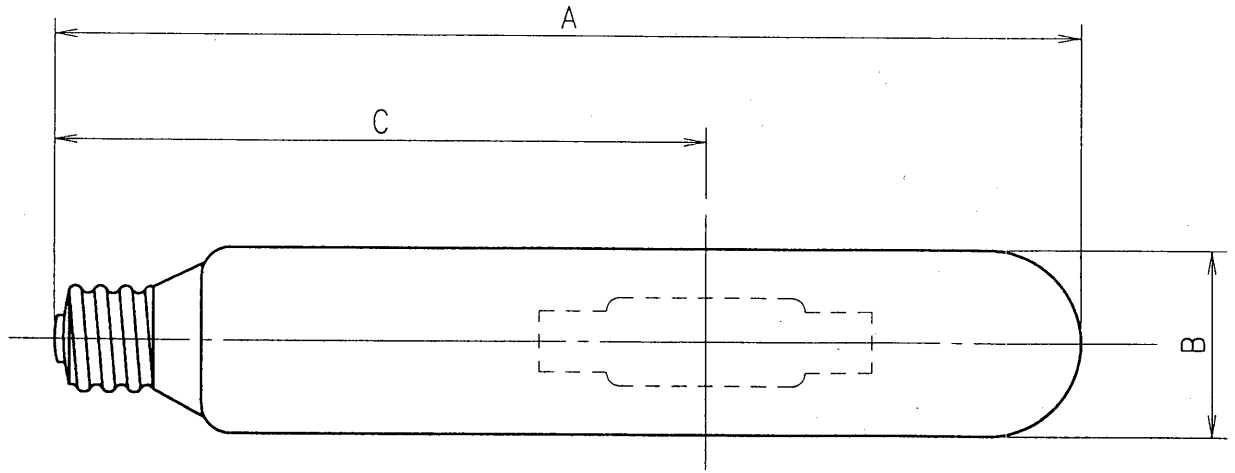


IS

H030

HID



性能表

形式	種別	ランプ電圧 (V)	ランプ電流 (A)	全光束 (lm)	定格寿命 (h)
MT150SW	透明形	95	1.90	11,000	9,000
MT150FSW	拡散形			10,500	

全光束は100時間値を示します。(0時間値も同じです)

形状・寸法表

形式	A	B	C	□金	□金接着強さ (Nm)	質量 (g)	ガラス球
	全長	径	光中心				
MT150SW	150	φ40	95	E26	2以上	85	T40
MT150FSW			—				T40F

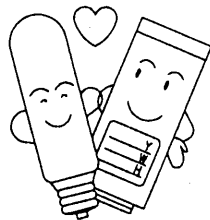
安全上のご注意

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、最寄りの当社営業所までお問い合わせください。

相関色温度 (K)	平均演色評価数 (Ra)
4500	96

使用上のご注意

○ハイラックス専用の安定器及び、器具と組合わせてご使用ください。



○安定器からランプまでの管灯回路の配線の長さは一般形安定器：15m以下
電子安定器：2m以下としてください。

○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。

○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。紫外線による目や皮膚の障害、破損ガラス片再落下の危険があります。

○ランプが点滅を繰り返したり、不点灯になった状態で長時間放置しますと高圧パルスにより安定器や点灯回路の故障の原因になりますので、直ちにスイッチを切りランプを交換してください。

○ランプ始動時には高圧パルスが発生します。ランプ交換は必ず電源を切ってから行ってください。

960514



品名	ハイラックス4500 (高演色形メタルハライドランプ)			
	MT150SW, MT150FSW			
質量	—	単位	mm	尺度
図番	L 430058 A			