

(玄関用ドアノブ) チェルシー & ハンコック 加工図

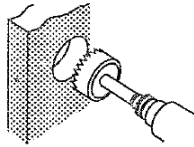
ドア本体側

※観音開き用ダミーの取付には、下図の★印のみ必要です

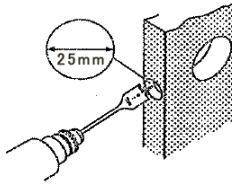
【加工手順】

A シングルシリンダー錠 **B** ドアノブ 共通

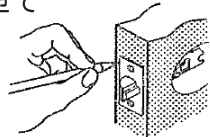
1. ドアノブとシングルシリンダー錠、それぞれ穴をあける



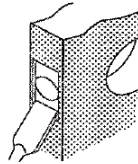
2. ラッチ穴をあける



3. ラッチプレートを合わせて印をつける



4. ラッチプレートの厚み分を彫り込む



5. ドアノブは固定用のビス穴をあける

ラッチプレート
彫り込み
現物合わせ

ラッチ穴
φ25mm

ラッチプレート
彫り込み
現物合わせ

ラッチ穴
φ25mm

扉厚
45mm

バックセット
60mm or 70mm

140 mm

246 mm

★ シングル
シリンダー錠穴
φ54mm

★ ドアノブ穴
φ54mm

(ドアノブの高さ…
特に指定はございません。)

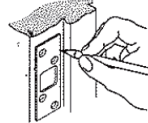
★ ビスにてドアノブ固定
(現物合わせ)

ドア枠側

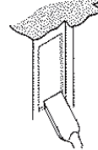
【加工手順】

A シングルシリンダー錠

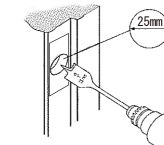
1. ストライクプレートに合わせて印をつける



2. ストライクプレートの厚み分を彫り込む

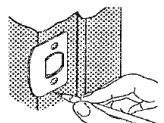


3. 彫り込んだ部分の中心に穴をあける

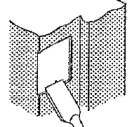


B ドアノブ

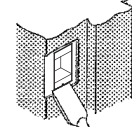
1. ストライクプレートに合わせて印をつける



2. ストライクプレートの厚み分を彫り込む



3. ストライクボックスに合わせて印を付け、形状に合わせて彫り込む



ストライクプレート
彫り込み
現物合わせ

穴のサイズ：
φ25mm
深さ25mm

ストライクプレート
彫り込み
現物合わせ

ストライクボックス
彫り込み
現物合わせ