



## 植物育成ライトスタンド・ソロ LPA-P250 取扱説明書

※小さなお子様のご使用になる場合は※

保護者の方が当取扱説明書をよくお読みになり、使用中はお子様につき添ってください。

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。本製品をご使用の際は必ず本書をお読みいただき、ご理解の上、正しくご使用ください。また、お読みいただいた後も、この説明書は大切に保管してください。

本製品は植物用スタンドとして使用されることを目的としています。

それ以外の目的で使用しないでください。

### FOR USE IN JAPAN ONLY

使用者は、必ずこの取扱説明書の内容を理解してからご使用下さい。

Read this instruction manual and make sure you thoroughly understand its contents before using this product.

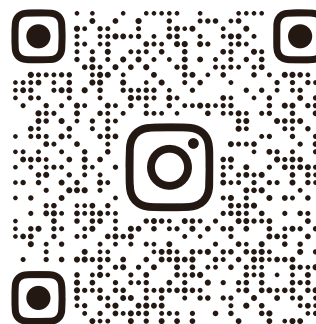
### 品質表示

型番	LPA-P250
寸法	幅 32cm × 奥行 34.5cm × 高さ 91cm (ライトソケット付きアームを含まない)
表面加工	エポキシ樹脂粉体塗装
材 料	金属 (鋼)
口金	E26
定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	24Wまで
適合ライト	HaruDesign GL-A 6K FtW / BRIM SOL 24W
原産国	中国
耐荷重	メッシュベース : 10kg、ハンガーフック : 2kg

Instagramはじめました



フォローして最新の情報をチェック!



BIBILAB\_PLANTS



## 警告

実行すると死亡または重傷につながる危険がある内容を示します。

- 製品の分解や改造、修理は絶対におやめください。思わぬ事故やけがの原因となり大変危険です。
- 本製品の内部または付近で火気および暖房器具を使用しないでください。火災の原因となるおそれがあります。
- 不要になった梱包袋を頭からかぶったりしないでください。窒息など重大な事故につながるおそれがあります。
- 本製品は部屋の出入りを妨げる場所や、緊急時の避難を妨げる場所に設置しないでください。
- 本製品に使用できるライトは、品質表示に記載の2種類のみです。適合ライト以外は安全性に関する適合試験を行っておりません。火災や故障のおそれがありますので使用しないでください。
- 電源プラグ及びケーブル、スイッチを引っ張ったり、無理に曲げたり、結んだり、ねじったり、傷つけたりしないでください。火災や感電の原因となります。
- ソケットにライトを取り付ける際は、ライトを強くねじらないでください。ライトおよびソケットが破損し、火災や感電の原因となるおそれがあります。
- 電源プラグやケーブル、ソケット、スイッチが破損した際は、ただちに使用を中止してください。破損したまま使用を続けると、火災や感電の原因となります。
- 電源プラグは組み立て途中でコンセントに接続しないでください。思わぬ事故やけがの原因となるおそれがあります。
- 水やりの際は、必ず電源を切ってください。ライトソケットやケーブル、電源プラグ、スイッチに水がかかると、火災や感電の原因となります。
- ソケット部は熱を持つため、布等で覆わないでください。火災の原因となるおそれがあります。
- ソケット部に対応するライト以外のものを差し込まないでください。火災や感電の原因となるおそれがあります。
- タコ足配線はおやめください。火災の原因となるおそれがあります。
- 濡れた手で電源プラグを抜き差ししたり、ケーブルやスイッチに触らないでください。ショートしたり感電したりするおそれがあります。
- 本製品は品質表示に記載の定格表示に従って使用してください。火災や感電の原因となります。
- ソケット付きアームのソケット部分を、人や動物に向けてライトが照射される角度に固定しないでください。思わぬ事故につながるおそれがあります。



## 注意

実行すると軽傷や物的損害につながるおそれがある内容を示します。

### ⚠ 組み立てのご注意

- けがや汚れを防止するため、必ず手袋を着用して組み立ておよび設置を行ってください。
- 組み立てる前に各部品に不足や不備がないかご確認ください。不足や不備があった場合はただちに組み立てを中止してください。
- 組み立ておよび設置は大人2人以上で行ってください。
- 組み立て時は、床や壁、他の家具の傷を防止するために敷物を敷いてください。
- 組み立て時は周囲に何も無い平らで広い場所で行ってください。
- ボルトの取り付け前に、ボルト穴の異物をきれいに取り除いてください。
- ボルトは最初から強く締めすぎないでください。まず全てのボルトを仮締めし、全体のバランスが整ったことを確認してから、最後に各部を確実に固定してください。
- 製品の使用前に、各部品がしっかりと固定されていることをご確認ください。

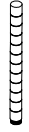
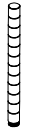

