

オーク無垢材デスク（引出・足元棚付）

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 ~ 4
パーツリスト	5
各部の名称	5
組立方法	6 ~ 8
ご使用方法	8
お手入れ方法	9
ご使用に際して	9 ~ 10
製品仕様	10
お問い合わせ先	10

2019年4月22日

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、家財にかかる拡大損害をさします。

警告



禁止

- 乳幼児を寝かさないでください。床への落下や窒息の原因となることがあります。
- 保護者の目の届かない所で、お子さまだけでは使用させないでください。
- 商品の上に腰かけたり、立ったり、踏み台代わりに使用したりしないでください。バランスを崩し転倒したり商品の破損によりケガの原因になることがあります。
- ストーブなど引火するおそれのあるものを近くに置かないでください。火災の原因になります。
- タバコの火などを商品に落とさないでください。火災の原因になります。
- 製品の脚など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、感電や火災の原因になることがあります。
- 引出しの上に腰かけたり、ぶら下がったり、無理な力で引っ張ったりしないでください。商品の破損や転倒によりケガをするおそれがあります。
- 引出しを複数同時に開けないでください。バランスを崩し転倒してケガをするおそれがあります。
- 不要になった包装材は乳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時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。幼児の手の届くところに置かないでください。また、紛失しないでください。お子様が誤飲した場合は、窒息などのおそれがあります。

注意



禁止

- 引出しを引っ張りすぎないでください。破損したり、引出しが抜け落ちてケガをする原因となります。
- 引出しの開閉は、指や手をはさまないでください。ケガをする原因となります。
- 多湿の場所（目安：湿度70%以上かつ室温20°C以上）で長期間設置しないでください。カビやダニなどが発生し、健康を害することがあります。
- 移動する際は、引きずったり落としたりしないでください。商品の破損、床面へのキズの原因となります。

