

2枚引込み戸取扱い説明書

(室内専用タイプ)



商品取扱いマニュアル NOB-05

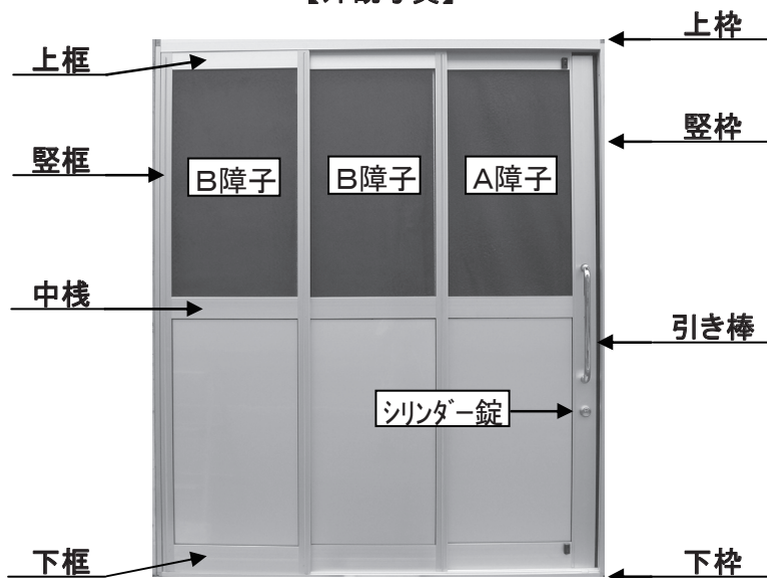
改訂 第3版

目 次

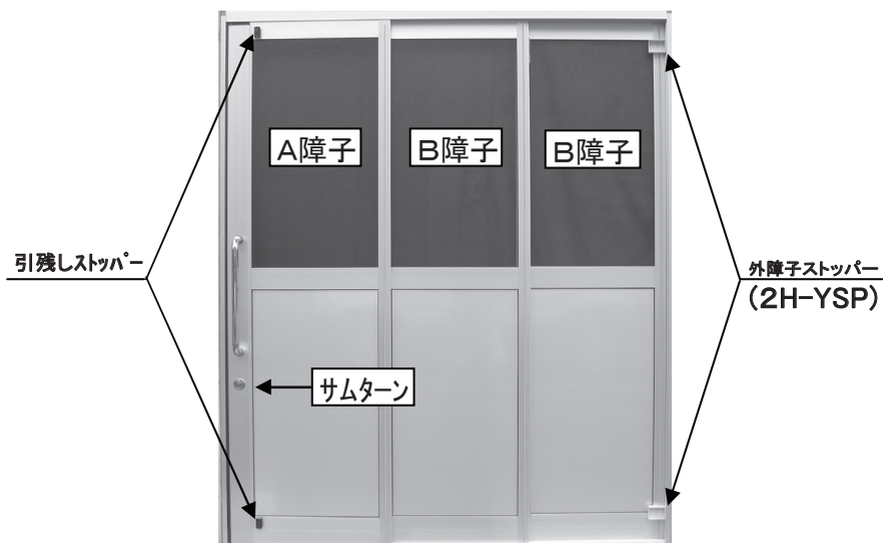
各部の名称	P.1
ご使用上の注意とお願い	P.3
枠の建て込み方法	P.4
障子の吊り込み方法	P.6
調整方法	P.11
操作方法	P.12
Q & A集	P.15

各部の名称

【外観写真】

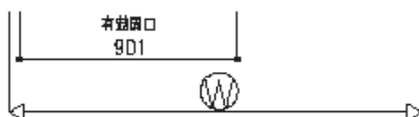
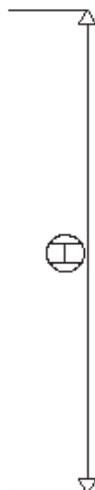


