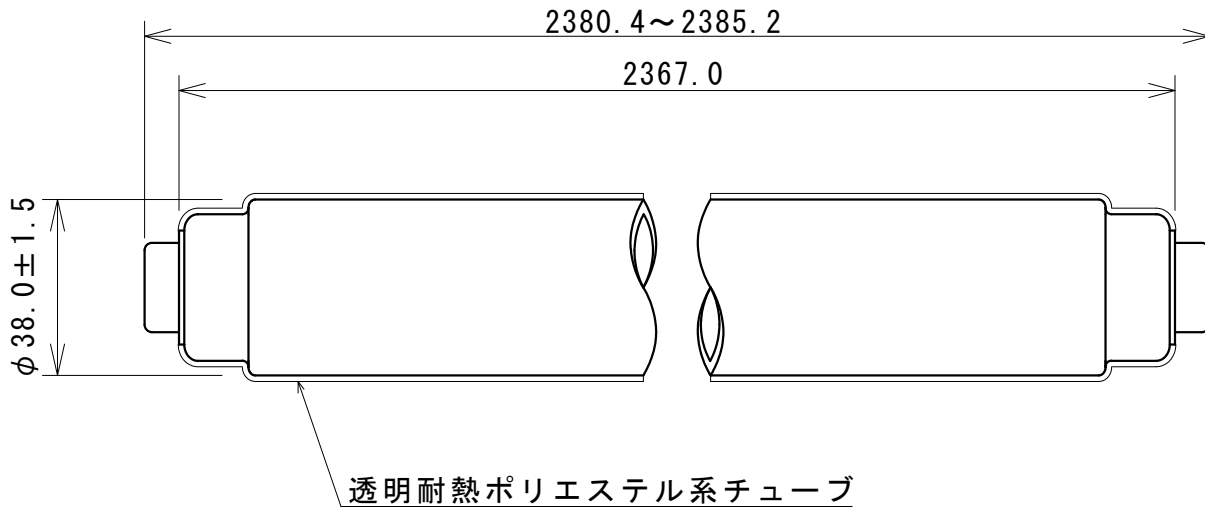


定格表

形 式	定格ランプ 電力 〔W〕	全光束 100時間後 〔lm〕	ランプ 電流 〔A〕	色温度 〔K〕	平均演色 評価数 (Ra)	定格寿命 〔h〕	質量 〔g〕	口金
FLR110H・EX-N/A/100・P	100	8940	0.820	5000	84	12000	620	R17d

- 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℃での値です。
 2. 定格寿命は、定格電圧で3時間サイクル(2.75時間点灯、0.25時間消灯)の点灯をした時の平均寿命を示します。
 3. 下記ランプ寸法は、透明耐熱ポリエステル系チューブの厚みを含みません。



検認					飛散防止形 ラビットスタート形直管蛍光ランプ FLR110H・EX-N/A/100・P	
此本						
設計	5					
村松	4	チューブ	PET	1		
	3	口金	アルミニウム	2		
作成	2	フィラメント	タングステン	2		
細川	1	バルブ	ガラス	1		
	品番	品名	材 料	数	備 考	EY91004 C