

## 外観



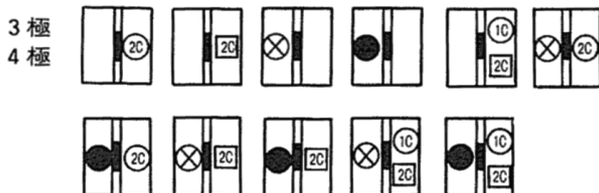
## 仕様

フレーム		600AF		
形式		L-600		
極数		2*	3	4
定格電流(A) (基準周囲温度 40 )		500 600		
AC	定格絶縁電圧(V)	600		
	定格遮断容量 (kA) sym [asym/sym]	220	175 [200/175]	
		460	85 [100/85]	
		600	65 [75/65]	
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。

## 内部付属装置

遮断器のハンドル ○AL □AUX ⊗SHT ●UVT



(注) 2Cと表示あるものは1Cも取付可能です。

## 外部付属装置

裏面接続スタッド(BSD)	
フラッシュプレート(GK(BSD))	
機械的インターロック(MIW-8B)	電動操作式(MMK)
ハンドルロック(HL)	

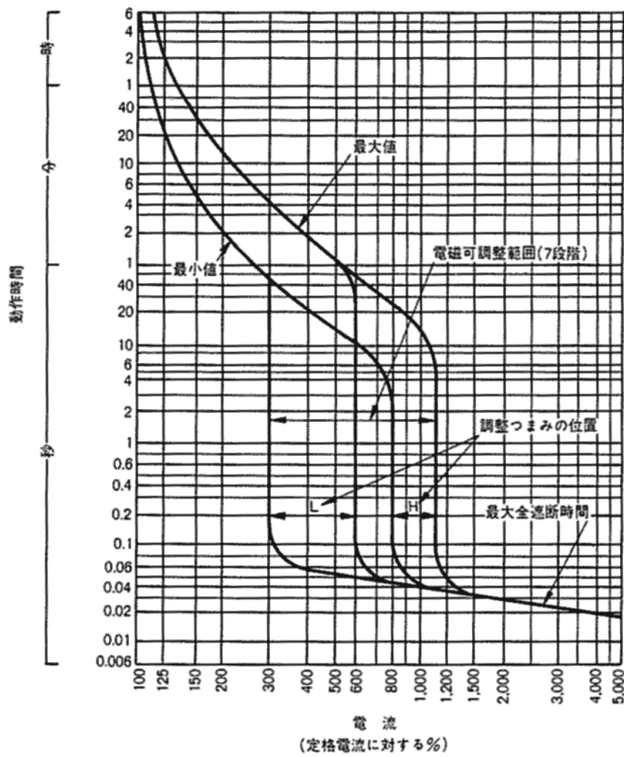
## 特殊品

マグオンリー

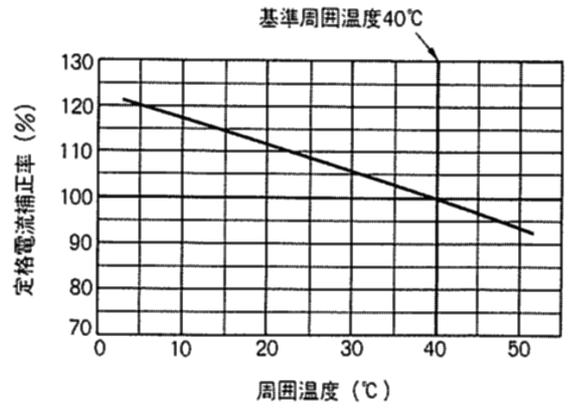
## 同梱部品

表面形	取付ねじ M 8×145(4本) 配線用ボルト M 12×40(3極は6本, 4極は16本) 角形補助ハンドル(1個)
裏面形	取付ねじ M 8×155(4本) 配線用ボルト M 12×40(3極は6本, 4極は16本) 角形補助ハンドル(1個)

