

# LEDZ TUBE-Ss TYPE series

## 非調光タイプT10管電源内蔵ユニット メンテナンスキットLEDZ TUBE-Ss TYPE series

●発売予定商品イメージ・仕様については、開発中であるため最終仕様とは異なる場合がございます。ご了承ください。

**point ①** 電気代を大幅に削減できます。

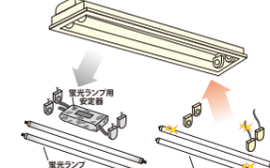
従来の磁気回路式安定器(鋼鉄安定器)をチューブSsタイプへと交換するだけで、大幅に省エネになります。



※試算条件/年間点灯時間:3000時間  
電力料金単価2円/kWh  
FLR40W消費電力:(一社)日本照明工業会資料より

**point ②** まだ使用できる器具本体はそのまま残し、廃材を抑制。

地球環境、循環型社会への適応という社会的背景からも、器具本体はそのまま残し、専用ソケット/直管形LEDユニットをリニューアルします。



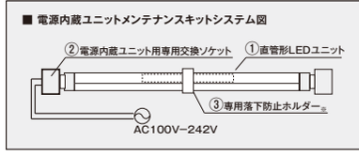
※交換には配線工事などの施工が必要です。  
※使用環境や使用年数によっては劣化・損傷しているおそれがありますので十分ご確認ください。

**point ③** スピーディー施工/トータルコスト削減

新規器具交換に比べ、既存器具本体の取り外し作業が不要となり施工時間を短縮することができます。電気料金に加え、新規器具費用と工事費用のトータルコスト削減につながります。



スピーディー施工



※110Wタイプユニット・モジュールに付属  
※電源外付モジュールタイプとは配線方法が異なります。

### ①メンテナンス用電源内蔵チューブユニット

| 110W TYPE White TUBE UNIT |           | ホワイトチューブユニット         |  |
|---------------------------|-----------|----------------------|--|
| 光色                        | ユニット型番    | 価格                   |  |
| ○5000K                    | RAD-574N  | ¥21,000 <sup>①</sup> |  |
| ○4000K                    | RAD-574W  |                      |  |
| ○3500K                    | RAD-574WW |                      |  |

■口金:電源内蔵ユニット専用口金 ■入力電圧:100V-242V ■カバー樹脂(ポリカーボネート) ■演色性:Ra83 ※専用落下防止ホルダー付(1個) ※10本/箱単位での販売とさせていただきます。  
■サイズ:管径タイプ 32.5 L2367mm ■本体白:マグネシウム ■定格寿命:40,000時間 ■調光不可 ※数値データは200V時

| 40W TYPE White TUBE UNIT |           | ホワイトチューブユニット        |  |
|--------------------------|-----------|---------------------|--|
| 光色                       | ユニット型番    | 価格                  |  |
| ○5000K                   | RAD-579N  | ¥9,500 <sup>①</sup> |  |
| ○4000K                   | RAD-579W  |                     |  |
| ○3500K                   | RAD-579WW |                     |  |

■口金:電源内蔵ユニット専用口金 ■入力電圧:100V-242V ■カバー樹脂(ポリカーボネート) ■演色性:Ra83 ※数値データは200V時  
■サイズ:管径タイプ 32.5 L1198mm ■本体白:マグネシウム ■定格寿命:40,000時間 ■調光不可 ※20本/箱単位での販売とさせていただきます。

| 20W TYPE White TUBE UNIT |          | ホワイトチューブユニット        |  |
|--------------------------|----------|---------------------|--|
| 光色                       | ユニット型番   | 価格                  |  |
| ○5000K                   | RAD-608N | ¥7,800 <sup>①</sup> |  |
| ○4000K                   | RAD-608W |                     |  |

