

## 電気スタンド

この度は弊社照明器具をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。弊社照明器具を正しくご使用して頂く為に、ご使用前にこの取扱説明書を良くお読み下さい。不適切な取扱いは思わぬ事故につながります。又、読み終えた後も、この取扱説明書は大切に保管して下さい。

次の表示区分は、表示内容を守らず、誤った使い方をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。



警告

この表示は、取り扱いを誤った場合「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容を示しています。

A WARNING IN THE MANUAL DENOTES A HAZARD THAT CAN CAUSE INJURY OR DEATH.



注意

この表示は、取り扱いを誤った場合「障害を負う可能性および物的損害のみの発生が、想定される」内容を示しています。

A CAUTION IN THE MANUAL DENOTES A HAZARD THAT CAN DAMAGE EQUIPMENT.

### ▲ 警告 □電気スタンド設置時の安全上のご注意

- 器具の組み立て・設置の際は、取扱説明書をよく読み行って下さい。組み立て・設置方法等に不備がありますと、器具の破損・転倒・感電・火災等の原因となります。
- 器具の組み立て・設置の際は必ずプラグ等を配線器具から外して行って下さい。転倒・感電・火災の原因となります。
- この製品は非防水です。湿気の多い場所で使用しないで下さい。漏電し、感電・火災・破損の原因となります。
- 本製品は屋内用の照明器具です。屋外で使用しないで下さい。屋外で使いますと漏電し、火災・感電の原因となります。
- 器具は取扱説明書に従い確実に組み立て下さい。組み立てに不備がありますと、転倒・感電・火災の原因となります。
- 指定の電源電圧(100V)以外の環境でのご使用はお止め下さい。火災・感電の原因となります。
- 器具やソケットの隙間に異物を差し込まないで下さい。感電・火災・絶縁不良の原因となります。
- 器具は、不安定な場所や、枕元・ベットサイドでのご使用は絶対にお止め下さい。感電・火災の原因となります。
- カーテン等の燃えやすい物の近くでのご使用は絶対にお止め下さい。感電・火災の原因となります。
- ストーブ等の高温になる物のそばには置かないで下さい。器具の破損・故障・感電・火災等の原因となります。
- 器具にぶら下がったり、重い物を引っ掛けたり、ボールを当てる等の行為は行わないで下さい。器具の破損・転倒・感電・火災・ケガ等の原因となります。

### ▲ 注意 □使用時の安全上のご注意

- 器具を改造したり部品の追加・変更、または着色して使用しないで下さい。感電・転倒・火災・変形・変色の原因となります。
- この製品は非防水です。湿気の多い場所で使用しないで下さい。漏電し、感電・火災・絶縁不良の原因となります。
- 点灯中の器具に布や紙など燃えやすい物を被せないで下さい。火災の原因となります。
- 必ず平らで安定した場所でご使用下さい。小さなお子様やペットの手の届く場所でのご使用はお止め下さい。
- 器具を暖房用、乾燥用に使用しないで下さい。火災・故障の原因となります。
- 白熱球やハロゲン電球を使用する器具は被照射面との距離に十分にご注意下さい。距離が近すぎますと、焦げ付き・火災・変色・変形の原因となります。
- 電球交換時の際、点灯中や、消灯直後は器具や電球が高温になっています。消灯後、器具が十分に冷めた事を確認してから、電球の交換を行って下さい。
- 点灯させたまま、器具を持ち歩かないで下さい。必ず電源を切り、支柱部分を持って移動させて下さい。
- 電源コードやプラグに破損がある状態でのご使用はおやめ下さい。故障・感電・火災の原因となります。
- 本体コードやプラグを傷つけたり、引っ張ったりしないで下さい。破損・故障・感電・火災・絶縁不良の原因となります。
- 可燃物の近くでのご使用は避けて下さい。変形・変色の原因となります。
- 異常を感じた場合は、速やかに電源を切り、異常状態が収まった事を確認してから、販売店や電気店等にご相談下さい。
- フローリング等の床でご使用される際は、床に傷が付く場合がありますのでラグやカーペット等を敷いてのご使用をお勧め致します。

