



2023年9月 公共フェンスシリーズ（スタンダードクラス）をモデルチェンジ。耐風圧強度もアップして新登場。

AFシリーズ・パラベール・リーベンス2型がデザイン・カラーを統一し、より高い耐風圧強度にモデルチェンジ。公共施設をはじめとするあらゆるシーンに対応するスタンダードフェンス。

カラー（全3色） <アルミ形材色> ・ブラック・オートムブラウン・シャイングレー

プライバシーを美しく確保（格子ピッチが選べます）

眺める角度によって、道行く人の視線を適度にカット。人の気配がわかるセキュリティ効果も備えています。また、格子ピッチの違いで視線カットの度合いが変わります。

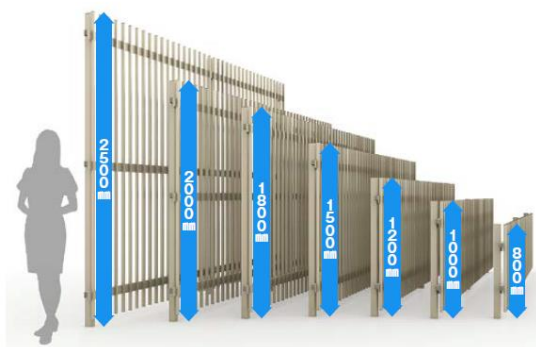
格子ピッチ（単位=mm）
※写真はTH型



01 格子のつもの出しがあるタイプの「TH型」

フェンスを乗り越えにくくするため格子のつもの出しがある標準タイプ、その他に、剣先タイプ・忍び返しタイプ（外忍び・内忍び）も選べます。

サイズバリエーション 高さ寸法



剣先タイプ



格子の先端に剣先型のキャップ（アルミダイカスト製）をあしらった「剣先タイプ」も用意しています。

忍び返しタイプ



外忍び 格子の上部をR状に曲げた、忍び返し付のアルミフェンスです。なお、忍び返しは「外忍び」「内忍び」から選択してください。
※曲げ部分が白化しますが、性能上問題はありません。
※外忍びの場合、忍び返し部分が敷地の外に出ない位置に施工してください。

傾斜対応

本体は、レベルにも傾斜（自在コーナー継手（三次元）：0°～45°、自在コーナー柱（三次元）：0°～30°）にも対応しますので、現場に合わせて施工ができます。



傾斜地施工

02 つの出しがないスッキリした印象の「TR型」

サイズバリエーション 高さ寸法



傾斜角度

本体は、レベルにも傾斜（0°～40°）にも対応します。角度をフリーに調整することができますので、さまざまな現場に施工できます。



自在コーナー継手



傾斜・コーナー角度対応表

格子ピッチ	自在コーナー継手		
	傾斜	出隅	入隅
80mm	0°～45°	60°～180°	60°～180°
100mm			
125mm			

03 安心の耐風圧強度



耐風圧強度

V₀=38m/秒
対応

04 開き門扉AR 「TH型」 「TR型」

※記載の商品写真は印刷のため実際の色とは多少の差があります。現物またはサンプルなどにてご確認ください。
※表示価格は、商品代だけのメーカー希望小売価格で、消費税、取付費・工事費など別途ご負担をお願いいたします。
※掲載内容及び写真・図版の無断転載はかたくお断りします。（許可なく転載・流用した場合、損害賠償が発生します。）
※仕様・価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。