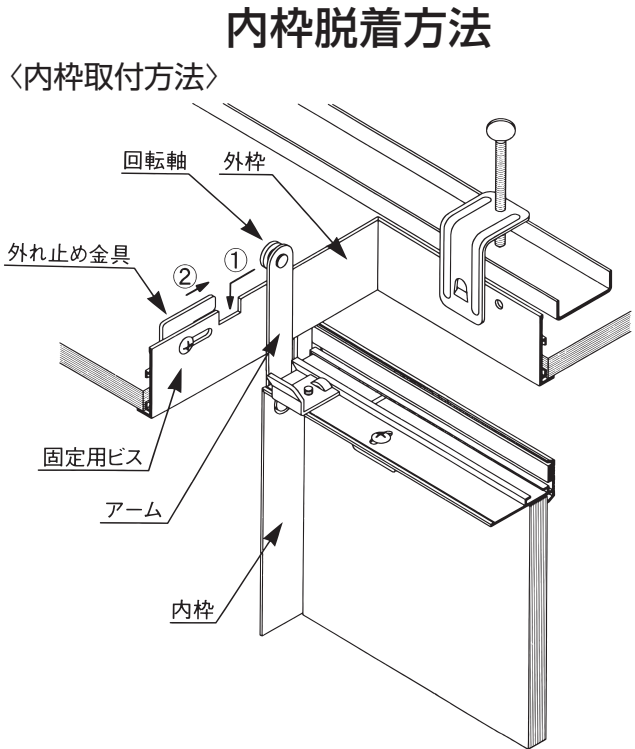


天井点検口/気密タイプ
CKII型

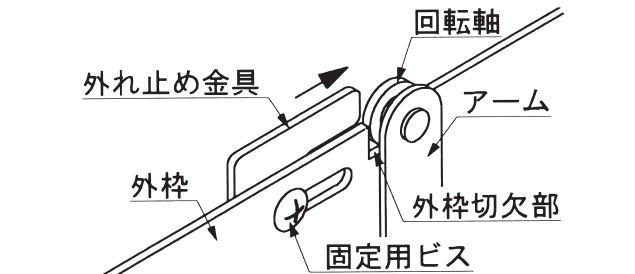
■天井材切欠寸法表

天井材切欠寸法は正確をお願いします。

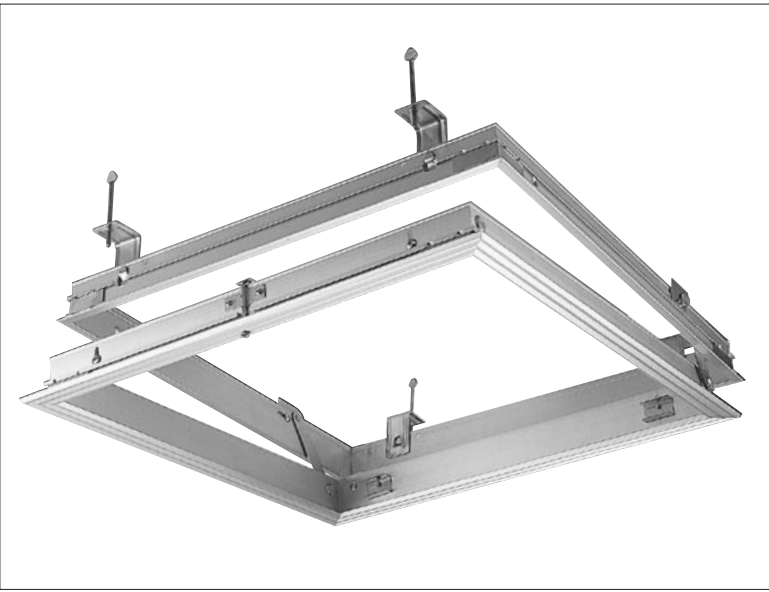
記 号	天井材開口寸法 W×H	天井材切断寸法 w×h
CKII-303	303×303	276×276
CKII-454	454×454	427×427
CKII-606	606×606	579×579



- ①アーム先端の回転軸を外枠の切欠部に落とし込む。
- ②固定用ビスを弛め、外れ止め金具をアーム側へ移動し、固定用ビスを締め付けて下さい。



※内枠の外し方は取付の逆の要領で行って下さい。

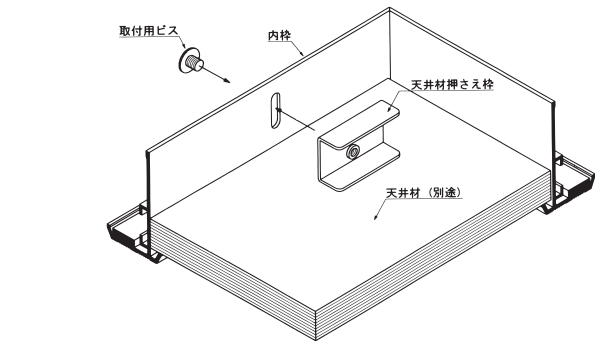


施 工 例

1 内枠へ天井材をセットします

〈内枠取付方法〉

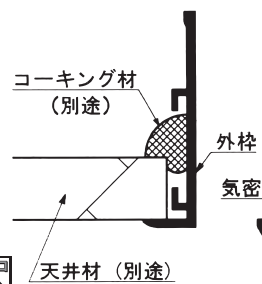
- ①天井材を所定寸法に切断し、内枠にはめこむ。(寸法表参照)
- ②天井材押さえ枠をビス止めする。



