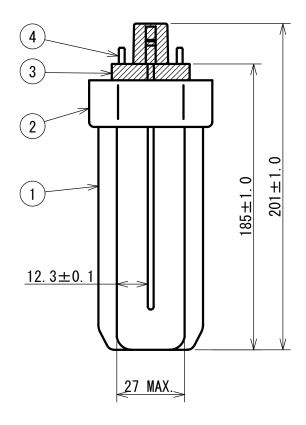
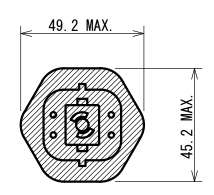
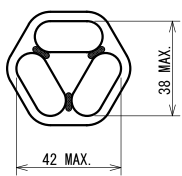
定格表

形名	光色 (色温度K)	定格ランプ 電力 (W)	全光束 100時間後 [Im]	ランプ電流 [A]	ランプ電圧 (V)	定格寿命 〔h〕	口金	質量 〔g〕	演色性 (Ra)
FHT 57EX-L·H	3波長形 電球色 (3000K)	57	4300	0. 320	182	10000	GX24q-5	96	85

注) 1. 上記定格は標準値を示し、特性は100時間点灯後、周囲温度25℃で下向き点灯(口金上)した時の値です。 2. 定格寿命は、定格電圧で3時間サイクル(2時間45分点灯、15分消灯)の点灯をした時の平均寿命を示します。







検認			コンパクト形蛍光ランプ					
此本			FHT 57EX-L・H					
設計	5							
+++/	4	口金ピン	CuZn表面処理ナシ	4				
村松	3	口金	PBT • VO	1	(黒色)			
作成	2	ケース	PET • VO	1	(アイボリー)			
/-	1	発光管	ガラス	1			407	
細川	品番	品 名	材 料	数	備考	† EY91	46/	E
1612		•	単位 mm	第	3 角 法	◆ 一 幸 電 松 応	201## 	

★ 三菱電機照明株式会社(