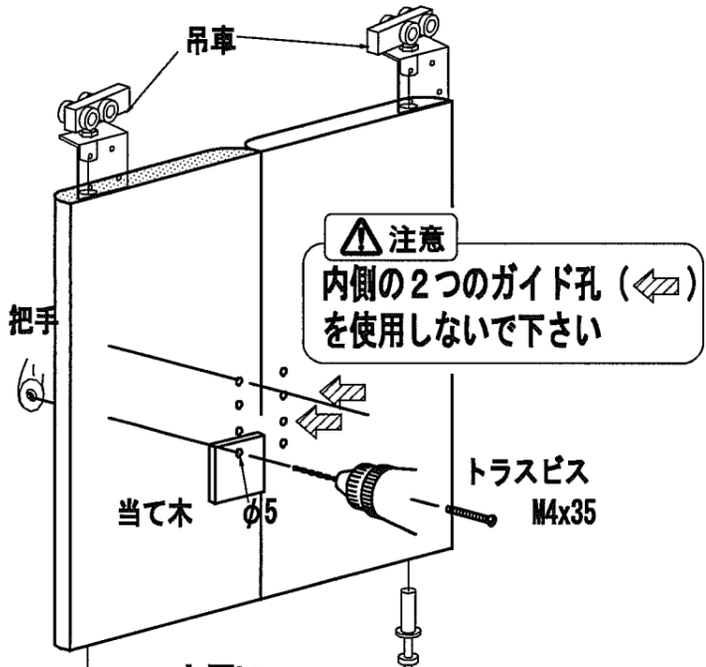


扉の部品付け

① 把手の取付け

ガイド孔が4つ開いています。外側の2つを使用して下さい。扉裏面よりガイド孔をφ5のキリで貫通して下さい。(扉表側に当て木をして貫通して下さい。)

