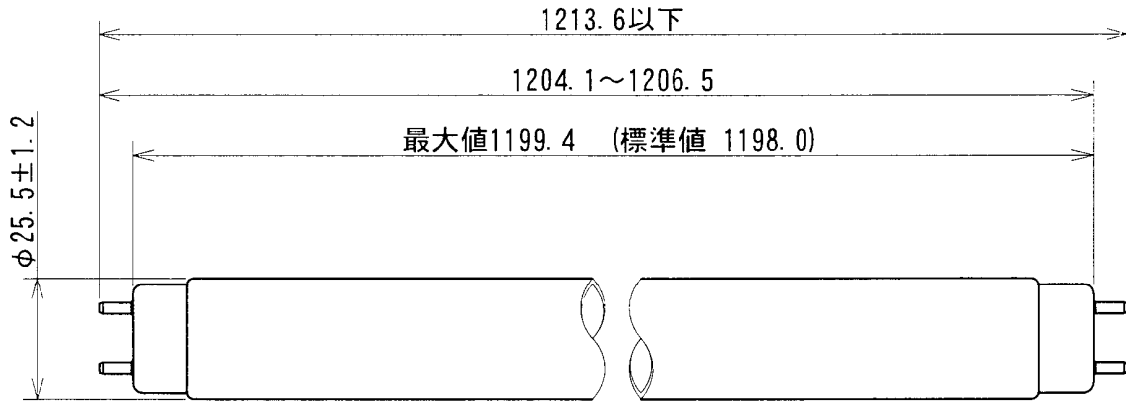


定格表

| 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 寿命時間 〔h〕 | 口金 | 質量 〔g〕 |
|----------|--------------------|-----------------------|---------------|------------|---------------------|-------------------|-----|-----------|
| FHF32EDX | 32 | 2860 | 0.255 | 8000 | 92 | 12000 | G13 | 180 |
| | 45 | 4020 | 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) 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。)



| 検認 | | | | | 高周波点灯専用形蛍光ランプ FHF32EDX | |
|----|----|--------|--------|---|---------------------------|--|
| 設計 | 5 | | | | | |
| 作成 | 4 | 口金ピン | 黄銅 | 4 | | |
| | 3 | 口金 | アルミニウム | 2 | | |
| 品番 | 2 | フィラメント | タングステン | 2 | | |
| | 1 | バルブ | ガラス | 1 | | |
| | 品番 | 品名 | 材 料 | 数 | 備 考 | |

EY91715

B