

外觀

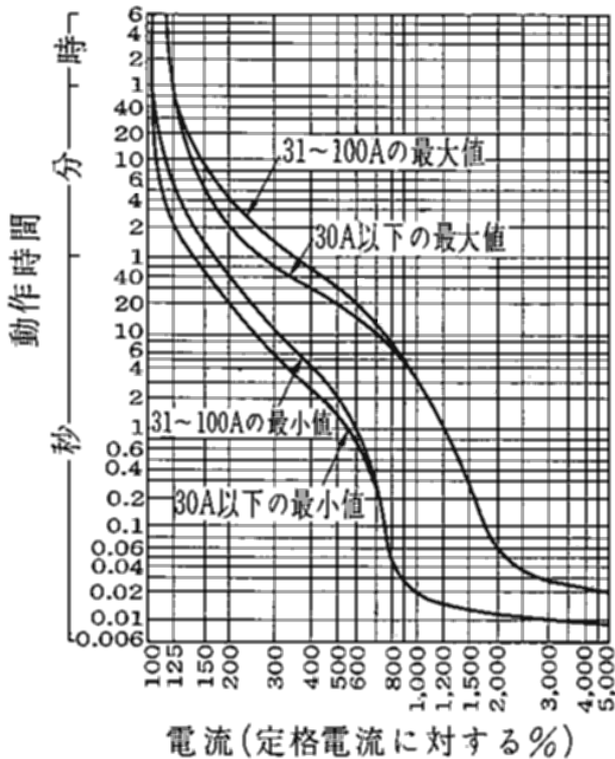


仕様

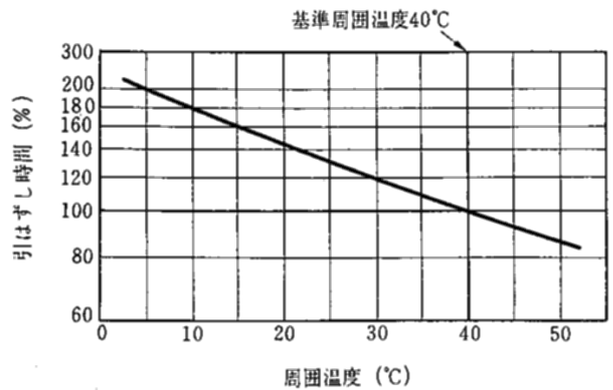
フレーム		100AF		
形式		F-100E		
極数		2*	3	4
定格電流(A) (基準周囲温度 40)		15	20	30 50 75 100
AC	定格絶縁電圧(V)	600		
	定格遮断容量 (kA)	220	100 [100/85]	
	sym [asym/sym]	460 600	35 [35/30] 15 [15/14]	
DC	定格絶縁電圧(V)			
	定格遮断容量 (kA)	125 250		

* 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。

過電流引外し特性曲線(AC)



