

オーダーサイズに対応できる目地タイプ点検口



新発売

天井点検口

ハイハッチ ODMM

●このカタログの情報は2022年3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命ください。

仕様・材質

内枠・外枠・スライドチャンネル

アルミ押出型材 (A6063S-T5)

表面仕上げ: アルマイト処理

チャンネルキャッチ

溶融亜鉛めっき鋼板

化粧座金

樹脂

操作軸受け

樹脂

操作軸

ステンレス

回転軸受け

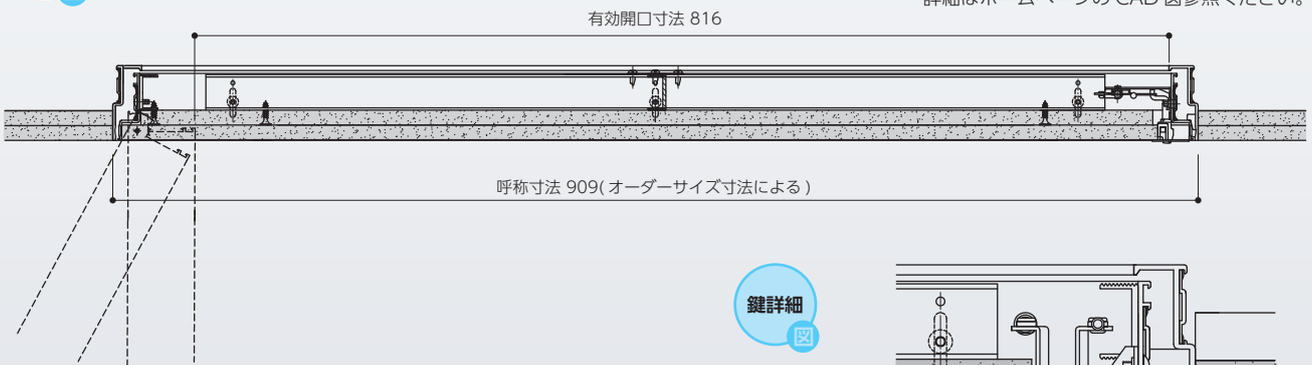
溶融亜鉛めっき鋼板

カラー

シルバー

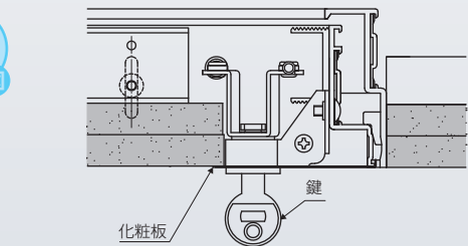
(特注仕上げ: アクリル焼付塗装可能)

寸法

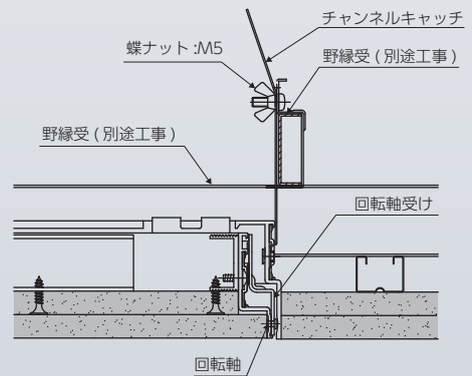
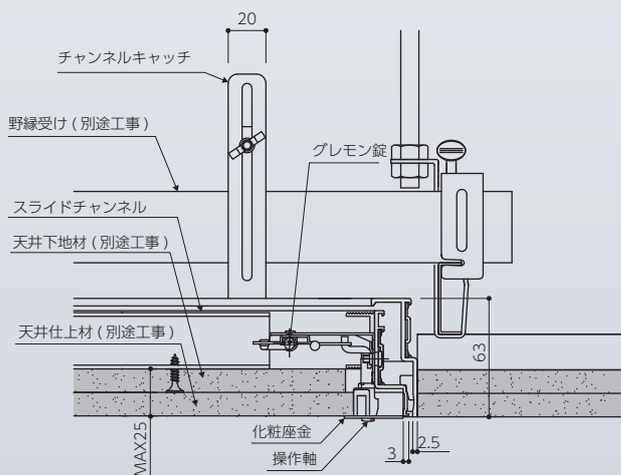


