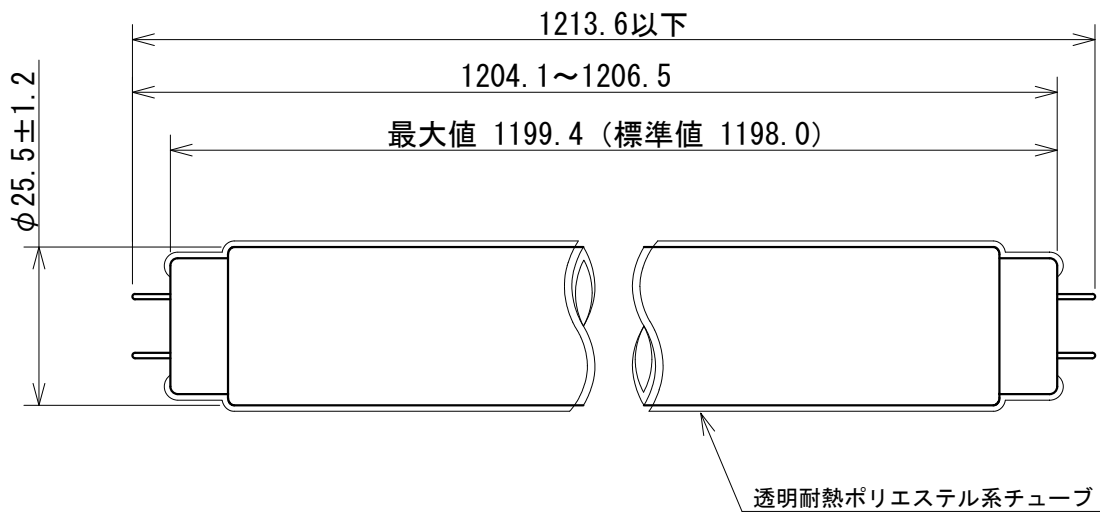


定格表

形 式	定格ランプ <sup>®</sup> 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 寿命時間 〔h〕	口金	質量 〔g〕
FHF32EX-N・P-H	32	3260	0.255	5000	84	12000	G13	180
	45	4580	0.425					

- 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、JIS C 7601 に準じ、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. 本ランプは **(Hf)** ランプ専用 マークのついた照明器具でのみ使用可能です。  
 (一般の40Wタイプの照明器具ではお使いいただけません。)  
 4. 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 高周波点灯専用形蛍光ランプ FHF32EX-N・P-H	
此本						
設計	5	飛散防止膜チューブ	透明耐熱 <sup>®</sup> ポリエステル系	1		
村松	4	口金ピン	黄銅	4		
	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	
1612	単位 mm 第 3 角 法				EY91776	C