

特殊な二重構造により芝生をしっかりと保護

# 広場緑化

# グリーンテクター



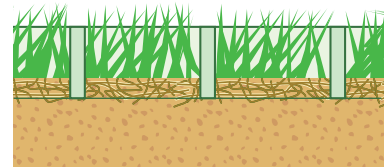
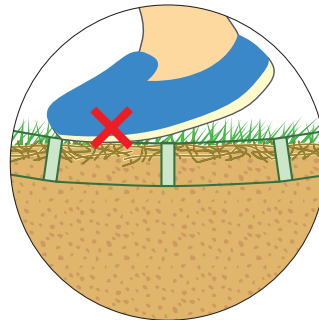
グリーンテクター  
 型式：エラストマ  
 ソフトタイプ/ハードタイプ  
 サイズ：W505×D505×H15

※エラストマは弾力性があり、  
 耐候性にも優れた樹脂です。

## 従来工法との比較

### 従来工法

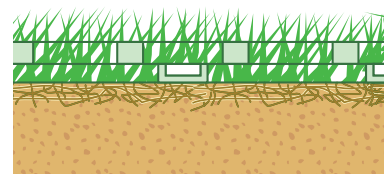
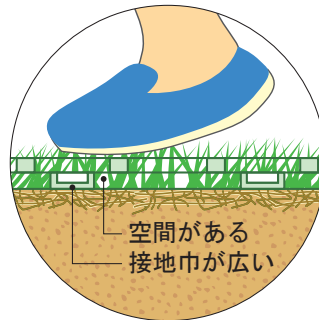
接地巾が細いため、時間を経るにしたがって保護材本体が沈下し、芝が地表面に露出する。  
 →人が立ち入ることにより、芝の新芽やライナーを傷めてしまう。



→枠に遮られ芝生は上にしか伸びることができない。

### グリーンテクター工法

接地巾が広いため、時間を経ても本体が沈下しない。  
 →長期間にわたって芝生の新芽やライナーを保護することができる、踏み面の下に空間ができる二重構造である。  
 →芝生が良好に生育するための環境を保つことができる。  
 →施工後すぐに供用が可能である。



→人に踏まれても芝生の成長点は横に拡がっていく。

## 特長：特殊な二重構造

## 用途・仕様

(消費税/送料別途)

製品名(型式)	割付寸法(mm)	価格	備考
エラストマ GT-EA	505×505×15	5,280円/㎡	芝生広場/公園/保育園/学校/築山など
ソフトタイプ GT-AL	505×505×15	3,180円/㎡	芝生のすべり台など、エラストマの廉価版
ハードタイプ GT-A	505×505×15	3,180円/㎡	歩道/駐輪場/簡易乗用車駐車場など
テクターピン Lピン	h: 155	78円/本	A・Bシリーズ兼用
テクターピン Sピン	h: 138	33円/本	基本Aシリーズのみ
ホワイトブロック W-T	129×129×18	610円/個	区画点線用

※GT-EB型、GT-BL型、GT-B型は、「従来工法」になります。

※価格/仕様は、予告なく変更する場合があります。

## 施工手順



- ①連結  
平らなところで行うと  
容易に連結します。



- ②敷設  
コンパネ等を敷いて  
連結してください。



- ③端部加工  
剪定ハサミ等でカットし  
ピンで固定してください。



- ④完了  
すぐに使用できます。

## 参考歩掛り (100㎡当り)

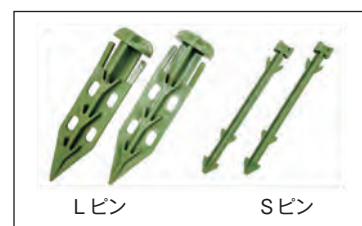
工種	内容	数量	単位	備考
グリーンテクター敷設工	普通作業員	3	人工	小運搬など含まず

### 【特記事項】

- ※芝生、客土等の材料費、施工費は含まれておりません。
- ※切断加工(端部やマンホール・柱周りなど)は、普通作業員の増員(1m当り0.2人工)を積算願います。
- ※法面などに設置する場合は、「除草(肩掛式)法面作業」と同等の割増率をご参考願います。
- ※芝貼り後の転圧作業は、グリーンテクター敷設後(ピン設置前)を推奨します。

## 特長

- 芝生をひとやカートの踏圧から守り、緑地を多目的に利用できる芝生保護材です。
- 格子状に連結された構造と柔軟性に富んだ材質で、法面などに最適です。
- 耐候・耐久性・耐圧縮強度にすぐれています。
- 雨水を地下に浸透させ、都市型集中豪雨の防止対策として役立ちます。
- 組立は連結(ジョイント)方式なので、だれでも簡単に敷設できます。
- カットは剪定ハサミ等で簡単にできます。
- 芝刈機を使用できます。



固定ピン



例) 簡易駐車場

## 注意点

- アスファルト舗装などの上で連結し、ネット状にしてから施工場所に移し、ピンで固定してください。なお、芝生の上での連結は確実に行ってください。
- グリーンテクター本体1枚にLピン1本(1㎡4枚に4本)付属していますが、浮き上がり防止のため、状況に応じ適宜増置してください。(追加Lピン別売)
- 外周部・遊具回りなど地形に合わせてカット(端部加工)し、必要に応じてめくれ防止の専用ピン(Sピン)をA型の十字穴に適宜打ち込んでお使いください。(Sピン別売)
- 肥料(芝生用配合肥料または複合化成肥料)を年3回程度施してください。  
※仕様詳細は、お問い合わせください。  
※価格/仕様は、予告なく変更する場合があります。