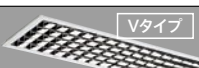
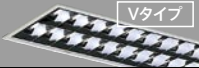




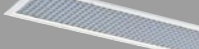
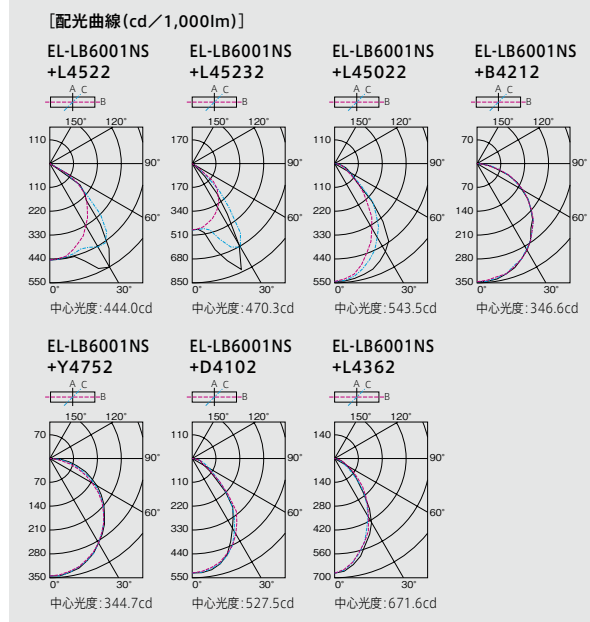


用途に合わせて、ルーバ・カバーが選べます。

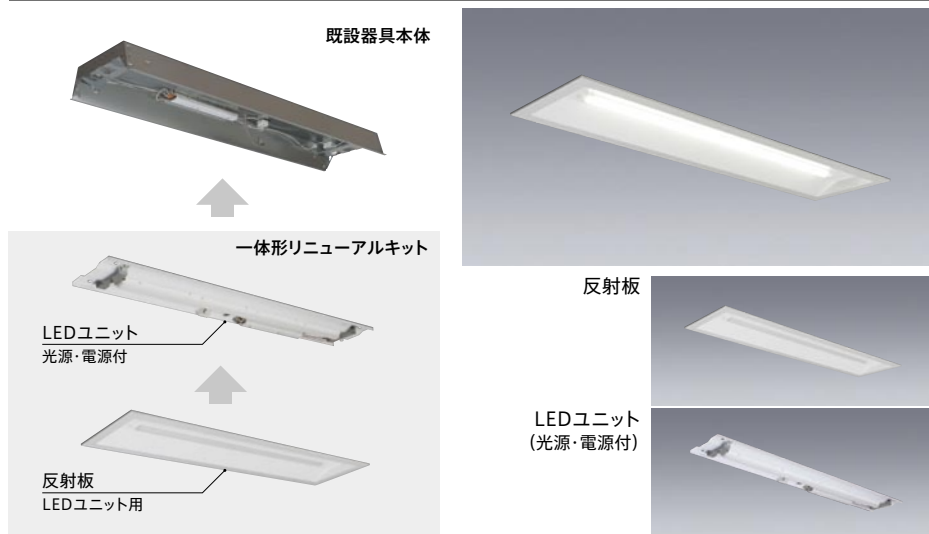
OAルーバ	 Vタイプ	L4522 ¥35,400 (税抜)	EL-LB6001NS+L4522 ¥127,400 (税抜)
OA高効率ルーバ	 Vタイプ	L45232 ¥36,500 (税抜)	EL-LB6001NS+L45232 ¥128,500 (税抜)
	 G0タイプ	L45022 ¥36,500 (税抜)	EL-LB6001NS+L45022 ¥128,500 (税抜)
乳白カバー		B4212 ¥8,200 (税抜)	EL-LB6001NS+B4212 ¥100,200 (税抜)
乳白ペン皿カバー		Y4752 ¥10,700 (税抜)	EL-LB6001NS+Y4752 ¥102,700 (税抜)
プリズムカバー		D4102 ¥8,200 (税抜)	EL-LB6001NS+D4102 ¥100,200 (税抜)
格子ルーバ		L4362 ¥23,800 (税抜)	EL-LB6001NS+L4362 ¥115,800 (税抜)



## 【一体形リニューアルキット】 クラス400 (FLR40W×2相当)

既設埋込形2灯用キット

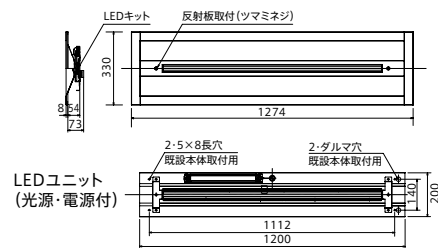
昼白色 (5000K) Ra70



### 特注品 スペシャルオーダー

光束 : 4,020lm  
 定格電圧 : 100~242V  
 入力電流 : 100V時0.52A 200V時0.26A  
 定格消費電力 : 100V時52W 200V時50W  
 天井埋込用

### 反射板 (LEDユニット組合せの場合)



注) 上記図と異なる場合がございます、ご了承ください。  
 既存本体の電源装置部品 (ソケット) を取り外してご使用ください。

## 施工手順



## LEDリニューアルの手順

1 お客様のご要望確認 → 2 現地調査 (器具確認) → 3 実施調査 → 4 最適ユニットへの交換ご提案 → 5 ご承認～施工

### 器具改造に対する注意

一般に販売されている照明器具は、LEDユニット (光源・電源付) 特性に応じた設計・製造が考慮されていませんので、リニューアル時の点灯装置交換においては、使用環境を十分にチェックし、適合性を確認し、施工してください。改造後の事故・不具合については改造・使用者側の責任になります。

### 実施調査事項

- 1 磁気式または既設の安定器、インバータからLEDユニット (光源・電源付) への交換スペースおよび使用環境・温度を満足するか。
- 2 電気部品等の劣化はないか。
- 3 器具本体の使用に問題はないか。
- 4 漏電ブレーカは、LED電源使用時にトリップしないか。