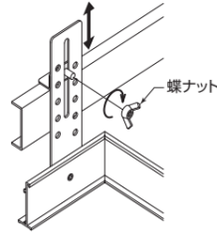
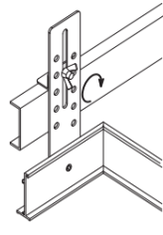


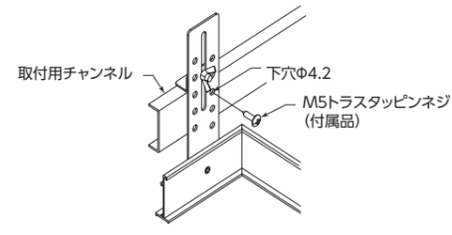
④ 付属の蝶ナットを取付け、外枠のレベルを調整し、仮固定します。



⑤ 蝶ナットを増し締めして、固定します。



⑥ 取付用チャンネルに下穴(Φ4.2)をあけ、付属のネジで固定します。



3 内蓋の施工

① 天井材、補強材(耐風圧仕様のダブル野縁)を下表の寸法を参考に切断します。(適応内枠ボード材板厚:6~15mm) 天井材にケイカル板を使用する場合は、最小厚みを6mmとします。

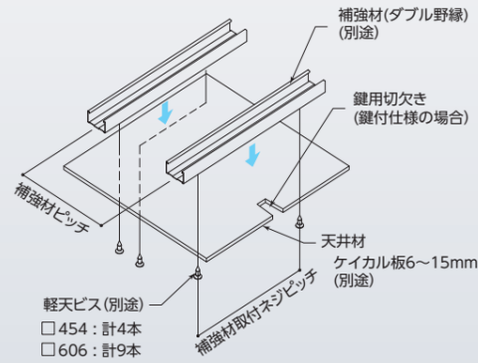
型式	天井材切断寸法	補強材切断寸法	補強材本数	補強材ピッチ
□454	413×413 ±1	410	2	227
□606	565×565 ±1	562	3	227

② 天井材に補強材を軽天ビス(別途)で2箇所ずつ取付けます。

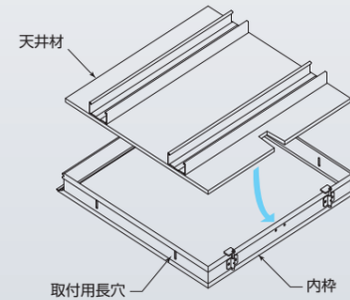
型式	補強材ピッチ	補強材取付ネジピッチ
□454	227	310
□606	227	230

推奨補強材(別途)
(耐風圧用ダブル野縁)

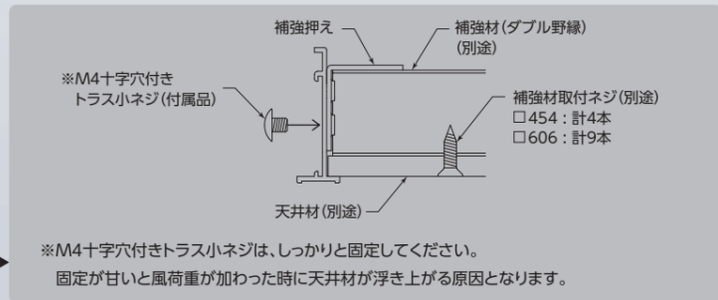
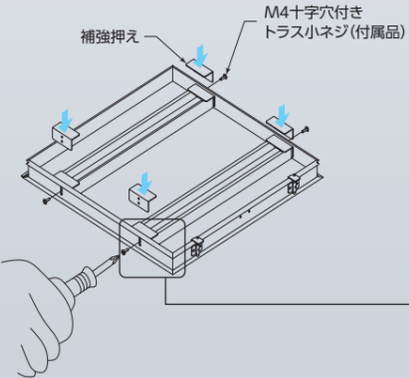
CW-25(50×25×0.5)
25形 W パー (50×25×0.8)



