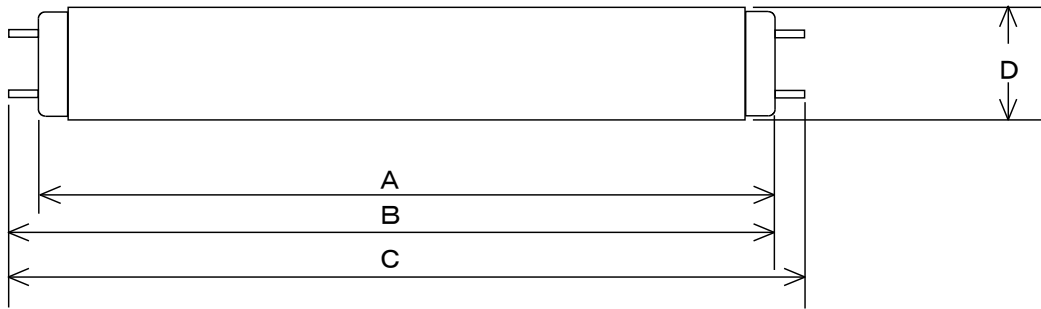


蛍光ランプ定格表

FHF16EX-N-X
(3波長域発光形昼白色)



寸法 (単位: mm)

種 別	A	B	C	D	口 金
FHF16	588.5 max 589.8	594.5 ~596.9	max 604.0	25.5 ±1.2	G13

電気特性

定格入力 電圧	始動試験 電圧	初期値				定格寿命 時間	平均演色 評価数
		ランプ電力	ランプ電流	ランプ電圧	全光束		
V	V	W	A	V	Lm	H	Ra
128	200	16.2	0.255 ±0.030	(参考) 64	1470	8500	84
		23.0	0.425 ±0.050	(参考) 54	2100		

*初期値の下段は高出力特性を示す。

- 注1. 初期値は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・・・5000K (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-01-16-H-005	FHF16EX-N-X
発行: 2019.10.1	株式会社 ホタルクス