重要なお知らせ（安全上のご注意）

必ずお守りください。（つづき）

⚠ 注意

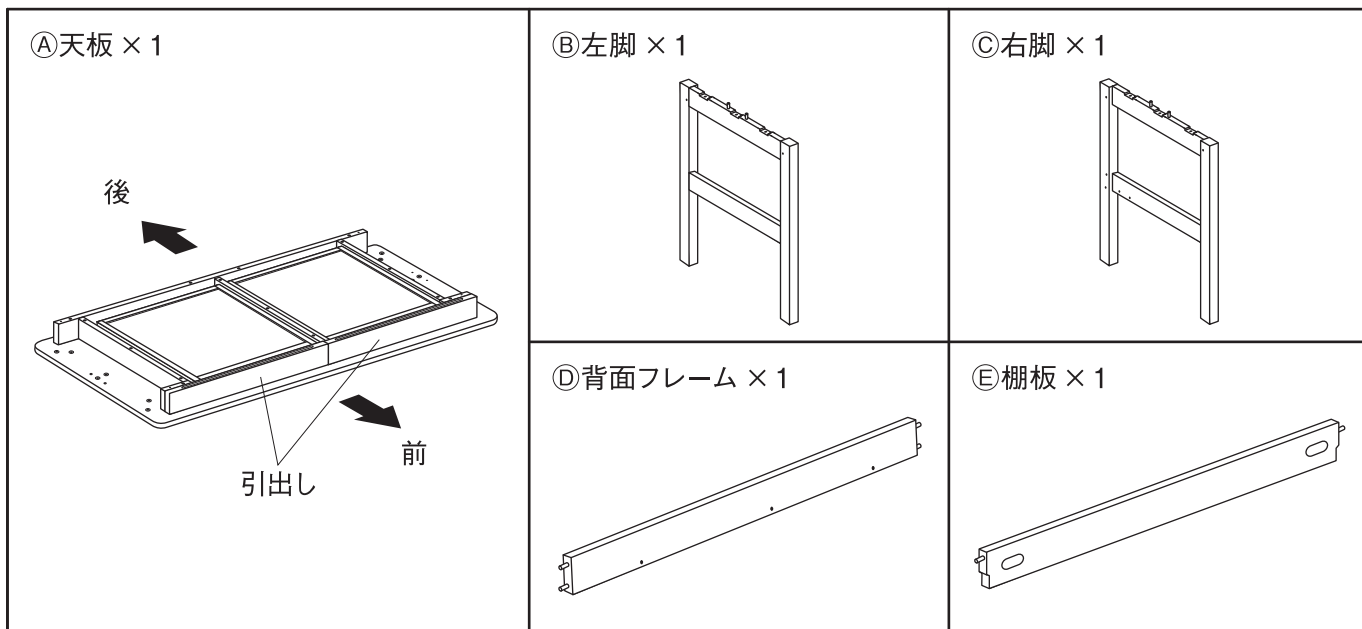
 禁止	<ul style="list-style-type: none">● 本来の用途以外では使用しないでください。思わぬ事故やケガの原因となります。● 破損や変形、木部の欠けなど生じた状態では使用しないでください。思わぬケガをするおそれがあります。● 修理及び改造はしないでください。製品の強度が弱くなりケガをするおそれがあります。● 屋外では使用しないでください。変形や著しい劣化が起こり、ケガをする原因となります。● 耐荷重を超えて物をのせたり、耐荷重内でも一部に片寄ってのせたりしないでください。変形や破損によりケガをするおそれがあります。● 組み立てが不完全なまま使用しないでください。中途半端な取り付けだと、固定部分が外れてケガの原因になることがあります。● フェルトを貼った状態では凹凸や継ぎ目などの段差のある床面では使用しないでください。フェルトがはがれて、床面を汚したり、キズつけたりする原因となります。
 行う	<ul style="list-style-type: none">● 使い始める時は、室内の換気を十分にしてください。接着剤などに含まれる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质の方や乳幼児などアレルギー症状を起すおそれがあります。● 壁から少し離して設置してください。風通しが悪くて空気が滞留したり、壁側の結露や外気の影響でカビが発生しやすくなり健康を害することがあります。また、壁に直接触れていると、壁紙が変色するおそれがあります。● 移動の際は収納物を取り除いてから、必ず2人以上で行ってください。 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。● 組み立ては必ず2人以上で行ってください。1人では商品の破損や落下などによりケガをする原因となります。● 各部にゆるみやぐらつきがないか時々点検し、ゆるみはじめたらしっかり締め直してください。ケガや破損、床面のキズの防止になります。● 引き出しを取りはずす際は収納物を全て出した状態で行ってください。無理に取りはずすとケガや破損の原因となります。● 使用時は脚の裏側にフェルトなどの保護材を貼るか、敷物を敷くなどしてご使用ください。そのまま使用すると、床面をキズつける原因となります。また、クッションフロアなどの場合は、木部の塗料とクッションフロアの反応により変色することがあります。



お願い (その他 注意)

- 平ら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、破損の原因になることがあります。
- 直射日光や照明、ストーブやエアコンなどの熱や温風を商品に直接あてないでください。反りやゆがみ、割れ、変色などの原因になります。
- 直接日光のあたる部屋へ設置する場合はカーテンなどを利用し、直接日光があたらないようにしてください。反りやゆがみ、割れ、変色などの原因になります。
- 暖房器具を使用する場合は室内温度は適正に保つようにしてください。冬場など暖房器具による室内の極端な乾燥は天然木材の割れや反りの原因になります。
- テーブルに直接熱いものや濡れたものを置かないでください。反りやゆがみ、割れ、変色、輪染みの原因となります。
- 飲食する際は、ランチョンマットやコースターなど敷物をお使いください。濡れたり、熱いものを置くと、変形や変色の原因となります。
- テーブルの上で筆記などの作業を行う場合は、必ずマットなど敷いてください。天板に凹みやキズがつく原因となります。
- テーブルの上で陶器など底のざらついたものを直接置いて引きずらないでください。天板に凹みやキズがつく原因となります。
- 突板や天然木の上にビニール製品（塩化ビニル樹脂など）を直接、長期間置かないでください。変色したり塗装がはがれたりするおそれがあります。
- 化学雑巾を長期間接触させたままにしないでください。変色したり、表面がはがれたりするおそれがあります。
- シンナーなどの有機溶剤や漂白剤などの薬剤でお手入れしないでください。変色や変形の原因となります。
- 廃棄の際は、居住地域自治体の指示に従い、処分してください。

