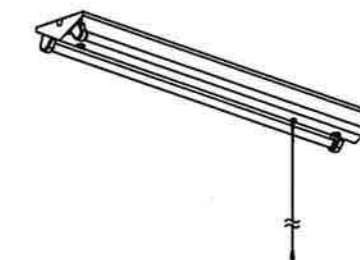


『高調波ガイドライン適合品』
 『RoHS指令適合品』
 定格電圧 : 100~200V
 器具重量 : 約2.2kg
 (ランプ質量を除く)
 点灯順序 : 2灯点灯-消灯
 適合ガード : B32228

Hf	適合ランプ	
	FHF32	
	FL40S	
	FL40SS/37	
	FLR40S	
	FLR40S/36	



⚠ 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に設計してあります。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。
- 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。
- 適合ランプ以外は使用しないでください。
- 油煙のある場所では使用しないでください。油でソケットが破損し、ランプ落下の原因となります。
- 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				
7	ランプ		2	
6	スイッチ	PP	1	
5	速結端子台	ナイロン	1	Y-3B(20A,300V)送り付
4	ランプソケット	PP	4	W741T
3	電子安定器		1	
2	反射板	鋼板 t0.35	1	高反射塗装鋼板白色
1	本体	鋼板 t0.4	1	亜鉛めっき鋼板
番号	名称	材質	数量	備考

殿			
MV32227P-LMN7			
定格出力固定形			
尺度	1/4・1/3	承認	検図
図番	LF-97714	設計	前田
発行			
NECライティング株式会社			