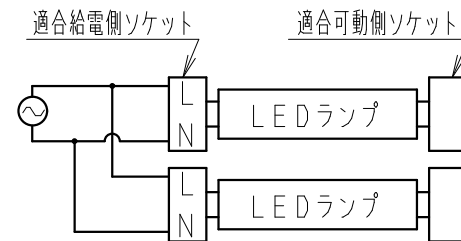


1 灯用 結線図



2 灯用 結線図

※蛍光灯からLEDランプへの交換は専門の電気工事が
必要です。 使用者でのランプ交換は発火につながる
可能性がありますので行なわないでください

⚠ 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。
高温で使用すると火災の原因となります。
- ・このLEDランプは、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。誤って使用した場合、器具の落下及び絶縁不良、
感電等の原因となります。
- ・必ず適合器具とあわせて、ご使用ください。
単体でのご使用はできません。
- ・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素子にはバラツキがあるため、同一型番
でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合が
ありますのでご了承ください。

品名	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)
LT5000-1000GS	昼白色	5000K	1077	0.29	AC100-242	50/60	100	70	6.7
							200	36	6.7
							242	31	6.8

7					特記事項 ・直管形ランプ ホワイトチューブユニット ・電源内蔵タイプ ・調光不可 ・Ra82 ・口金：G13 ・LED光源寿命40000時間(JIS C8155:2010に準拠)			品名 LT5000-1000GS
6	LED基板		1式		LED基板・電源装置の交換はできません。			図番 FL-210129
5	カバー	P	C	1	発光側：乳白(透過) 不透過側：白			承認 検印 検印 作成 森 高田 森 山崎
4	電源装置		1式		(絶縁カバー付)			
3	内蔵ヒートシンク		1					
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	京セラ株式会社