

在来種で緑化



ササをあらかじめマット状に育成させたマット苗です。設置直後からの群落創出を可能にし、雑草の侵入を効果的に抑制することができます。



## ササマット

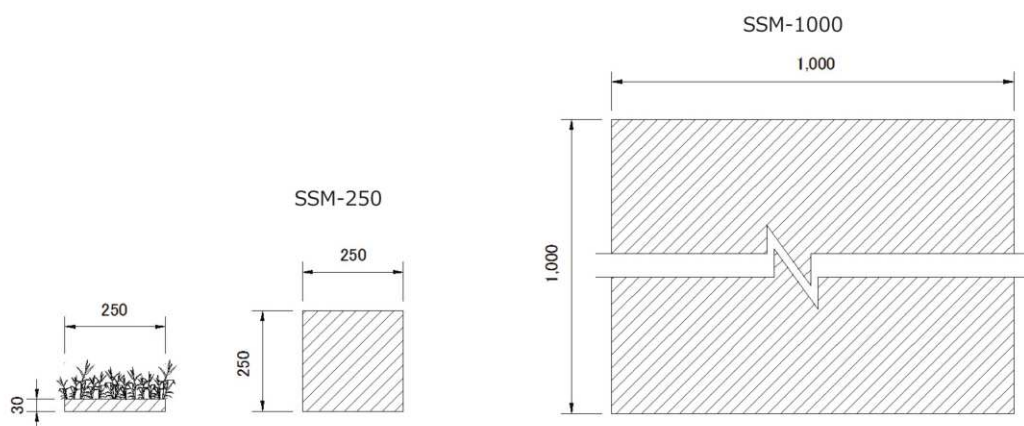
規格

型式	規格	重量	対応植物種
SSM-250	W25cm×L25cm, 厚 3cm	0.3kg/枚 <sup>※2</sup>	コグマザサ
SSM-1000 <sup>※1</sup>	W100cm×L100cm, 厚 3cm	20 kg/枚 <sup>※2</sup>	コグマザサ

※1. 現在開発中の規格となります。ご希望の場合は御相談ください。

※2. 重量は植物の種類や水分条件によって異なりますので、おおよその目安となっております。

形状寸法 (mm)



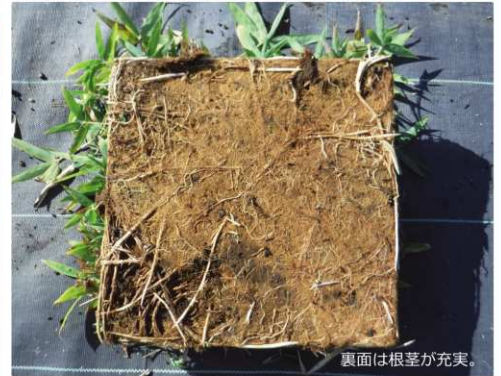




ササマットの断面。根茎が全体に充分に回り、隙間なくササが出芽している。



マット全体からササが出芽。



裏面は根茎が充実。

## ササマットの使用事例



一般にササを植栽する場合ポット苗を用いますが、密に植栽しても植栽範囲がササで覆われるまでには時間がかかり、ササが広がる前に雑草が侵入する可能性もあります。根茎が十分に充実した状態のササマットを用いることで、速やかにササで植栽範囲を被覆する事ができます。1) 施工時の状況 (2018年1月23日)。2) 施工時の被覆状況。3) 施工からおおよそ5ヶ月後の被覆状況。維持管理に費用をかけることが困難な場所の緑化には効果的な植物です。

ご不明な点は下記までお問い合わせください

エスペックミック株式会社

<http://www.especmic.co.jp>

本社 480-0138 愛知県丹羽郡大口町大御堂 1-233-1  
名古屋オフィス TEL:0587-95-6369 FAX:0587-95-4833

東京オフィス 103-0006 東京都中央区日本橋富沢町 7-13  
TEL:03-5643-0305 FAX:03-5643-0307

- 製品の改良・改善のため、仕様および外観、その他を予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。
- このカタログの記載内容は2020年12月現在のものです。