【内観写真】



※写真は、右勝手仕様

内観図

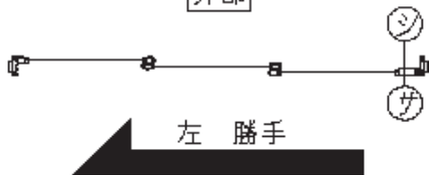


外部



右 勝手

外部



左 勝手

ご使用上の注意とお願い

ご使用いただく時のチェックポイント

- 施錠は確実にできていますか。
- 開閉操作の時、異音があればレールからの脱輪等が考えられます
建付・戸車調整を行って下さい。

ケガの防止

- 開閉時、手や指を挟まない様注意して下さい。
- ガラス障子の開閉は静かに行って下さい。
乱暴に扱うとガラスが破損したり、障子が脱落する恐れがあります。
- 障子の開閉は、必ず引き棒を持って操作して下さい。

破損・故障の防止

- 下枠レールは砂やホコリが溜まりやすいところです。砂やホコリは引戸
(戸車)の破損や開閉の妨げになりますので常に掃除を行い下枠レール部
に異物がない事を確認して下さい。

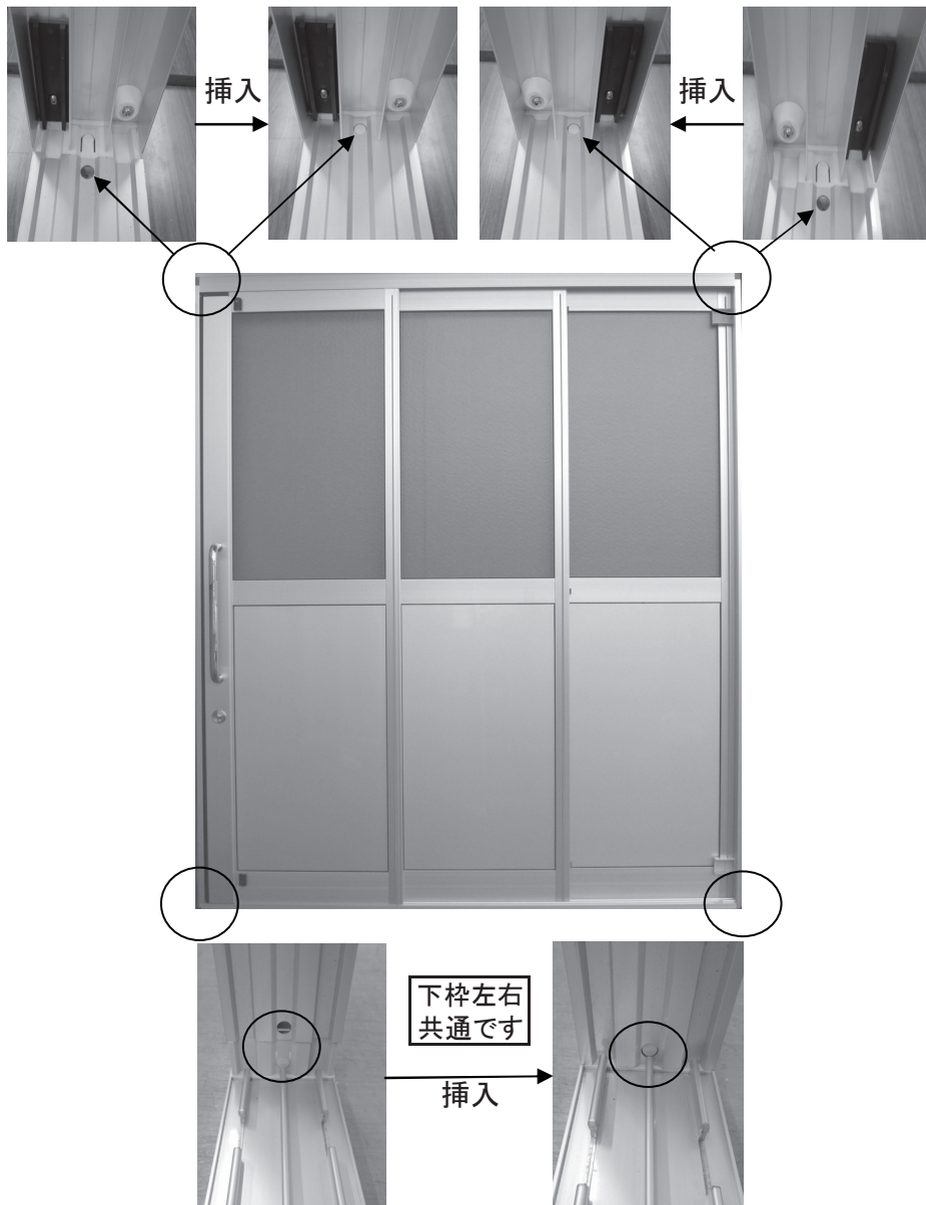
メンテナンス

- 錠の施・解錠は、最後まで確実に操作して下さい。
半掛り状態でガラス障子を開閉すると錠が破損する恐れがあります。
- 鍵穴に油や異物を入れないで下さい。鍵の操作が出来なくなります。
- 掃除の際、酸やアルカリや塩素等の化学薬品は使用しないで下さい。

