



結線図
茶は60Hz用、
黒は50Hz用です。

(第三角法)

適合 ランプ	マルチハロゲン灯 標準形 <Sタイプ> 400 W	型式認可番号 (屋外用)	(60Hz)	3	接地端子	六角ナット M4, 平座金 ϕ 10
			61- 7797	2	口出線	600V 耐熱ビニル絶縁電線 1.25 mm ² (ケース外長さ) 250
			(50Hz)	1	ケース	銅板 (t 0.8) (パーカー処理) メラミン樹脂焼付塗装 マンセルN-5.9
			61- 7798	部品名	仕 様	
		関連規格	電気用品取締法 JIS C 8110	部番		

寸法	A	B	C	D	E	F	G	収納可能ポ ール内径 ϕ	重量 (kg)	備 考
	全長	取付長	有効長	幅	高さ	取付足高	取付穴 ϕ			
	380	350	310	108	114	12	10	130	7.5	取付長公差 +0 -5

定格値	使用ランプ	入力電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流 (A)	入力電流 (A)		入力電力 (W)	力 率	無負荷 二次電圧 (V)	ランプ電流 (A)	二次短絡 電 (A)
					始動時	無負荷時					
	400W	200	60/50	2.3	3.7	2.3	430	高力率	200	3.7	5.5

使用上のご注意

- 使用電圧範囲 定格の±6%の範囲内でご使用ください。
- 使用場所 屋内・屋外兼用型です。
- 取付方向 屋外やポール内では、口出線を下向きにして取付けてください。
- 周囲温度 40℃以下でご使用ください。
安定器を並置する場合やボックス内では、相互の熱により温度が高くなりますので安定器の幅以上間隔をあけて、通風を良くしてください。
- 管灯回路 管灯回路を延長する場合は、600Vビニル絶縁電線と同等性能以上の電線をご使用ください。
延長可能長さは50mまでです。

特記事項

- 高圧パルス発生器(イグナイタ)を内蔵しています。
- ランプ側青色口出線は、器具口出線の青色側に接続してください。

生産終了

1987年12月 日

マルチハロゲン灯 標準形 <Sタイプ> 400 W	
一般型 安定器 (200V 高力率)	
品名	HML4002H ^A /B-1
品番	YZ40121423 523
検印	中西 検印 安部 作成 物