



※無線調光システム

- 調光率5~100%(無線信号制御方式)
 - 適合システム機器
タブレット型コントローラ(RX-270N)
ゲートウェイ(RX-266W)
照度・人感センサー(RX-268W)
 - 無線調光制御システム
(スマートレゾシステム)
の詳細はカタログを参照してください。
 - 通信距離半径35m以内
- ※通信距離は設置環境により異なる場合がありますのでご了承ください。

※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。

▲安全に関するご注意

- ・この器具は、5℃~35℃の温度範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- ・この器具は、屋内用です。屋外や、軒下および湿気の多い場所、湯気が直接当たる場所、粉塵・腐食性ガスが発生する場所、油分の影響を受ける場所では、使用できません。誤って使用の場合、器具の落下及び絶縁不良、感電等の原因となります。
- ・特に振動がけしい場所、強い風が当たる場所には使用できません。そのまま使用すると器具落下の原因となります。
- ・器具の取り付けは、凹凸のない平面に取り付けてください。
- ・端子台の送り容量は、15A以下でご使用ください。
- ・点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

白 日塗工: N-95・マンセル: N9.5(近似値)

※本図面は2枚1組です。(1/2)

部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	尺度
6	取付ビス	シンチュウ・M4	4	白 艶 消	約2.2kg	1/5
5	側板	鋼板・t1.0	2	白 艶 消		
4	ワイヤレスモジュール	P C	1	白		
3	枠	鋼板・t2.0	1	白 艶 消		
2	パネル	アクリル・t1.8	1	高透過・高拡散		
1	本体	鋼板・t1.0	1	白 艶 消		
<p>特記事項</p> <ul style="list-style-type: none"> ・LEDZ TUBE ユニット20Wタイプ ・Smart LEDZ TUBE-Ssユニット20Wタイプ ・LEDユニット別売 ・LED光源寿命40,000時間 (JIS C8155:2010準拠) ・壁付(縦向き・横向き)/天井付け可能 <p>適合ランプ</p> <p>球別</p> <p>LEDチューブユニット(電源内蔵タイプ)×1または、Smart LEDZ TUBE-Ssユニット(電源内蔵タイプ)×1 適合ランプと定格値は2ページ目の別表(LEDZ TUBE-5)をご参照ください。</p>					<p>型番</p> <p>ERB6056WA</p> <p>承認済印刷品 生産終了品</p>	
<p>W・数</p> <p>-</p>					<p>ENDO</p>	

LEDZ TUBE UNIT Ss-TYPE series

ホワイトチューブユニット φ32 アパレルホワイトタイプ											
		明るさタイプ	型番	色温度		演色性 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
FL 20w 器具相当	Smart LEDZ 無線調光 タイプ	エコノミータイプ	RAD-712W	アパレルホワイト	4200K	95	AC100-242	50/60	100	122	11.7
			RAD-712WW	アパレルホワイト	3500K				200	62	11.6
		1000 lmタイプ								242	52

LEDZ TUBE UNIT Ss-TYPE series (旧バージョン品から形状変更しています。詳しくは各型番の仕様図をご参照ください。)

ホワイトチューブユニット φ32											
		明るさタイプ	型番	色温度		演色性 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
Hf 16w 器具相当	Smart LEDZ 無線調光 タイプ	ハイパワータイプ	RAD-537NA	昼白色	5000K	82	AC100-242	50/60	100	122	11.7
			RAD-537WA	ナチュラルホワイト	4000K						
			RAD-537WWA	温白色	3500K						
			RAD-537LA	電球色	3000K				242	52	11.6
			RAD-537LLA	電球色	2500K						
FL 20w 器具相当	非 調 光 タイプ	エコノミータイプ	RAD-526NA	昼白色	5000K	82	AC100-242	50/60	100	70	6.7
			RAD-526WA	ナチュラルホワイト	4000K						
			RAD-526LA	電球色	3000K				242	31	6.8
			RAD-526LLA	電球色	2500K						

参考 カタログ掲載別ユニット一覧表

LEDZ TUBE UNIT Ss-TYPE series

種別		型番	色温度		演色性 (Ra)	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 タイプ	ホワイト チューブ	RAD-608N	昼白色	5000K	83	AC100-242	50/60	100	68	6.8
		RAD-608W	ナチュラルホワイト	4000K				200	35	6.8
								242	30	6.9

LEDZ TUBE UNIT Ss-TYPE (160)

種別		型番	色温度		演色性 (Ra)	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 タイプ	ホワイト チューブ	RAD-526N	昼白色	5000K	82	AC100-242	50/60	100	70	6.7
		RAD-526W	ナチュラルホワイト	4000K						
		RAD-526L	電球色	3000K				242	31	6.8
		RAD-526LL	電球色	2500K						

Smart LEDZ TUBE UNIT Ss-TYPE (160)

種別		型番	色温度		演色性 (Ra)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
ハイパワー タイプ	ホワイト チューブ	RAD-537N	昼白色	5000K	82	AC100-242	50/60	100	122	11.7
		RAD-537W	ナチュラルホワイト	4000K						
		RAD-537WW	温白色	3500K				200	62	11.6
		RAD-537L	電球色	3000K						
		RAD-537LL	電球色	2500K						

特記事項

LEDZ TUBE UNIT 20Wタイプ1灯

(カタログ発刊毎に記載・最上段が最新カタログです。)
注) 在庫限り品・廃番品も記載しております。

型番

LEDZ TUBE-5

承認 検印 作成

三 嶋
沢 田
松 下