



www.moheim.com

SO PLUS COMPANY 株式会社
〒918-8034 福井県福井市南居町81-1-40
営業時間: 9:00~17:00 (土・日・祝日を除く)
email: info@moheim.com

SO PLUS COMPANY, Ltd.
81-1-40, Nago-cho, Fukui-shi, Fukui, 918-8034, Japan
email: info@moheim.com

STOOL

Design: Keiji Ashizawa

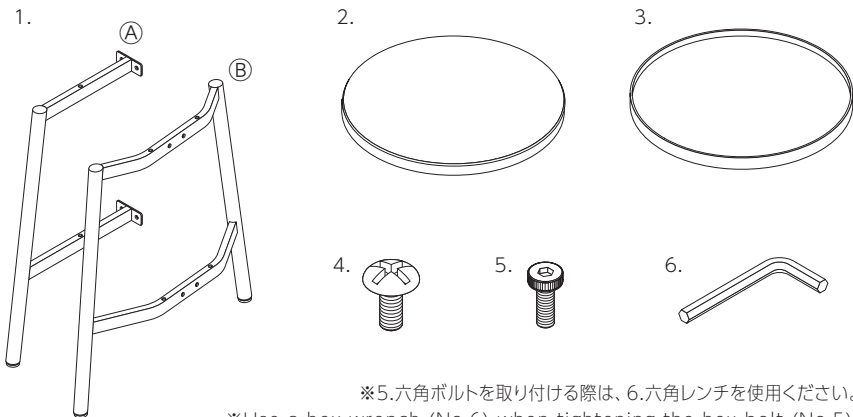
この度は STOOL をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
この取扱説明書はご使用前に必ずお読みください。また、この取扱説明書は必ず保管してください。

Thank you for purchasing STOOL. Before using this product,
please read the instruction manual carefully and retain for future reference.

MOHEIM

パッケージ内容 / Included items

- | | |
|--------------|------------------------------|
| 1. スチール製フレーム | 1組 / 1 set of steel frames |
| 2. 木製座面 | 1個 / 1 pce of wooden seat |
| 3. 木製トレイ | 1個 / 1 pce of wooden tray |
| 4. ネジ | 4本 / 4 pcs of screw |
| 5. 六角ボルト | 6本 / 6 pcs of hex bolt |
| 6. 六角レンチ | 1個 / Hex wrench |
| 7. 取扱説明書(本書) | 1枚 / This instruction manual |



※5.六角ボルトを取り付ける際は、6.六角レンチを使用ください。
※Use a hex wrench (No.6) when tightening the hex bolt (No.5).

※組立に⊕ドライバーを準備ください。
※Use a ⊕screwdriver to assemble this product.

お手入れ方法 / How to care

- 汚れた場合は、やわらかい布で乾拭きしてください。
 - 汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤を少量やわらかい布につけて拭いた後、乾拭きしてください。
 - ベンジン、シンナー、アルコール、化学薬品、ミガキ粉、各種ブラシなどは使わないでください。変色、傷の恐れがあります。
 - 濡れた場合は乾いた布で拭き、よく乾かして下さい。濡れたままで放置しますとサビや腐食の原因になります。
- Use a soft dry cloth to clean.
 - For heavy stains, wipe with a soft wet cloth using soap-based mild detergent, then wipe off with a dry cloth.
 - Do not use any alcohol/chemical based liquids or detergents, abrasive cleanser nor brushes to prevent discoloration or scuff marks.
 - When the product gets wet, dry it up with a dry cloth to prevent rust or corrosion.

