

ドア錠

1

丁番

2

スライド  
丁番

3

開き戸  
金具

4

引戸錠

5

引戸  
金具

6

上吊式  
引戸金具

7

移動  
間仕切  
金具

8

折戸  
金具

9

室内用  
アルミ建具

10

取手・  
引手

11

スライド  
ワイヤー  
バスケット

12

収納・  
吊金具

13

その他  
家具金物

14

物干金具・  
諸金具

15

真鍮  
アンティーク

16

設計  
施工  
ガイド

会社案内

## 使用条件

◇折戸1組の総質量:30kg以下 ◇戸の厚さ:30mm以上  
◇折戸1組の戸幅:900~1,200mm、吊元側折戸の戸幅:300~400mm  
※折戸1組とは2枚の戸板を丁番で接続した状態を示しています。  
折戸を構成する戸の枚数は2枚に限ります。3枚以上の連結はできません。

## ご注意

下記をお読みのうえ、正しくお使いください。

●戸は、レバーハンドルを持って静かに開閉してください。勢いよく開閉すると、部品が破損する原因となります。

- 戸を開いた時の通路側のデッドスペースを開き戸に比べ1/3にできる、省スペース設計の引込み折戸金具です。狭い廊下や戸が対向し合うスペース・トイレ・納戸などの戸に適したシステム金具です。
- 戸の開閉操作もスムーズです。

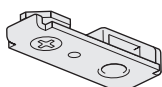
## ■金具の使用場所

HR-150 または HR-130  
●上部レール ●掘込用上部レール



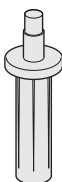
HR-11  
●上部ピボット受け金具

レールに差込み、ドライバーで締め付けて取付けます。レール取付け後に挿入、固定できます。戸の左右調整ができます。



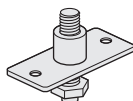
HD-14  
●上部ピボット

HR-11の受坪に軸先を挿入します。戸に掘込んで取付けます。軸は内蔵のスプリングにより上下し、戸と枠とのすきまのバラつきに対応します。



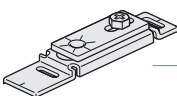
HD-16  
●下部ピボット

HD-15NLの受坪に軸先を挿入します。戸に掘込んで取付けます。六角部分を回して戸の上下調整ができます。



HD-15NL  
●下部ピボット受け金具

床に取付けます。戸の左右調整ができます。



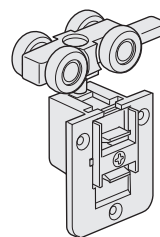
個室側

通路側

取手は開き戸と同様、レバー錠をご使用ください。

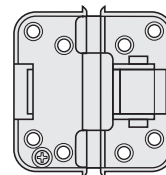
HR-200  
●上部吊り車

HR-200は個室側より取付けます。



HD-37  
●間仕切折戸用丁番

木口面掘込み。折戸の開き角度165°~180°の範囲でキャッチが効いて自動的に閉じます。キャッチが効いているため閉時に戸がふらつきません。さらに表からでもドライバーで、閉時の戸の蛇行修正が可能な丁番です。



※丁番はHD-37以外にも多種揃えてあります。432~433ページをご覧ください。

## ■使用金具例

使用金具の種類	上部レール	上部吊り車	上部ピボット	下部ピボット	下部ピボット受け	上部ピボット受け	丁番	価格(税抜)
折戸の形式	HR-150	HR-200	HD-14	HD-16	HD-15NL	HR-11	HD-37	レールはアンバーを、丁番はGB色を使用の場合
	900mm*	1ヶ	1ヶ	1ヶ	1ヶ	1ヶ	3ヶ	¥11,930
	1,800mm	1ヶ	1ヶ	1ヶ	1ヶ	1ヶ	3ヶ	¥11,930

\*レール1,800mm(定尺品)をカットしてご使用いただけます。