

イスターカーテン だんねーざ 扉

取付説明書

このたびは、TOKOの商品をご採用いただきましてありがとうございます。 商品の組み立てや取り付けには、この説明書をお読みになり、正しく美しく仕上げてください。 ここに示した注意事項は、商品の性能・機能および強度や安全性を確保する上での重要な内容です。 施工にあたって必ずお守りください。

■工事店様へのお願い

同梱されている取扱説明書は、必ず施主様にお渡しください。

———目次———

口施工上の注意事項	P 2
□必要工具の確認	P 2
口基本納まり	Р 3
口梱包内容	P 4
口取り付け手順	P 5
1 納まりガイドの取付	P 6
2 扉の吊込み	P 6~15
■ 扉の構成	P 6
■ 扉の吊込み準備	P 7
■ 上枠のガイドレール取外し(直線の場合)	P 7
■ 上枠のガイドレール取外し(直線NRの場合)	P 8
■ 上枠のガイドレール取外し(曲線の場合)	P 9
■ 扉の吊込み(Aタイプ)	P 10
■ 扉の吊込み(Bタイプ)	P 11
■ 上枠のガイドレール取り付け(直線の場合)	P 12
■ 上枠のガイドレール取り付け(直線NRの場合)	P 13
■ 上枠のガイドレール取り付け(曲線の場合)	P 14
■ 扉の連結	P 15
3 落しツボの取り付け	P 16
4 吊元ストッパーの調整	P 17~18
■ 吊元ストッパーの調整ラベル	P 17
■ 吊元ストッパーの位置	P 17
■ 吊元ストッパーの取り付け	P 18
5 ねじ止め禁止ラベルの取外し	P 18
口施工後の点検	P 19

口施工上の注意事項

- ① 各部材の組み立て・取り付けは、取付説明書通り確実におこなってください。
- ② ねじ止め箇所は、指示してあるねじをすべて確実に締めてください。
- ③ 指定の部品以外は使用しないでください。
- ④ 枠の内法寸法を十分確認してください。
- ⑤ アルミ部材の腐食防止のため、以下の点に注意してください。
 - (1) 基礎用モルタルに海砂を使用しないでください。塩分が含まれていますので、腐食の原因になります。 また、凝結促進剤・減水促進剤・凍結防止剤などを使用しないでください。
 - (2) アルミ部材の表面に付着したモルタルや汚れは、速やかに取り除いてください。
 - (3) アルミ部材と、銅板や鉄などの異なる金属が接触しないようにしてください。 必要に応じて、ビニールテープ・塗装などにより絶縁処理をおこなってください。
- ⑥ 扉本体は重いので、二人以上で扱うなど、施工には十分ご注意ください。
- ⑦ 施工後、ねじ類にゆるみやガタツキがないか点検してください。
- ⑧ 商品の外観に有害なキズ、ヘコミ等がないか確認してください。
- ⑨ 開閉作動や施解錠が正常におこなえることを確認してください。

口必要工具の確認

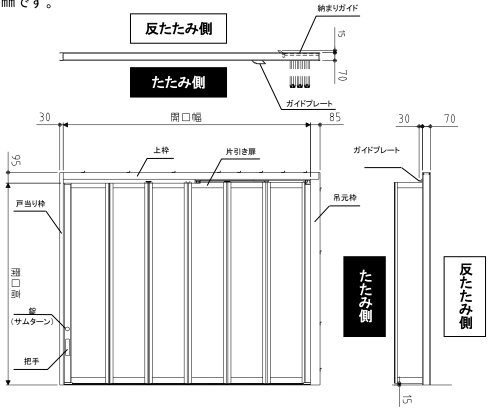
(+)手動ドライバー	延長コード(3芯アース、ブレーカー付き)
カッター	ハンマー
電動インパクト	木片
プライヤー	スケール
振動ドリル(ハンマードリル)	水準器
コンクリート用キリ: <i>ф</i> 6, <i>ф</i> 14	脚立•足場板

口基本納まり

[片引き]

本図は、片引き:右勝手を示す。

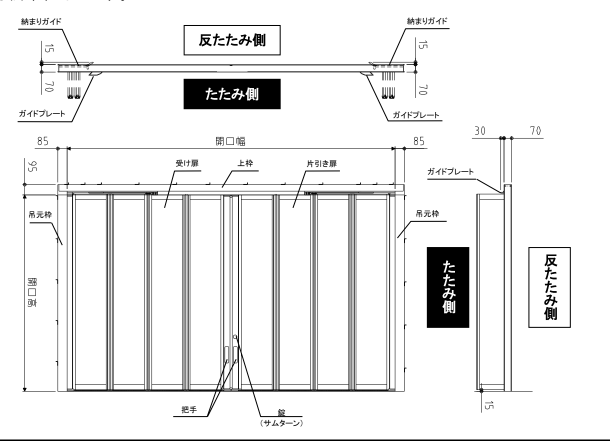
※寸法単位はmmです。



[引分け]

