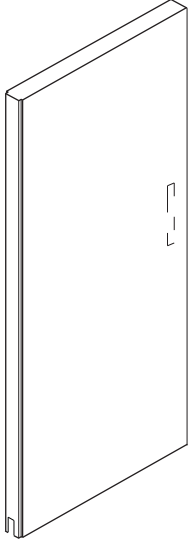
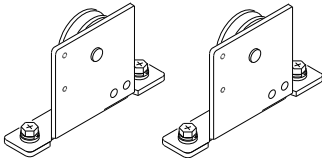
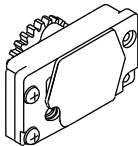
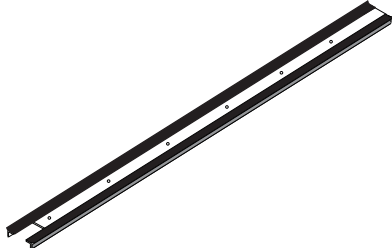


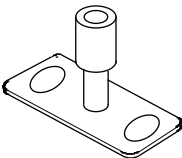


# 木製防火引戸（片引ポケットタイプ） 《扉施工用》

このたびは、ABE KOGYO製品をご利用いただき、誠にありがとうございます。

## ！ 施工にあたってのご注意

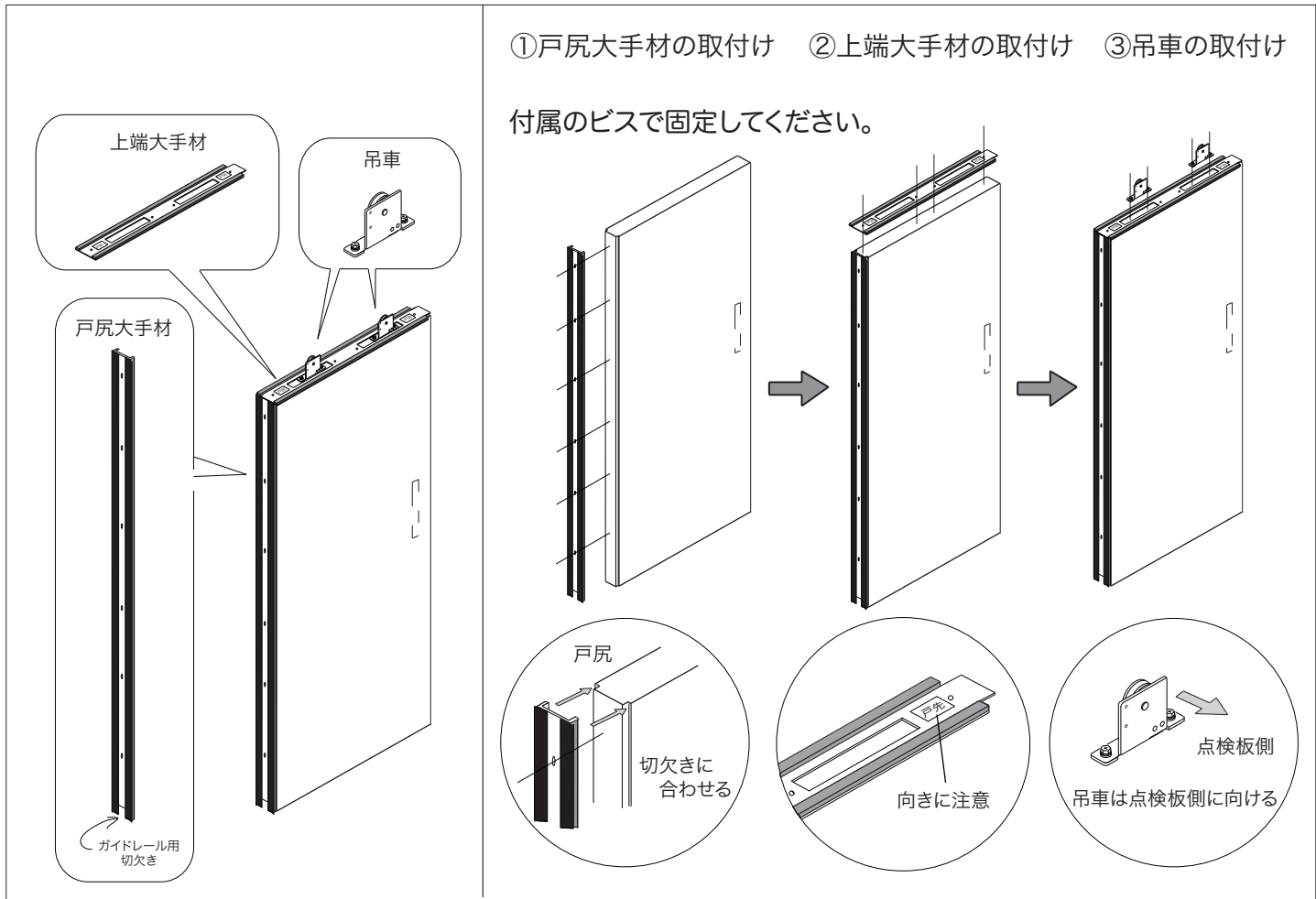
- この施工説明書をよくお読みになり、正しく取付けてください。誤った取付けをしますと、人身事故や家財の損害が発生する恐れがあります。
- 商品に破損や異常がないか、付属品の不足はないかをご確認ください。万一商品に破損や異常があった場合、また付属品の不備があった場合は、販売店または阿部興業株式会社までご連絡ください。
- 照明灯などの熱により、表面化粧が冒される場合があるので、熱源は1 m以上離して作業してください。