特注サイズ対応品の為、以下は参考納まりです。
詳細はホームページのCAD図参照ください。

鍵詳細

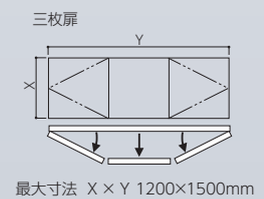
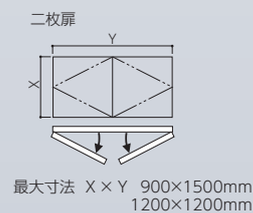
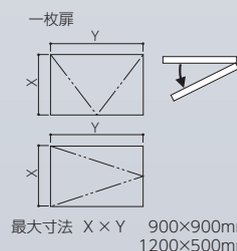


断面詳細



特注概要

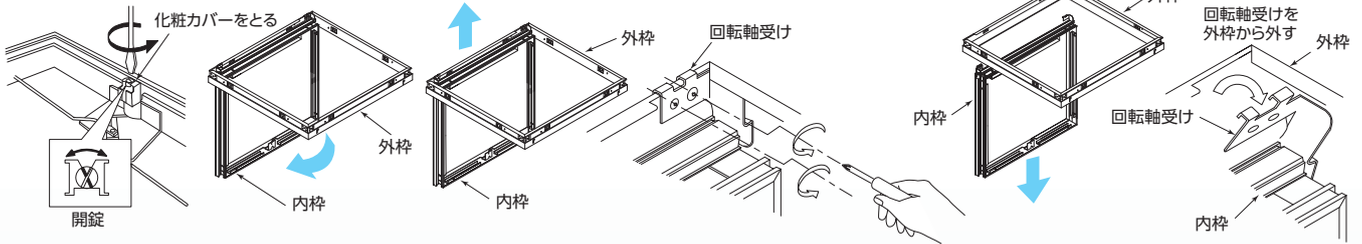
オーダーサイズは右図を参照してください。



施工に関する情報

1 内枠の取り外し

- ① ドライバーもしくはコインなどで操作軸をまわし、開錠してください。
- ② 外枠を固定し、内枠を90°に開き、回転軸受け固定用のねじを外し、内枠を上方向に移動させます。
- ③ 内枠が外枠から外れたら、内枠を矢印の方向に取り外します。



2 外枠の天井下地への固定

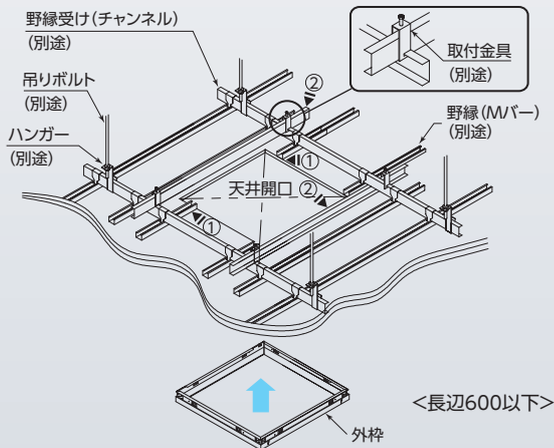
- ① 取付けに不要な野縁(Mバー)を、天井開口にかからない寸法で切断します。
- ② 取付用チャンネル2本を下表の寸法で天井開口の中心振り分けとし、平行に野縁受け(チャンネル)に載せ固定します。

型式	取付用チャンネル (内々)間隔 (mm)	天井開口寸法 (mm)
□303	約298	303×303
□454	約449	454×454
□606	約601	606×606
□909	約904	909×909

