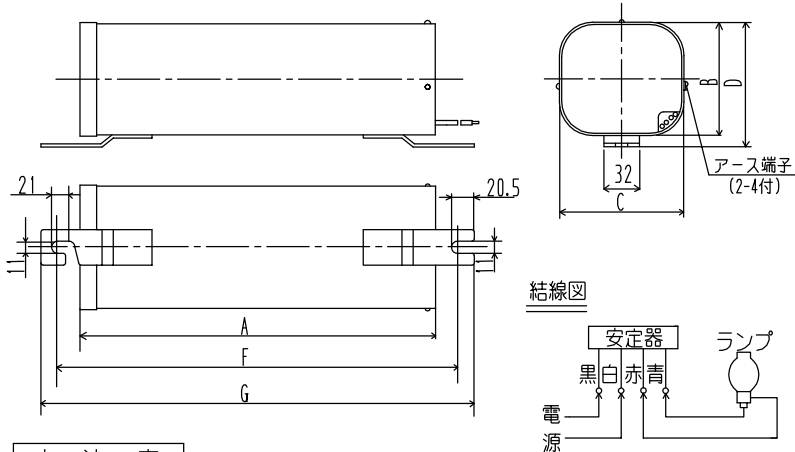


登録形式 MS2.5TCP1A52  
MS2.5TCP1B52

旧図番：BM 425446 L-1



ケース材質	電気亜鉛メッキ鋼板 SECC 0.8t(2.9t)
絶縁の種類	A種

関連規格	電気用品安全法 JIS C 8110
------	-----------------------

特記事項	
------	--

寸法表

形式	A	B	C	D	F	G	収納可能 ポール内径(φ)	重量
	ケース長	ケース高さ	ケース巾	高さ	取付長	全長		
MS2.5TCP1A(B)52	320	102	112	112	360	390	φ130.8(5B)以上	9.5kg

特性表

適合ランプ	入力電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流(A)			入力電力 (W)	力率	無負荷二次電圧 (V)	二次短絡電流 (A)	ランプ電流 (A)
			無負荷時	始動時	安定時					
ハイラクス250W セラルクス250W	100	50(60)	6.5 +20%以下	3.1 +20%以下	3.1 ±10%	290 ±10%	90 -5%以上	240 ±10%	3.6 +15%以下	3.0

PS E 適合品	□出し仕様	仕上色	使用条件
	600V耐熱ビニル電線	塗装	電源電圧変動範囲：定格の±6%
	1.25mm <sup>2</sup> ×250	マンセルN6	使用場所：屋内外兼用 周囲温度：-10℃~40℃

△ 安全上のご注意

安定器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。

使用上のご注意

- 安定器は、周囲温度40℃以下で使用して下さい。数台まとめてご使用の場合、安定器幅以上あけて通風を良くして下さい。
- ランプ配線は1.5m以下として下さい。

取付方法

- 屋外：□出線を下側に取付けて下さい。
- 屋内：□出線を下側に取付け、及び横向き取付け可能です。

パルス停止機能付

- ランプが不点の場合、約20分間で高圧パルスは停止いたします。パルス停止機能が働いた場合、電源をいったん切ってから再投入しますと再度約20分間パルスを発振します。
- ランプ交換は必ず電源を切ってから行ってください。電源を入れたままでランプ交換してもランプは点灯しません。

平林

遠藤

品名	メタルハライド灯安定器 (一般形)			
	MS2.5TCP1A(B)52 (100V用高力率)			
2004.08.05	単位	mm	尺度	/ /
図番	LBPD02796-1			