

STEALTH MODE ステルス枠

フルハイトドア®

FULL HEIGHT DOOR®

施工手順書⑬-2

フィーナ(FINA)

アウトセット2枚引分け戸

ステルス枠 施工手順書一覧

共通

※シリーズ専用以外の共通編の施工手順書は工事内容別で下記の①、②、③に分かれています。
 ※マルコシリーズの2・3枚引違い戸(上吊)、2枚引込み戸(上吊・連動)は共通編をご覧ください。
 ※本書の準耐火仕様とは、ご注文の際に当社の「準耐火仕様」を選択した場合に限ります。

①木工事

①-1.ステルス枠・標準仕様 / ①-2.ステルス枠・準耐火仕様
 ①-3.インセット枠仕様

②クロス・塗り壁工事
(ステルス枠・インセット枠共通)

③扉・金物の取付

(ステルス枠・インセット枠共通)

③-1. 開き戸
 ③-2. 片引き戸(上吊)、ポケット戸(上吊)、2枚引違い戸(上吊)
 ③-3. 2・3枚引込み戸(上吊・連動)、3枚引違い戸(上吊・連動/非連動)
 ③-4. 片引き戸(床付レール)

シリーズ専用

※シリーズ専用の施工手順書(④~⑨)は木工事、クロス・塗り工事、扉・金物の取付が一式含まれます。

④クローゼット

④-1. 折れ戸 ④-2. 物入片開き戸、両開き戸、連続開き戸
 ④-3. スライド片開き戸

⑤オートマチックドア

⑤-1. 片引き戸(上吊)、⑤-2. 片開き戸

⑥ヴェトロ・ミラノ

⑥-1. アウトセット片引き戸(上吊) ⑥-2. 開き戸

⑦カエサル

⑦-1. スイング戸、両スイング戸、サイドガラスユニット

⑦-2. アウトセット片引き戸(上吊)

⑧マルコ

⑧-1. 3枚引込み戸(上吊・非連動) ⑧-2. 2枚引分け戸、4枚引違い戸(上吊)

