

酸性土壌用植生マット

# リトスマット レッド

適用土質	砂質土	粘質土	礫質土	岩塊・玉石
	●	●	●	

酸性土壌用／pH3.5以上



酸性土壌の現場でも  
確実に緑化が可能な  
専用植生マットです！



## 酸性土壌(pH3.5以上) の緑化が可能！

土壌改良袋の中に酸性土壌中和剤・植物生育促進剤等を充填した薄綿付の植生マットで、酸性土壌でも安定した緑化が可能です。

## 簡単施工で省力化！

従来は石灰等を投入した吹付による中和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
	幅	長さ	土壌改良袋間隔	素材	形状	目合	色	
リトスマット レッド	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 <sup>2</sup>

(注) プラワッシャーは含んでいません。

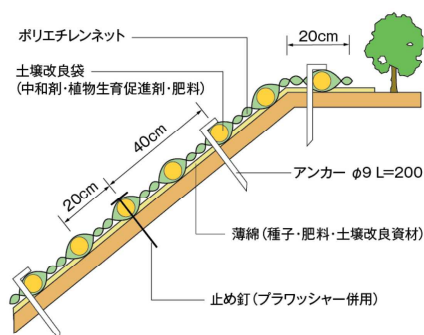
## 施工手順

- ① のり面の雑草木、浮土砂、浮石などを除去し、マットが密着するよう清掃を行う。
- ② のり肩部を20cm程度巻き込み、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。
- 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。

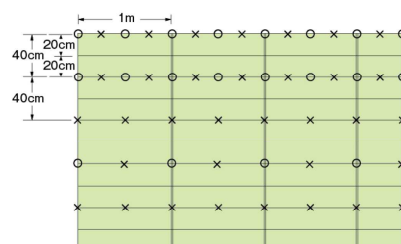
- 2) 日陰で風通しのよい乾燥した場所に保管してください。

## 標準断面図



## 標準打設図

○=アンカー(φ9L=200)  
×=止め釘(プラワッシャー併用) L=150  
— 土壌改良袋



100m <sup>2</sup> 当たりの本数(10×10m)	
○ φ9 L=200	184本
× L=150	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。