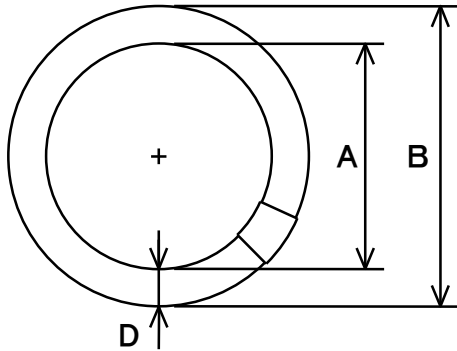


蛍光ランプ 定格表

FHC34ED-LE-SHG2
(残光・3波長域発光形昼光色)



寸法 (単位: mm)

| 種 別 | A | | | B | D | 口 金 |
|-------|-------|-------|-------|-------|----------|-------|
| | 最大値 | 標準値 | 最小値 | | | |
| FHC34 | 346.0 | 340.0 | 334.0 | 379.0 | 16.0±2.0 | GZ10q |

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 (参考) | ランプ電力 | ランプ電流 | 全光束 | | |
| V | V | V | W | A | Lm | H | Ra |
| 316 | 400 | 157 | 33.8 | 0.215 ±0.03 | 2700 | 18000 | 84 |
| | 500 | 125 | 47.5 | 0.360 ±0.03 | 3800 | | |

*初期値の下段は高出力特性を示す。

- 注1. 初特性は100時間点灯後の値を示す
2. ランプ電力・・・ランプ電力値± (ランプ電力値×0.05+0.5)
3. 全光束・・・表の値の92%以上
4. 口金・・・口金はJIS C7709-1 に準拠する
5. 色温度・・・6700K (ケルビン)

カタログに記載の「安全上の注意」「ご使用上の注意」をよくお読みの上、正しくご使用ください。

| 図 番 | 形 名 |
|-----------------|-----------------|
| MFS-02-34-H-014 | FHC34ED-LE-SHG2 |
| 発行: 2023. 2. 1 | 株式会社ホタルクス |