

# 色評価用蛍光灯

5000K

Ra 99

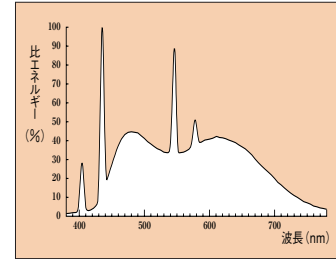


## 特長

- 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



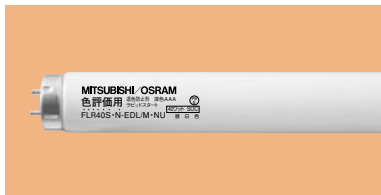
### ■直管スタータ形

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

- 紫外線による変褪色を少なくした演色AAAのランプです。
- 波長400nm以下の紫外線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、食料品工場の標準照明
- 装飾品、呉服、洋品等色を重視する店舗照明
- その他色を自然光で見る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

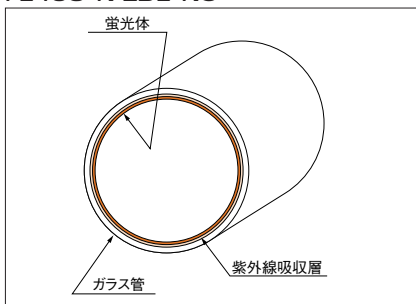
種別	形名	希望小売価格 税込価格 (税抜価格)	形名 コード	JANコード (下6桁)	納期	梱包 単位	外形寸法(mm)		質量 (g)	口金	定 格 ランプ 電力(W)	ラ ンプ 電流(A)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)	適 合 点灯管
							長さ	ガラス 管の径							
40形	FLR40S・N-EDL/M・NUK	¥1,523 (¥1,450)	601356	249969	○	25	1198	32.5	260	G13	40	0.420	2320	10000	—

### ■直管Hf形(Hf器具専用)

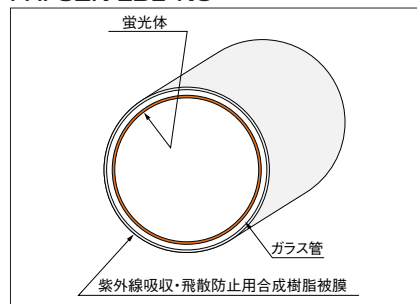
種別	形名	希望小売価格 税込価格 (税抜価格)	形名 コード	JANコード (下6桁)	納期	梱包 単位	外形寸法(mm)		質量 (g)	口金	定 格 ランプ 電力(W)	ラ ンプ 電流(A)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)	適 合 点灯管
							長さ	ガラス 管の径							
32形	FHF32N-EDL・NU	¥2,100 (¥2,000)	676017	348297	○	25	1198	25.5	180	G13	32 45	0.255 0.425	1850 2450	10000	—

## 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

