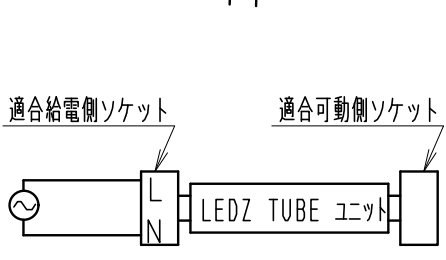
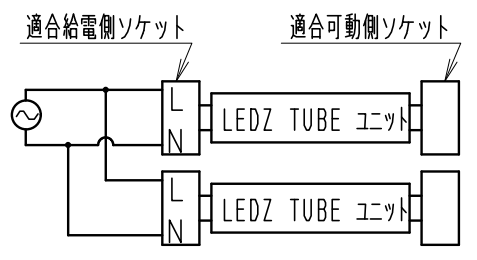


●オプティカルチューブモジュールは、口金部分が±25°回転することで配光制御の自由度をあげることが可能となります。
 ※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べバラツキがあるため発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。



1灯用結線図



2灯用結線図

※LEDZ TUBEユニット専用器具、または専用ソケットと組み合わせてご使用ください。

| 種別 | 型番 | 色温度 | | 全光束 (lm) | 質量 (kg) | 定格電圧 (V) | 周波数 (Hz) | 入力電圧 (V) | 入力電流 (mA) | 消費電力 (W) |
|-------|----------|-----------|-------|----------|---------|-----------|----------|----------|-----------|----------|
| エコノミー | RAD-453N | 昼白色 | 5000K | 2063 | 0.49 | AC100-242 | 50/60 | 100 | 163 | 16.0 |
| | RAD-453W | ナチュラルホワイト | 4000K | 2012 | | | | 200 | 85 | 16.0 |
| | | | | | | | | 242 | 73 | 16.0 |
| ハイパワー | RAD-454N | 昼白色 | 5000K | 2951 | 0.49 | AC100-242 | 50/60 | 100 | 243 | 23.8 |
| | RAD-454W | ナチュラルホワイト | 4000K | 2877 | | | | 200 | 125 | 23.8 |
| | | | | | | | | 242 | 106 | 23.8 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|--------|----|----|---------|--|--|--------------------------------|------|
| 7 | | | | | | 特記事項 ・LEDZ TUBE オプティカルチューブユニット ・電源内蔵タイプ : 調光不可 ・Ra82 ・LEDZ TUBE 電源内蔵ユニット専用口金 ・定格寿命 40,000h | | 型番 RAD-453N.W RAD-454N.W | |
| 6 | LED基板 | | 1式 | | | 適合ランプ | | 承認/検印/作成 井沢 未 | |
| 5 | カバー | P | C | 1 | フロスト | | | 生産終了品 | |
| 4 | 電源装置 | | | 1 | | | | | |
| 3 | ヒートシンク | マグネシウム | | 1 | 白 | | | | |
| 2 | エンドキャップ | P | C | 1 | 白 | | | | |
| 1 | エンドキャップ(給電側) | P | C | 1 | 白 : 交流用 | W・数 | | 尺度 1/2 | ENDO |
| 部番 | 部品名 | 材質・素材厚 | 数量 | 備考 | 器具質量 | 上記参照 | | | |