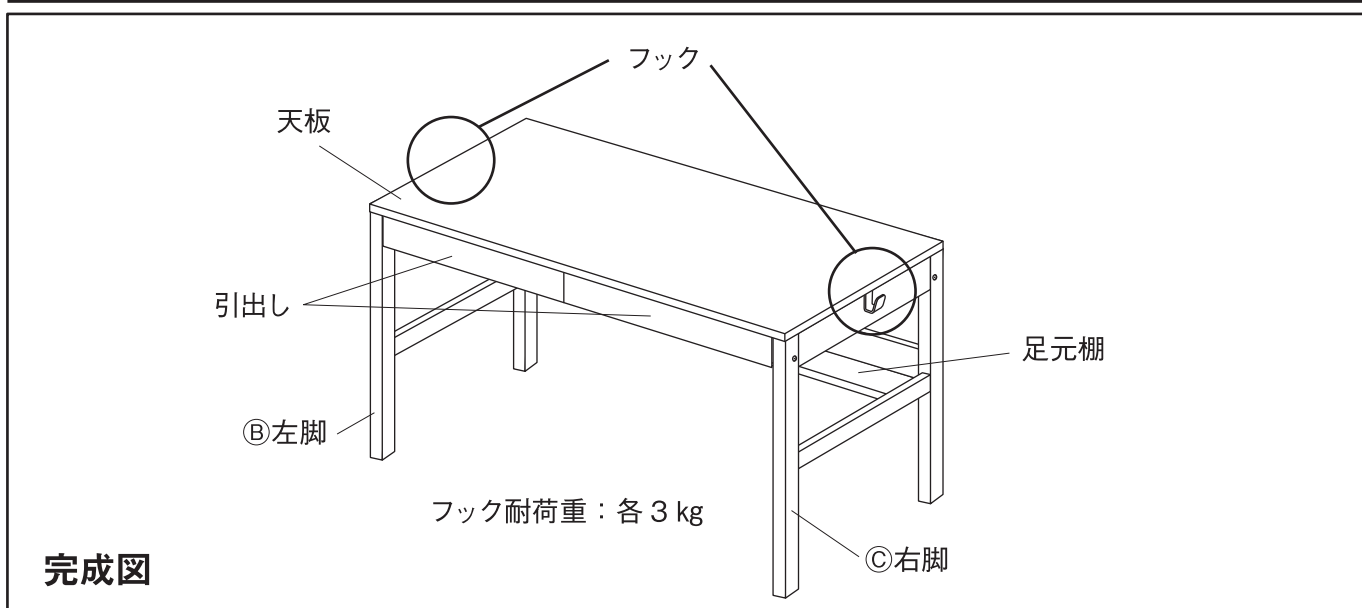
パーツリスト



フィッティングパーツ

ⓐボルト × 6 (M6×75 mm) 	ⓑボルト × 4 (M6×60 mm) 	ⓒボルト × 2 (M6×45 mm) 	ⓓボルト × 3 (M6×35 mm) 	ⓔボルト × 2 (M6×15 mm) 	ⓕスプリングワッシャー × 8 (φ10 mm) <p>※ⓐ～ⓔボルトに取付けてあります</p>
ⓖワッシャー × 6 (φ12 mm) <p>※ⓐボルトに取付けてあります</p>	ⓗナット × 6 (Ø10×30 mm) <p>溝 ※ⓑ～ⓔボルトに取付けてあります</p>	ⓘスペーサー × 2 <p>※ⓒボルトに取付けてあります</p>	ⓙフック × 2 	ⓚ六角レンチ(4 mm) × 1 	ⓛフェルト × 4 (45×20 mm)

