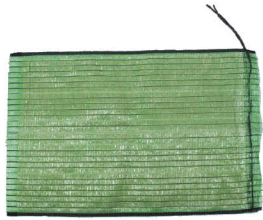


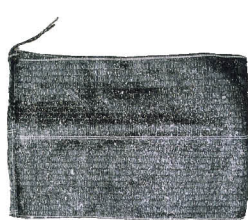
植生土のう 植生土のう(植生紙タイプ) 肥料袋付植生土のう  
**メデル<sup>®</sup>・メデルF<sup>®</sup>・ハイメデル<sup>®</sup>**



メデル



メデルF



ハイメデル

**確実な発芽・生育が可能!**

ポリエチレン製の遮光ネット袋(黒色)に種子、肥料、土壌改良資材を水溶性の糊で泡接着した植生土のうです。ムラなく発芽し、初期の生育も旺盛です。

注) 白い縫込み糸(種子接着面)が上側になります。

**ポピュラーな植生土のう!**

ポリエチレン製の遮光ネット袋(緑色)に種子、肥料を水溶解紙に接着した植生土のうです。

注) 白い縫込み糸(種子接着面)が上側になります。

**肥料袋付の高性能植生土のう!**

メデルの機能に、さらに**肥料袋**を付加した高性能な植生土のうです。ムラなく発芽し、初期の生育から**長期にわたり安定した緑化**が可能です。

注) 白い縫込み糸(種子接着面)が上側になります。肥料袋側が下側になります。

**施工手順**

- ① 客土は養分を含んだ土壌を使用し、石・礫・木クズ等は除去する。
- ② 袋に土を詰込む際、装着材料が剥落しないように注意し、口ひもをしっかり結ぶ。
- ③ 養分の少ない客土を用いる場合、遅効性有機肥料を別途設計する。
- ④ 土詰め後の標準規格は、0.5m×0.3m×0.1mようになる。充填客土量は(0.5m×0.3m×0.1m)×1.2土量変化率=0.018m<sup>3</sup>となる。
- ⑤ 種子接着面を上側になるように設置する。土のう間に隙間ができないように施工し、隙間がある場合は目土を入れる。

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。

**標準規格**

製品名	幅	長さ	素材	色	梱包量	備考
メデル	40cm	60cm	ポリエチレン	黒	100枚	
メデルF	40cm	60cm	ポリエチレン	緑	100枚	植生紙付
ハイメデル	40cm	60cm	ポリエチレン	黒	50枚	肥料袋付

**植生土のう工**

**充填土詰込み**

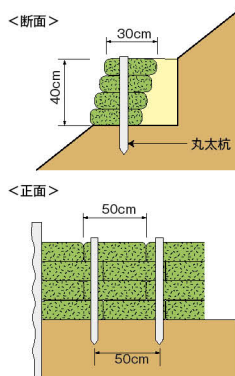
- 詰込み施工中に袋が破損しないように取り扱う。
- 充填土は1袋につき0.018m<sup>3</sup>(0.5m×0.3m×0.1m×1.2土量変化率)の量を入れ、流亡しないよう口ひもはしっかりと結ぶ。

**運搬**

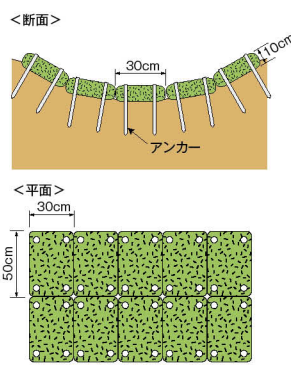
- 運搬する際には袋を破損しないよう注意する。

**施工例**

●土留工



●水路工



●筋工

