

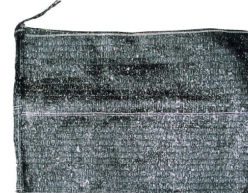
植生土のう メデル®・メデルF・ハイメデル®



モデル



モデルF



ハイモデル

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、土壤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!

モデルの機能に、さらに肥料袋を附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壤を使用し、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、口ひもをしっかりと結ぶ。
 - ③ 養分の少ない客土を用いる場合、速効性有機肥料を別途設計する。
 - ④ 土詰め後の標準規格は、 $0.5\text{m} \times 0.3\text{m} \times 0.1\text{m}$ のようになる。充填客土量は($0.5\text{m} \times 0.3\text{m} \times 0.1\text{m}$) $\times 1.2$ 土量変化率= 0.018m^3 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るないように施工し、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
モデル	40cm	60cm	ポリエチレン	黒	100枚	
モデルF	40cm	60cm	ポリエチレン	緑	100枚	植生紙付
ハイモデル	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

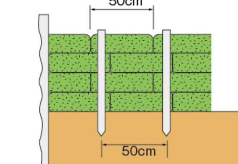
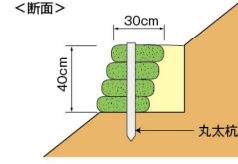
- 詰込み施工中に袋が破損しないように取り扱う。
- 充填土は1袋につき 0.018m^3 ($0.5\text{m} \times 0.3\text{m} \times 0.1\text{m} \times 1.2$ 土量変化率) の量を入れ、流失しないよう口ひもはしっかりと結ぶ。

運搬

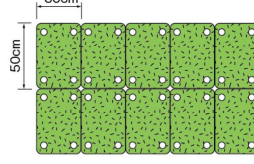
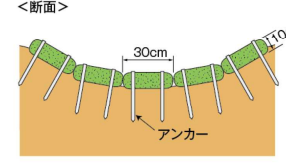
- 運搬する際には袋を破損しないよう注意する。

施工例

●土留工



●水路工



●筋工

