

植生帯

植生帯

# グリーンベルト S・ホーレスター®



## 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。

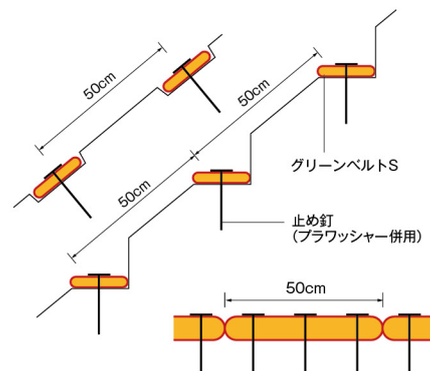
## 施工手順

- 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



## 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

