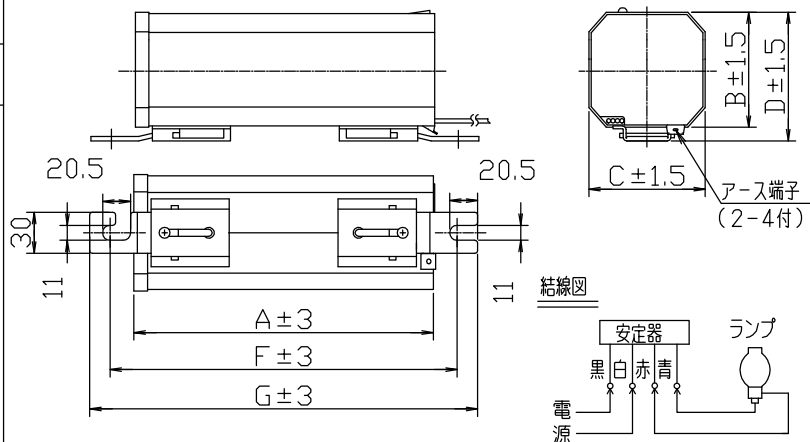


登録形式 H1.5TC1A41
H1.5TC1B41



ケース材質	電気亜鉛メッキ鋼板 SECC 0.8t(3.2t)
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		
H1.5TC1A(B)41	260	80	84	90	295	325	φ105.3(4B)以上	4.4 kg

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					
セラルクスE-ス150W	100	50(60)	2.75	2.0	1.9 ±10%	175 ±10%	90	200	2.5	1.9
ザルクスE-ス150W			+20%以下	+20%以下	1.85 ±10%					

適合品	口出し仕様	仕上色	使用条件
	PS E	600V耐熱ビニル電線 1.25 mm ² 250	塗装 マンセルN6

△ 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。
- 600Vビニル電線と同等性能以上の電線をご使用下さい。尚、延長可能長さは50mまでです。
- 取付方法
屋外：口出線を下側に取付けて下さい。
屋内：口出線を下側に取付け、及び横向き取付け可能です。

釘持

遠藤

加藤

品名	アイセラルクスE-ス安定器 (一般形)		
	H1.5TC1A(B)41 (100V用高力率)		
2005.12.26	単位	mm	尺度 / /
図番	LBP04070-1		