扉 梱 包			
扉本体		吊車	
		制動装置	
戸尻大手材		高さ調整プレート	
上端大手材		床付けガイド	
		棒ハンドル or 引手	製作承認図による

## ■納まり図

別途製作承認図を参照下さい。

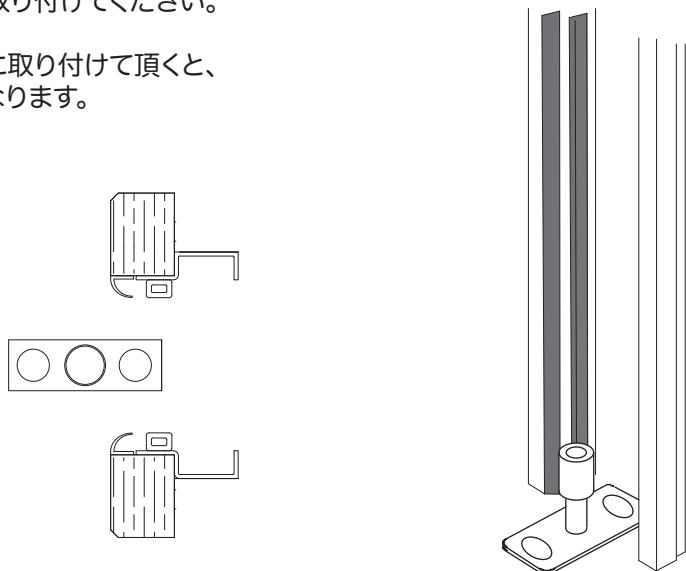
## 1. 扉部材の取付け



## 2. 振止めガイドの取付け

＜振止めガイドの取付け＞  
方立枠の間に振止めガイドを取り付けてください。

※方立枠になるべく近い位置に取り付けて頂くと、扉の吊り込みがスムーズになります。

