

明るさ業界トップクラス! 明るくて目に優しい! LEDベースライト43W

器具&
ライトバー
セット

トラフ型(調光リモコンあり/なし)

逆富士型(調光リモコンあり/なし)

【逆富士型】(調光リモコンあり/なし)

消費電力 **43w**

全光束 **6900lm**
160lm/w

厳選された色合い **5000K**

演色性 **Ra80**

屋内専用



【トラフ型】(調光リモコンあり/なし)

調光リモコンでこまめに明るさ調整!! 節電効果もアップ!

リモコン操作による切替は

明るさ 50% ◀ 切替 ▶ 明るさ 100%

コントロールしやすい
赤外線リモコン



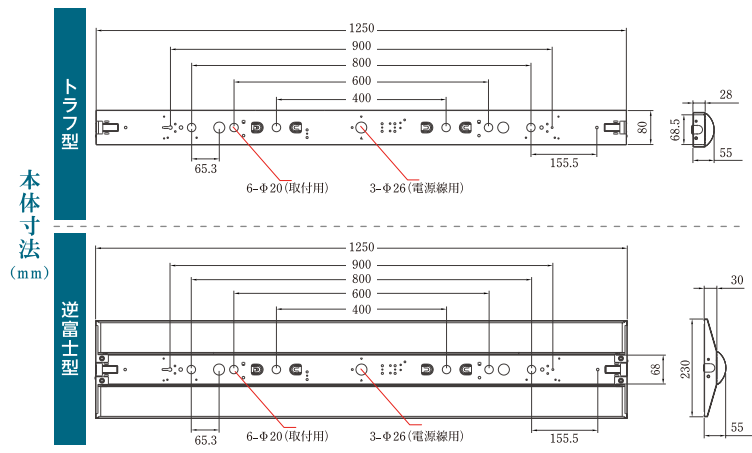
が基本の仕様です。

※施工時に明るさ0%⇔100%(ON/OFF)の設定も可能です。

お気軽にご相談ください。

安心の
1年保証

電源の保証は
ご購入日から3年間です。
※PL保険加入済



希望小売価格(税抜) ※ご購入の際は税込価格にて賜ります。

トラフ型

BLA-J110-43W-01 / 調光リモコンなし **12,800円**

BLA-J110-43W-02 / 調光リモコンあり **14,300円**

逆富士型

BLA-F110-43W-01 / 調光リモコンなし **13,400円**

BLA-F110-43W-02 / 調光リモコンあり **15,100円**

製品改良のため、仕様・外観は予告なく変更する場合があります。



RoHS

RoHSにて要求されている
環境負荷物質を使用して
いません。

電磁波障害国際規格 CISPR11&15&32を取得!

超低ノイズで電子機器への影響が少なく安心して使える国際規格をクリア

CISPR11 医療機器向け

CISPR15 照明機器向け

CISPR32 放送機器向け

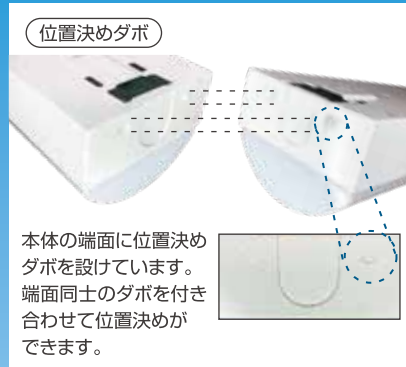
内部回路に超低ノイズ・ノンフリッカーのコントローラチップを採用し、電源ユニットからの発熱や電磁波の発生を究極なまでに抑える事に成功しました。



イメージ

連結施工の 位置決めがしやすい

連結施工する場合の器具間の直進性をサポートする、下記のような位置決め機能(位置決めダボ)が備わっています。(下記はトラフ型を例としていますが、逆富士型にも同様の機能が備わっています。)



本体の端面に位置決めダボを設けています。端面同士のダボを付き合わせて位置決めができます。

LED素子寿命40000時間!

40000時間の長寿命! 交換の際の人的費や在庫などの管理コストも削減できます。

たとえば...

40000 時間

LED寿命
約10年
以上

年間
点灯時間 **3750 時間**
(15時間/日 × 250日/年)

安全性の確保

難燃性:UL94V-2

割れにくいポリカーボネート製のカバー採用と、難燃性基準をクリアしたことにより万が一の発熱・落下の際も、火災やケース飛散防止となり破損などによる危険性を限りなく低減しています。

⚠️ ご注意 ⚠️

光源ユニットの着脱時は、下記の写真上の矢印の通り、**必ず垂直方向へ**引っ張り開いてください。ひねりながら開いた場合、バネが伸び、本体との間に隙間が生じます。



垂直方向へ引っ張って開く

製品スペック

型式	BLA-J110-43W-01	BLA-J110-43W-02	BLA-F112-43W-01	BLA-F112-43W-02
JAN	4580383107856	4580383107870	4580383107863	4580383107887
タイプ	トラフ型, 器具&ライトバーセット		逆富士型, 器具&ライトバーセット	
調光リモコン(赤外線式)	—	◎ ※1	—	◎ ※1
製品写真				
本体寸法 (mm)	1250 × 80 × 55mm		1250 × 230 × 55mm	
定格消費電力	43W ※2			
電源効率 (100V 時)	0.913			
力率 (100V 時)	> 0.98			
固有エネルギー消費効率	160lm/W			
定格光束	6900lm			
照射角度	108°			
演色性 (Ra)	80			
光源色 (K)	5000K			
LED モジュール寿命	40000h (Ta 40°C)			
定格電圧/定格周波数	AC 100 ~ 265V 50/60Hz			
使用環境温度	-25 ~ 45°C			
本体重量 (kg)	1.71kg	1.75kg	2.74kg	2.78kg
EMC 試験	EN55011(CISPR11), EN55015(CISPR15), EN55032(CISPR32), EN61000-3-2 Class C, EN61000-3-3, EN61000-4-2,4,5,6,8,11,EN61547, VCCI Class B 準拠			
安全規格	難燃性: UL94V-2			
希望小売価格(税抜)	12,800円	14,300円	13,400円	15,100円

※1 調光リモコンに使用する電池は、CR2025(コイン型リチウム電池)です。 ※2 調光リモコンありは本体に受光ユニットが内蔵となるため、約1.5~2Wの電力消費があります。

DAITOKU 株式会社 ダイトク

[本社・工場] 〒334-0013 埼玉県川口市南鳩ヶ谷 4-8-6
[大阪営業所] 〒541-0047 大阪府大阪市中央区淡路町 1-3-7 キタデビル 503

このリーフレットの記載内容は、2024年4月現在のもので、このリーフレットの内容につきましては、右記販売店へお問い合わせください。

●エコーディアは、(社)日本照明工業会の規格に沿って正しく性能表記を行っております。●このリーフレットの記載価格は税抜価格です。ご購入の際は税込価格にて賜ります。●製品の色は印刷物ですので実物と若干異なる場合があります。●このリーフレットの記載内容は予告なく変更することがあります。●本書の無断転載を禁じます。●エコーディアは株式会社ダイトクの登録商標です。



公営 ER240410AA 株式会社ダイトクはプロレスラー スーパー・タイガー選手と、長井 満也選手を応援しています。



LED ダイトク で検索!

- 機械器具設置工事業・電気工事業・埼玉県知事許可(般-26)第59432号
- 産業廃棄物収集運搬業許可 第01100162448号

お問い合わせは当店で