使用上のご注意 / Caution

- ⚠ 不安定な場所を避け、平らな場所に設置してください。
- 耐荷重制限(座面約80kg、トレイ約10kg)は必ずお守りください。また、耐荷重制限内でも、衝撃により製品が転倒し、ケガや破損の原因となることがありますので、ご注意ください。
- 柔らかい床面やキズつきやすい床面でのご使用は、床のキズ、へこみの原因となりますので、ご注意ください。
- 天然素材のため、色、木目などに多少の個体差がありますので、ご了承ください。
- Make sure to place and use STOOL on the flat floor.
- The load capacity for the seat is 80kg and the tray is 10kg. Be careful not to get injured, or the damage may occur in case STOOL falls over by some impact even within the capacity.
- Note and be careful that soft floor surfaces can be easily scratched or get dents by the use of STOOL.
- Each wooden part is made of natural material, and may have individual differences on the color or grain.
- ⊘ 製品上で立ち上がり、踏み台として使わないでください。転倒したり、壊れる恐れがあります。
- 製品を持ち運ぶ際は、座面部分を両手で持って移動させて下さい。下段のトレイを持って運ぶと、トレイが破損し、ケガをする恐れがあります。
- 下段のトレイに、脚をかけたりしないで下さい。トレイが割れたりして、ケガをする恐れがあります。
- 座面の端に腰かけないでください。転倒する恐れがあります。
- 割れ、欠け、ひびが入った場合は使用を中止してください。
- 定期的にボルトやネジが緩んでいないか確認し、ボルトやネジが緩んだ場合は付属の六角レンチや⊕ドライバーで締めてください。
- 直射日光又はストーブなどの熱を避けてください。
- お子様の手に触れないようご注意ください。
- Do not stand on this product. It might cause overturning or damage.
- When you carry this stool, please hold its seat with both hands. To avoid possible damage or injury, do not carry with holding the lower tray.
- Do not put your feet on the lower tray to avoid possible damage or injury.
- Do not sit on the edge of the seat. It might cause overturning.
- Stop using this product in case any kind of cracks are found.
- If screws or bolts get loose while in use, use the enclosed hex wrench or ⊕screwdriver to tighten them again.
- Avoid direct sunlight and/or heat from stoves or other sources.
- Keep out of reach of children.

製品仕様 / Specifications

構造部材: フレーム(脚部)/ 金属(スチール)、座面/ 合板(シナノキ)、トレイ/ 合板(シナノキ)、MDF
表面加工: フレーム(脚部)/ 粉体塗装、天板、トレイ/ ウレタン塗装
サイズ: Φ370mm×H435mm(座面の高さ: 435mm) / 重さ: 約2.9kg

material: Frame/ steel (Powder coating), Top board/ basswood plywood (Urethane finish),
Tray /basswood plywood+MDF (Urethane finish)
size: Φ370mm×H435mm (Seat height: 435mm) / weight: approx.2.9kg
Made in Japan: Tray (トレイ) & Top board (座面), Made in China: Frame (フレーム)

組立方法 / how to assemble

- ① スチール製フレーム⑧を安定した床に置いて、④を上からT字に取り付け、各接合部分をネジで取り付けます。一度4本全部のネジを半分くらいまで仮締めします。(本締めはまだ行わないでください)
- ② 木製座面を安定した床に置いて①で出来上がったスチール製フレームに六角ボルトで半分くらいまで仮締めします。
- ③ 木製座面を取り付けたフレームの中段に、トレイを六角ボルトで半分くらいまで仮締めします。
- ④ 全てのネジ、六角ボルトを本締めして完成となります。その際、六角ボルトを締めすぎないように注意下さい。木製部分が破損する恐れがあります。

- ① Place the steel frame ⑧ on a stable floor, and attach the frame ④ vertically downward from above. Then set the screws in each screw hole, and temporarily tighten all four screws about halfway (do not fully tighten the screws yet).
- ② Place the wooden seat on a stable floor, and temporarily tighten it with hex bolts to about halfway to the steel frame (assembled in ①).
- ③ Temporarily attach the tray with hex bolts to about halfway to the lower part of the frame (with the wooden seat attached).
- ④ Tighten all screws and hex bolts to complete the assembly. **Be careful not to over-tighten the hex bolts.** The wooden part may be damaged.

