

ステンレスユニットシェルフ オーク材棚セット・小  
ステンレスユニットシェルフ オーク材棚セット・ワイド・小  
ステンレスユニットシェルフ ウォールナット材棚セット・小  
ステンレスユニットシェルフ ウォールナット材棚セット・ワイド・小

STAINLESS STEEL UNIT SHELF / OAK SHELF SET / S

STAINLESS STEEL UNIT SHELF / WIDE TYPE / OAK SHELF SET / S

STAINLESS STEEL UNIT SHELF / WALNUT SHELF SET / S

STAINLESS STEEL UNIT SHELF / WIDE TYPE / WALNUT SHELF SET / S

## 組立・取扱説明書

## User Guide

### 日本語

この度は本商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

1ページからお読みください。

### English

Thank you for your purchase.

Read these instructions from Page 13.

4549337238985 STAINLESS UNIT SHELF OAK SHELF SET / S  
4549337239012 STAINLESS UNIT SHELF OAK SHELF SET / WIDE / S  
4549337236455 STAINLESS UNIT SHELF WALNUT SHELF SET / S  
4549337236486 STAINLESS UNIT SHELF WALNUT SHELF SET / WIDE / S

2023 / 11 / 21

ステンレスユニットシェルフ オーク材棚セット・小  
ステンレスユニットシェルフ オーク材棚セット・ワイド・小  
ステンレスユニットシェルフ ウォールナット材棚セット・小  
ステンレスユニットシェルフ ウォールナット材棚セット・ワイド・小

## 組立・取扱説明書

この度は本商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ご使用前に本書をよくお読みいただき、内容を理解した上で正しく組み立て、正しくお使いください。  
また、本書はいつでも確認できるように大切に保管してください。

もくじ	ページ
重要なお知らせ（安全上のご注意）	2 ～ 3
パーツリスト	4
各部の名称	4
組立方法	5 ～ 8
ご使用方法	9 ～ 10
お手入れ方法	10
ご使用に際して	11
製品仕様	12
お問い合わせ先	12

# 重要なお知らせ（安全上のご注意）

必ずお守りください。

本書には、お使いになる方や他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

次の内容（表示・図記号）をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

## ●表示の説明

誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して説明しています。



### 警告

使用者が死亡または重傷（※1）を負うことが想定される内容です。



### 注意

使用者が傷害（※2）を負うことや物的損害（※3）が発生することが想定される内容です。

## ●図記号の説明

お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。（次は図記号の例です。）



してはいけない「禁止」の内容です。



実行しなければならない内容です。

※1 重傷とは、失明やケガ、やけど、骨折、中毒、感電などで後遺症が残るもの及び、治療に入院、長期の通院を要するものをさします。

※2 傷害とは、治療や入院や長期の通院を要しない、ケガ、やけどをさします。

※3 物的損害とは、家屋、家財にかかわる拡大損害をさします。

## 警告



禁止

- お子さまが商品にぶら下がったり、登ったりさせないでください。商品の転倒や破損によりケガをするおそれがあります。
- 商品の上に立ったり、腰かけたり、踏み台代わりに使用したりしないでください。商品の転倒や破損によりケガや破損の原因となるおそれがあります。
- 上部のみに片寄って収納しないでください。バランスを崩し不安定になりやすく、商品が転倒してケガをするおそれがあります。
- 上部に重たい物は置かないでください。地震などで物が落ちたり、本体ごと倒れたりして、ケガをするおそれがあります。
- 商品の近くでストーブなどの暖房器具を使用しないでください。引火して火災の原因となります。
- 商品で電化製品の電源コードを踏まないでください。コードが破損し、感電や火災の原因となるおそれがあります。
- 不要になった梱包材は幼児の手の届くところに置かないでください。頭からかぶるなどしたときに、口や鼻をふさぎ窒息するおそれがあります。
- フィッティングパーツは小さな部品です。幼児の手の届く所に置かないでください。また、紛失しないでください。お子さまが誤飲した場合、窒息などのおそれがあります。



行う



- AV機器を置く場合は、そのAV機器の取扱説明書をよく読み正しく設置してください。また、十分に隙間をあけて通気性をよくしてご使用ください。電気製品の故障や火災の原因となります。
- 建物の壁や床、天井等に固定用金具（専用もしくは市販）や固定部材でしっかりと帆立を固定してください。地震などで商品が倒れ、ケガをするおそれがあります。

## 注意



禁止

- 商品を連結した状態で持ち上げないでください。落下によるケガの原因となるおそれがあります。
- 棚板を持って、持ち上げないでください。棚板がはずれてケガや器物破損の原因となるおそれがあります。

⚠ 注意	
 禁止	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 組み立てが不完全なまま使用しないでください。固定部分が外れてケガの原因となるおそれがあります。</li> <li>● 移動する際は、引きずらないでください。商品の破損、床面へのキズの原因となります。</li> <li>● 本来の用途以外では使用しないでください。思わぬ事故やケガの原因となります。</li> <li>● 耐荷重を超えて物をのせたり、耐荷重内でも一部に片寄ってのせたりしないでください。変形や破損によりケガをするおそれがあります。</li> <li>● 修理および改造はしないでください。製品の強度が弱くなりケガをするおそれがあります。</li> <li>● 屋外では使用しないでください。変形や劣化により、ケガをする原因となります。</li> </ul>
 行う	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 金具類は、ゆるみやグラツキがないか定期的に点検し、ゆるみははじめたらしっかり締め直してください。そのまま使用するとケガや破損のおそれがあります。</li> <li>● 各部にグラツキや異音などの異常がないか定期的に点検し、異常が認められた場合は使用を中止してください。</li> <li>● 本体が破損した場合、直ちに使用を中止してください。破損したまま使用すると、ケガをするおそれがあります。</li> <li>● 使い始めるときは、室内の換気を十分にしてください。ホルムアルデヒド放散量の少ない木材を使用しておりますが、ホルムアルデヒドが残っている可能性があり、化学物質に敏感な体質の方や乳幼児などアレルギー症状を起こすおそれがあります。</li> <li>● 組み立ては必ず2人以上で行ってください。1人では商品破損や商品落下などによりケガをする原因となります。</li> <li>● 移動する際は収納物を取り除いてから、2人以上で移動させてください。1人で引きずったりするなど無理に移動させるとケガや商品が破損する原因となります。</li> <li>● 引越しなどで移動をする際は、組み立て前の状態に戻してから運んでください。パーツが外れて、ケガや商品が破損する原因となります。</li> <li>● 強度を保つために必要なパーツは取り付けた状態で使用してください。強度パーツが不足していると強度が低下し、揺れや破損によりケガをする原因となります。</li> </ul>

お願い (その他 注意)	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 高温 (目安: 35℃以上) や乾燥した場所 (目安: 湿度 30%以下) で長期間設置はしないでください。製品の反りやゆがみ、割れなどが生じる原因となります。</li> <li>● 直射日光や照明、ストーブやエアコンなどの冷暖房器具の熱や風を商品に直接あてないでください。反りやゆがみ、割れ、変色などの原因となります。</li> <li>● 平坦で安定した場所に設置してください。不安定な場所での使用は、製品がゆがんだり、破損の原因となるおそれがあります。</li> <li>● 棚板に直接熱い物や濡れた物を置かないでください。反りやゆがみ、割れ、変色などの原因となります。</li> <li>● 棚板の上にビニール製品を長時間置かないでください。変色したり塗装がはがれる原因となります。</li> <li>● お手入れの際は、シンナーなどの有機溶剤を含んだ布で拭かないでください。変色や変形の原因となります。</li> <li>● 開封後の梱包材は、居住地域自治体のルールに従い、処分してください。</li> <li>● 組み立ての際は、手袋などをつけて作業してください。思わぬケガの防止になります。</li> </ul>

# パーツリスト

オーク材

ウォールナット材

共通 /

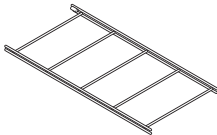
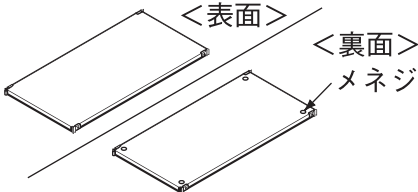






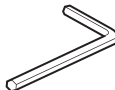
小

ワイド・小

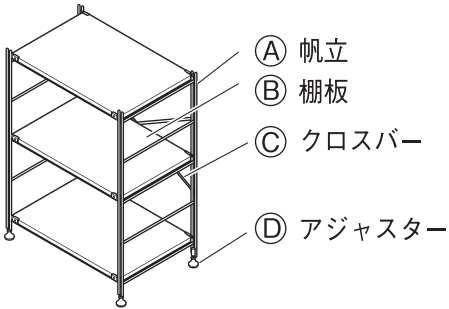
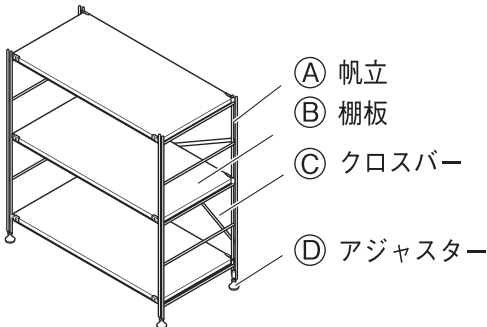
共通

