



※陳列棚用ブラケット取付のスライド金具とコの字金具は別売り。
※電源コードコネクタと接続コードは別売り。器具内接続用コネクタ付。

品番	光源色	色温度 ^(※1) (K)	器具光束 ^(※1) (lm)	L (mm)	質量 (g)	消費電力 (W)	定格電流 (A)	連結台数
KS60T1K30N	電球色	3000	408	573	320	3.4	0.034	40台
KS75T1K30N			528	717	390	4.4	0.045	30台
KS90T1K30N			660	855	460	5.5	0.056	25台
KS120T1K30N			780	1138	580	6.5	0.065	20台

(※1)保証値ではありません。

⚠安全に関するご注意

- 施工は取扱説明書にしたがい確実に行ってください。
施工に不備があると落下・火災の原因となります。
- 器具を改造しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- 設定ランプ以外の使用は、おやめください。器具の破損・感電・火災の原因となります。
- 表示された電源電圧(定格電圧±6%)以外の電源で使用しないでください。
感電・火災の原因となります。
- 直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動のある場所、雨の吹き込みを受ける場所、腐食性のガスの発生する所では使用しないでください。
火災・感電・落下の原因となります。
- 周囲温度は、5~35℃以外では、使用しないでください。火災の原因となります。
- 棚下灯の両端にある電源コネクタに同時に給電しないでください。
左右どちら側からでも給電できますが、両側から同時に給電しないでください。
感電・火災の原因となります。
- 最大連結数を超えて器具を連結しないでください。器具を連結する際は、決められた最大連結数内で連結してください。最大連結数を超えると、電源コードへ負担がかかり、火災の原因となります。
- 調光器具(ライトコントロール)を使用しないでください。調光器との併用はできません。
破損・不点灯・発火の原因となります。

使用上のご注意

- 照明器具の電源は、電子レンジやコピー機等の高ワット製品とは回路を分けてご使用ください。高ワット製品の使用時にちらつきことがあります。
- ビデオカメラや防犯カメラを通して照射された面を見た時の画像に、ちらつきや縞模様が見られる場合があります。

				特記事項		品名	
				・演色性 Ra85 ・設計寿命 40,000時間		什器用LED棚下照明器具	
3	エンドパーツ	ABS	2	定格電圧	AC100V	変更日	
2	透明樹脂カバー	PC	1	定格周波数	50/60Hz	作成日 2020年 12月 17日	
1	本体	アルミ	1	作成	検図	承認	アイリスオヤマ株式会社
No.	部品名	材質	数量	備考	茂木	尾形	