

つば付きサッシの

3T-H,O型

# 内装化粧枠止め金具

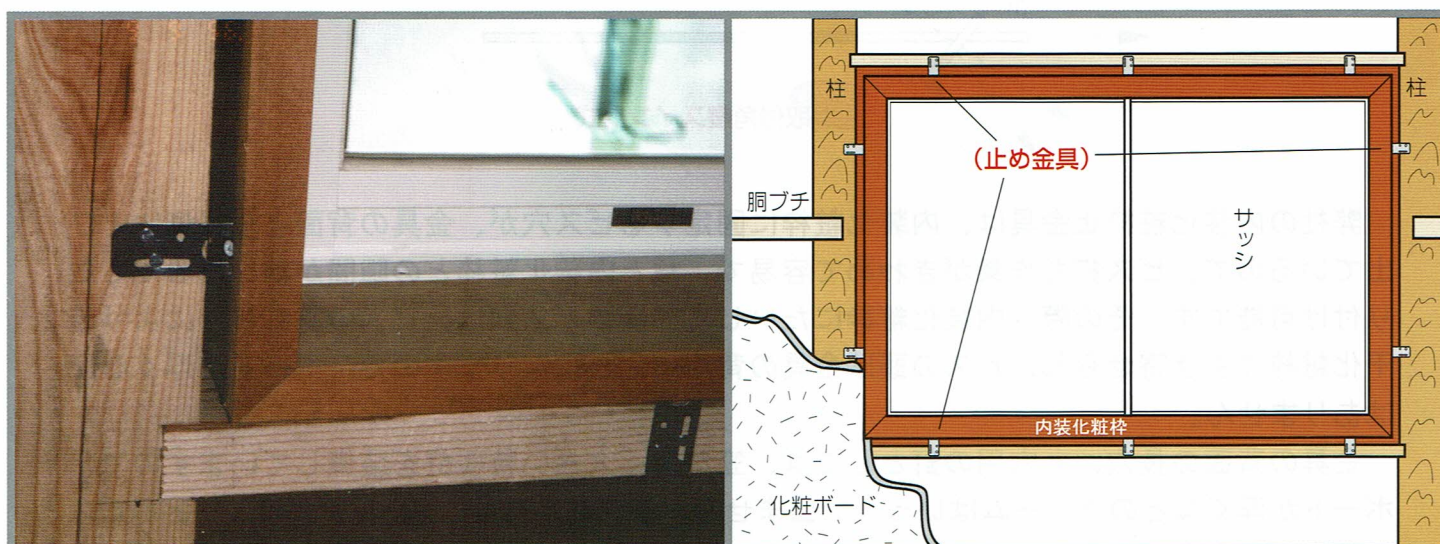
製造特許(第2671193号)

実用新案特許(第3100716号)

意匠登録(第151001号)

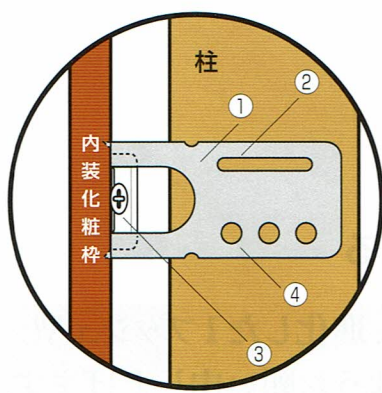
本製品は、弊社が開発し普及させた商品です。数多くの特許等を取得しています。

つば付きサッシの普及により従来柱と内装化粧枠との取付けにはパッキン、ボンド、カクシ釘等によって固定しておりましたが施工時間のスピード化と確実性によって開発された、つば付きサッシの内装化粧枠止め金具(ステンレス製)です。