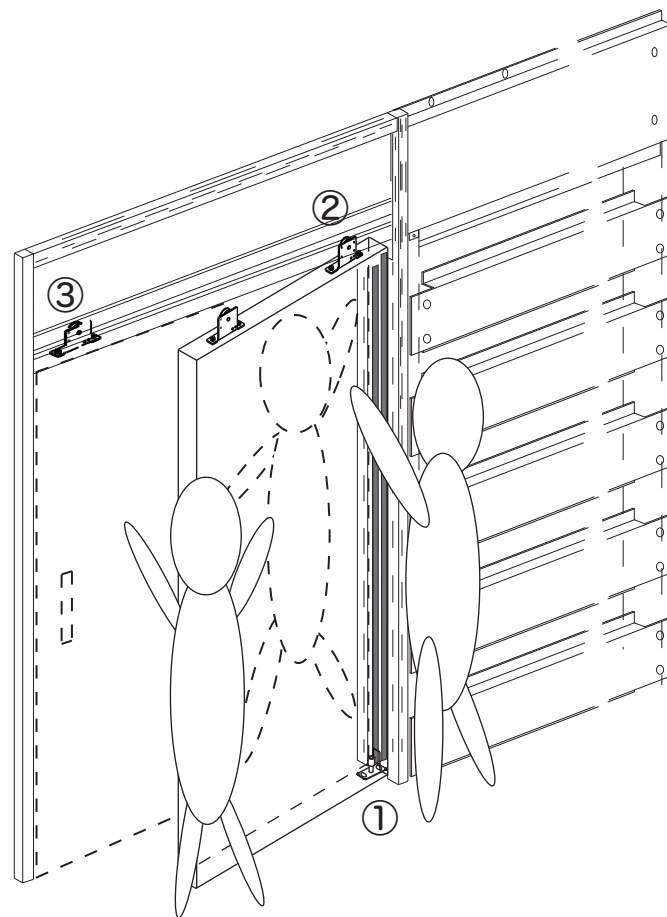
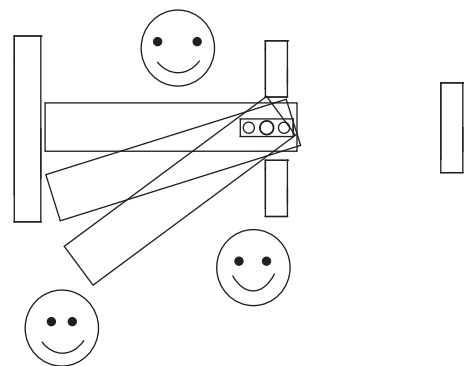


### 3. 扉の吊込み

扉を吊り込んでください。

- ①扉の下端を振れ止めガイドに合わせながら、
- ②戸尻側の吊車を上レールに乗せてください。
- ③徐々に扉を水平にしながら戸先側の吊車を上レールに乗せてください。

※イラストの通り作業は複数人で行ってください。

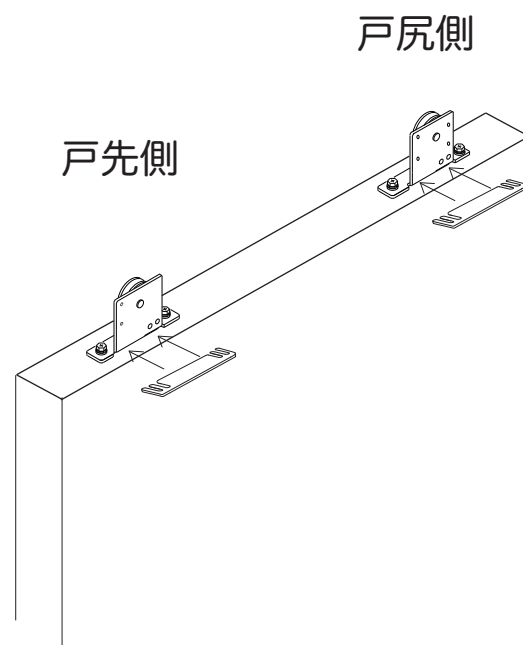
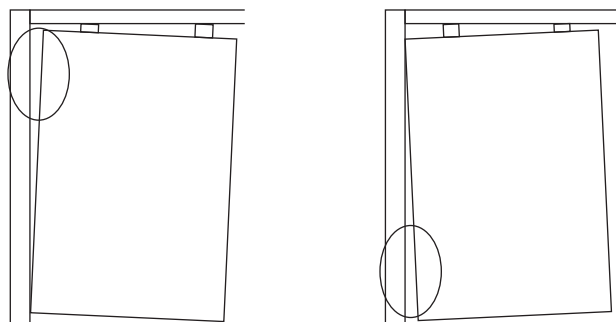