## ⚠ 使用上のご注意

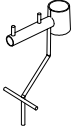
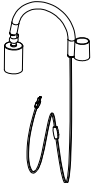
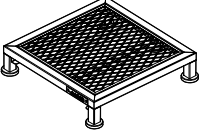
- 本製品のいずれかの部品にひび、破損などの異常が生じた場合は直ちに使用を中止してください。けがをするおそれがあります。
- 本製品は室内用です。屋外では使用しないでください。
- 製品は床面が平らで、強度が十分な場所に設置・使用してください。不安定な場所で使用すると転倒や破損の原因となり、けがをするおそれがあります。
- 本製品に耐荷重以上の荷重は加えないでください。転倒または破損の原因となり、けがをするおそれがあります。
- 本製品の一箇所に過度な荷重は加えないでください。破損または転倒の原因となり、けがをするおそれがあります。
- 製品の上に立ち上がったり、踏み台代わりに使用しないでください。転倒してけがをするおそれがあります。
- 本製品の足元に、衝撃を与えないでください。転倒のおそれがあります。特に小さなお子様やペット、ロボット掃除機がぶつからないようご注意ください。
- ライトソケット付きアームのソケット部分の角度を調整する際は、つまみを緩めてから調整してください。また、調整後はつまみを締めて、角度を固定してください。つまみが緩んだまま使用すると、意図した場所にライトが照らせなくなります。
- ライトソケット付きアームのソケット部分を、可動域を超えて無理に曲げないでください。破損するおそれがあります。
- ライトソケット付きアームは、必ずメッシュベースの真上に位置するように設置してください。ベースの範囲外で使用すると、重心が偏り転倒の原因となります。
- 本製品に取り付けたライトを、人や動物に向かって照射しないでください。思わぬ事故につながるおそれがあります。
- 本製品に寄りかかったり、物を立てかけたりしないでください。製品が転倒し、破損やけがをするおそれがあります。
- 本製品に物を載せたまま移動させないでください。破損または落下物によりけがをするおそれがあります。
- 本製品を移動させる際は、コンセントを抜いてから移動させてください。ケーブルが断線するおそれがあります。
- 本製品のケーブルは付属のケーブルバンドを使用して、ポールに沿わせてください。ケーブルに身体やものが引っかかることで、転倒するおそれがあります。
- 本製品をデスクや棚へ設置する場合は、落下防止を考慮し、安定した場所で行ってください。なお、設置場所の不備や転倒・落下による家財の損傷、および二次的損害について、弊社はその責任を一切負いません。
- 水受けトレイから水が溢れないよう注意してください。また、水やり後に周囲へ飛散した水分は、放置せず速やかに拭き取ってください。床材の腐食や変色、思わぬ損害の原因となります。
- 長時間同じ場所で使用すると、接地面が変形・変色する場合があります。必要に応じて保護シート等をご使用ください。
- 下記のような場所での使用はおやめください。劣化や色あせなどが発生するおそれがあります。
  - 直射日光に長時間さらされる場所
  - 冷暖房器の熱や風が直接あたる場所
  - 湿気の多い場所
- 防虫および殺虫剤、消臭剤や除菌剤などは直接製品に散布しないでください。劣化や変色の原因となるおそれがあります。

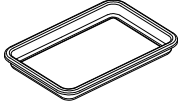
## ■ メンテナンス・廃棄方法


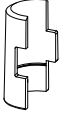
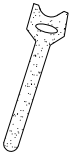
- 各パーツに破損や異常がないか、定期的に製品全体を点検してください。破損や異常が認められた場合は直ちに使用を中止してください。
- 製品にはサビ止め加工を施しておりますが、経年劣化によりサビが発生する可能性があります。定期的に全体を確認し、サビが発生した場合は直ちに使用を中止してください。
- 本製品を廃棄する際は、各地方自治体の廃棄区分に従って廃棄してください。
- 水受けトレイは、水をこまめに捨て、定期的に清掃してください。そのままにしておくと、害虫の繁殖やカビの発生、異臭の原因となります。
  - 【製品のお手入れ方法】
  - 本製品を清掃する際はアルコール、ベンジン、磨き粉などは使用しないでください。変色や変形の原因となります。
  - 本製品を清掃する際は柔らかい布で乾拭きしてください。
  - 本製品を水拭きする場合は固く絞った柔らかい布で拭き上げ、直射日光が当たらない風通しの良い場所で十分に乾燥させてください。湿気が残っていると、劣化やサビの原因となります。