本図は、引分けの場合を示す。

※寸法単位はmmです。



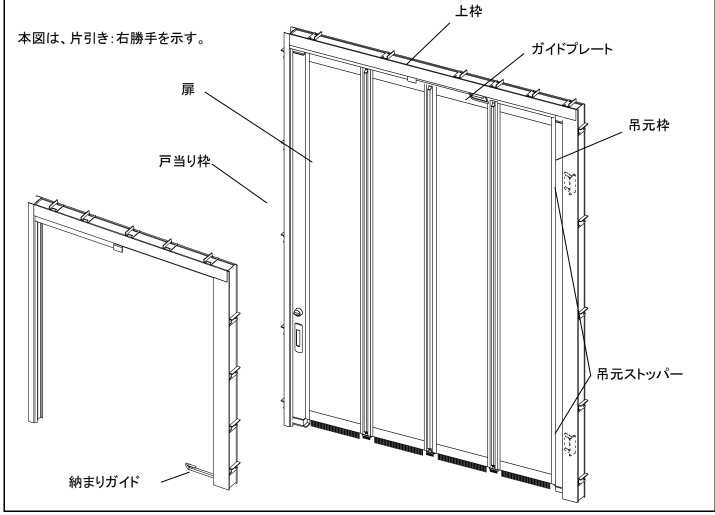
□梱包内容 扉梱包内容 ※扉1セット分の梱包内容を示す

	zット分の梱包内容を示す。 	T			
品名	形状	個数	備考		
扉		必要数			
納まりガイド	5/5/5/	1本			
扉 取付説明書		1セット	吊元になる扉に同梱		
取扱説明書		. 271	HIJOH CO WAFT CIFITIE		
同梱部品(附属部品箱入り)					
ガイドプレート	(直線用) 又は (曲線用)	1個	・個数は、附属部品箱に記載・ガイドプレートは、どちらか 一方のみ同梱		
吊元ストッパー		2個			
吊元ストッパーネジセット1		10本	吊元ストッパー取り付け用 (+)小ねじトラスM4×20 袋詰め(予備:2本含む)		
		4本	(+)丸木ねじ <i>ф</i> 4.1×25		
納まりガイド部品セット1		4本	カールプラグ 6×25		
		4個	ホールカバー		
扉連結ネジセット		必要数	扉連結取り付け用 (+)タッピンねじトラス <i>ф</i> 4×25 又は (+)小ねじトラス M4×20 袋詰め		
落しツボ1		必要数	袋詰め		

口取り付け手順

施工は、以下の手順でおこなってください。

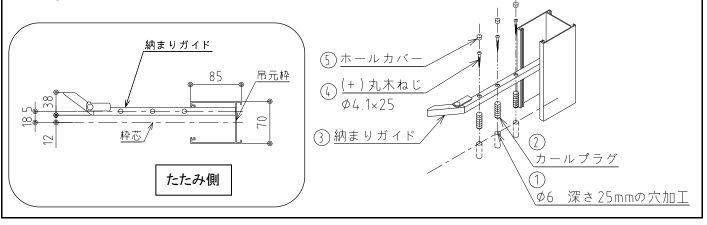
- 1 納まりガイドの取り付け
- 2 扉の吊込み
 - ■扉の構成
 - ■扉の吊込み準備
 - 上枠のガイドレール取外し(直線の場合)
 - 上枠のガイドレール取外し(直線NRの場合)
 - 上枠のガイドレール取外し(曲線の場合)
 - 扉の吊込み(Aタイプ)
 - 扉の吊込み(Bタイプ)
 - 上枠のガイドレール取り付け(直線の場合)
 - 上枠のガイドレール取り付け(直線NRの場合)
 - 上枠のガイドレール取り付け(曲線の場合)
 - ■扉の連結
- 3 落しツボの取り付け
- 4 吊元ストッパーの取り付け
 - 吊元ストッパーの調整
 - 吊元ストッパーの位置
 - 吊元ストッパーの取り付け
- 5 ねじ止め禁止ラベルの取外し



1 納まりガイドの取り付け

取り付け位置は、基準墨(イスターカーテン枠芯)より正確に位置出しする。 納まりガイドは本体下部をガイドする機能を持ちますから、ガタツキなどがないように 確実に取り付けてください。

