

定格表

| 形名            | 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] | 口金    | 質量 [g] |
|---------------|-------------|-----------------|-----------|---------|--------------|----------|-------|--------|
| FHF86EN/RX・BK | 84          | 9200            | 0.395     | 5000    | 84           | 12000    | RX17d | 360    |

- 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°C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. 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。



|    |    |        |        |   |                                |
|----|----|--------|--------|---|--------------------------------|
| 検認 |    |        |        |   | 高周波点灯専用形蛍光ランプ<br>FHF86EN/RX・BK |
| 設計 | 5  |        |        |   | ランプ表示形名<br>FHF86EN/RX          |
|    | 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 |                                |
|    | 1  | バルブ    | ガラス    | 1 |                                |
|    | 品番 | 品名     | 材料     | 数 | 備考                             |
|    |    |        |        |   | EY92726                        |