

# 取扱・組立説明書

商品番号  
DA-43  
DA-44

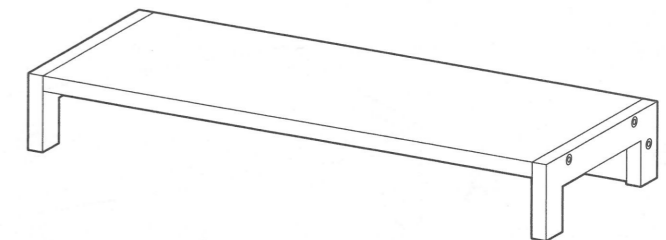
## LIFELEX PC ボード BK(ブラック)/ WH(ホワイト)

寸 法 幅550×奥行210×高さ75(mm)  
甲板の表面材 プリント紙化粧パーティクルボード  
表面加工 フレーム部:スチール(アミノアルキド樹脂塗装)  
フレーム/スチール

耐荷重

8 kg

※耐荷重は測定値であり、保証値ではありません。



《完成図》  
※イラストはイメージです。

### 【組み立て前に下記注意事項を必ずお読みください】

このたびは本品をお買い上げいただきましてありがとうございます。ご使用の際は、この取扱説明書をよくお読みの上、正しい使い方で末永くご愛用ください。この説明書は組み立て後も捨てずに、お使いになる方がいつでも見られるところに大切に保管し、下記内容を十分ご理解ください。

#### ⚠ 使用上のご注意

- 素材の特性上、開封時に臭いがこもっている場合があります。設置直後は部屋の換気を行ってください。
- 臭いがひどい場合や気になる場合は開梱した状態で1~2日ほど時間を空けてから組み立ててください。
- 本品は屋内用です。
- 本品はご家庭用です。業務用での使用はしないでください。
- 本来の用途以外には使用しないでください。
- 乱暴な取り扱いはしないでください。
- 商品の上に乗ったり、飛び跳ねたり、踏み台としての使用はしないでください。
- 火のそばや水のかかる場所では使用しないでください。
- 熱いもの（加熱した鍋や湯沸しなど）を直接上に載せないでください。
- 天板に重いものや危険なものを載せないでください。また手をついたり偏った荷重はかけないでください。
- 色落ち・色移りする恐れがありますのでご注意ください。
- お子様の玩具として使用しないでください。
- 天災などの不可抗力や、不当な修理・改造による故障・破損に対する補償などはいたしかねます。
- 商品に異常が見られた場合は、直ちに使用を中止してください。
- 廃棄の際はお住まいの各自治体の処理方法に従ってください。
- 製品の仕様は、改良により予告なく変更になる場合があります。

#### 組立上のご注意

- 電動ドライバーは使用しないでください。部材や部品が破損する恐れがあります。
- 組み立ての際は、ネジ類をゆるく仮止めし、組み立て完成後に仮止めした箇所をしっかりと締めてください。
- 軍手の着用をおすすめします。手や指をはさむなどのケガにご注意ください。
- 設置場所や商品にキズなどがつかないよう、ご注意ください。  
※布や段ボールなどを敷いて組み立ててください。
- ネジやその他の部品には類似しているものがあります。形状・数量をご確認の上、組み立ててください。間違った部品を使用しますと商品の破損の原因となったり、組み立てできない恐れがあります。
- 部品の形状や色などは生産の時期などにより異なる場合があります。



ご準備ください

#### ⚠ 設置場所のご注意

- ストーブなど、火気の近くに設置しないでください。
- 直射日光の当たる場所、高温多湿な場所での使用は避けてください。
- 必ず水平で安定した場所に設置してください。

組み立て前にあて布・軍手などをご用意ください。  
は必ず「仮止め」で行ってください。

仮 締め

始めから締め付けすぎると  
後の組み立てに支障ができる  
場合があります。

#### 保守・点検のお願い

- 日常のお手入れは柔らかい乾いた布で軽く拭いてください。
- 水分、油などが付着した場合は素早く拭き取ってください。
- 著しい汚れを落とす場合は、薄めた中性洗剤を使用してください。
- 漂白剤やシンナー、ベンジンなどの薬品は使用しないでください。  
変色や色落ちの原因になります。
- ネジ類はその取り付けが確実でぐらつきがないか定期的に点検してください。

