

## ブナ材コートスタンド

### 組立・取扱説明書

この度は本製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	5～6
ご使用方法	7～8
お手入れ方法	8
ご使用に際して	9
製品仕様	10
お問い合わせ先	10

# 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



●お子さまに製品に登る、ぶら下がるなどさせないでください。転倒や破損、ケガをするおそれがあります。



●製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幼児の手の届くところには置かないでください。また、なくさないでください。これらは小さく、誤飲してしまうと窒息などのおそれがあります。



●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。

### ⚠ 注意



●カバンなど比較的重いものを上段のフックに掛けないでください。片寄った掛け方をすると本体転倒の原因となり、製品破損、床面の破損のおそれがあります。

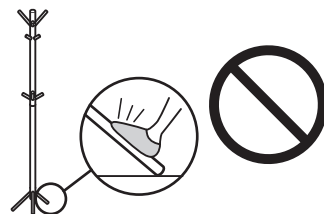


# 重要なお知らせ (安全上のご注意)

必ずお守りください。 (つづき)

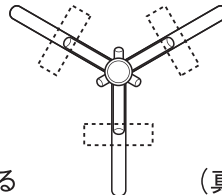
## ⚠ 注意 (つづき)

- 禁止**
- 移動させる際は、製品を引きずらないでください。製品破損や床面へのキズ、ケガしたり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。変形や破損の原因となり、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。固定部分がはずれてケガの原因になることがあります。
  - 修理や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。
  - 破損や変形した状態では使用しないでください。製品の強度が弱くなりケガをするおそれがあります。
  - 周囲には家具などの転倒する可能性のある物は置かないでください。地震時などに転倒し、ケガをする原因となります。
  - 使用中、本体脚に力を加えたり足で踏んだりしないでください。破損の原因となります。
  - 指定の用途以外で使用しないでください。破損してケガをするおそれがあります。
  - すべり止めを貼った後、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。すべり止めがはがれると、床面を汚したり、キズつけたりする原因となります。



行う

- 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おこすおそれがあります。
- 衣類などをかける際は、各方向に均等にしてください。片寄った掛け方をすると、本体転倒の原因となり、製品破損、床面の破損のおそれがあります。



(真上から見た図)

- 組み立て時は、組み立てに必要なスペースを十分に確保し、敷物を敷いてください。
- 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、製品のゆがみ、破損の原因になることがあります。
- 本体を移動させる際などは、ご使用中の物を取り除いてから、持ち上げて移動するようにしてください。引きずると製品が破損したり、床面を汚したり、キズつけたりする原因となります。
- 各部にゆるみがないか定期的に点検し、ゆるんでいたらしっかりと締め直してください。ケガや製品の破損防止になります。

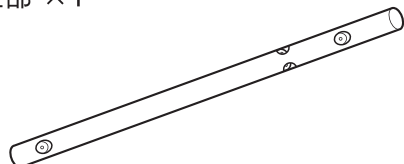
## お願い (その他 注意)

- 直射日光や冷暖房器具などの熱や風が製品に直接当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。
- 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。
- 開梱後の梱包材は、居住地域の自治体のルールに従い、処分してください。

