

蛍光灯安定器

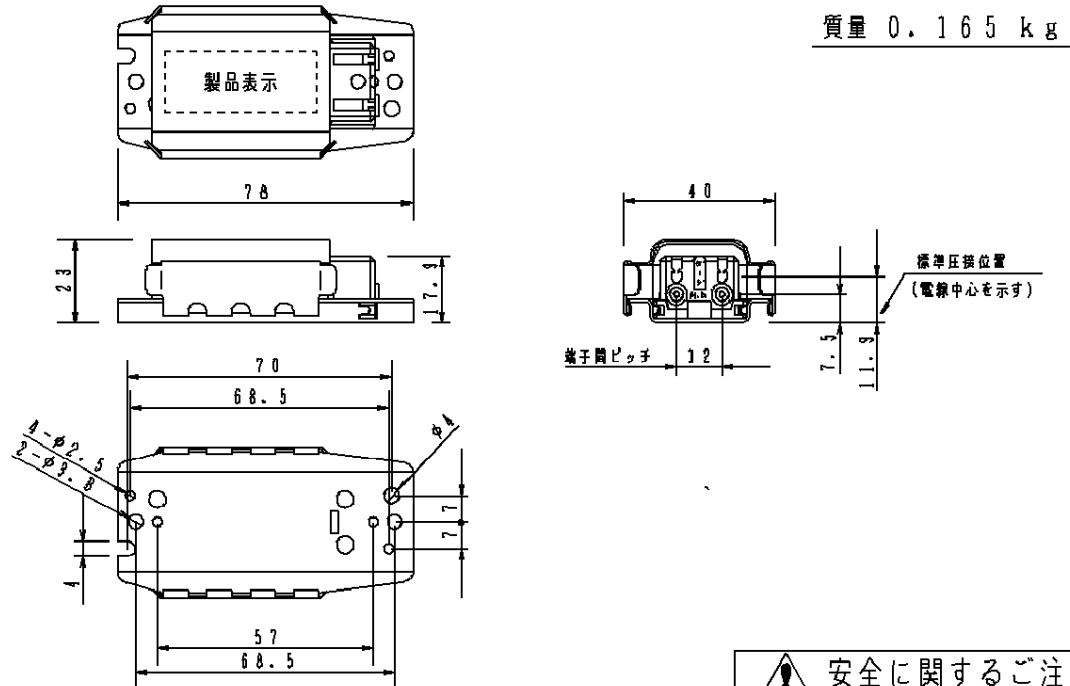
スタータ式 10W 1灯

一般型

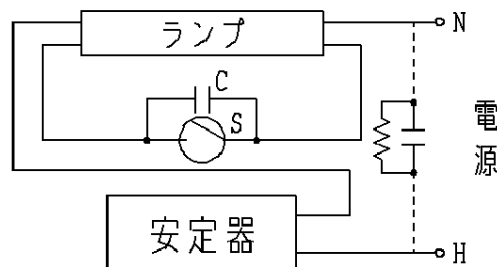
定格値

定格入力電圧	100	V	定格二次電流	①	-	A
定格周波数	60	Hz		②	-	A
定格入力電流	①	0.23		A	③	-
	②	0.22	A	適合ランプ	①	FL10
	③	0.23	A		②	FCL9
定格入力電力	①	13	W		③	FPL9, FDL9, FML9
	②	13	W	適合スタータ	FG-7E, FG-7P	
	③	13	W	使用箇所	器具内用	
力率	低力率 (力率改善可能型)		絶縁の種類	E種		
定格二次電圧	-		関連規格	電気用品安全法		
定格二次短絡電流	-			JIS C 8108		

寸法図



結線図



特記事項

- (1) 使用電圧は、定格の±6%の範囲内でご使用ください。
- (2) 過熱保護形
- (3) 速結端子及び圧接端子構造です。(電線解除不可)
 速結適合電線 単線: $\phi 0.8, \phi 1.0$
 半田揚線: $0.5\text{mm}^2, 0.75\text{mm}^2$
 圧接適合電線 単線: $\phi 1.0$
- (4) 高力率に改善する場合、結線図の破線の箇所にコンデンサを接続してください。
 (60Hz: AC120V 3.5 μ F, 50Hz: AC120V 4.5 μ F)

安全に関するご注意

・本図面は、商品の概略寸法、仕様のみを記したものです。商品を安全にご使用いただくための注意事項については、当社までお問い合わせください。

品名	GX1011MA-15		
品番	FZ10111248		
検印	福盛	作成	宮元
パナソニック電工株式会社			

単位: mm 第三角法 (JIS A-4)

FZ10111248-K5