

LED 直管形ランプ

工事不要タイプ

Keep GREEN, For The Nature, Think Simple.

より自然な灯りに

PC カバーは薄型不透明乳白タイプを使用しているため、点灯時もより一般蛍光灯に近い光束を再現しています。直下の対象物の発色も違和感が無く、見る物の自然な色を引き出します。直視しても残像が見えたり、チラつきがありません。

放熱板無しの軽量設計

独自の低発熱設計により放熱板を無くした軽量設計。

電磁波ノイズカット

チップにかかる負荷を軽減する独自の設計により 10KHz ~ 300MHz までの電磁波ノイズを全てカット。

回転機能付き口金

180度回転可能な口金により、様々な角度に対応。

- 省エネ・長寿命・CO2削減 -
- チラつきなし残像が見えない -
- 低発熱・軽量設計・クイック点灯 -

LED Fluorescent Light

特徴 1 省エネ・CO2 排出量削減

- 一般蛍光灯に比べ消費電力が約半分に
- 交換取替しにくい場所や、交換取替に高額人件費がかかる場所に最適

特徴 2 工事不要

- 安定器はそのまま使用できます

特徴 3 放熱板無し

- 一般的な LED 直管形ランプに比べ発熱が少なく、放熱板不要で軽量化を実現

特徴 4 国内および海外特許申請中

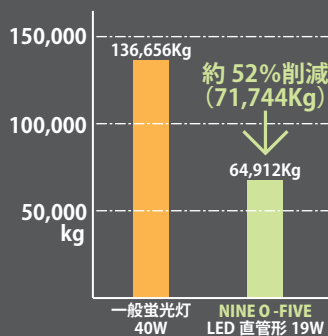
グロー式安定器 / ラピッド式安定器 対応型

	光色	型番	寸法	重量	口金	消費電力	全光束	消費効率	演色性	発光角度	平均寿命	保証期間
一般蛍光灯 40W タイプ	昼光色	LFT8120A-B5500	L 1198 mm × Φ 28 mm	270 g	G13	19W	1700 lm	89 lm/W	Ra 86	140°	40000 h	2年
一般蛍光灯 20W タイプ	昼光色	LFT8050A-B5500	L 580 mm × Φ 28 mm	146 g	G13	9 W	720 lm	80 lm/W	Ra 86	140°	40000 h	2年
一般蛍光灯 10W タイプ	昼光色	LFT8030A-B5500	L 330 mm × Φ 28 mm	96 g	G13	4.5W	350 lm	78 lm/W	Ra 86	140°	40000 h	2年

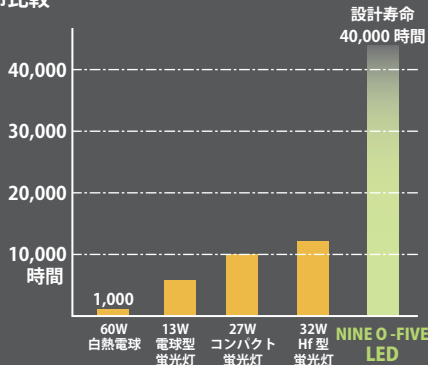
インバータ式安定器 対応型

	光色	型番	寸法	重量	口金	消費電力	全光束	消費効率	演色性	発光角度	平均寿命	保証期間
Panasonic 製安定器対応	昼光色	LFT8120A-P5500	L 1198 mm × Φ 28 mm	256 g	G13	15.5 ~ 20 W	1,720 ~ 2,200 lm	110 ~ 111 lm/W	Ra 86	140°	40000 h	2年
東芝製安定器対応	昼光色	LFT8120A-T5500	L 1198 mm × Φ 28 mm	257 g	G13	18 ~ 19 W	1,560 ~ 2,020 lm	87 ~ 106 lm/W	Ra 84	140°	40000 h	2年
三菱製 二灯直列安定器専用	昼光色	LFT8120A-M5500	L 1198 mm × Φ 28 mm	239 g	G13	18 W	1650 lm	92 lm/W	Ra 84	140°	40000 h	2年

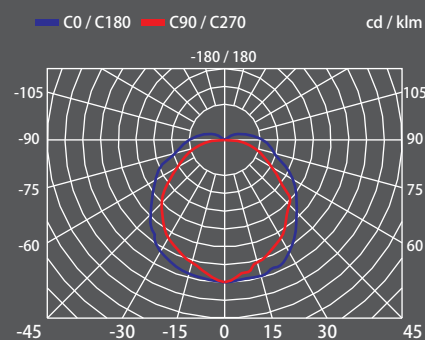
CO2 排出量比較 1000 本 24 時間点灯 / 1 年



寿命比較



配光曲線



※消費電力には安定器に使用される電力は含まれておりません。※ご使用の安定器により全光束、照度、消費電力に差がでることがあります。※安定器を切つてのご使用はできません。※一般蛍光灯用の安定器には様々な種類があります。安定器の点灯方式及び、メーカー、型番等を十分にご確認の上ご注文ください。※対応器具であっても一部の器具では点灯しない場合があります。※2灯式の器具の場合は、従来品の蛍光灯や他社製LED照明と併用しないでください。※安定器の使用年数によって、安定器の方がLEDランプ本体より早く寿命を迎える場合があります。※グロー方式の取り替えについては、古くなったグロー球を使用するとフリッカー（チラつき）の原因になります。グロー球を取り外してからご使用下さい。

久久株式会社
KYUKYU CO.,LTD

〒460-0007

名古屋市中区新栄3-6-11

このカタログは 2013 年 2 月現在のものです。
(予告なく仕様を一部変更することがあります)