



- 安全と使用に関するご注意
1. 屋内用器具です。屋外や風呂場など水や湿気の多い場所で使わないでください。絶縁不良による感電や火災の原因となります。
 2. 周囲温度は5～35℃の範囲でご使用ください。点灯始動保証温度は-5℃以上です。周囲温度5℃未満での連続使用は、ランプ光束の低下やランプの短寿命の原因となります。
 3. 取付金具はTバーの種類によって違います。ご注文の際には、ご使用Tバーをご指定願います。(適合Tバー範囲 巾:24～25mm 高さ:28～55mm)
 4. Tバー芯間隔は、240mm±1.5mmで設置願います。
 5. 遮光角は横方向15度/縦方向0度です。
 6. PT仕様は器具出荷時、高出力に設定しています。
 7. 器具質量にはランプ質量が含まれていません。
 8. 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。
 9. 連続調光形は納入仕様書EY12264を参照してください。
 10. 適合オプションは納入仕様書EY12531によります。
 11. 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作動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。

公共施設用器具:

適合品	
FRS17-322	: 定格/PH, PT 使用ランプ/FHF32
FRS17L3V1-322 (YS4062+L4912)	: 定格/PH, PT 使用ランプ/FHF32
FRS17L3V2-322 (YS4062+L4922)	: 定格/PH, PT 使用ランプ/FHF32
FRS17L3V3-322 (YS4062+L4932)	: 定格/PH, PT 使用ランプ/FHF32
FRS17L5-322 (YS4062+L4902)	: 定格/PH, PT 使用ランプ/FHF32

ご指定欄	定格
	PH : 高出力 45W形 出力固定形
	PT : 高出力 45W形 45W/32W段調光コネクタ切替形

オプション取付可能形

検認	8				形名	YS4062		
小松	7	電子安定器		1	2灯用	点灯方式	電子回路式	
	6	ソケット		4	W741T, W761T	適合ランプ	FHF32 FL40SS(EX)/37	
照査	5	端子カバー	鋼板	t0.5	1	垂鉛めっき鋼板	W. 数	32W/40W×2
	4	Tバーストッパー	SUS	t0.6	2		器具質量	約 4.3 kg
石神	3	Tバー取付金具	鋼板	t1.0	2	垂鉛めっき鋼板	図番	EY11240-G
	2	反射板	鋼板	t0.4	1	塗装垂鉛めっき鋼板白色		
設計・改定	1	本体	鋼板	t0.6	1	白色塗装		
	品番	品名	材質・材厚	数	備考			

0507 CA

単位 mm 第 3 角 法