

# 天井点検口／気密タイプ

## CKGM型

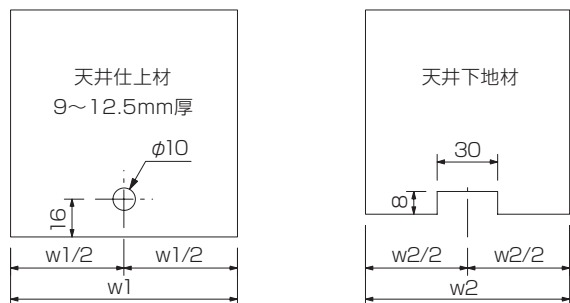
CKGM型：外枠額縁・内枠目地タイプ  
CKM型：外・内枠目地タイプ

### ■規格 ※両タイプ共通

天井材は正確に加工して下さい。

記 号	天井材開口寸法	天井材切断寸法	
	W×H	仕上材 w1×h1	下地材 w2×h2
CK <sup>GM</sup> <sub>M</sub> -303	303×303	292×292	264×264
CK <sup>GM</sup> <sub>M</sub> -454	454×454	443×443	415×415
CK <sup>GM</sup> <sub>M</sub> -606	606×606	595×595	567×567

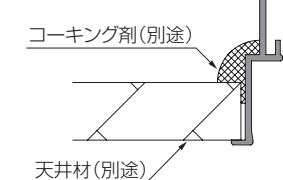
### ■内枠側天井材の加工寸法



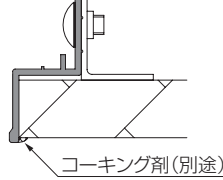
### 気密効果を高める方法

外・内側の立ち上がり部と天井材とをコーキング材等でシールして下さい。

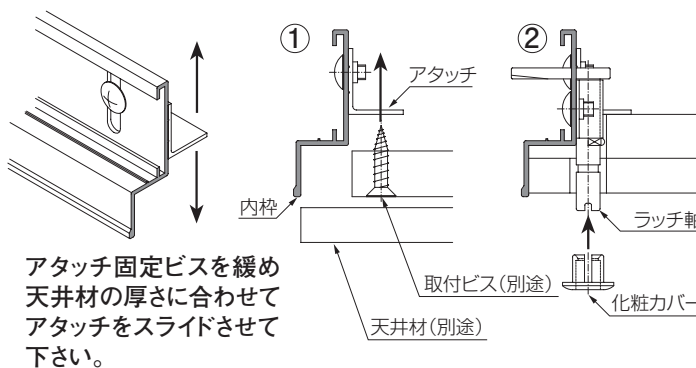
#### 外枠側シール例 例:CKM型



#### 内枠側シール例



### ■内枠への天井材取付方法



### △使用上の注意 次のことを守って下さい。

- 屋内専用の天井点検口です。
- 重量物の天井材を使用する際には、当社担当に問い合わせして下さい。
- 天井点検口の用途以外に使用しないで下さい。
- 点検口の外枠や内枠に乗ったりぶらさがったりしないで下さい。
- 点検口に重量物を取り付けしないで下さい。
- 内枠の急な開閉はしないで下さい。
- 点検口から離れる時は施錠を確実に行って下さい。

