

FHT/FDL代替電源内蔵型LED照明

一本型タイプではなく、LED配列毎の放熱構造により、放熱性が非常に優れております。

NEW

FHT代替タイプ

FDL代替タイプ

7W、9W、13W、16W

※フリッカフリー

※明るさそのまま**70%以上節電**

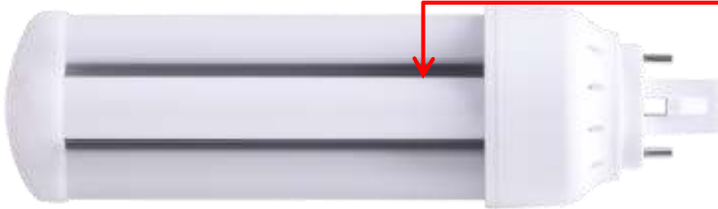
※**13Wから57Wまで幅広く対応**できます。

※既存のコンパクト蛍光灯(FHT/FDL)器具を取り替えなく**LED化が可能です。**

※**FHT57用対応ソケット**



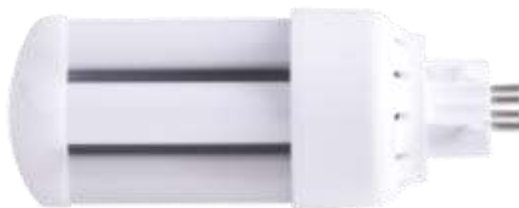
FHT代替タイプ



LED配列毎の放熱設計で優れた放熱性を実現しました。

型名	入力電圧	寸法 (mm)	口金	重量 (g)	消費電力 (W)	全光束 (lm)	演色性 (Ra)	設計寿命 (h)	色温度
HiL-FHT7-N	AC100 ~ 240V	Ø50 x 122 (FHT16W代替)	GX24q	105	7	820	80	40,000	N:昼白色
HiL-FHT7-L						750			L:電球色
HiL-FHT9-N		Ø50 x 127 (FHT24W代替)		110	9	1000			N:昼白色
HiL-FHT9-L						910			L:電球色
HiL-FHT13-N		Ø50 x 151 (FHT32,42W代替)		135	13	1530			N:昼白色
HiL-FHT13-L						1350			L:電球色
HiL-FHT16-N		Ø50 x 175 (FHT57代替)		150	16	1800			N:昼白色
HiL-FHT16-L						1680			L:電球色

FDL代替タイプ



型名	入力電圧	寸法 (mm)	口金	重量 (g)	消費電力 (W)	全光束 (lm)	演色性 (Ra)	設計寿命 (h)	色温度
HiL-FDL7-N	AC100 ~ 240V	Ø50 x 124 (FDL13,18W代替)	GX10q	105	7	820	80	40,000	N:昼白色
HiL-FDL7-L						750			L:電球色
HiL-FDL9-N		Ø50 x 129 (FDL27W代替)		110	9	1000			N:昼白色
HiL-FDL9-L						910			L:電球色

※LEDランプの取替には、電気工事士による配線工事が必要です。

※調光機能には非対応です。又、一部特殊な灯器具及び密閉灯器具には使用できない場合がございます

お問い合わせ先：

(株)アイアンドエーテック本社/ジョン

T:82-70-4249-4788,P:82-10-3907-8969, khjung@inetek.co.kr

(株)エヌエスセミコン/真下博志 T:03-5462-4706 ,P:090-4962-2264,

mashimo@nssemicon.com