### 4. 建付け調整

- ①高さ調整プレートで建付け調整ができます。  
扉と吊車の間に差し込む枚数の増減によって高さを調整します。

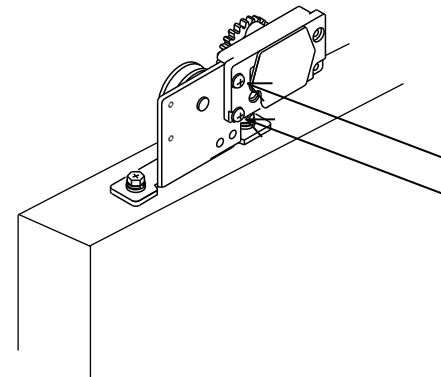
<戸先の隙間調整>

- 上部に隙間  
→戸先側の枚数を増やす
- 下部に隙間  
→戸尻側の枚数を増やす

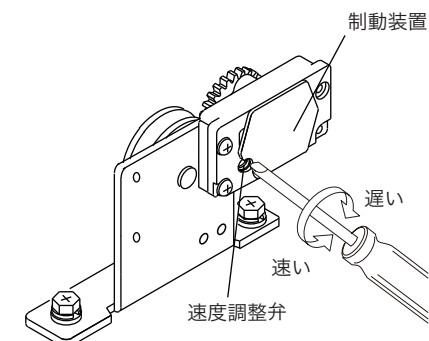


### 5. 制動装置の取付け

<制動装置の取付け>  
制御装置を戸先吊車に取付けます。

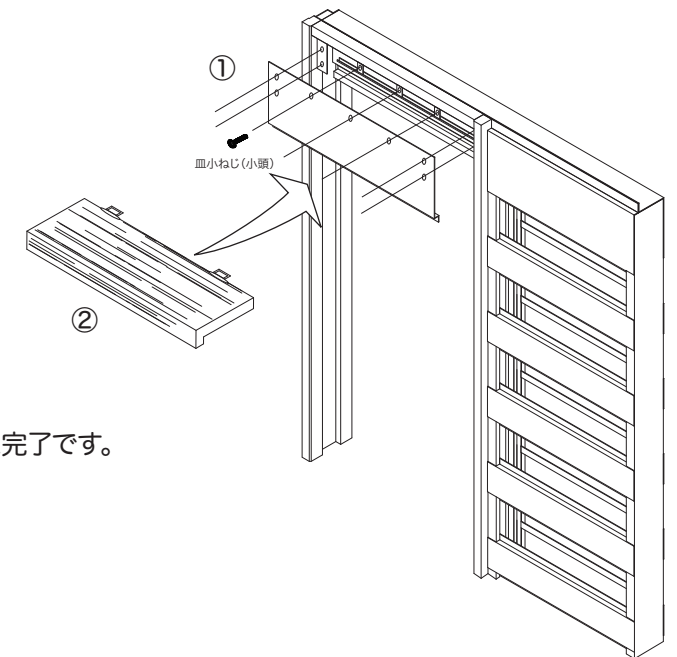


<閉じ速度の調整>  
制動装置の速度調整弁をマイナスドライバーで調整してください。



### 6. 点検板／幕板の取付け

- ①点検板を取り付けます。  
鴨居枠のL型金具に固定してください。  
◆皿小ねじ(小頭)



- ②幕板を取り付けます。  
幕板の丁番を付属のねじで飾り鴨居に取り付け、施工完了です。

### 施工終了後の確認

施工が完了しましたら、下記の点について確認してください。

- ◆すべての部品が取付けられているか、また間違った取付けがされていないか確認してください。
- ◆取付けネジが所定の位置に取付けられているか確認してください。
- ◆ネジのゆるみや枠のガタツキがないか確認してください。
- ◆ドア本体の開閉がスムーズに行えるか、施工上の不具合がないか再度確認してください。

※取付けが完了しましたら、扉が他の現場工事によって破損しないように「養生マット」をご利用ください。  
※ダンボールはリサイクル品です。地球環境保護のため、回収業者に引き取っていただくようご協力をお願いいたします。

<お手入れ方法>

- お手入れは、うすめた中性洗剤で汚れをおとし、乾いたやわらかい布で軽く拭いてください。
- シンナーなどの溶剤や強い洗剤を使用しないでください。
- ペンキ・グリース・油・パテなどが付着した場合は、速やかに拭き取ってください。