



※棚下照明用取付のスライド金具は別売りです。

⚠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。

| 品番 | (※1)色温度 | (※1)全光束 | 寸法(A) | 重量(g) | 消費電力 | 定格電流 | 連結台数 |
|---------------|---------|---------|-------|-------|------|-------|------|
| KS45T1K65FLN | 6500K | 378lm | 422 | 284 | 2.7w | 0.27A | 50 |
| KS45T1K57FLN | 5700K | 392lm | | | | | |
| KS45T1K30FLN | 3000K | 351lm | | | | | |
| KS60T1K65FLN | 6500K | 476lm | 578 | 392 | 3.4w | 0.34A | 40 |
| KS60T1K57FLN | 5700K | 493lm | | | | | |
| KS60T1K30FLN | 3000K | 442lm | | | | | |
| KS75T1K65FLN | 6500K | 644lm | 722 | 463 | 4.6w | 0.46A | 30 |
| KS75T1K57FLN | 5700K | 667lm | | | | | |
| KS75T1K30FLN | 3000K | 598lm | | | | | |
| KS90T1K65FLN | 6500K | 798lm | 860 | 540 | 5.7w | 0.57A | 25 |
| KS90T1K57FLN | 5700K | 827lm | | | | | |
| KS90T1K30FLN | 3000K | 741lm | | | | | |
| KS120T1K65FLN | 6500K | 952lm | 1142 | 688 | 6.8w | 0.68A | 20 |
| KS120T1K57FLN | 5700K | 986lm | | | | | |
| KS120T1K30FLN | 3000K | 884lm | | | | | |

(※1)保証値ではありません。

| No. | 部品名 | 材質 | 数量 | 備考 | 品名 | 仕様 | 特記事項 |
|-----|----------|----------|----|----|----------------|---------|-------------------------------------|
| 5 | | | | | LED棚下照明フロントライン | | 特記事項 ・設計寿命 40,000時間 ・演色性 Ra85 |
| 4 | エンドパーツ | ABS | 2 | | | | |
| 3 | 乳半樹脂カバー | ポリカーボネイト | 1 | | 定格電圧 | 100V | 作成日 |
| 2 | LEDモジュール | | 1 | | 周波数 | 50/60Hz | 初回作成日 2016年 5月11日 |
| 1 | 本体 | アルミ | 1 | | 作成 | 検図 | 承認 |
| No. | 部品名 | 材質 | 数量 | 備考 | 和賀 | 尾形 | 八巻 |

第三角法 (単位:mm)