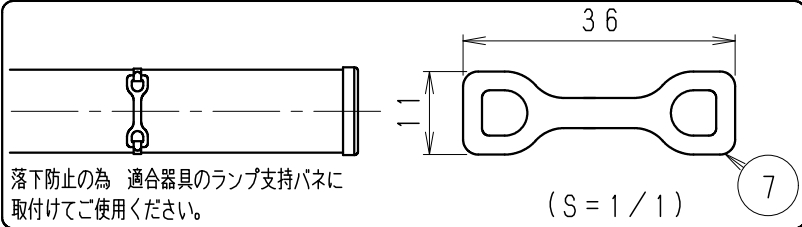


口金形状
GY10q-7形 対応
LEDZ TUBE
ユニットタイプ専用



落下防止の為 適合器具のランプ支持パネルに
取付けてご使用ください。

(S=1/1)

型番	色温度	ユニット光束 (lm)	質量 (kg)	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)	LED光源寿命 (h)
RAD-415NC	昼白色	5000K	2828	AC100-242	50/60	100	177	17.8	40,000
RAD-415WC	ナチュラルホワイト 白色	4000K	2828			200	88	17.4	
RAD-415WWC	温白色	3500K	2781			242	74	17.5	

△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、硫黄成分を含む温泉地での使用はできません。
- ・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。
- ・必ず適合本体にご使用ください。単体での使用はできません。
- ・点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

※LED光源寿命は光束維持率70%を定義としています。
(JIS C8155:2010に準拠)
・LED素子は白熱球・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。

部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	上記参照	尺度
7 ホルダーゴム	シリコンゴム	1	付属品	特記事項 ・LEDZ TWIN TUBE ユニット ・電源内蔵タイプ ・調光不可 ・Ra82 ・LEDZ TWIN TUBE ユニット専用口金	適合器具 ※LEDZ TUBEユニット専用器具、または専用ソケットと組み合わせてご使用ください。	1/2
6 LED基板		1	式			
5 カバ - P	C	1	フ ロ ス ト			
4 電源装置		1				
3 ヒートシンク	アルミ	1	白			
2 エンドキャップ	P	1	白			
1 エンドキャップ (給電側)	P	1	白 : 交流用			
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	尺度

承認 検印 作成
三 上 北
沢 田 井

