SYSTEM 軸吊ハンガー式 下部レールなし 収納/吊元間

開き戸 金具

引戸 金具

1

2 上吊式

引产金具

AFD

HR SD

連動厅

オプション ------引戸錠

4

移動 間仕切 金具 **5**

室内用アルミ建具

折戸 金具 **7**

取手・引手 8 スライド 丁番

タ スライドール ワイヤー バスケット 10

収納・ 吊金具 **11**

その他の 家具金物 **12**

物干金具· 諸金具 **13**

設計 施工 ガイド 会は素材 使用条件

◇折戸1組の総質量:30kg以下 ◇戸の厚さ:26mm以上 ◇折戸1組の戸幅:600~900mm

※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。

●HR SYSTEM軸吊りハンガータイプは、吊元側の戸にはピボット金具、開き側の戸には上吊式吊り車を取付けます。 本ページ紹介はバリアフリー対応の「下部レールなし」タイプです。

■金具の使用場所



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。

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。

または HD-13

●下部ピボット

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。 HR-200
●上部吊り車
戸を吊ったままの状態で、ドライ
パーで戸の上下調整ができます。

HD-35
●収納折戸用丁番
裏面付き、堀込加工不要。
折戸の開き角度0'の時と、165'
~180'の範囲でキャッチが効い
て自動的に開閉します。
キャッチが効いているため開閉

表側

収納側

HR-150 または

時に戸がふらつきません。

 \Box

0

0

※丁番はHD-35以外にも多種揃えてあります。 416~417ページをご覧ください。

●上部レール

HR-130

●掘込用上部レール

■使用金具例

	使用金具の種類	上部レール	上部吊り車	上部ピボット受け	上部ピボット	下部ピボット	下部 ピボット受け	丁番	価格(税抜)
		HR-150	HR-200	HR-11	HD-14	HD-16	HD-15NL	HD-35	
	折戸の形式			800					レールは アンバーを 丁番は GB色を 使用の場合
1:	a	900mm*	15	15	15	15	15	3 <i>t</i>	¥13,610
2	a	1,800mm	25	25	25	25	25	6 <i>t</i>	¥22,120

※レール1,800mm(定尺品)をカットしてご使用いただきます。