CHANGE

TENQOOシリーズ LEDバー モデルチェンジ

モデルチェンジ

種類豊富なTENQOOシリーズのLEDバーが、 モデルチェンジによりさらに高効率化。

さまざまな器具本体との組み合わせにより、空間の用途や広さなど条件 に適したあかり環境を創出するTENQOOシリーズ。いっそう効率をアップ して、省エネのご提案がしやすくなりました。

効率 アッブ

充実 ライン アップ



一般タイプ

特長

■明るさはそのまま、さらに省エネ性を向上。

[ハイグレード]と[一般タイプ]ともに器具光束を確保しながら、固有エネルギー消費効率を向上させ、消費電力を抑えました。 価格・器具光束に変更はありません。





156.2 lm/W ⇒ 固有 エネルギー 消費効率 64.0w 🖒 🦷 消費電力 61_0W |器具光束: 10,000lm LEKT812103N-LS2/LD2の場合 40タイプ | 5.200lmタイプ 一般タイプ 従来器具 156.1 lm/W ⇒ 33.3₩ ⇨ 湯費電力 32.5W | 器具光束: 5,200lm LEKT412523N-LS9/LD9の場合 一般タイプ 20タイプ | 3.200lmタイプ 従来器具 139.1 lm/W ⇒ 23.0 w 🖒 🧻 **21.6** W │器具光束:3,200lm

110タイプ | 10.000lmタイプ

■ Order Selectionに対応。

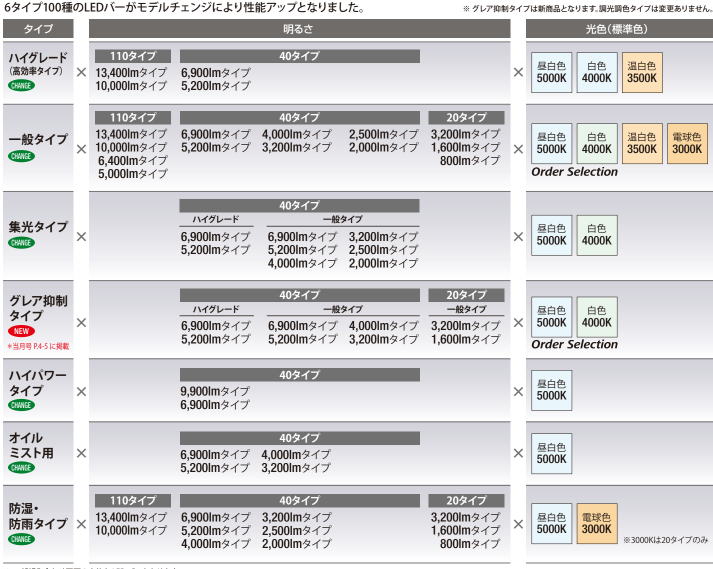
標準品にない色温度や高演色タイプもお選びいただけます。



標準品 標準品 標準品 標準品



演色性(Ra) 83



[※]一部組み合わせ不可の本体とLEDバーもあります。

代表的な組合せ [40タイプ直付形W120(Ra83/昼白色/5000K)]

LEDバー形名内5桁の数字末尾が「1」または「2」→「3」へ変更となります。それに伴い、器具本体の組合せ形名も変わります。

LED/\(\(\)\—					器具本体/組合せ形名			
タイプ		従来品		モデルチェンジ品	非調光タイプ 出力固定形 器具本体:LEET-41201-LS9 <u>€2</u>)¥7,300 ○		調光タイプ 約5%~100%連続調光 器具本体:LEET-41201-LD9 (€2)¥10,300 ○	
ハイグレードタイプ	6,900lmタイプ Hf32形×2灯用 高出力形器具相当	LEEM-40691N-HG ¥ 24,500 ○	•	NEW LEEM-40693N-HG @2) ¥ 24,500	LEKT412693HN-LS9 <u>@2</u>) (6,900 lm 38.5W 179.2 lm/W) LEKT412691HN-LS9の代替品	¥31,800 ○	LEKT412693HN-LD9	¥34,800 ○
	5,200lmタイプ Hf32形×2灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40521N-HG ¥ 20,500 ○	•	NEW LEEM-40523N-HG @2) ¥ 20,500	LEKT412523HN-LS9 <u>@2</u> (5,100 lm 27.9W 182.7 lm/W) LEKT412521HN-LS9の代替品	¥ 27,800 ○	LEKT412523HN-LD9	¥30,800 ○
一般タイプ	6,900lmタイプ Hf32形×2灯用 高出力形器具相当	LEEM-40691N-01 ¥ 20,500 ○	•	NEW LEEM-40693N-01 <i>©2</i> ¥ 20,500 ○	LEKT412693N-LS9	¥ 27,800 ○	LEKT412693N-LD9 <u>@2</u>) (6,900 lm 43.0W 160.4 lm/W) LEKT412691N-LD9の代替品	¥ 30,800 ○ ② *1
	5,200lmタイプ Hf32形×2灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40521N-01 ¥ 16,500 ○	•	NEW LEEM-40523N-01 @2 ¥ 16,500 ○	LEKT412523N-LS9 C2 (5,200 lm 32.5W 160.0 lm/W) LEKT412521N-LS9の代替品	¥ 23,800 ○	LEKT412523N-LD9	¥26,800 ○
	4,000lmタイプ FLR40形×2灯用 省電力タイプ	LEEM-40401N-01 ¥ 13,000 ○	•	NEW LEEM-40403N-01 @2 ¥ 13,000	LEKT412403N-LS9 62 (4,000 lm 24.8W 161.2 lm/W) LEKT412401N-LS9の代替品	¥ 20,300 ○	LEKT412403N-LD9 <u>@2</u>) (4,000 lm 24.8W 161.2 lm/W) LEKT412401N-LD9の代替品	¥23,300 ○
	3,200lmタイプ Hf32形×1灯用 高出力形器具相当	LEEM-40321N-01 ¥11,200 ○	•	NEW LEEM-40323N-01 @2 ¥ 11,200 ○	LEKT412323N-LS9 62 (3,200 lm 19.5W 164.1 lm/W) LEKT412321N-LS9の代替品	¥ 18,500 ○	LEKT412323N-LD9 <u>@2</u>) (3,200 lm 19.5W 164.1 lm/W) LEKT412321N-LD9の代替品	¥21,500 ○
	2,500lmタイプ Hf32形×1灯用 定格出力形器具相当	LEEM-40251N-01 ¥10,700 ○	•	NEW LEEM-40253N-01 @2 ¥ 10,700	LEKT412253N-LS9 62 (2,500 lm 17.0W 147.0 lm/W) LEKT412251N-LS9の代替品	¥ 18,000 ○	LEKT412253N-LD9 <u>@2</u>) (2,500 lm 17.0W 147.0 lm/W) LEKT412251N-LD9の代替品	¥21,000 ○
	2,000lmタイプ FLR40形×1灯用 省電力タイプ	LEEM-40201N-01 ¥9,200 ○	•	NEW LEEM-40203N-01 <i>€2</i> ¥ 9,200 ○	LEKT412203N-LS9 C2 (2,000 lm 13.6W 147.0 lm/W) LEKT412201N-LS9の代替品	¥ 16,500 ○	LEKT412203N-LD9 @2 (2,000 lm 13.6W 147.0 lm/W) LEKT412201N-LD9の代替品	¥ 19,500 ○

【共通仕様】定格電圧: AC100V ~ 242V、本体: 鋼板 白、LED バー: ポリカーボネート 乳白、**⑥**

^{△ ※1} LSS9-6800LM対象