本製品は、特注サイズ対応用のため、上表の数値は参考となります。

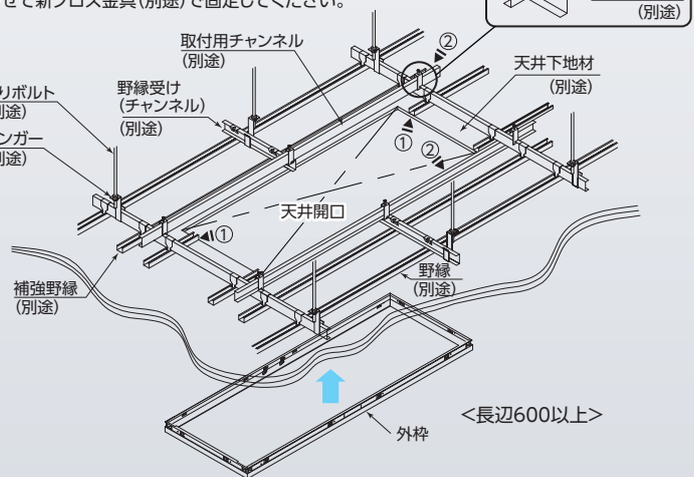
<1枚ふたの納まり例>

取付用チャンネル2本(現場にて別途用意)を野縁受けにのせて取付金具等(別途)で固定してください。



<2枚ふたの納まり例>

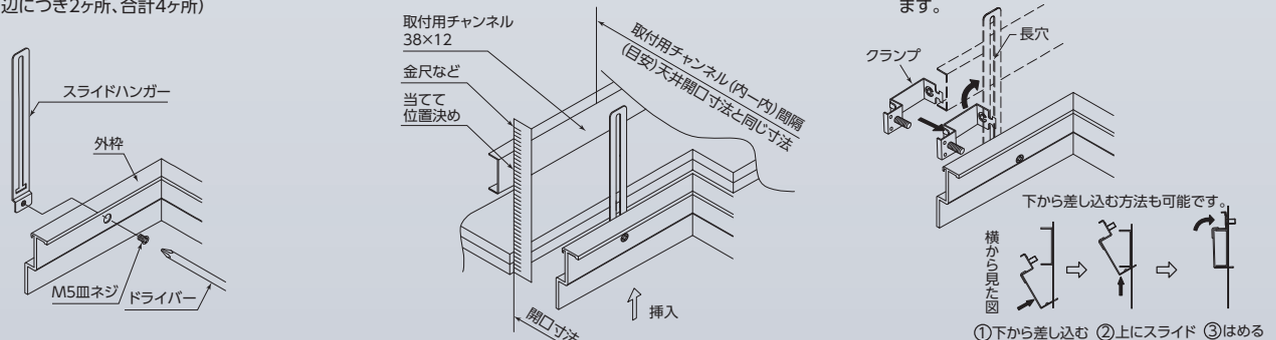
取付用チャンネル2本(現場にて別途用意)を野縁受けにのせて新クロス金具(別途)で固定してください。



- ③ 外枠を付属のチャンネルキャッチで、取付用チャンネル(※別途)に固定します。取付方法は下記を参照ください。(※取付用チャンネルは38×12とし、t=1.2mm以上)を推奨します。

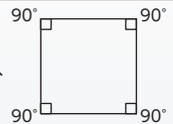
外枠をチャンネルキャッチで取付ける場合

- ① 外枠の穴にスライドハンガーを付属のねじで固定します。(1辺につき2ヶ所、合計4ヶ所)
- ② 外枠を天井下地材の開口に挿入します。
- ③ クランプを横にして長穴に差し込み、回転させます。



ポイント

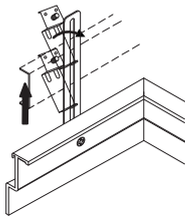
開口は対角線を正確に守って開けてください。開口がいびつな場合、外枠が入らなかったり、内ふたが閉まらないおそれがあります。



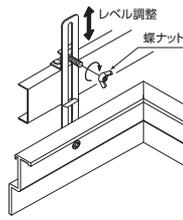
注意

強度が充分で無い天井下地に取り付けると、点検口が外れて落下することがあります。強度が充分で無い場合は開口補強を行ってください。

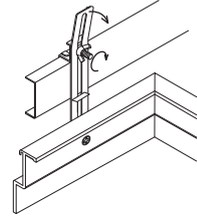
④ クランプを上スライドし、はめてください。



⑤ 付属の蝶ネットを取り付け、外枠のレベルを調整し、仮固定します。

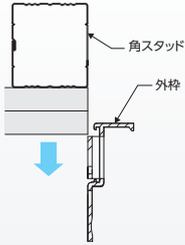


⑥ 蝶ネットを増し締めして固定します。(スライドハンガーが内側に曲がります。)