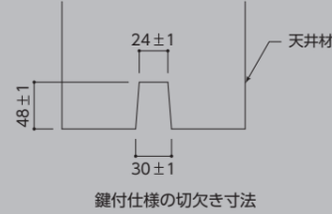
③ 内枠に天井材を入れます。



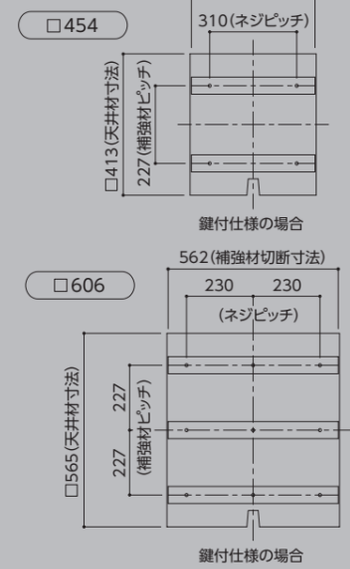
④ 内枠と天井材が密着するように天井材を上から押えながら補強押えを付属ネジで固定します。



鍵付仕様の場合は、追加で鍵用の切欠きが必要となります。



天井材詳細図



軒下天井に使用できる点検口

新発売

天井点検口 ハイハッチ NKT

サイズ

- 454×454 タイプ
- 606×606 タイプ



●このカタログの情報は2022年1月現在のものです。商品改良のため、仕様外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。●商品の色は、印刷の都合により多少異なることがあります。●無断転載を禁じます。●取扱説明書・施工要領書は別途ご用意ください。

本製品のご注文・お問い合わせは

ナカ工業株式会社 <https://www.naka-kogyo.co.jp>

札幌支店 Tel.011-662-7611
仙台支店 Tel.022-239-2511
新潟営業所 Tel.025-243-5751
さいたま支店 Tel.048-871-3600
千葉営業所 Tel.043-227-6231

東京支店 Tel.03-5826-2710
立川営業所 Tel.042-523-9211
横浜営業所 Tel.045-988-1801
名古屋支店 Tel.052-709-7771
金沢営業所 Tel.076-223-8388

大阪支店 Tel.06-6886-8966
広島支店 Tel.082-527-1020
高松営業所 Tel.087-869-9885
福岡支店 Tel.092-452-8611
鹿児島営業所 Tel.099-256-7766

特販営業部 Tel.03-5826-2724
開発営業部 Tel.048-932-0168
香港支店 Tel.852-25668018
シンガポール支店 Tel.65-66353393

リフォーム・修繕のお問い合わせは

ナカテクノナタル株式会社 Tel.03-5826-0603

仕様・材質

内枠・外枠 アルミ押出形材 (A6063S-T5)
表面仕上げ: 陽極酸化塗装複合皮膜 B 種

NKT用チャンネルキャッチ 高耐食めっき鋼板

補強材押え 高耐食めっき鋼板

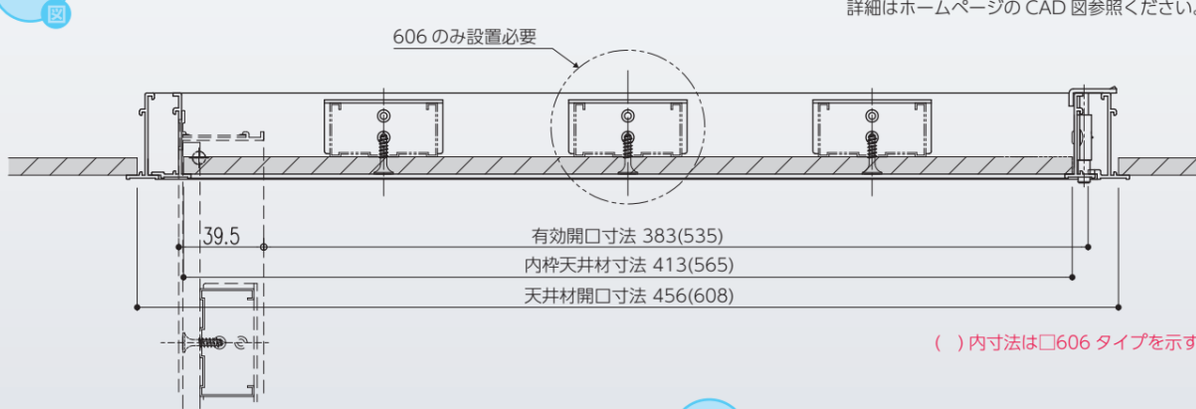
係止金具 ステンレス

カラー シルバーのみ

耐風圧性能 NKT454 タイプ: 5000N/m² (正圧・負圧)
NKT606 タイプ: 2700N/m² (正圧・負圧)