各部の名称



完成図

組立方法



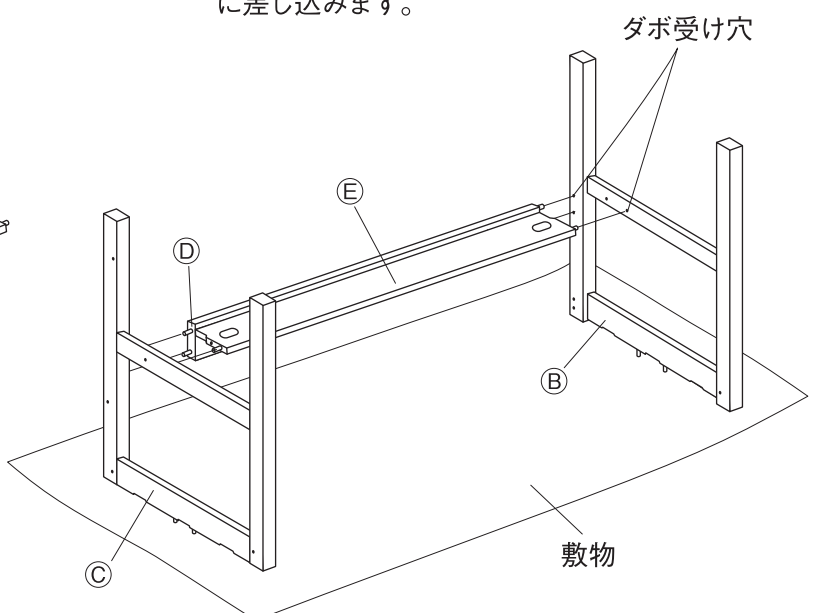
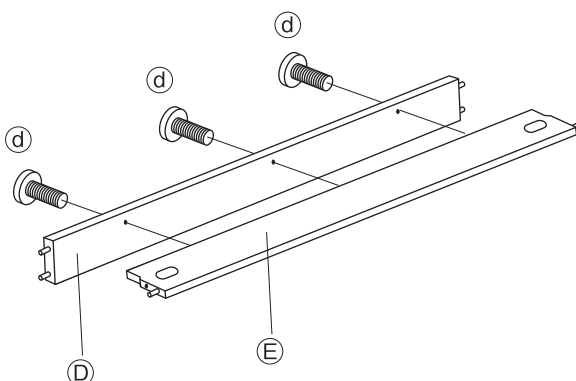
- 組み立ては必ず2人以上で行ってください。1人では商品破損や商品落下などによりケガをする原因となります。
- 組み立てには電動工具は使用しないでください。無理に負荷がかかると、商品破損によりケガをすることがあります。
- 組み立て後、一週間程度経過しましたら、ボルトを締め直してください。使い始めはゆるんでいる場合があり、そのまま使用すると破損やケガの原因となります。

