

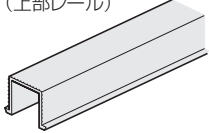
## 使用条件

◇対応範囲:戸の質量 10kg以下/1枚  
戸の厚さ 18~24mm

●食器棚や書棚、リビングボードなどの引戸を軽快かつ機能的にするための金具です。ガラスが入った戸などの重めの戸をスムーズに走らすための「戸車」と、閉まる戸にブレーキを掛けながらキャッチして納める「ストッパー」などが揃っています。

## ■金具の使用場所

スライドレール 9mm  
(上部レール)

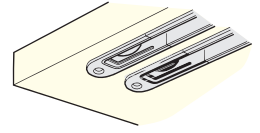


AS上部レール

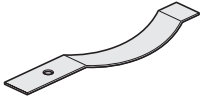


(594ページ参照)

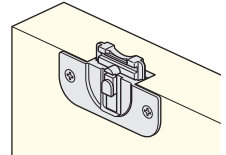
AS上部ストッパー



ヨーデルストッパー  
(戸首加工用引戸ブレーキ)

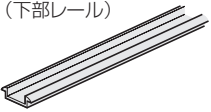


AGRガイドローラーミニタイプ3号

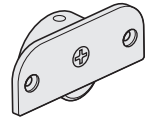


戸の上部裏面に掘込んで取付けます。AS上部レールの中を走行します。戸の上下調整をおこなってもキャッチ力が一定です。上部ストッパーには、AS上部ストッパーを使用します。

7mm板戸単線レール  
(下部レール)

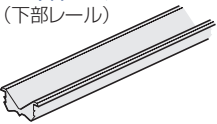


AGRスライドローラーミニタイプ3号  
(調整戸車)



戸の上下調整が可能です。(調整ストローク 最大5mm)

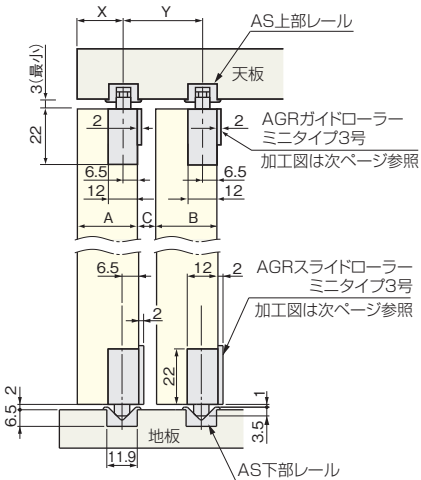
AS下部レール  
(下部レール)



## 設計ガイド

### ■金具の納まり参考図

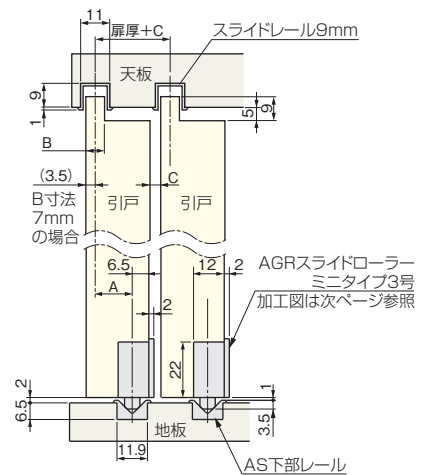
#### AGRガイドローラーミニタイプ3号使用の場合



$$X=A-6.5$$

$$Y=B+C$$

#### 戸首加工の場合



戸厚	A寸法
20	10
22	12
24	14

\*A寸法とはスライドレール9mmのセンターとAS下部レールのセンターとのずれ寸法です。  
\*A=戸厚-10mm  
(B寸法を7mmとした場合)

- 1 ドア錠
- 2 丁番
- 3 スライド丁番
- 4 開き戸金具
- 5 引戸錠
- 6 引戸金具
- 7 上吊式引戸金具
- 8 移動間仕切金具
- 9 折戸金具
- 10 室内用アルミ建具
- 11 取手・引手
- 12 スライドレールワイヤーバスケット
- 13 収納・吊金具
- 14 その他の家具金物
- 15 物干金具・諸金具
- 16 真鍮アンティーク