

施工性と機能性を両立する新安全柵

AZ3

美観に優れたアルミ製安全柵

POINT
1

シンプルな構成で 設計・施工の手間を70%削減※

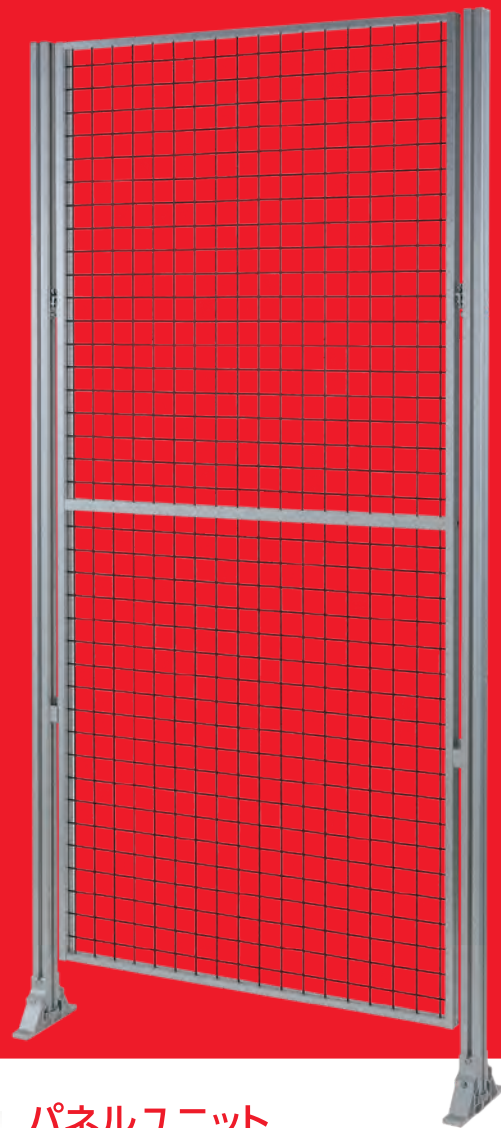
※作業1名、2面分の柵を組み立てた際の、AZ40シリーズとの比較

主に支柱と面材、2つのパーツからなる新構造。
設置場所へ必要な本数の支柱を立てた後、面材を
はめ込むだけのワンタッチ方式でらくらく設置。

POINT
2

さらなる進化を遂げた機能性

安全柵専用のアルミフレームを採用し軽量であり
ながら剛性にも優れた安全柵を実現。更に、SF
シリーズと同様のTスロットを備え拡張性を確保。

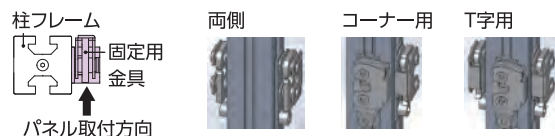


柱ユニット

支柱フレームに端面キャップとパネル固定用金具がついたユニット

カラー : シルバー・イエロー
高さ : 2150タイプ、1800タイプ、1150タイプ
フレームサイズ : 4040・4080
金具位置 : 10パターン(両側、コーナー用、T字用など)

●金具位置パターン例



パネルユニット

パネル材に枠フレームがついたユニット

カラー : シルバーのみ
高さ : 2150タイプ、1800タイプ、1150タイプ
幅 : 1000タイプ、500タイプ、250タイプ

●パネルバリエーション



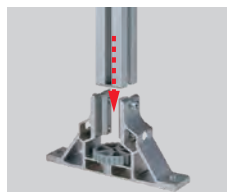
施工方法を裏面に掲載しています >>

AZ3についてもっと詳しく知る >> <https://fa.sus.co.jp/products/az/az3/>



STEP
1

柱ユニットを必要な本数分組み立て、床に固定する



柱ユニットを
アンカーブラケットに
差し込みます。



アジャスタを回して
支柱の高さを調整します。
ボルトを締め、柱ユニットと
アンカーブラケットを固定します。



組み合わせる
パネルユニットの幅に
合わせて床に固定します。

STEP
2

パネルユニットを柱ユニットの金具に引っ掛ける



パネルユニットを手前に傾けた状態で
受け金具の位置までパネルユニットを
持ち上げます。



柱ユニットの下についている受け金具に
パネルユニットの金具をのせます。

STEP
3

柱ユニットの固定用金具にパネルユニットの金具を押し込む



STEP2で引っ掛けた箇所を支点に
パネルユニットの上部を旋回させます。



柱ユニットの上部の固定用金具に
パネルユニットの金具を押し込みます。



パネルユニット取付を動画でご覧いただけます

https://fa.sus.co.jp/products/az/az3/media/az3_construction.mp4



製品についてのお問合せ

担当セールスキャスター

までお問合せください。