■ 部品・付属品

①	上部ポール	②	中部ポール	③	下部ポール
					
×1		×1		×1	

④	ハンガーフック	⑤	ライトソケット付きアーム	⑥	メッシュベース
					
×1		×1		×1	

⑦	水受けトレイ
	
×1	

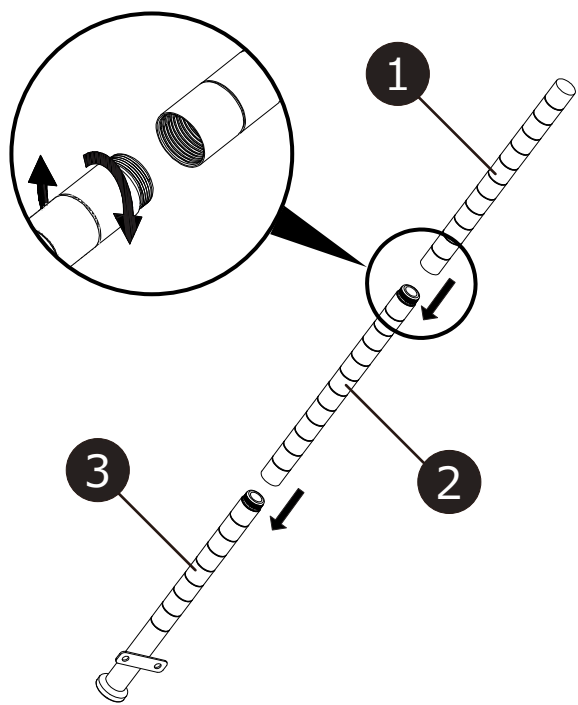
A	ボルト	B	テーパースリーブ	C	ケーブルバンド
					
×2		×4		×2	

D	アジャスター	E	六角レンチ
			
×5		×1	

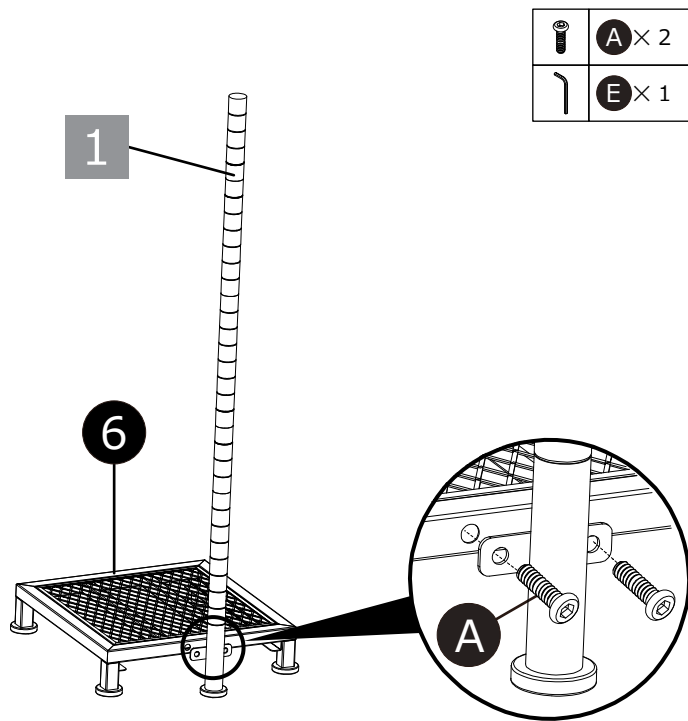
※メッシュベース、下部ポールに取り付け済み

# ■ 組み立て手順

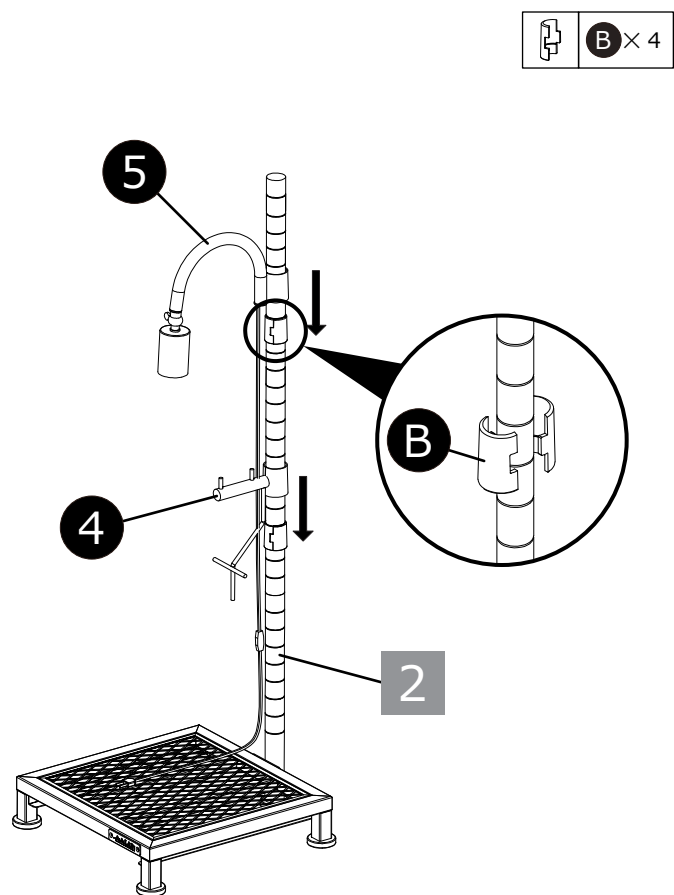
1 ①上部ポール、②中部ポール、③下部ポールを接続します。



2 ⑥メッシュベースに①で組み立てたポールを取り付けます。



3 ②で組み立てたポールに、④ハンガーフックと⑤ライトソケット付きアームを取り付けます。



4 ⑦水受けトレイ、⑧ケーブルバンドを取り付けたら完成です。

