

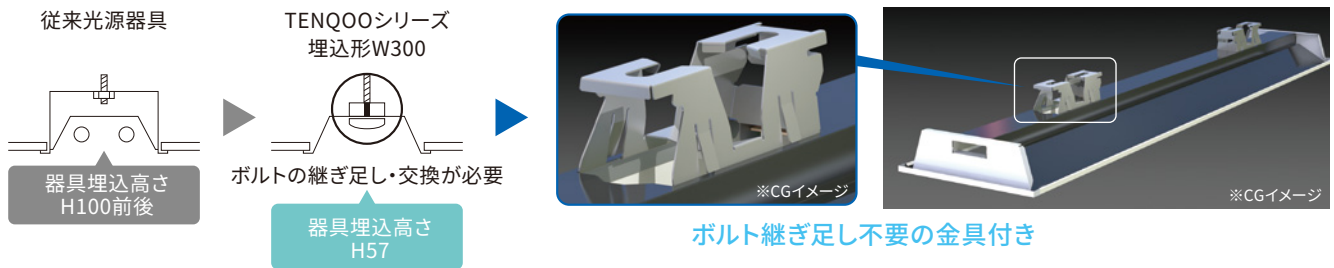
# TOSHIBA

## TENQOOシリーズ リニューアル器具



施工性に配慮したリニューアルにおすすめの埋込形LEDベースライトです。ボルト継ぎ足しの手間を軽減。

従来光源からのリニューアルの施工性を配慮して、吊りボルトの継ぎ足し手間を削減した器具設計。

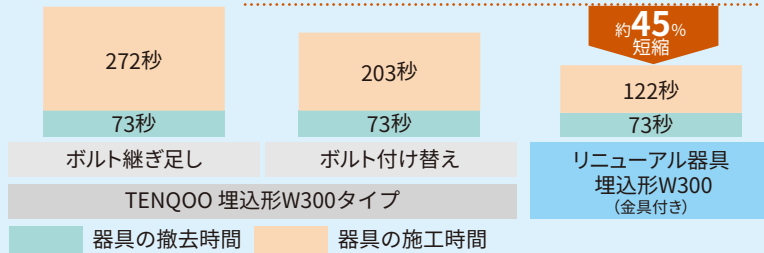


POINT

1

### ボルト継ぎ足し不要で施工時間を最大45%短縮可能。

ボルト継ぎ足しが不要となり施工時間を改善します。最大で約45%の短縮可能\*



時間短縮で  
リニューアルを  
効率化



\*: ボルト継ぎ足しの場合、当社施工時間調べによる。  
TENQOOシリーズ埋込形W300 (LEKR430523N-LS9) との比較。

POINT

2

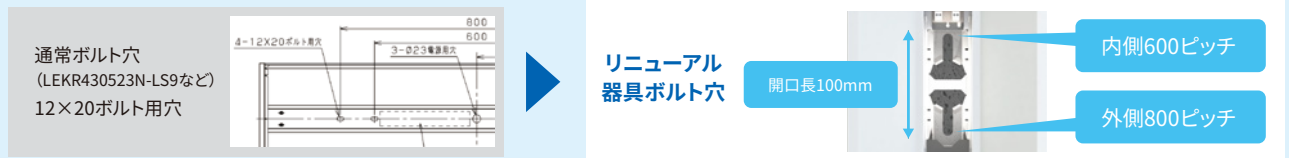
### 埋込形でも施工時にボルト位置が見える新構造。

施工時に吊りボルトの位置が見える新構造を採用。施工時にボルト位置を目視で確認できて便利！

特許  
出願中



吊りボルトが  
見える  
親切設計



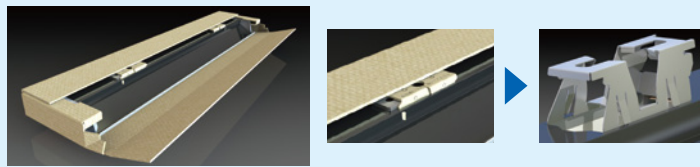
POINT

3

### 輸送時に金具は器具内に収納し持ち運びサイズを軽減。

新構造の金具は輸送時には器具内に収納されているため、包装容積も小さく運びやすい設計です。

持ち運びやすい  
梱包サイズ！



梱包寸法 (1梱包当たり)

形名	奥行 (mm)	幅 (mm)	高さ (mm)	質量 (kg)
LEER-42202RN-LS9	1,330	251	77	2.5
LEER-43002RN-LS9	1,346	331	77	3.0



# TENQOOシリーズ リニューアルキット

当社の蛍光灯器具の既設本体部を流用し、LED ベースライトへ。  
独自のプッシュクリューで工具のいらない簡単施工。



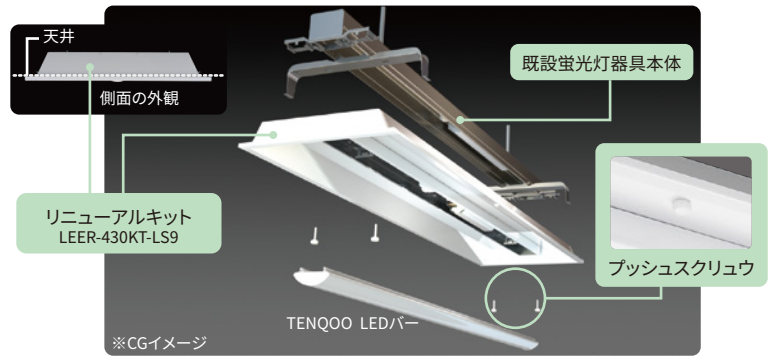
## ■ 設置済み当社蛍光灯器具の本体を流用して簡単施工。

従来光源器具の本体部を流用するため、ボルト施工が不要で取り付けが簡単。省エネ効果に優れたLED器具へのリニューアルがらくらく実現できます。

### ●対象機種（下記の当社蛍光灯器具の本体に取付可能）

サイズ	組合せ形名	本体形名
W190	FR-41478K	FR-41408
	FHR-41478K	FHR-41408
	FHR-42412NK	FHR-42412
W300	FR-42478K	FR-42408
	FR-42479K	FR-42409
	FHR-42478K	FHR-42408
	FHR-42479K	FHR-42409
	FR-43478K	FR-43408*1
	FHR-43478K	FHR-43408*1