※各リストはオーク材、ウォールナット材ともに共通です。

※イラストには **ワイド・小** を使用しています。

<div>① 帆立</div> <div></div> <div>×2</div>	<div>② 棚板</div> <div></div> <div>×3</div>	
<div>③ クロスバー</div> <div></div> <div>×2</div>	<div>④ アジャスター</div> <div></div> <div>×4</div>	
<div>フィッティングパーツ</div>		
<div>①a ボルト (クロスバー中心部)</div> <div></div> <div>×1</div>	<div>①b 袋ナット (クロスバー中心部)</div> <div></div> <div>×1</div>	
<div>③c ボルト</div> <div></div> <div>×4</div>	<div>③d 座金</div> <div></div> <div>×4</div>	<div>③e 六角レンチ (4mm)</div> <div></div> <div>×1</div>

## 各部の名称

 <p>小</p> <p>(完成図)</p>	 <p>ワイド・小</p> <p>(完成図)</p>
---	--

# 組立方法

オーク材

ウォールナット材

共通 /

小

ワイド・小

共通

※組み立ては、オーク材、ウォールナット材ともに共通です。

※イラストには **ワイド・小** を使用しています。

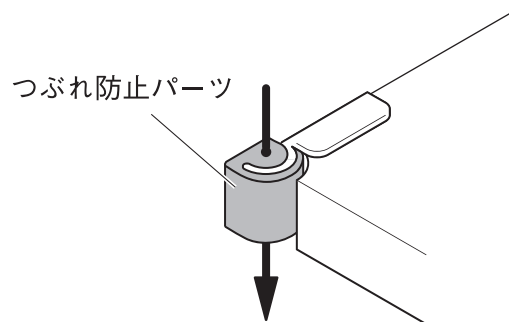
## ⚠ 注意

- ❶ 組み立ては、必ず2人以上で行ってください。  
1人では商品破損や商品落下などによりケガをする原因となります。
- ❷ 組み立てには電動工具は使用しないでください。  
無理に負荷がかかると、商品破損によりケガをするおそれがあります。
- ❸ 組み立て後、1週間程度経過しましたら、ボルトを締め直してください。  
使い始めはゆるんでいる場合があり、そのまま使用すると破損、ケガの原因となります。
- ❹ 組み立て、設置の際は、床や既存の家具がキズつかないようご注意ください。

## 組み立ての前にお読みください

※棚板のフックに取り付けてある白いプラスチックは輸送中のつぶれ防止パーツです。

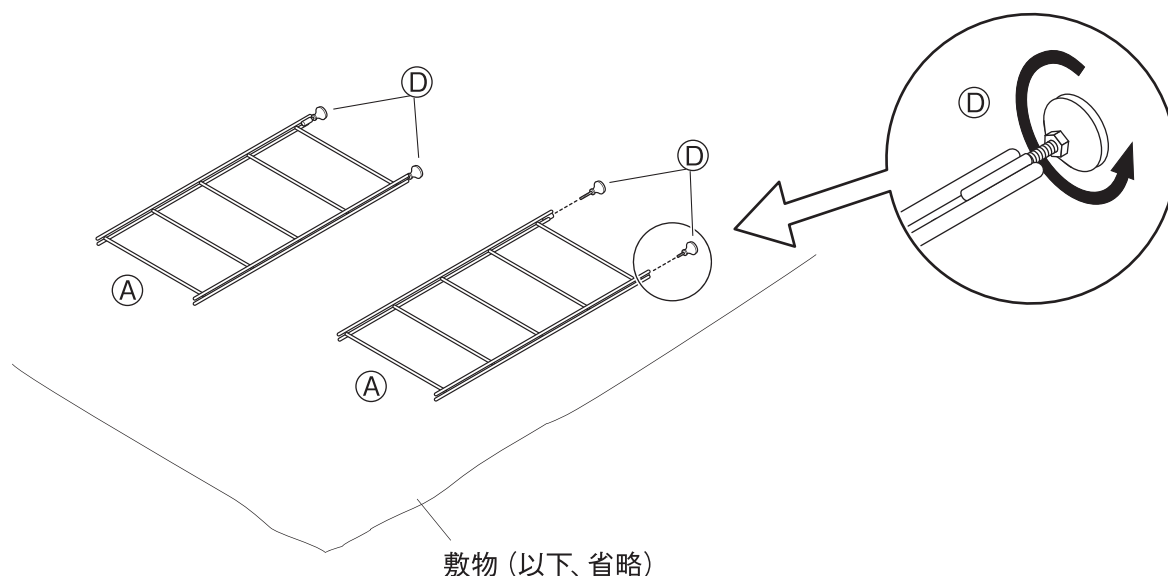
組み立てる際に取りはずしてください。



※マイナスドライバーなどで垂直に押し下げて、はずしてください。

1

- はじめに、組み立てる場所に敷物を敷いて床面を保護してください。  
(組み立て後の移動を避けるため、なるべく設置位置の近くで行ってください。)
- ① アジャスターを② 帆立に取り付けてください。



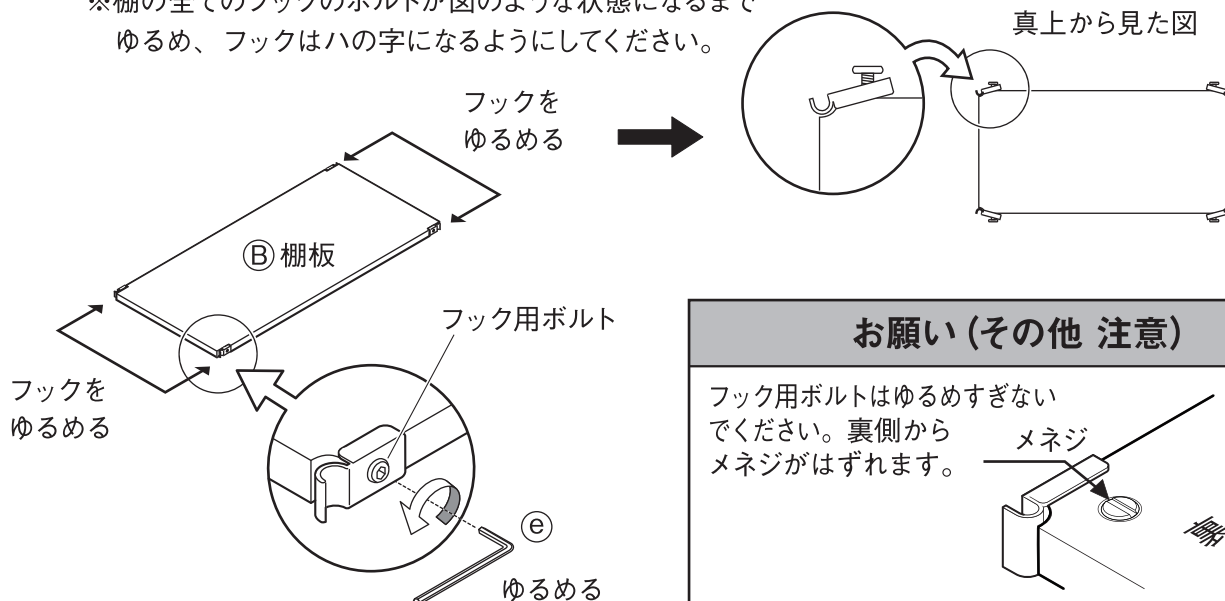
## 組立方法 (つづき)

※イラストには **ワイド・小** を使用しています。

**2**

⑥棚板の四隅に固定されているフック用ボルトをそれぞれ⑥六角レンチでフックが自由に動く状態までゆるめてください。

※棚の全てのフックのボルトが図のような状態になるまでゆるめ、フックはハの字になるようにしてください。



**3**

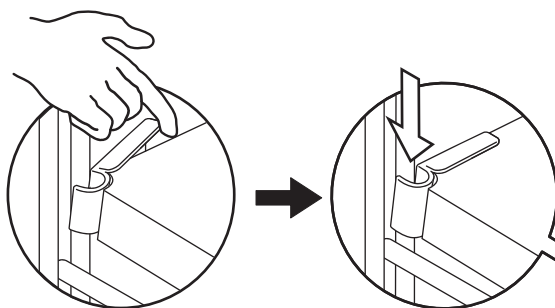
最下段の棚板を取り付けます。

① ⑥棚板の表を上にして斜めにし、背面側のフック2箇所をまず④帆立の帆立柱に引っ掛け (ポイント①)、前面のフックを指で手前に押さえながら (ポイント②)、帆立柱に引っ掛けて押し込みます (ポイント③)。

② フック用ボルトを⑥六角レンチで軽く締めます。(きつい状態から半回転程度ゆるめたぐらいにしておきます)