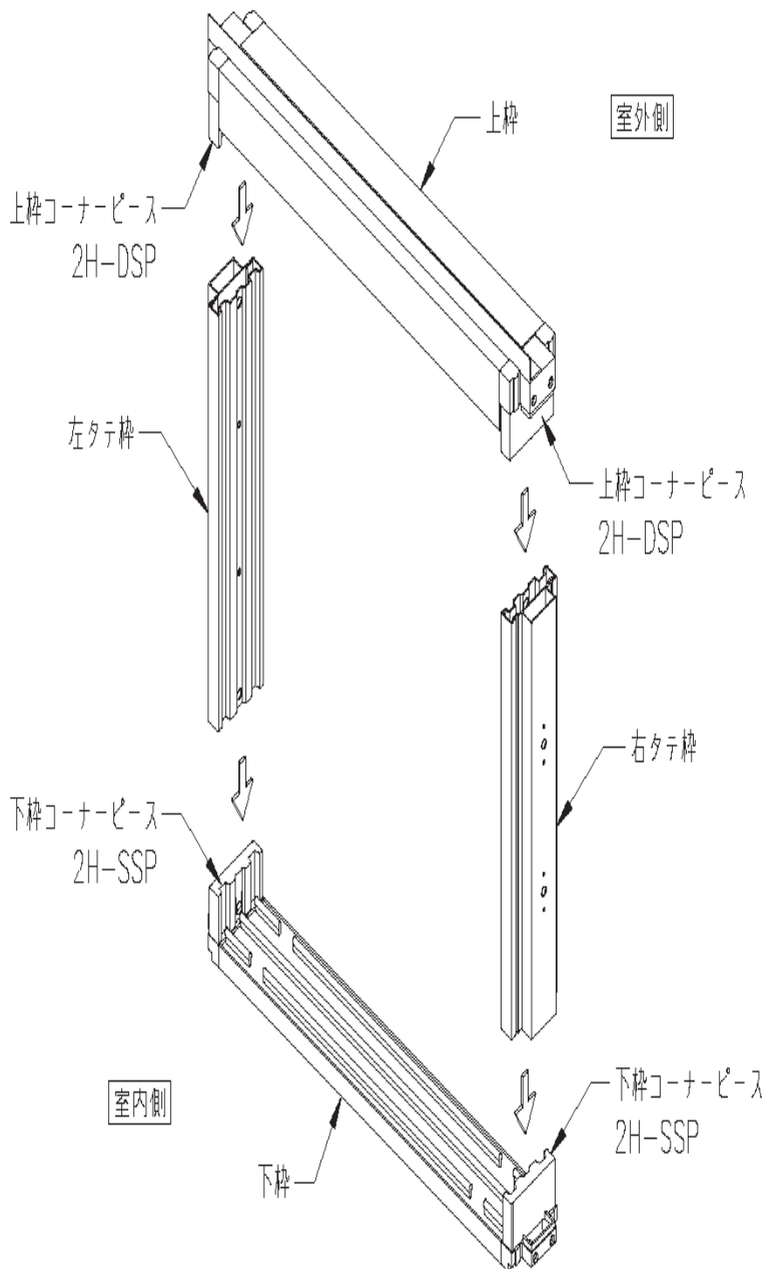
枠の建て込み方法

● 本製品の特徴

上・下枠にダボ部品を装着されており、下枠・縦枠・上枠の順番で取付して下さい。(専用金物不要) 写真の枠ずれ防止迄、挿入して下さい。



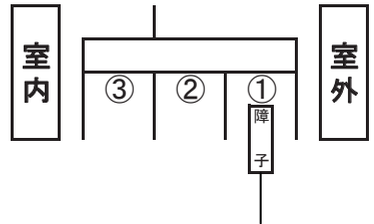
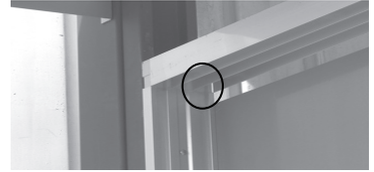
枠の建て込み方法



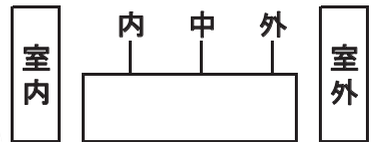
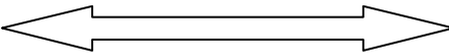
障子の吊り込み方法

※写真は、右勝手仕様です。

【内観写真】



- ① はずれ止め位置を確認し室外側のレールに中心から吊り込みして下さい。(図参照)