⑨フィット

⑨-1. スイング戸 ⑨-2. 片引き戸(上吊)、2枚引違い戸(上吊)、2枚引分け戸

⑩ファイブクイーンズ・
インディゴ

⑩-1. スイング戸

⑪ソリスト・パレス

⑪-1. ローリング戸

⑫カーム

⑫-1. ローリング戸

⑬フィーナ

⑬-1. 片引き戸・アウトセット片引き戸・2/3枚引込み戸・2/3枚引違い戸

⑬-2. アウトセット引分け戸



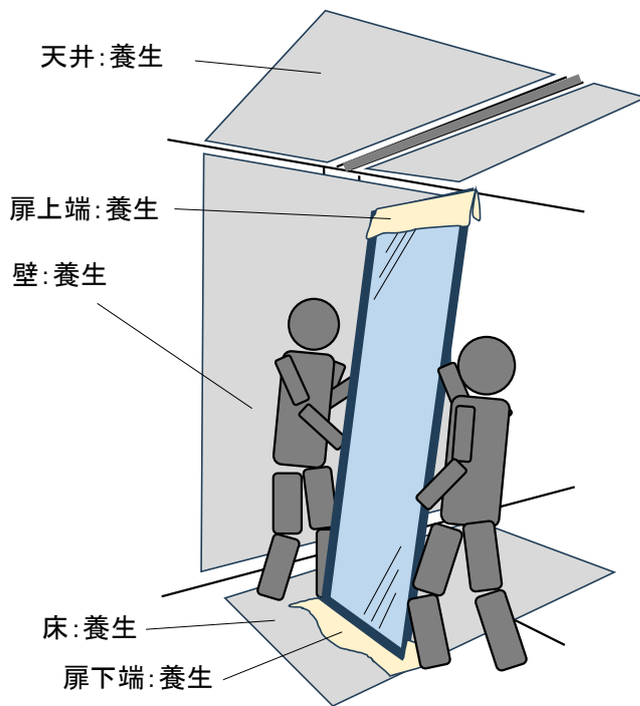
KAMIYA

⚠ **施工時は天井、壁、床に十分な養生をしてください**

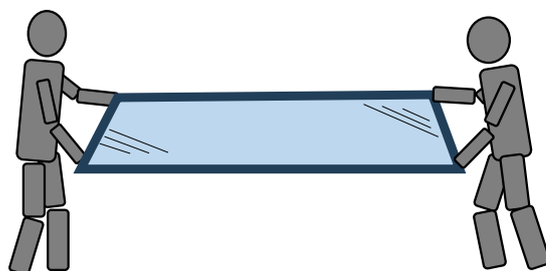
⚠ **開梱後の運搬に注意！**

アルミフレーム戸吊り込み時の注意

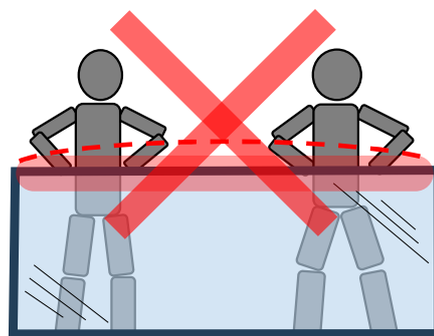
- 本品はガラス入り**アルミ製建具**です。
以下の事に十分注意して作業してください。
 - ・ 吊り込み作業時には、壁、床、天井等仕上げ面に**養生をして傷つけない様に注意**してください。
 - ・ 扉本体に付属品を取付けた後、**上下に養生をし、壁等に傷つけない様に**してください。
 - ・ **ガラス面に傷が付かない様に**してください。
- **施工手順書を確認の上、**
吊り込み作業を行ってください。



- 吊り込み作業は**必ず二人**で作業してください。
- 作業時は**軍手**などで手を保護してください。
扉の角部分でケガをする場合があります。

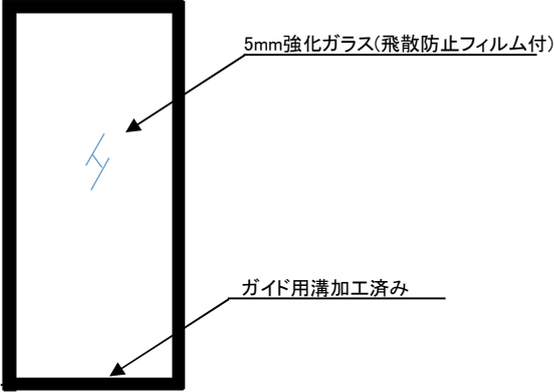
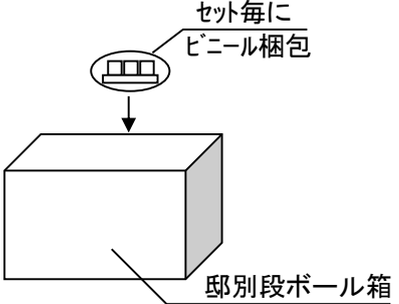
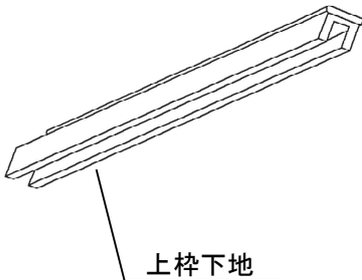
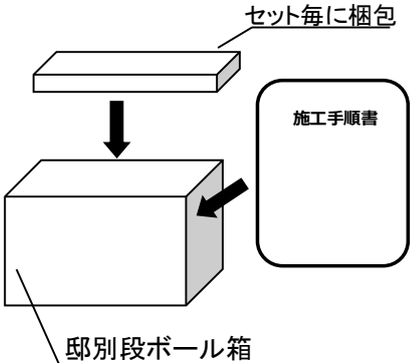


