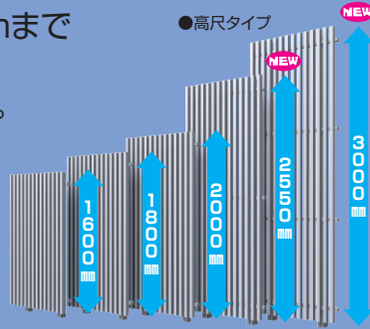


# ガーデンスクリーン エルファード片面タイプ (フリー支柱タイプ・壁付けタイプ)

タイプ追加

気になる視線をほどよくカット。  
最大高さ3000mmまで  
対応する多彩な  
バリエーションです。

5型・M5型・H=2550・3000は  
2014年5月 発売予定



特長

M・グロリア

LAIAスクリーン

ガーデンスクリーン

エルファード

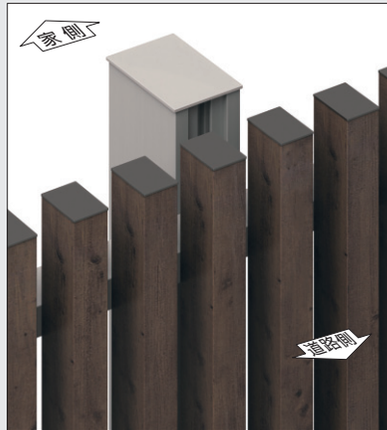
## TYPE

**NEW** 高尺タイプ: H=2550、3000サイズの場合

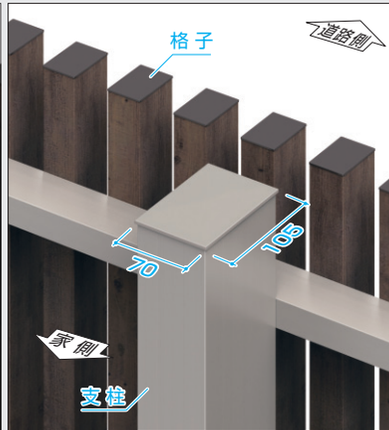
【フリー支柱タイプ】: 1型・M1型・4型・M4型

高尺タイプは大型の支柱サイズを採用。最大高さ3000mmに対応する強度設計です。

### ●外観デザイン



### ●内観デザイン



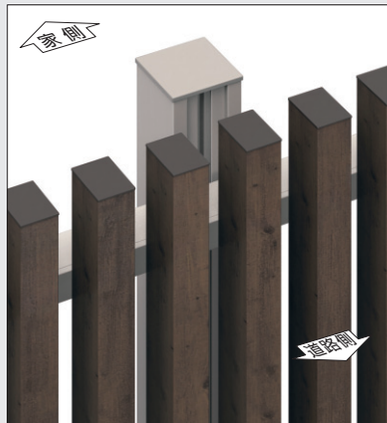
※写真はM1型

H=1600、1800、2000サイズの場合

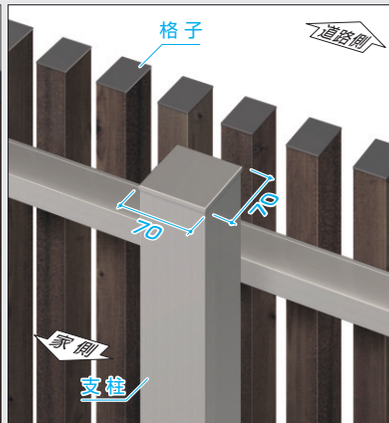
【フリー支柱タイプ】

スマートで統一感のあるデザイン。支柱は最大高さ2000mmまで対応します。

### ●外観デザイン



### ●内観デザイン

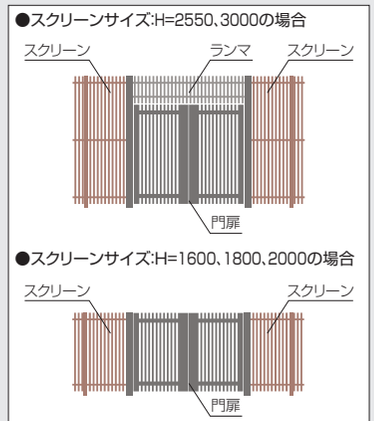


※写真はM1型

## COMBINATION

**NEW** 門扉との連結 (1型・M1型)

形材門扉「エルファード」との連結が可能で一体感のある演出ができます。



