外観



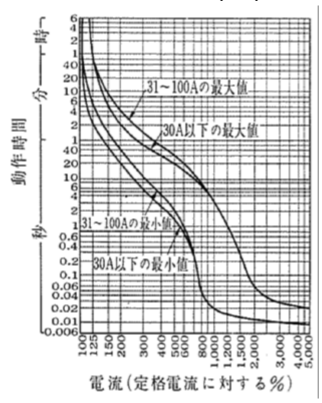
仕樣

フレーム			100AF	
形式			L-100	
極数			2*	3
定格電流(A) (基準周囲温度 40)			15 20 30 50 75 100	
AC	定格絶縁電圧(V)		600	
	定格遮断容量 (kA) sym (asym/sym)	220	175 (200/175)	
		460	65 (75/65) (420V 85 (100/85))	
		600	25 (30/25)	
DC	定格絶縁電圧(V)			
	定格遮断容量 (kA)	125		
		250		

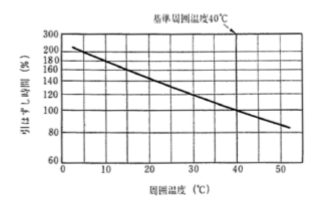
^{*} 極数の2極は3極の中央極をはずしたものです

御注意: []内の表示は、1992年以前の能力表示となります。

過電流引外 U特性曲線(AC)

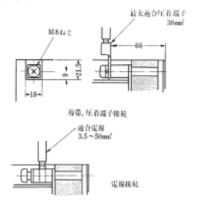


温度補正曲線



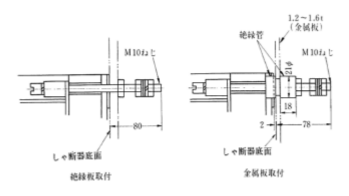
外形寸法図 (単位:mm)

表面接続方法

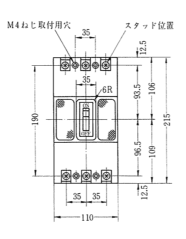


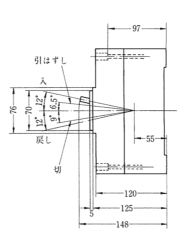
2極遮断器は3極遮断器の中央導体を取り除いたものです

裏面接続形取付方法

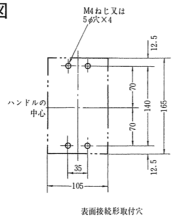


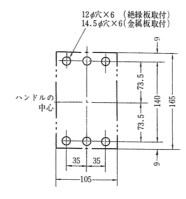
寸法図





せん孔図



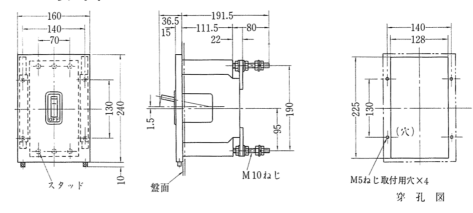


裏面接続形取付穴

外形寸法図 (単位:mm)

2極遮断器は3極遮断器の中央導体を取り除いたものです

フラッシュプレート寸法図



外部操作装置寸法図(フレーム3)