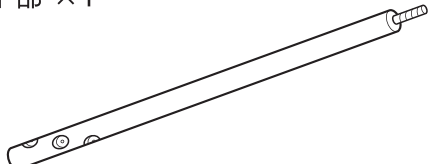
# パーツリスト

## パーツ

Ⓐ支柱・上部 × 1



Ⓑ支柱・下部 × 1



Ⓒフック(大) × 3



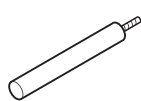
Ⓓフック(小) × 3



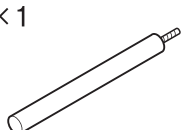
Ⓔフック(中) × 3



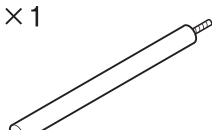
Ⓕ脚・小 × 1



Ⓖ脚・中 × 1



Ⓗ脚・大 × 1

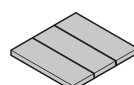


## フィッティングパーツ

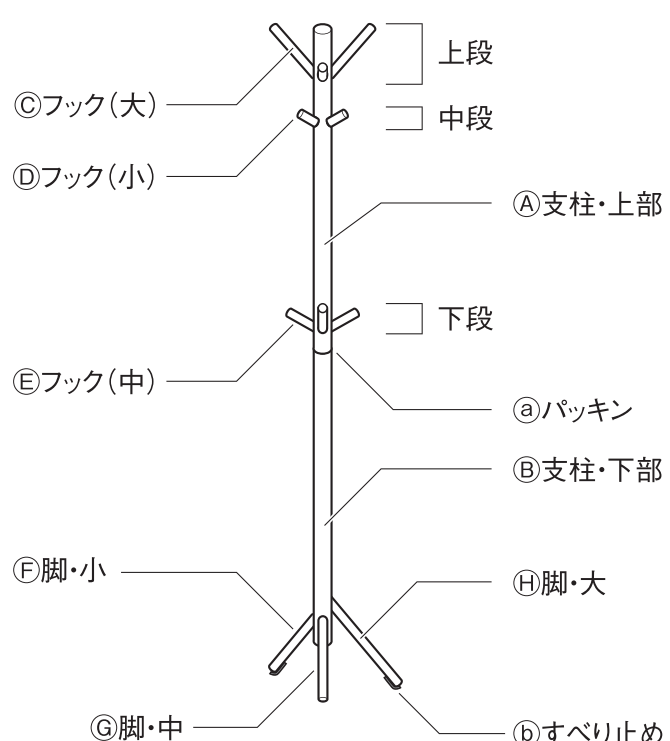
ⓐパッキン × 1



ⓑすべり止め × 1 (3枚)



## 各部の名称



(完成図)

# 組立方法

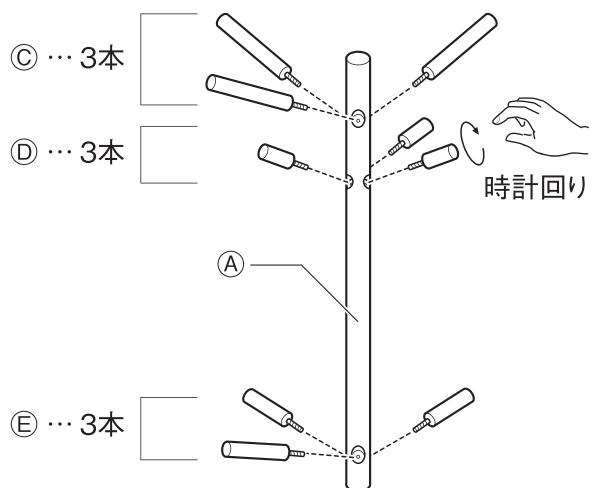


- 組み立て後、1週間程度経過しましたら、ボルトを締め直してください。  
使い始めはゆるんでいる場合があり、そのまま使用すると破損、ケガの原因となります。
- 組み立て、設置の際は、床や既存の家具がキズつかないようご注意ください。

