

活性炭・間伐材使用生分解性肥料袋付植生マット

# ウッディマットS



森林バイオマス【活性炭】使用

間伐材を利用して製造した活性炭と間伐材チップを配合した環境緑化型リサイクル製品です。

緩効性肥料と活性炭、間伐材チップを含む土壌改良材を挿入した肥料袋により、長期緑化維持に大きな効果をもたらします。



## 特徴

- 01 肥料袋に緩効性肥料と活性炭・間伐材チップを含む土壌改良材を適量に配合しており、長期緑化維持に大きな効果を発揮します。
- 02 使用しているチップは直径5mm程度に粉碎したものを均一に装着しており、保温、保水効果があります。
- 03 活性炭の断面が海綿状になっているため広い吸着面積を持ち、保水、保肥効果に優れています。活性炭には土壌中の有機物を分解する微生物の活動を活性化させる効果があります。



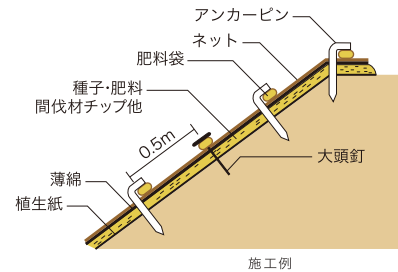
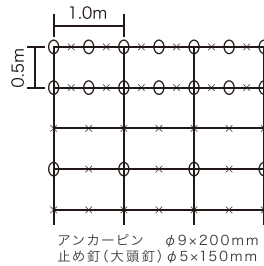
間伐材チップ



活性炭（間伐材利用）

## 施工上の注意点

- ① 法面の浮石、浮土砂、法肩のかぶりを取り除いて法面整正してから施工して下さい。
- 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 保管する場合は日陰で風通しの良い乾燥した場所で保管して下さい。



### 製品規格

| 品名       | ネット材質   | 目合      | 幅  | 長さ  | 特殊肥料基盤袋ピッチ | 1梱包量 | 備考    |
|----------|---|---------|----|-----|------------|------|-------|
| ウッディマットS | 生分解性フラットヤーンラッセル二重織り<br>※ポリエチレンネット(グリーン)での製作も可能です。 | 12×20mm | 1m | 10m | 50cm       | 20㎡  | アンカー別 |

### 標準歩掛表(100㎡あたり)

| 名称  | 材料       | 形状寸法       | 単位 | 数量  | 単価 | 金額 | 備考 |
|-----|----------|------------|----|-----|----|----|----|
| 材料費 | ウッディマットS | 幅1.0×長さ10m | ㎡  | 120 |    |    |    |
|     | アンカーピン   | φ9×200mm   | 本  | 162 |    |    |    |
|     | 止め釘(大頭釘) | φ5×150mm   | 本  | 339 |    |    |    |
| 労務費 | 世話役      |            | 人  | 0.8 |    |    |    |
|     | 法面工      |            | 人  | 1.6 |    |    |    |
|     | 普通作業員    |            | 人  | 0.8 |    |    |    |

**日研化成株式会社**

TEL 053-458-0789 FAX 053-458-0870

〒430-0926 静岡県浜松市中区砂山町333-2  
URL <http://www.nikken-kasei.co.jp>  
E-mail [info@nikken-kasei.co.jp](mailto:info@nikken-kasei.co.jp)