- **縦框を吊り上げる様な持ち方は避けてください。**



- ガラス面の片側に飛散防止フィルムが施工されています。**飛散防止フィルムは絶対に剥がさないで下さい。**
また、フィルムはキズ付きやすいので強くこすらないで下さい。

□納品形態

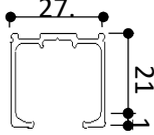
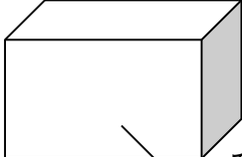
扉と同時に納品されるもの	
建具	建具金物箱
 <p>5mm強化ガラス(飛散防止フィルム付)</p> <p>ガイド用溝加工済み</p>	 <p>セット毎に ビニール梱包</p> <p>邸別段ボール箱</p>
下地枠と同時に納品されるもの	
下地枠	下地金物箱とレール
 <p>上枠下地</p> <p>(※アウトセット片引き戸・引違い戸・引き分け戸の場合は中方立下地無 ※上枠の長さがL=2421mm以上の時は分割されて納品されま</p>	 <p>セット毎に梱包</p> <p>施工手順書</p> <p>邸別段ボール箱</p>

(注意)

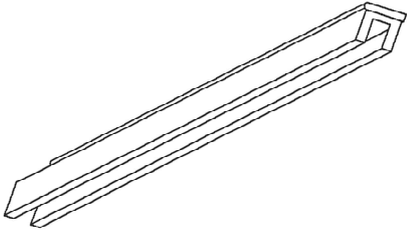
- ・扉重量は最大約35kgです。
- ・扉を運ぶ時、吊り込む時の角当て等、取扱いには十分ご注意ください。
- ・シリーズ専用の上レール、上ローラーを使用しております。
他シリーズの上レール、上ローラーとは互換性がございません。

■ 製品及び同梱内容の確認(建具)

- 製品を開梱して、同梱品に間違いがないか確認をお願いします。

建具金物箱			レール	デュアルソフトクローザー上ローラー	トリガー	
部材	数量	備考				
金物箱	10セットに付1箱				取付ビス(得平タッピング M3.5×16)	
 <p>邸別段ボール箱</p>			床付ガイド	バンパーブロック	レールエンドキャップ	
			 <p>×2本 取付ビス(皿タッピングM3.5×25)</p>	 <p>×2個 取付ビス(ナベドリルM5×30)</p>	 <p>×2個 取付ビス(タッピングM3.5×16)</p>	 <p>×4個</p>
			×2個	×1個	×2個	

■ 製品及び同梱内容の確認(下地)

