# SDsystem 重量用ソフトクローズ FC-8100-K

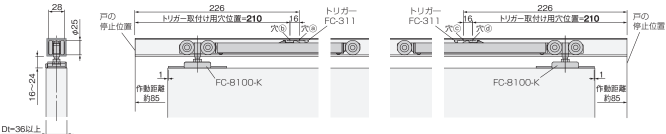
使用条件

屋内用木製引戸(浴室には使用できません)  $\Diamond$ 引戸の総質量:80kg以下(引戸1枚)  $\Diamond$ 引戸の厚さ:36mm以上  $\Diamond$ 引戸の幅:900mm以上  $\Diamond$ 使用温度範囲:5 $^{\circ}$ 2 $^{\circ}$ 40 $^{\circ}$ 2 $^{\circ}$ 2 $^{\circ}$ 2 $^{\circ}$ 2 $^{\circ}$ 2 $^{\circ}$ 2 $^{\circ}$ 3

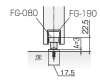
### 設計ガイド

#### ■金具の納まり参考図

上部吊り車



#### 下部ガイド

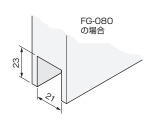


#### ●戸の高さ寸法の求め方

戸の高さ = 枠の内寸高さ - 上部レールの高さ - 戸と上部レールの最大すきま寸法(左図参照) - 3mm - A ※上式で戸の高さを求めることにより、戸と上部レールのすきま寸法範囲で上下調整ができます。 ※上式の3mmは、戸を下に調整した際、戸を下部ガイドに接触させないための逃げ寸法です。 これ以上の枠や床のたわみが予想される場合は、さらに余裕をみた寸法(6mmまで)の設定が可能です。

#### ■戸の加工寸法参考図

下溝用ガイドレールの 取付け加工寸法

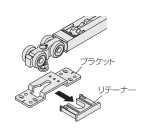


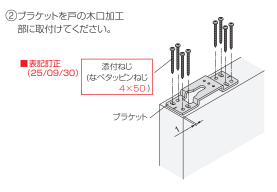
## 施工ガイド

### ■金具の取付け方法

#### 1.上部吊り車の取付け

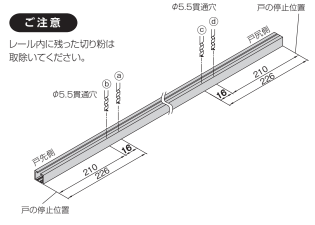
 ブラケットからリテーナー を分離します。





#### 2.レールの穴あけ

①レール芯の所定位置@® ©®にφ5.5の貫通穴をあ けます(4ヶ所)。



開き戸 金具

> 引戸 金具 **2**

上吊式 引戸金具

AFD

SD

廷到门厂

オプション

引戸錠

4

移動間分別 金具 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

スライヤール ワイヤー バスケット **10** 

収納· 吊金具 **11** 

その他の家具金物

物干銀· 諸金具

> 設計 施工 ガイド

会社案内