ヤシ繊維ネット付植生基材マット カンガルーマット 21

適用	砂質土	粘質土	礫質土	岩塊 玉石※	軟物	軟岩Ⅱ	
					Α	В	₩石Ⅱ
		•			•		

※岩塊・玉石まじり土で、その部分が30%程度のものです。





確実な緑化が可能!

大型の植生基材袋を**25cmピッチ**で装着した**薄綿付**のマットで、硬質土や風化軟岩地でも長期にわたり安定し、植生基材吹付t=3cmと同等の緑化効果があります。

環境にやさしい天然素材

ヤシ繊維・分解性樹脂を主構成素材とした**分解型**の製品 です。



標準規格

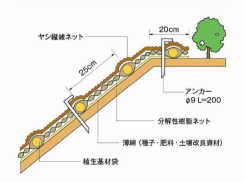
製品名	製品規格		金網			ネット		1袋入数	
製品名	幅	長さ	植生基材袋間隔	線径	網目	種類	素材	色	一表八数
カンガルーマット 21	1m	10m	25cm	- 5	_	_	ヤシ繊維・ 分解性樹脂	ブラウン	10m²

(注)有機ワッシャーは含んでいません。 ※ヤシネットは天然繊維のため、色が多少異なる場合があります。

施工手順

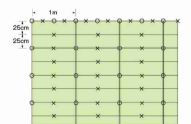
- ① のり面の雑草木、浮土砂、浮石などを除去し、マットが密着するよう清掃を行う。
- ② のり肩部を20cm程度巻き込み、薄綿の付いている面をのり面へ密着するように展開する。
- ③ 左右の重ね幅は3cm程度、上下の重ね幅は15cm程度とする。
- ④ マットは、植生基材袋を等高線状に展開する。
- ⑤ 所定本数のリングアンカー・止め釘を規定 の間隔・箇所に打ち込み密着させる。
- 注1)降雨・強風時の施工は避けてください。
 - 2) 日陰で風通しのよい乾燥した場所に保管してください。

標準断面図



標準打設図

- アンカー (ø 9 L= 200)



100 m ² 当たりの本数	t (10×10m)
O φ9 L=200	241本
× L=150	420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。