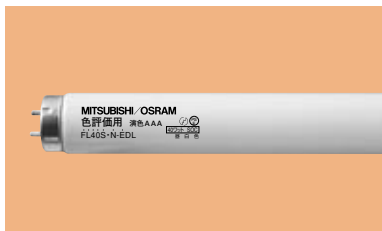


色評価用蛍光灯

5000K

Ra 99

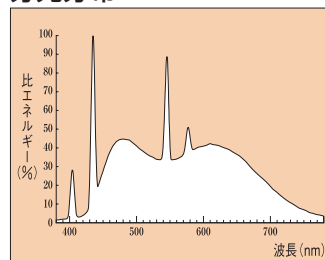


特長

- 演色性に優れ、Ra99と演色性の限界に近づいたランプです。(自然光はRa100)
- 自然光とほとんど同じに色再現でき、色の検査、色による品質検査に適しています。
- JIS規格の高演色形演色AAA昼白色のランプです。

*FL10N-EDL(カラービューワー用)の色温度は5400 Kです。

分光分布



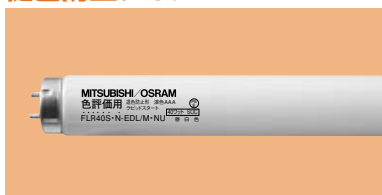
■直管スタータ形

種別	形名	希望小売価格 税込価格 (税抜価格)	形名 コード	JANコード (下6桁)	納期	梱包 単位	外形寸法(mm)		質量 (g)	口金	定格 ランプ 電力(W)	ランプ 電流(A)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)	適合 点灯管
							長さ	ガラス 管の径							
10形	FL10N-EDL	¥ 788 (¥ 750)	600177	103636	○	25	330	25.5	56	G13	10	0.230	370	5000	FG-1E,1P FG-7E,7P
40形	FL40S・N-EDL	¥1,260 (¥1,200)	601153	104565	○	25	1198	32.5	260	G13	40	0.420	2370	10000	FG-4P

■直管ラピッドスタート形

種別	形名	希望小売価格 税込価格 (税抜価格)	形名 コード	JANコード (下6桁)	納期	梱包 単位	外形寸法(mm)		質量 (g)	口金	定格 ランプ 電力(W)	ランプ 電流(A)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)	適合 点灯管
							長さ	ガラス 管の径							
40形	FLR40S・N-EDL/MK	¥1,365 (¥1,300)	601355	249952	○	25	1198	32.5	260	G13	40	0.420	2320	10000	—

褪色防止タイプ



特長

- 紫外放射による変褪色を少なくした演色AAAのランプです。
- 波長400nm以下の紫外放射をほとんどカットしました。

用途

- 美術館、博物館、画廊、アトリエ
- カラー製版、印刷、写真、塗装、染色などの標準照明
- 塗料、インキ、染料、化粧品、薬品、製紙、食品工場などの標準照明
- 装飾品、呉服、洋服等色を重視する店舗照明
- その他色を自然光で見る場合と同様に忠実に再現したいとき

■直管スタータ形

種別	形名	希望小売価格 税込価格 (税抜価格)	形名 コード	JANコード (下6桁)	納期	梱包 単位	外形寸法(mm)		質量 (g)	口金	定格 ランプ 電力(W)	ランプ 電流(A)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)	適合 点灯管
							長さ	ガラス 管の径							
20形	FL20S・N-EDL・NU	¥ 819 (¥ 780)	600484	104800	○	25	580	32.5	130	G13	20	0.360	920	7500	FG-1E,1P
40形	FL40S・N-EDL・NU	¥1,418 (¥1,350)	601148	104572	○	25	1198	32.5	260	G13	40	0.420	2370	10000	FG-4P

■直管ラピッドスタート形

種別	形名	希望小売価格 税込価格 (税抜価格)	形名 コード	JANコード (下6桁)	納期	梱包 単位	外形寸法(mm)		質量 (g)	口金	定格 ランプ 電力(W)	ランプ 電流(A)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)	適合 点灯管
							長さ	ガラス 管の径							
40形	FLR40S・N-EDL/M・NUK	¥1,523 (¥1,450)	601356	249969	○	25	1198	32.5	260	G13	40	0.420	2320	10000	—

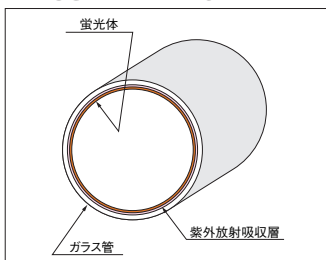
■直管Hf形 (Hf 器具専用)

ご注意：(Hf)表示の専用器具でご使用下さい。

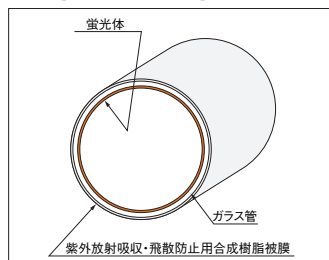
種別	形名	希望小売価格 税込価格 (税抜価格)	形名 コード	JANコード (下6桁)	納期	梱包 単位	外形寸法(mm)		質量 (g)	口金	定格 ランプ 電力(W)	ランプ 電流(A)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)	適合 点灯管
							長さ	ガラス 管の径							
32形	FHF32N-EDL・NU	¥2,100 (¥2,000)	676017	348297	○	25	1198	25.5	180	G13	32 45	0.255 0.425	1850 2450	10000	—

ランプ断面図

FL20S・N-EDL・NU
FL40S・N-EDL・NU



FLR40S・N-EDL/M・NUK
FHF32N-EDL・NU



分光分布 褪色防止タイプ

