

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

使用条件

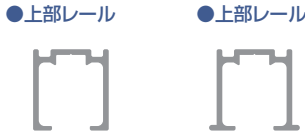
一般住宅屋内用木製引戸（浴室には使用できません）
 ◇引戸の総質量: AFD-2950 20kg以下(引戸1枚) / AFD-2950-K 30kg以下(引戸1枚)
 ◇引戸の厚さ: 24mm以上

- AFDシステムのスタンダードなタイプです。
- 上下前後調整機構、キャッチ対応です。

ご注意
 ●キャッチは縦枠に接して取付けられる納まりでのみ使用できます。

■金具の使用場所

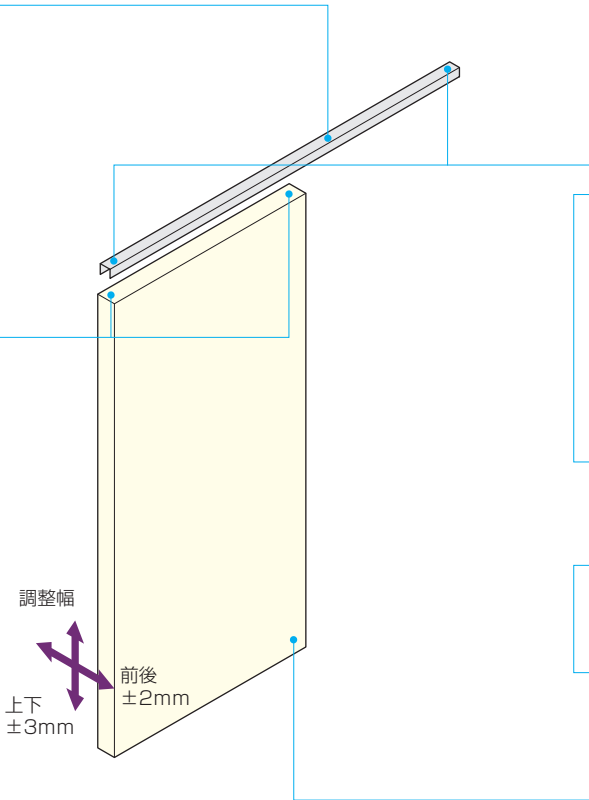
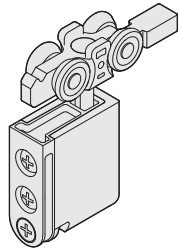
AFD-1500 または AFD-1300



AFD-2950

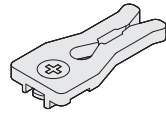
- 上部吊り車
- 上部吊り車(金属ベアリング入)

戸を吊ったままの状態、戸の上下前後調整ができます。
 AFD-2950-Kは金属ベアリング入りですので走行がより滑らかです。



AFD-3100

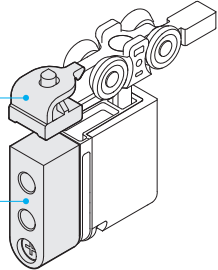
- キャッチ(後付け可能)
- レール取付け後に、後付けできます。
 縦枠に接して取付けられる納まりでのみ使用できます。



または

AFD-3001

- 仮固定ブロックキャッチ
- レールが斜めに施工されて戸が自然に動いてしまう現象を緩和します。
 縦枠に接して取付けられる納まりでのみ使用できます。必ずAFD-2950用カバーと一緒にご使用ください。



AFD-2950-C17

- カバー

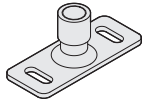
FG-210

- (KR-010)
 - 下溝用ガイドレール
- FG-100S用ガイドレールです。



FG-100S

- 下部ガイド
- 戸と接する部品が回転するため、戸の開閉をスムーズにします。
 FG-210(下溝用ガイドレール)と組合わせて使用します。



*前後調整付きの吊り車を使用する場合は、他の吊り車や下部ガイドも前後調整付きに統一してご使用ください。

■使用金具例

| 使用金具の種類 | | 上部レール | 上部吊り車 | キャッチ (後付け可能) | 仮固定ブロック キャッチ | カバー | 下部ガイド | ガイドレール | 価格(税抜) |
|---------|------|---------------|----------|-----------------|-----------------|--------------|---------|--------------------|---------|
| | | AFD-1500 | AFD-2950 | AFD-3100 | AFD-3001 | AFD-2950-C17 | FG-100S | FG-210 (KR-010) | |
| 引戸の形式 | | | | | | | | | |
| 1本引き | Aタイプ | 1,820mm 1本 | 2ヶ | — | 2ヶ | 2ヶ | 1ヶ | 1,000mm 1本 | ¥10,090 |
| | Bタイプ | 1,820mm 1本 | 2ヶ | 2ヶ | — | — | 1ヶ | 1,000mm 1本 | ¥9,870 |
| 2本引違い | Aタイプ | 1,820mm 2本 | 4ヶ | — | 4ヶ | 4ヶ | 2ヶ | 1,000mm 2本 | ¥20,180 |
| | Bタイプ | 1,820mm 2本 | 4ヶ | 4ヶ | — | — | 2ヶ | 1,000mm 2本 | ¥19,740 |