# 施エガイド

## ■金具の取付け方法

### 1.戸に付ける金具の取付け

- ①HD-37(折戸用丁番)を戸の丁番用加工部 に取付けます。
- ②戸の上面部に加工したHR-240用縦穴、横 穴に埋込みピンおよびHR-240を取付けま す(図1)。
- ③固定ブロックおよび吊元固定金具は、まず図に示すように戸に取付ける前にホルダー部の結合ねじを左へ回し、固定カップ部より分離します(図2)。
- ④固定カップ部のみ戸の木口加工部に取付けてください(図2)。

### 2.レールの取付け

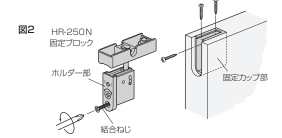
- ①レールを取付ける前に図に示す方向で固定 ブロックをレール内に挿入します(図3)。
- ②レールは、中に固定ブロックを挿入した状態 で取付けてください。

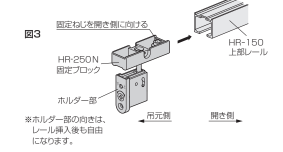
#### 3.下部吊元固定金具の取付け

①吊元固定金具を床にねじ止めします。



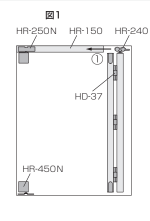
# A 木ねじで固定 ③ ブレート本体を回転させ、 埋込みピンと 嵌合させる ① 埋込みピンを 横穴に挿入

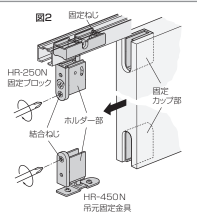


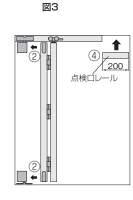


### ■戸の吊込み

- ①戸に取付けたHR-240のランナー部分を 上部レールの中に挿入します(図1)。
- ②固定カップ部に固定ブロックおよび吊元固 定金具のホルダー部を差込み、結合ねじを 締めて固定します(図2)。
- ③HR-250N固定ブロックの位置を合わせ、 固定ねじでレールに固定します(図2)。
- ④レール端部に点検口用レールを取付けます (図3)。

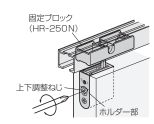




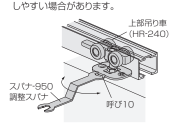


### ■戸の位置調整

戸の位置が上がり過ぎたり、下がり 過ぎたり、傾いたりしている場合 →固定ブロックおよび上部吊り車で、 上下調整してください



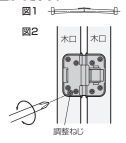
- (1)調整は戸を吊ったままの状態でできます。
- ②上部吊元固定ブロックホルダー部の上下調整ねじを回すと、戸の上下調整ができます。
- ③上部吊り車の上下調整はスパナ-950で行います。
- ※調整時に戸を持ち上げると、調整を



## 戸が[図1]のように蛇行している場合

### →丁番で、修正してください

①戸を開けた状態で、[図2]のように丁番に付いている調整ねじを回すと蛇行修正ができます。



開き戸 金具

引戸 金具

**2** 上紀式

引至 3

AFD

HR

SD

連動厅

オプション

引戸錠

4

移動 切金具

室内用アルミ建具

折戸 金具

取手引手

フィド 丁番

ライヤー ワイヤー バスケット 10

収納· 吊金具

**11** その他の

家具金物

物干金具・

諸金具 13

設計 施工 ガイド

会社案内