

緑化型目かくしフェンス ツルパワーフェンス

ツルパワーフェンスとは

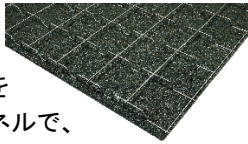
壁面緑化の豊富な実績を誇る「ツルパワーパネル」とフェンスが一体化しました。

フェンスの確実な緑化を促進すると同時に、目かくし効果もあわせもつ、新しいタイプの緑化フェンスです。

*「ツルパワーパネル」とは

天然ヤシ繊維の登ハンマットとウェーブメッシュを一体化させたパネルで、ヘデラ類などの付着型つる植物の早期かつ確実な登はんを可能にします。

特許No.3602948号
特許No.4492861号



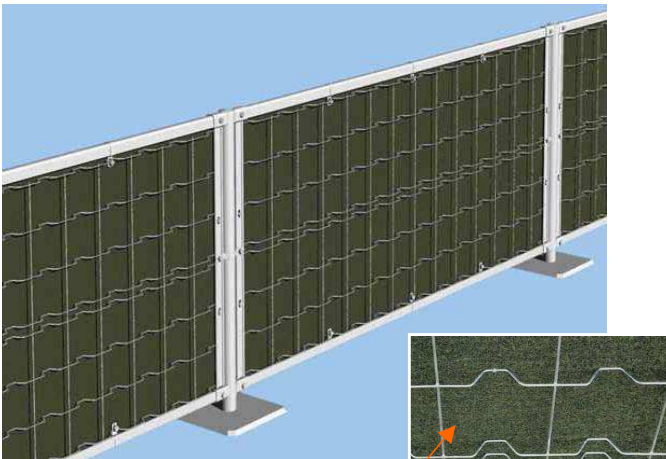
HF-100

屋外の機械設備や建物の敷地境界など
隠したい場所の修景に最適です

ツルパワーフェンスの特長

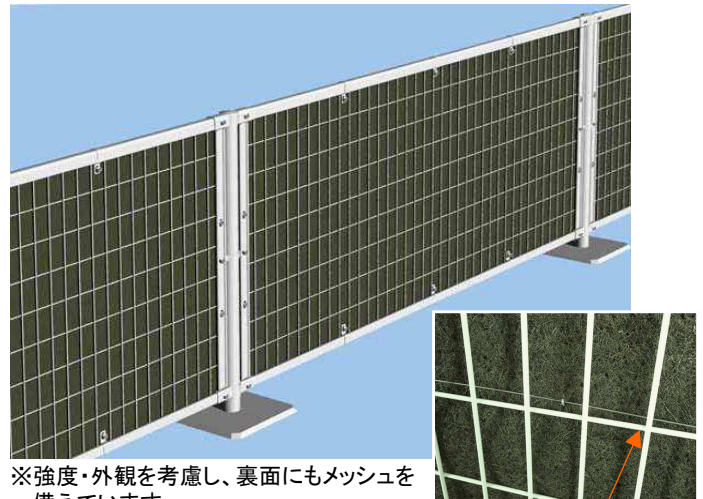
1. 目かくしフェンスに植物をプラスして、圧迫感をやわらげ、周囲の環境と調和する緑の景観を実現します。
2. 生垣では困難であった施工当初からの遮へい効果があります。
3. ヘデラ類などの付着型植物を使用することで、メッシュフェンスに巻きつる型植物を使用した場合と比較し、剪定管理を省力化できます。
4. 自治体で定める緑地面積として算入できます。(※自治体により算入されない場合があります。)

■表面<緑化する側>



登ハンマット
ウェーブメッシュ
(φ3.2mm)