1

①背面フレームに⑤棚板を④ボルト
(M6×35mm) を使ってしっかり取り付けます。

2

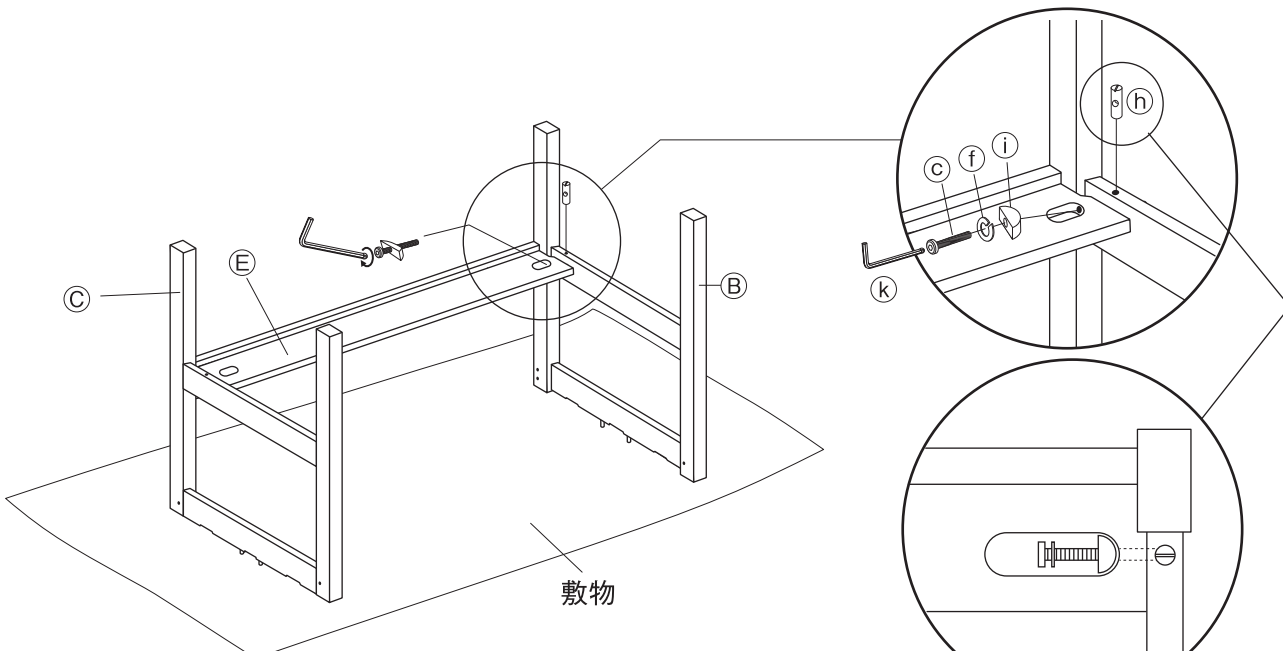
①で組み立てた④背面フレーム⑤棚板の両端にあるダボを⑥左脚と⑦右脚にあるダボ受け穴に差し込みます。