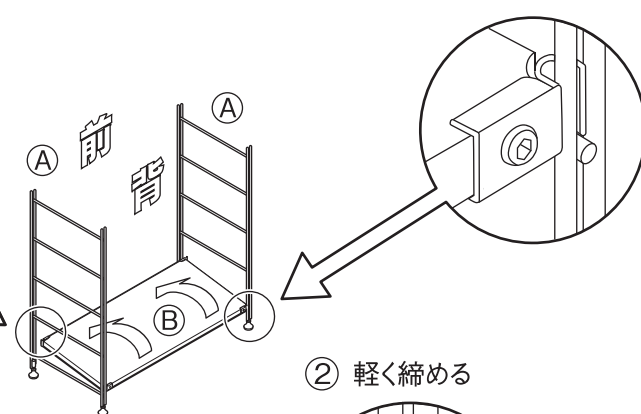
①

ポイント② 押さえる → ポイント③ 押し込む

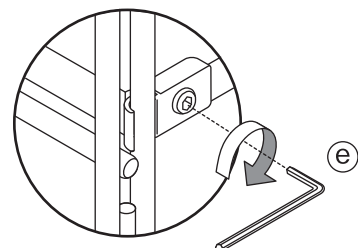


①

ポイント① 引っ掛ける



② 軽く締める



**注意**

❶ 取り付ける際、指をはさまないようにご注意ください。ケガをするおそれがあります。

### 棚板のはめ込み

棚板がはまりにくい状態の時は、棚板上部を軽くたたいて棚板をはめ込んでください。それでもはまらない場合は、全体的にもう少しフックをゆるめるようにすると、はまりやすくなります。

**お願い  
(その他 注意)**

フック用ボルトを軽く締める際は締めすぎないでください。残りの棚板がはまりにくくなる場合があります。

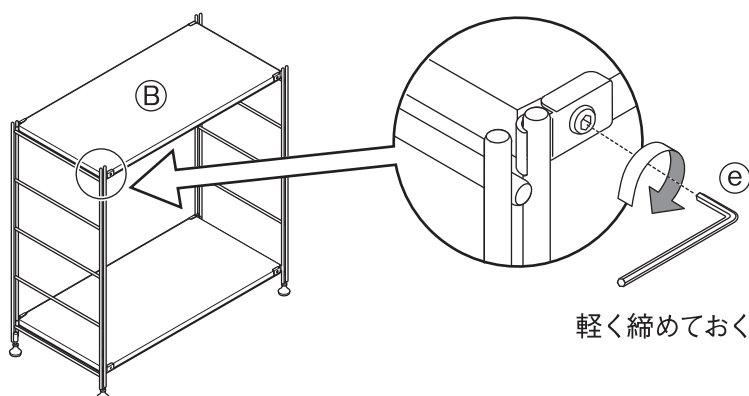


## 組立方法（つづき）

※イラストには **ワイド・小** を使用しています。

4

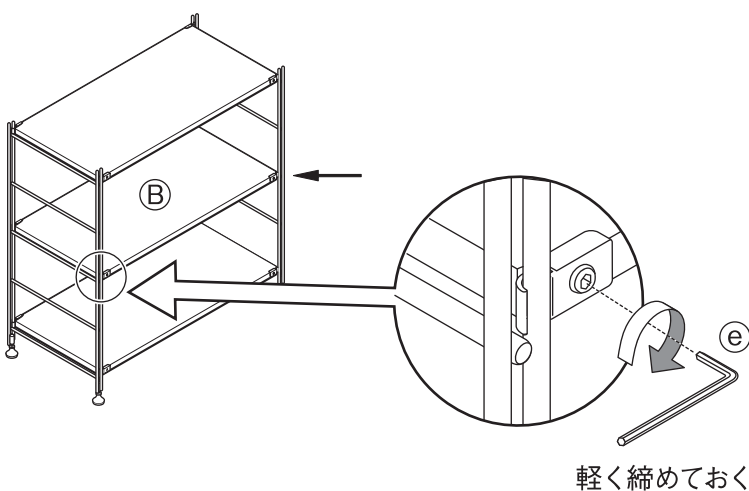
次に最上段の⑧棚板を手順 **3** と同じ要領で取り付けます。



5

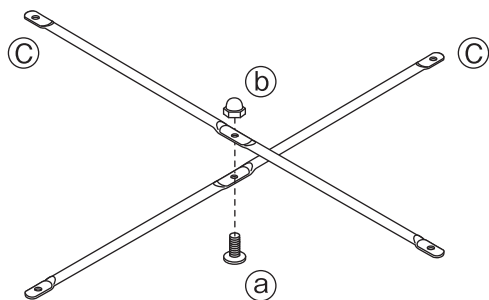
手順 **3** と同じ要領で残りすべての⑧棚板を取り付けてください。

※収納する物の高さに応じて、取り付け位置を決めてください。

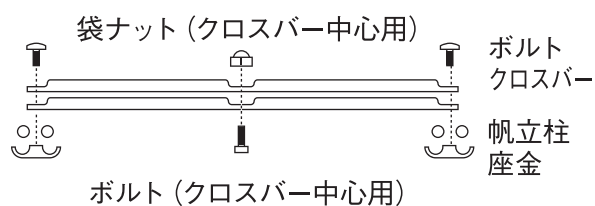


6

③クロスバーの中心を重ねて  
⑥袋ナット（クロスバー中心用）と  
①ボルト（クロスバー中心用）を  
軽く締めてください。



### クロスバーの重ね方



※それぞれのクロスバーの向きを上図のように重ねてください。平らなほうからボルトを通し、へこんでいるほうを袋ナットで軽く締めます。なお、クロスバーには上下の区別はありません。



## 組立方法 (つづき)

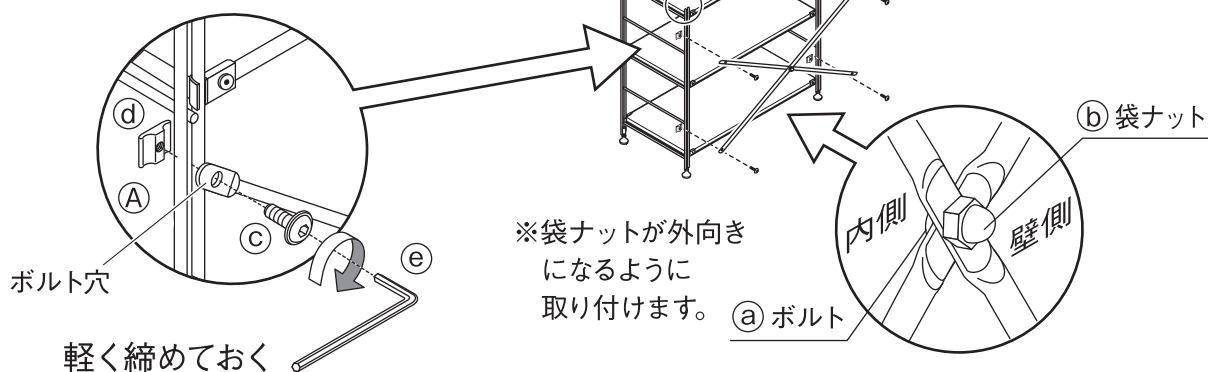
※イラストには **ワイド・小** を使用しています。

7

組み立てたクロスバーを、背面から④座金と③ボルトで①帆立に固定します。  
その際、クロスバーは⑥袋ナットが外向きになるように取り付けます。

お願い  
(その他 注意)

- クロスバーのボルト穴の位置が合わない場合は、本体がゆがんでいる場合がありますので、棚板のフック用ボルトを少しゆるめてください。
- クロスバーの③ボルトを締める際は全体を少しずつ締めてください。1箇所をきつく締めてしまうと、次が締めにくくなる場合があります。

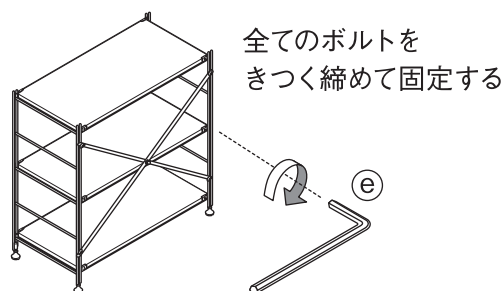


8

最後に、手順 3 ～ 5 で軽く締めた⑧棚板のフック用ボルトと、手順 6 ～ 7 で軽く締めたクロスバーの③ボルトを、⑤六角レンチできつくなるまで締めてしっかり固定します。(全部で 17 箇所)

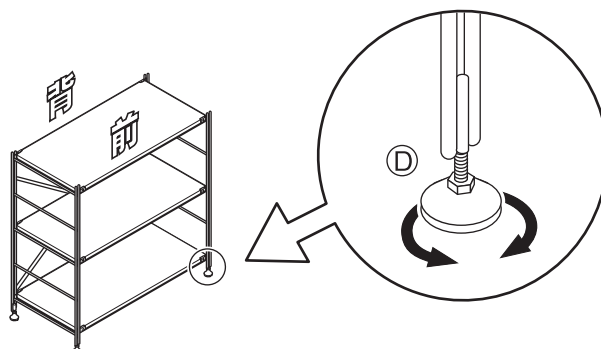
お願い  
(その他 注意)

棚板のフック用ボルトは、前面、背面と交互に少しずつ締めるようにしてください。1箇所のみをきつく締めてしまうと棚がゆがんで装着され、最後のフックが締めにくくなります。



9






商品設置後に商品がガタつかないよう、⑩アジャスターで調整してください。





完成

# ご使用方法

## [ユニットシェルフ・パーツ必要数確認表]

帆立サイズ パーツ名		 特大	 大	 中	 小	 ミニ
幅112cm	棚板	4	3	3	2	3
	クロスバー	2	2	1	1	0
幅84cm	棚板または帆立補強パーツ	4	3	3	2	3
	クロスバー	2	2	1	1	0
幅56cm	棚板または帆立補強パーツ	4	3	3	2	3
	クロスバー	2	2	1	1	0
幅42cm	棚板	4	3	3	2	3
	クロスバー	2	2	1	1	0