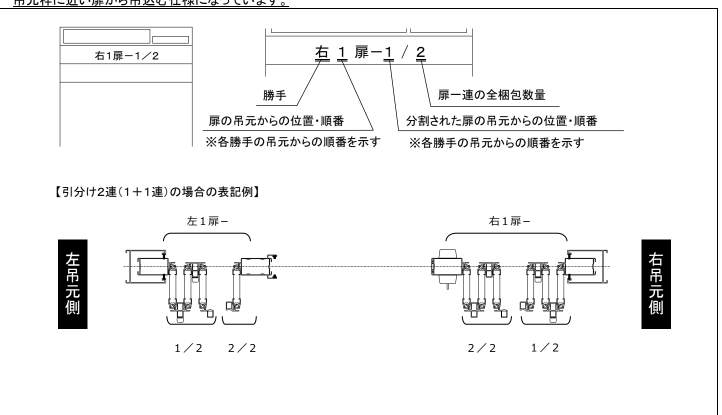
- 図 ①~⑤ の順に正確に取り付けてください。
 - ① 納まりガイドを下図記載の寸法にて取り付け穴加工位置を出し、 ϕ 6のキリにてカウンター面に深さ25mm以上の穴を3ヵ所開けてください。
 - ② 穴にカールプラグを3本差込んでください。
 - ③ 納まりガイドを取り付け位置に設置してください。
 - ④ (+)丸木ねじ ϕ 4. 1 × 25 3本にて納まりガイドを固定してください。
 - ⑤ 納まりガイドの穴加工位置にホールカバーを3個取り付けてください。



2 扉の吊込み

■扉の構成

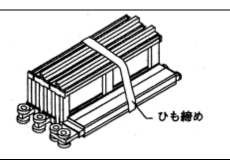
扉は仕様により種類が異なります。梱包箱側面に貼り付けてある梱包表示ラベルにて、扉の配置を確認してください。 <u>吊元枠に近い扉から吊込む仕様になっています。</u>



■扉の吊込み準備

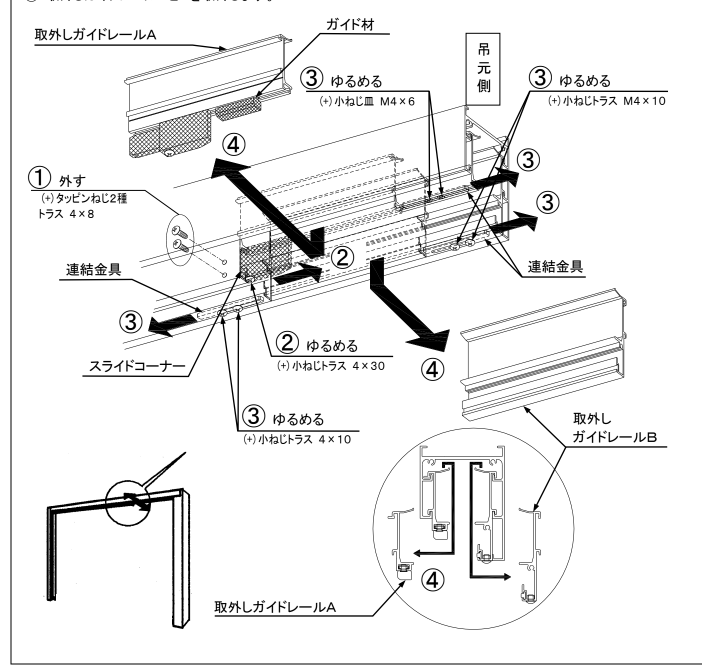
・扉をたたみ、ひも等で仮締めしてください。

注意 扉を傷つけないように注意してください



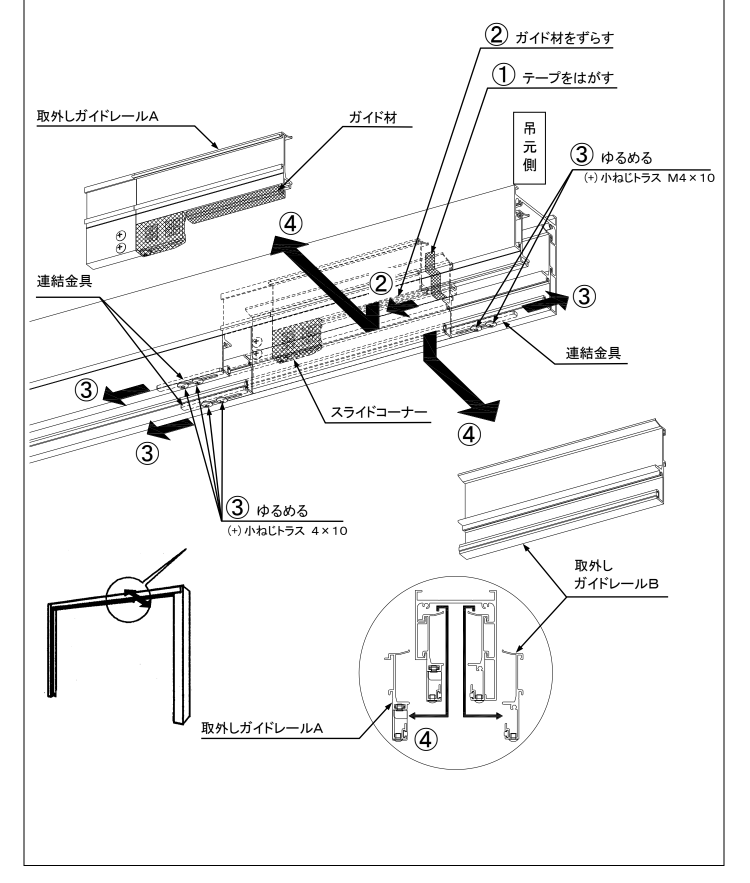
■上枠ガイドレール取外し(直線の場合)

