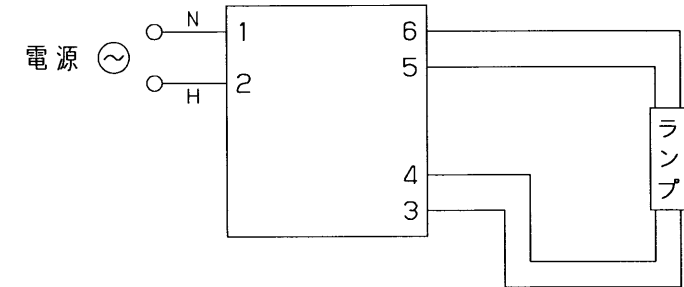


適合ランプ	FLR110H/A/100
使用場所	器具内用
定格周波数	50Hz/60Hz
使用電圧変動範囲	94V-259V
定格電圧	100V/200V/242V
入力電力	93W/91W/91W
入力電流	0.94A/0.46A/0.38A
力率	高力率
二次電圧(負荷時)	154V
ランプ電流	0.54A
二次短絡電流	1.2A
質量	約420g

結線図



◎規格・試験法

- ・電気用品安全法技術基準
- ・JIS C 8117

◎仕様

1. 口出線：φ1.0及びφ0.8単線を
使用してください。(皮むき長さ8~9mm)
2. ケース材質：鋼板
3. 絶縁階級：E種

◎使用条件

1. この安定器は器具内専用です。(別置はできません)
2. 器具周囲温度5~35℃でご使用ください。
3. 必ず器具アースを取付けてください。
4. 赤外線を用いた光リモコン装置とは、相互干渉することがあります。
5. 高湿度(85%以上)、油煙、塵埃の多い場所では電子部品の劣化や絶縁劣化につながりますので使用できません。

6. 安定器からランプまでの配線はφ1.0及びφ0.8の単線を使用し、配線長は3m以下となるようご使用ください。
7. 器具内配線は、口出線仕様に示す配線用ビニル電線を使用してください。集合線、平行線は、使用しないでください。又電源線、出力線は、相互に束線しないでください。
8. 放熱構造や取付構造の改造等による変更はしないでください。
9. 国内専用仕様です。海外での使用はできません。
10. 調光はできません。
11. 仕様は、予告なしに変更する場合があります。
12. リード線が同梱されています。(下表参照)

リード線K(本)	L(mm)	皮むき寸法 及び 圧着端子
白(1)	100	
黒(1)		
青(2)	400	
黄(2)		



安全に関するご注意

商品を安全に使用いただくためにはカタログ及び取扱説明書を参照いただく必要があります。

形名	FMB-1106201R2		品名	東芝蛍光灯電子安定器 110W 1灯用 100V-242V インバータPS	
	承認	担当		図番	AA2008-02268-01
	浦谷	高橋浩	東芝ライテック株式会社		
尺度	単位mm	第三角法			