### 添付部品明細

#### CKGM型 (支持金具仕様)

- 化粧リング.....1ヶ
- 支持金具 (ツマミネジ付).....4ヶ

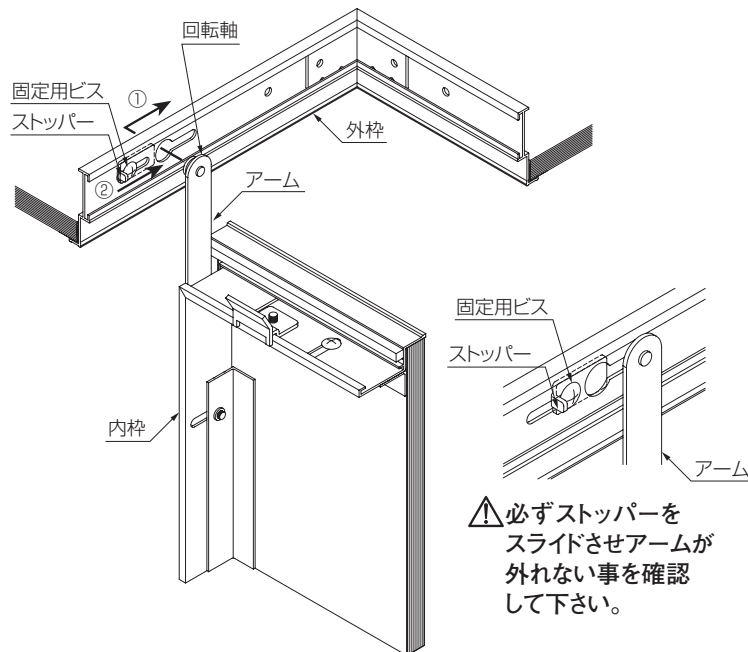
#### CKM型 (吊り金具仕様) ※CKGM型はオプション

- 化粧リング.....1ヶ
- 吊り金具 (フック・蝶ナット付).....4ヶ
- 取付ビス.....4ヶ



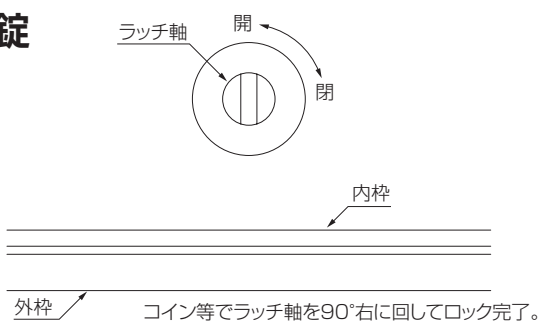
注意シールが添付してありますので  
施工後内枠へ貼って下さい。

### ■内枠脱着方法〈内枠取付方法〉



- ①アーム先端の回転軸を、外部回転軸受け孔へ取り付け。
  - ②固定用ビスを緩め、ストッパーをアーム側へスライドさせ固定用ビスを締付けて下さい。
- ※内枠を外す場合は、取付の逆の手順で行って下さい。

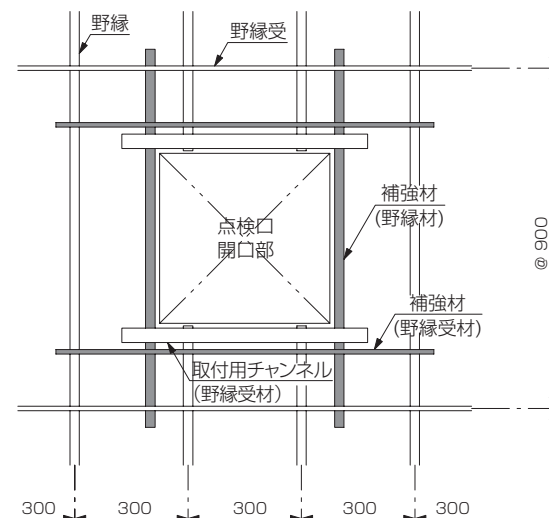
### ■施錠



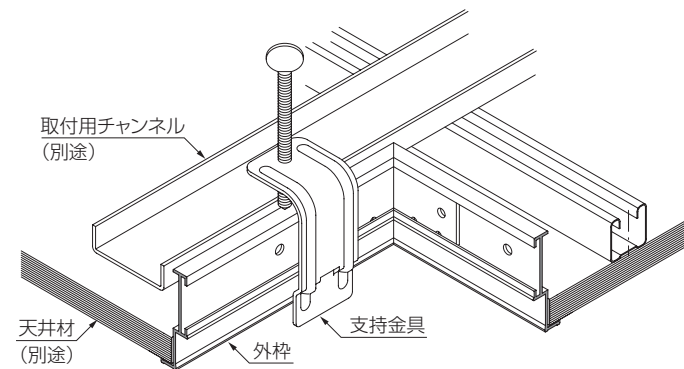
### CKGM型 (支持金具仕様)