形材門扉「エルファード」についてはP.321をご参照ください。

**注** ●形材門扉とランマも片面意匠となります。

【壁付けタイプ】

直線扉のアクセントや、部分的に光や風を取り入れたい場合にご使用ください。

●直線扉にワンポイントの演出



壁付けタイプは支柱を立てず、壁付け専用部品を使用し、直線扉の所々にワンポイントで納めることが可能です。

**注** ●H2550、H3000サイズは壁付けタイプの対応はできません。  
●壁付けタイプはコンクリート壁以外への取り付けはできません。

商品の色調は印刷の性質上、  
実物と多少異なる場合があります。

三協アルミ

607

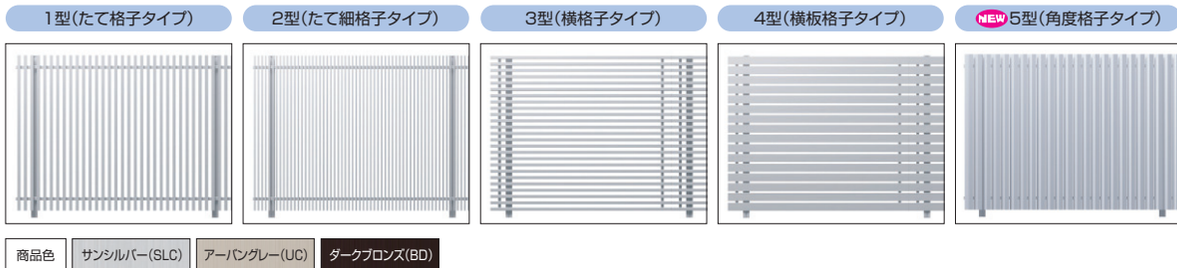
# エルファード片面タイプ (フリー支柱タイプ・壁付けタイプ)

5型・M5型・H=2550・3000は  
2014年5月 発売予定

## DESIGN

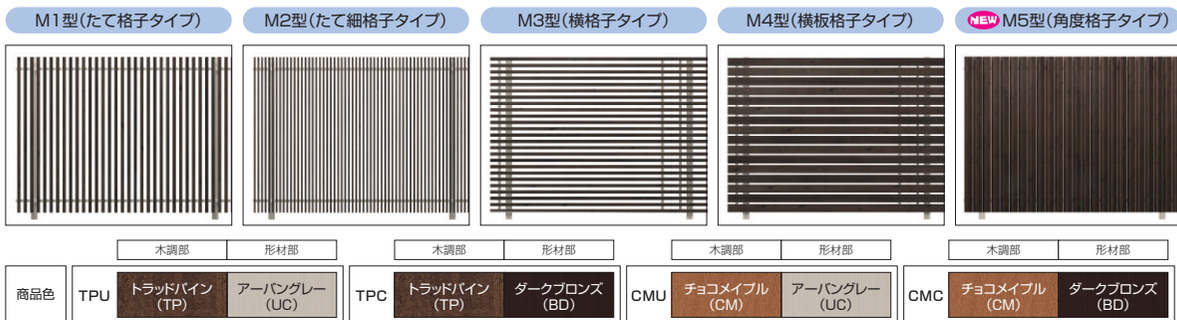
ベーシックな5デザイン。それぞれ形材色の「標準タイプ」と天然木のような風合いのある「木調タイプ」を用意しています。

### 【標準タイプ】



商品色 サンシルバー(SLC) アーバングレー(UC) ダークブロンズ(BD)

### 【木調タイプ】

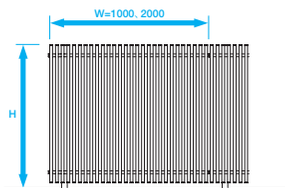


商品色 TPU トラッドパイン (TP) アーバングレー (UC) TPC トラッドパイン (TP) ダークブロンズ (BD) CMU チョコメイプル (CM) アーバングレー (UC) CMC チョコメイプル (CM) ダークブロンズ (BD)

