

Changing the whole places to green “mysterious blanket”

森林バイオマス利用 亀甲金網・肥料袋付稲ワラ製植生マット

# 風林マットI型

環境緑化型リサイクル製品

表土の浸食防止と長期緑化維持を目的とした遅効性肥料袋付植生マットです。肥料袋付稲ワラ製植生マットと亀甲金網を一体化しており、風害に強く、施工性に優れております。

植生マットは密着性の高い薄綿付で種子等の流出を防止します。



巾 1.0m × 長さ 10m  
50P 設計単価 1,700円/m<sup>2</sup>  
60PZ 設計単価 1,600円/m<sup>2</sup>  
100P 設計単価 1,400円/m<sup>2</sup>



株式会社 草 植



# 切土・盛土用 亀甲金網・肥料袋付稲ワラ製植生マット 風林マット I 型

## ■風林マット I 型の特長

- ① 肥料袋付稲ワラ製植生マットに植生専用の亀甲金網を装着した多重構造ですので、通常の張芝とは比較にならない浸食防止効果及び安定性があります。
- ② 稲ワラコモは表土の浸食防止、保温性、保水性に優れており植物の発芽、生育を助けます。
- ③ 肥料袋に緩効性肥料、遅効性肥料、土壌改良材等を入っており、生長の遅い木本類等に十分な肥料供給ができ、植物の長期緑化維持に効果を発揮します。
- ④ 植生マットは稲ワラコモに薄綿シート付で、種子等の流出が抑制されます。
- ⑤ 工場で一貫製造している為、工事の予定に合わせて安定した納入が可能です。

## ■施工上の注意

- ① 法面の浮石、浮土砂、カブリ等を取り除き、法面整正を行って下さい。
- ② 法肩部分に20cm程度巻き込んで種子、肥料等の添着面が下になるよう張り付けて下さい。
- ③ 肥料袋が地山に密着するように張り付けて下さい。
- ④ アンカーは肥料袋の下側に頭部を上にして打ち込み、止め釘は肥料袋の中央部に打ち込んで下さい。
- ⑤ 保管の際には、風通しの良い乾燥した場所に置いて下さい。

## ■風林マット I 型規格

製品規格		金網	肥料袋間隔
巾	長さ		
1.0m	10m	亜鉛引亀甲金網	50cm
			60cm
			100cm

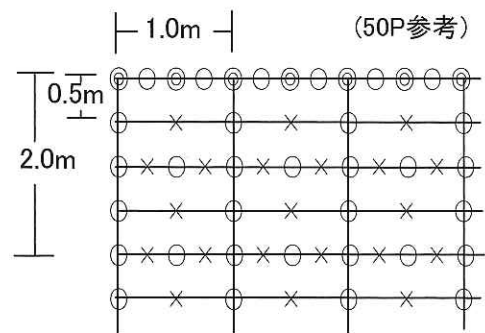
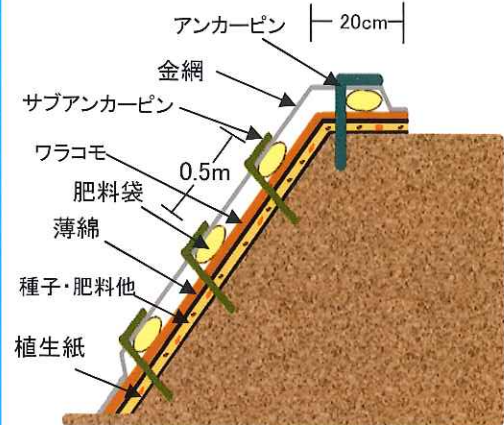
## ■施工歩掛標準表(切土法面参考)

名称	材料	形状寸法	単位	数量			単価	金額	備考
				50P	60PZ	100P			
材料費	風林マット I 型	巾1m×長さ10m	m <sup>2</sup>	120	120	120			
	アンカーピン	φ13×400mm	本	21	21	21			
	サブアンカーピン	φ9×200mm	本	340	287	230			
	止め釘(大頭釘)	φ5×150mm	本	300	250	210			
労務費	世話役		人	1.0	0.8	0.8			
	法面工		人	2.1	2.0	1.5			
	普通作業員		人	1.0	0.8	0.8			
諸雑費			式	1.0	1.0	1.0			
合計									

※法面状況によりロス率の補正を行って下さい。

※作業条件により歩掛の補正を行って下さい。

## ■アンカー・止め釘標準打込図



- ◎ アンカーピン φ13X400mm
- サブアンカーピン φ9X200mm
- × 止め釘(大頭釘) φ5X150mm



製造元

日本の国土を花と緑に

株式会社 草 植

仙台市若林区新寺2-3-1-201号

TEL (022) 293-5446

FAX (022) 293-3592

http://www.souchoku-n.co.jp