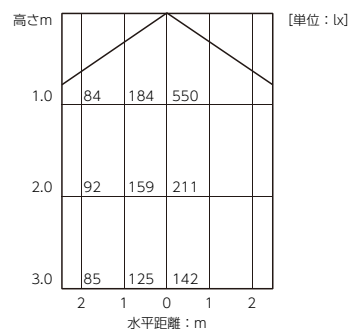


高演色、高照度、省エネ、国内最高クラス 最高級プロトタイプ仕様

直管形LEDランプ32W形プロトタイプはオフィス、学校、病院、工場などに広く使用される蛍光灯32Wにかわる直管形LEDランプです。消費電力20Wで光束2,050lmと光を分散させ明るく色の見え方を向上させています。国内製品で品質、安全、安心してご使用できる国内最高スペックのLEDランプです。



■ 照度分布図 [32W タイプ SFL1198-T8-K54-RA75-36V]



■ 従来ランプとの省エネ比較

消費電力を**55%**削減
寿命が**3.3倍**と長寿命

※ランプ初期から
寿命末期までの
電力比較

44W

55%
省エネ

20W

従来直管
蛍光灯
FLR40SW/M×1

20W形
直管LEDランプ
SFL1198-T8×1灯

小売価格	¥580	オープン価格
光色 (色温度)	白色 (4,200K)	昼白色 (5,400K)
長さ (mm)	1,198	1,198
管径 (φ)	32.5	25.5
質量 (g)	260	345
口金	G13	G13
消費電力 (W)	44 (ランプ+安定器)	20 (専用電源含む)
全光束 (lm)	3,000	2,050
定格寿命 (h)	12,000	40,000
演色評価数 (Ra)	61	75

■ レジーム専用電源



SDP40W-500mA

タイプ	32W タイプ・86W タイプ
入力電圧 (AC)	90~264V
出力電圧 (DC)	0.5A-2
保証期間	2年間
使用環境温度	-10℃~50℃
重量	245g
外形寸法	245(D)×37(D)×24(H)

※32W タイプ 1 灯用・2 灯用兼用電源
86W タイプ 1 灯用電源

色温度による 照度差 (1m 直下)	直管形 LED 蛍光灯	
5,400K	32W タイプ	86W タイプ
全光束	2,050lm	4,100lm
照度	460Lx	650Lx

※必ずメーカー指定の専用電源をお使いください

■ 直管形 LED 蛍光灯 (電源別置きタイプ)

形式	32W タイプ SFL1198T8-K54-RA75-36V	86W タイプ SFL2367T8-K54-RA75-36V
消費電力	20W	44W
光束	2,050lm	2,050lm
寸法	φ25.5mm×1,198mm	φ25.5mm×2,367mm
重量	345g	665g
色温度	5,400K	5,400K
演色性 (CRI)	Ra75	Ra75
照射角	150°	150°
LED	サムスン	サムスン
電圧	AC90V~AC264V	AC90V~AC264V
寿命	40,000 時間	40,000 時間
安全認証	高調波電流規制	高調波電流規制
	JIS C 61000-3-2 クラス C	JIS C 61000-3-2 クラス C
保証	2年 (保証規定による)	2年 (保証規定による)