



RONKET ACE

ロンケットエース

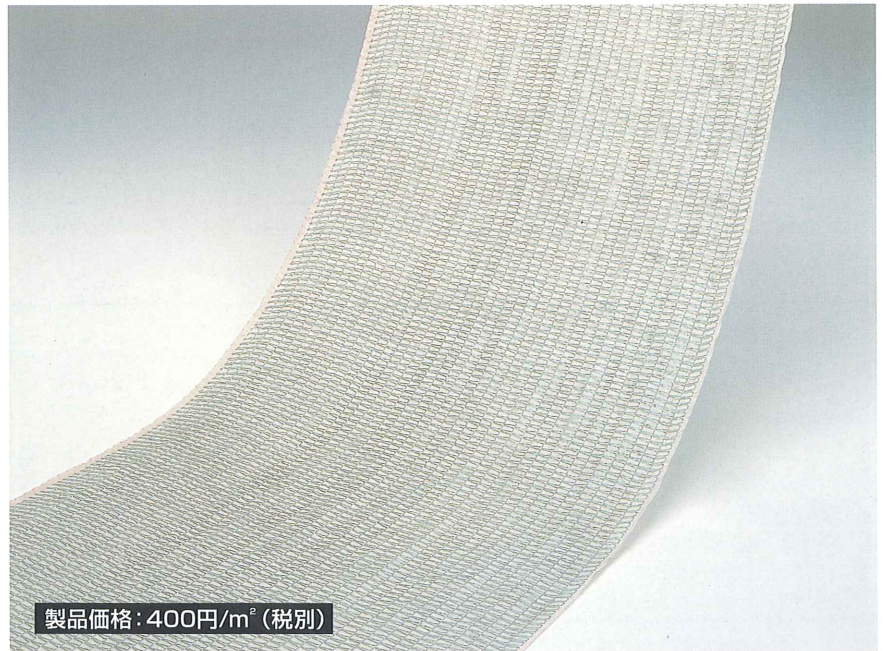
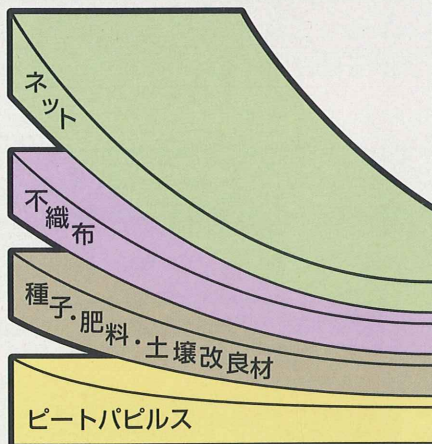
植生シート (肥料袋なし)

盛土用

高い種子発芽率の秘密は土壌への密着性。



製品構造図



製品価格: 400円/m² (税別)

*このカタログは再生紙を使用しています。



巖木地域開発道路整備事業市道岩の元線改良工事(その1)(佐賀県)



替佐・蓮間班尾橋りょう改築工事(長野県)

1. 不織布とピートパピルスの複合により侵食防止効果が大きい製品です。
2. 種子・肥料・土壌改良材は不織布とピートパピルスに挟まれた当社独自のヒートシール方式ですので、運送中の脱落がなくムラのない均一な発芽が可能な製品構造になっています。
3. 土壌の物理・化学・生物性を改良する有機質土壌改良材シート、ピートパピルスは、痩せ地の土作りに最適の素材です。
4. 火山灰土・マサ土に最適の植生シートです。

●製品規格 (税別)

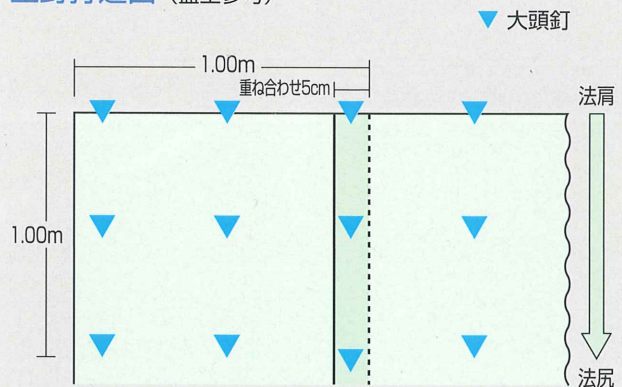
製品名	巾	長さ	1梱包	製品価格
ロンケットエース	1.0m	25m	50m ²	400円/m ²

備考：止釘は別売りです。

●施工歩掛 (盛土参考) 100m²当たり

	作業種別	名称	単位	数量
労務	張り付け	普通作業員	人	1.5
材料		ロンケットエース	m ²	110
		止釘(大頭もしくはワッシャー付)	本	441

止釘打込図 (盛土参考)



【施工方法】

- ① 法肩部分を10cm程度巻き込んで法面に張ります。
- ② 図のように大頭釘を打込み、固定します。
- ③ 2列目以降は、5cm程度重ね合わせをしてください。

※ 風の強い時期はアンカーピンで製品を押さえ、飛散防止を行ってください。

※ 覆土は、種子・肥料の地盤への定着を促進し、良好な発芽生育をもたらしますので、施工歩掛に覆土を採用される事をお勧めします。

姉妹品「**ロンケットエース**」生分解性タイプ

生分解性プラスチックのネットを使用し、全ての素材が自然分解するロンケットエースです。

【規格】

- 巾：1.0m ○長さ：25m
- 梱包：50m² ○製品価格：650円/m² (税別)

【ネット規格】

- 材質：生分解性プラスチック
- 目合い：15×25mm ○編み方：ラッセル編み



(原寸大)