※取付けの手間が3分の1に。パッキン、ボンド、カクシ釘不要※

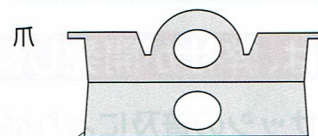
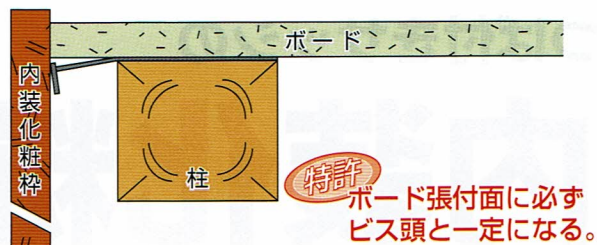
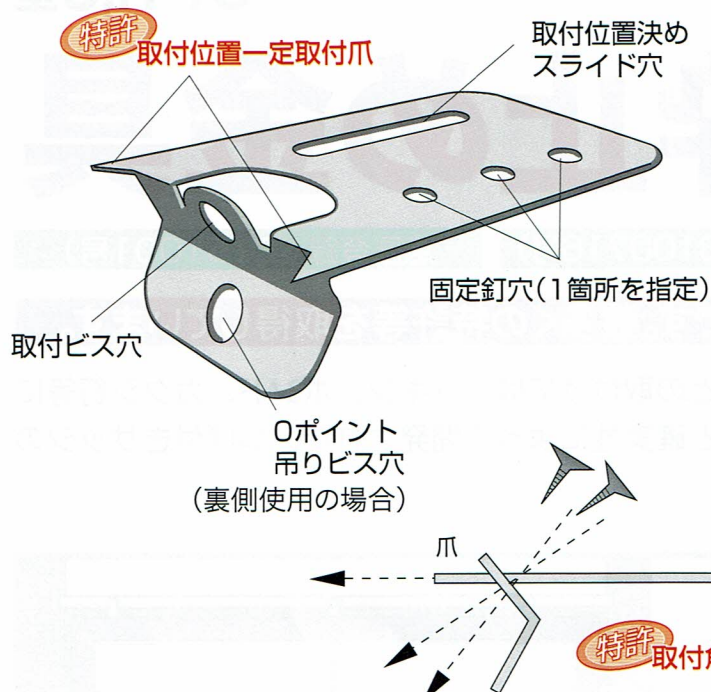
## 取付手順



1. 金具の取付位置を定める (300~450ミリの間隔)
  2. 長穴の中央部分に釘をスライドする程度に打つ (左図2)
  3. 化粧枠に対しごビス穴より斜方向にビスを打つ (左図3)
  4. 化粧枠の通りを確認し本止めを行い長穴の釘を打つ (左図4.2)
- ①内装化粧枠止め金具(ステンレス製)  
 ②金具仮止めスライド用長穴と釘(特殊釘N22)  
 ③内装化粧枠との接続ビス(N18)  
 ④本止め用固定穴と釘(特殊釘N22)

ステンレス製	梱包-入数	附属品(形状-入数)	JANコード
内装化粧枠止め金具 (3T-H,O-100型)	段ボール箱 100ヶ入り×10箱	化粧枠接続ビス .35×N18R=120本 特 殊 釘 N22×#15=240本	4571427310011
内装化粧枠止め金具 (3T-H,O-50型)	段ボール箱 50ヶ入り×20箱	化粧枠接続ビス .3.5×N18R=60本 特 殊 釘 N22×#15=120本	4571427310226

## 弊社製の特徴



特許 取付角度調整機構  
取付ビス角度と金具取付が自動的に調節角度により少し動く

弊社の内装化粧枠止金具は、内装化粧枠に固定するビス穴が、金具の背面より外側にとび出ているので、ビス打ち作業がきわめて容易で、柱と内装化粧枠との隙間が狭い場合でも取り付け可能です。その際、内装化粧枠にたいして30度のビス穴は、ビスの斜め打ちにより若干化粧枠に引き寄せられ、ビスの頭は金具の背面に面一になりますので、ボードが浮く心配はありません。

金具の背面の長穴、丸穴用の釘としては、笠が薄く大きい特種釘を装備していますので、ボードが浮くなどのクレームはいっさい出ません。また商品には、100入り、50入りともビスと釘は大工さんの紛失分を計算に入れ、金具の数より2割多く装備しています。

## その他の使用例

### ①鉄筋コンクリート、鉄骨ALCの場合

250×50程度の胴ブチを打つ場合、胴ブチの前面に使用する

### ②GL工法の場合

胴ブチを取り付け位置に打って使用出来る

### ③金具の使用箇所によって裏側より使用することも出来る

内装化粧枠止め金具は、弊社が開発し普及させた商品です。又、進化した1プッシュ型も業界で認められた商品ですので安心してご使用くださいますようお願い申し上げます。

※商品の改良・改善を図る為、予告無しで仕様変更する場合があります。

代理店

製造発売元

株式会社 3技研

THREE TECHNICAL CORPORATION

〒599-8237 大阪府堺市中区深井水池町2917-1

T E L (072) 278-5858

F A X (072) 278-7772