

# 水濡れ注意

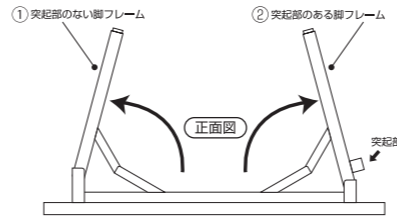
※ 雨中に長時間放置しないで下さい  
※ 放水による洗浄はしないで下さい。  
※ 濡れた場合はタオル等で水分を拭き取り充分乾燥させて下さい。

製品内部へ多量の水分が侵入すると、変形・変質などの不具合が生じる場合がありますので、ご注意ください。

## 使用方法

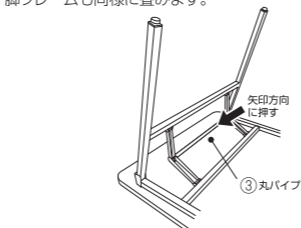
### 1. 本体を裏返し、脚フレームを起こす

- ・ 本体を裏返します。
- ・ ①突起部のない脚フレームを起こします。
- ・ ②突起部のある脚フレームを起こします。

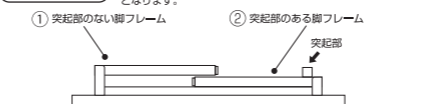


### ※ 折りたたみ手順 (下記の手順で折りたたんで下さい。)

1. 本体を裏返します。
2. ②突起部のある脚フレームの丸パイプを押し、脚フレームを畳みます。
3. ②突起部のある脚フレームを完全に畳んでから、①突起部のない脚フレームも同様に畳みます。

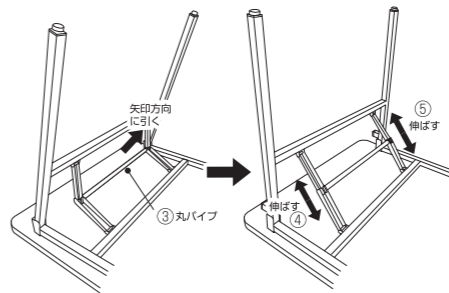


### 折りたたみ状態



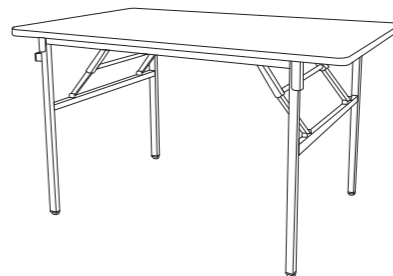
### 2. 脚フレームを広げる

- ・ ①突起部のない脚フレームの③丸パイプを矢印方向に引きながら、脚フレームを広げます。
- ・ ①突起部のない脚フレームを完全に広げてから、②突起部のある脚フレームも同様に広げます。



### 3. 完成

- ・ 使用状態に戻して完成です。



## 品質表示/EA954E-51,61

- 外形寸法：EA954E-51 (木目色)/W1200×D750×H700mm  
EA954E-61 (OD色)/W1200×D750×H700mm
- 甲板の表面材質：天板/合成樹脂化粧繊維板(メラミン樹脂)
- 表面加工：脚フレーム/粉体焼付塗装
- 材質：天板/パーティクルボード 脚フレーム/スチール

## 安全上の注意

- ⚠ 天板、本体の上に乗ったり腰掛けたりしないでください。  
▼ 転倒や破損によってけがをする恐れがあります。
- ⚠ ボルトやネジにゆるみが生じたときは、締めなおしてください。  
▼ 本体の変形や破損、転倒などでけがをする恐れがあります。

## 取扱上の注意

- ◆ 下記の耐荷重は等分布荷重で使用した場合の数値です。耐荷重を超えたり、荷重以内でも荷重が片寄ると変形や破損により機能に支障をきたし落下や転倒によりけがをする恐れがありますので、無理なご使用はさけてください。  
<設定耐荷重> ● 天板：等分布耐荷重 30kgまで  
総積載耐荷重 30kgまで となります。
- ◆ 直射日光、又は熱を避けてください。変色、変形の原因となります。
- ◆ 加熱した鍋、湯沸かし等を直接置かないでください。変色や変形の原因となります。
- ◆ お手入れの際には、柔らかい布でから拭きしてください。汚れがひどい場合には、薄めた中性洗剤を含ませた布で軽く拭いて汚れを落とし、洗剤が残らないよう水拭きしてください。ベンジン、シンナー、クレンザー等は使用しないでください。

## 表示者 株式会社エスコ

大阪市西区立売堀3丁目8番14号  
お問い合わせは TEL:06-6532-6226

LOT.No

検