- ① スライドコーナーを取り付けている、正面の (+)タッピンねじ2種トラス 4×8 2本 を取外します。 注意 (取外したねじは、再び使用するので、紛失しないように注意してください。)
- ② スライドコーナーを取り付けている、下方向からの(+)小ねじトラス M4×30 1本をゆるめて、ガイド材の方向に 30mmほどスライドさせます。
- ③ 連結金具の (+) 小ねじトラス M4×10 2本と (+) 小ねじ皿 M4×6 2本をゆるめて、連結金具をそれぞれ、 上枠に収納するようにスライドさせます。(3ヶ所)
- ④ 取外しガイドレールAとBを取外します。



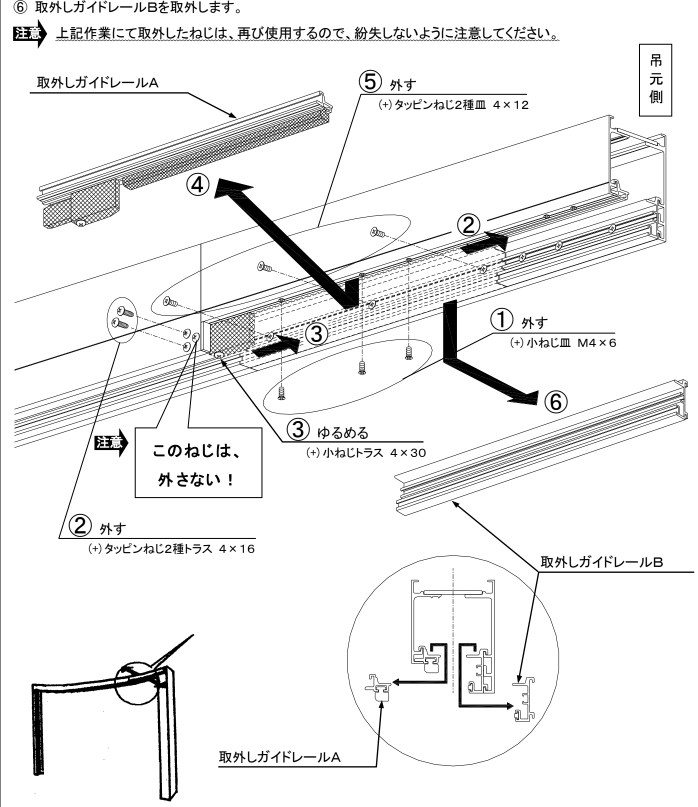
■上枠ガイドレール取外し(直線NRの場合)

- ① ガイド材を固定しているテープをはがします。
- ② ガイド材をガイド材が取外しレールAに全て納まるまでスライドコーナーの方向にスライドさせます。
- ③ 連結金具の (+) 小ねじトラス M4×10 6本をゆるめて、連結金具をそれぞれ、上枠に収納するようにスライド させます。(3ヶ所)
- ④ 取外しガイドレールAとBを取外します。



■上枠ガイドレール取外し(曲線の場合)

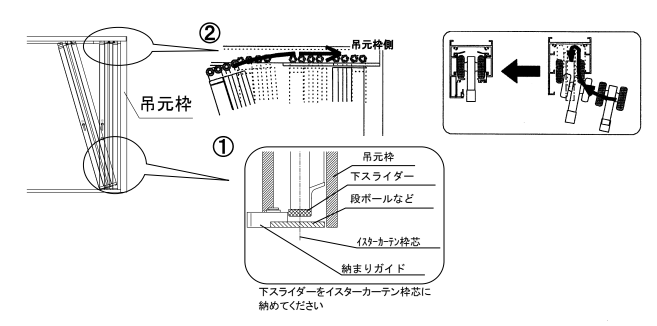
- ① 取外しガイドレール部取り付けの (+) 小ねじ皿 M4×6 3本を取外します。
- ② スライドコーナーを取り付けている、正面の (+)タッピンねじ2種トラス 4×16 2本を取外します。 注意 (スライドコーナー側の (+)タッピンねじ2種トラス 4×8 は、外さない。)
- ③ スライドコーナーを取り付けている、下方向からの (+) 小ねじトラス M4×30 1本をゆるめて、ガイド材の方向に 30mmほどスライドさせます。
- ④ 取外しガイドレールAを取外します。
- ⑤ もう一方の取外しガイドレールBを取り付けている (+)タッピンねじ2種皿 4×12 3本を取外します。
- ⑥ 取外しガイドレールBを取外します。



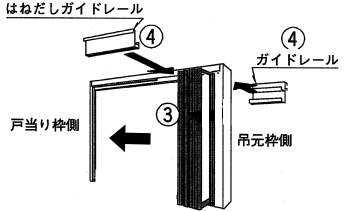
■扉の吊込み(Aタイプ)