■口金:電源内蔵ユニット専用口金 ■入力電圧:100V-242V ■カバー樹脂(ポリカーボネート乳白) ■演色性:Ra83 ※数値データは200V時  
■サイズ:管径タイプ 32.5 L580mm ■本体白:マグネシウム ■定格寿命:40,000時間 ■調光不可 ※20本/箱単位での販売とさせていただきます。

### 電源内蔵タイプ 非調光タイプ

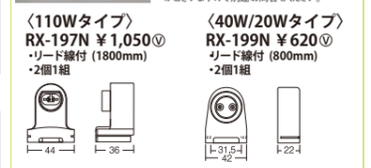
| ユニット定格時 |        |                 |
|---------|--------|-----------------|
| 消費電力    | ユニット光束 | ユニット固有エネルギー消費効率 |
| 39.5W   | 5861lm | 148.3lm/W       |
|         | 5458lm | 138.1lm/W       |
|         | 5330lm | 134.9lm/W       |

| ユニット定格時 |        |                 |
|---------|--------|-----------------|
| 消費電力    | ユニット光束 | ユニット固有エネルギー消費効率 |
| 13.3W   | 1931lm | 145.1lm/W       |
|         | 1798lm | 135.1lm/W       |
|         | 1756lm | 132.0lm/W       |

| ユニット定格時 |        |                 |
|---------|--------|-----------------|
| 消費電力    | ユニット光束 | ユニット固有エネルギー消費効率 |
| 6.8W    | 952lm  | 140.0lm/W       |
|         | 887lm  | 130.4lm/W       |

### ②電源内蔵ユニット専用交換ソケット

※従来の蛍光灯ランプの挿入防止ソケットになります。  
※直管形LEDユニット(電源内蔵タイプ)の交換専用ソケットは、110Wタイプ用(RX-197N)は10単位、40W/20Wタイプ用(RX-199N)は20単位での販売となります。  
※既設器具への適合確認が必要となります。既設器具のタイプによっては取付できない場合がございますので別途お問合せください。



※10本/箱単位での販売とさせていただきます。

**<110Wタイプ>**  
RX-197N ¥1,050<sup>①</sup>  
・リード線付(1800mm)  
・2個1組

**<40W/20Wタイプ>**  
RX-199N ¥620<sup>①</sup>  
・リード線付(800mm)  
・2個1組

※直管形LEDユニット(電源内蔵タイプ) 110Wタイプには専用ホルダーが1個付属しております。  
※LEDユニット110Wタイプ、40Wタイプ専用で使用いただけます。  
※10個単位での販売となります。  
※既設器具への適合確認が必要となります。既設器具のタイプによっては取付られない場合がございますので別途お問合せください。

## UNIT Ra83

### 電源内蔵ユニットタイプ メンテナンスキット

■直管形LEDユニットは、電源が内蔵されたタイプです。取り扱いが簡単でメンテナンス工事に最適です。

# LEDZ TUBE-Ss TYPE series

従来蛍光灯器具に比べて消費電力**55%削減!** イニシャルコスト差は**約1年3ヶ月**で償却可能です。



### ③挿入防止オリジナルソケット+専用口金

チューブSsタイプでは、専用口金/専用ソケットを開発することで、従来蛍光灯器具やチューブSsタイプ用器具への相互の互換性をなくし誤挿入防止への安全性をアップしています。



### PSE適合ソケット

当社の専用交換オリジナルソケットに■特定電気用品<sup>②</sup>は、電気用品安全法適合のPSEマークがついています。  
※特定電気用品・構造又は使用方法その他の使用状況から特に危険又は障害の発生するおそれが多い電気用品

