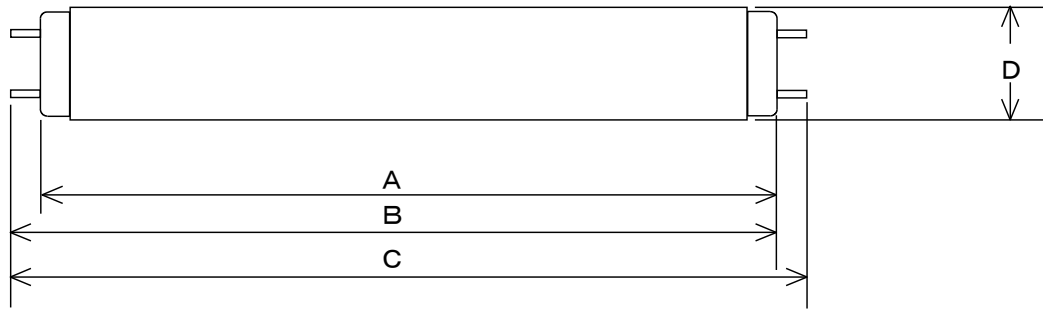


### 蛍光ランプ定格表

FHF32EX-N. Pボウサイ  
(残光・飛散防止形・3波長域発光形昼白色)



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	3100	12,000	84
		45.3	0.425 ±0.050	(参考) 107	4360		

\*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)  
 6. ランプ外面に飛散防止機能を有するPETチューブを被膜

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-007	FHF32EX-N. Pボウサイ
発行：2019.10.1	株式会社ホタルクス