

製品仕様書

1. 型式

LED ロッドライト MK シリーズ

建築サイズ

CV16 - 030 A W - 11 (例)
公称長さ 発光色記号 接続タイプ

2. 適用範囲

本仕様書は、LED ロッドライト(AC100V 仕様) MK シリーズ建築サイズ について規定する。

3. 構造及び寸法

- (1) サイズ : W20 × H17 mm
- (2) 全長(L) 建築サイズ : 300 / 597 / 894 / 1191 mm
- (3) 重量 建築サイズ : 85 / 160 / 240 / 315 g
- (4) 光源 : 日亜化学工業製発光ダイオード(LED)
- (5) トップカバー : A:透明 (C:ローレット乳半タイプ有)
- (6) 接続タイプ : 1-電源コード+ 連結コネクタータイプ / 2- 両端連結コネクタータイプ

4. 電気特性及び光学特性

- (1) 入力電圧 : AC100V
- (2) 消費電力 : 7 / 13 / 19 / 25 W
- (3) 発光色 : W- 白色(4500K) / L- 電球色(2700K) / (N- 昼白色(5000K)有)
- (4) 照度(300mm 直下) : 白色 1200Lx/L=300【透明カバー】
 : 電球色 1000Lx/L=300【透明カバー】
 (: 昼白色 1400Lx/L=300【透明カバー】)

数値は参考値であり、その値を保証するものではありません。目安としてお考えください。

- (5) 指向特性 $2_{1/2}$: 100°
- (6) 配光特性 : 別紙参照
- (7) 照度分布 : 別紙参照
- (8) 直列連結長さ : 最大 10m(灯体長)
- (9) 推奨調光器 : パナソニック電工製 LEDライコン NQ20345
 調光器の施工、取扱いについては LED ライコン説明書をご確認ください。

5. 使用環境条件

- (1) 使用温度範囲 : -10 ~ +40
- (2) 使用場所 : 屋内用

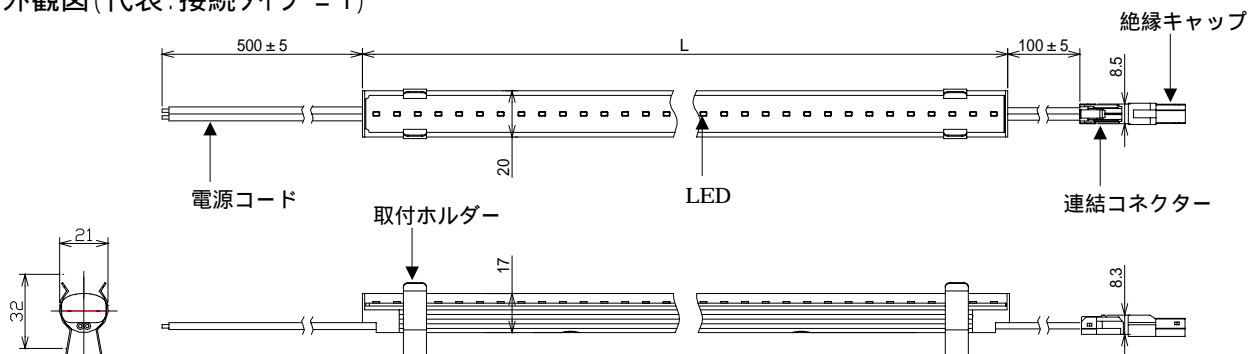
6. 付属品

: 取付ホルダー2 個(L=1138 は各 3 個)・ネジ 2 本(M4 × 10 タッピングねじ)

7. 注意事項

- (1) 付属の取扱説明書を熟読の上、正しく取扱いください。
- (2) 本製品は屋内照明用です。

8. 外観図(代表:接続タイプ = 1)