| タイプ     | 器具本体   | 直付   |   |   |  |   |  |  |   |  |   | 埋込 |  |
|---------|--------|--|---|---|--|---|--|--|---|--|---|----|--|
|         |        | 逆富士形   | 反射笠なし器具(トラフ)  | 反射笠   | 付形   | 下面開放形   | ウォールウォッシャー   |  | 下面開放形   | 下面開放形  |   |    |  |
| 110Wタイプ | 器具本体   | ERK9121W   | ERK9173W  | ERK9643W  | ERK9123W   | ERK9124W  | ERK9125W   | ERK9169W   | ERK9170W  | ERK9167W   | —   | —  |  |
|         | 専用ユニット | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥60,000 <sup>①</sup><br>11530lm・79.0W・145.9lm/W | 本体+専用ユニット×1<br>セット価格 ¥34,500 <sup>①</sup><br>5788lm・39.5W・146.5lm/W | 本体+専用ユニット×1<br>セット価格 ¥33,500 <sup>①</sup><br>5787lm・39.5W・146.4lm/W | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥65,000 <sup>①</sup><br>10955lm・79.0W・138.6lm/W | 本体+専用ユニット×1<br>セット価格 ¥39,500 <sup>①</sup><br>5619lm・39.5W・142.2lm/W | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥63,000 <sup>①</sup><br>10952lm・79.0W・138.6lm/W | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥69,500 <sup>①</sup><br>10950lm・79.0W・138.6lm/W | 本体+専用ユニット×1<br>セット価格 ¥47,800 <sup>①</sup><br>5568lm・39.5W・140.9lm/W | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥61,800 <sup>①</sup><br>10952lm・79.0W・138.6lm/W | —   | —  |  |
| 40Wタイプ  | 器具本体   | ERK9110W   | ERK9111W  | ERK9114W  | ERK9112W   | ERK9113W  | ERK9109W   | ERK9171W   | ERK9172W  | ERK9168WA  | ERK9126W  |    |  |
|         | 専用ユニット | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥27,500 <sup>①</sup><br>3799lm・26.6W・142.8lm/W  | 本体+専用ユニット×1<br>セット価格 ¥17,000 <sup>①</sup><br>1907lm・13.3W・143.3lm/W | 本体+専用ユニット×1<br>セット価格 ¥16,500 <sup>①</sup><br>1906lm・13.3W・143.3lm/W | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥27,500 <sup>①</sup><br>3609lm・26.6W・135.6lm/W  | 本体+専用ユニット×1<br>セット価格 ¥17,000 <sup>①</sup><br>1851lm・13.3W・139.1lm/W | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥32,500 <sup>①</sup><br>3608lm・26.6W・135.6lm/W  | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥38,800 <sup>①</sup><br>3607lm・26.6W・135.6lm/W  | 本体+専用ユニット×1<br>セット価格 ¥29,300 <sup>①</sup><br>1834lm・13.3W・137.9lm/W | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥31,500 <sup>①</sup><br>3608lm・26.6W・135.6lm/W  | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥36,400 <sup>①</sup><br>3608lm・26.6W・135.6lm/W |    |  |
| 20Wタイプ  | 器具本体   | ERK8983W   | ERK8984W  | ERK9122WA   | —  | —   | —  | —  | —   | —  | ERK9127W  |    |  |
|         | 専用ユニット | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥22,800 <sup>①</sup><br>1873lm・13.6W・137.7lm/W  | 本体+専用ユニット×1<br>セット価格 ¥13,900 <sup>①</sup><br>940lm・6.8W・138.2lm/W   | 本体+専用ユニット×1<br>セット価格 ¥13,500 <sup>①</sup><br>940lm・6.8W・138.2lm/W   | —  | —   | —  | —  | —   | —  | 本体+専用ユニット×2<br>セット価格 ¥30,600 <sup>①</sup><br>1779lm・13.6W・130.8lm/W |    |  |

■専用ユニット 光色凡例

| 型番        | 光色                   |
|-----------|----------------------|
| RAD-●●●N  | ○ 5000K 昼白色タイプ       |
| RAD-●●●W  | ○ 4000K ナチュラルホワイトタイプ |
| RAD-●●●WW | ○ 3500K 温白色タイプ       |

※固有エネルギー消費効率は昼白色(5000K)時のスペックです。