

# KFL高輝度タイプ(40Wタイプ)仕様書

100V/200Vタイプ


形名	KFL-40RS-N <sup>50</sup> <sub>57</sub> -100	KFL-40RS-N <sup>50</sup> <sub>57</sub> -200
電源	100V	200V
電源周波数	50 / 60 Hz	
消費電力	20W	
色温度/演色性	N50 → 約5000K / Ra約70	
	N57 → 約5700K / Ra約70	
全光束	約2400lm(LED光束 約3000lm)	
ビームの開き	120度	
使用口金	G13	
重量	約380g	
長さ	1198mm	
使用周囲温度	-10℃ ~ 40℃	
期待寿命	約40000時間	
使用LED	日亜化学製	
用途	屋内照明、屋外照明[要防水加工。屋外の場合は、落下防止ホルダーの取付けをお薦めいたします]	
推奨	落下防止ホルダーの取付けをお薦めいたします	

\* 消費電力については、JISの定めにより±20%を許容範囲とさせていただきます。

\* LED素子は、高品質の照明用LEDを使用しています。

安全上の ご注意	△警告	・本製品は仕様書にある環境下でご使用ください。
		・蛍光灯器具に取り付ける場合は、専用安定化電源を配線し直して本製品を取り付けてください。
		・落下防止ホルダー(オプション)の取付けをお薦めいたします。特に屋外の場合は要取付け。
		・燃えやすい物に近づけたり、布や紙等でおおったりしないでください。
		・取付け、取外し、清掃時は必ず電源を切ってください。
		・入力電圧を必ずご確認の上ご使用ください。
		・水洗いしないでください。また、洗浄剤(スプレー式等)やシンナー等で拭かないでください。
		・万一、変な臭いや煙が出たりしたら電源を切り、弊社または、代理店にご連絡ください。
	・器具に取り付けるときは、両端のピン(4箇所)に確実に取り付けてください。	
	△注意	本製品のLED素子には明るさ、光色にバラツキがあります。同じ型名の商品でも明るさ、光色が異なることがあります。
蛍光灯器具内の専用安定化電源の配線のし直しは、電気工事等の専門の技術者を有する人が行ってください。		
本製品の分解、改造は絶対にしないでください。		
本製品は、直流電源で使用しないでください。		
	本製品は、目に悪影響を及ぼす恐れがありますので長時間直視するのはおやめください。	
	本製品は、密閉形器具や密閉に近い器具では温度上昇が大きくなり、寿命に影響がでる恐れがあるので使用しないでください。	
	本製品は、自動点滅装置、遅れ停止スイッチ、人感スイッチ、調光・制御回路等には使用できない場合があります。	
	本製品は、電子機器ですのでメガチェックは実施しないでください。	

\* 形名末尾のH、Mの説明  
H→乳白チューブ仕様  
M→ミルクチューブ仕様

品名	蛍光灯形LED照明		改定
	承認	担当	
	兼森	大倉	 株式会社 カネヒロデンシ