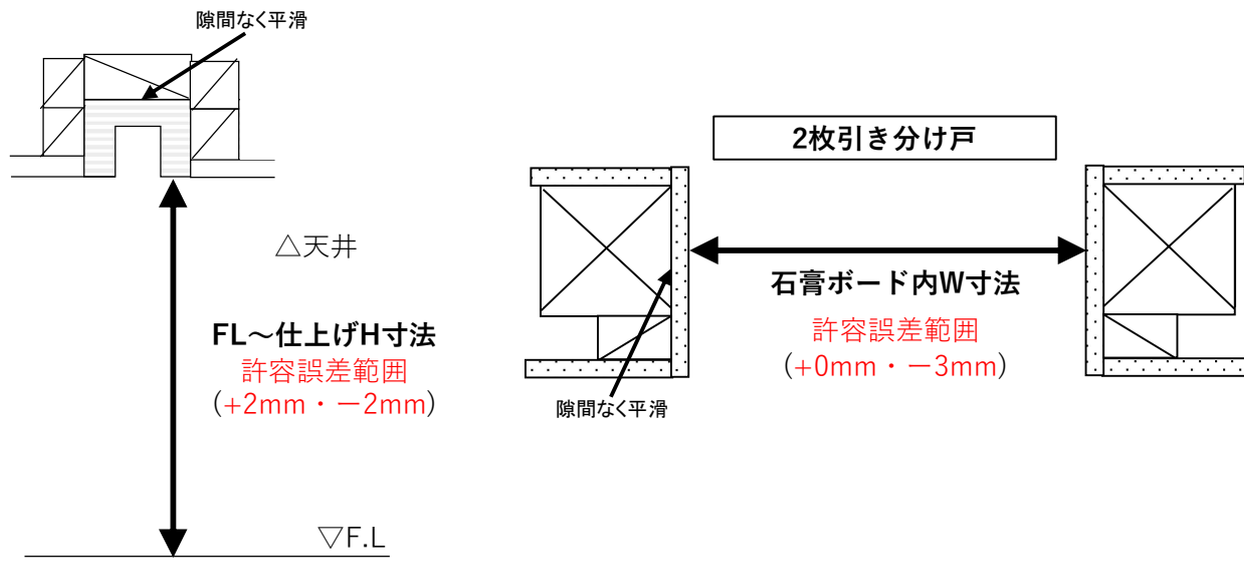
下地枠					
部材	数量	備考			
上枠下地	2本			 <p>1ヶ</p>	 <p>1セット</p>
<p>※上枠の長さがL=2421mm以上の時は分割されて納品されます。</p>				※準耐火納まりの場合 コーススレットビス	

開口部の確認

forステルス【標準仕様】

施工手順書2025/8初版

開口寸法の確認 共通



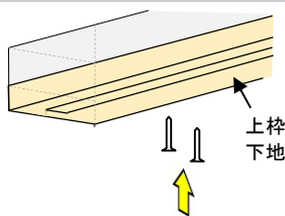
- ポイント**
- ※躯体側の木下地（柱・まぐさ等）の水平・垂直・前後の倒れ・ねじれ等がないか、水平器等で十分に確認してください。
 - ※クロスのヨレ・ヒビを防ぐために木下地は隙間なく平滑に入れてください。

上枠下地

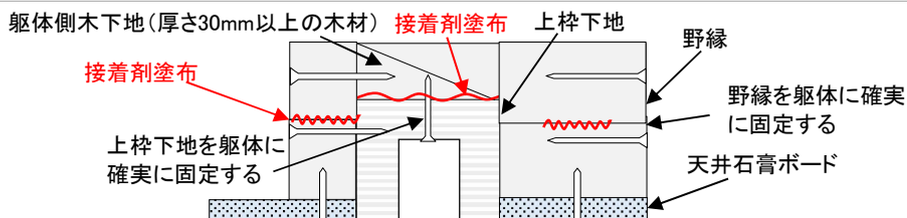
上枠下地の取付【天井高納まり】 引き戸(上吊)共通

上枠下地を接着剤・取付ビス(現場手配品)併用で躯体側木下地に固定します。
 その際、上枠下地の裏側には30mm以上の木材を入れてください。

※木下地と上枠下地との間、野縁同士には必ず接着剤をつけてください



天井ボード勝ち納まり【標準仕様】
 上枠下地裏面に接着剤全面塗布(推奨：酢ビ系)



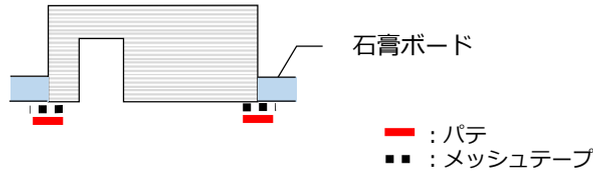
天井石膏ボードを固定する野縁材と上枠下地は躯体側木下地にしっかりと固定してください。
 しっかりと固定されていないと、クロスヒビ、ヨレ、ヒビの原因となります。

