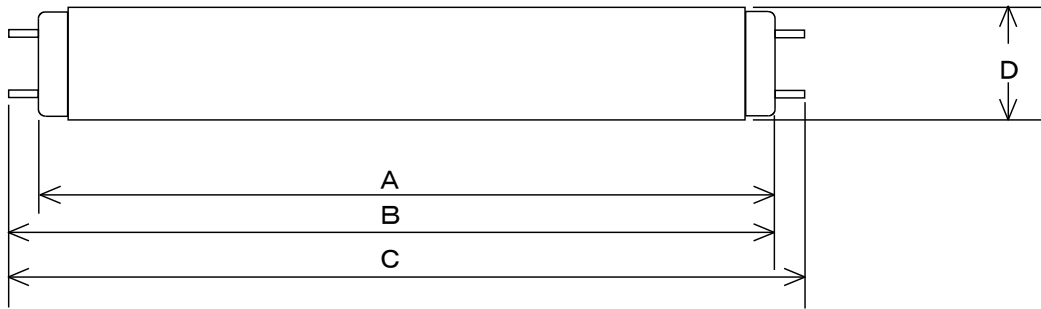


蛍光ランプ定格表

FHF32EX-N-HX2

(3波長域発光形昼白色)



寸法 (単位: mm)

種 別	A	B	C	D	口 金
FHF32	1198.0 max 1199.4	1204.1 ~ 1206.5	max 1213.6	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
256	240	32.4	0.255 ±0.030	(参考) 128	3450	15,000	84
		45.3	0.425 ±0.050	(参考) 107	4950		

*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-01-32-H-020	FHF32EX-N-HX2
発行: 2024.2.20	株式会社 ホタルクス