注意 扉の吊込み手順が吊込みBタイプ(P11参照)になる場合があります。

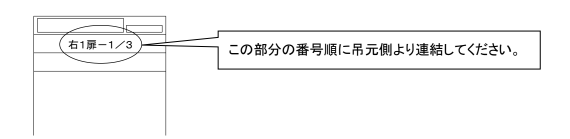
- ①下レール、土間、床等に段ボールなどを敷き、キズがつかないようにしてください。
- ②図の様に上枠の扉取り付け位置に斜めにセットし、図の様に上部ローラーを枠の中に入り込ませるように扉を起こして吊込んでください。



③ 扉を全部吊元枠側に吊込んでください。



扉がジョイントの場合は、梱包箱に分数表示がされているので、順番に吊元枠側に 吊込んでください。



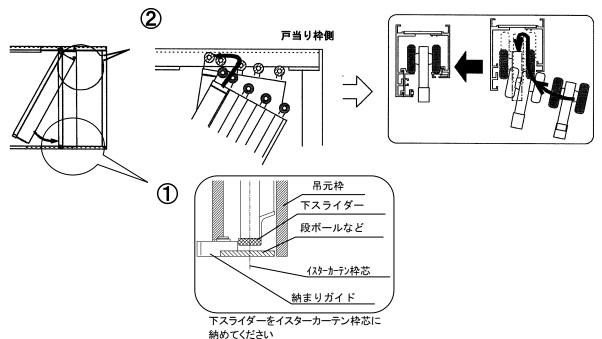
④ 取外しガイドレールは、P13又は、P14に習って取り付けてください。

注意

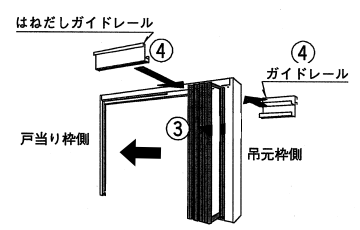
引分けの場合は、左右の扉をそれぞれ吊元側より吊込んでください。

■扉の吊込み(Bタイプ:曲線タイプのR納まりでR<2500の場合)

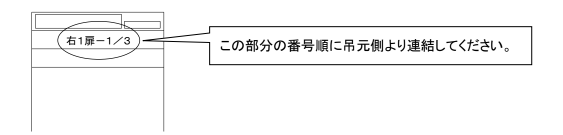
- ①下レール、土間、床等に段ボールなどを敷き、キズがつかないようにしてください。
- ②図の様に上枠の扉取り付け位置に斜めにセットし、図の様に上部ローラーを枠の中に 入り込ませるように扉を起こして吊込んでください。



- ③ 扉を全部吊元枠側の上枠に吊込んでください。
- ④ 取外しガイドレールは、P13又は、P14に 習って取り付けてください。



扉がジョイントの場合は、梱包箱に分数表示がされているので、順番に吊元枠側に 吊込んでください。



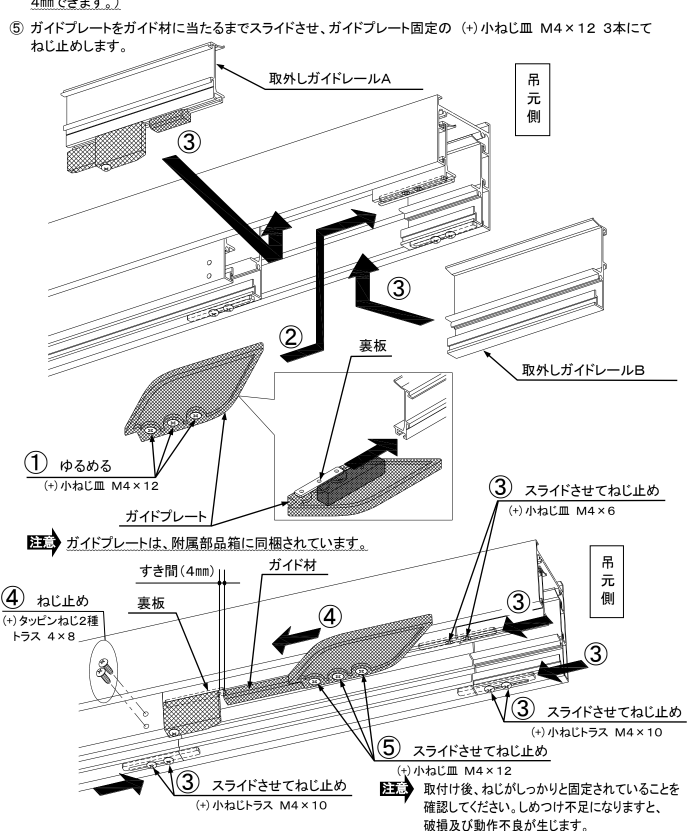
注意

引分けの場合は、左右の扉をそれぞれ吊元側より吊込んでください。

■上枠ガイドレール取付(直線の場合)

