

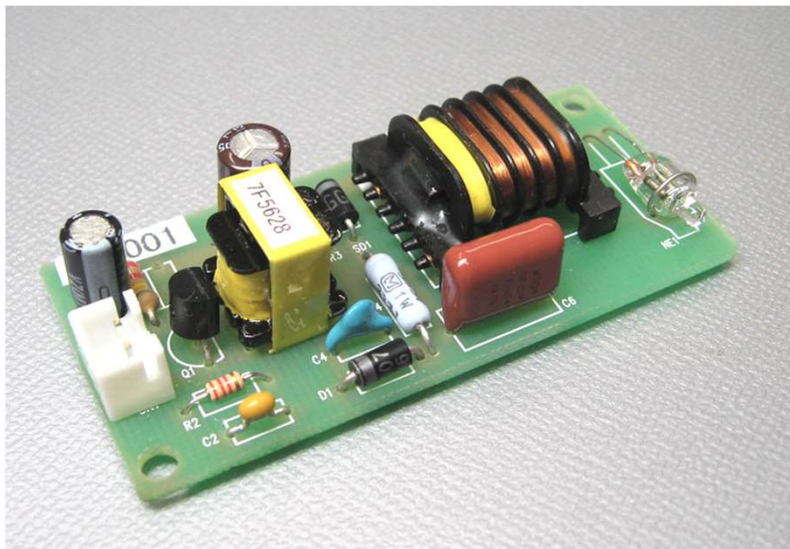
TOT700シリーズは、ネオン管を放電体に使用した薄型で超小型のオゾン発生装置です。
 入力電圧は3種類、オゾン発生量は2種類ございます。
 標準仕様以外の電圧等、カスタム仕様も製作可能です。
 ご希望の使用条件をご相談ください

TOT701

用途:

- ・脱臭（ゴミ箱、下駄箱、トイレ内等）
- ・殺菌（冷蔵庫、洗面道具、キッチン用具等）
- ・防カビ（浴室用具、野菜庫等）

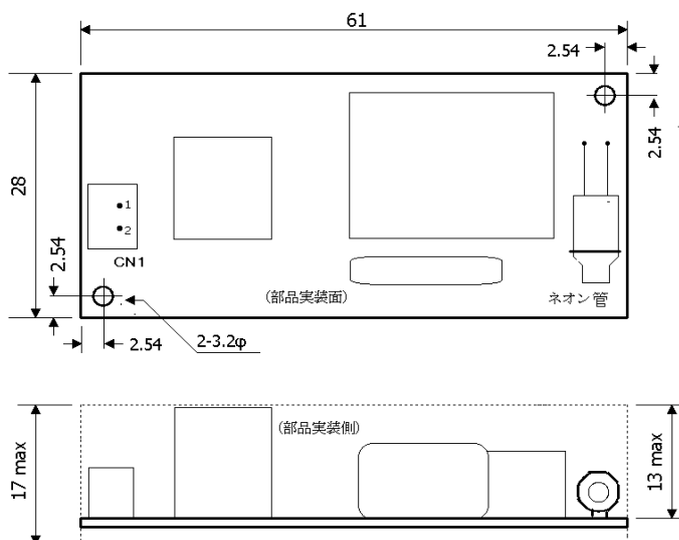
TOT711



1) 電氣的仕様

項番	品名	TOT701	TOT702	TOT703	TOT711	TOT712	TOT713
	ネオン管サイズ(発生体)	11mm	11mm	11mm	20mm	20mm	20mm
1	入力電圧	DC6V±10%	DC12V±10%	DC24V±10%	DC6V±10%	DC12V±10%	DC24V±10%
2	消費電流	150mA以下	85mA以下	50mA以下	150mA以下	85mA以下	50mA以下
3	放電周期	25mS以下		25mS以下		25mS以下	
4	オゾン発生量	1.6mg/h		3.1mg/h		3.1mg/h	
5	放電印加電圧	7KV0-p 以上		7KV0-p 以上		7KV0-p 以上	
6	使用周囲温度	0~+50°C		0~+50°C		0~+50°C	
7	保存周囲温度	-20~+70°C		-20~+70°C		-20~+70°C	
8	耐久性	5000時間以上		5000時間以上		5000時間以上	

2) 外観仕様



放電画像（ネオン管放電でオゾンを生じる）