※ **ワイド・小** をお持ちの方は  を確認してください。

※ **小** をお持ちの方は  を確認してください。

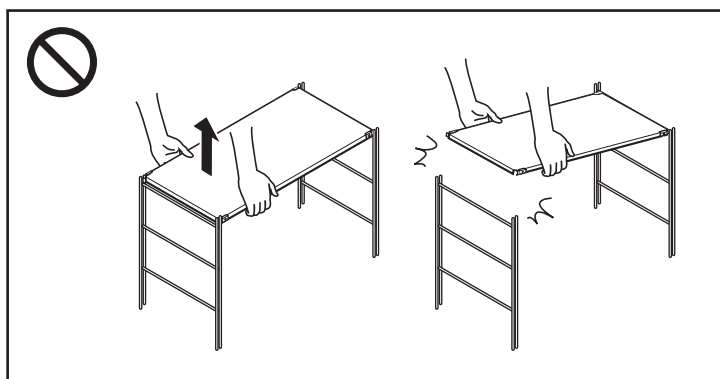
※組み立て位置によっても強度は異なります。必要数量以上でも一部に片寄っていると強度に影響する場合があります。

特に上下を空けたり、長い間隔で空けると揺れの原因にもなりますので、設置の際は均等になるようにご注意ください。

## [移動について]

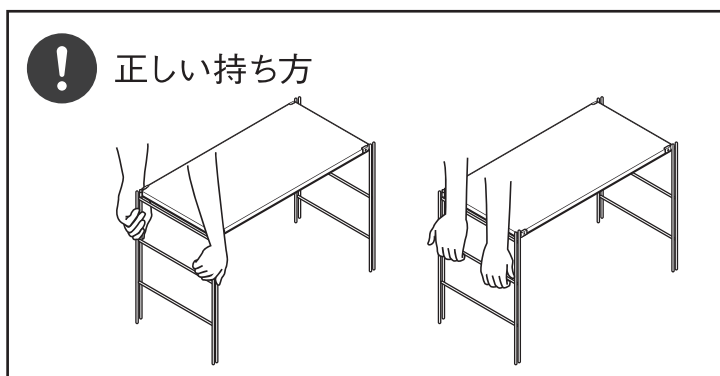
### 〈組み立てた状態で動かす場合〉

- 棚板を持って、持ち上げないでください。  
棚がはずれて物が落ち、思わぬケガや器物破損の原因となるおそれがあります。  
組立後の移動は必ず収納物を取り除いてから2人以上で左右から帆立部分をしっかり持って移動してください。
- 床面を引きずったり、押ししたりしないでください。  
床面のキズや破損の原因となるおそれがあります。



### 〈引越しなどで運ぶ場合〉

- 引越しなどで移動をする際は、組み立て前の状態に戻してから運んでください。  
(パーツがはずれてケガや商品が破損する原因となります)



## ご使用方法（つづき）



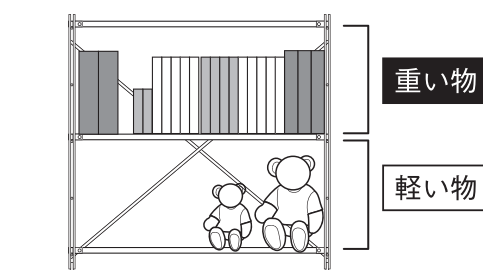
### 収納するときの注意

- 上部のみに片寄って収納しないでください。バランスを崩し不安定になりやすく、商品が転倒してケガをするおそれがあります。
- 上部に重たい物は置かないでください。地震などで物が落ちたり、本体ごと倒れたりして、ケガをするおそれがあります。



不安定になりやすい使い方

（例）



### 廃棄について

- 廃棄の際は、居住地域自治体のルールに従い、処分してください。

## お手入れ方法

### 保守・点検

- 破損、変形した状態では使用しないでください。
- 金具類は、ゆるみやグロツキがないか定期的に点検し、ゆるみはじめたら、しっかり締め直してください。そのまま使用するとケガや破損のおそれがあります。
- 害虫を発見した場合は、直ちに殺虫や防虫処理をしてください。放置すると虫害が拡大するおそれがあります。

### 木部のお手入れ

- 塗装面のホコリはやわらかい布、またはハタキで軽く払ってください。通常、やわらかい布での乾拭きで十分です。硬い布でホコリのあるままでこすると、細かなキズがついてしまい逆効果です。
- 汚れのひどい時は、3～5%程度に薄めた中性洗剤を浸した布で汚れを落とし、その後、水で浸した布で洗剤をよく拭き取ってください。次に乾いた布で軽く拭いた後、自然乾燥させてください。
- 化学雑巾を長い間接触させておくと、変色・変形したりする事がありますのでご注意ください。
- 直接熱い物や濡れた物を置かないでください。反りやゆがみ、割れ、変色などの原因となります。濡れる可能性のある物を置く場合は敷物を敷くなどしてください。
- 底のざらついた物を直接置かないでください。引きずったりするとキズがつくおそれがあります。

### 金属部のお手入れ

- 通常のお手入れはやわらかい布で乾拭きしてください。
- 汚れがひどい時は、3～5%程度に薄めた中性洗剤を浸した布で汚れを落とし、その後、水で浸した布で洗剤をよく拭き取ってください。次に乾いたやわらかい布で軽く拭いた後で自然乾燥してください。

# ご使用に際して

## 天然木製品についてのおことわり

- 本商品は天然木を使用しているため、木目や色合い等、商品ごとに天然木材特有の個体差があります。そのため、商品として木目や色調に差がありますが、あらかじめご了承ください。
- 天然木（突板）は下記の条件により、割れや反りなどが発生するおそれがありますので、ご注意ください。
  - ①直射日光の当たる場所でのご使用は出来る限りお避けください。  
どうしても直射日光が当たる場合は、カーテンなどで出来る限り避けてご使用ください。
  - ②冷暖房器具の近くでのご使用は出来る限りお避けください。必ず冷暖房の風が直接当たらないようにしてご使用ください。
  - ③特に冬の暖房による室内の極端な乾燥は、天然木の割れ、反りを発生させる原因となります。

## ホルムアルデヒドの対策について

### ●ホルムアルデヒドとは

ホルムアルデヒドとは、シックハウス症候群の原因物質の一つと言われています。常温で気化する無色で刺激臭のある化学物質で、家具はもとより建築資材、壁紙を貼る接着剤などに含まれています。少しずつ放散されるため、ホルムアルデヒドに汚染された室内に長時間いると目がチカチカしたり、喉に不快な刺激を感じたりすることがあります。濃度が高いと呼吸困難を起こす場合もあります。

### ●お部屋の換気をしてください



#### 注意

- ❶ 家具を設置の際は、室内の換気を十分にしてください。化学物質に敏感な体質の方や乳幼児などはアレルギー症状を起こすことがあります。

ホルムアルデヒドは空気中に放散されやすいので、普段からこまめに室内の換気を行うようにしてください。複数の家具を同時に設置した場合は特に窓をできるだけ広く開け、十分な換気を行ってください。室内の温度が高くなると、ホルムアルデヒドは多く放散される傾向がありますので、夏季に室内を長時間閉め切っている場合は、特に換気をするようご注意ください。換気効率を上げるため、複数の窓を開けたり、換気扇、扇風機、サーキュレーターを利用することをおすすめします。

### ●化学物質に敏感な体質のお客様へ

ホルムアルデヒドに限らず、シックハウス症候群に該当する化学物質は許容量に個人差があります。よって、室内濃度指針値（健康上望ましいとされるホルムアルデヒドの室内濃度値）以下の濃度であっても反応する体質の方もいらっしゃいます。現段階の無印良品の家具におきましても、ホルムアルデヒド放散量の少ない材料を極力使用しておりますが、まったく放散されないわけではありませんので、ご注意ください。

アレルギー症状が起きた際は、医師にご相談されることをおすすめします。

### ●無印良品の家具は、梱包内にホルムアルデヒド吸着・分解シートを入れて出荷しています。

狭い空間ではホルムアルデヒドは逃げ場がなく、材料に再吸着する可能性があります。そこで、お手元に届くまでに少しでもホルムアルデヒド濃度を低下させるために、ホルムアルデヒド吸着・分解シートを入れてあります。

※同梱の「ホルムアルデヒド吸着・分解シート」は効力が落ちておりますので、燃えるゴミとして処分してください。

## 製品仕様

品 名	ステンレスユニットシェルフ オーク材棚セット・小	ステンレスユニットシェルフ オーク材棚セット・ワイド・小	ステンレスユニットシェルフ ウォールナット材棚セット・小	ステンレスユニットシェルフ ウォールナット材棚セット・ワイド・小
J A N	4549337236455	4549337236486	4549337238985	4549337239012
製 品 寸 法	幅580×奥行410 ×高さ830 (mm)	幅860×奥行410 ×高さ830 (mm)	幅580×奥行410 ×高さ830 (mm)	幅860×奥行410 ×高さ830 (mm)
製 品 質 量	約 13.5 kg	約 18 kg	約 13.5 kg	約 18 kg
用 途	収納家具			
全 耐 荷 重	約 50 kg			
耐 荷 重 棚板1枚あたり	約 30 kg (※棚全体で均等に荷重をかけた場合)			
材 質 (オーク材棚セット)	帆 立：ステンレス鋼 棚 板：MDF (オーク材突板) 表面加工：棚板 アクリルUV塗装 ：帆立 電解研磨			
材 質 (ウォールナット材棚セット)	帆 立：ステンレス鋼 棚 板：MDF (ウォールナット材突板) 表面加工：棚板 アクリルUV塗装 ：帆立 電解研磨			

Made in Taiwan

## お問い合わせ先

商品のお問い合わせは、お買い上げの販売店もしくは下記お客様相談室までご連絡ください。

**株式会社 良品計画**

お客様相談室でんわ



**0120-14-6404**

S1Y60322

**STAINLESS STEEL UNIT SHELF /  
OAK SHELF SET / S**

**STAINLESS STEEL UNIT SHELF /  
WIDE TYPE / OAK SHELF SET / S**

**STAINLESS STEEL UNIT SHELF /  
WALNUT SHELF SET / S**

**STAINLESS STEEL UNIT SHELF /  
WIDE TYPE / WALNUT SHELF SET / S**

## User Guide

Thank you for your purchase.