3

⑥左脚⑦右脚に⑧ナットを入れ⑨棚板(裏面)の穴から⑩スプリングワッシャー、⑪スペーサーを通して
⑫ボルト(M6×45mm)を⑬六角レンチで締め付けます。

その際、⑭ボルト(M6×45mm)を最後まできつく締めず仮締めの状態にしておきます。



⑧ナットの溝の向きを
そろえてください。

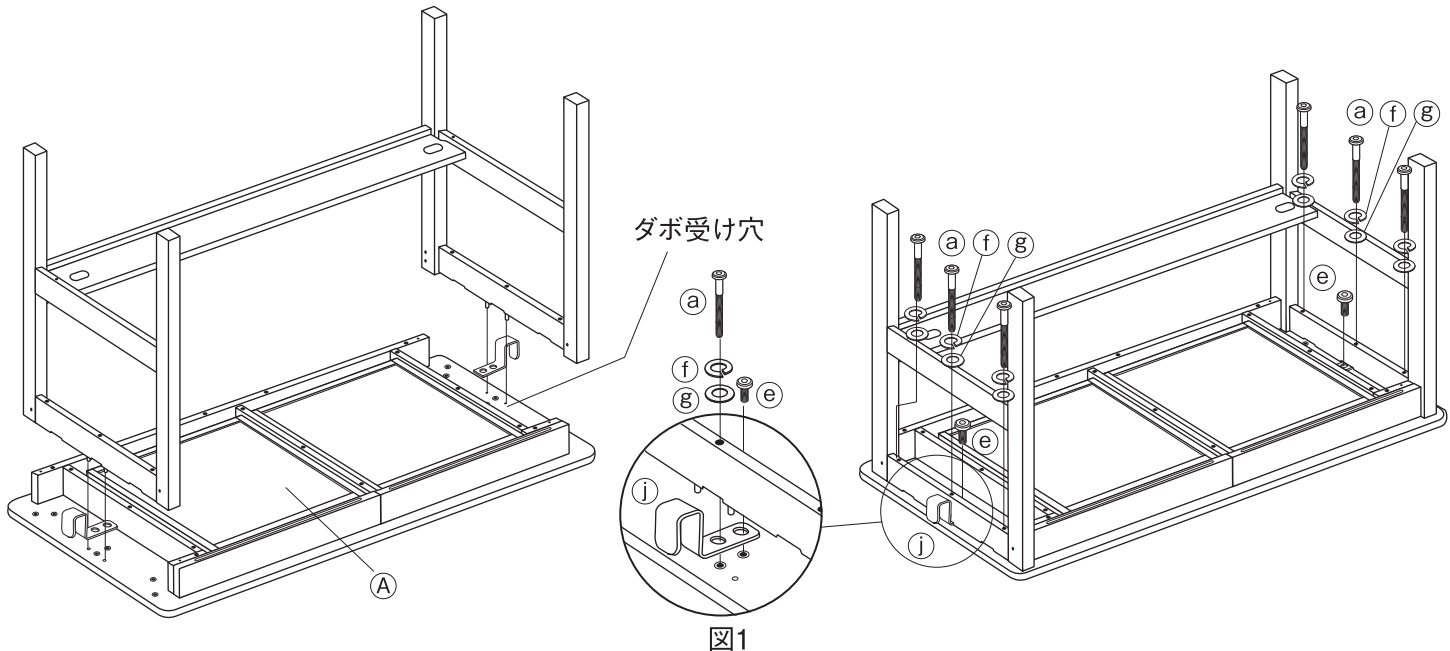
組立方法（つづき）

4

手順①～③で組み立てた脚部のダボを④天板（裏側）にあるダボ受け穴に差し込みます。

図1の位置に⑤フックを④天板と脚部の間にはさみ、⑥スプリングワッシャー、⑦ワッシャーを通した⑧ボルト（M6×75mm）と⑨ボルト（M6×15mm）で固定します。

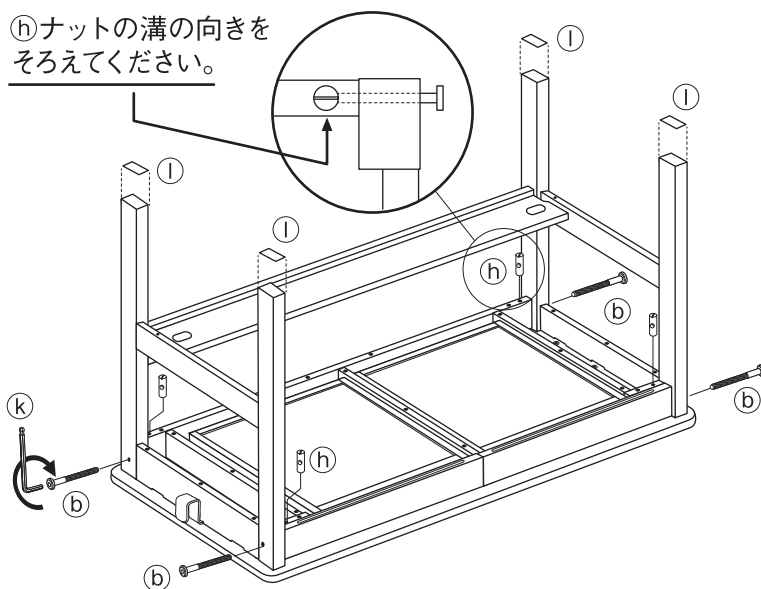
※⑤フックは用途に合わせ、前後どちらかの位置にも取り付けることができます。前後どちらかに取り付ける場合は、次ページの「フックの取り付け方法」をご確認ください。



