でしたが、マット張付けのみの簡単施工で省力化が可能です。

標準規格

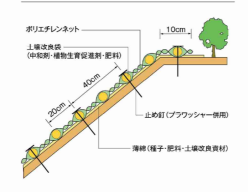
製品名	製 品 規 格		ネット				1袋入数	
製品名	幅	長さ	土壌改良袋間隔	素材	形状	目 合	色	1 表八致
リトマスマット ブルー	1m	10m	20cm	ポリエチレン	2重編ネット	15 × 20mm	ディープグリーン	10m ²

(注) プラワッシャーは含んでいません。

施工手順

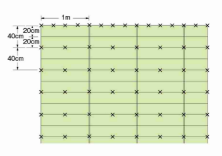
- ① のり面の雑草木、浮土砂、浮石などを除去し、 マットが密着するよう清掃を行う。
- ② のり肩部を10cm程度巻き込み、薄綿の付い ている面をのり面へ密着するように展開す る。
- ③ 左右の重ね幅は2cm程度、上下の重ね幅は10cm程度とする。
- ④ マットは土壌改良袋を等高線状に展開する。
- ⑤ 所定本数の止め釘を規定の間隔・箇所に打ち込み密着させる。
- ⑥ 止め釘は土壌改良袋の中心に打ち込み密着 させる。
- 注1) 降雨・強風時の施工は避けてください。
 - 2) 日陰で風通しのよい乾燥した場所に保管して ください。

標準断面図



標準打設図

×=止め釘(ブラワッシャー併用)L=150 ------ 土壌改良袋



100m²当たりの本数(10×10m) × L=150 566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。

