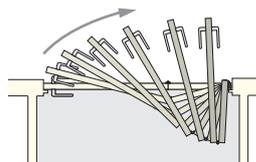


- ドア錠 1
- 丁番 2
- スライド丁番 3
- 開き戸金具 4
- 引戸錠 5
- 引戸金具 6
- 上吊式引戸金具 7
- 移動間仕切金具 8
- 折戸金具 9
- 室内用アルミ建具 10
- 取手・引手 11
- スライドレールワイヤーバスケット 12
- 収納・吊金具 13
- その他の家具金物 14
- 物干金具・諸金具 15
- 真鍮アンティーク 16
- 設計施工ガイド
- 会社案内

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:1200mm以下、吊元側折戸の戸幅:400mm以下
 ※折戸1組とは2枚の戸板を丁番により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。



- 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。

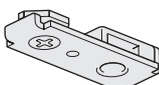
■金具の使用場所

HR-150 または HR-130
 ●上部レール ●掘込用上部レール



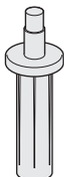
HR-11
 ●上部ピボット受け金具

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。



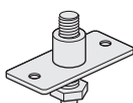
HD-14
 ●上部ピボット

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。軸はスプリングの内蔵により上下し、戸と枠とのすきまのバラつきに対応します。



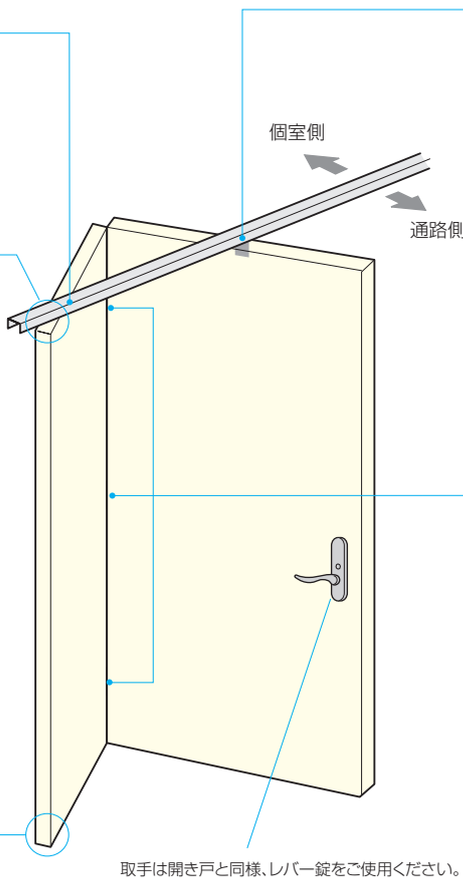
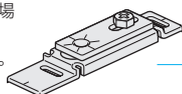
HD-16
 ●下部ピボット

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

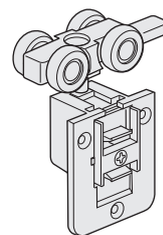
下部レールを使用しない場合に床に取付けます。戸の左右調整ができます。



取手は開き戸と同様、レバー錠をご使用ください。

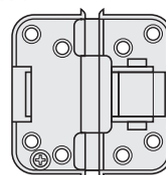
HR-200
 ●上部吊り車

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開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。364~365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	¥10,980
	1,800mm	1ヶ	1ヶ	1ヶ	1ヶ	1ヶ	3ヶ	¥10,980

*レール1,800mm(定尺品)をカットしてご使用いただけます。