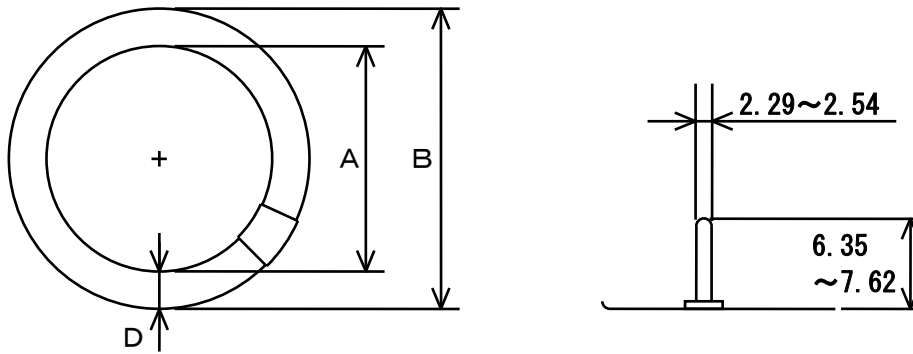


## N E C 蛍 光 ラ ン プ 定 格 表

FHC34ED-LE  
3波長域発光形昼光色



寸 法 (単位 : mm)

形 式	A			B	D	口 金
	最大値	標準値	最小値	最大値	16±2	GZ10q
FHC34	346	340	334	379		

電 気 特 性

点灯条件	定格入力 電圧	始動試験 電圧	初 期 値				定格寿命 時間
	V		V	ランプ電圧 V	ランプ電力 W	ランプ電流 A	
定格点灯	316	400	157	33.8	0.215 ±0.03	3050	18000
高出力点灯			125	47.5	0.360 ±0.03	4560	

- 注 1. 陰極特性・・・0.4Aにおいて10.5±2.6Ω  
 2. 始動試験における陰極予熱電圧・・・6.0 V  
 3. ランプ電力・・・ランプ電力値± (ランプ電力値×0.05+0.5)  
 4. 全光束・・・表の値の92%以上  
 5. 口金・・・・・・口金はJIS C7709-1 に準拠する  
 6. 色温度・・・・・・6700K (ケルビン)

図 番	形 名
MFS-04-FHC-049	FHC34ED-LE
発行 : 2010. 7. 30	N E C ラ イ テ ィ ン グ 株 式 会 社