

【(PS)E製品シール】

LED照明機器
 型式 LP16TC2SB1-RM/H
 製造番号 FKXXXXXXXX
 保証書番号 1P23

屋外用
 定格電圧 AC100~240V
 消費電力 55/69W
 株式会社 共立電照

QRコード

【取扱説明書】

器具使用部材一覧 (弊社指定)			数量	部番	部品名	材質・材厚	数量	備考
基板	SNT-16-6A	19C-50X	2	1	本体	アルミ合金/SUS	1	粉体焼付塗装
	-	-		2	LED	LED-6-UNIT	2	-
	-	-		3	表面グローブ	新鋭性ポリカーボネート (t2.0)	4	-
LED基板配線	2直1並列1系統		-	4	専用電源	16W調整	1	-
レンズ	-	-	-	5	-	-	-	-
グローブ	両面マット	-	1	6	-	-	-	-
アダプタ	-	-	-	7	-	-	-	-
-	-	-	-	8	-	-	-	-

適合電源装置一覧 (弊社指定)			数量
標準 (調光無)	FKβ1-700-70NAi	A2PS-H329D050	1
-	-		
電源金具	有	無	-

電線長 (m)		数量
標準	-	-
特殊	-	-

部位	仕上色	色票番号	艶
本体	グレー	3.7GY6.8/0.1	5分艶
	ダークブラウン	10YR2/1	5分艶
	ホワイト	5.4BG9.3/0.1	全艶
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-

器具型式	LP16TC2SB1-RM/H
-	-
-	-

※標準外の仕様の場合はオプションとなります。

寸法 (mm)	許容差 (mm)
2.0以下	±2
2.00~4.50	±3
4.50~7.00	±3
7.00以上	±5

使用上のご注意

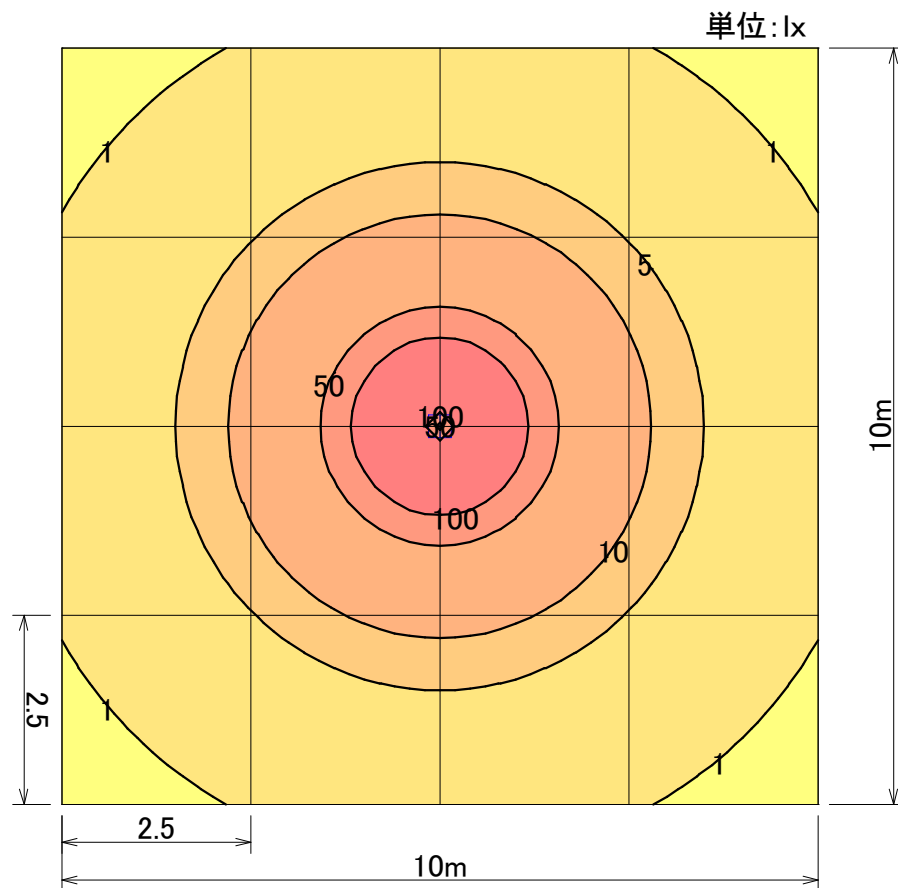
- 周囲温度-10℃~40℃の範囲でご使用ください。
- LED素子は使用環境温度により、寿命が著しく減少します。
- 周囲温度範囲内で使用ください。
- 印刷素子には個体差があります。同一商品でも明るさや光色にバラつきがありますのであらかじめご了承ください。
- 防水・防湿による腐蝕の場合、確実に取付まで検査してください。
- 前光装置と併用や特殊用途・特殊環境でご使用される場合は、別途ご相談ください。
- 設置された仕様等、仕様等は、技術開発の進捗に伴い、予告なしに変更することがありますのであらかじめご了承ください。
- ご使用になる前に、取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。

安全上のご注意

- この器具は下向き専用です。それ以外の取付をされると、水が落下する危険があります。
- 輸送・取付時、衝撃・振動・荷重を問わず、覆ったり触れたりしないでください。火災・感電・故障の原因となります。
- 強い衝撃や振動が加わる場所、腐食性ガス、化学系ガス等の付近では使用しないでください。器具落下及び故障の原因となります。
- 必ず安全栓がある場所では使用しないでください。感電の原因となります。

入力電圧 (V)	100	200	
定格入力電流 (A)	点灯初期値 (最小値)	0.17	0.10
	9万時間点灯後 (最大値)	-	-
	9万時間点灯 (平均値)	-	-
定格入力電力 (W)	点灯初期値 (最小値)	16	16
	9万時間点灯後 (最大値)	-	-
	9万時間点灯 (平均値)	-	-
定格入力容量 (VA)	17	19	
全光束 (lm)	2620	-	
器具光束 (lm)	1860	-	
維持光束 (lm)	-	-	
色温度 (K)	5000	-	
演色評価数	Ra70	-	
質量 (kg)	7.8	-	
保護等級	IP23	-	
受任面積 (㎡)	正面: 0.090 側面: -	-	
周波数 (Hz)	50/60	-	
力率	0.90以上	-	
初期光束補正 (%)	-	-	
光源設計寿命 (h)	90000	-	
梱包最大寸法 W×D×H (mm)	1000×255×255	-	

DATE	NAME	APPROVED	FILE No.	SHEET
DRAWN 2022/03/03	濱砂	佐藤	DWG. No.	SHEET
CHECKED 2023/11/08				
株式会社 共立電照			FILE No.	4. ローポール
LEDローポール灯 16W			4	4



	☐
器具品番	LP16TC2SB1-RM/H
ランプ	LED-6-UNIT × 2
全光束	2620 lm
保守率	1.00
器具コード	#Z02783
取付高さ	0.7 m
取付台数	1 台

	全体
平均照度	15.8 lx
最小照度	0.5 lx
最大照度	243.8 lx

※数値は参考値であり、この値を保証するものではありません。

●LEDローポール16W

水平面照度分布図 計算面高さ0m

作成 2020. 6.29

縮尺 1/100

株式会社共立電照