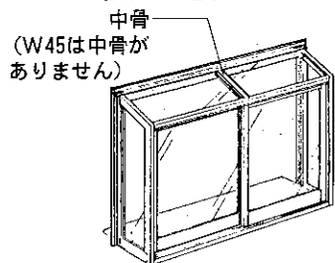
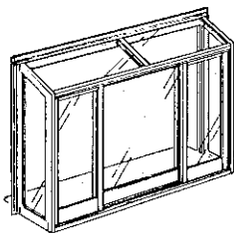


## ■ 姿図

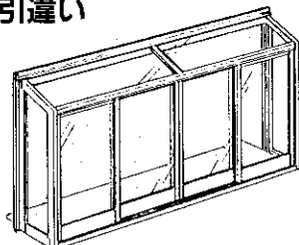
### ● 2枚建て引違い



### ● 3枚建て引違い



### ● 4枚建て引違い



## ■ 取付け順序

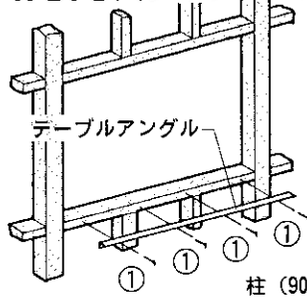
### ① 開口部を作る

※水平・垂直の確認

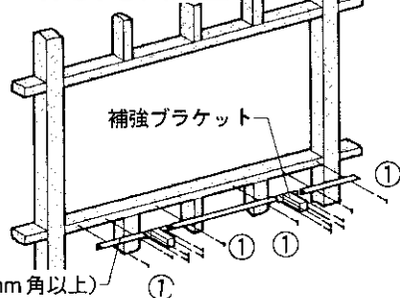
### ② テーブルアングルと補強ブラケットの固定

※幅9.0尺以上は、補強ブラケット用の柱（90mm以上）を等間隔に2個入れます。  
（取付け詳細参照）

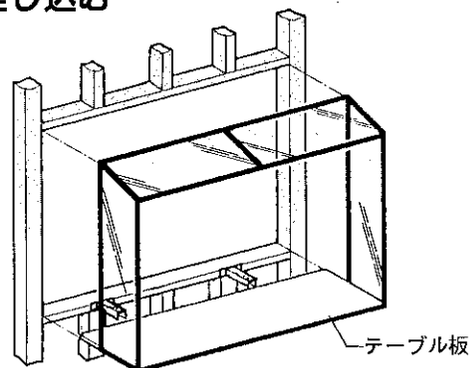
### W6.0尺タイプ



### ● W9.0尺以上



### ③ 本体を差し込む



### ④ 縦枠の固定

## ■ お願い

- この説明書は、必ず施工される方にお渡しください。
- ねじ・釘は、台紙の指定個所に合わせて、完全に取り付けてください。
- 躯体と出窓の取合わせ部は、必ずシーリングしてください。
- 別売りで、下記の部品を用意してありますから、ご利用ください。
  - ◎ 底板 ◎ 面格子(縦・ヒシクロス) ◎ 水切り棚(KFのみ) ● 網戸
  - ◎ 印は同梱の取付け説明書をご覧ください。