Read the User Guide before use to ensure correct use and assembly of this product.

Please store this User Guide in an easily accessible place for future reference.

Table of Contents	Pages
Important Information (Safety Advice)	14 - 15
Parts	16
Part Names	16
Assembly Instructions	17 - 20
Directions for Use	21 - 22
Care Instructions	22
Usage	23
Specifications	24
Contact Information	24

# Important Information (Safety Advice)



These instructions  
must be followed.

This User Guide contains important information for the safe use of this product in order to prevent harm to the user and others or damage to the property.

Please note the following contents (indications and graphic symbols) before reading the main contents of this User Guide, and follow the instructions given.

## • Explanations of Indications

The degrees of injury and damage that may arise when the product is used incorrectly are classified and explained with the following symbols.

 <b>WARNING</b>	Indicates a hazard with a level of risk which, if not avoided, could result in death or serious injury <sup>*1</sup> to the user.	 <b>CAUTION</b>	Indicates a hazard with a level of risk which, if not avoided, could result in injury <sup>*2</sup> to the user or property damage <sup>*3</sup> .
--	---	--	--

## • Explanations of Graphic Symbols




Instructions are given in the form of the following graphic symbols. (Examples of graphic symbols are as follows.)

 DON'Ts: Actions that are prohibited.	 DOs: Actions that must be taken.
--	--

\*1 "Serious injury" indicates blindness, injuries, burns, bone fractures, poisoning, or electric shocks which have long term effects and require hospitalisation and/or long-term hospital visits for treatment.

\*2 "Injury" indicates injuries or burns which do not require hospitalisation or long-term hospital visits for treatment.

\*3 Property damage indicates expanded damage that involves the house or household property.

 <b>WARNING</b>	
 DON'Ts	<ul style="list-style-type: none"><li>• Do not allow children to swing from or climb on the product. Doing so may result in injury due to the product falling or becoming damaged.</li><li>• Do not sit or stand on this product or use it as a stepladder. Doing so may result in injury due to the product falling or becoming damaged, or damage to the product.</li><li>• Do not store items only in the top section. Doing so may cause the product to become unbalanced and unstable, resulting in the product tipping over and causing injury.</li><li>• Do not place heavy items on the top section. Doing so may result in the items falling off in the event of an earthquake, etc., or may cause the product to fall resulting in injury.</li><li>• Do not use the product near a heating appliance such as a heater. Doing so may cause fire.</li><li>• Do not trap the power cord of an electrical appliance with the product. Doing so may damage the cord, resulting in electric shock or fire.</li><li>• Do not keep unwanted packaging materials within reach of infants. Infants may accidentally pull packaging materials over the mouth or nose, causing suffocation.</li><li>• Do not keep the fitting parts within reach of infants. Be careful not to lose the parts. Accidental swallowing of the parts by children may cause choking.</li></ul>
 DOs	<ul style="list-style-type: none"><li>• When placing AV equipment on the product, be sure to read the user manual of the AV equipment before installation. Be sure to leave sufficient space for ventilation around the product. Failure to do so may cause the electrical products to malfunction or result in fire.</li><li>• Fix the frame securely to the wall, floor or ceiling of the building using fixing metal fittings (provided or sold separately) or fixing components. Earthquakes, etc. may cause the product to fall, resulting in injury.</li></ul>



 <b>CAUTION</b>	
 DON'Ts	<ul style="list-style-type: none"><li>• Do not lift products that are connected together. Doing so may result in dropping the products, causing injury.</li><li>• Do not lift the product by holding the shelf board. The shelf board may detach resulting in injury or damage to property.</li></ul>



# Important Information (Safety Advice)

These instructions  
must be followed. (Cont'd)

## CAUTION

 DON'Ts	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Do not use the product unless fully assembled. Fixing parts may become detached, resulting in injury.</li> <li>• Do not drag the product when moving it. Doing so may cause damage to the product or scratches to the floor.</li> <li>• Use this product only for its intended purpose. Failure to do so may result in an unexpected accident or injury.</li> <li>• Do not place a heavy item that exceeds the withstand load on the product, or place items within the withstand load on only one side of the product. Doing so may result in injury due to deformation or damage to the product.</li> <li>• Do not attempt to repair or modify the product. Doing so may weaken the product, resulting in injury.</li> <li>• Do not use the product outdoors. This may result in injury from deformation or degradation of the product.</li> </ul>
 DOs	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Periodically check for any looseness or wobbling in fittings, and re-tighten them if any looseness is found. Continuing use in this state may result in injury or damage.</li> <li>• Periodically inspect each part for abnormalities such as wobbling or abnormal noises, and stop using the product immediately if any problems are found.</li> <li>• Stop using this product immediately if it is damaged. Continuing use when damaged may result in injury.</li> <li>• Ventilate the room well at the early stage of product use. Wooden materials that emit as little formaldehyde as possible are used. However, formaldehyde may still remain, and those with chemical sensitivity or infants may experience an allergic reaction.</li> <li>• The product must be assembled by two or more people. Assembling alone may result in injury due to damage to the product or the product falling.</li> <li>• When moving the product, remove any items stored in the product. The product must be moved by two or more people. Pulling the product or attempting to move it alone may result in injury or damage to the product.</li> <li>• When moving the unit in order to move house, etc., disassemble the unit before moving it. Failure to do so may result in parts detached from the product, causing injury or damage to the product.</li> <li>• Use the product with the necessary parts for maintaining strength of the product attached. Using the product without reinforcement parts causes the strength of the product to be reduced, which may cause wobbling or damage resulting in injury.</li> </ul>

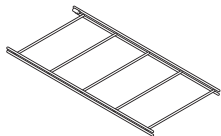
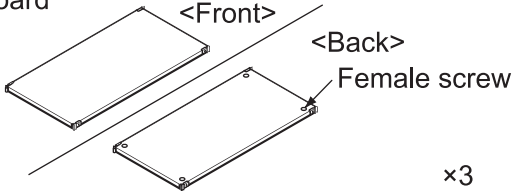
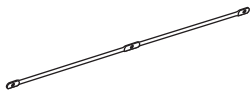





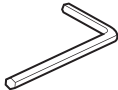
## Note (Other Cautions)

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Do not store the product for a long period of time in a hot (approx. temperature 35°C or higher) or dry (approx. humidity 30% or lower) place. Doing so may cause warping, deformation or cracks in the product.</li> <li>• Do not expose the product to heat from direct sunlight, illumination or heated air from heating devices such as a room heater or air conditioner. Doing so may cause warping, cracks or discolouration.</li> <li>• Install in a level and stable place. Using the product in an unstable place may distort or damage the product.</li> <li>• Do not place hot or wet items directly on the shelf board. Doing so may cause warping, cracks or discolouration.</li> <li>• Do not place vinyl items on the shelf board for a long period of time. Doing so may result in discolouration or peeling of the coating.</li> <li>• When cleaning the product, do not wipe with a cloth that contains an organic solvent such as thinner. Doing so may cause deformation or discolouration.</li> <li>• To dispose of the packaging material after unpacking, follow the rules implemented by your local government.</li> <li>• Wear gloves during assembly of the product. This is to prevent unexpected injury.</li> </ul>
--	--

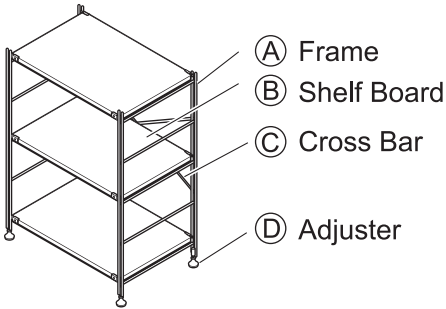
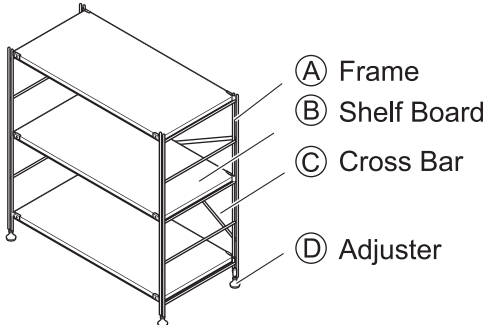
## Parts

\* Each list applies to both oak and walnut models.

