

三菱LED照明
milie
ミライエ

LED一体形ベースライト 低温向け器具 -40℃対応 モデルチェンジのお知らせ

- LED一体形低温用器具をモデルチェンジ
-40℃までの低温倉庫でお使いいただけます。

- 構造を見直し薄型化、軽量化、施工性を改善

器具高さ：約65mmで現行品(130mm)*に比べ半分の高さに。
本体質量：約2.0kgで現行品(4.1kg)*に比べ約2.1kgの軽量化。
口出し線：0.5m→1mに延長し、天井取付に配慮。

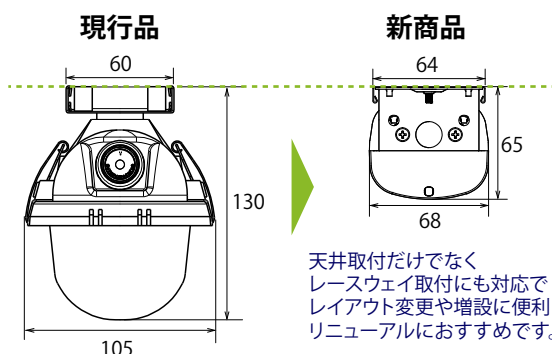
*現行品：EL-LR6030N AHN



使用可能温度範囲

-40℃～+35℃
**IP
65**

三菱独自の
段調光機能で
さらに節電！



天井取付だけでなく
レースウェイ取付にも対応で
レイアウト変更や増設に便利！
リニューアルにおすすめです。

低温クラス対応表

	温度	-40℃	-30℃	-20℃	-10℃	0℃	+10℃
低温用 倉庫種類	倉庫低温 クラス		F級 (-20℃以下)	C1級 (-20～-10℃)	C2級 (-10～-2℃)	C3級 (-2～+10℃)	
	コールドチェーン クラス			冷凍 (-18～-2℃)	冷蔵(氷温) (-2～2℃)	冷蔵 (+2～+10℃)	
	貯蔵品例	冷結魚介類(さけ、まぐろ、さんま etc.) 冷結肉・アイスクリーム etc.		冷結魚介類 冷結肉 etc.	畜肉製品 塩干魚介類 凍卵 etc.	鮮魚・肉・牛乳・果実・ 野菜・バター etc.	
低温室用照明器具		LEDライトユニット形 Myシリーズ 低温用ライトユニット搭載器具 (-25～+35℃)					
		Next LED一体形低温向け器具 (-40～+35℃)					

- 割れにくいポリカーボネート製カバーを採用

- エネルギー消費効率を改善

現行品：EL-LR6030N

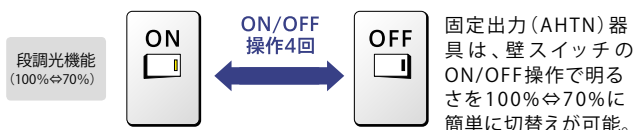
148.3lm/W

新商品：EL-LR6032N

165.2lm/W

- 段調光機能を標準搭載

明るさを抑えてさらなる節電が可能です。



発売機種：2機種

機種		形名	希望小売価格 (税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー 消費効率 (lm/W)	備考
LED一体形 ベースライト 低温向け -40℃対応	クラス600	EL-LR6032N AHTN	¥63,000	5,650	34.2	165.2	保護等級：IP65 口出し線全長：1000mm 段調光機能付
	クラス400	EL-LR4032N AHTN	¥56,000	3,860	24.4	158.1	

A:電圧100～242V共用、HTN:固定出力形 段調光機能付



周囲温度により光束・消費電力・効率・光束維持率が異なります。
詳細は「照明総合カタログ2019」P.308をご覧ください。

●外観、仕様、価格は予告なく変更させていただくことがあります、ご了承ください。

発売日：2019年 12月 20日

この商品に関するお問い合わせは… 三菱電機照明(株)営業本部 照明技術相談センター 受付時間 9時～17時(土・日・祝日は除く)
LED照明器具 フリーダイヤル (0120)348-027 Tel.(0467)41-2736 Fax.(0467)46-8861



家庭から宇宙まで、エコチェンジ。

三菱電機照明株式会社

SMART
QUALITY