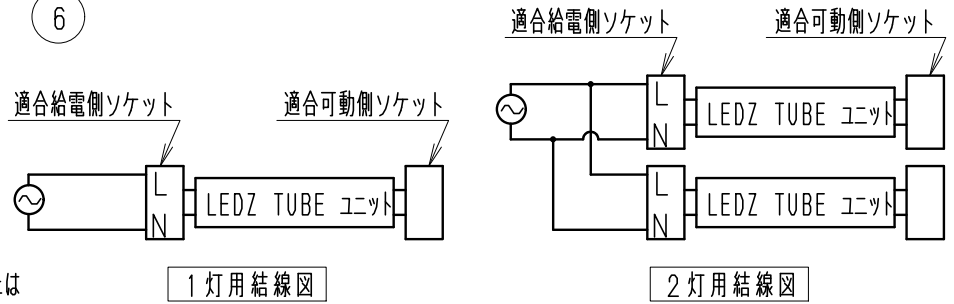


※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ バラツキがあるため 発光色、明るさが異なる場合がありますのでご了承ください。
 ※LEDZ TUBEユニット専用器具、または専用ソケットと組み合わせてご使用ください。



種別	型番	色温度		全光束 (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)
超エコノミー	RAD-525N	昼白色	5000K	1600	0.46	AC100-242	50/60	100	103	9.9
	RAD-525W	ナチュラルホワイト	4000K	1520				200	53	9.8
								242	45	9.9
エコノミー	RAD-458N	昼白色	5000K	2108	0.46	AC100-242	50/60	100	136	13.2
	RAD-458W	ナチュラルホワイト	4000K	2009				200	70	13.1
	RAD-458WW	温白色	3500K	1945						
	RAD-458L	電球色	3000K	1891						
	RAD-458LL	電球色	2500K	1656						
ハイパワー	RAD-457N	昼白色	5000K	3082	0.46	AC100-242	50/60	100	205	19.7
	RAD-457W	ナチュラルホワイト	4000K	2929				200	104	19.6
	RAD-457WW	温白色	3500K	2836				242	89	19.8

7						特記事項 ・LEDZ TUBE ホワイトチューブユニット ・電源内蔵タイプ ・調光不可 ・Ra82 ・LEDZ TUBE 電源内蔵ユニット専用口金 ・設計寿命 40,000h		型番 RAD-525N. W RAD-458N. W. WW. L. LL RAD-457N. W. WW	
6	LED基板		1式			適合ランプ		承認・検印・作成 生産終了品 井沢 未	
5	カバー	P	C	1	乳	白			
4	電源装置			1					
3	ヒートシンク	マグネシウム		1		白			
2	エンドキャップ	P	C	1		白			
1	エンドキャップ(給電側)	P	C	1	白	: 交流用	W・数	尺度	
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考	器具質量	上記参照	1/2	ENDO	