

- 天然ヤシ繊維のマルチング -

# パームマルチ



## 国道植栽帯

所在地：千葉県成田市  
設置者：国土交通省

天然繊維で見栄えのよいパーム（ヤシ）繊維の不織布にポリエチレンシートを張り、防草性と乾燥防止機能を強化したシート状の緑化用マルチング材です。

## 5つの特徴

**絶大な防草力**

パーム不織布と遮光性の高いポリエチレンシートで強雑草の突抜や飛来種子によるシート上での発芽生育がありません。

**強大な乾燥防止力**

不織布マルチの欠点であった土壌面蒸発をシャットアウト。土壌内の水分を無駄に消費させません。

**景観も向上**

天然パーム繊維の自然な風合いにより、土壌面に敷いても違和感がなく、景観も向上します。

**地温変動の抑制**

急激な地温の変化を抑制します。

**難燃加工**

表面のパーム不織布に難燃加工を施し、タバコの投げ捨てによる延焼を防止します。

表面  
パーム不織布

裏面  
高密度ポリエチレンシート

## パーママルチ 施工事例



施工直後

### 常磐道 桜土浦IC

所在地：茨城県つくば市

設置者：NEXCO(旧 日本道路公団)

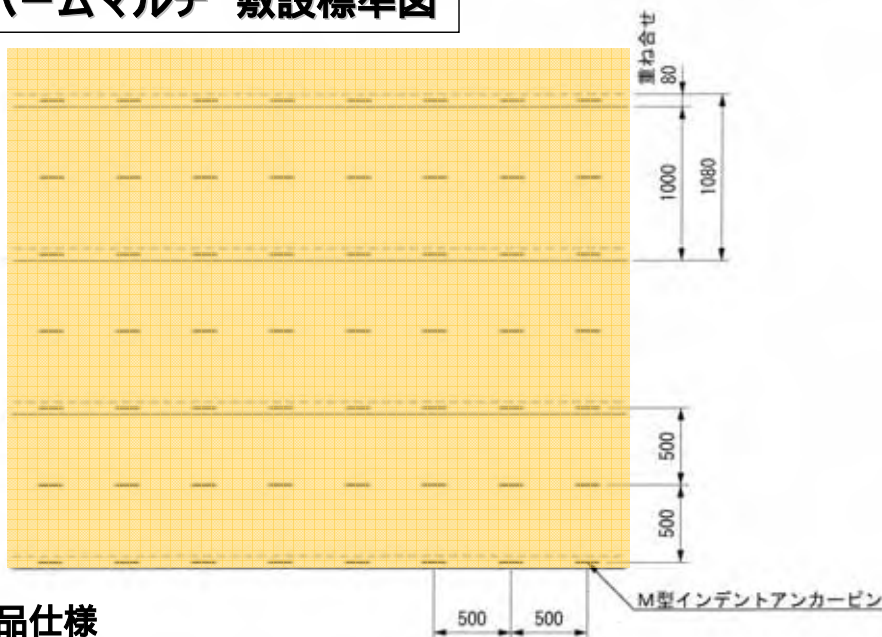
パーママルチの重ね合せ部分にヘデラを植栽

ヘデラ・カナリエンシスにより、のり面を全面被覆



施工後 3年

## パーママルチ 敷設標準図



### 製品仕様

規格：幅 1.08m 長さ 30m 厚さ 約3mm 目付 420g/m<sup>2</sup>

材質：難燃耐候ヤシ繊維不織布、高密度ポリエチレンシート付

厚さ、目付は標準値であり保証値ではありません。

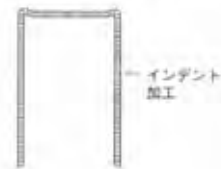
製品仕様は、改良のため予告なく変更する場合がありますので、設計時に製造・販売元にお問い合わせください。

### 別売り

●M型インデントアンカーピン  
用途 パーママルチ固定用

寸法 L=250mm  
W=150mm φ4mm

材質 表面インデント加工鋼線  
備考 インデント加工とは、ピンの表面にキザミを入れたもので、摩擦力を増加し、かつサビの発生を促進させ、ピンの支持力を増大させるものです。



先端部のとがったスタンダードタイプと、先端部が平らなフラットタイプ(埋設管がある場合用)があります。

製造・販売元

**ダイトウ テクノグリーン株式会社**

〒194-0013

東京都町田市原町田1丁目2番3号

TEL:042-721-1703 FAX:042-721-0944

http://www.dai toutg.co.jp

E-mail: info@dai toutg.co.jp