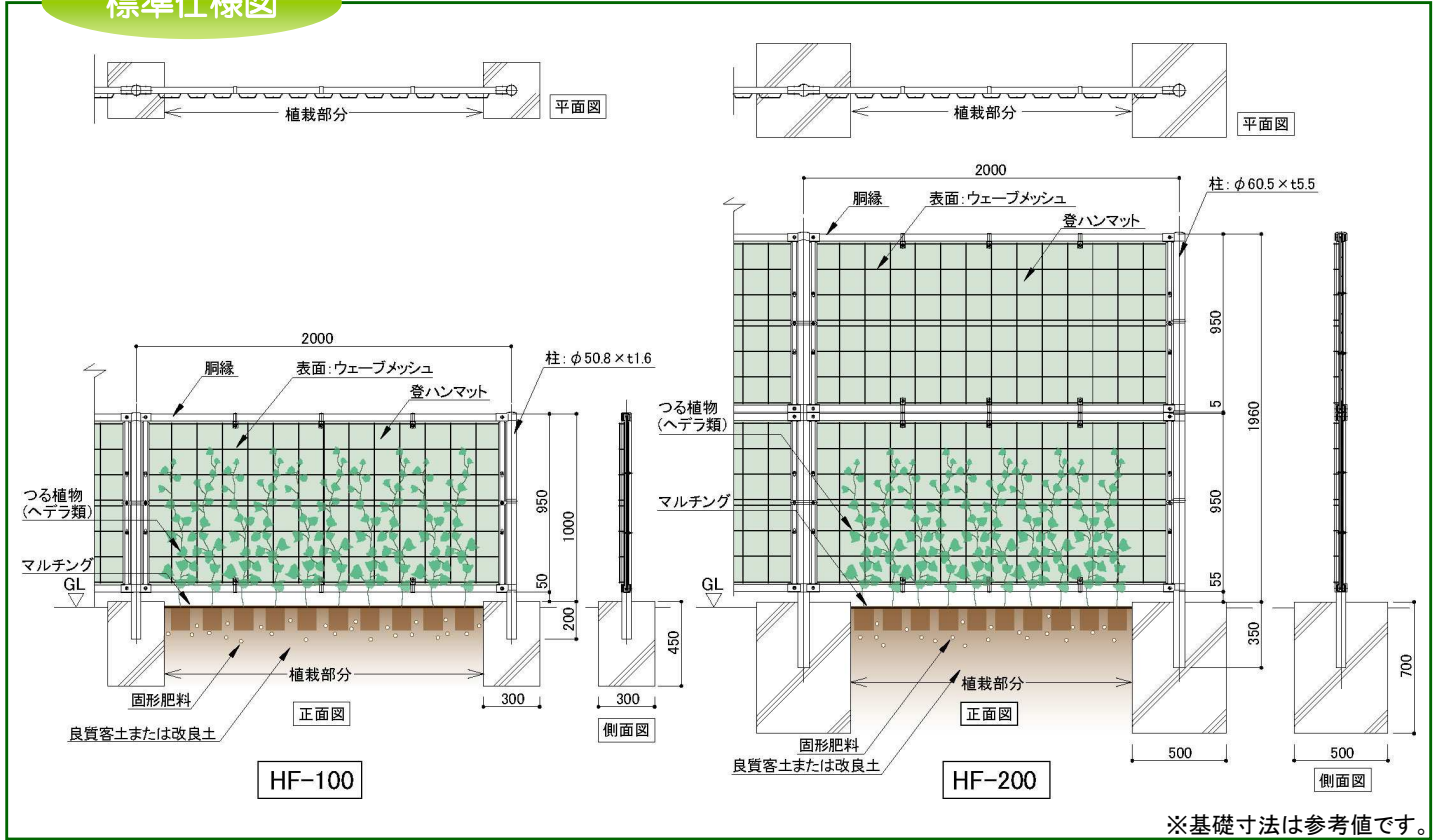
■裏面



※強度・外観を考慮し、裏面にもメッシュを備えています。
※植物を誘引することで裏面も緑化が可能です。

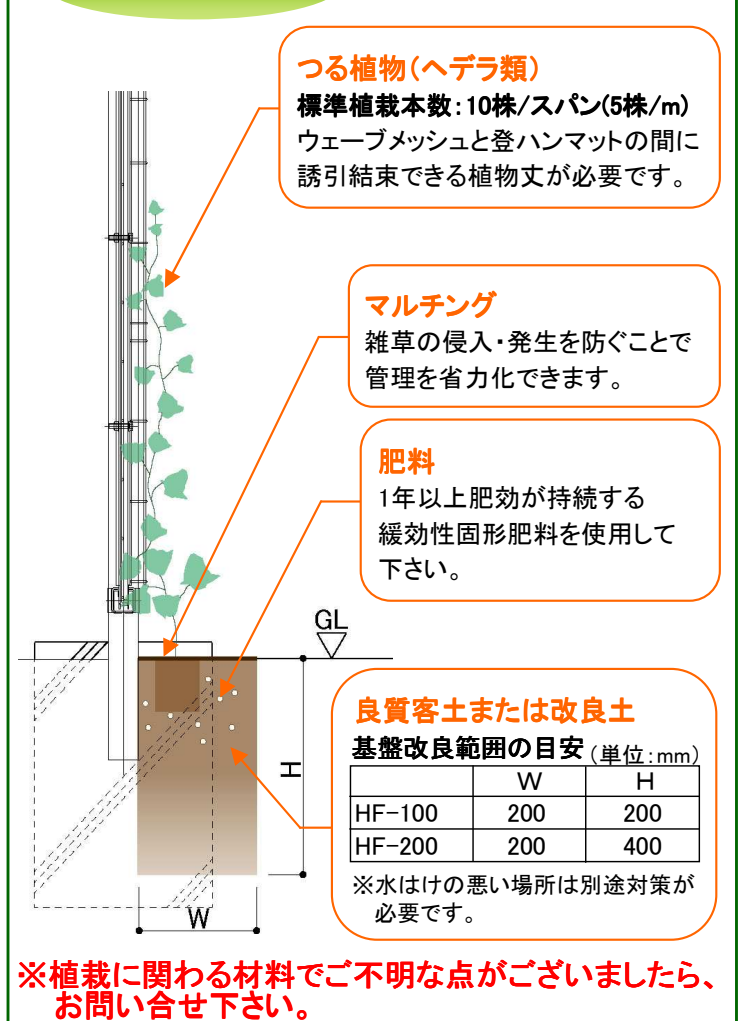
背面メッシュ
(φ4.0mm)

標準仕様図



※基礎寸法は参考値です。

植栽断面図



※植栽に関わる材料でご不明な点がございましたら、お問い合わせ下さい。

推奨植物



製品仕様

(単位:mm)

柱	HF-100	φ 50.8 × t1.6	一般構造用炭素鋼鋼管 (下地メッキ処理)
	HF-200	φ 60.5 × t5.5	
胴縁	38 × 35 × t1.6		溶融亜鉛メッキ鋼板
登ハンマット	天然ヤシ繊維(長期耐久難燃加工)		
ウェーブメッシュ	φ 3.2 溶融亜鉛メッキ鋼線(無着色)		
背面メッシュ	φ 4.0 亜鉛メッキ鋼線		

※柱、胴縁、背面メッシュの標準色はホワイトです。

●製品仕様は改良のため、予告なく変更する場合があります。