1

最初に全てのパーツをリストでお確かめください。

- Ⓐ支柱・上部に対して、Ⓑフック(大)、Ⓒフック(小)、Ⓓフック(中)を3本ずつ、下図を参考に取り付けてください。

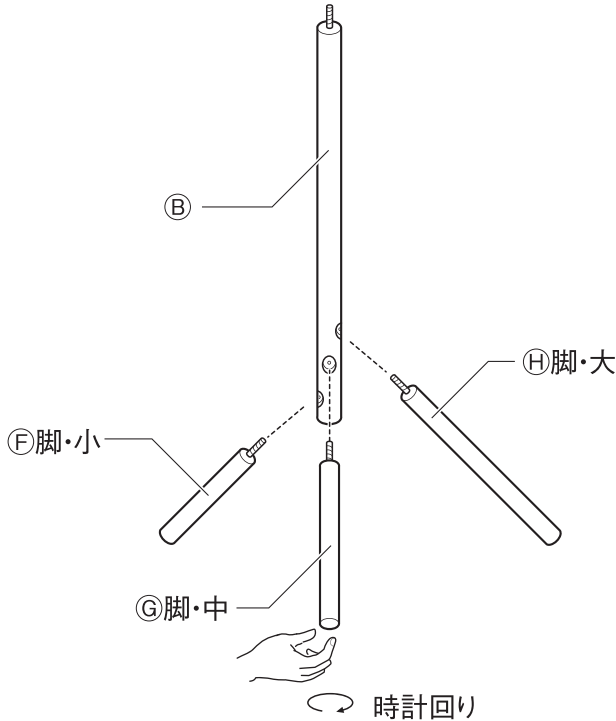


お願い  
(その他 注意)

取り付けるフックは所定の位置(高さ)に取り付けてください。

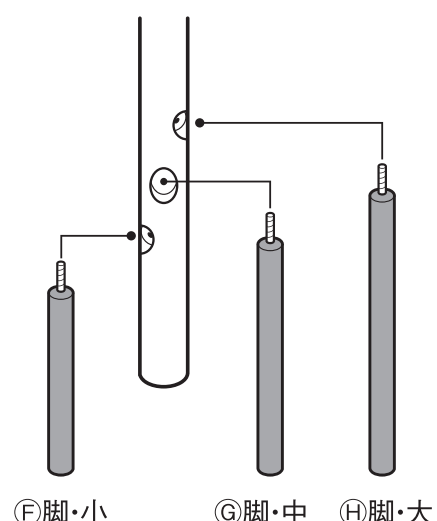
2

Ⓑ支柱・下部を用意し、Ⓐ脚・大、Ⓑ脚・中、Ⓒ脚・小を、下図を参考に取り付けてください。



お願い  
(その他 注意)

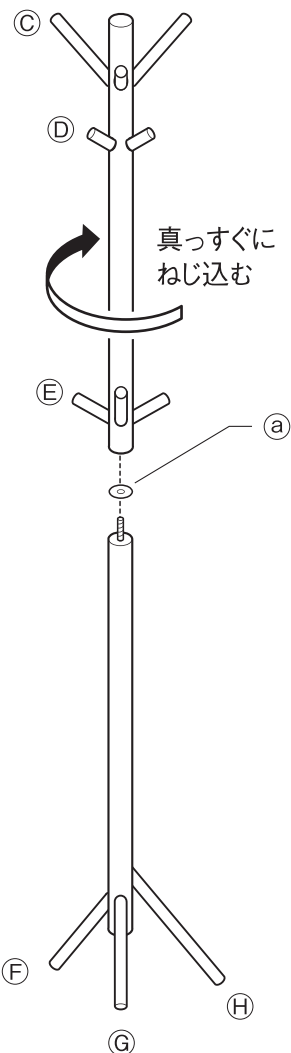
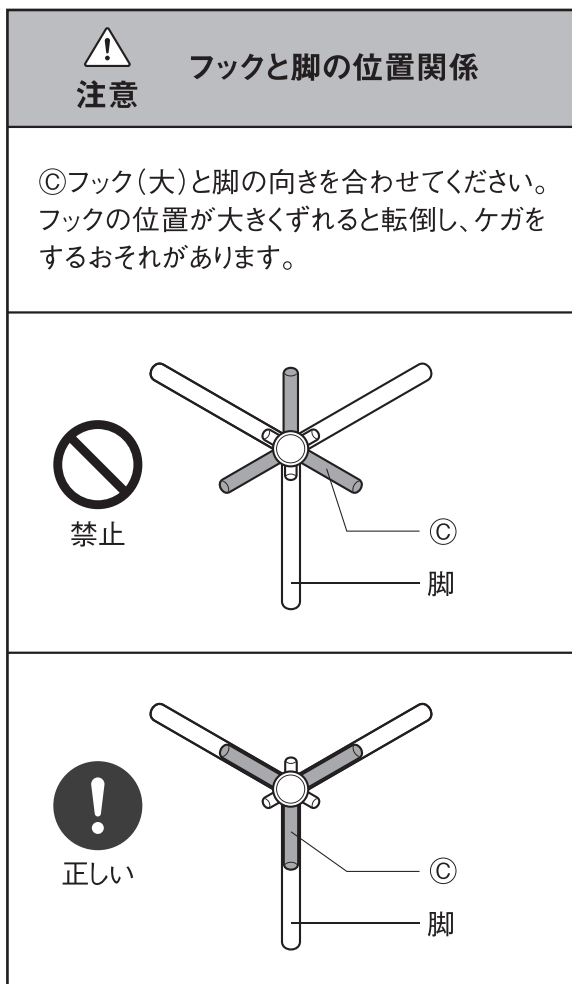
支柱・下部に脚を取り付ける際は、  
取り付け位置にご注意ください。  
異なる位置に取り付けると、正しく  
設置できません。



