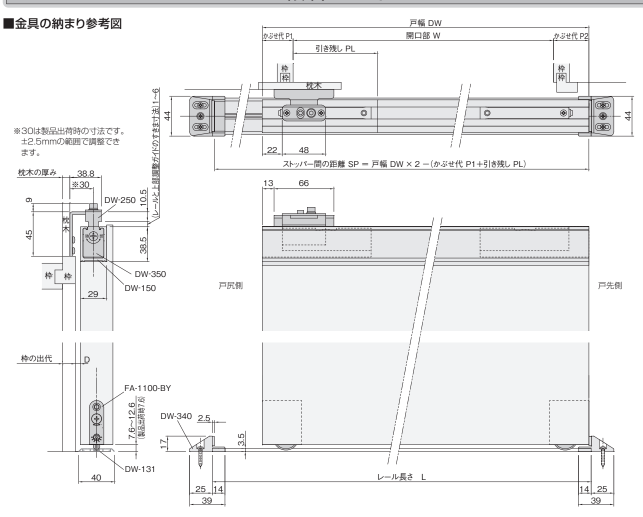
アウトセット下荷重引戸 DW-250

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:20kg以下(引戸1枚) ◇対応戸厚:33mm以上

設計ガイド



●枠と戸とのすきま寸法Dの設定について

すきま寸法Dは5mm以上に設定してください。

●かぶせ代と引き残しの設定について

かぶせ代P1と引き残しPLを足して、92mm以上になるように設定してください。

●レール長さ L の算出の仕方

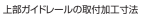
戸幅DW=開口部W+かぶせ代P1+かぶせ代P2 :.レール長さL=戸幅DW×2-(かぶせ代 P1+引き残し PL)+5

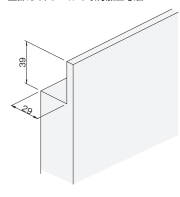
例)開口部 W=800mm、かぶせ代 P1=50mm、かぶせ代 P2=50mm、引き残し PL=50mm のとき 戸幅DW = 800mm + 50mm + 50mm = 900mm : レール長さL = 1,800mm - 100mm + 5mm = 1,705mm

●DW-250(上部調整ガイド)の左右方向の取付位置について

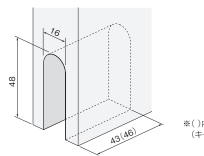
戸を開けきった時、閉めきった時に確実に上部ガイド(DW-250)がエンドブレーキ作動板(DW-350)につき当たるようにしてください。 つき当たらないと、戸が脱落するおそれがあります。

■戸の加工寸法参考図





下部調整戸車の取付加工寸法



※()内寸法はFA-100-K (キャップ)を取付ける場合 開き戸 金具

1

引戸 金具 **2**

上吊式引序金具

AFD

HR SD

連動引戸

オプション

引戸錠

4

移動切虫 5

室内用アルミ建具

折戸 金具 **7**

取手· 引手 **8**

スライド 丁番

> ライヤール ワイヤー バスケット **10**

収納· 吊金具

11

その他の 家具金物 **12**

物干金具· 諸金具

13

施工 ガイド _____

会社案内