\* The **WIDE TYPE / S** size product is used in the illustrations.

Parts		
<b>(A) Frame</b>  <div>x2</div>	<b>(B) Shelf Board</b>  <div>x3</div>	
<b>(C) Cross Bar</b>  <div>x2</div>	<b>(D) Adjuster</b>  <div>x4</div>	
Fitting Parts		
<b>(a) Bolt (the centre of cross bar)</b>  <div>x1</div>	<b>(b) Box Nut (the centre of cross bar)</b>  <div>x1</div>	
<b>(c) Bolt</b>  <div>x4</div>	<b>(d) Nut</b>  <div>x4</div>	<b>(e) Hexagonal Wrench (4mm)</b>  <div>x1</div>


## Part Names

 <div>S</div> <b>(Completion Image)</b>	 <div>WIDE TYPE / S</div> <b>(Completion Image)</b>
--	---

# Assembly Instructions

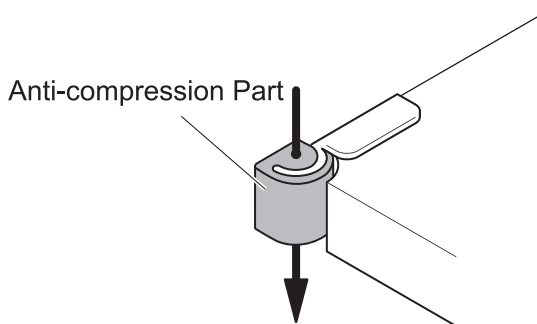
For both **OAK** / **WALNUT** models.  
For both **S** / **WIDE TYPE / S** models.

- \* Assembly instructions apply to both oak and walnut models.
- \* The **WIDE TYPE / S** size product is used in the illustrations.

 <b>CAUTION</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>❗ The product must be assembled by two or more people. Assembling alone may result in injury due to damage to the product or the product falling.</li><li>⊘ Do not use power tools to assemble the product. Placing unnecessary strain on the product may result in injury due to damage to the product.</li><li>❗ Re-tighten all bolts approximately one week after the assembly. Bolts may become loose at the start of use, and continued use with loose bolts may result in damage or injury.</li><li>❗ Be careful not to scratch the floor and furniture when assembling and installing the product.</li></ul>
---	---

Please read carefully before assembly.

- \* The white plastic attached to the shelf board hooks are to prevent the hooks from being compressed during the transport.  
Remove them before assembly.

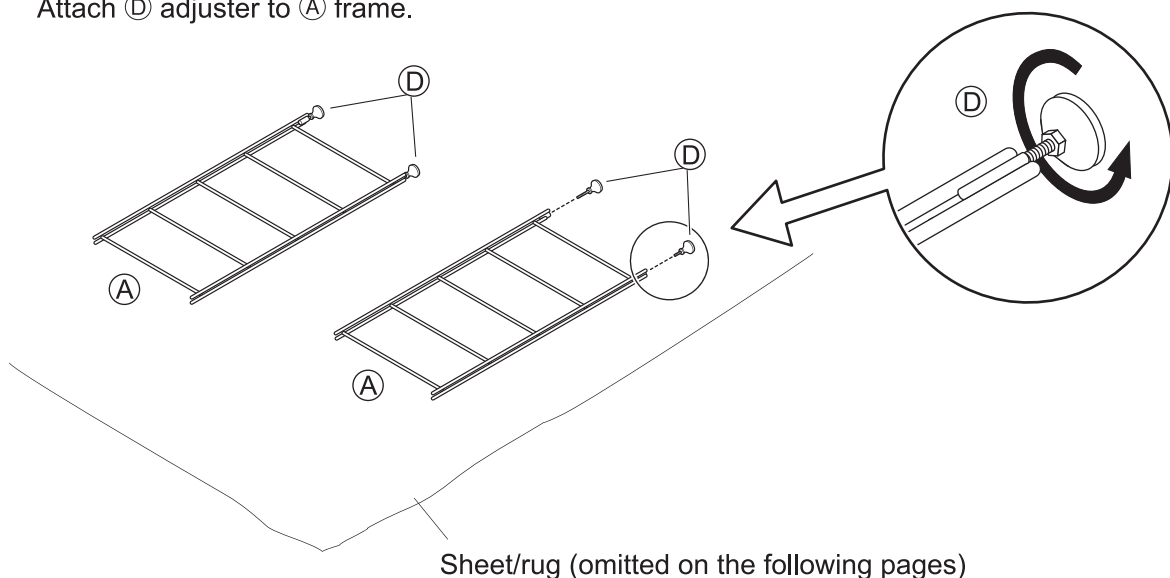


- \* Press down against the part using a flat head screwdriver, etc. to remove it.

**1**

First, lay a sheet/rug on the floor where the product will be assembled to protect the floor.  
(Assemble the product as close to the installation location as possible to reduce the need to move after assembly.)

Attach ① adjuster to ② frame.



Sheet/rug (omitted on the following pages)

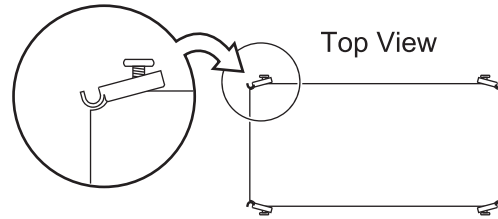
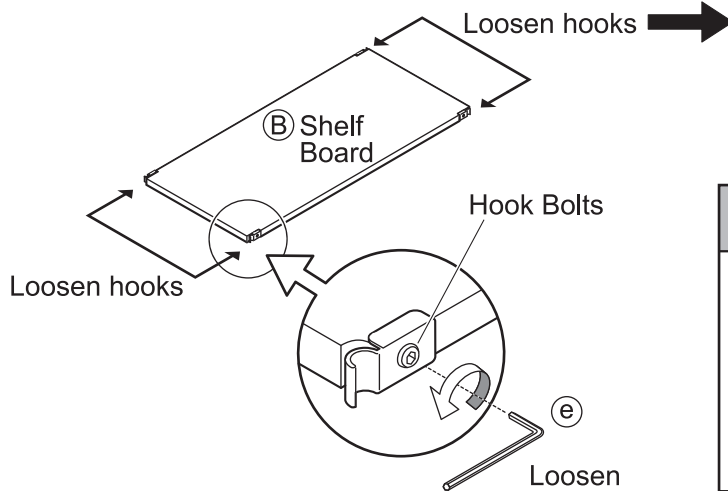
# Assembly Instructions (Cont'd)

\* The **WIDE TYPE / S** size product is used in the illustrations.

**2**

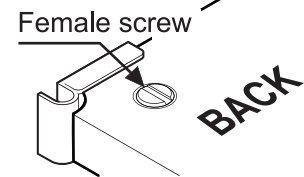
Loosen the hook bolts at the four corners of ② shelf board using ⑤ hexagonal wrench so that the hooks can move freely.

\* Loosen all of the hook bolts on the shelf as shown in the figure, and the hooks should stay loosely and diagonally.



## Note (Other Cautions)

Do not over-loosen the hook bolts. The female screw on the back may come off.



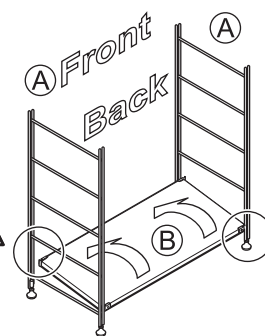
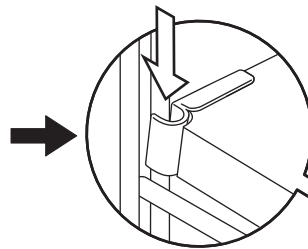
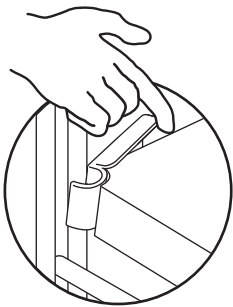
**3**

Attach the bottom shelf board.

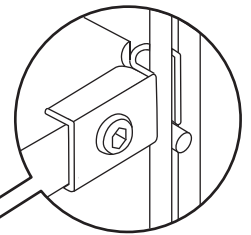
① Place ② shelf board diagonally so that the front faces upwards, hook the two hooks on the rear side onto the frame poles of ① frame (Point ①), push the front side hooks forward with your fingers (Point ②), and then push on the hooks onto the frame poles (Point ③).

② Loosely tighten the hook bolts with ⑤ hexagonal wrench. (Loosen the tightened hook bolts half a turn.)

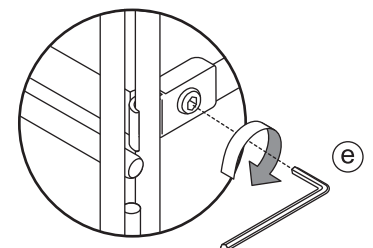
① Point ② Push forward → Point ③ Push on



① Point ① Hook on



② Loosely tighten



## CAUTION

❗ Be careful not to trap your fingers when attaching the shelf. Failure to do so may cause injury.

