

単位：mm

種別	品番	寸法(mm)			質量	口金	定格ランプ電力 (W)	ランプ電圧 (V)	ランプ電流 (A)	全光束 (lm)	色温度 (K)	定格寿命 (h)	適合水銀灯安定器 (W)
		外管径	全長	光中心距離									
360形 蛍光形	MF400C・L/BU/360	120	285	—	310	E39	360	125	3.3	43200	4100	18000	400

備考) ●初特性は100時間値を示します。

●上記定格はいずれも標準値を示します。

ご注意) ●適合した水銀灯安定器・照明器具でご使用ください。

◆保護機能を有する水銀灯安定器400W用の一般型・低始動電流型でご使用ください。  
電子式定電力型・定電力型・直列定電力型(2灯用)・フリッカレス型・調光用定電力型・調光用一般型・その他特殊安定器では使用できません。

◆次のような場所は、各特殊用途器具で使用してください。

・雨や水滴がかかる場所や湿度の高い場所では、防水型(防雨型や防湿型)器具。

・振動や衝撃のある場所では、耐振型や耐衝撃型器具。

・粉塵の多いところでは、密閉型器具。ただし、爆燃性・可燃性粉塵の多いところでは、使用しないでください。

・腐蝕性雰囲気のところでは、耐蝕型器具。

◆防爆型器具では使用できません。

◆下面ガラス付の光補償装置付器具では使用できません。

●指定した点灯方向範囲で使用してください。

●引火性の雰囲気(ガソリン、可燃性スプレーなど)では使用しないでください。

●ランプを直視したり、ランプの近くで長時間作業をしたりしないでください。

●照射物の退色の恐れがあります。

●ランプを調光して使用しないでください。

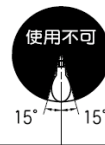
●ランプから安定器までの管灯回路長は、50m以下(配線静電容量5.0nF以下)であることを確認して使用してください。  
(VVF-3Cは50mで配線静電容量が約5.0nFです。)

●周囲温度-40°C~+40°Cの範囲で使用してください。

●ランプ個々には光色のばらつきおよび色シフトがありますが、照明効果の面では実用上問題ありません。

●安定時間は約3分、再始動時間は約13分です。

●点灯方向範囲  
下向点灯形(記号/BU)



⚠ 注意 ご使用の際は、個装箱に入っている[取扱上のご注意]を必ずお読みの上、正しくご使用下さい。

提出先		尺度	品名	セラメタH	品番	MF400C・L/BU/360
		図法				
作成者	嶋田	検印	菱	嶋田	初回作成	08年3月21日
					訂正(日付)	08年10月01日
					図面整理No.	H08-7051-01
					改訂No.	