注意
内側の2つのガイド孔を使用しないで下さい



注意
内側の2つのガイド孔(←)を使用しないで下さい

お願い
4つのガイド孔が開いていない場合は、下記の通りして下さい

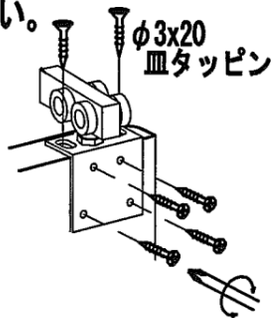
上のガイド孔を使用し、150mm下にφ5の孔を空けて下さい

注意
下側のガイド孔を使用しないで下さい



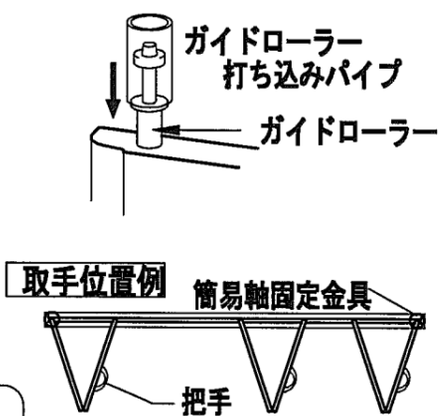
② 吊車の取付け

扉の上部2ヶ所の穴に吊車を下図のように差し込み、φ2x15mmの下穴をあけ、同梱のビスで固定して下さい。



③ ガイドローラーの取付け

ガイドローラー打ち込みパイプを用いて扉の下部2ヶ所の穴にガイドローラーを取付けてください。



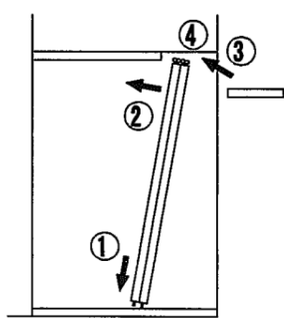
取手位置例 簡易軸固定金具

お願い
把手は、左図のようにどちらか片側に寄せて取付けてください。

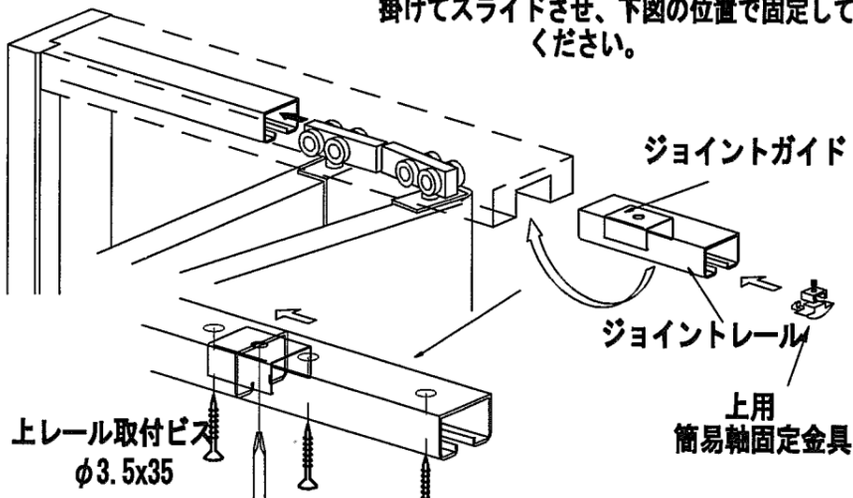
部品箱内の部品の数や種類を確認して下さい。

部品図	部品名称	BIFABOX1	BIFABOX2	BIFABOX3
	把手 (ビス付き)	1 (2)	2 (4)	3 (6)
	吊車 (ビス付き)	2 (12)	4 (24)	6 (38)
	ガイドローラー	2	4	6
	ガイドローラー打ち込みパイプ	1	1	1
	スパナ	1	1	1

扉の吊込み



- ① ドア本体を折り畳んだ状態にし、下レールにガイドローラーを差し込んでください。
- ② ドア本体を折り畳んだ状態にし、上部に取付けた吊車をレールの端部から入れます。吊車の向きに注意して入れて下さい。
- ③ 上用簡易軸固定金具をジョイントレールの中に挿入してください。ジョイントレールを用いて上レールの隙間の部分を埋めてください。
- ④ ジョイントレールの固定位置(高さ方向)を決めた後、ジョイントレール内に入っているジョイントガイドをドライバー等で穴に引っ掛けてスライドさせ、下図の位置で固定してください。



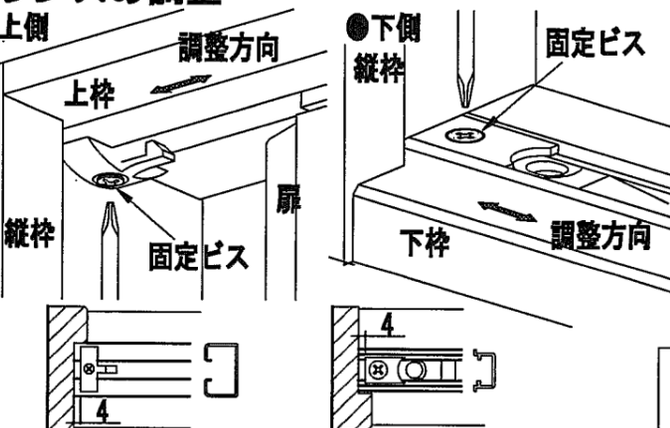
注意
吊車の向きに注意して下さい。吊車の突起が出ている側を合わせるようにして下さい。

左右、上下クリアランスの調整

左右調整

ドライバーで固定ビスを緩め、上下の簡易固定金具を左右にスライドさせて調整してください。調整後、固定ビスを締め直してください。

※扉の左右のクリアランスは
枠-扉の間を4mm
扉-扉の間を2mm
を標準設定としています。



注意
左右調整後は必ず固定ビスをしっかり締めてください。吊元の軸がずれて、扉が可動できなくなったり、扉が外れる恐れがあります。

調整ボルトを時計反対方向に回すと下方向に最大5mm 調整できます。

上下調整

吊車の調整ボルトを付属のスパナで左右にまわして、上下調整してください。