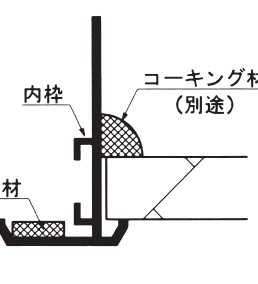
気密効果を高める方法

外・内枠の立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



内枠側シール例



注意シーリング材を添付してありますので施工後内枠へ貼って下さい。

△ 使用上の注意

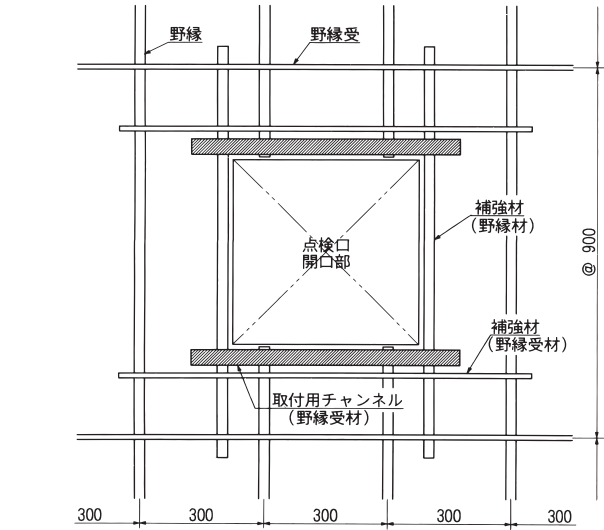
次のことを守って下さい。点検口の落下・破損の恐れがあり危険です。

- 天井点検口の用途以外に使用しないで下さい。
- 点検口に重量物を取り付けないで下さい。
- 点検口の急な開閉はしないで下さい。
- 点検口から離れるときは施錠を確実に行って下さい。

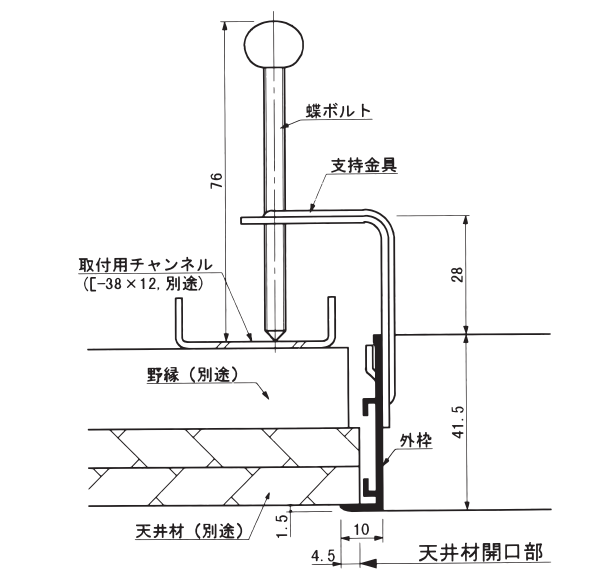
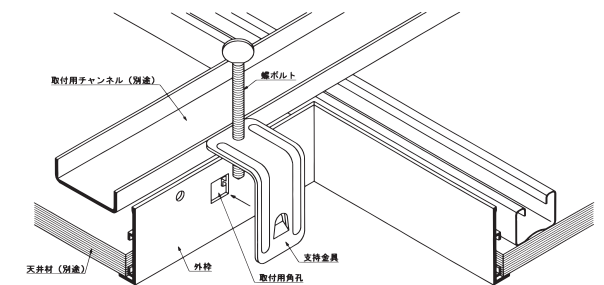
2 外枠取付方法

(※開口部強度を充分検討して天井材を施工して下さい。)

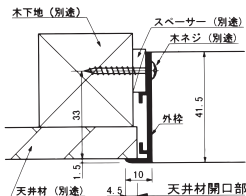
支持金具仕様



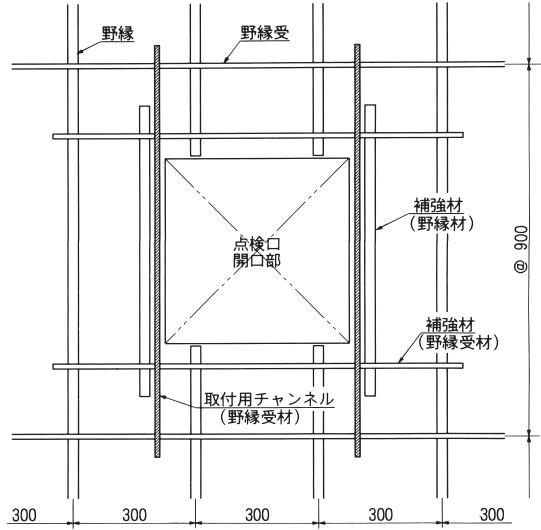
天井材開口部に外枠をはめ込み、支持金具で固定する。



木下地施工例



吊り金具仕様



- 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。

