

性能表

形式	種別	ランプ電圧 (V)	ランプ電流 (A)	ランプ電力 (W)	全光束 (lm)	相関色温度 (K)	平均演色評価数 (Ra)	定格寿命 (h)
M360CELSP-W/BUD	透明形	125	3.3	360	45,100	4100	80	24,000
M360FCELSP-W/BUD	拡散形				43,500			

全光束は100時間値を示します。

形状・寸法表

形式	ガラス球	口金	質量 (g)
M360CELSP-W/BUD	BT116	E39	270
M360FCELSP-W/BUD			

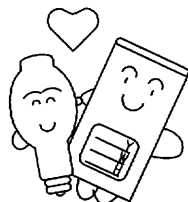
**安全上のご注意**  
 ランプを安全に使用していただくためには、カタログや取扱説明書等を参照していただく必要があります。くわしくは、最寄の当社営業所までお問い合わせ下さい。

内蔵始動器特性

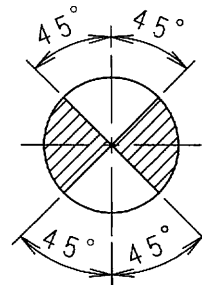
○ パルス電圧のピーク値  
 : 2100V以下

使用上のご注意

- 水銀灯用の一般形・低始動電流形400W用安定器と組合せてご使用ください。安定器なしで直接電源に接続しますと瞬間的にランプが故障し、点灯不能になります。
- 安定器とランプ間の配線距離は50m以下としてください。
- ランプ交換や照明器具の清掃の際には必ず電源を切り、ランプが冷えてから作業を行ってください。点灯中または消灯直後のランプは高温のため火傷の危険があります。
- ランプの外球が割れた場合、直ちに電源を切り絶対点灯しないでください。紫外放射による目や皮膚の障害、破損ガラス片落下の危険があります。
- 外球に水のかかる場所では、防水形の器具をご使用ください。



点灯姿勢



□ は使用可能範囲を示します。

品名	セラミックメタルハライドランプ (FECセラルクスエースPRO)		
	M360CELSP-W/BUD M360FCELSP-W/BUD		
単位	mm	尺度	/
図番	GL09P10-2		

承認

小林

確認

前原

作成

前原