### 開口部補強

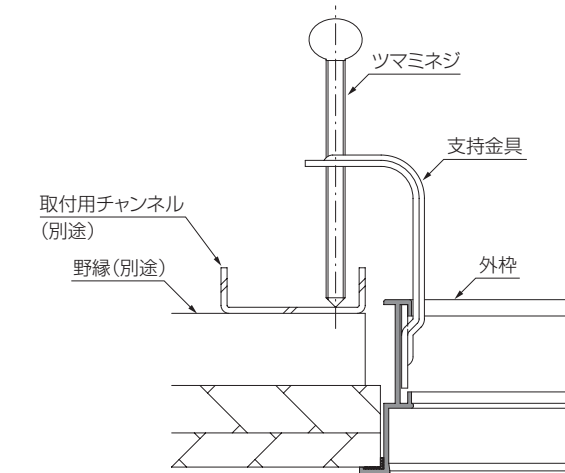
※開口部強度を十分検討して、天井材を施工して下さい。



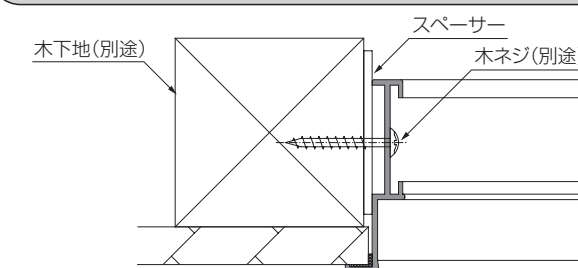
天井材開口部に外枠をはめ込み、支持金具で固定する。



△支持金具は、吊り金具取付用丸孔付近へ取り付けて下さい。

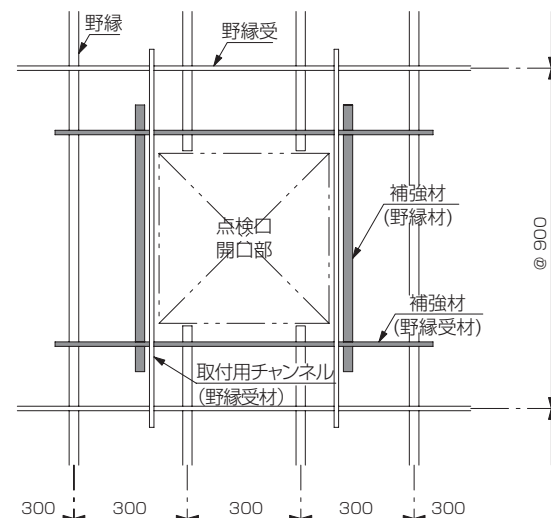


### 木下地施工例 (両タイプ共通)

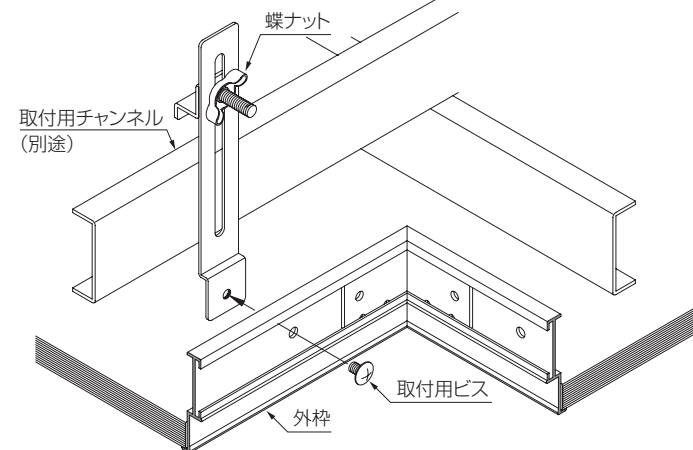


### CKM型 (吊り金具仕様) ※CKGM型はオプション

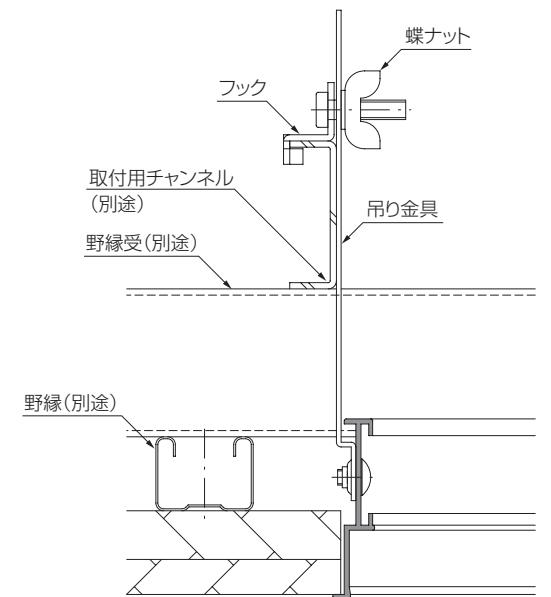
### 開口部補強



### 外枠取付方法



- ①外枠に吊り金具をセットする。
- ②取付用チャンネルへフックをかけ、蝶ナットで固定する。



JIS JGA JIS H4100 JQ0308097 JIS JGA JIS H8602 JQ0309011

理研軽金属工業株式会社

本社/静岡市駿河区曲金3丁目2-1 〒422-8530 TEL (054) 287-6341