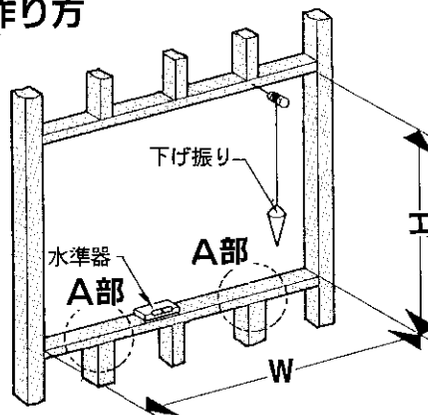
## ■ ご注意

- ※ 屋根にはしごを架けたり、上にのったりしないでください。
- ※ 壁面仕上げ後、底板は取り付けられませんのでご注意ください。

## ■ 取付け詳細

- 図中の番号は、ねじ台紙の番号と共通です。  
台紙を参照のうえ、間違いないよう使用してください。

### ■ 開口部の作り方



- 開口H寸法は、出窓基本H寸法 + 28mm で表示してあります。
- 開口W寸法は、出窓基本W寸法 + 58mm で表示してあります。

呼称(尺)	2.0尺	2.5尺	3.0尺	3.5尺	4.0尺
開口H寸法	607	758	910	1061	1213

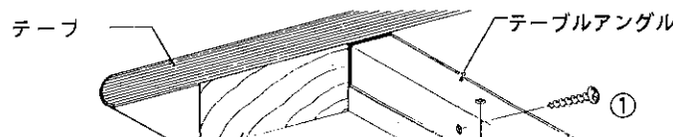
呼称(尺)	4.5尺	6.0尺	9.0尺	6.3尺	9.5尺	5.98尺	9.1尺
開口W寸法	1244	1696	2608	1895	2849	1804	2744
地域区分	関東間		関西間		九州・四国間		

### ■ 躯体への取付け

- 縦枠(外側)、壁付け上枠の順で固定します。

### ■ テーブルアングルの取付け

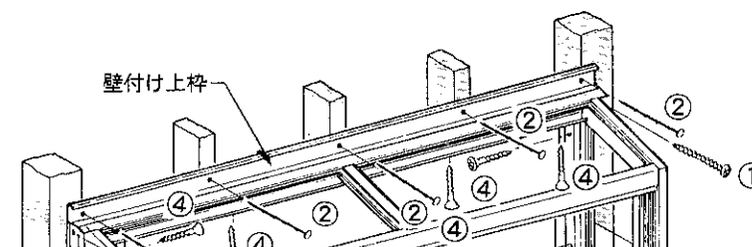
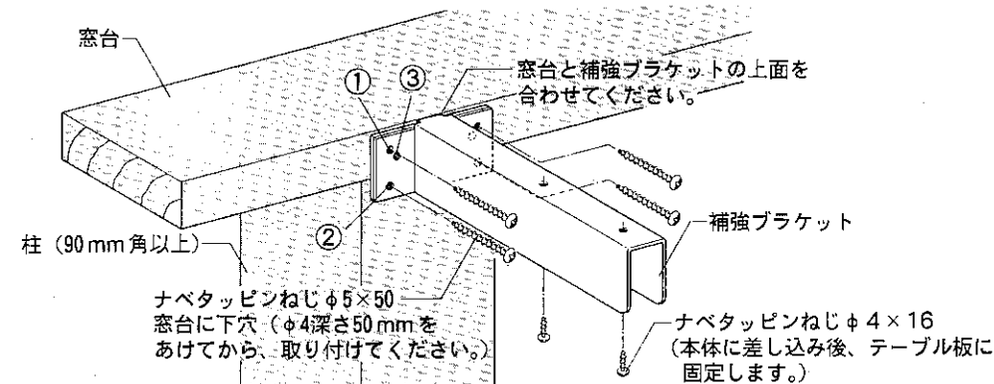
- テーブルアングルを躯体に当て、(1)ねじで固定し、次に、(3)ねじでテーブル板に固定します。



### ■ 補強ブラケットの固定(幅9.0尺以上の場合)

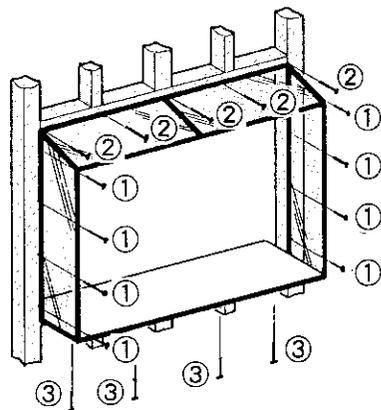
- 補強ブラケットと、窓台の上面を合わせて確実に固定します。
- ※ 補強ブラケットは、必ず出窓を躯体に取り付けるまえに取り付けてください。(出窓の前倒れの原因になります。)
- ※ 補強ブラケット固定ねじが、窓台と間柱のつなぎ目になる場合は、強度を保つためにねじ穴(3)を選んでください。