# 組立方法（つづき）

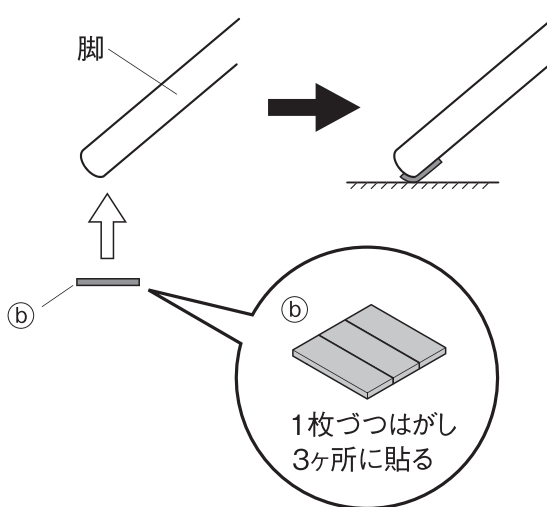
3

手順 1 2 で組み立てた2つを④を間にはさんで組み合わせます。上部を回転させて締めてください。  
その後、下図「フックと脚の位置関係」を参考にフックの位置が揃うところで止めてください。

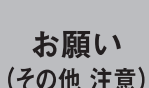


4

⑤を脚3ヶ所の「床接地面」に貼り付けてください。



⑤すべり止めは必ず貼ってください。  
貼り付けずに使用すると製品が破損し、  
ケガをするおそれがあります。



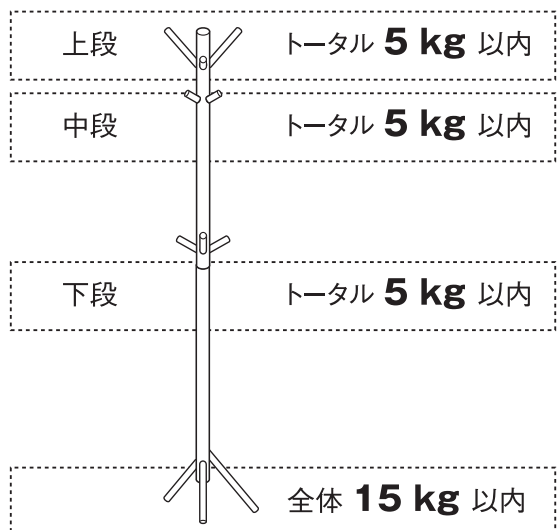
貼る前に貼る面のホコリなどの付着物を  
ふき取ってください。付着物があると  
粘着力が低下します。貼った後は全体を  
しっかりと押さえて、ムラなく接着してください。