- ポイント**
- ※上枠下地の取付にはしっかりと固定できるビス(現場手配品)を使用し、下穴を空け、レールビスと干渉しない位置でビス留めしてください。
 - ※上枠下地枠取付後にクロスで仕上げますので、ビスの頭が飛び出さないようにしてください。
 - ※上枠下地の裏側には、必ず30mm以上の木材を入れてください。

□クロス施工時の注意点

上枠クロス仕上げの場合

上枠と石膏ボードのジョイント部にメッシュテープを貼り、パテ等の下地処理を行ってください。
天井クロスはレール溝に巻き込み、上レールを取付けてください。

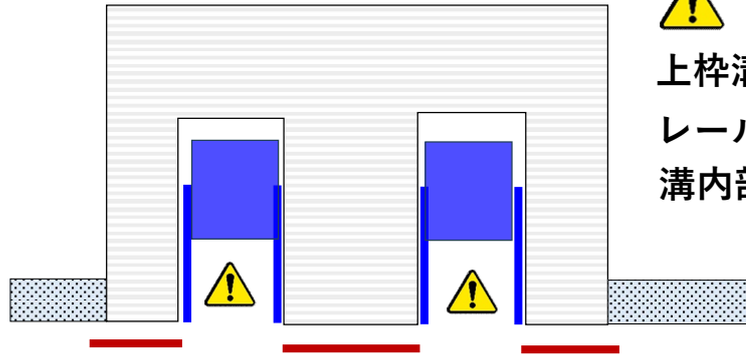


上枠と石膏ボードのジョイント部はメッシュテープとパテ等の下地処理をしてください



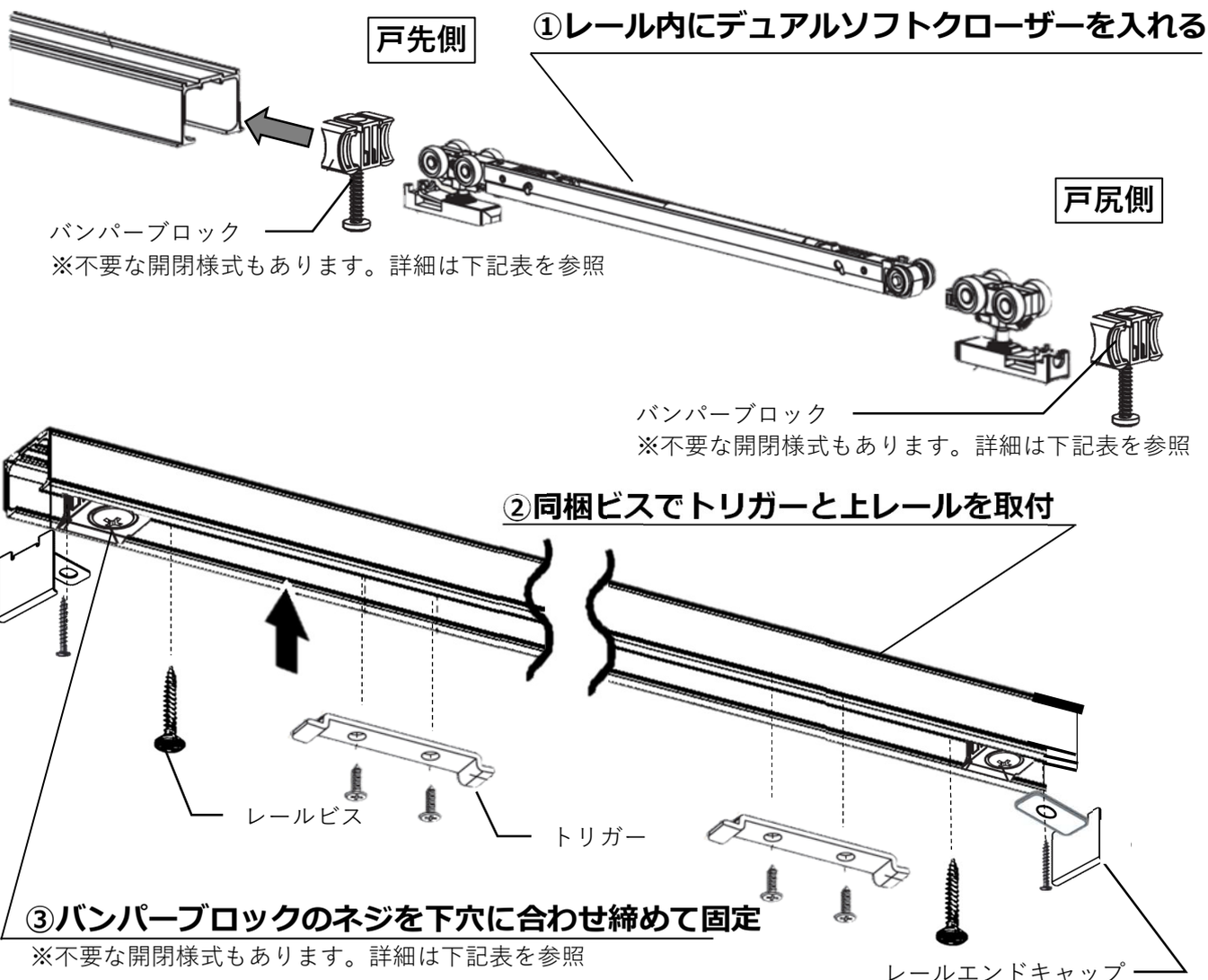
