



『高調波ガイドライン適合品』
 『RoHS指令適合品』
 定格電圧 : 200~254V
 器具重量 : 5.3kg
 連結具 : 簡易連結器具添付
 適合ガード : B11227

Hf

適合ランプ
 FHF86

⚠ 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。
- 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。
- 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。
- 電源線、アース線を確実に接続してください。アースが不完全な場合には感電の原因となります。
- 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。

使用に関するご注意

- 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。
- この器具は当社制御装置と組み合わせてご使用ください。
- この器具は制御装置と組み合わせて連続調光が可能です。
- 接続電線 電源線：φ1.6~φ2.0 VVF
信号線：φ0.9~φ1.2 CPEV-1P
- 半導体スイッチ式人感センサスイッチとの組合せはできません。リレー接点式人感センサスイッチをご使用ください。

10				
9				
8				
7				
6				
5	電子安定器		2	1灯用
4	ランプソケット		各2	W791RX(可動), W801RX(固定)
3	ランプホルダー		2	白色
2	反射板	鋼板 t0.5	1	高反射塗装亜鉛めっき鋼板白色
1	本体	鋼板 t0.6	1	亜鉛めっき鋼板
番号	名称	材質	数量	備考

				殿
逆富士形器具 MV86227-Y6				定格出力86W形 40~100% 連続調光形
尺度	1/10	1/4	承認	検図
設計	前田			発行
LF-97449B				
NECライティング株式会社				