

# ロングライフで明るく省エネ 蛍光灯形 LED直管ランプ 電源内蔵タイプ



環境対策

節電対策

コスト削減

約40000時間の長寿命LED蛍光灯ランプ。紫外線、赤外線がほとんど出ないので、被照射物の退色を軽減!!ランプの水銀含有率0%、環境に優しいランプです。

## ■サンクレドLED直管蛍光灯ラインナップ

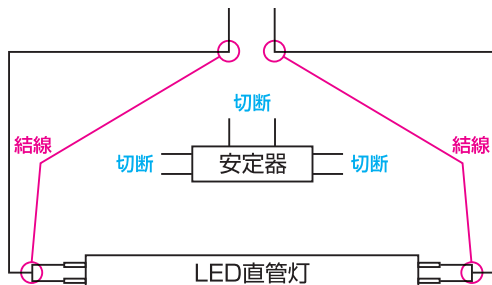
形	品番	定格寿命	消費電力	ビーム角	照度(lux)1m	全光束(lm)	タイプ	色温度	特徴
110形	LOS-W240/46(NK)	約40000時間	46W	180度	約950lux	約7360lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
	SC-W240/46(NK)	約40000時間	46W	180度	約880lux	約5060lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
65形	LOS-W150/25(NK)	約40000時間	25W	180度	約710lux	約3125lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
63形	LOS-W118/25(NK)	約40000時間	25W	180度	約720lux	約3750lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
40形	LOS-C120/21(NK)	約40000時間	21W	180度	約740lux	約2940lm	電源内蔵型 クリアカバー	6000K 3000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
	LOS-W120/21(NK)	約40000時間	21W	180度	約580lux	約2940lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K 3000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
	SC-W120/15(NK)	約40000時間	15W	180度	約540lux	約2400lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
	SC-W120/20(NK)	約40000時間	20W	180度	約490lux	約2200lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
	SC-W120/20(NZ)	約40000時間	20W	180度	約490lux	約2200lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ・人感センサー付
	SC-W120/18(N320)	約30000時間	18W	320度	約450lux	約1980lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ
	LOS-C120/18(NK90/90)	約40000時間	18W	120/120度	約470lux	約1980lm	電源内蔵型 クリアカバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
32形	LOS-C83/14(NK)	約40000時間	14W	180度	約550lux	約1430lm	電源内蔵型 クリアカバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
30形	SUN-C63/12(NK)	約40000時間	12W	180度	約490lux	約1320lm	電源内蔵型 クリアカバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
20形	LOS-C60/10(NK)	約40000時間	10W	180度	約420lux	約1100lm	電源内蔵型 クリアカバー	6000K 3000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
	LOS-W60/10(NK)	約40000時間	10W	180度	約320lux	約1000lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K 3000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
	SC-W60/9(NK)	約40000時間	9W	180度	約310lux	約990lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
	SC-W60/9(NZ)	約40000時間	9W	180度	約310lux	約990lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ・人感センサー付
	SC-W60/8(N320)	約30000時間	8W	320度	約290lux	約880lm	電源内蔵型 乳白カバー	6000K	両側AC直結タイプ
15形	SUN-C43/7(NK)	約40000時間	7W	180度	約345lux	約770lm	電源内蔵型 クリアカバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ
10形	SUN-C35/5(NK)	約40000時間	5W	180度	約250lux	約550lm	電源内蔵型 クリアカバー	6000K	両側AC直結タイプ・ソケット回転タイプ

※luxは6000Kにて算出しています。 ※LED専用器具も取扱っております。 ※商品により受注生産の商品もございます。

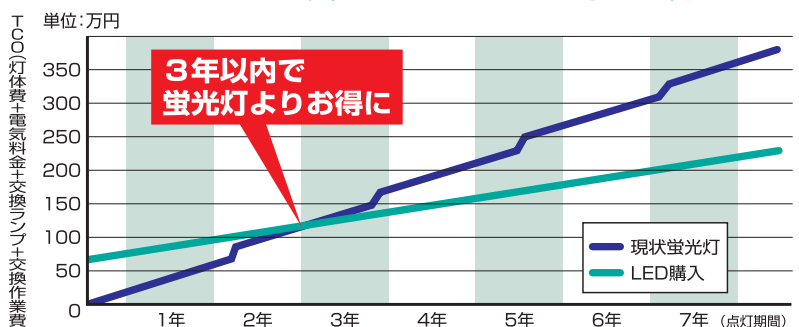
### 配線方法

#### LED灯・取付器具内結線図

商用電源 AC100/200V(50/60Hz)



### 直管型LED導入による費用対コスト(100本で試算)



- ◆ 蛍光灯からは約50%コスト削減
- ◆ 2年保証付き



蛍光灯用安定器装着のままLED装着は危険です。