完成

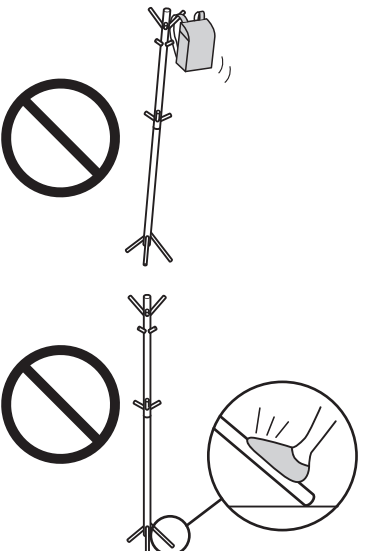
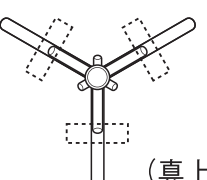
# ご使用方法

## 耐荷重について

- 均等に荷重が掛かるよう配置してください。



⚠ 警告	
 禁止	<ul style="list-style-type: none"><li>●お子さまに製品に登る、ぶら下がるなどさせないでください。 転倒や破損、ケガをするおそれがあります。</li></ul> 

⚠ 注意	
 禁止	<ul style="list-style-type: none"><li>●カバンなど比較的重い物を上段のフックに掛けないでください。 片寄った掛け方をすると本体転倒の原因となり、製品破損、床面の破損のおそれがあります。</li><li>●使用中、本体脚に力を加えたり足で踏んだりしないでください。 破損の原因となります。</li><li>●指定の用途以外で使用しないでください。 破損してケガをするおそれがあります。</li></ul> 
 行う	<ul style="list-style-type: none"><li>●衣類などをかける際は、各方向に均等にしてください。 片寄った掛け方をすると、本体転倒の原因となり、製品破損、床面の破損のおそれがあります。</li></ul> <p style="text-align: center;">均等にかける</p>  <p>(真上から見た図)</p>

# ご使用方法（つづき）

---

## 移動について

### 〈組み立てた状態で動かす場合〉

- 本体を移動させる際などは、ご使用中の物を取り除いてから、持ち上げて移動するようにしてください。  
引きずると製品が破損したり、床面を汚したり、キズつけたりする原因となります。

### 〈引越しなどで運ぶ場合〉

- 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。  
ケガや製品の破損、床面がキズがつくおそれがあります。

## 廃棄について

- 廃棄の際は、居住地域の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

- 破損や変形した状態では使用しないでください。製品の強度が弱くなりケガをするおそれがあります。
- 各部にゆるみがないか定期的に点検し、ゆるんでいたらしっかりと締め直してください。ケガや製品の破損防止になります。
- 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

- 塗装面のは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。
- 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。

# ご使用に際して

## 天然木製品について

- 本製品は天然木を使用しているため、製品ごとに天然木材特有の個体差（木目や色合いなど）がありますが、あらかじめご了承ください。
- 天然木は下記の条件により、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。
  - ・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。
  - ・冷暖房器具の近くでのご使用は出来る限り避け、必ず冷暖房の風が直接当たらないようにしてください。
  - ・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

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。

### ●お部屋の換気について



- !** 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。特に複数の家具を同時に設置した場合は、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にご注意ください。換気効率をあ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さまへ

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の許容量には個人差があります。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。

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。

### ●ホルムアルデヒド吸着・分解シートについて

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、お手元に届くまで少しでもホルムアルデヒド濃度を低下させるために、無印良品の家具には、ホルムアルデヒド吸着・分解シートを同梱しています。

※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	ブナ材コートスタンド
J A N	4934761013107
製品寸法	幅480×奥行420×高さ1735 mm
製品重量	約2.6 kg
用途	コートハンガー
全耐荷重	約15 kg
耐荷重	各段 約5 kg (※均等に荷重をかけた場合)
材質	本体:天然木(ブナ材) 表面加工:ラッカー塗装
原産国	中国

## お問い合わせ先

製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**

〒170-8424

東京都豊島区東池袋 4-26-3

お客様相談室でんわ



0120-14-6404

S2Y11012