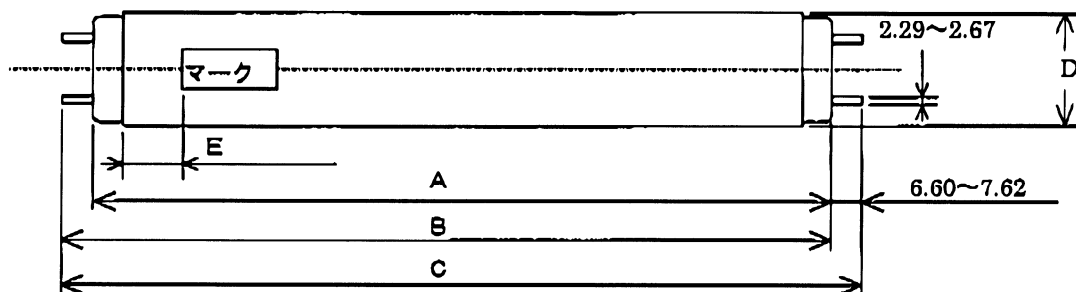


NEC 蛍光ランプ 定格表

ライフルックHG X
FHF32EX-N-HX
(3波長形昼白色)



寸法 (単位: mm)

| 形式 | A | B | C | D | E | 口金 |
|--------------|----------------------|-------------------|---------------|--------------|------|-----|
| FHF32EX-N-HX | 1198.0 max 1199.4 | 1204.1 ~1206.5 | max 1213.6 | 25.5 ±1.2 | 18±5 | G13 |

電気特性

| 定格入力 電圧 | 始動試験 電圧 | 初 特 性 | | | | 定格寿命 時間 | 平均演色 評価数 |
|-------------|------------|-------|-------|-----------------|------|------------|-------------|
| | | ランプ電圧 | ランプ電力 | ランプ電流 | 全光束 | | |
| V | V | V | W | A | Lm | H | Ra |
| 256 | 240 | 128 | 32.4 | 0.255 ±0.030 | 3520 | 12000 | 84 |
| 高出力時 256 | — | 107 | 45.3 | 0.425 ±0.050 | 4950 | | |

- 注1. 陰極電流・・・7.0 Vにおいて0.51±0.05 A
- 注2. 始動試験における陰極予熱電圧・・・6.0 V
- 注3. ランプ電力・・・ランプ電力値± (ランプ電力値×0.05+0.5)
- 注4. 全光束・・・表の値の92%以上
- 注5. 口金・・・口金はJIS C7709-1 に準拠する
- 注6. 色温度・・・5000K (ケルビン)

| 図 番 | 形 名 |
|----------------|---------------|
| MFS-04-HF-020 | FHF32EX-N-HX |
| 発行: 2003.04.04 | NECライティング株式会社 |