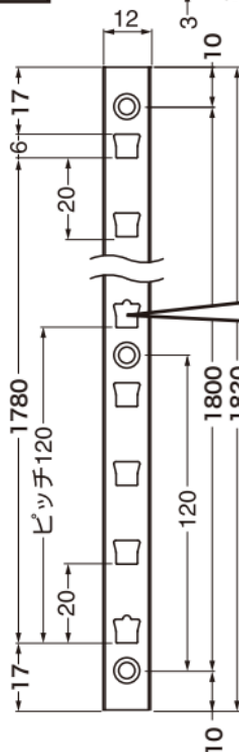


# シンプルアルミ棚柱 施工・取扱説明書

## 棚柱



### ご注意

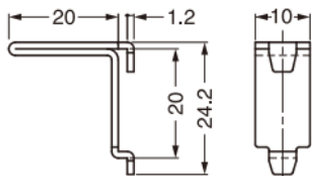
棚柱は必ずこの向きで取り付けてください。



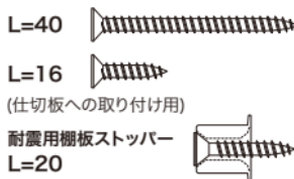
## 棚受

材質: ステンレス

寸法単位: mm



## ビス



### ■セット内容

部材名	数量
棚柱	4本
棚柱用ビス L=16mm/40mm	各64本 (棚柱1本に16本)
棚受	24個 (棚板6枚分)
耐震用棚板ストッパー	12個 (棚板6枚分)
ストッパー用ビスL=20	12本

### ご注意

- 壁への施工は必ずビスL=40をご使用ください。(ビスL=16は仕切板へ棚柱を施工する際にご使用ください。)
- 仕切板の両側同位置に棚柱を取り付ける場合、仕切板厚は27mm以上必要です。
- ビスの打ち込み過ぎにご注意ください。棚柱が変形する可能性があります。

## 耐荷重の目安値

条件

棚柱4本・棚受4個使用

耐荷重の目安値

50kg

上記は耐荷重の目安値であり、保証値ではありません。  
棚柱セットは使用する棚板の耐荷重の目安値とたわみ量により制限されます。

## 耐震用棚板ストッパーの取り付け

棚板1枚につき 手前側2ヶ所に取付け

棚柱セットにのせる棚板に取付けるだけで、棚板のズレや落下を防ぎます。

右図のように耐震用棚板ストッパーを手前の棚受から約5~10mm間隔をあけて取付けてください。この時、ストッパーが棚受の後ろにくるように注意してください。