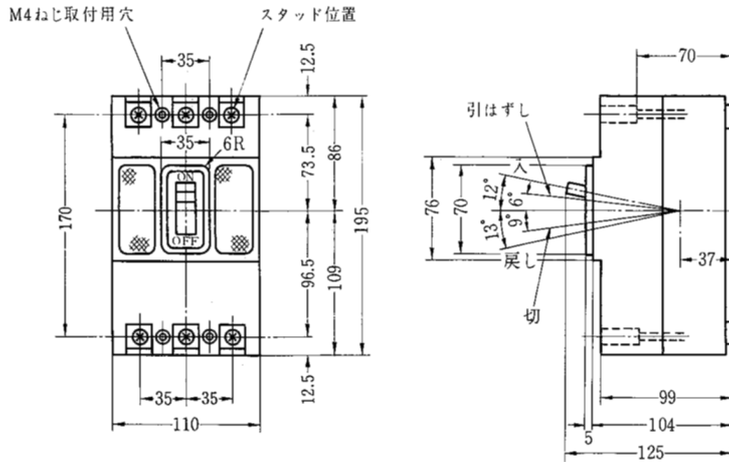
温度補正曲線



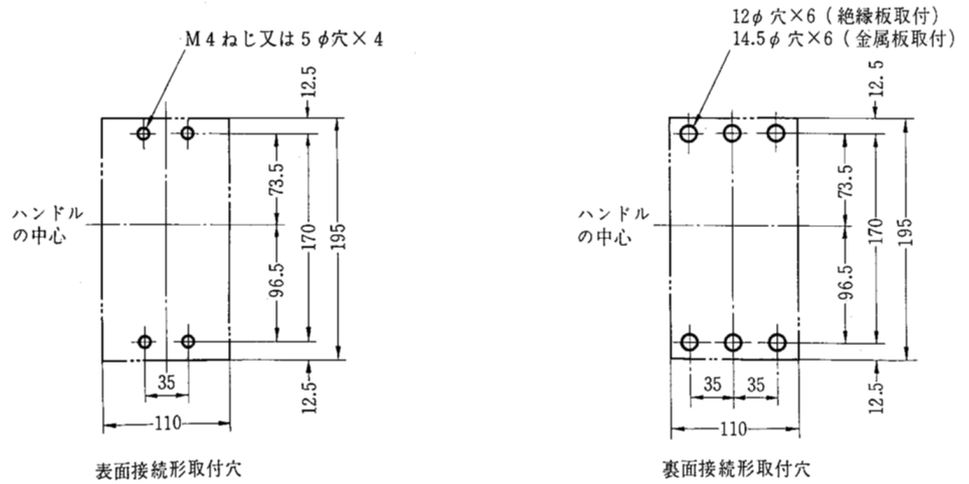
外形寸法図 (単位:mm)

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

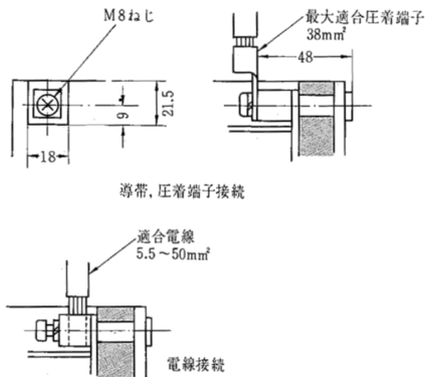
寸法図



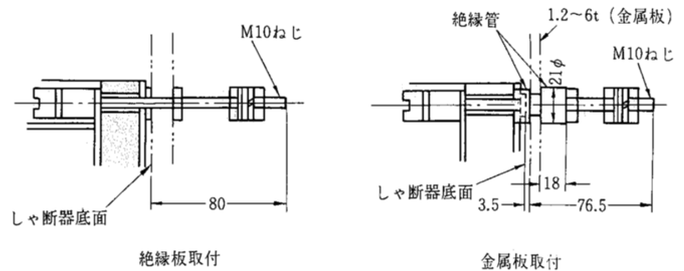
せん孔図



表面接続方法

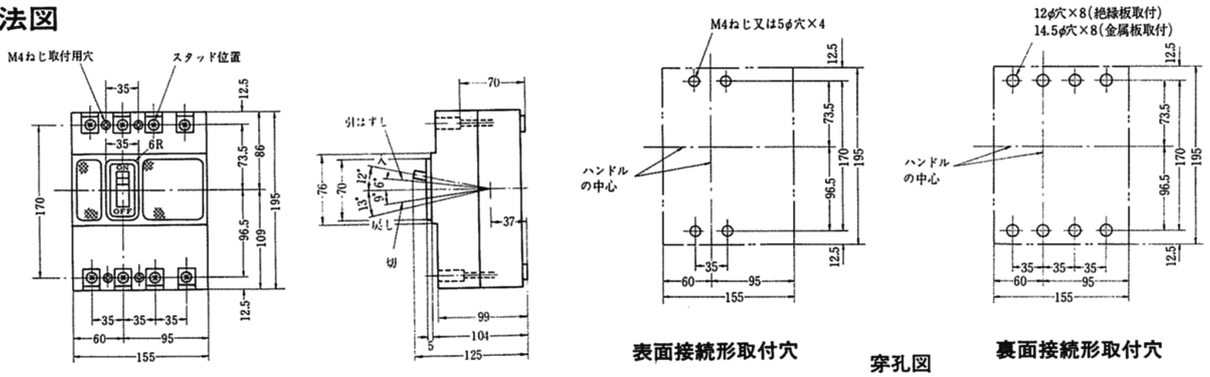


裏面接続形取付方法



外形寸法図 (単位:mm)

寸法図



フラッシュプレート

