



LED Fluorescent lamp SUN-LEDFL120-22N

LED蛍光灯

1Wあたり120ルーメンの高効率
省エネ・節電対策に。
器具とセットで工事も簡単。



(日亜製LED使用)

ムラの無い
均一な発光

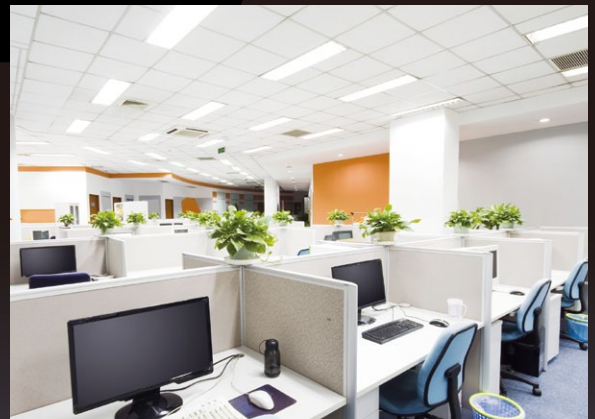


従来型蛍光灯との比較

比較(参考)		
製品	従来型FL40W型蛍光灯	LED蛍光灯 LEDFL120-22N
消費電力	44W	22W
明るさ(光束)	約2,700Lm	2,650Lm^{※1}
寿命	12,000時間	40,000時間以上^{※2}

※1 直下照度は従来型蛍光灯と比較して同等もしくはそれ以上となります。

※2 寿命は設計値であり保証するものではありません。



写真はイメージです

LED蛍光灯

5つの特長

1 長寿命

従来型蛍光灯の寿命が6,000～12,000時間であるのに対し、LED蛍光灯は40,000時間の長寿命。(寿命とは初期光束の70%)

2 環境にやさしい

水銀を含まず、廃棄時にも有害な物質を排出しません。

3 省エネ

従来型と比較し、約半分の消費電力で同等の明るさを実現。電気料金も50%削減。発熱量も少なく空調効率を上げることでCO2排出量も減少します。

4 安全

本体材質がポリカーボネート樹脂とアルミですので衝撃や落下による割れなどが起こりにくい。

5 低紫外線

ほとんど紫外線を発生しませんので色褪せや劣化がなく、虫が寄り付きにくいという利点があります。