ご注意ください



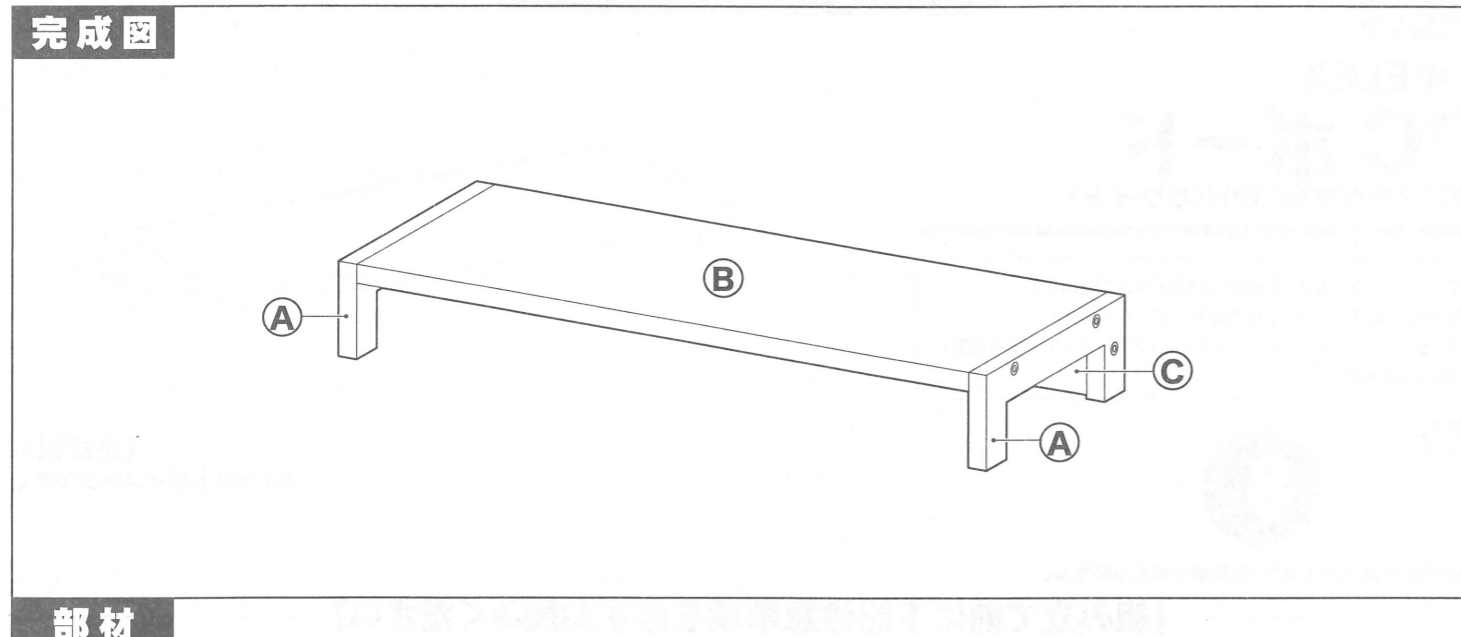
お願ひ

- 製品や梱包材を廃棄する場合は、お住まいの各自治体の処理方法に従ってください。
- 天災などの不可抗力やお客様の取扱上の不注意、不当な修理や改造による故障、  
破損に対する保証は致しかねます。

