

サリチェ ラピドシステム ※受注商品



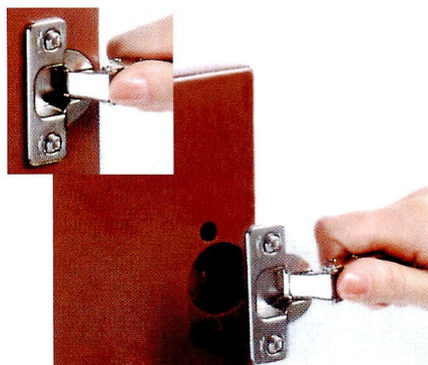
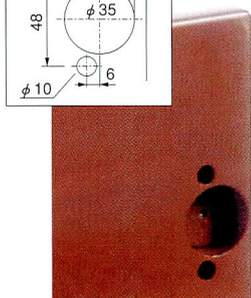
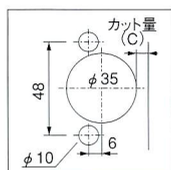
ラピドシステムとは、サリチェ社が開発した画期的なカム式ダボによる、強力かつ簡単なヒンジ取り付けシステムです。

- 特別な工具なしで、誰でも簡単にスライドヒンジが取り付けられます。
- 取付け、取り外しが簡単にでき、繰り返しでも保持力が変わりません。
- 取付けスピードはほんの数秒、たった1本のドライバーで組み立てられます。
- 扉にスライドヒンジや座金を後で取り付けることにより、梱包しやすく、梱包資材も節約できます。又、輸送途中の傷も防げ、搬送も容易です。
- 従来のビス止めヒンジ、機械取付けヒンジと比べても保持力は変わりなく、扉材料によっては（密度の粗い芯材など）より優れた保持力を発揮します。

※ラピドシステムの場合、ヒンジコードの3番目が6になります。

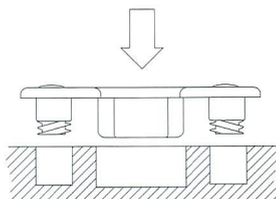
例:C266A99

取付け、取外し方法

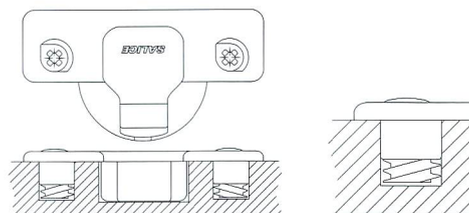


●取付け

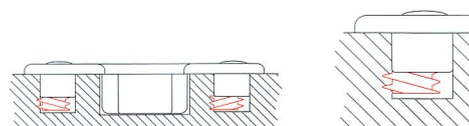
1. ヒンジカップ孔は通常のカップ孔パターンでOK。
※カップの穴あけには専用機、サリチェ・ヒンジマスターをご利用ください。



2. カップとダボをあらかじめあけられた孔に手で軽く押し込んで下さい。
工具は必要ありません。



3. ビスを90°時計回りに(右)回すと、特許のダボの動きで特殊デザインの鉄の歯がダボ穴側壁に食い込み、ヒンジは正しい位置にしっかりと固定されます。



●取外し

逆の動作でヒンジは簡単に取り外せます。