### お手入れ方法

- 安全に使用して頂くため、定期的に清掃・点検を行い、器具や電球・電源コード等に損傷が無い確認して下さい。
- 器具のお手入れ、電球交換の際は、必ずプラグをコンセント等の配線器具から外して行って下さい。
- 器具の汚れは乾いた柔らかい布、または中性洗剤を含ませた柔らかい布を良く絞ってから軽く拭き取って下さい。
- 器具を丸ごと水洗いしないで下さい。
- シンナーや、ベンジン等の薬品で拭いたり、殺虫剤を掛けたりしないで下さい。

### 製品の特性について

- 本製品には構造上、鋭利な箇所がございます。取り扱いには十分ご注意下さい。
- ガラスシェードが付属する器具は、ガラスシェード部分に製造工程上「若干の歪み・シワ・気泡」等が生じる事がございます。また、微量な混入物が生じる場合がございますが、ご使用される上で、問題はございません。製品の特性として予めご理解・ご了承下さい。
- 製造工程上、研磨痕があります。また、材質の特性上、細かな傷や擦れがあります。製品の特性としてご理解下さい。

### 輸入販売元

株式会社ダルトン

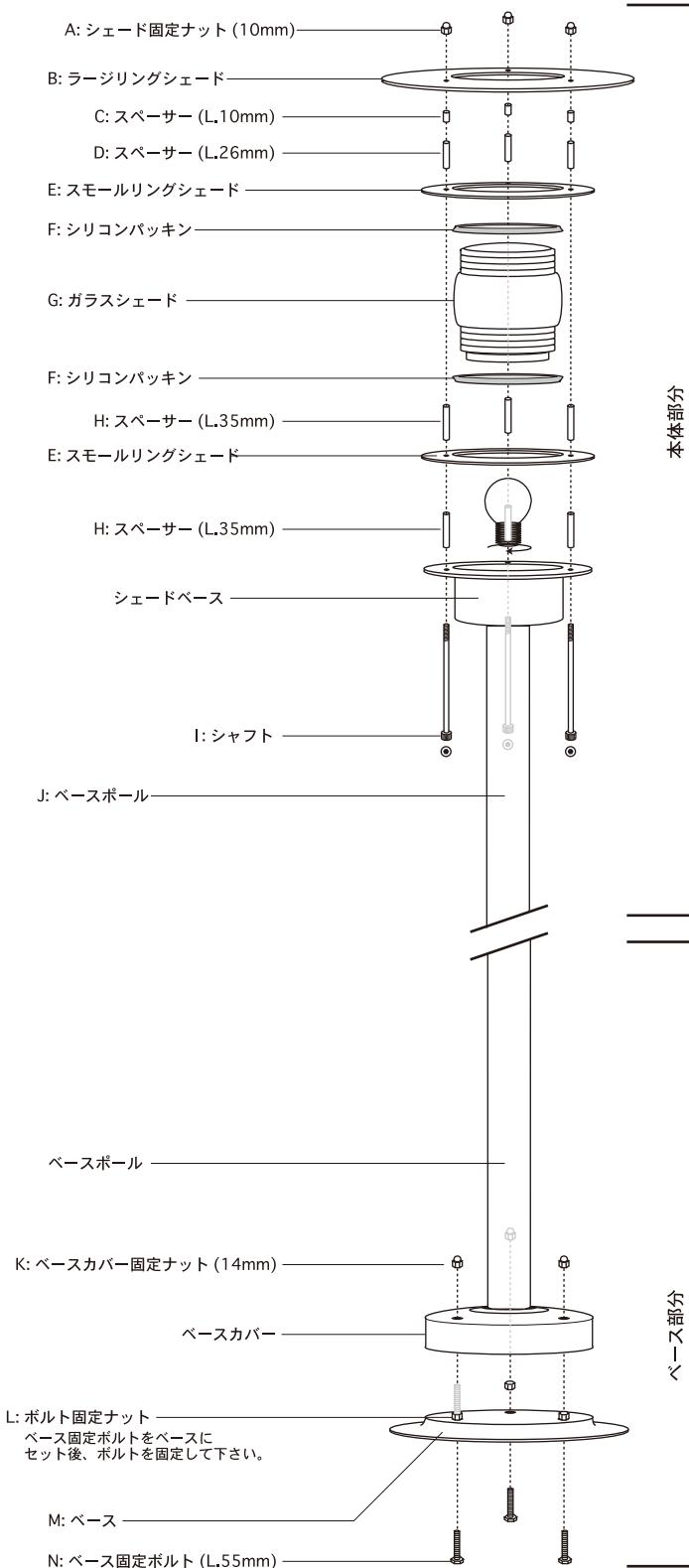
静岡県静岡市葵区長沼南 11-5 TEL.054-267-6565

DULTON

MADE IN CHINA  
This warranty is valid only JAPAN

GALVANIZED STAND LAMP

各部名称



組立方法 本製品はベース部分から組み立てます。  
 ※組み立ての前には必ず全ての部品が揃っていることをご確認ください。

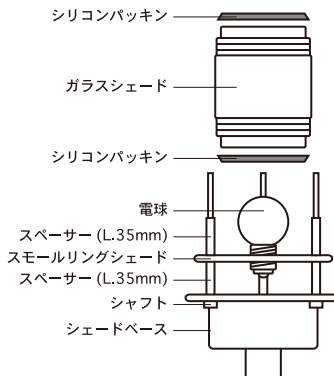
【ベース部分の組み立て】

1. ベースにベース固定ボルトをセットしボルト固定ナットで固定します。(3箇所)
2. ベースポールを被せ、ベースカバー固定ナットで固定します。(3箇所)

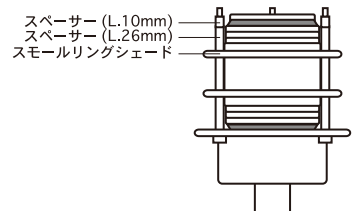
【本体部分の組み立て】

1. シェードベースに下図の状態 (1-2) までシェード部分を組み上げていきます。

1-1



1-2



2. ラージリングシェードを被せ、シェード固定ナットでしっかりと締めて下さい。  
 ※組み立てが不十分ですとご使用中に本体が破損し、ケガをする恐れがあります。  