〈A部詳細〉 ※補強ブラケット固定ねじは、ブラケット梱包内ねじを使用します。



#### 4 縦枠の固定

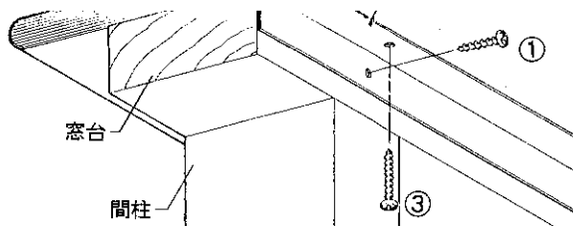
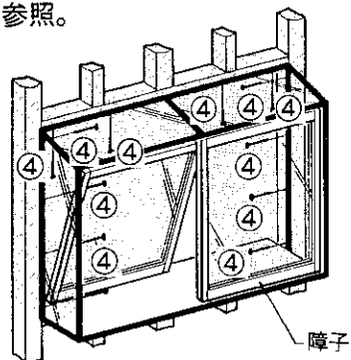
#### 5 テーブルアングルとテーブル板の固定



#### 6 造作材(仕上げ材)と、縦枠の固定

#### 7 障子の建込み

※取付け詳細参照。



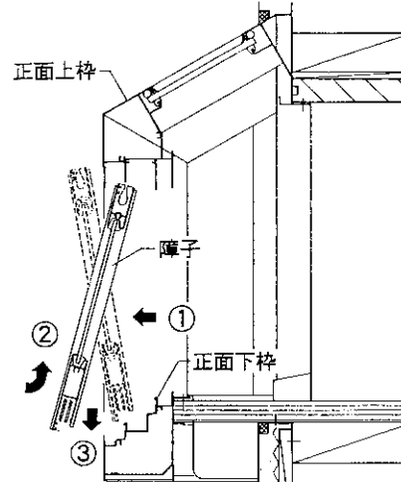
#### ■造作材と、出窓本体の固定

●造作材(仕上げ材)と、縦枠(内側)を(4)ねじで固定します。  
次に、壁付け上枠と造作材を、(4)ねじで固定します。

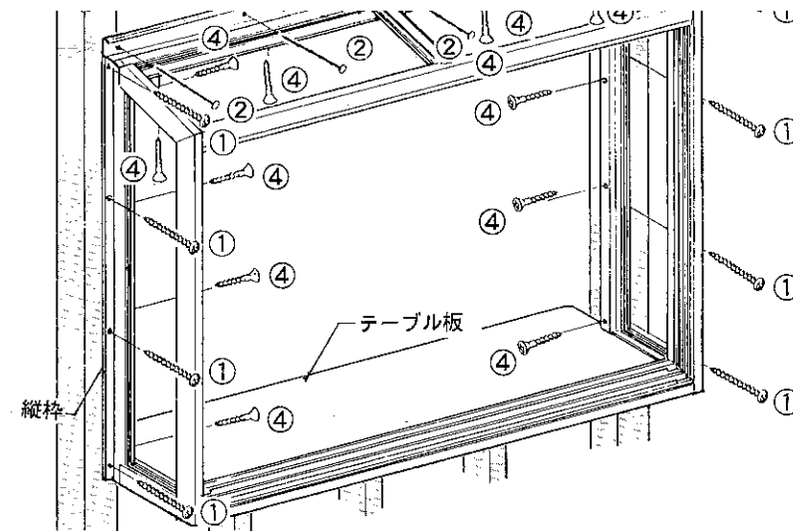
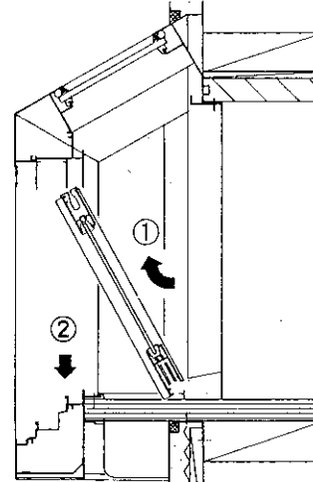
#### ■障子の建込み

