

使用条件

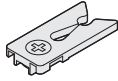
◇折戸1組の総質量: AFD-2700-K 30kg以下 / AFD-2700 20kg以下 ◇戸の厚さ: 30mm以上 ◇折戸1組の戸幅: 900mm以下
※折戸1組とは2枚の戸板を丁番により接続した状態を示しています。折戸を構成する戸の枚数は2枚に限ります。3枚以上の連結はできません。

- コンパクトなレールを使用して30kg(折戸1組)までの折戸に対応できます。
金具が戸の木口面に付くタイプのため、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

AFD-3110

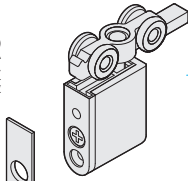
- 上部吊元仮固定用キャッチ
上部レールに後付けできます。
AFD-2700用カバーと
一緒にご使用ください。



AFD-2700-K

- 上部吊り車(金属ベアリング入)
AFD-2700
●上部吊り車

戸を吊ったままの
状態で、ドライバ
ーで戸の上下調整
ができます。



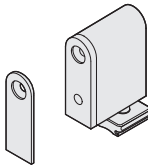
AFD-2700用カバー

- カバー



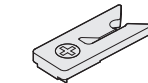
AFD-4200

- 下部ガイド



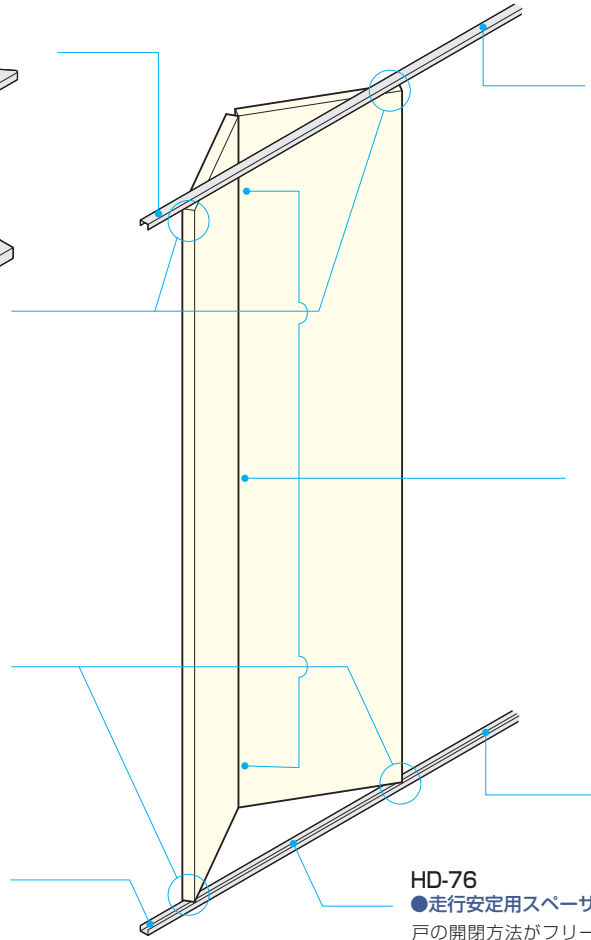
AFD-4200用カバー

- カバー



HR-300

- 下部吊元仮固定用キャッチ
下部レールに後付けできます。
AFD-4200用カバーと一緒に
ご使用ください。



AFD-1500 または AFD-1300

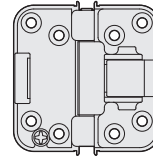
- 上部レール
- 掘込用上部レール



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。
364~365ページをご覧ください。

AFD-110 または AFD-120

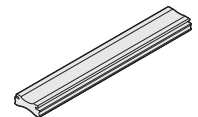
- 掘込用下部レール
- 直付用下部レール



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	上部吊り車用 カバー	下部ガイド	下部ガイド用 カバー	上部吊元 仮固定用 キャッチ	下部吊元 仮固定用 キャッチ	走行安定用 スペーサー	丁番	価格 (税抜)
	AFD-1500	AFD-110	AFD-2700-K	AFD-2700用 カバー	AFD-4200	AFD-4200用 カバー	AFD-3110	HR-300	HD-76	HD-37	
折戸の形式											
1組	900mm*	900mm*	2ヶ	2ヶ	2ヶ	2ヶ	1ヶ	1ヶ	1ヶ	3ヶ	¥16,560
2組	1,820mm	1,800mm	4ヶ	4ヶ	4ヶ	4ヶ	2ヶ	2ヶ	2ヶ	6ヶ	¥27,870
3組	2,730mm	2,700mm	6ヶ	6ヶ	6ヶ	6ヶ	2ヶ	2ヶ	3ヶ	9ヶ	¥41,080
4組	3,640mm	3,600mm	8ヶ	8ヶ	8ヶ	8ヶ	2ヶ	2ヶ	4ヶ	12ヶ	¥54,280

*レール1,820/1,800mm(定尺品)をカットしてご使用いただけます。