## Fixing of Shelf Board

If the shelf boards are difficult to fit, gently hit the top of the shelf board so that it fits into the frame. If it still does not fit, loosen all of the hooks slightly to make it fit easily.

## Note (Other Caution)

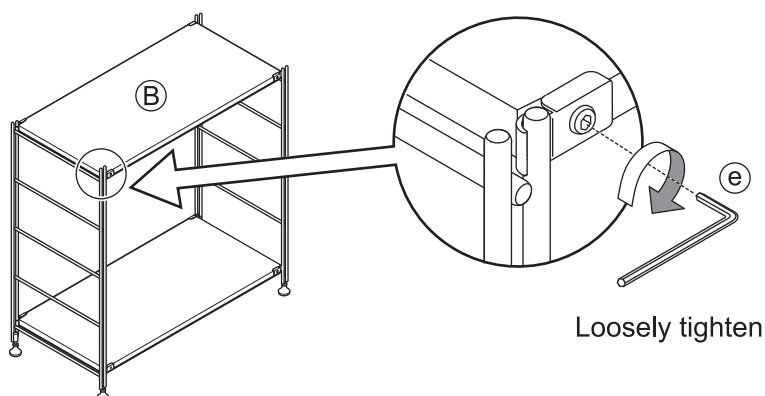
Do not over-tighten hook bolts when loosely tightening them. Otherwise, the remaining shelf boards may become difficult to fit.

# Assembly Instructions (Cont'd)

\* The **WIDE TYPE / S** size product is used in the illustrations.

**4**

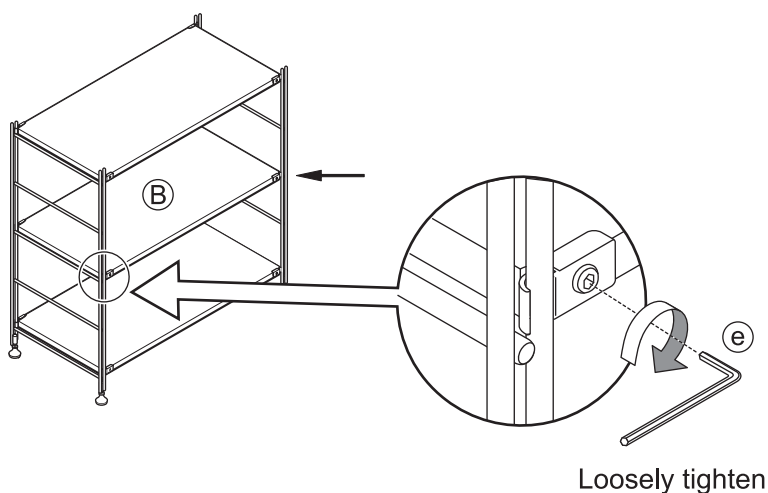
Next, attach the top ③ shelf board using the same procedure as in step 3.



**5**

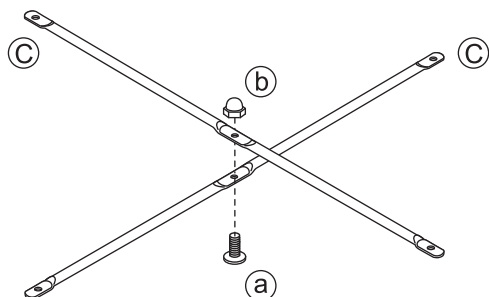
Attach all remaining ③ shelf boards using the same procedure as in step 3.

\* Decide on the installation position based on the height of items to be stored.



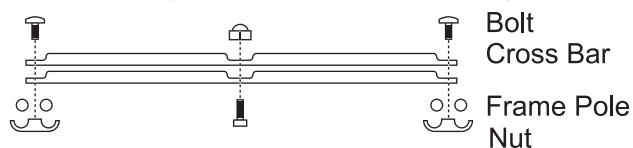
**6**

Cross the centres of the ③ cross bars and loosely tighten ③ box nut (for centre of the cross bars) and ③ bolt (for centre of the cross bars).



## Laying cross bars with each other

Box Nut (for centre of the cross bars)



Bolt (for centre of the cross bars)

\* Put the each of the cross bars together as shown in the diagram. Put the bolt through the flat side, and loosely tighten the box nut on the indented side. Please note that there is no distinction between the top and bottom for the cross bars.

# Assembly Instructions (Cont'd)

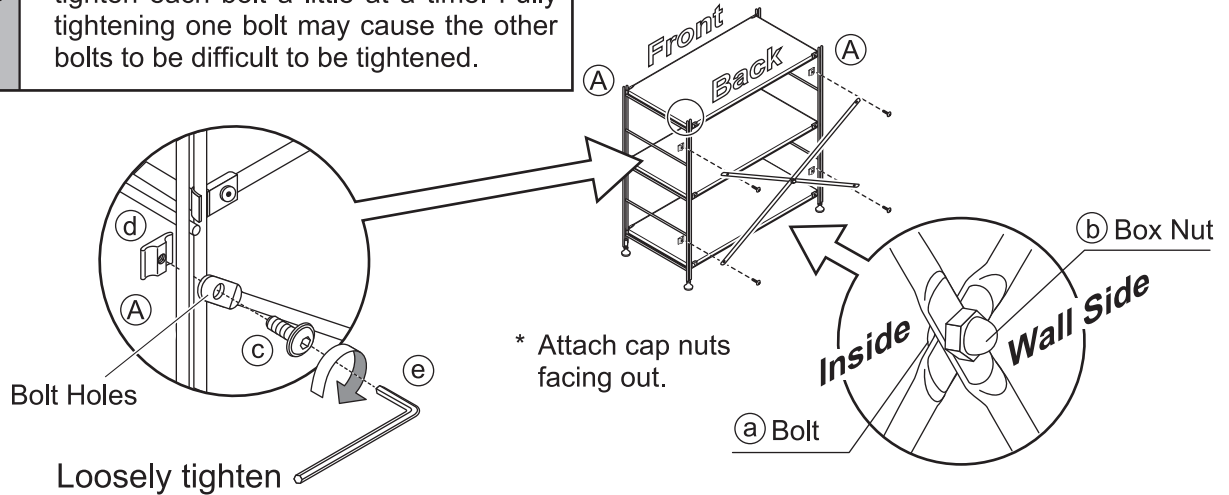
\* The **WIDE TYPE / S** size product is used in the illustrations.

**7**

Fix the assembled cross bars to (A) frame from the rear side using (d) nut and (c) bolt. At this time, attach so that (b) box nut on the cross bars faces outwards.

## Note (Other Cautions)

- If the positions of the cross bar bolt holes are not aligned, the unit may be crooked. In this case, slightly loosen the hook bolts for the shelf boards.
- When tightening the cross bar (c) bolts, tighten each bolt a little at a time. Fully tightening one bolt may cause the other bolts to be difficult to be tightened.

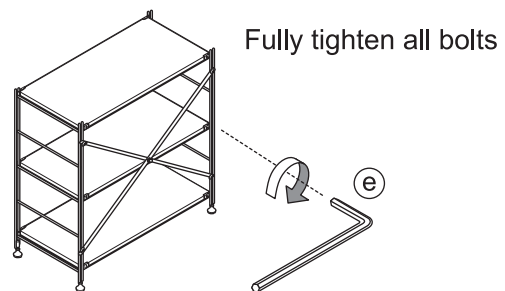


**8**

Lastly, use (e) hexagonal wrench to fully tighten the hook bolts for (B) shelf boards that were loosely tightened in steps **3** to **5**, and the cross bar (a) and (c) bolts that were loosely tightened in steps **6** and **7**. (17 in total)

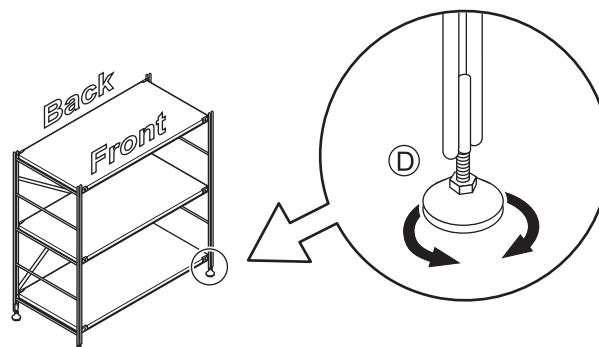
## Note (Other Cautions)

Tighten the hook bolts for the shelf boards alternately on the front and back a little at a time. Tightening just one bolt may cause the shelf to become crooked, and the last hook may be difficult to be tightened.



**9**






Adjust the product using (D) adjusters so that it does not wobble after installation.



**Complete**

# Directions for Use

## [Unit Shelf Part Quantity Checklist]

<div> <div>Frame Size</div> <div>Part Name</div> </div>						
		XL	L	M	S	MINI
Width: 112cm	Shelf Board	4	3	3	2	3
	Cross Bar	2	2	1	1	0
Width: 84cm	*1	4	3	3	2	3
	Cross Bar	2	2	1	1	0
Width: 56cm	*1	4	3	3	2	3
	Cross Bar	2	2	1	1	0
Width: 42cm	Shelf Board	4	3	3	2	3
	Cross Bar	2	2	1	1	0

\*1: Shelf Board or Frame Reinforcement Parts

\* Check ☐ if you have purchased **WIDE TYPE / S**.