扉の吊込みをおこなってから、取り付け作業をおこなってください。

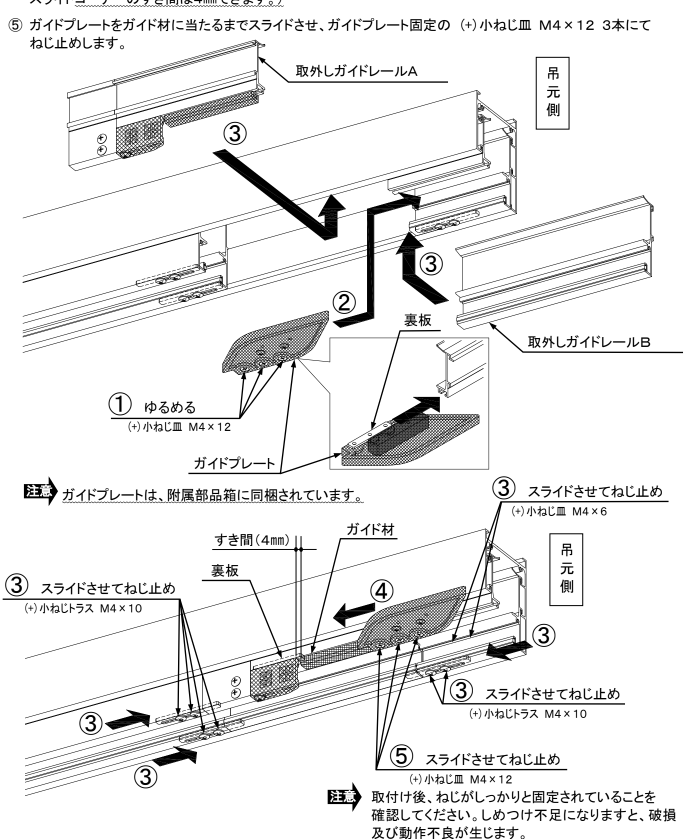
- ① ガイドプレートと裏板を取り付けている (+)小ねじ皿 M4×12 3本をゆるめます。
- ② ガイドプレートに取り付けられている裏板部を吊元側のガイドレール部に挿入し、ガイドプレートが全て納まるまで、吊元側にスライドさせます。
- ③ 取外したガイドレールを取外し作業の逆の順番で取り付けます。
- ④ スライドコーナーを (+) タッピンねじ2種トラス 4×8 2本にて取り付けた後、ガイド材をスライドコーナーに取り付けてある裏板部に当るまでスライトさせます。(この時、ガイド材とスライドコーナーのすき間は4mmできます。)



■上枠ガイドレール取り付け(直線NRの場合)

扉の吊込みをおこなってから、取り付け作業をおこなってください。

- ① ガイドプレートと裏板を取り付けている (+)小ねじ皿 M4×12 3本をゆるめます。
- ② ガイドプレートに取り付けられている裏板部を吊元側のガイドレール部に挿入し、ガイドプレートが全て納まるまで、吊元側にスライドさせます。
- ③ 取外したガイドレールを取外し作業の逆の順番で取り付けます。
- ④ ガイド材をスライドコーナーに取り付けてある裏板部に当たるまでスライドさせます。(この時、ガイド材とスライドコーナーのすき間は4mmできます。)

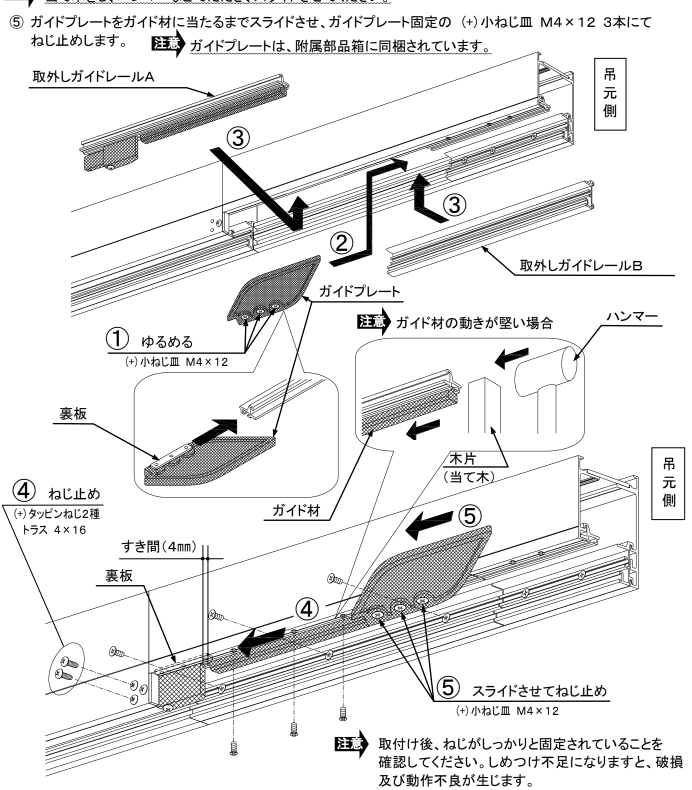


■上枠ガイドレール取り付け(曲線の場合)