本仕様書に記載された内容は、予告なく変更することがありますので予めご了承下さい

製品仕様書

1. 型式

LED ロッドライト MK シリーズ

棚下サイズ

SH16 - 028 A W - 11 (例)
公称長さ 発光色記号 接続タイプ

2. 適用範囲

本仕様書は、LED ロッドライト(AC100V 仕様) MK シリーズ 棚下サイズ について規定する。

3. 構造及び寸法

- (1) サイズ : W20 × H17 mm
- (2) 全長(L) 棚下サイズ : 287 / 571 / 854 / 1138 mm
- (3) 重量 棚下サイズ : 80 / 155 / 230 / 300 g
- (4) 光源 : 日亜化学工業製発光ダイオード(LED)
- (5) トップカバー : A:透明 (C:ローレット乳半タイプ有)
- (6) 接続タイプ : 1-電源コード+ 連結コネクタータイプ / 2- 両端連結コネクタータイプ

4. 電気特性及び光学特性

- (1) 入力電圧 : AC100V
- (2) 消費電力 : 7 / 13 / 19 / 25 W
- (3) 発光色 : W- 白色(4500K) / L- 電球色(2700K) / (N- 昼白色(5000K)有)
- (4) 照度(300mm 直下) : 白色 1200Lx/L=287【透明カバー】
 : 電球色 1000Lx/L=287【透明カバー】
 (: 昼白色 1400Lx/L=287【透明カバー】)

数値は参考値であり、その値を保証するものではありません。目安としてお考えください。

- (5) 指向特性 $2_{1/2}$: 100°
- (6) 配光特性 : 別紙参照
- (7) 照度分布 : 別紙参照
- (8) 直列連結長さ : 最大 10m(灯体長)
- (9) 推奨調光器 : パナソニック電工製 LEDライコン NQ20345
 調光器の施工、取扱いについては LED ライコン説明書をご確認ください。

5. 使用環境条件

- (1) 使用温度範囲 : -10 ~ +40
- (2) 使用場所 : 屋内用

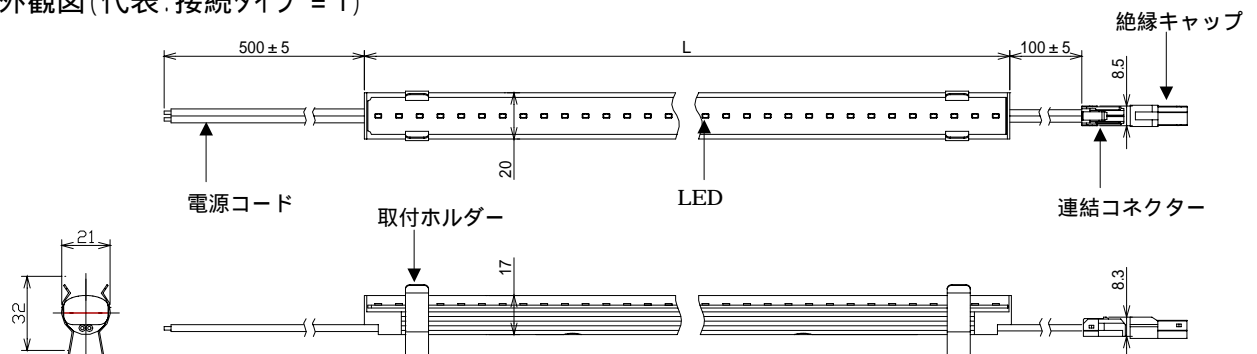
6. 付属品

: 取付ホルダー2 個(L=1138 は各 3 個)・ネジ 2 本(M4 × 10 タッピングねじ)

