

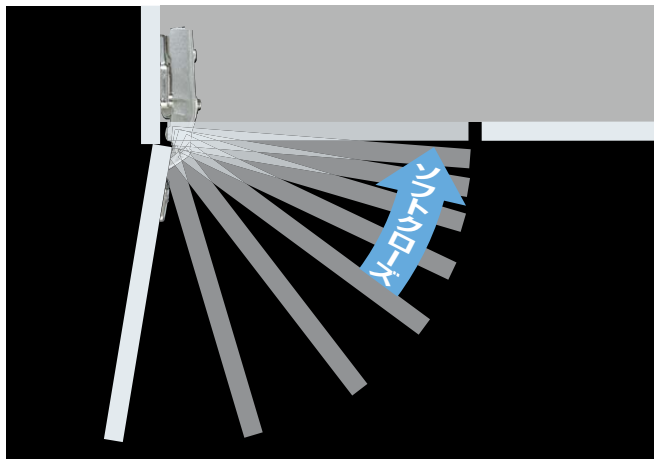
本カタログに掲載している製品内容は、部品としての品質範囲です。この部品を使用した最終製品の機能・性能・安全を保証するものではありません。

ランプ付 ワンタッチスライド丁番 150シリーズ

NEW

ソフトクローズダンパー内蔵型

スライド丁番は本体に内蔵したソフトクローズダンパーにより、扉がゆっくりとスムーズに閉まり、動きに高級感をあたえます。



ワンタッチで扉の取り付け・取り外しが簡単!!

■取付方法

丁番先端のツメにマウンティングプレートの先端を合わせてはめ込み、カチッと合まるまで本体後端部を押し下げます。



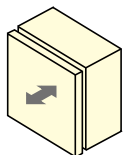
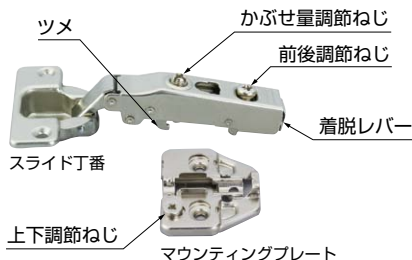
本体がきちんとマウンティングプレートに装着されているか確認してください。

■取外方法

本体後端の本体脱着レバーを矢印の方向に押し込みながら、本体後端部を持ち上げてください。

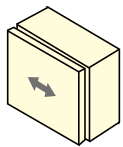


簡単に素早い扉調節



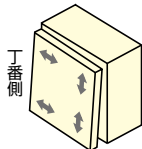
前後調節

前後調節ねじを少しずつ回し、適当な位置を選びます。



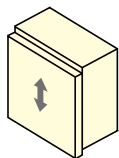
かぶせ量調節 (扉の左右調節)

かぶせ量調節ねじを○右に回すとかぶせ量が少なくなります。



傾き調節

かぶせ量調節ねじを左右に回して行います。



上下調節

上下調節ねじを少しずつ回し、適当な位置を選びます。

■調節方法について

偏心カム機構により、前後調節ねじ、上下調節ねじを回すだけで各方向の扉調節ができます。調節ねじをゆるめ、位置を決めて固定するという一連の作業が不要なため、簡単に扉位置調節が行えます。

かぶせ量は、かぶせ量調整ねじを回して調整してください。

■注意

スライド丁番、マウンティングプレートの各調節ねじは、必ず手回しドライバーにて、調節ねじの調節範囲内での微調整を行ってください。エアー・電動・充電ドライバーでの調節は、ねじ部に過大なトルクが加わり、ねじ山が破損し機能不良となることがありますのでおやめください。

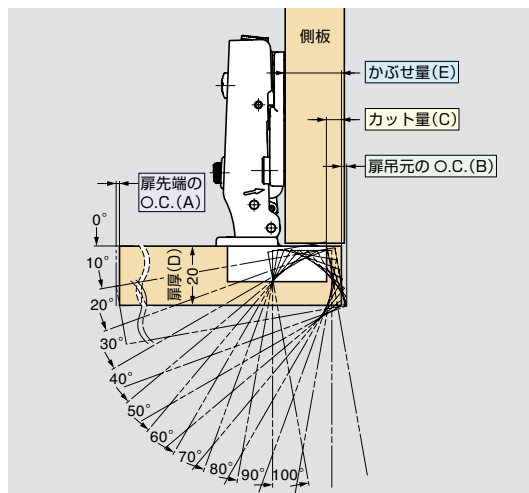
ダボ付仕様でさらに施工が簡単に!

ダボ付仕様 (150-D26/19TD、150-D26/10TD、150-D26/0TD) は穴加工した扉に、現場で簡単に取り付けできます。スライド丁番を扉に差し込んだ後に、カップ部のねじを回すだけで固定できます。



■オープニングクリアランス(O.C.)目地代

扉開閉時に扉先端と扉吊元にオープニングクリアランスO.C.(A)と(B)が必要です。O.C.(A)、(B)は扉の厚みとカット量により変化しますので十分考慮の上、キャビネットを設計してください。また、扉にRおよびC面加工をすることでO.C.(B)を小さくできます。



図は 19mm かぶせの軌跡図です。
3タイプの(A)～(E)寸法はP.647～649をご覧ください。