

- ドア錠
- 1
- 丁番
- 2
- スライド
- 丁番
- 3
- 引き戸
- 金具
- 4
- 引き戸
- 錠
- 5
- 引き戸
- 金具
- 6
- 上吊式
- 引き戸
- 金具
- 7

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:30kg以下(引戸1枚) ◇引戸の厚さ:30mm以上 ◇引戸の幅:440mm以上 ◇引戸の重なり代:60mm
 ◇使用温度範囲:5℃～40℃ ◇クローズ速度調整:調整できません
 ※引戸の厚さ・幅について:数値は金具が取付け可能な寸法を表しています。
 戸袋に挿入可能な戸厚・戸幅の寸法については、現場の状況に応じて設定してください。

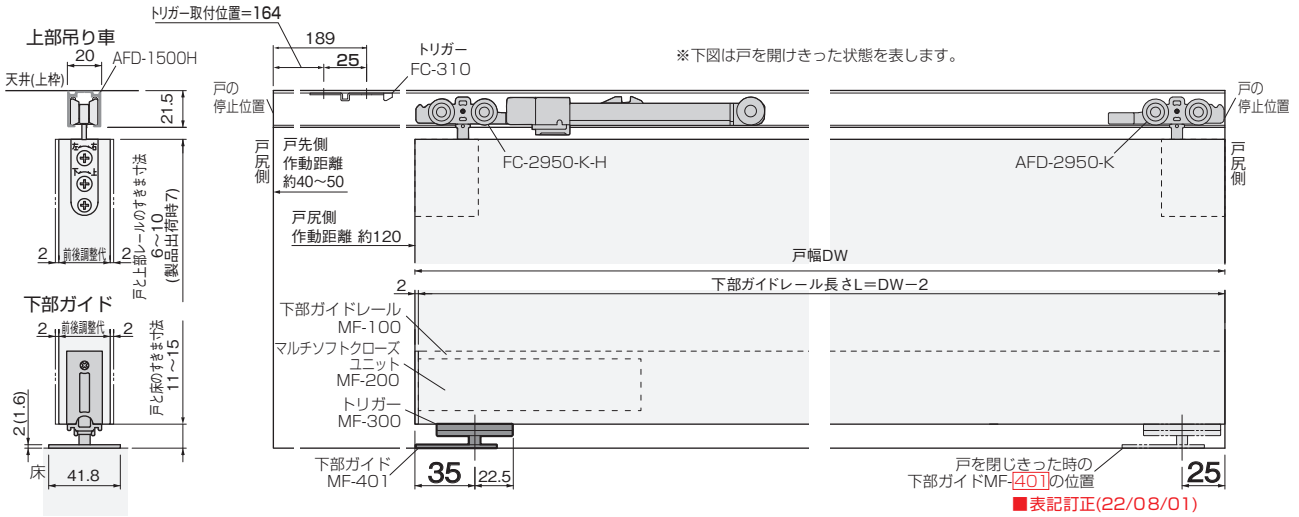
施工動画



■追記(22/08/01)

設計ガイド

■金具の納まり参考図



●戸の高さ寸法の求め方

戸の高さ=枠の内寸高さ - 上部レールの高さ - 21mm*

※上式で戸の高さを求めることにより、戸と床レールのすきま寸法範囲(11～15)で戸の上下調整ができます。

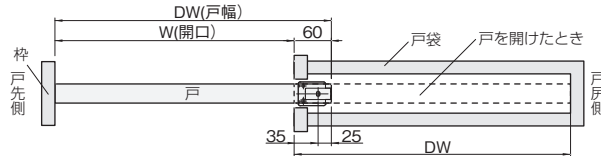
※上部レールの高さは、AFD-1500H(直付け用)=21.5mm、AFD-1300H(掘込み用)=1.5mm(つばの厚さ)です。

※上式の21mmは「戸と上部レールのすきま寸法」と「戸と床のすきま寸法」の合計値です。

ご注意

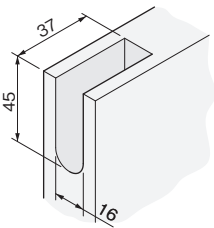
■戸と戸袋の関係について

- 開口幅に対する挿入可能な戸幅については、現場の状況に応じて設定してください。必要に応じて、片側の方立を取外し可能にするなど、適切な設計を行ってください。
- 下図は引き残しなしの場合の納まり図です。

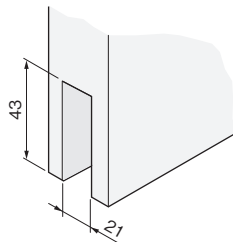


■戸の加工寸法参考図

上部吊り車の取付け加工寸法



下部ガイドレールの取付け加工寸法



- 移動
- 間仕切
- 金具
- 8
- 折戸
- 金具
- 9
- 室内用
- アルミ
- 建具
- 10
- 取手・
- 引手
- 11
- スライド
- レール
- ワイヤー
- バスケット
- 12
- 収納・
- 吊金具
- 13
- その他の
- 家具
- 金物
- 14
- 物干
- 金具・
- 諸金具
- 15
- 真鍮
- アンティーク
- 16
- 設計
- 施工
- ガイド