扉の吊込みをおこなってから、取り付け作業をおこなってください。

- ① ガイドプレートと裏板を取り付けている (+)小ねじ皿 M4×12 3本をゆるめます。
- ② ガイドプレートに取り付けられている裏板部を吊元側のガイドレール部に挿入し、ガイドプレートが全て納まるまで、吊元側にスライドさせます。
- ③ 取外したガイドレールを取外し作業の逆の順番で取り付けます。
- ④ スライドコーナーを (+)タッピンねじ2種トラス 4×16 2本にて取り付けた後、ガイド材をスライドコーナーに 取り付けてある裏板部に当たるまでスライドさせます。(この時、ガイド材とスライドコーナーのすき間は 4mmできます。)

ガイド材をスライドさせる際に、動きが非常に堅い場合があるので、ガイド材を傷つけないように木片などで当て木をし、ハンマーなどでたたき、スライドさせてください。



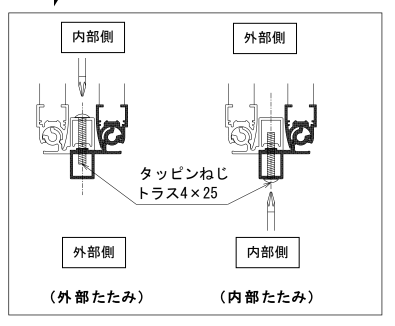
■ 扉の連結



- 連結の際は、吊元側扉と引手側扉のジョイント部が下図のように、組合っていることを確認してください。
- ・扉連結は、必ず手回しドライバーを使用してジョイントしてください。

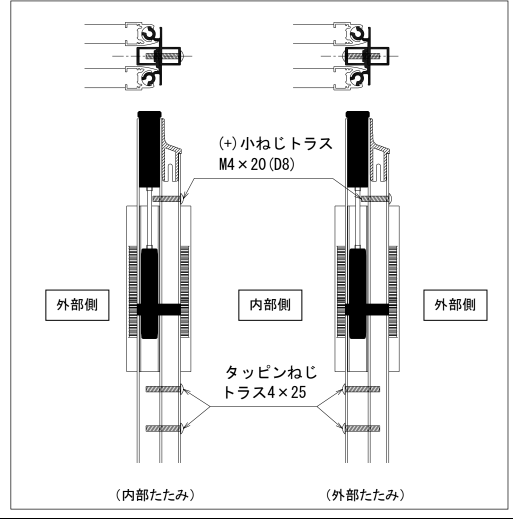
電動ドライバーは絶対に使用しないでください。

運動ドライバーを使用した場合、ねじの締付けが出来ない場合があります。



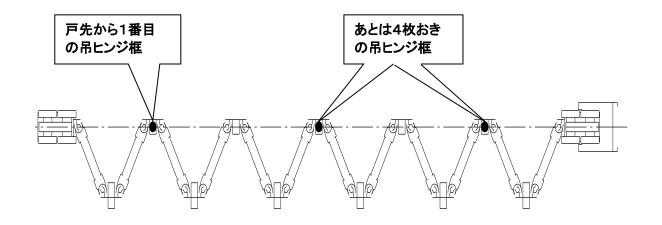


扉の連結は、内部たたみ・外部たたみ・上部落しが付く場合で連結が異なりますので注意してください。



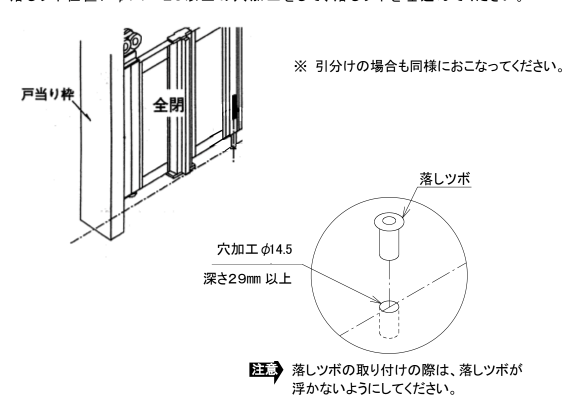
下部落し棒の位置

・下部落し棒は、下図の位置に取り付いています。



落しツボの埋込み

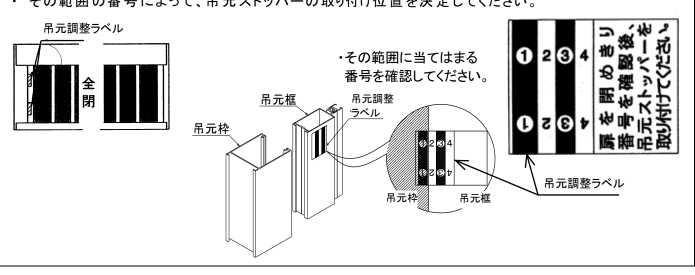
・扉を全閉し、吊ヒンジ框の下部落し棒とイスターカーテン枠芯の交点を出してください。 落しツボ位置に ϕ 14×29以上の穴加工をして、落しツボを埋込んでください。



