

人工張芝 (ジュート付)
アサシバ[®]

NETIS
TH-140013-VE
活用促進技術

| 盛土用 | | | |
|------|-----|-----|-----|
| 適用土質 | 砂質土 | 粘質土 | 礫質土 |
| | ● | ● | |



麻(ジュート)ネットに
種子・肥料を接着した
ワラ付張芝に替わる
人工張芝です。



耐侵食に優れた効果!

柔軟性・通気性のあるジュートネットは耐侵食に優れた効果を発揮します。

環境にやさしい天然素材

ワラコモ等で使用されているナイロン糸などが残ることなく、ネットは全分解する環境にやさしい製品です。



標準規格

| 製品名 | 製品規格 | | ネット | 1袋入数 | 備考 |
|------|------|-----|--------|------------------|---------------|
| | 幅 | 長さ | 素材 | | |
| アサシバ | 1m | 20m | ジュート繊維 | 60m ² | 止め具は含まれておりません |

※麻(ジュート)ネットは天然繊維のため、色が多少異なる場合があります。

施工手順

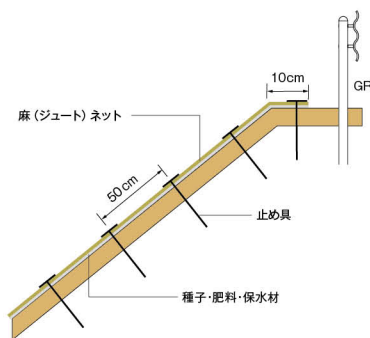
- ① のり面の雑草木、浮土砂、浮石などを除去し、シートが密着するよう清掃を行う。
- ② のり肩部を10cm程度巻き込み、種子・肥料の付いている面を、のり面へ密着するようにゆったり*と展開する。
- ③ 左右の重ね幅は3cm程度、上下の重ね幅は10cm程度とする。
- ④ 所定本数の止め具を規定の間隔・箇所に打ち込み密着させる。

注1) 降雨・強風時の施工は避けてください。

2) 日陰で風通しのよい乾燥した場所に保管してください。

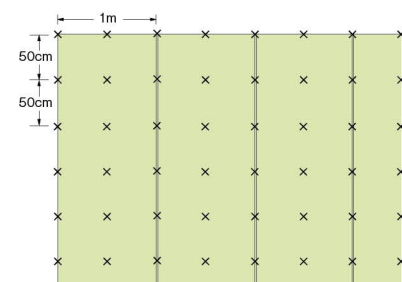
※ 麻(ジュート)ネットは収縮しますので、ゆったりと展開・張付けてください。

標準断面図



標準打設図

× 止め具



| | |
|-----------------------------------|------|
| 100m ² 当たりの本数 (10×10m) | 441本 |
| × 止め具 150mm | 441本 |

止め具規格、打込み位置については標準として示しておりますので、現地条件に合わせて適宜対応してください。