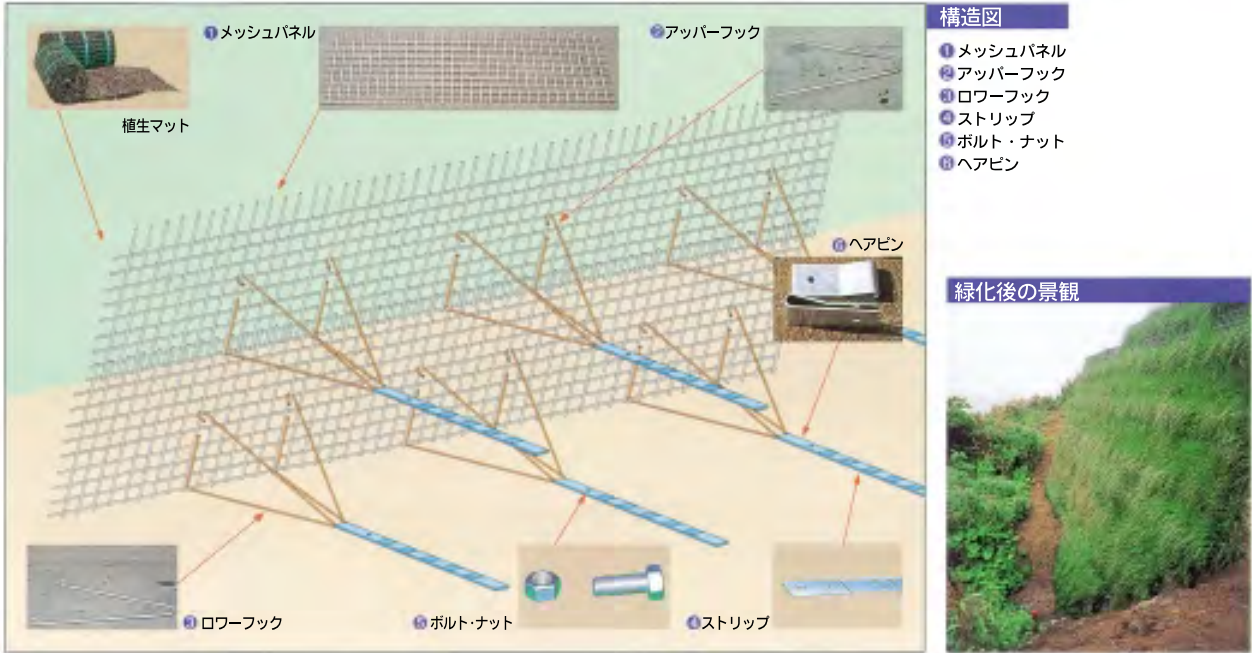


# テラヴェール（緑化テールアルメ工法）

環境に配慮し、経済性を追求した斜壁タイプの緑化補強土壁

## 特長

- 補強原理は「テールアルメ工法」と全く同じです。
- 壁面材は軽量鉄筋メッシュパネルに、植生マットを組み合わせています。
- 部材は5種類程度で、施工には重機を必要としない簡単なプレハブ式の構造です。
- とても安価な工法ですから、仮設工事にも適しています。
- 重機の入らない狭い場所でも、人力で施工ができます。



# ミニテールアルメ工法

軽量・安価なテールアルメのミニスケール版

## 特長

- コンクリートスキンは、はつりデザインの1m×1mサイズ。
- ストリップは幅50mm厚さ3mmのミニストリップで、長さは2.5m、3.0m、3.5mの3種類。
- コンクリートスキンとストリップはボルトを用いないジョイントバー方式で連結し、施工性の向上を実現。
- 盛土高さ及び適用についての制限があります。

ミニテールアルメとテールアルメの規格比較