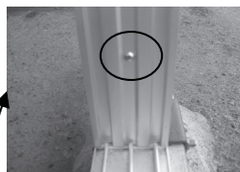


● W・H・対角寸法を確認する。

- ② 障子が、うまく稼動するか確認し、写真の位置に納めて下さい。

障子の吊り込み方法

- 縦枠上部・下部に外障子ストッパー(2H-YSP)用ビスを取り外し外障子ストッパー(2H-YSP)を取付けます。



①ビスを取り外す。



②ビスで固定する。



③写真円内がしっかりと下枠を固定しているか確認する。



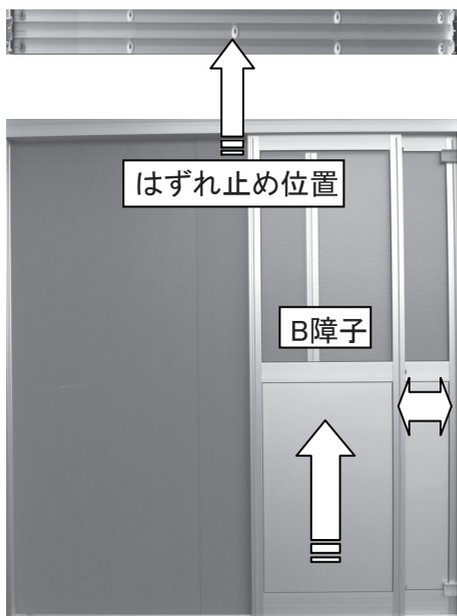
④ビス位置を決める。



⑤取付完了。

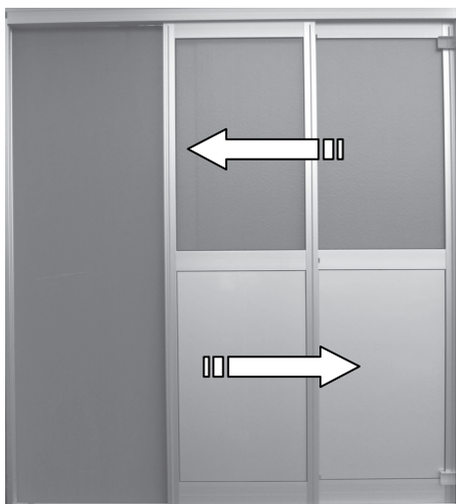
- 取付後、障子がしっかり固定しているか確認して下さい。(上下・左右確認)