サイズ	型式番号
454×454	HHNKT-454
606×606	HHNKT-606
454×454 鍵付	HHNKT-K454
606×606 鍵付	HHNKT-K606

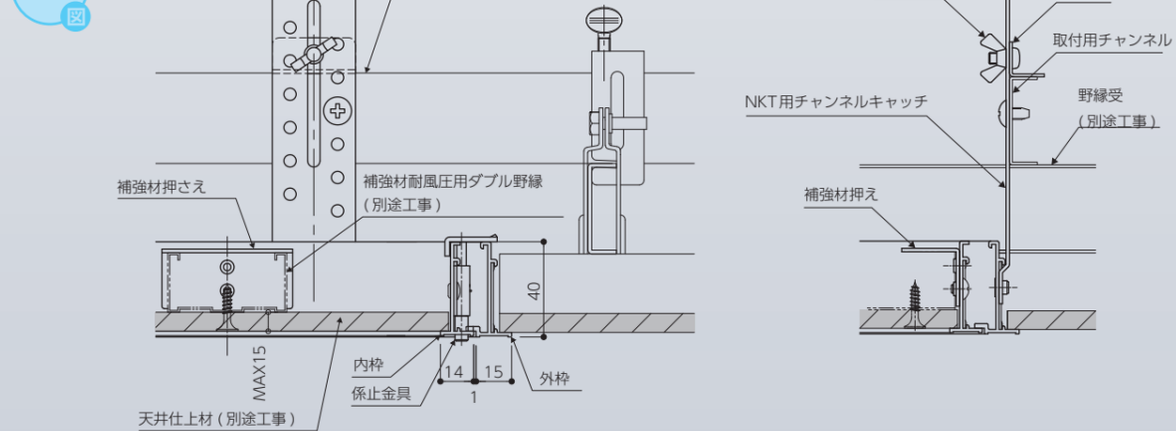
寸法



鍵詳細



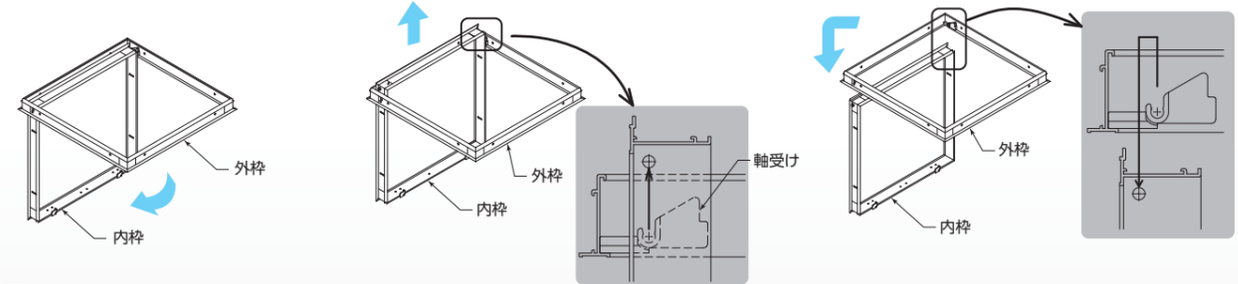
断面詳細



施工に関する情報

1 内枠の取り外し

- ① 操作軸のロックを解除し、内枠を開けます。
※解除方法は「内蓋の開閉方法」を参照してください。
- ② 外枠を固定し、内枠を90°に開き、内枠を上方向へ押し上げます。
- ③ 内枠が外枠から外れたら、内枠を矢印の様に下方向に取り外します。