5

⑩六角レンチを使用し⑪ボルト（M6×60mm）と⑫ナットで脚と天板を固定してください。

その後、必要に応じて、床面保護のための付属⑬フェルトを底に貼ってください。



6

手順①～⑤で軽く締めた⑩～⑭ボルトを⑮六角レンチできつくなるまで締めてしっかり固定します。

引出しが飛び出さないように押さえながら2人以上で静かに起こしてください。その際、片方の脚に過度の荷重がかからないよう、床から持ち上げるようにしてください。



注意



デスクを起こす際は、片方の脚に過度の荷重がかからないよう、床から持ち上げるように作業してください。デスクの破損、床面のキズなどの原因となります。

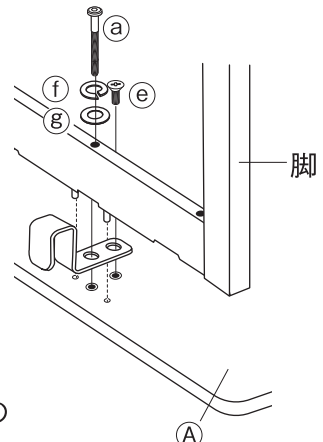
組立方法（つづき）

フックの取り付け方法

①フックの取り付け位置は左右それぞれ3か所あります。用途に合わせて、お好みの位置に取り付けてください。

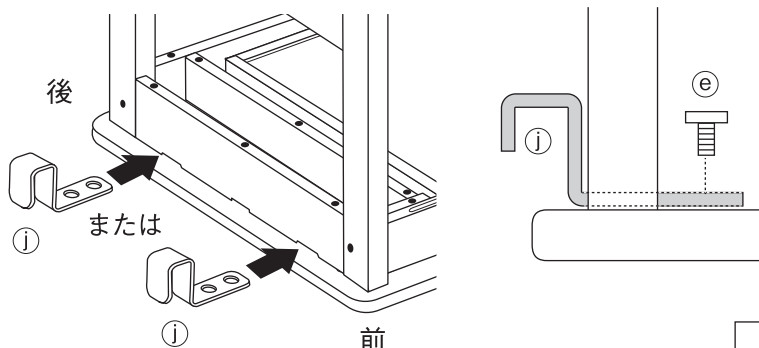
〈中央に取り付ける場合〉

手順④のように、⑧天板と脚を組立てる際に、間にはさんで
①スプリングワッシャー、②ワッシャーを通した③ボルト (M6×75mm) と
④ボルト (M6×15mm) で固定します。



〈前後どちらかに取り付ける場合〉

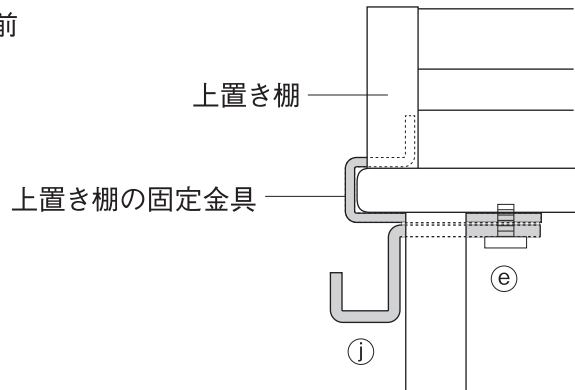
手順④にて①フックを取り付けずに⑧天板と脚を組立てた後、①フックを脚上部の溝から差し込んで、④ボルト (M6×15mm) で固定します。



