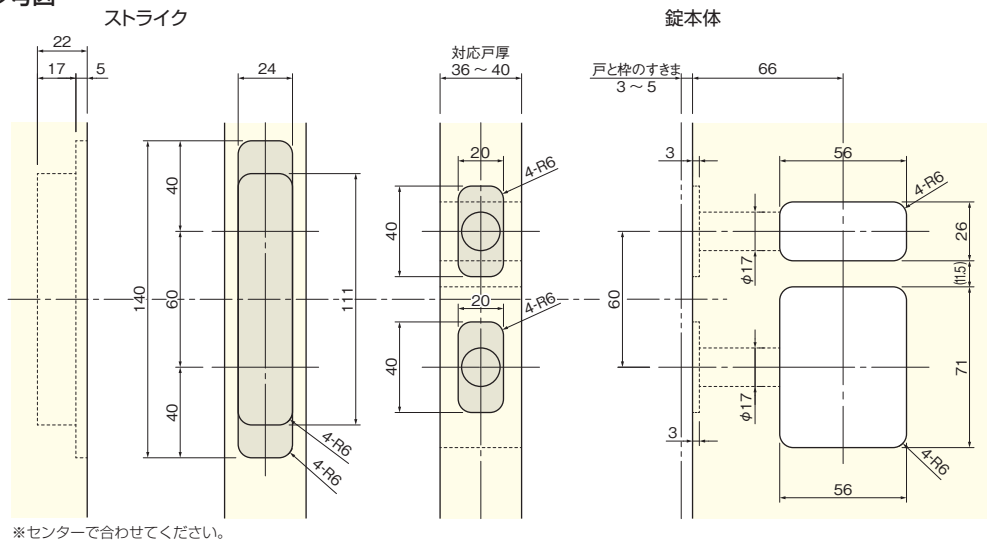


## 間仕切錠・表示錠の場合

### 設計ガイド

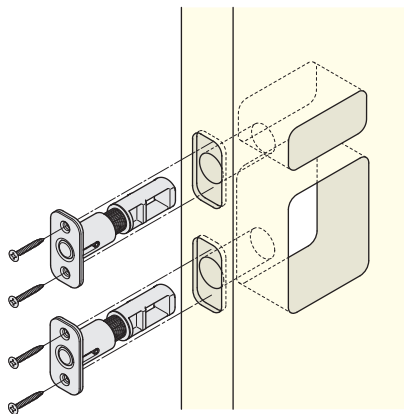
#### ■掘込加工参考図



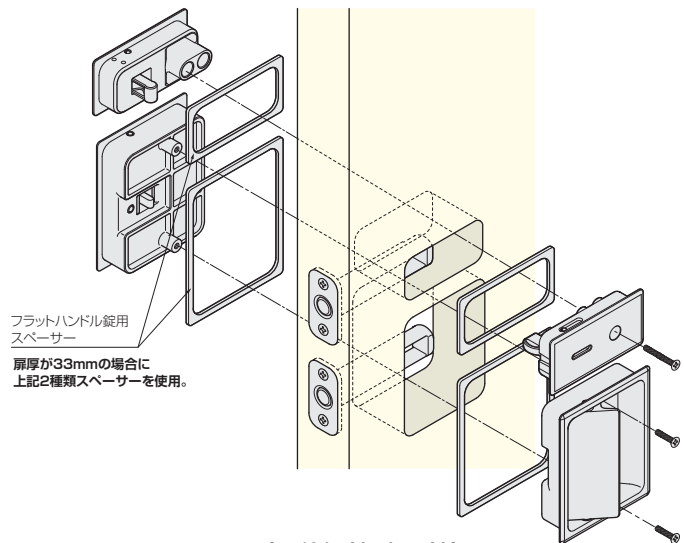
### 施工ガイド

#### ハンドル本体、錠本体の取付け

①ラッチ部をパネルの加工部に取付けます。



②ハンドル部、錠部をパネルの貫通加工部に取付けます。

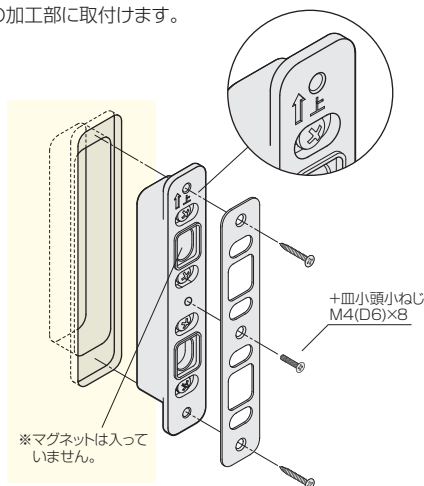


#### ストライク(間仕切錠・表示錠)の取付け

①ストライクを所定位置の加工部に取付けます。

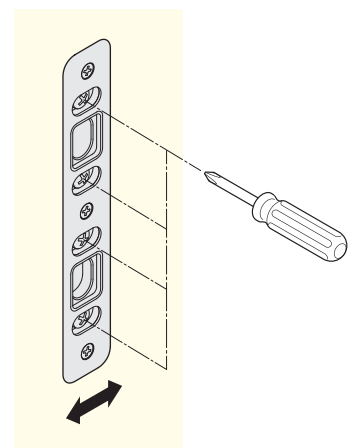
#### ご注意

必ず矢印を上に向けて取付けてください。上側のラッチ受けにはマグネットが入っていないため、上下逆さまに取付けるとハンドル本体のラッチが反応しません。



#### ■ストライク(間仕切錠・表示錠)の前後調整方法

内側のねじを緩めると、ストライクの内箱を移動させることができます。戸の前後方向に2mmずつ調整できます。



ドア錠
1
丁番
2
スライド
丁番
3
開き戸
金具
4
引戸錠
5
引戸
金具
6
上吊式
引戸金具
7
移動
間仕切
金具
8
折戸
金具
9
室内用
アルミ建具
10
取手・
引手
11
スライド
ワイヤー
バスケット
12
収納・
吊金具
13
その他の
家具金物
14
物干金具・
諸金具
15
真鍮
アンティーク
16
設計
施工
ガイド
会社案内