



※メンテナンスの為、天井面より50mm以上離してください。

※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、不点・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。
- ボルト施工/木ビス施工兼用器具です。必ず補釘のある取付面に施工ください。指定以外の取り付けを行うと、取付面の破損、器具の落下の原因となります。
- 器具の取付けは、凹凸のない平面に取付けください。
- 特に振動の激しい場所、強い風が当たる場所には使用できません。
- 器具の送り容量は15A以下です。容量を超えると発熱・火災の原因となります。また照明器具以外の負荷は接続しないでください。
- 端子台へ確実に電源線を接続ください。
- 安全のために、点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

- 無線調光タイプ (Smart LEDZ Fit/Fit Plusシステム適合)
- 調光率5~100% (無線信号制御方式)
 - 適合システム機器のご使用方法は Smart LEDZ Fit/Fit Plusシリーズのカタログを参照ください。
 - 通信距離 半径25m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。
 - その他の調光制御システム (旧Smart LEDZを含む) でご使用出来ません。

光学チューブユニットは ご使用できません。

白 日塗工：N-93・マンセル：N9.3 (近似値)

7						特記事項	壁取付専用 ・LEDユニット別売	型番			
6							・Smart LEDZ TUBE-Ss ユニット40Wタイプ 適合	ERB6180W			
5	カバ	アルミ	1	白	艶消		・LEDZ TUBE ユニット 40Wタイプ 適合		承認	検印	作成
4	カバー固定ビス	シンチュウ・M4	2	白			・LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010準拠)	小	三	嶋	
3	取付ビス	シンチュウ・M4	2	白	艶消	適合ランプ	LEDZホワイトチューブユニット (電源内蔵タイプ) x1	西	沢	田	
2	本体	鋼板・t0.6	1	白	艶消	球別	SmartLEDZ TUBE-Ssユニット (電源内蔵タイプ) x1				
1	取付板	亜鉛鋼板・t0.6	1				適合ランプと定格値は2ページ目別表 (LEDZ TUBE-3) をご参照ください。				
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備	考	器具質量	約 2.8 Kg	尺度	1/10		

LEDZ TUBE series (電源内蔵)

ホワイトチューブユニット (φ32)										
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)
Fit/ Fit Plus 無線調光 タイプ	Hf32W 高出力型器具相当 ハイパワー 3000lmタイプ	FAD-530D	昼光色	6500Ktype	82	AC100 -242	50/60	100	217	20.8
		FAD-530N	昼白色	5000Ktype				200	110	20.7
		FAD-530W	ナチュラルホワイト	4000Ktype				242	94	20.9
		FAD-530WW	温白色	3500Ktype						
		FAD-530L	電球色	3000Ktype						
非 調 光 タ イ プ	Hf32W 高出力型器具相当 ハイパワー 3000lmタイプ	RAD-457NB	昼白色	5000Ktype	82	AC100 -242	50/60	100	205	19.7
		RAD-457WB	ナチュラルホワイト	4000Ktype				200	104	19.6
		RAD-457WWB	温白色	3500Ktype				242	89	19.8
	FLR40W 器具相当 エコノミー 2000lmタイプ	RAD-458NC	昼白色	5000Ktype	82	AC100 -242	50/60	100	136	13.2
		RAD-458WC	ナチュラルホワイト	4000Ktype				200	70	13.1
		RAD-458WWC	温白色	3500Ktype				242	60	13.3
	FL40W器具相当 超エコノミー 1600lmタイプ	RAD-525NB	昼白色	5000Ktype	82	AC100 -242	50/60	100	103	9.9
		RAD-525WB	ナチュラルホワイト	4000Ktype				200	53	9.8
								242	45	9.9

ホワイトチューブユニット φ32 調光調色タイプ

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)
Fit/ Fit Plus 無線調光 タイプ	Hf32W 高出力型器具相当 ハイパワー 3000lmタイプ	FAD-876X	調光調色 6500K~2700K (調光率1%~100%)		82	AC100 -242	50/60	100	212	21.0
			200	108				20.7		
			242	93				20.9		

オプティカルチューブユニット (φ32.5)

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)
Fit/ Fit Plus 無線調光 タイプ	Hf32W 高出力型器具相当 ハイパワー 3000lmタイプ	FAD-532N	昼白色	5000Ktype	82	AC100 -242	50/60	100	217	20.8
		FAD-532W	ナチュラルホワイト	4000Ktype				200	110	20.7
								242	94	20.9

LEDZ TUBE T8 series

ホワイトチューブユニット (φ26)

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)
非 調 光 タ イ プ	Hf32W 高出力型器具相当 ハイパワー 3300lmタイプ	RAD-722N	昼白色	5000Ktype	82	AC100 -242	50/60	100	214	21.3
		RAD-722W	ナチュラルホワイト	4000Ktype				200	109	20.9
		RAD-722WW	温白色	3500Ktype				242	94	20.9
	Hf32W 定格出力型器具相当 エコノミー 2500lmタイプ	RAD-723N	昼白色	5000Ktype	82	AC100 -242	50/60	100	166	16.5
		RAD-723W	ナチュラルホワイト	4000Ktype				200	85	16.3
		RAD-723WW	温白色	3500Ktype				242	73	16.4

ホワイトチューブユニット φ26 調光調色タイプ

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)
Fit/ Fit Plus 無線調光 タイプ	Hf32W 高出力型器具相当 ハイパワー 3300lmタイプ	FAD-925X	調光調色 6500K~2700K (調光率1%~100%)		82	AC100 -242	50/60	100	212	21.2
			200	106				20.8		
			242	90				20.8		

特記事項 LEDZ TUBE UNIT 40Wタイプ1灯

型番
LEDZ TUBE-3承認
三沢検印
村山作成
北井