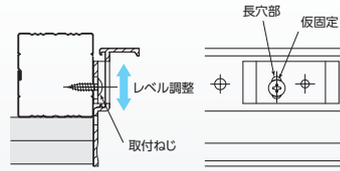


外枠を角スタッドに直接固定する場合

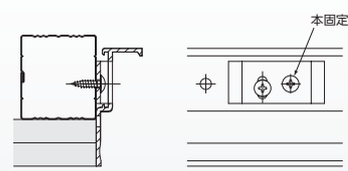
① 外枠を天井下地材の開口に挿入します。



② 外枠の長穴部で仮固定します。



③ 外枠のレベル調整し、取付ねじで本固定します。



！お願い 角スタッドの内寸法は必ず天井材開口寸法と同じにしてください。

！注意 取付ねじが緩んでいたり締めこみすぎると、外枠が変形し、内蓋が開まらないおそれがあります。

3 内蓋の施工

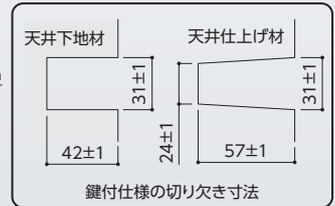
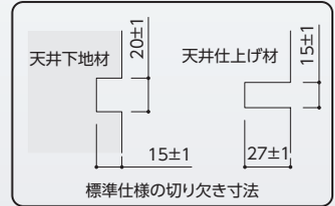
① 天井材を所定の寸法に切断します。鍵付の場合は、右図のように係止部を切り欠いてください。

② 天井材に補強材を取付ねじ(別途)で2箇所ずつ取付けます。
 ※取付ねじは、ワンタッチねじなどの軽量下地用ねじを使用してください。
 ※取付ねじは1辺につき2本、計10本を均等に使用してください。枠サイズが606を超える場合は、ねじの本数を増やしてください。

早見表 (参考) (mm)

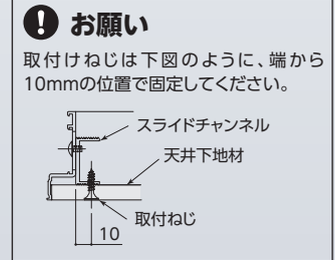
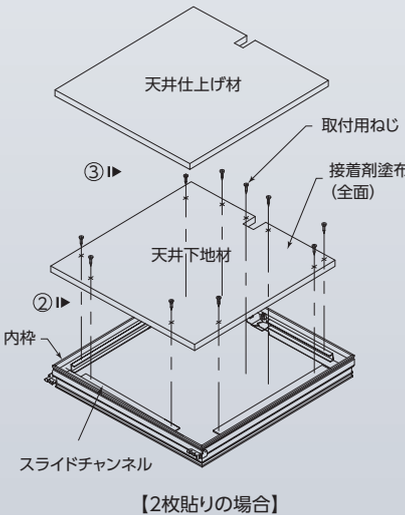
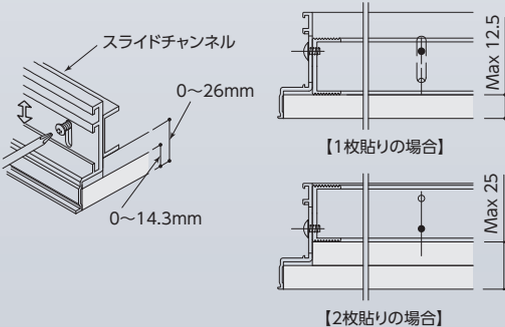
型式	天井上材	天井下地材
□303	288×288	254×254
□454	439×439	405×405
□606	591×591	557×557
□909	894×894	860×860

※本製品は、特注サイズ対応品のため、上記数値は参考となります。それ以外の寸法については、右図を参照してください。

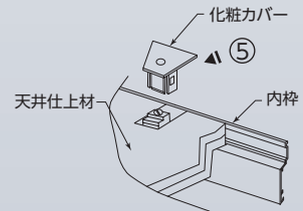


③ 天井上材を天井下地材に接着固定してください。
 ※接着剤が固まるまでの仮固定として、釘またはステーブルで固定してください。

④ スライドチャンネルのねじを緩めて、天井仕上げ材表面と内枠の目地が同一の面となるように調整して再度固定してください。



⑤ 化粧カバーを差し込みます。



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

ナカテクノタイル株式会社 Tel.03-5826-0603