■上置き棚（別売）を取り付けて使用する場合

後ろ位置にフックを取り付ける場合は、上置き棚（別売）の固定金具と重ねて取り付けます。

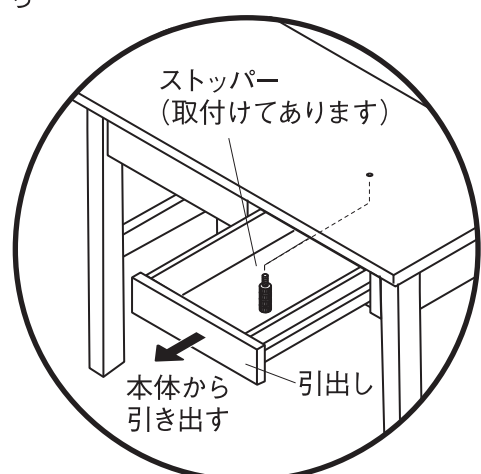
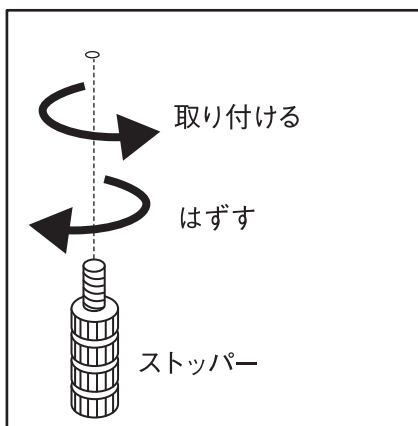
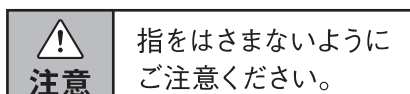
①フックを下、上置き棚の固定金具を上にして重ねた状態で
④ボルト (M6×15mm) で固定してください。



ご使用方法

●引出しの取りはずし方

引出しを引き出し、内側上部に取り付けられているストッパーを回しながら
はずしてください。



お手入れ方法

保守点検

- 金具類はゆるみやグラつき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。
- 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

- 塗装面のほこりはやわらかい布または、はたきで軽く払ってください。硬い布ではこりのあるままでこすると細かなキズがつく原因となります。通常、やわらかい布での乾ぶきで十分です。
- 汚れのひどい時は、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分をよくふき取ってください。次に乾いたやわらかい布で軽くふいた後、自然乾燥させてください。
- 化学雑巾を長時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。

金属部のお手入れ

- 毎日のお手入れはやわらかい布で乾ぶきしてください。
- 汚れのひどい時は、3～5%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分をよくふき取ってください。次に乾いた布で軽くふいた後、自然乾燥させてください。
- 金属部には防錆、潤滑油を薄く塗り、やわらかい布で軽くふき取ってください。

ご使用に際して

天然木について

- 本商品は天然木を使用しているため、木目や色合い等、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。
- 天然木は下記条件により割れや反りなどが発生することがありますのでご注意ください。
 - ①直射日光のある場所でのご使用はできる限りお避けください。どうしても直射日光が当たる場所は、カーテンなどでできる限りお避けください。
 - ②冷暖房器具の近くでのご使用はできる限りお避けください。必ず冷暖房風が直接当たらないようにしてください。
 - ③特に冬の暖房による室内の極端な乾燥は、天然木の割れや反りを発生させる原因になります。

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

ホルムアルデヒドは、シックハウス症候群の原因物質の一つといわれています。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。少しづつ放散されるため、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。



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质の方や乳幼児など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、サーキュレーターの利用をおすすめします。

- 化学物質に敏感な体质のお客様へ

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质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。特に乳幼児の衣類など収納する場合はポリ袋やビニール袋等に入れたままの状態で収納してください。

アレルギー症状が起きた際は、医師にご相談される事をおすすめします。

ご使用に際して（つづき）

●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。

（※ホルムアルデヒド吸着・分解シート：アイシン精機（株）との共同開発）

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、お客様の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います。

※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	オーク無垢材デスク（引出・足元棚付）
製 品 寸 法	幅 1100 × 奥行 550 × 高さ 700 mm
引出しの奥行	395 mm
製 品 重 量	約 25 kg
用 途	デスク
耐 荷 重	天 板：約 30 kg
	引出し：約 3 kg
	フック：約 3 kg
	足元棚：約 5 kg
材 質	甲板の表面材：天然木（オーク材） 脚 部：天然木（オーク材） フ ッ ク：金属（鋼） 表 面 加 工：木 部 ウレタン樹脂塗装 フック エポキシポリエスチル樹脂粉体塗装
原 産 国	中国

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室までご連絡ください。

株式会社 良品計画

〒170-8424

東京都豊島区東池袋 4-26-3

お客様室でんわ
 0120-14-6404

受付時間 ■平日 10:00 ~ 21:00
■土・日・祝 10:00 ~ 18:00