



**△ 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・軒下用です。屋外や浴室などの湿気、水分の多い場所直接風雨にさらされる場所で使用しないでください。間違えて使用しますと、感電や器具落下の原因となります。
- ・壁面・天井面取付兼用器具です。やわらかい天井には取り付けないでください。(床面での使用はできません。)
- ・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。
- ・指定以外の取り付けを行うと、天井材の破損、器具の落下の原因となります。
- ・ボルト施工の場合は、ボルト長さの指定寸法で施工してください。(必ずダブルナット・平座金・ハネ座金別途)で施工ください。
- ・特に振動が強い場所、強い風が当たる場所には使用できません。そのまま使用しますと器具の落下につながります。
- ・電源線、アース線を確実に接続してください。アースが不完全な場合には感電の原因となります。
- ・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。
- ・必ず適合ユニットをご使用ください。

白 日塗工：N-95・マンセル：N9.5(近似値)

※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。

●本図面は2枚1組です。(1/2)

定格は2ページ目の別表(LEDZ TUBE-7)を参照ください。

部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	特記事項	型番
6	落下防止ホルダー	P C	1	透 明	特記事項 ・防雨形 非調光タイプ ・LEDZ TUBE ユニット110Wタイプ ・LEDユニット別売 ・LED光源寿命40,000時間(JIS C8155:2010準拠) ・(IP23) 適合ランプ LEDZ防水型チューブユニット(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-7)をご参照ください。 球別 W・数 - 器具質量 約5.4kg	ERK8771W
5	落下防止ホルダー取付金具	SUS t0.6	1			
4	反射笠取付金具	亜鉛鋼板 t0.6	2			
3	反射笠取付ネジ	頭：ナイロン ネジ部：鋼 呼び4タッピン	3	頭：白		
2	反射笠	鋼板 t0.6	1	白		承認 小西 三 澤 田
1	本体	鋼板 t0.5	1	白		検印 作成
					尺 度	ENDO
					1/15	

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	Hf 86w 器具相当	ハイパワータイプ 6000lmタイプ	RAD-669NA	昼白色	5000K	82	AC100-242	50/60	100	410	39.4
									200	208	39.1
									242	177	39.5
	FLR 110w 器具相当	エコミータイプ 4000lmタイプ	RAD-538NC	昼白色	5000K	82	AC100-242	50/60	100	273	26.5
									200	140	26.3
			RAD-538WC	ナチュラルホワイト	4000K				242	121	26.6

特記事項

LEDZ TUBE UNIT 防水110Wタイプ 1灯

型番

PRO4対応

LEDZ TUBE- 7

承認

三  
沢

検印

村  
山

作成

北  
井