

●共通仕様

定格電圧	100~240V
Hz適合	50/60Hz
消費電力	電源含む
保護等級	口金部除く
特定化学物質含有率	基準値以下

**自然で
明るい光**

演色評価数Ra80以上、
色温度5000K(カスタム可)

**低消費電力で
高効率**

130lm/Wを実現

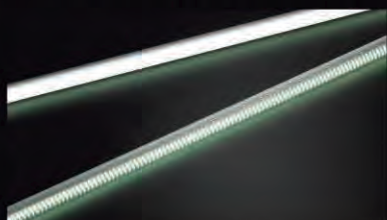
**Hf32W、
FLR40W対応**

高出力3,380lm

弊社工場でのOEM-ODMも承っております。

ベースライト用ランプ FL・FLR40W形、Hf32W形

電源
内蔵



代替対象	品番	消費電力	相関色温度	全光束	平均演色評価数(Ra)	照射角度	照明角度	定格寿命	保護等級	口金	重量	電源ユニット(給電方式)
FL・FLR40W形	FN1200DZ16WHML05	16W	5,000K	2,080lm	Ra80以上	125°	-30°C ~ 50°C	50,000h	IP43相当	G13	430g	内蔵型 (AC両側給電)
Hf32W形(定格出力)	FN1200DZ18WHML05	18W	5,000K	2,340lm	Ra80以上	125°	-30°C ~ 50°C	50,000h	IP43相当	G13	430g	内蔵型 (AC両側給電)
Hf32W形(高出力)	FN1200DZ26WHML05	26W	5,000K	3,380lm	Ra80以上	125°	-30°C ~ 50°C	50,000h	IP43相当	G13	430g	内蔵型 (AC両側給電)
Hf32W形(定格出力)	FN1200DZ23WHML21	23W	5,000K	2,300lm	Ra80以上	130°	-10°C ~ 50°C	50,000h	IP67相当	G13	380g	内蔵型 (AC片側給電)
40W形電球色蛍光灯	FN1200LZ20WHML05	20W	3,000K	2,000lm	Ra80以上	125°	-30°C ~ 50°C	50,000h	IP43相当	G13	430g	内蔵型 (AC両側給電)

■使用LEDは、日亜化学製などに変更可能です。 ■相関色温度は、変更可能です。

ベースライト用ランプ FLR20W・32W・110W形、Hf16W,86W形

電源
内蔵



代替対象	品番	消費電力	相関色温度	全光束	平均演色評価数(Ra)	照射角度	照明角度	定格寿命	保護等級	口金	重量	電源ユニット(給電方式)
FL・FLR20W形	FN0600DZ08WHML05	8W	5,000K	1,040lm	Ra80以上	125°	-30°C ~ 50°C	50,000h	IP43相当	G13	200g	内蔵型 (AC両側給電)
20W形電球色蛍光灯	FN0600LZ08WHML05	8W	3,000K	950lm	Ra80以上	125°	-30°C ~ 50°C	50,000h	IP43相当	G13	200g	内蔵型 (AC両側給電)

代替対象	品番	消費電力	相関色温度	全光束	平均演色評価数(Ra)	照射角度	照明角度	定格寿命	保護等級	口金	重量	電源ユニット(給電方式)
FL・FLR32W形	FN0830DZ17WNML01	15W	5,000K	1,620lm	Ra80以上	125°	-30°C ~ 50°C	50,000h	IP43相当	G13	360g	内蔵型 (AC両側給電)

代替対象	品番	消費電力	相関色温度	全光束	平均演色評価数(Ra)	照射角度	照明角度	定格寿命	保護等級	口金	重量	電源ユニット(給電方式)
FL・FLR110W形	FN2400DZ40WHML05	40W	5,000K	5,200lm	Ra80以上	125°	-30°C ~ 50°C	50,000h	IP43相当	R17d	840g	内蔵型 (AC両側給電)
Hf86W形	FN2400DZ50WHML05	50W	5,000K	6,500lm	Ra80以上	125°	-30°C ~ 50°C	50,000h	IP43相当	R17d	840g	内蔵型 (AC両側給電)

■使用LEDは、日亜化学製などに変更可能です。 ■相関色温度は、変更可能です。