



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。



### 長寿命

#### 寿命は35,000時間以上<sup>\*1</sup>

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)により、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。<sup>\*1</sup>



### 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。



### 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ー組合せ器具(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。



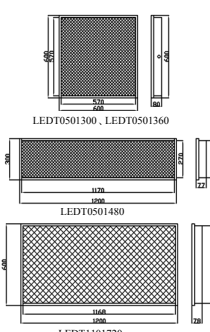
### 2種パネル

#### 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。

品番	LEDT0501300	LEDT0501360	LEDT0501480	LEDT1101720
項目		18W蛍光灯×3相当	36W蛍光灯×2相当	36W蛍光灯×3相当
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 <sup>*1</sup>	35,000時間以上 <sup>*1</sup>	35,000時間以上 <sup>*1</sup>	35,000時間以上 <sup>*1</sup>
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