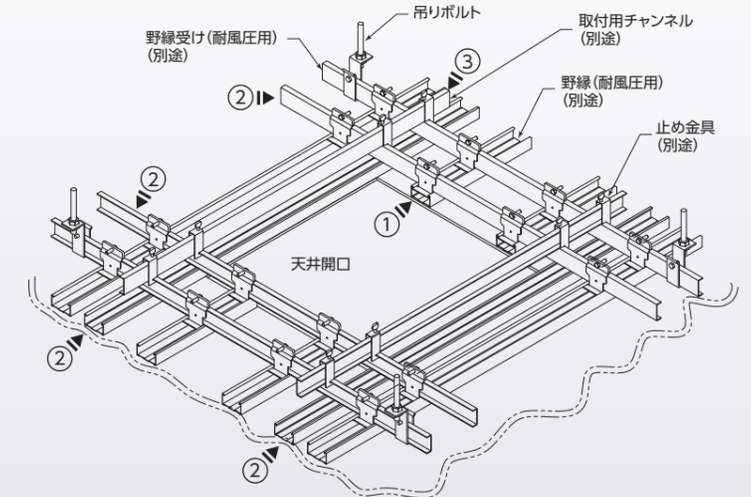


2 外枠の天井下地への固定

- ① 取付けに不要な野縁 (Mバー) を、天井開口にかからない寸法で切断します。
- ② 開口部の強度が充分で無い場合は、右図を参考に開口補強を行ってください。
- ③ 取付け用チャンネル2本を下表の寸法で天井開口の中心振り分けとし、平行に野縁受け (チャンネル) に載せ固定します。

型式	取付け用チャンネル (内々) 間隔	天井開口寸法
454	約 459	456×456
606	約 611	608×608

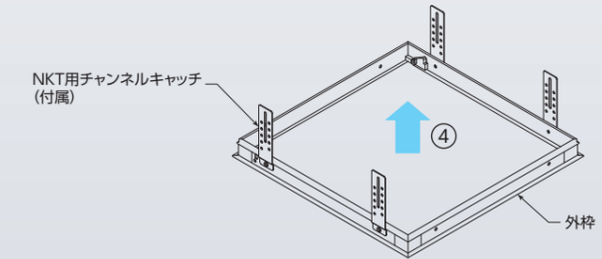
- ④ 外枠を天井開口部に挿入し、付属のチャンネルキャッチで、固定します。
※取付け方法は「チャンネルキャッチの取付」を参照してください。



取付け用チャンネルについて

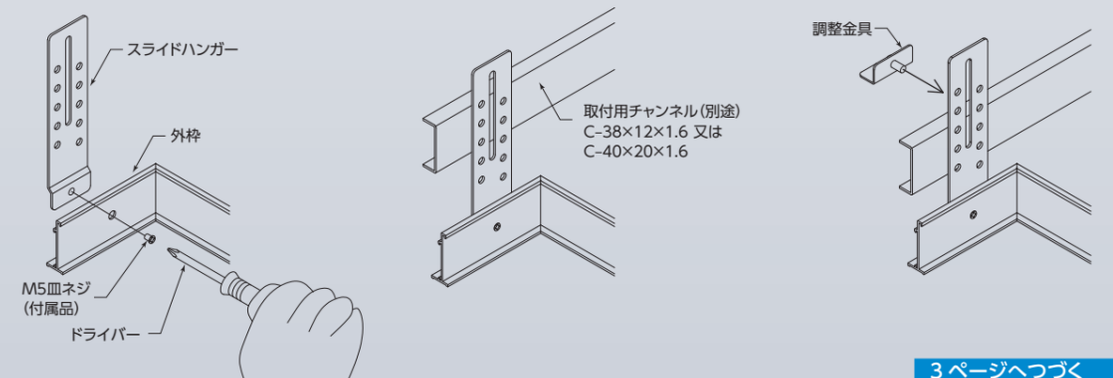
取付け用チャンネルは、以下の耐風圧用の天井下地のチャンネルを推奨します。

推奨取付け用チャンネル (耐風圧用)	
C-38×12×1.6	C-40×20×1.6



NKT用チャンネルキャッチの取付け

- ① 外枠の穴にスライドハンガーを付属のネジで固定します。(1辺につき2ヶ所、合計4ヶ所)
- ② 外枠を天井開口に挿入します。
- ③ 調整金具をスライドハンガーの長穴へ差し込みます。



3ページへつづく