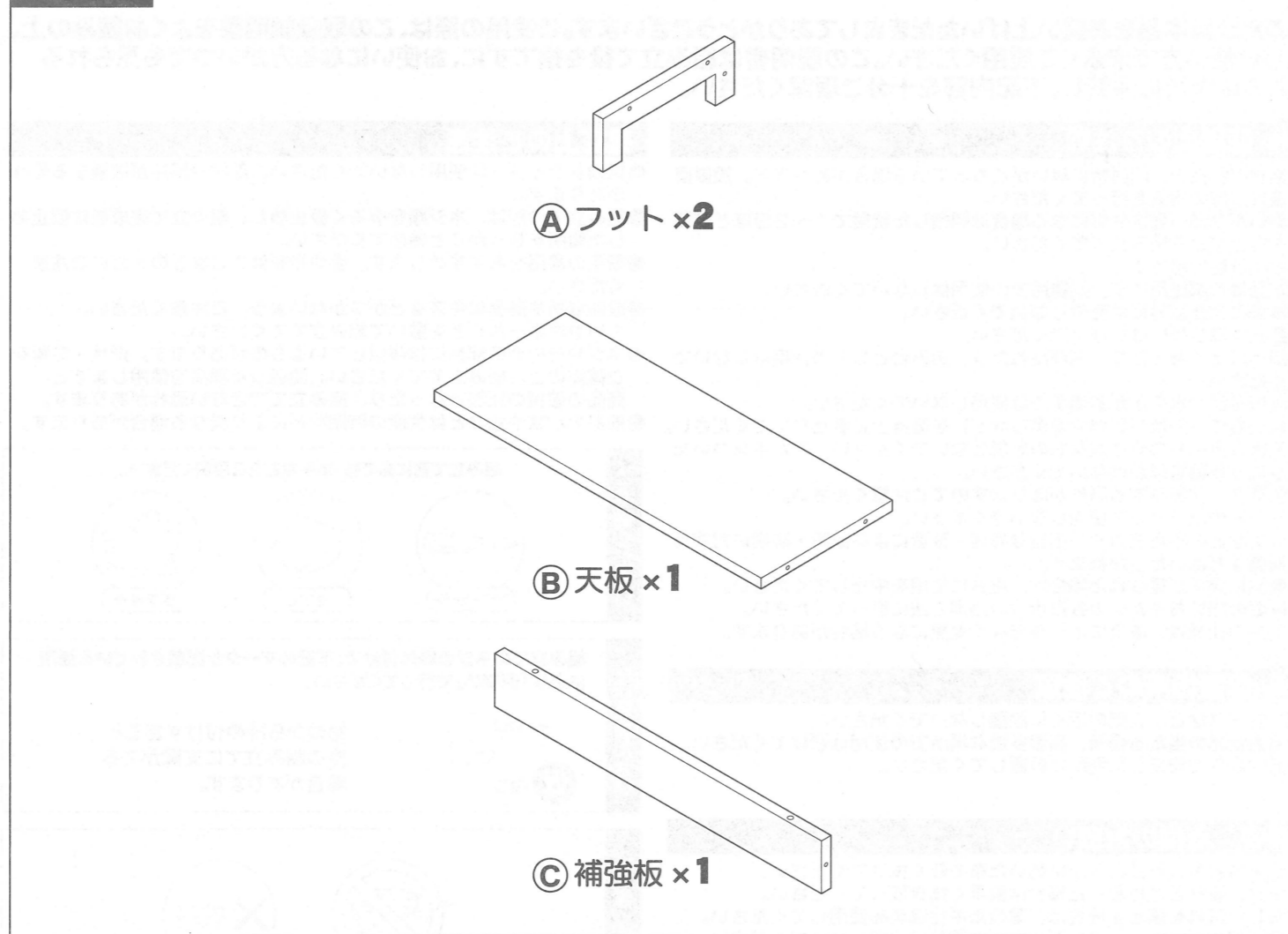
輸入販売元

コーナン商事株式会社  
大阪府堺市西区鳳東町6丁637番地1  
MADE IN CHINA  
19ta-nov

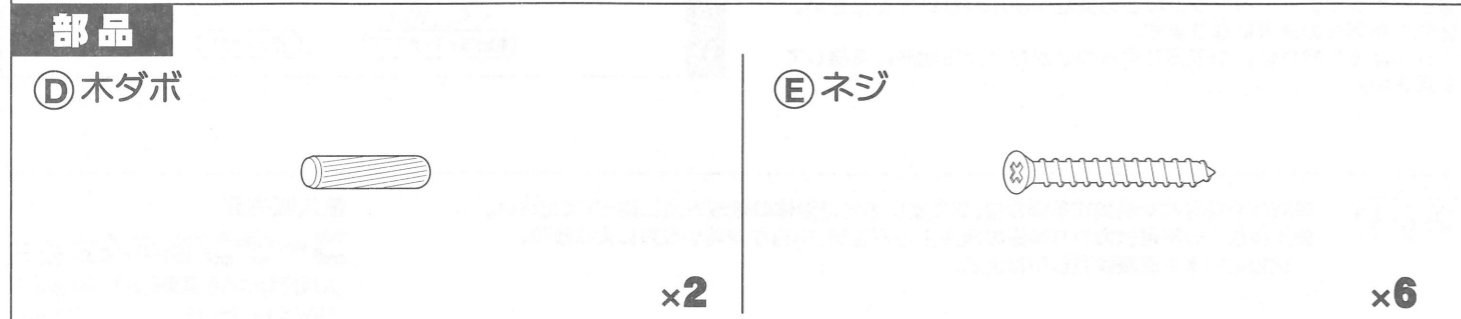
## 完成図



部材

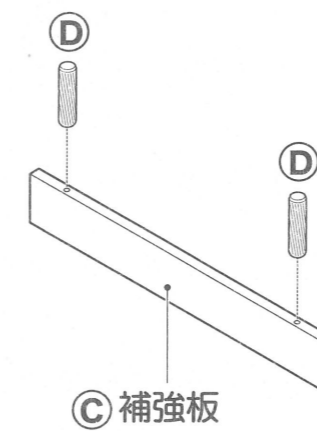