 各部の組み立ては確実に行ってください。

【パーツリスト】※電球は付属しておりません。使用電球をご確認の上、別途ご用意下さい。

A・・・シェード固定ナット (10mm)	× 3
B・・・ラージリングシェード	× 1
C・・・スパース (L.10mm)	× 3
D・・・スパース (L.26mm)	× 3
E・・・スモールリングシェード	× 2
F・・・シリコンパッキン	× 2
G・・・ガラスシェード	× 1
H・・・スパース (L.35mm)	× 6
I・・・シャフト	× 3
J・・・ベースポール	× 1
K・・・ベースカバー固定ナット (14mm)	× 3
L・・・ボルト固定ナット	× 3
M・・・ベース	× 1
N・・・ベース固定ボルト (L.55mm)	× 3
組立工具・・・10mm/14mm スパナ	× 2
5mm 六角レンチ	× 1

【製品仕様】

サイズ: H.1030×Φ260mm  
 構造部材: スチール、ガラス、シリコン  
 定格電圧 100V  
 定格周波数 50/60Hz  
 使用電球: 白熱電球 E26 100V/20W まで  
 LED電球 E26 100V/4.4W まで

●電球交換時の際、消灯後、器具が十分に冷めた事を確認してから、電球の交換を行ってください。  
 重量: 約 5.2kg

- 点灯中、又は消灯直後はシェード周辺が高温となっております。火傷の恐れがあります。絶対に素手で触ったりしないで下さい。
- 必ず平らで安定した場所でご使用下さい。小さなお子様やペットの手の届く場所でのご使用はお止め下さい。
- 点灯中、本製品に衣類やその他、燃えやすい物を被せたり引っ掛けたりしないで下さい。
- フローリング等の床でご使用される際は、床に傷が付く場合がありますのでラグやカーペット等を敷いてのご使用をお勧め致します。
- 本製品には構造上、鋭利な箇所がございます。取り扱いには十分ご注意ください。
- 製造工程上、研磨痕があります。また、材質の特性上、細かな傷や擦れがあります。製品の特性としてご理解下さい。

輸入販売元

株式会社ダルトン

静岡県静岡市葵区長沼南 11-5 TEL.054-267-6565

MADE IN CHINA  
 This warranty is valid only JAPAN

DULTON

