

植生帯

植生帯

グリーンベルト S・ホーレスター®



張るだけで
確実な自然復旧を!

旧タイプ

グリーンベルト S



新タイプ

長期間にわたって 肥効が持続!

遅効性肥料を使用。肥効期間が極めて長く、植生の生育が旺盛です。

樹木も確実に 発芽生育!

木本類と草本類の適正な配合により、樹木の導入が可能です。

標準規格

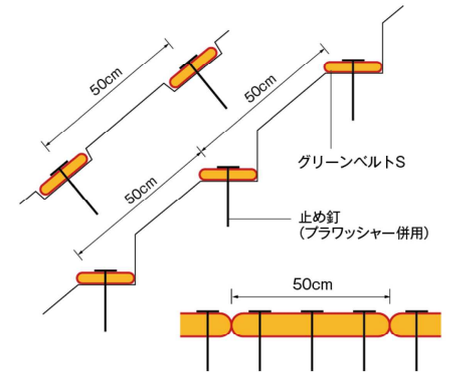
製品名	幅	長さ	梱包量	備考
グリーンベルト S	10cm	50cm	50枚	

(注) ブラワッシャーは含んでいません。

施工手順

- ① のり面整正をした後、グリーンベルトが設置できる規格の溝または段切りを行う。
 - ② グリーンベルトの形を整えて溝部に並べ、止め釘で固定する。
- 注1) 止め具は現場の状況に応じた材質・規格のものをご使用ください。
2) 降雨・強風時の施工は避けてください。
3) 日陰で風通しのよい乾燥した場所に保管してください。

施工例



特徴ある形状により
木本類の確実な導入が
図れます!

旧タイプ

ホーレスター



新タイプ

樹木も確実に 発芽生育!

木本類、牧草種を別々にセットしており、それぞれが確実に生育するため、景観美の促進と自然保護の目的が達せられます。

安定した植生が 可能!

木本類の成長により、長期間安定したのり面保護が可能です。

標準規格

製品名	幅	長さ	梱包量	備考
ホーレスター	50cm	50cm	50枚	止め串付属

施工手順

- ① のり面整正をした後、のり面に等高線状に幅10cm程度の溝または段切りを行う。
 - ② 溝に袋体部(樹木層)を敷設し、被履体をのり面に垂らす。
 - ③ 袋体部、被履体部を止め串により、のり面に密着するように止める。
 - ④ 全体に軽く5mm程度覆土をすれば、発芽・生育が早まる。
- 注1) 止め串は現場の状況に応じた材質・規格のものをご使用ください。
2) 降雨・強風時の施工は避けてください。
3) 日陰で風通しのよい乾燥した場所に保管してください。

施工例

