



表1)

品番	色温度 (K) (※1)	器具 光束 (lm) (※1)	寸法 (L)	重量 (g)	消費 電力 (W)	定格 電流 (mA)	連結 台数	マグネット 使用数
KS30T1K30TU	3000	175	240	40	1.7	70	5	2
KS30T1K57TU	5700	180						
KS45T1K30TU	3000	240	390	57	2.2	93	5	2
KS45T1K57TU	5700	245						
KS60T1K30TU	3000	410	540	74	3.7	163	5	2
KS60T1K57TU	5700	425						
KS75T1K30TU	3000	490	690	93	4.6	190	5	3
KS75T1K57TU	5700	500						
KS90T1K30TU	3000	560	840	109	5.4	225	5	3
KS90T1K57TU	5700	600						
KS120T1K30TU	3000	720	1140	127	6.8	285	5	3
KS120T1K57TU	5700	750						

(※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°C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ー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・火災の原因になります。
- 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、火災の原因になります。
- 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・発火の原因になります。

5	マグネット	数量	品名	什器用LED棚下照明器具 (超薄型タイプ)	特記事項
4	エンドパート	2			
3	透明樹脂カバー	1	定格電圧	DC24V	作成日 2018年 2月 6日
2	LEDモジュール	1	周波数	50/60Hz	初回作成日 2016年 10月 13日
1	本体	1	作成	検図	承認
No.	部品名	材質	酒井	尾形	八巻

第三角法 (単位:mm)