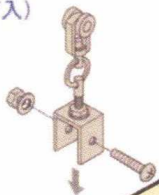


# ●OS間仕切ポール 押えバータイプ

- ・シート／ネットの先端に取り付けるだけで、重量物でも静かにスムーズ走行、間仕切に最適
- ・MGベルト…………… クッション、マグネットに替わるMGベルト  
上から下までピッタリ、強力に(今までの数倍)吸着

## 間仕切用ランナー(ベアリング入)

レールに間仕切を吊るのに最適なランナーです。コロはベアリング入り、枠はダイカスト製で走行性・耐久性抜群のランナーです。レールに吊るしてからでも高さの調整が可能です。ポールに6mmの穴をあけ、取付けてください。

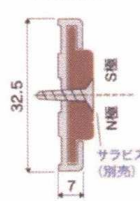


## ベアリング入ランナー・U継ぎ具

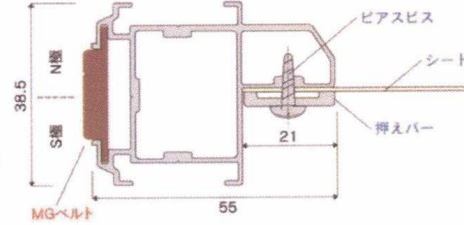
コロはベアリング入り、枠はダイカスト製で走行性・耐久性抜群のランナーです。ポールにも6mmの穴をあけ、取付けてください。



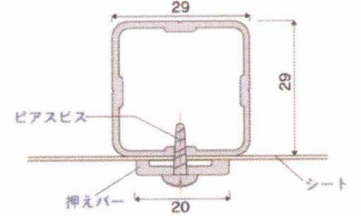
## 片開用枠



## サイドポール



## 中間ポール



## サイドポール

## 押えバー (biasビス付)

所定のピッチ(350mm)で下穴があいています。シートを挟み電動ドライバーを使ってbiasビスで固定してください。

## MGベルト(新商品)

ゴム製のマグネットで、サイドポールの上部から差込みます。上から下まで隙間無く強力にくっつきます。左右でN極、S極があります。(N極にはV溝があります)N・Sを逆に取付けてください。N・S極が中央で分かれているため、ずれることがなく、ポールの面がピッタリ揃います。

## MGベルト

片開用枠  
マグネットの上からビスで壁に固定してください。

取手(固定ビス付)  
サイドポールに上下から差込み高さを決め、ネジをまわすだけで固定できます。形は開けやすいL型になっています。クロームメッキ仕上げです。

落とし(biasビス付)  
落とし棒を外し、枠をbiasビスで固定してください。

MGベルト止金具 (biasビス付)

落とし受座  
床に18mmの下穴をあけ差込み固定してください。

## 中間ポール

シートの中間に取付け横風によるバタツキを止め、下部からの隙間風の進入を防ぎます。