## SIZE

豊富なサイズバリエーション。

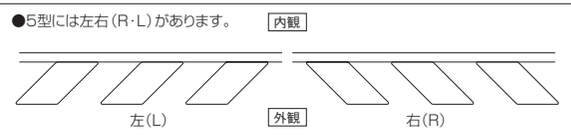
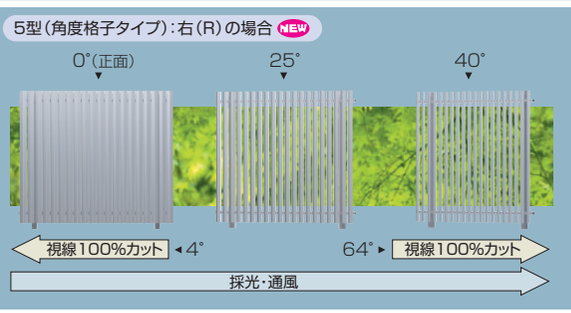
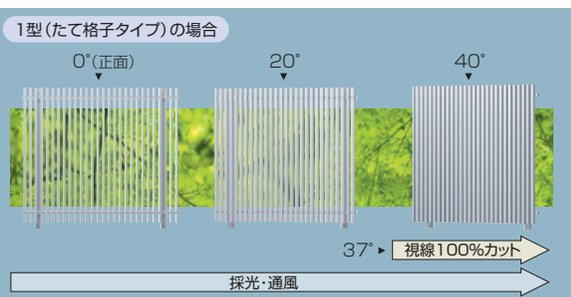
1型・M1型・4型・M4型には、H=2550、3000の高尺タイプを設定しています。



型	1型・M1型	2型・M2型	3型・M3型	4型・M4型	NEW 5型・M5型
H					
1600	○	○	○	○	○
1800	○	○	○	○	○
2000	○	○	○	○	○
NEW 2550	○	-	-	○	-
NEW 3000	○	-	-	○	-