\* Check ☐ if you have purchased **S**.

\* The strength of the unit differs depending on the installation position. Even attaching more than the required number of parts on one part of the product may affect the strength.  
Leaving a large space between the shelf boards may cause the product to wobble. Be sure to install the shelf boards with the same space in between.

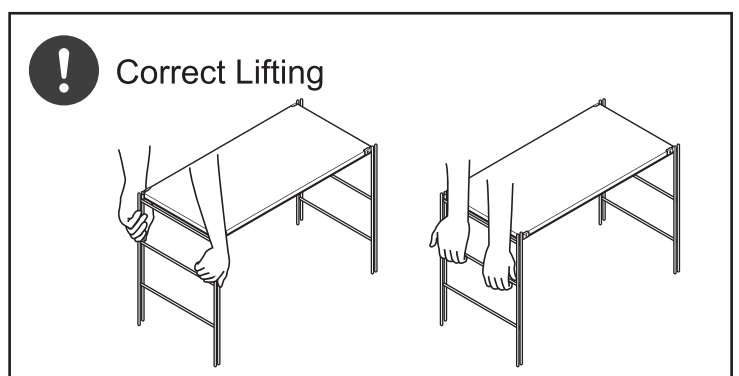
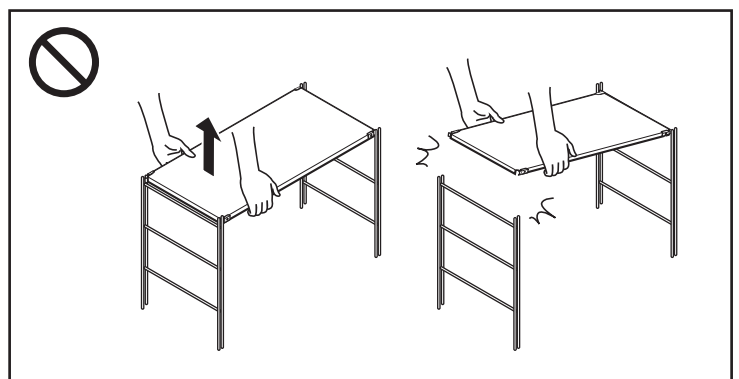
## [Moving the Product]

### <Moving when Fully Assembled>

- Do not lift the product by holding the shelf board.  
The shelf may become detached causing items to fall, resulting in unexpected injury or damage to the property.  
When moving the product after the assembly, first remove all stored items. The product must be moved by two or more people holding the frames firmly from the left and right sides.
- Do not push or drag the product across the floor. Doing so may cause scratches or damage to the floor.

### <Moving when Moving House, etc.>

- When moving the unit in order to move house, etc., disassemble the unit before moving it. (Failure to do so may result in parts detached from the product, causing injury or damage to the product.)





## Directions for Use (Cont'd)

---

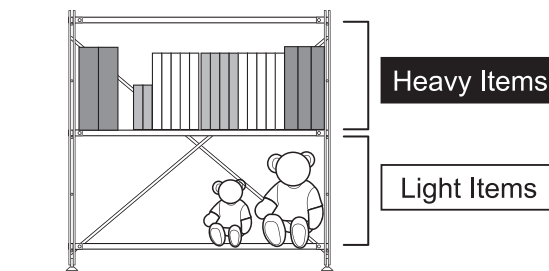


### Cautions for Storage

- Do not store items only in the top section. Doing so may cause the product to become unbalanced and unstable, resulting in the product tipping over and causing injury.
- Do not place heavy items on the top section. Doing so may result in the items falling off or may cause the product to fall in the event of earthquake, etc., resulting in injury.



Unstable Usage  
(example)



### Disposal

- To dispose of this product, follow the rules implemented by your local government.

## Care Instructions

---

### Maintenance and Inspection

- Do not use this product if it is damaged or deformed.
- Periodically check for any looseness in fittings, and re-tighten them if any looseness is found. Continuing use in this state may result in injury or damage.
- Take insecticidal measures immediately if any type of pest is found. If left untreated, insect damage may worsen.

### Maintenance for Wooden Sections

- Gently wipe off dust from coated surfaces using a soft cloth or duster. Normally, wiping off with a soft, dry cloth is sufficient for cleaning. Rubbing dusty surfaces with a hard cloth is counter-productive as it may cause small scratches to occur.
- If the product is particularly dirty, wipe off the dirt with a cloth soaked in a 3% to 5% neutral detergent solution. Then wipe off any detergent residue with a damp cloth. Next, gently wipe with a dry cloth and let the product dry naturally.
- Do not leave a chemical duster in contact with the product for a long time, as doing so may cause discolouration or deformation.
- Do not place hot or wet items directly on the product. Doing so may cause warping, cracks or discolouration. Place a coaster, etc. underneath any items that may get wet.
- Do not place any items that have a rough underside directly on the product. Dragging such items across the product may cause scratches.

### Maintenance for Metal Sections

- For normal care, wipe with a soft, dry cloth.
- If the product is particularly dirty, wipe off the dirt with a cloth soaked in a 3% to 5% neutral detergent solution. Then wipe off any detergent residue with a damp cloth. Next, gently wipe with a soft, dry cloth and let the product dry naturally.

# Usage

## Cautions for Natural Wood Products

- This product is manufactured using natural wood. There are differences in the grain and colouring of individual products as a result of these natural materials. Please note that the wooden grains and colours of the all products are not the same.
- Please note that cracks and warping may occur in natural wood (sliced veneer) in the following conditions.
  - ① Avoid use in a place that is subject to direct sunlight wherever possible. If use in direct sunlight is unavoidable, reduce the amount of sunlight wherever possible using curtains, etc.
  - ② Avoid use near heaters or air conditioners wherever possible. Be sure that air from heaters or air conditioners does not come into direct contact with the product.
  - ③ In particular, air from heaters in the winter season is particularly dry and can easily cause cracks and warping in natural wood.

## Formaldehyde Countermeasures

- What is Formaldehyde?

Formaldehyde is said to be one of the causes of sick house syndrome. It is a colourless, pungent smelling compound that vaporizes at room temperature, and is found in such items as furniture, building materials and wallpaper adhesives. It is released gradually, but people in a room where formaldehyde has accumulated for a long time may experience symptoms such as itchy eyes or a sore throat. A high concentration of formaldehyde may cause breathing difficulties.

- Ventilate the room.



❗ Ventilate the room well when installing the furniture. Small children and those who are sensitive to chemicals may have an allergic reaction.

Formaldehyde is easily dispersed in the air. Therefore, be sure to ventilate the room regularly. When several pieces of furniture are placed at the same time, pay closer attention and open the windows widely for sufficient ventilation. More formaldehyde is released when the room temperature increases. Therefore, be careful if the room is closed for a long time during the summer, and ventilate the room thoroughly. In order to increase ventilation efficiency, it is recommended that you open multiple windows, or use a ventilation fan or air circulator.

- For Persons Who Have High Sensitivity to Chemicals

There are individual differences in resistance to chemicals other than formaldehyde that are related to sick house syndrome.

Therefore, even the actual value in the room is lower than the indoor concentration guideline value (indoor concentration of formaldehyde that is desirable for health), some people react to formaldehyde. At present, MUJI furniture products are made with materials that emit as little formaldehyde as possible, but this does not guarantee that no formaldehyde is emitted at all.

We recommend consulting a physician if you experience any allergic symptoms.

- MUJI furniture products contain formaldehyde absorption/decomposition sheets as part of the packing materials.

If the product is used in a restricted space, formaldehyde may be re-absorbed by the materials if there is nowhere for it to dissipate. Formaldehyde absorption/decomposition sheets are used to reduce the concentration of formaldehyde as much as possible before the product reaches you.

\* Effectiveness of the "formaldehyde absorption/decomposition sheet" in the packaging has been expended by the time the package reaches the customer, and it can be disposed of as burnable rubbish.

## Specifications

Product Name	STAINLESS STEEL UNIT SHELF / OAK SHELF SET / S	STAINLESS STEEL UNIT SHELF / WIDE TYPE / OAK SHELF SET / S	STAINLESS STEEL UNIT SHELF / WALNUT SHELF SET / S	STAINLESS STEEL UNIT SHELF / WIDE TYPE / WALNUT SHELF SET / S
JAN	4549337236455	4549337236486	4549337238985	4549337239012
Product Dimensions	W580 × D410 × H830mm	W860 × D410 × H830mm	W580 × D410 × H830mm	W860 × D410 × H830mm
Product Weight	Approx. 13.5 kg	Approx. 18 kg	Approx. 13.5 kg	Approx. 18 kg
Usage	Storage Furniture			
Total Withstand Load	Approx. 50 kg			
Withstand Load Per Shelf Board	Approx. 30 kg (* When the load is spread evenly across the shelf)			
Materials (Oak Shelf Set)	Frame: Stainless Steel Shelf Board: MDF (Oak Sliced Veneer) Surface Finish: Shelf Board: Acrylic UV Coating Frame: Electrolytic Polishing			
Materials (Walnut Shelf Set)	Frame: Stainless Steel Shelf Board: MDF (Walnut Sliced Veneer) Surface Finish: Shelf Board: Acrylic UV Coating Frame: Electrolytic Polishing			

Made in Taiwan

## Contact Information

For your inquiry about the product, please contact the store where you bought it.