7. 注意事項

- (1) 付属の取扱説明書を熟読の上、正しく取扱いください。
- (2) 本製品は屋内照明用です。

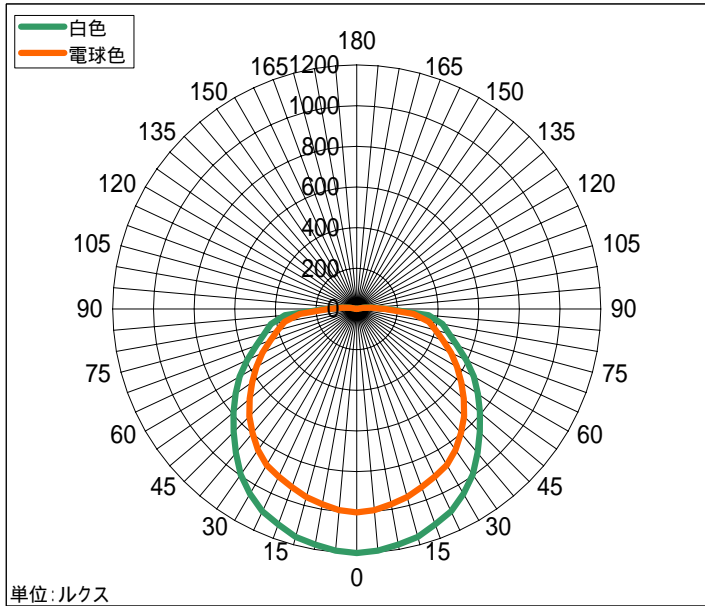
8. 外観図(代表:接続タイプ = 1)



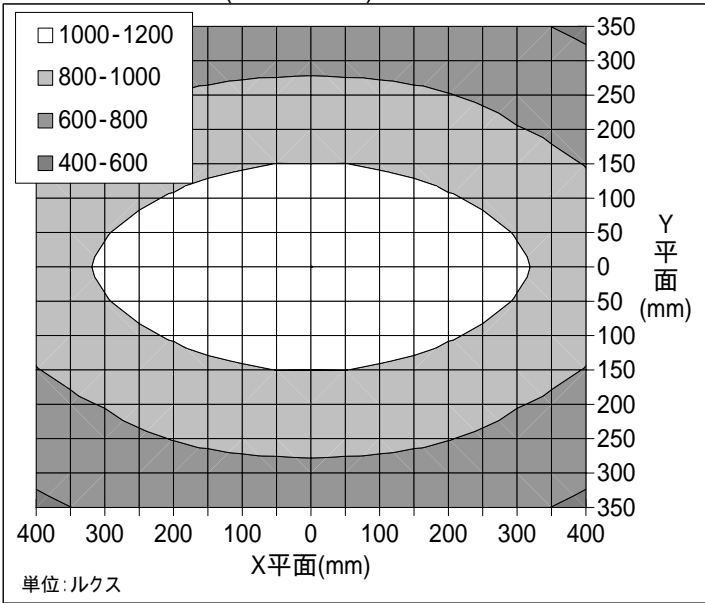
本仕様書に記載された内容は、予告なく変更することがありますので予めご了承下さい

LEDロッドライトMK シリーズ光学特性データ

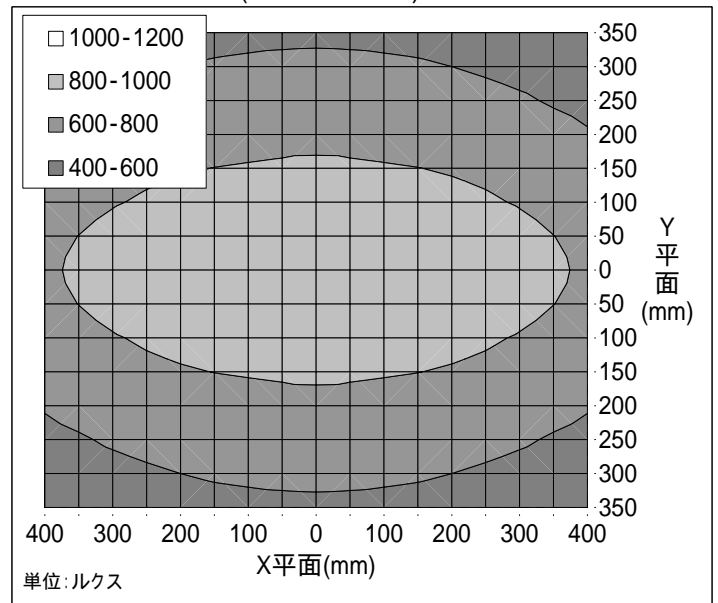
配光曲線0.3m直下



照度分布0.3m直下(白色タイプ)



照度分布0.3m直下(電球色タイプ)



上記特性は、建築サイズCV16-090タイプ(トップカバー:透明)のものです。

本カタログ表記の照度分布・配光特性などの数値は参考値であり、その値を保証するものではありません。