●室内側から建て込むことができます。  
※建込みの際、テーブル板にキズが付かないようにご注意ください。

#### 1. 外障子を入れる

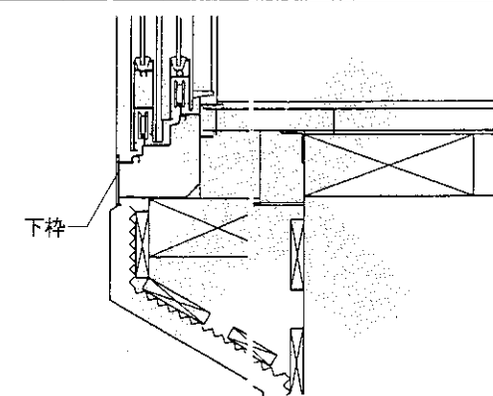


#### 2. 内障子を入れる



#### (ご注意)

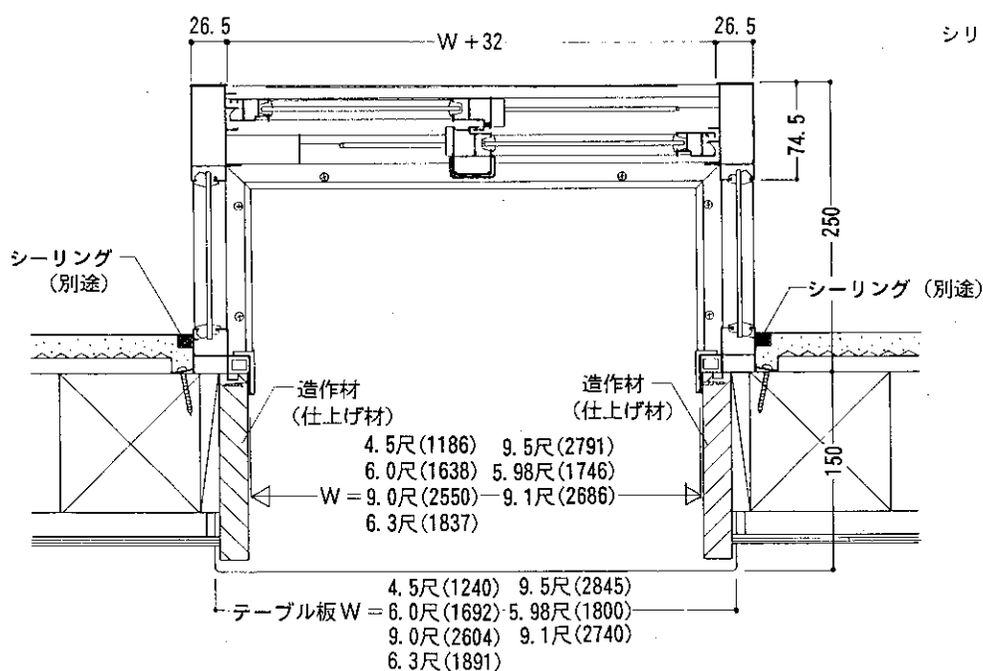
下枠を、躯体内に入れる納まりは絶対にしないでください。  
※下枠に加工穴があいているため、漏水の原因になります。



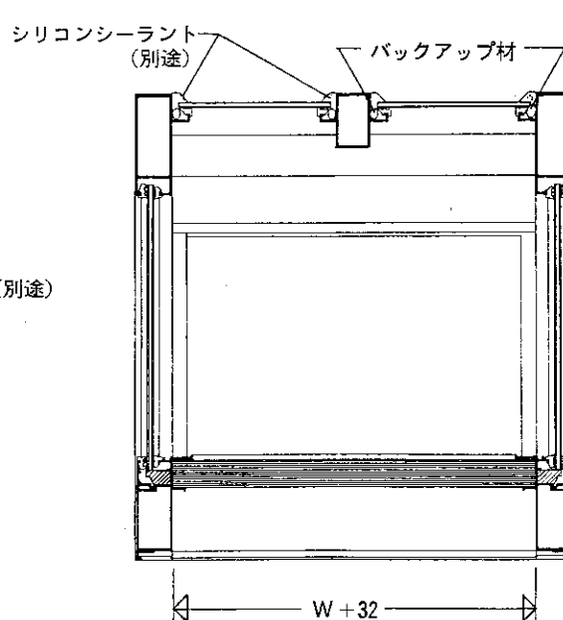
#### ■参考納まり図

※シーリング・シリコンシーラントは、市販品を使用してください。

#### ●横断面(2枚建てタイプ)



#### ●正面図



#### ●縦断面

