

HR SYSTEM 標準 HR-220 間仕切 / 上吊式 / フリーオープンまたは吊元仮固定タイプ

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: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。

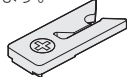
●HR SYSTEMは戸の吊込みを、工具を使用することなくワンタッチで行えます。間仕切折戸用は、金具(戸に付ける上部吊り車、下部ガイドおよび丁番)が戸の木口面に付くため、戸を閉めた状態においてどちら側からも金具が見えません。

■金具の使用場所

HR-300

●吊元仮固定用キャッチ
(上下共通)

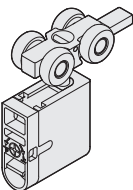
レールに後付けできます。



HR-220

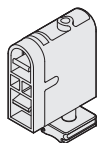
●上部吊り車

戸を吊ったままの状態、ドライバーで戸の上下調整ができます。



HR-421

●下部ガイド



HR-300

●吊元仮固定用キャッチ
(上下共通)

レールに後付けできます。



HR-150
●上部レール

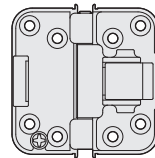
または HR-130
●掘込用上部レール



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1つで、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。

HR-110

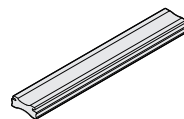
●掘込用下部レール



HD-76

●走行安定用スペーサー

戸の開閉方法がフリーオープンタイプの場合で、戸の開き角度50°で仮ストップする機構を持たない丁番(HD-37など)を使用する場合には必要になります。



■使用金具例

使用金具の種類	上部レール	下部レール	上部吊り車	下部ガイド	吊元仮固定用キャッチ	走行安定用スペーサー	丁番	価格(税抜)
	HR-150	HR-110	HR-220	HR-421	HR-300	HD-76	HD-37	
折戸の形式								レールはアンバーを丁番はGB色を使用の場合
1組	900mm*	900mm*	2ヶ	2ヶ	2ヶ	1ヶ	3ヶ	¥18,140
2組	1,800mm	1,800mm	4ヶ	4ヶ	4ヶ	2ヶ	6ヶ	¥29,680
3組	2,700mm	2,700mm	6ヶ	6ヶ	4ヶ	3ヶ	9ヶ	¥43,920
4組	3,600mm	3,600mm	8ヶ	8ヶ	4ヶ	4ヶ	12ヶ	¥58,160

*レール1,800mm(定尺品)をカットしてご使用いただけます。