障子の吊り込み方法



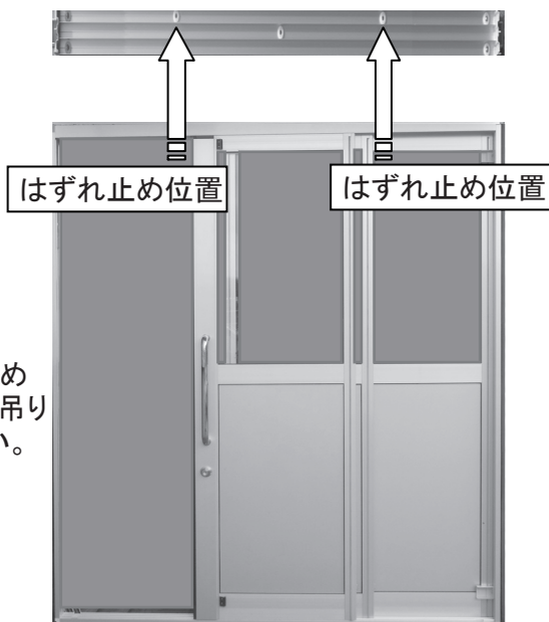
※ 縦枠から150mmの位置で吊り込みをして下さい。

① はずれ止め位置を確認し内障子が納まるよう吊り込みして下さい。



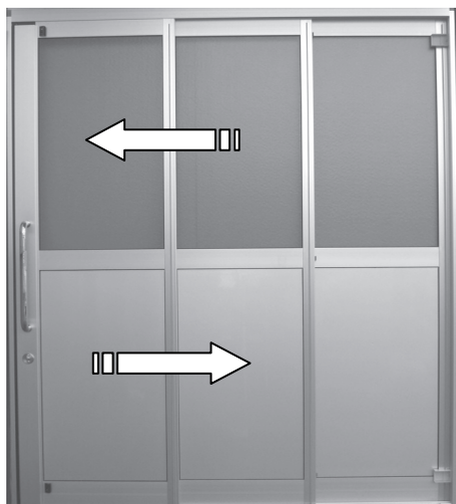
② 障子が、うまく可動するか確認し、写真の位置に納めて下さい。

障子の吊り込み方法



※上枠の外れ止め
中央の内側で吊り
込みして下さい。

- ① はずれ止め位置を確認し左右内側に外障子が納まるよう吊り込みして下さい。



- ② 障子が、うまく可動するか確認し、写真の位置に納めて下さい。
③ 鍵をかけられるか確認して下さい。

障子の吊り込み方法

① 建て込み完了



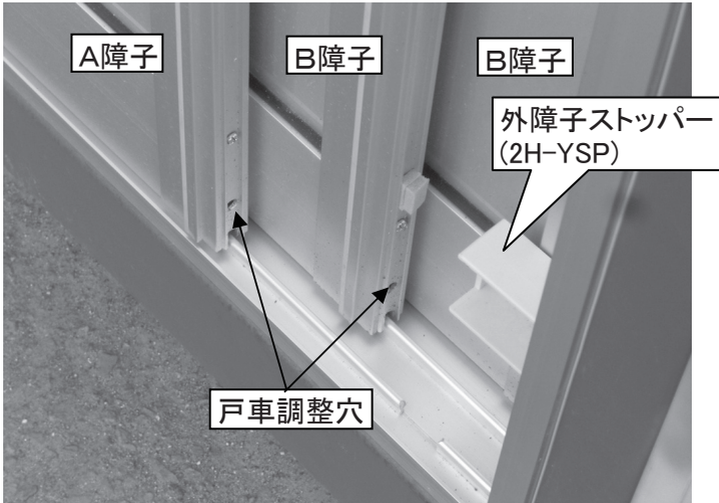
※ 左勝手に変更する場合は、障子吊り込み方法の始めから反対側で行い、A障子シリンダーを内外逆に付け替える。

