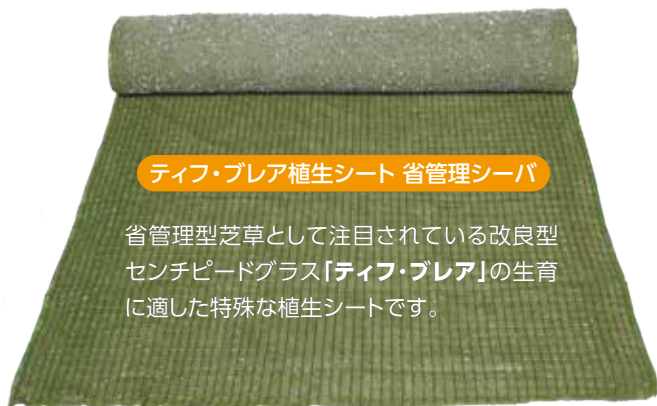


ティフ・ブレア植生シート 省管理シーバ

【特許 第5913901号】

植生シートで簡単施工。ネットと不織布が発芽・生育をガード!

- 降雨による種の流亡や、アリによる種の持ち去りを防ぎます



ティフ・ブレア植生シート 省管理シーバ

省管理型芝草として注目されている改良型センチピードグラス「ティフ・ブレア」の生育に適した特殊な植生シートです。

日本芝と比べ 施肥などの省力化が可能

ティフ・ブレアは生育に関する窒素要求度が日本芝に比べて少ないので、施肥などの省力化が可能となります。



施工から約1ヶ月後の生育状況

ティフ・ブレア (改良型センチピードグラス) は 草丈が20cmのため、草刈作業が低減

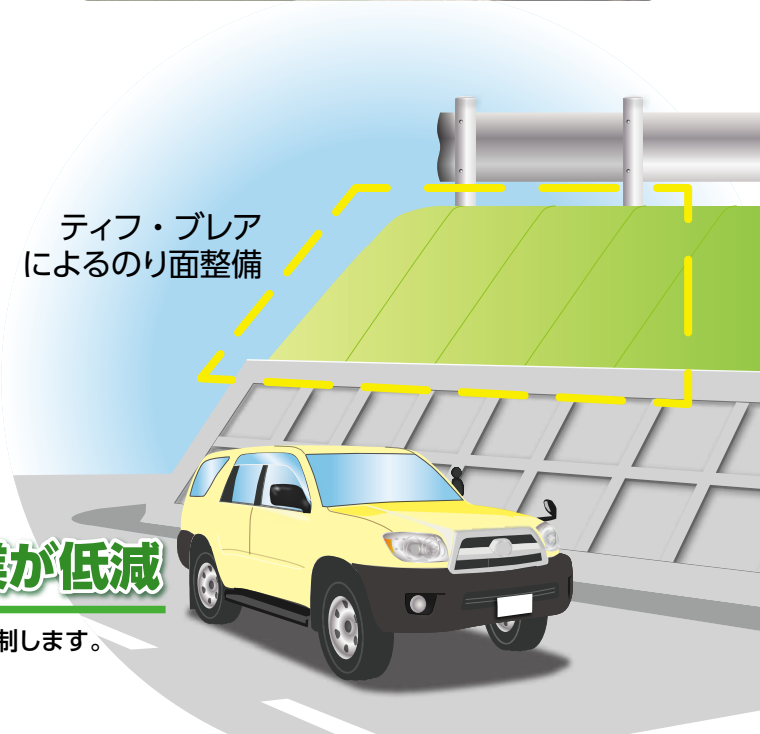
植生成立後は、アレロパシー作用により雑草の発生や侵入を抑制します。
畦畔や道路ののり面整備に、ご使用いただけます。

施工は張り付けるだけ。 のり面でも簡単施工

特殊な施工機械の必要がなく、しかも、施工後は維持・管理がほとんどありません。



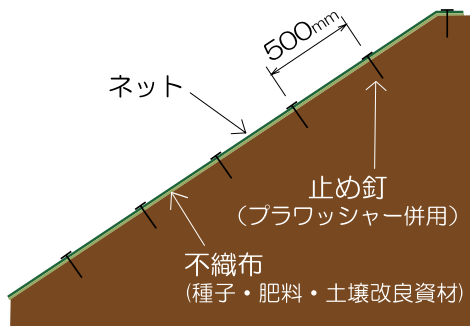
ティフ・ブレア
によるのり面整備



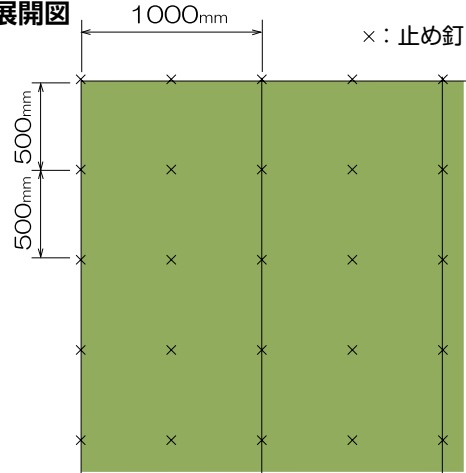
株式会社ネクスコ東日本エンジニアリング

標準施工図

■ 断面図



■ 展開図



施工方法

- ① のり面の浮土砂や雑草などを除去し、シートが密着するよう不陸調整を行う。
- ② 種子の付いている面を地面に密着するように展開する。
- ③ シートの重ね幅は横方向に2cm程度、縦方向に10cm程度とする。
- ④ 風雨によって剥がれないように所定の本数の止め釘で固定する。
(特にのり肩などの端部は十分に固定する)

注) 本製品は水溶性糊材を使用している為、降雨時の施工は避けてください。

雑草対策

本製品の使用にあたっては、施工に先立ち入念に雑草を除去しておく必要があります。

施行予定地に雑草が生えている場合には、除草剤を散布して雑草を枯損させた後、雑草の根系を完全に除去するなどしてください。

雑草が残る場所に施工した場合は、雑草によりシートの持ち上げが生じ、ティフ・ブレア植生が成立しない可能性がありますので、注意が必要です。

また施工後は、ティフ・ブレアが完全に定着し、ほふく茎が伸長して全体を被覆するまで刈払いを行う必要があります。刈払いはティフ・ブレアの生長点を傷めないように5~10cmの高さで行い、刈り草は必ず除去するようにしてください。

標準規格

製品規格		ネット			不織布	備考
幅	長さ	材質	形状	目合い	材質	
1m	25m	ポリエチレン	一重織りネット	15mm×20mm	ポリエステル	ブラワッシャー付き

※止め釘はオプションです

お問い合わせ先 株式会社ネクスコ東日本エンジニアリング

〒116-0014 東京都荒川区東日暮里 5-7-18 コスモパークビル

TEL : 03-3805-8056 FAX : 03-3805-7956

担当 : 技術開発・営業部 技術開発・営業課

製品紹介サイト URL : <https://www.e-nexco-engi.co.jp>

※メールによるお問い合わせは、上記URLの「お問い合わせ」画面よりお願い致します。