A F SYSTEM 標準 AFD-2700/直付レール HD-07 間仕切/上吊式/フリーオープンまたは吊元仮固定タイプ

開き戸 金具 **使用条件**

1

引戸 金具

2 上紀式

引戸金具

AFD

HR

SD

連動厅

オプション

引戸錠

移動 間仕切 金具

4

5

室内用

アルミ建具

6

取手· 引手

8

スライド

丁番

9

10 収 和・ 11 そ 家 見 2

物干金具· 諸金具 **13**

設計 施工 ガイド

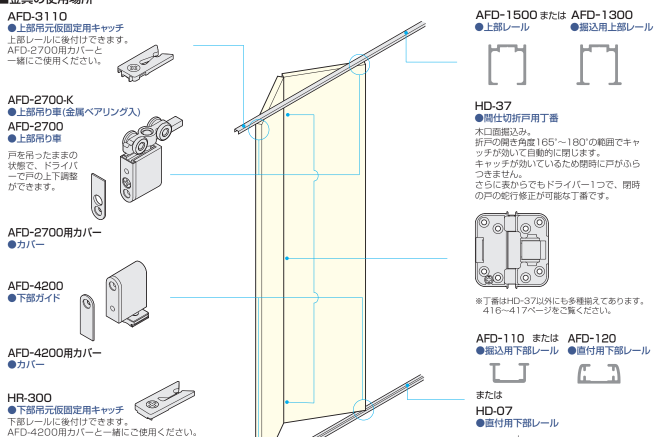
3

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: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。

●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。

●直付用下部レールHD-07は、下枠への掘込加工が不要です。 レールの高さが低い(3.1mm)バリアフリー仕様です(AFD-120はレール高さ12mm)。

■金具の使用場所



■使用金具例

HD-74

●下部吊元仮固定用キャッチ

AFD-4200用カバーと一緒にご使用ください。

※AFD-110 または AFD-120 を使用する場合に比べて

戸と下部レールのすきまが広くなります(790 ページ参照)。

HD-07 に後付けできます。

使用金具の種類	上部レール	下部レール	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	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	HD-07		AFD-2700用 カバー	AFD-4200	AFD-4200用 カバー			HD-74	HD-76	HD-37	レールは アンバーを 丁番は GB色を
折戸の 形式	LJ						J						使用の場合
1組	900mm**	900mm**	_	25	25	25	25	1ヶ	1 <i>5</i>	_	15	3 <i>t</i>	¥22,280
	900mm**	_	900mm**	25	25	25	25	1ヶ	_	1 <i>5</i>	1 <i>5</i>	3 <i>5</i>	¥22,120
2組	1,820mm	1,800mm		4 <i>5</i>	4 <i>5</i>	4 <i>5</i>	4 <i>৮</i>	2 ₅	2 ₅	_	25	6 <i>t</i>	¥37,360
	1,820mm	_	1,820mm	4 <i>5</i>	4 <i>5</i>	4 <i>5</i>	4 <i>৮</i>	2 ₅	_	2 <i>5</i>	2 <i>t</i>	6 <i>t</i>	¥37,240

※レール1,820mm、1,800mm(定尺品)をカットしてご使用いただきます。

会社案内

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)を使用する場合に必要になります。

← 表側

収納側