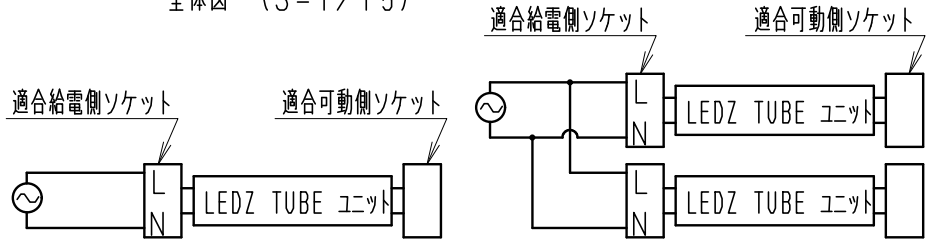


全体図 (S=1/15)



※LED素子は白熱灯・蛍光灯などの一般光源に比べ  
パ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)
エコノミ-	RAD-456N	昼白色	5000K	4236	0.92	AC100-242	50/60	100	273	26.5
	RAD-456W	ナチュラルホワイト	4000K	4022				200	140	26.3
	RAD-456WW	温白色	3500K	3895				242	121	26.6
ハイパワー-	RAD-455N	昼白色	5000K	6160	0.92	AC100-242	50/60	100	410	39.4
	RAD-455W	ナチュラルホワイト	4000K	5856				200	208	39.1
	RAD-455WW	温白色	3500K	5671				242	177	39.5

7	落下防止ホルダー	1	RX-190N	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 ・落下防止ホルダー-1個付 ・LEDZ TUBE 電源内蔵ユニット専用口金 ・設計寿命 40,000h ・Ra82	型番 RAD-455N. W. WW RAD-456N. W. WW		
6	LED基板	1式					
5	カバー	P	C			乳	白
4	電源装置	1					
3	ヒートシンク	マグネシウム	1	白	適合ランプ		
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

承認・検印・作成  
生産終了品  
井沢

