

# ベンダーレール

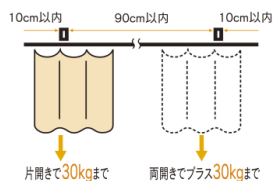
## 取り付け説明書

1

### レールを取り付ける下地(天井面)の確認

取り付けは下地のしっかりとした場所、アンカーナーなどで下地を強化した上で、許容荷重を守って施工してください。プラケットとプラケットの間隔は90cm以内にしてください。

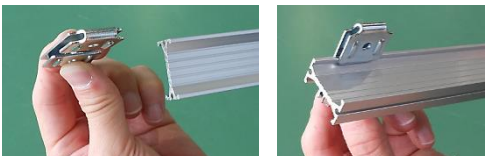
〔一番端のプラケット(左右)はレール端部から10cm以内に取り付けてください〕



2

### プラケットにレールを通す

①プラケットにレールの天井面になる側に通します。



②位置を調節し、ビスで天井面に取り付けます。



3

### レールにランナーを入れる



4

### レールの両端にキャップストップを取り付ける



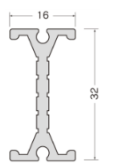
# お客様へ

この度はベンダーレールをお買い求めいただき、誠にありがとうございます。ご使用の前にこの説明書をご覧いただき、正しくお取り扱いくださいよう、お願い致します。

※記載の諸条件を守っていただけない場合、取り付け後の落下・破損などの事故が起こる場合があります。

### ■ 部品名称

#### ●ベンダーレール



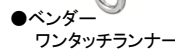
#### ●ベンダーランナー



#### ●ベンダーレールSブラケット



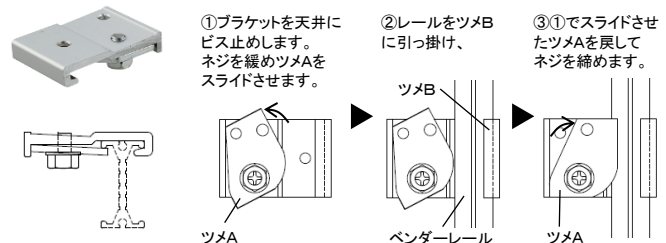
#### ●ベンダーワンタッチランナー



#### ●ベンダーキャップストップ



### ■「ベンダーレールSブラケット」を使用の場合



### ベンダーレールのジョイント方法

①レール断面の上下の穴にジョイントピンを差し込みます。

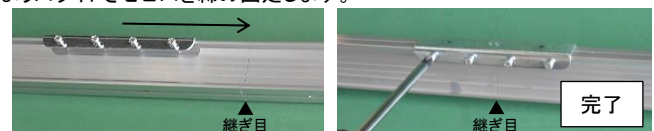
②TOPカバーをレール上部に挿入しておきます。

※ジョイントピンには小さな爪があるので互い違いに差し込んでください。

※ジョイントは必ず直線部分でしてください。



③もう一方のレールを差し込み、継ぎ目部にTOPカバーの中央がくるようスライドさせビスを締め固定します。



### カーブレールの作り方

#### その1

電柱や配管のような円柱形のものに曲げたい箇所を押し当てることでカーブを作ることができます。作りたいRサイズに合わせた円柱をご使用ください。

※最小Rは150mm。複数ランナー使用時は200mm。



#### その2

「ベンダーレール曲機」を使えば、電動ドライバーと17mm六角ソケットを使って簡単に、綺麗にR200を作ることができます。

●ベンダーレール曲機 19T91 30,000円(税別)



本製品の取り付け、取り扱いにつきまして、ご不明な点がございましたら商品購入先の販売店もしくは当社岡田装飾金物株式会社にお問い合わせいただき、ご理解された上で、お取り扱いください。

◎岡田装飾金物株式会社 TEL:072-995-8100 FAX:072-995-8200

〒581-0054 大阪府八尾市南龜井町1丁目1-40 E-mail:info@os-rail.co.jp URL: http://www.os-rail.co.jp