



『高調波ガイドライン適合品』

『RoHS指令適合品』

定格電圧：100～254V

器具重量：6.7kg

⚠安全に関するご注意

- 本器具は、5～35℃の温度範囲で使用するよう設計してあります。高温で使用しますと火災の原因となります。
- 本器具は屋内専用です。屋外や、水気・湿気のある場所及び腐食性ガス等の発生する場所では使用できません。器具落下・感電の原因となります。
- 定格電源電圧以外では使用しないでください。特に定格の90%以下の電圧での使用は安定器の短寿命、故障の原因となります。
- 直射日光の当たる場所で使用しないでください。変色・変形・火災・短寿命の原因となります。

- 本器具は屋内専用ですので、風が吹く場所には使用できません。そのまま使用しますと器具落下の原因となります。
- 本器具は、天井直付専用です。指定以外の取付を行なうと火災・器具落下の原因となります。
- FHF86/RX専用です。(FLR110Hは使用できません。) 適合ランプ以外は使用しないでください。
- 商品監視システム(防犯センサー)の一部の機器はインバータの周波数と干渉して誤動作する場合があります。事前に商品監視システムのメーカーにご確認ください。

10				
9				
8	ランプ		2	FHF86/RX
7	ランプホルダー	SK-5M t0.6	2	白色塗装
6	速結端子台	メラミン	1	Y-3(20A,300V)送り付
5	ランプソケット	PP	4	W881RX(可動),W891RX(固定)
4	電子安定器		2	FIK10CHF086H-C03ND
3	側板	ABS	2	白色
2	反射板	カラー銅板 t0.4	1	高反射白色
1	本体	カラー銅板 t0.6	1	高反射白色
番号	名称	材質	数量	備考

				殿	
		MG86227N-F54		定格出力	
尺度	1/10	1/4	承認	検	設計
図番	LF-97299C				発行
NECライティング株式会社					