※1 LEDバー6,900 lmタイプを使用しても明るさが足りない場合がございます。  
灯数をご確認の上、当社営業窓口まで照明設計のご相談ください。



### ●施工時間確認結果（当社調べ）



※当社TENQOOシリーズ埋込形W300 LEKR430523N-LS9との比較。

40タイプ リニューアル器具		W220	W300
埋込形 下面開放 Ra83 昼白色   5000K	器具本体	埋込寸法: W220×L1,235mm	埋込寸法: W300×L1,257mm
代表LEDバー		非調光タイプ   出力固定形 LEER-42202RN-LS9 (E1) ¥14,500 ○	非調光タイプ   出力固定形 LEER-43002RN-LS9 (E1) ¥15,300 ○
一般タイプ	6,900lmタイプ Hf32形×2灯用 高出力形器具相当 LEEM-40693N-01 (E2) ¥20,500 ○	LEER-42202RN-LS9 (E1) + LEEM-40693N-01 (E2) (6,600 lm   43.0W   153.4 lm/W) Ⓞ ¥35,000 ○	LEER-43002RN-LS9 (E1) + LEEM-40693N-01 (E2) (6,500 lm   43.0W   151.1 lm/W) Ⓞ ¥36,800 ○
	5,200lmタイプ Hf32形×2灯用 定格出力形器具相当 LEEM-40523N-01 (E2) ¥16,500 ○	LEER-42202RN-LS9 (E1) + LEEM-40523N-01 (E2) (4,900 lm   32.5W   150.7 lm/W) Ⓞ ¥31,000 ○	LEER-43002RN-LS9 (E1) + LEEM-40523N-01 (E2) (4,950 lm   32.5W   152.3 lm/W) Ⓞ ¥31,800 ○
40タイプ リニューアルキット		W190	W300
埋込形 下面開放 Ra83 昼白色   5000K	器具本体	埋込寸法: W190×L1,257mm	埋込寸法: W300×L1,257mm
代表LEDバー		非調光タイプ   出力固定形 LEER-419KT-LS9 (E1) ¥15,400 ○	非調光タイプ   出力固定形 LEER-430KT-LS9 (E1) ¥16,300 ○
一般タイプ	6,900lmタイプ Hf32形×2灯用 高出力形器具相当 LEEM-40693N-01 (E2) ¥20,500 ○	LEER-419KT-LS9 (E1) + LEEM-40693N-01 (E2) (6,600 lm   43.0W   153.4 lm/W) Ⓞ ¥35,900 ○	LEER-430KT-LS9 (E1) + LEEM-40693N-01 (E2) (6,500 lm   43.0W   151.1 lm/W) Ⓞ ¥36,800 ○
	5,200lmタイプ Hf32形×2灯用 定格出力形器具相当 LEEM-40523N-01 (E2) ¥16,500 ○	LEER-419KT-LS9 (E1) + LEEM-40523N-01 (E2) (4,900 lm   32.5W   150.7 lm/W) Ⓞ ¥31,900 ○	LEER-430KT-LS9 (E1) + LEEM-40523N-01 (E2) (4,950 lm   32.5W   152.3 lm/W) Ⓞ ¥32,800 ○

※LEDバーは別売です。掲載のLEDバーは代表です。TENQOOシリーズ40タイプLEDバーと組み合わせでご使用できます。明るさ・光色など用途に合わせてお選び頂けます。

「安全上のご注意」、また「ご使用上の注意」については、商品の包装に明記している内容をよくお読みの上、安全に正しくお使いください。  
保証とアフターサービスについては総合カタログやホームページよりご確認ください。

お取り扱い・お手入れについてご不明な点は

お買い上げの販売店へご相談ください。 販売店にご相談できない場合は、下記の窓口へ

日本国内専用  
Use only in Japan

お問い合わせ・修理のご相談は **「東芝ライテック商品ご相談センター」0120-66-1048** (通話料無料)

◎携帯電話・PHS 046-862-2772 ☎ ◎FAX 0570-000-661 ●お客様からご提供いただいた個人情報は、ご相談への回答、カタログ発送などの情報提供に利用いたします。  
●利用目的の範囲内で、当該製品に関連する東芝グループ会社や協力会社へ、お客様の個人情報を提供する場合があります。

●外観・仕様は、改良のため変更することがありますのでご了承ください。 ●商品の色は印刷の具合で実物とは若干異なる場合があります。

東芝ライテック株式会社

照明電材事業部

〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72番地34 <https://www.tlt.co.jp/>

補修用性能部品の保有期間

弊社は照明器具の補修用性能部品を製造打ち切り後6年間保有しています。  
性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。補修用性能部品には、同等機能を有する代替品を含みます。

本チラシ掲載商品の価格には、消費税、配送費、設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

このチラシの内容は2020年9月現在のものです。