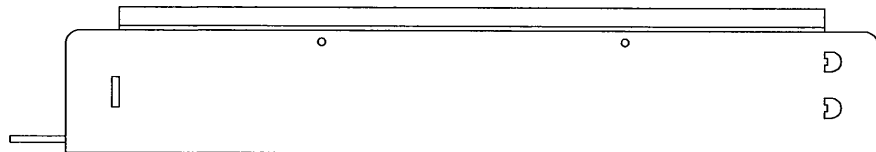
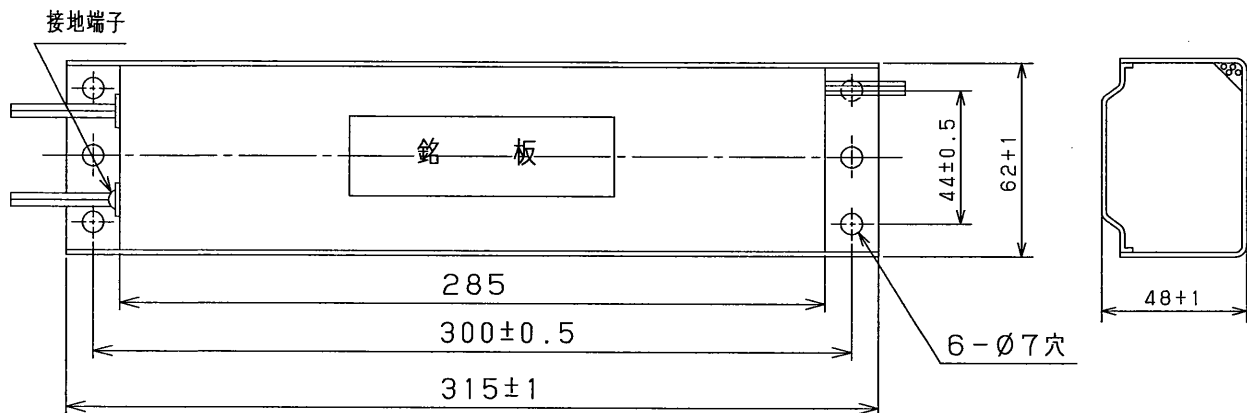
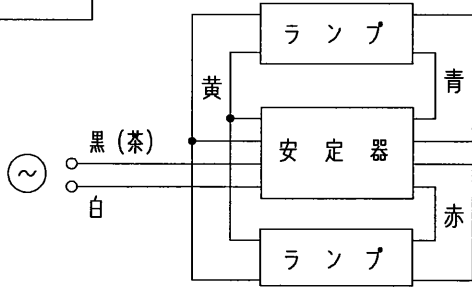


※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ—取扱説明書をお読みください。



結線図



(茶)は60Hz用を示します。

適合ランプ	FLR40/M, FLR40S/M	
使用場所	屋内用	
定格周波数	50Hz, 60Hz	
定格電圧	200V	
使用電圧変動範囲	188V~212V	
力率改善用コンデンサ容量	50Hz用	—
	60Hz用	—
項目	定 格	
入力電力	98W	
入力電流	0.51A	
力 率	高 力 率	
二次無負荷電圧	230V	
ランプ電流	0.435A	
二次短絡電流	0.6A	
質 量	約 2.9 kg	

(注1) フリッカレス形安定器とFLR40S/M/36ランプとの組み合わせでは、13℃以下においてランプが始動しないことがありますので使用しないでください。

(注2) この安定器はPCBを使用しておりません。

◎規格・試験法

- ・JIS C8108 「蛍光灯安定器」
- ・電気用品安全法技術基準適合

◎仕 様

1. 口出線 : HVSF 0.75mm²
2. 塗 色 : 灰 色
3. 絶縁階級 : E 種

◎使用条件

1. 使用電圧範囲 : 右表によります。
2. 安定器周囲温度 : 5℃~40℃

3. 取 付

安定器を造管材に取付ける場合、及び接地配線については、電気設備技術基準に準じて施工してください。

4. 安定器を1カ所にとりまとめて設置する場合、安定器相互間は100mm以上離れるようにし、通風を良くして前記条件でご使用ください。

5. 高温、高湿、塵埃、ガス等特殊場所では本安定器を使用できないことがありますので、使用条件をお知らせください。

形 名	(50Hz用) FRF-2-4029A	品 名	東芝蛍光灯安定器 40W, 200V, 2灯用 フリッカレス形、高力率
	(60Hz用) FRF-2-4029B		
製 図	設 計	検 査	承 認
尺 度	—	単 位 mm	第 三 角 法
東芝ライテック株式会社			

A-ERA-152-1