

設計ガイド

ドア錠

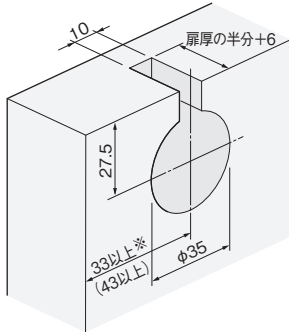
1

■パネルの加工寸法参考図

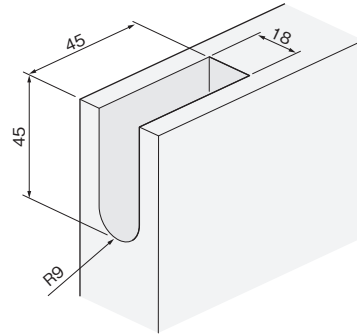
丁番

2

SW-701 (裏面付吊り車)の
取付け加工寸法



SW-750 (木口付吊り車)の
取付け加工寸法



※()内寸法は召し合せクションを併用する場合。
 ※召し合せクションを使用しない場合は33mm以上。
 ※吊り車の取付位置は、パネルの両端から均等になる
 ようにしてください。それぞれの吊り車の位置が極端
 に異なる場合は、パネルが傾くおそれがあります。

スライド
丁番

3

開き戸
金具

4

引戸錠

5

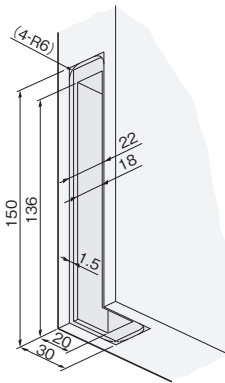
引戸
金具

6

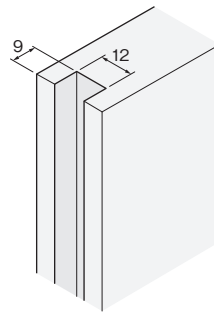
上吊式
引戸金具

7

MTSフランス落しの
取付け加工寸法



召し合せクションの
取付け加工寸法
(受け側・クッション側共通)



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
レール
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

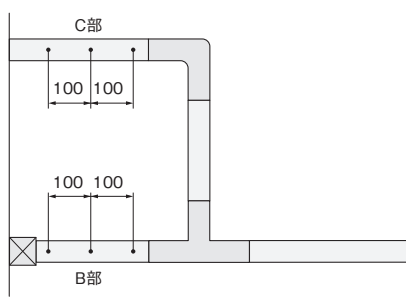
16

設計
施工
ガイド

会社案内

ご注意

- 全開したパネルがまとめて収納される箇所(下図B,C部)は、レール(SW-700)のねじ穴間隔を100mm以下にしてください(標準品のねじ穴間隔は300mm)。
- ねじ長さはパネルの質量を考慮のうえ、お選びください。
- レール取付け面には段差を作らないでください。
- レールの継ぎ目は必ずそろえて、段差ができないようにしてください。



※フランス落とし-SW-750(木口付吊り車)の加工と干渉しないようにしてください。