塗り壁仕様の場合※天井面は必ずクロス仕上げまたは塗装仕上げにしてください

上枠溝内部の側面は現場でクロスまたは着色する

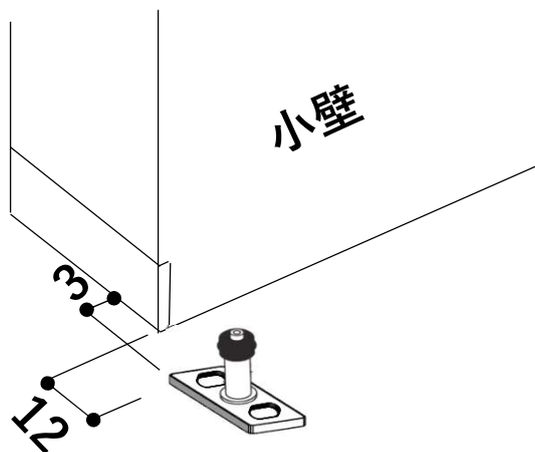


上枠溝内部を塗り壁で仕上げると、レールの取り外しが出来なくなります。溝内部は着色またはクロスで仕上げてください。

上レールの取付

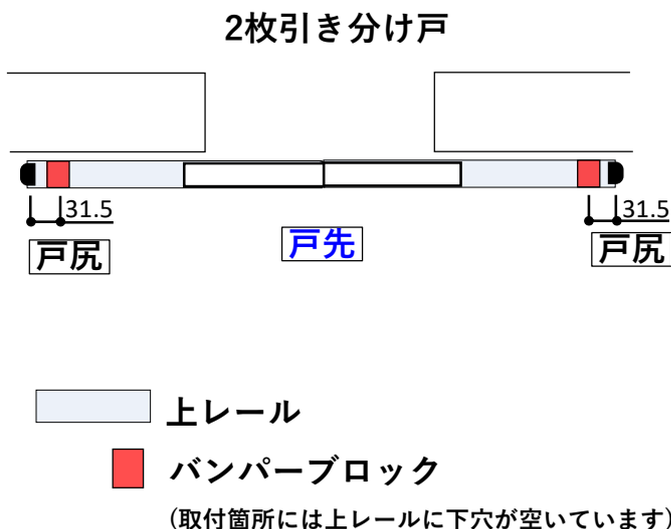


床付けガイドの取付



※W寸法が広いと振れ止めから外れる恐れがあります。

バンパーブロック取付位置

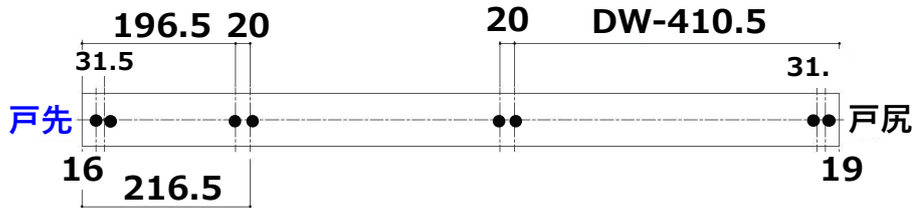


上レールの取付位置

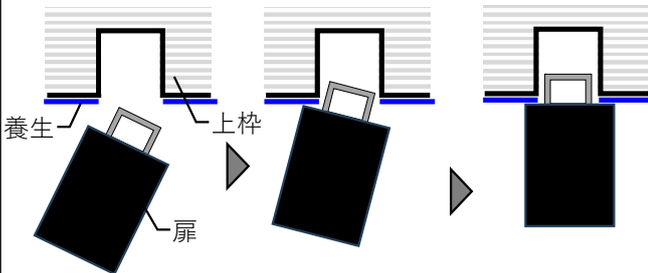


