

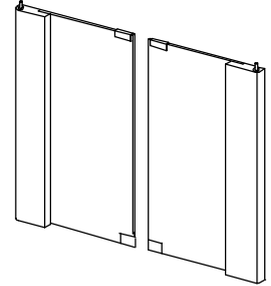
組立設置説明書

お客様へ

このたびは、当社製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

組み立てするにあたり、手袋・プラスドライバー・プラスチックハンマーを別途ご用意ください。その他の準備品は設置方法、設置環境に合わせてご用意ください。

設置後は、この組立設置説明書を使用者（運用責任者）へお渡しください。



安全上のご注意

安全にお使いいただくため、必ずお守りください。

注意 この表示欄の内容を無視して、誤った取扱いをすると、人的傷害や物的損害の可能性があります。

注意



ガラス扉に物を当てたり、ぶつけない

ガラス扉が割れ、思わぬ事故の原因となる恐れがあります。



適用機種以外のテーブルには使用しない

適用機種以外に使用すると思わぬ事故の恐れがあります。



ガラス扉の開閉は静かにおこなう

勢いよく開閉をおこなうと、ガラスが破損する恐れがあります。



ガラス扉に荷重をかけない

ガラス扉が割れ、思わぬ事故の原因となります。



高温となる場所に設置しない

火災の原因となります。

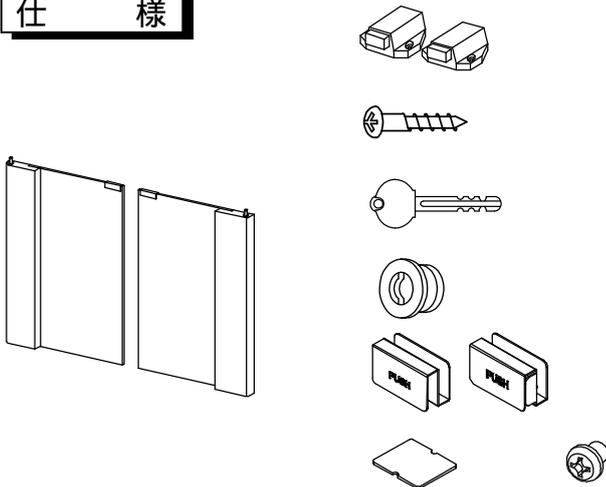


水平で安定した場所に設置する

思わぬ事故の原因となる恐れがあります。

取扱い、組立上の不備や当社製品適用機種以外に取付けた場合、または天災等による事故・損傷について当社は一切責任を負いません。

仕様



	パーツ名	数量
1	ガラス扉	1set
2	プッシュラッチ	2
3	木ねじ	4
4	鍵	2
5	鍵穴キャップ	1
6	受座金具	1set
7	受座パット	2
8	ねじ 受座金具に組み込み済み	4

仕様およびデザインは、改良のため予告なく変更することがあります。

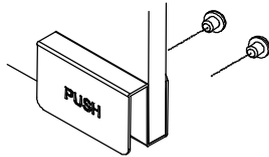
組立要領

〔はじめに〕 パーツには取付け箇所、取付け方向が決まっていますので図および説明文をよく確認して組立ててください。また、組立ての際は手袋を必ず着用してください。

1. 受座金具の取付け

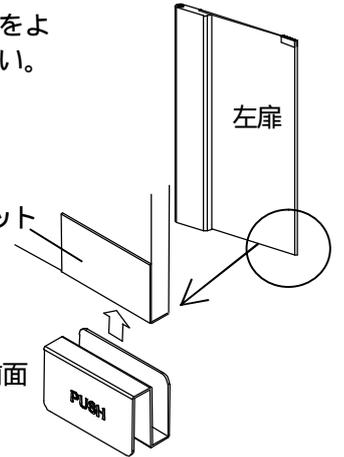
ガラス扉にマグネットラッチ受座パットを貼り付け、受座金具を差し込みます。左扉には左扉用を、右扉には右扉用を差し込んでください。

ねじで固定します。(各2箇所、計4箇所)



マグネットラッチ受座パット

左扉用
『PUSH』が前面

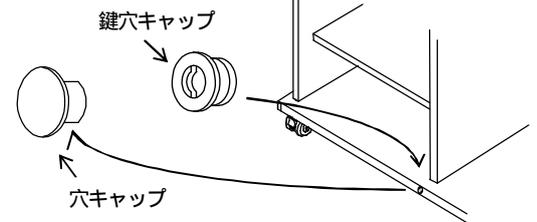


2 鍵穴キャップの取付け

1) レクチャー卓の底板中央についている穴キャップをはずし、鍵穴キャップを差し込みます。

2) 鍵穴キャップをプラスチックハンマーで打ち込みます。

金属のハンマーを使用する場合、ハンマーとキャップの間に当板をしてください。
キャップが破損する恐れがあります。



3. プッシュラッチの取付け

天板裏面の下穴に、プッシュラッチを木ねじで取付けます。

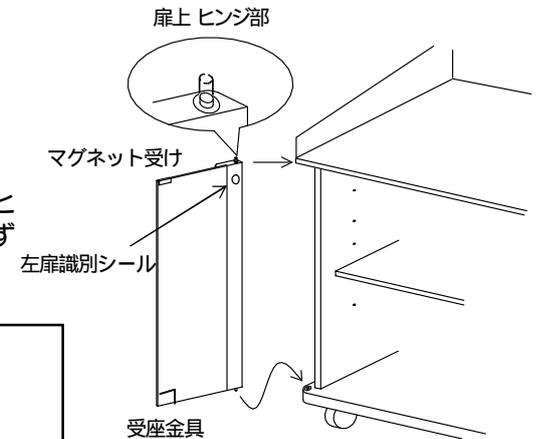
4. 扉の取付け

扉の向きをご確認ください。

- ・1. で取り付けた『受座金具』が下側になります。
- ・左扉裏面には、『左扉識別シール』が貼付してあります。

一度扉を取り付けますと外れませんので扉の向きにご注意ください。

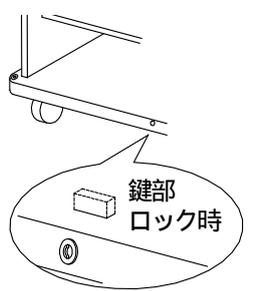
扉下にあるヒンジ部を底板表面の回転受けに差し込み、次に扉上にあるヒンジ部を指で押さえながら天板裏面の回転受けに滑り込ませ、指をはずし確実に差し込みます。



△注意

開いている扉を閉める際、鍵部のロックが解除されていることを確認してください。

鍵部がロックされた状態で扉を閉めると、扉が破損する恐れがあります。特にガラス扉は割れる恐れがあり危険です。



株式会社オーエス

株式会社オーエスプラスe

コンタクトセンター

〒120-0005 東京都足立区綾瀬 3-25-18

TEL: 0120-380-495 FAX: 0120-380-496

(受付時間: 平日 9:00 ~ 18:00 土日祝日を除く)

E-mail: info@os-worldwide.com

フリーダイヤルに接続できないお客様は、ご面倒ですが下記電話番号までおかけください。

TEL: 03-3629-5211 FAX: 03-3629-5214