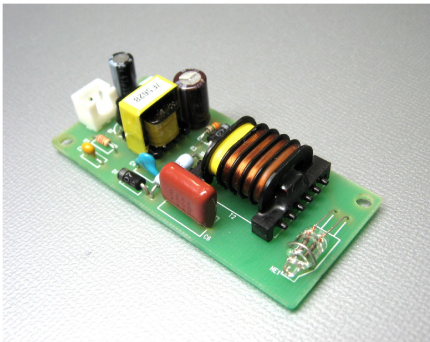


TOT700シリーズはネオン管を放電管に使用した薄型で超小型のオゾン発生装置です。  
 入力にはDC6V、12V、24Vの3種類がございます。  
 標準仕様以外の電圧等、カスタム仕様も製作可能です。  
 ご希望の使用条件をご相談ください

### 用途:

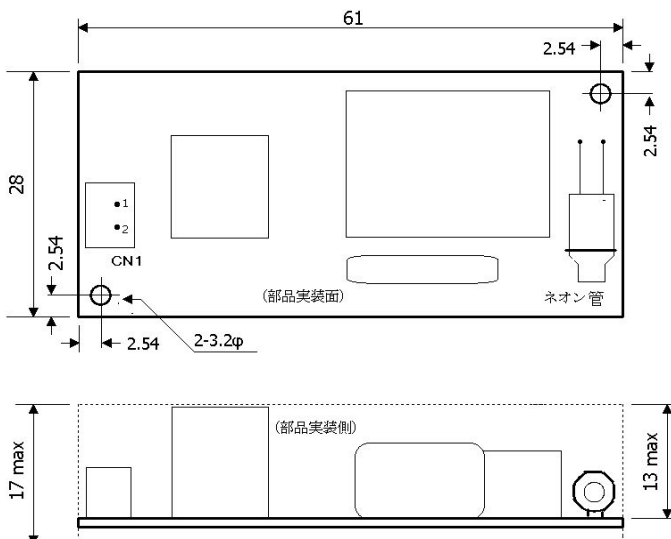
- ・脱臭（ゴミ箱、下駄箱、トイレ内等）
- ・殺菌（冷蔵庫、洗面道具、キッチン用具等）
- ・防カビ（浴室用具、野菜庫等）



### 1) 電氣的仕様

項番	品名	TOT701	TOT702	TOT703
1	入力電圧	DC6V±10%	DC12V±10%	DC24V±10%
2	消費電流	150mA以下	85mA以下	50mA以下
3	放電周期		25mS以下	
4	オゾン発生量		1.6mg/h	
5	放電印加電圧		7KV0-p 以上	
6	使用周囲温度		0~+50℃	
7	保存周囲温度		-20~+70℃	
8	耐久性		500時間以上	

### 2) 外観仕様



放電画像（ネオン管放電でオゾンを発生）