【アウトセット2枚引き分け戸】

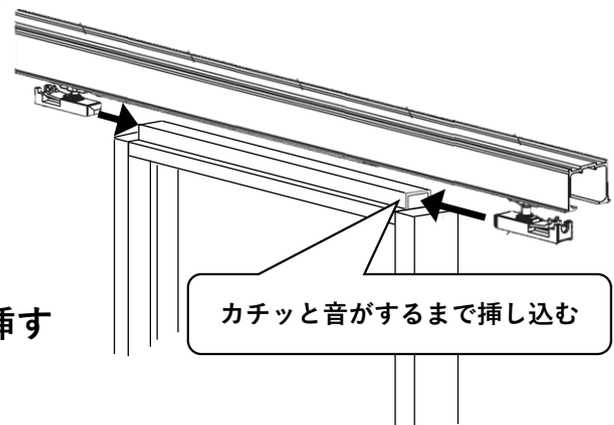
※レール2本



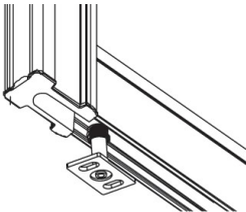
扉の吊り込み

①天井に養生をして扉を上枠の溝に
傾けながら上げる

③吊車を挿し込む

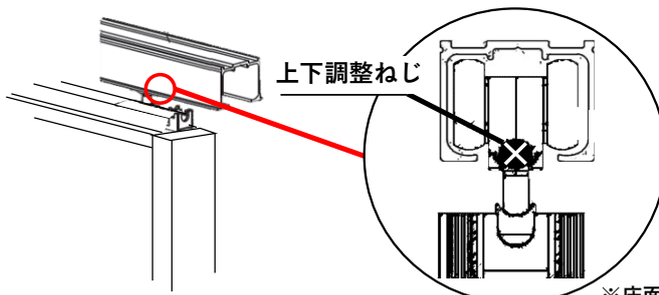


②扉を下ろし床付けガイドに扉下部の溝を挿す



⚠ 天井を傷つけないように養生をしてください

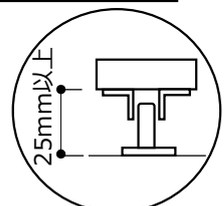
調整



⚠ 上下以外の調整機能はありません

【調整範囲】

上：4mm 下：1mm



※床面から扉下端のクリアランスが25mm以上になるよう調整してください