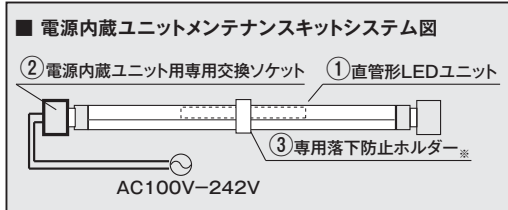


LEDZ TUBE-Ss TYPE

UNIT Ra82

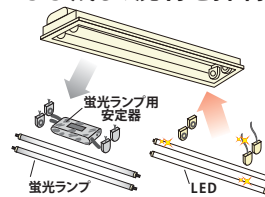
電源内蔵ユニットタイプ 非調光タイプメンテナンスキット

■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。



※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は異なります。

まだ使用できる器具本体は
そのまま残し、廃材を抑制。



※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。

① メンテナンス用直管形LEDユニット

電源内蔵タイプ 非調光タイプ

160シリーズ T10 ホワイトチューブユニット White TUBE UNIT

| 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-455N |
| ○4000K | RAD-455W ¥21,000 箇 |
| ●3500K | RAD-455WW |

ハイパワータイプ

| 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 |
| 39.1W | 6160 lm | 157.5 lm/W |
| | 5856 lm | 149.7 lm/W |
| | 5671 lm | 145.0 lm/W |

| 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-456N |
| ○4000K | RAD-456W ¥20,000 箇 |
| ●3500K | RAD-456WW |

エコノミータイプ

| 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 |
| 26.3W | 4236 lm | 161.0 lm/W |
| | 4022 lm | 152.9 lm/W |
| | 3895 lm | 148.0 lm/W |

■口金:電源内蔵ユニット専用口金 ■本体:白・マグネシウム ■演色性:Ra82
■サイズ:管径32.5タイプ L2367mm ■カバー:樹脂(ポリカーボネート・乳白) ■調光不可
■入力電圧:100V-242V ■定格寿命:40,000時間

※10本/箱単位での販売とさせていただきます。
※専用落下防止ホルダー付(1個)
※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-457N |
| ○4000K | RAD-457W ¥10,000 箇 |
| ●3500K | RAD-457WW |

ハイパワータイプ

| 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 |
| 19.6W | 3082 lm | 157.2 lm/W |
| | 2929 lm | 149.4 lm/W |
| | 2836 lm | 144.6 lm/W |

| 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-458N |
| ○4000K | RAD-458W ¥9,500 箇 |
| ●3500K | RAD-458WW |

エコノミータイプ

| 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 |
| 13.1W | 2108 lm | 160.9 lm/W |
| | 2009 lm | 153.3 lm/W |
| | 1945 lm | 148.4 lm/W |

| 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-525N |
| ○4000K | RAD-525W ¥8,200 箇 |

超エコノミータイプ

| 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 |
| 9.8W | 1600 lm | 163.2 lm/W |
| | 1520 lm | 155.1 lm/W |

■口金:電源内蔵ユニット専用口金 ■本体:白・マグネシウム ■演色性:Ra82
■サイズ:管径32.5タイプ L1198mm ■カバー:樹脂(ポリカーボネート・乳白) ■調光不可
■入力電圧:100V-242V ■定格寿命:40,000時間

※20本/箱単位での販売とさせていただきます。
※数値データは200V時

| 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-526N |
| ○4000K | RAD-526W ¥7,800 箇 |

エコノミータイプ

| 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 |
| 6.7W | 1039 lm | 155.0 lm/W |
| | 987 lm | 147.3 lm/W |

■口金:電源内蔵ユニット専用口金 ■本体:白・マグネシウム ■演色性:Ra82
■サイズ:管径32.5タイプ L590mm ■カバー:樹脂(ポリカーボネート・乳白) ■調光不可
■入力電圧:100V-242V ■定格寿命:40,000時間

※20本/箱単位での販売とさせていただきます。
※数値データは200V時

PSE適合ソケット



当社の専用交換オリジナルソケットには、
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
みて特に危険又は障害の発生するおそれが多い電気用品

② 電源内蔵ユニット専用交換ソケット



※従来直管形蛍光灯の誤挿入防止ソケットになっています。
※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単位での販売になります。
※既設器具への適合確認が必ず必要となります。既設器具のタイプによっては取付けられない場合がございますので別途お問合せください。

③ メンテナンス用専用落下防止ホルダー



※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タイプ兼用でご使用いただけます。(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ず必要となります。既設器具のタイプによっては
取付けられない場合がございますので別途お問合せください。