【内観写真】



調整方法

戸車による調整



- ① 戸車調整用穴をドライバーで調整して下さい。
障子を上げる場合：右回し
障子を下げる場合：左回し

操作方法

錠前取替方法



- ① A障子を縦枠より350mmの位置に移動させ、障子を取り外して下さい。
- ② 安全且つ平坦な場所を確保し、外したA障子を作業出来るスペースに移動して下さい。



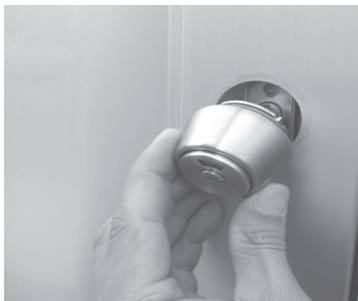
- ③ サムターン側の取付ビスを外します。



- ④ ふれ止めパイプが、落下しない様にサムターンを慎重に取り外して下さい。

操作方法

錠前取替方法(続き)



- ⑤ サムターン側の取付ビスを外すと写真の様にシリンダーも外れます。落す可能性があります。ご注意ください。



- ⑥ 内蔵ケースを確認し、シリンダー・サムターンを取替えます。



- ⑦ ②③と同じく、シリンダー・サムターンを支え、取付ビスで装着します。



- ⑧ ふれ止めパイプを取付ビスの上部に付けビスを取付けます。施錠・解錠の確認を必ずして下さい。

取付可能錠前

取付可能錠前 MIWA POSTE・チューブラ錠

標準品



本締めシリンダー

標準品



標準サムターン

- (本締めシリンダー・標準サムターン)は、標準セットとして出荷されます。

オプション



表示錠シリンダー



大型サムターン

- (表示錠シリンダー・大型サムターン)は、オプション対応となります。

Q & A集

現象	考えられる原因	対処方法
スムーズに開閉できない	戸車がレールに乗っていない 引戸が正常に吊り込まれていない	⇒ 引戸を一度外し、吊り込みし直して下さい
	下枠にゴミなどが付着している	⇒ 清掃して下さい
	戸車にキズ・磨耗・軸の変形などが生じている 振れ止めにキズ・磨耗・軸の変形などが生じている 上枠・下枠レールにキズ・変形などが生じている	⇒ 施工店・販売店 又はハウスメーカー様に修理を依頼して下さい
全閉時、枠と障子の間に隙間がある	戸車の高さが適切でない	⇒ 調整方法の戸車調整を見て下さい
A障子が最後まで閉らない時	A障子上部と上枠の上がり止めが当たっている	⇒ 調整方法参照 はずれ止めによる調整 P.16参照

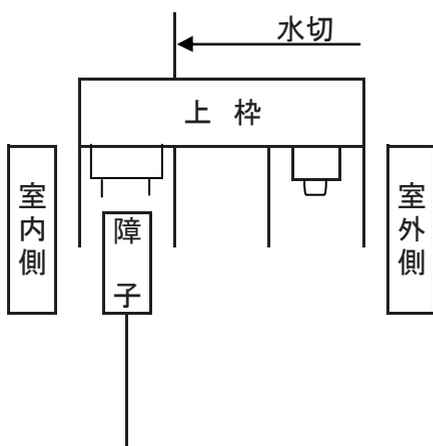
はずれ止めによる調整



室内側

室外側

- ① 建込み時、上枠水切位置確認後 室内側 室外側の取付を行って下さい。
- ② 万が一内外逆に取付けた場合、写真の障子用はずれ止めを取り替えて下さい。





サッシで刷新 サッシは信田屋

株式会社 信田屋

美原営業所/〒587-0011 大阪府堺市美原区丹上410 TEL 072-361-5460
FAX 072-362-0533
<http://www.nobutaya.co.jp>

平成25年10月1日改訂