部品



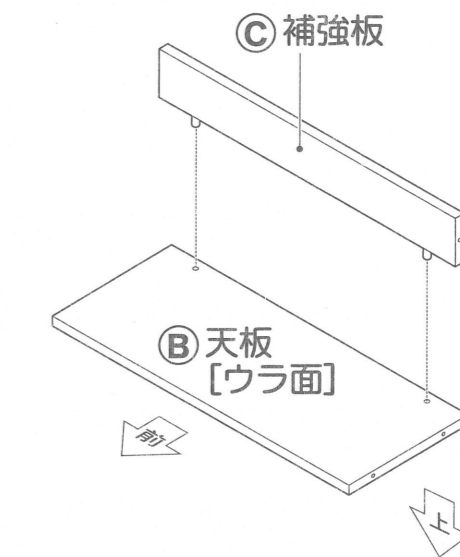
1 補強板に木ダボを取り付けてください。

(D) ×2



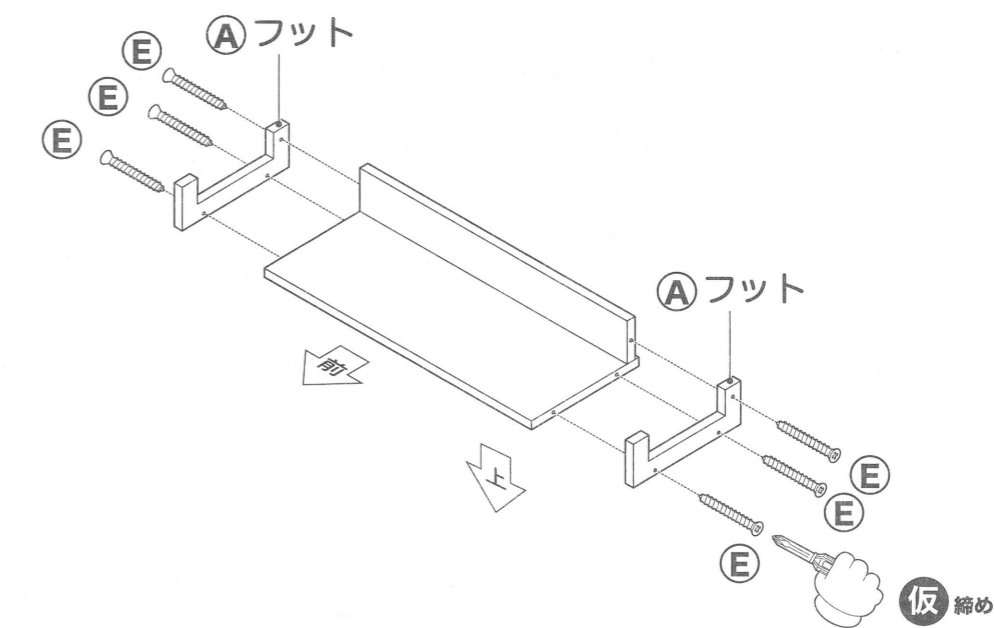
2 天板に補強板を取り付けてください。

2



3 フット×2を取り付けてください。

(E) ×6



4 本体を起こして、各ネジをしっかりと締め付けて完成です。

x6

