

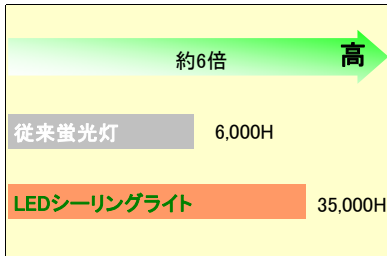
光透過性よいパネル採用 開放感あふれる雰囲気



オフィス・会議室・廊下・駅・地下鉄など場所
向けLEDシーリングライト

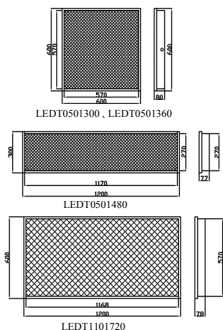
特徴

- 高輝度**
光透過性良いパネルを採用
高輝度で眩しさが無く、光透過性良いパネルを採用し、より均一で、ソフトな照射光を実現しました。
- クイック点灯**
瞬時立ち上がり
瞬時に立ち上がり、フルパワーで点灯します。点滅頻度の多い用途にも利用可能です。チラツキが少なく、目の疲れが軽減できます。
- 長寿命**
寿命は35,000時間以上*1
従来蛍光灯の寿命は6,000時間しかありませんが、LEDライトの長寿命設計(LEDモジュール&電源)より、35,000時間を達成。メンテナンスの手間を軽減します。
年間点灯時間:24時間×250日間=6,000時間計算
使用寿命約6年。*1
- ラインアップ**
豊富なラインアップ
それぞれの従来直付アクセサリ組合せ器具(ルーバ付)と直接切替できます。工事簡単です。
- 環境保護**
水銀フリー、鉛フリー、UVカット
水銀などの有害物質を使用していないため、地球環境にやさしい。照射物の変退色及び虫の誘引を抑えます。
- 2種パネル**
2種パネルを提供可能
透明プリズムタイプと乳白パネルタイプを提供いたします。



規格

寸法図:



*1 光束が初期値の70%に低下するまでの時間は35,000時間以上。
光束が初期値の50%に低下するまでの時間は10万時間以上。

項目	品番	LEDT0501300	LEDT0501360	LEDT0501480	LEDT1101720
穴開サイズ		575*575mm	575*575mm	275*1175mm	575*1175mm
電圧		AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz	AC100V 50/60Hz
光色		電球色/白色	電球色/白色	電球色/白色	電球色/白色
色温度		2,850-6,300K	2,850-6,300K	2,850-6,300K	2,850-6,300K
ビーム角		100° ±10°	100° ±10°	100° ±10°	100° ±10°
全光束		1,450-1,560lm	1,750-1,880lm	2,300-2,500lm	3,500-3,760lm
発色指数		Ra70-80	Ra70-80	Ra70-80	Ra70-80
消費電力		20.0W	24.0W	32.0W	48.0W
推定寿命		35,000時間以上*1	35,000時間以上*1	35,000時間以上*1	35,000時間以上*1
稼働環境温度		-20°C~35°C	-20°C~35°C	-20°C~35°C	-20°C~35°C
温度上り		<15°C	<15°C	<15°C	<15°C
電源		内蔵	内蔵	内蔵	内蔵
重量		3.5kg±0.2kg	3.5kg±0.2kg	3.5kg±0.2kg	7kg±0.2kg