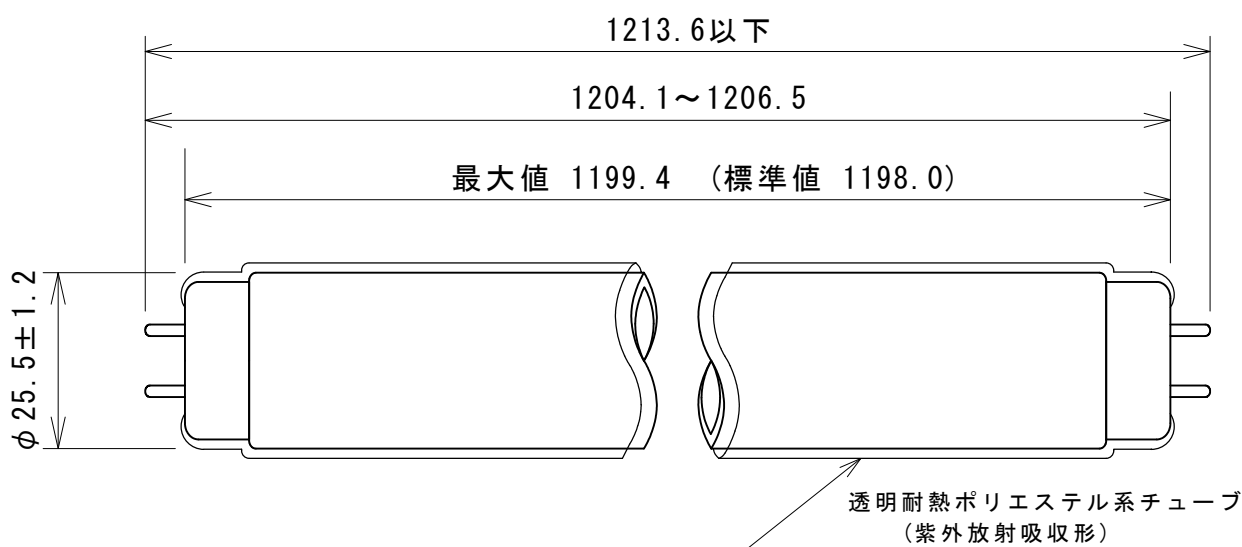


定格表

形 式	定格ランプ <sup>°</sup> 電力 〔W〕	全光束 100時間後 〔lm〕	ランプ <sup>°</sup> 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〕
FHF32EDX・P-NU	32	2770	0.255	8000	92	12000	G13	180
	45	3900	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) ランプ器具 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めません。



検認					紫外放射吸収膜付飛散防止形 高周波点灯専用形蛍光ランプ FHF32EDX・P-NU	
此本						
設計	⑤	チューブ	PET	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				EY91451	C