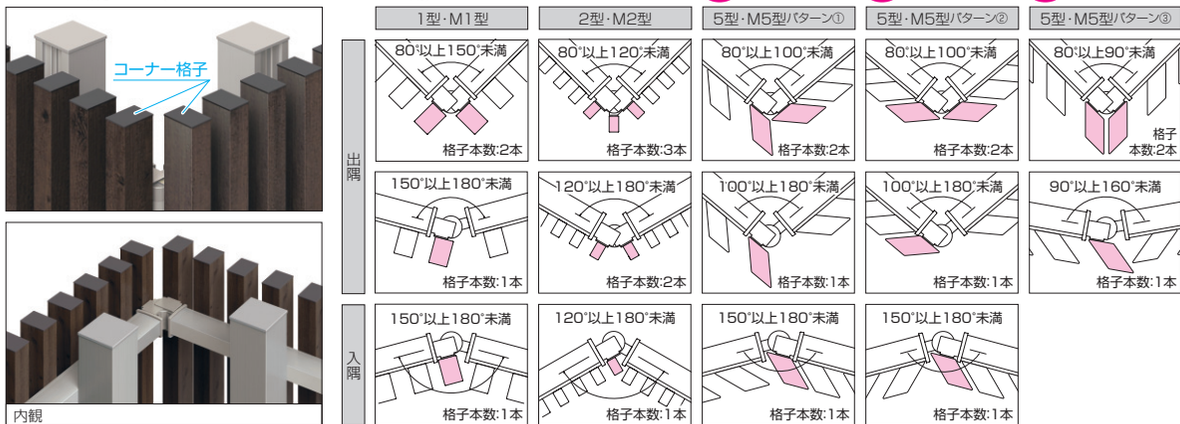
## PANEL

格子の演出 見る角度によって視線を抑えて、ほどよく採光・通風。



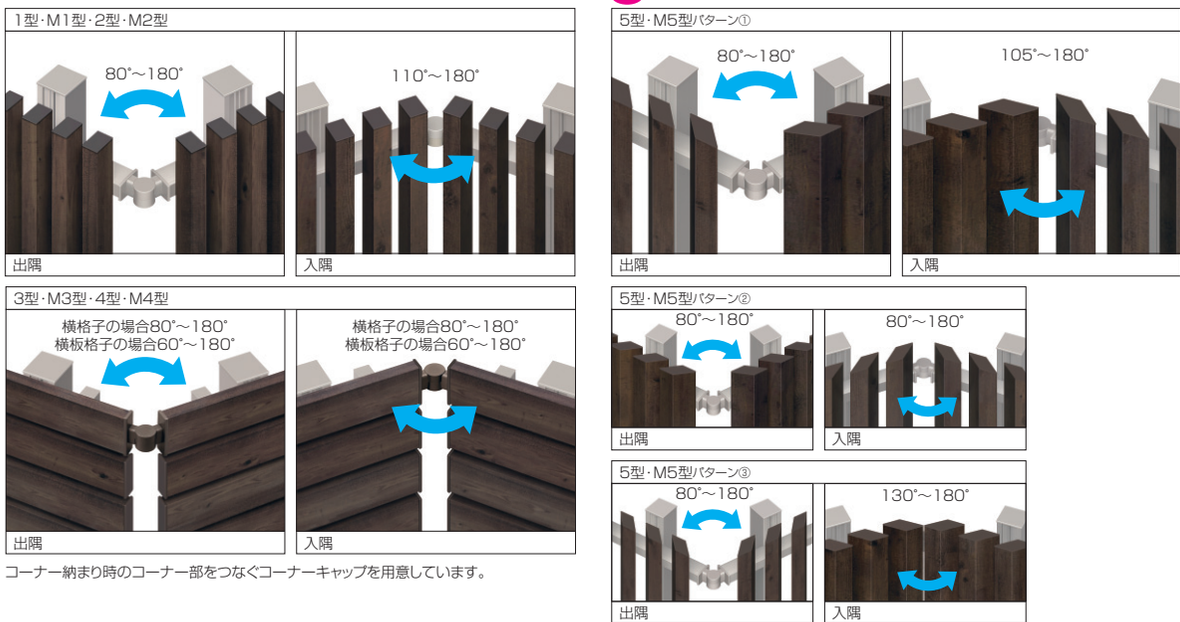
【コーナー納まり】●2種類のコーナー納まりを用意しています。

●コーナー格子タイプ(1型・M1型・2型・M2型・5型・M5型用)



コーナー部にも格子が入り、統一感のある美しい外観になります。

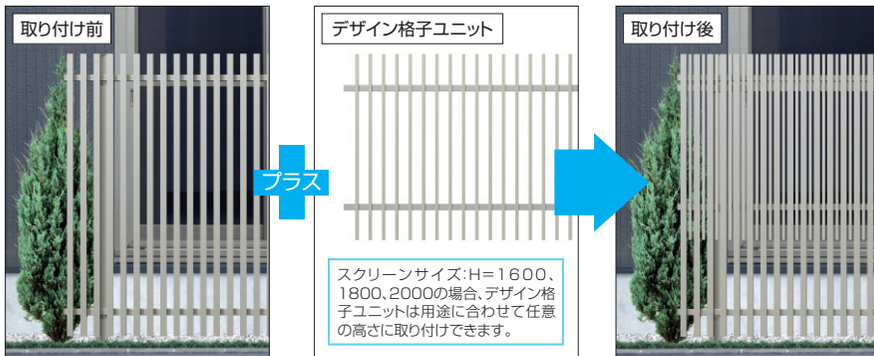
●コーナーキャップ



コーナー納まり時のコーナー部をつなぐコーナーキャップを用意しています。

1型・M1型たて格子タイプ専用【デザイン格子ユニット】について オプション

デザイン格子ユニットを取り付けることで、格子間隔を狭くして、さらに外部からの視線を抑えます。



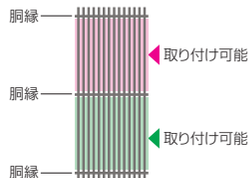
注 ●スクリーンサイズ:H=3000には取り付けできません。

商品の色調は印刷の性質上、実物と多少異なる場合があります。

●H=2550サイズのデザイン格子ユニットの取り付け位置について

スクリーンサイズ:H=2550にデザイン格子を取り付ける場合は、スクリーンの胴縁と胴縁の間(上段または下段)での取り付けとなります。

【H=2550の場合】



※写真はスクリーンH=1600サイズにデザイン格子ユニットを最上部に取り付けた例