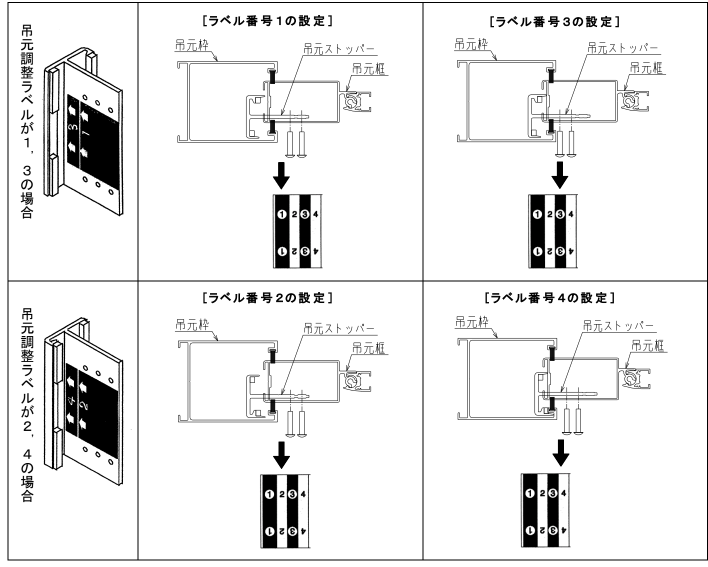
4 吊元ストッパーの調整

■ 吊元ストッパーの調整ラベル

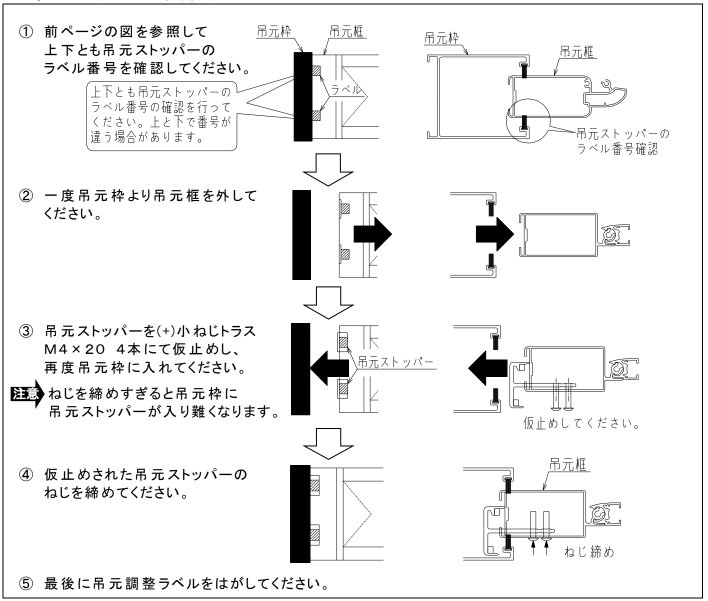
- ・ 扉の吊込み、扉の連結後に全閉状態にし、上部落しと下部落しをセットしてください。
- ・ 全閉した時、吊元枠と吊元框の重なり位置を、上下に貼付けてある吊元調整ラベルにて確認してください。
- ・ その範囲の番号によって、吊元ストッパーの取り付け位置を決定してください。



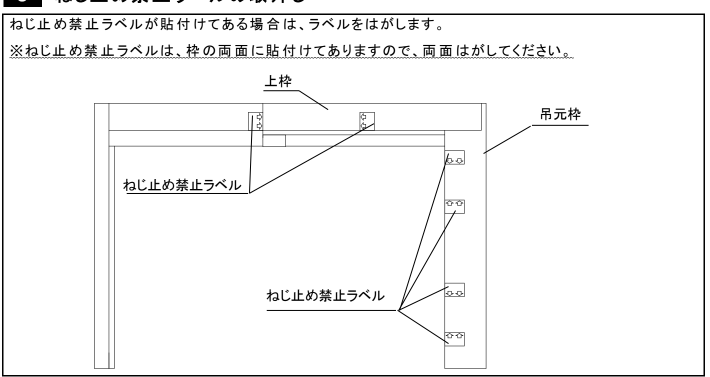
■ 吊元ストッパーの位置 吊元ストッパーの取り付け面に注意してください。



■ 吊元ストッパーの取り付け



5 ねじ止め禁止ラベルの取外し



取り付け作業をしたねじ類の締まり具合を確認してください。



本体についているモルタル等は完全に拭き取ってください。



扉の開閉テストをして、開閉に支障がないかを確認してください。

- 開閉がスムーズであること。
- 扉が完全に折りたたむこと。
- 落しが完全に掛かること。
- 納まりストッパーが正常に動作すること。



錠のかかり具合を調整のうえ、お施主様に鍵と取扱説明書をお渡しください。