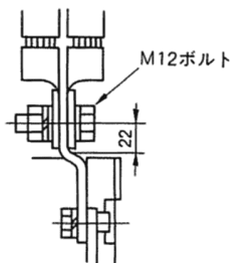
### 過電流引外し特性曲線



### 温度補正曲線



### 端子構造図

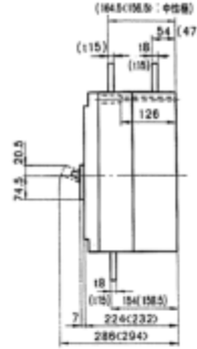
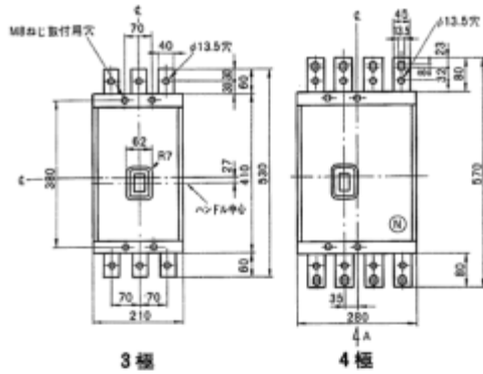


表面接続方法

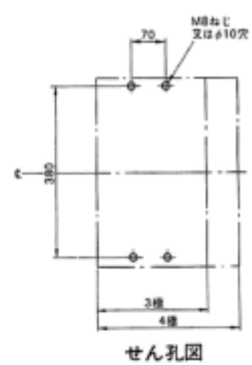
外形寸法図 (単位:mm)

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

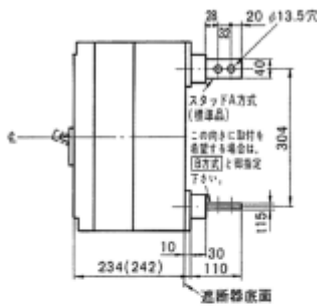
〈表面形〉



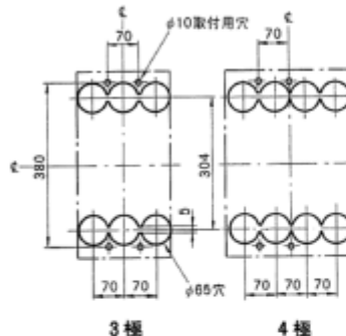
( )内寸法は4極の場合  
( )内寸法は4極600A定格の場合



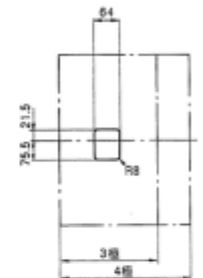
〈裏面形〉



バースタッドは取付方向(電源側-負荷側)を御確認ください。  
指定がない場合は、標準(A-A)で出荷します。  
( )内寸法は4極600A定格の場合

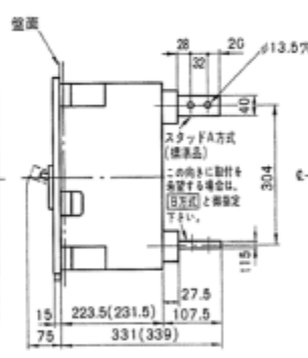
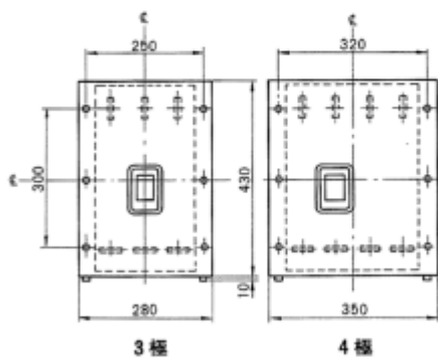


〈表板せん孔図〉

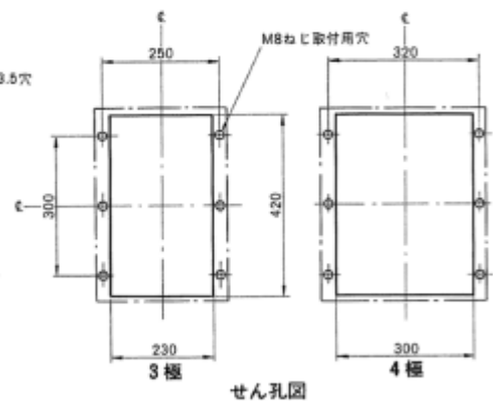


寸法は遮断器の窓枠に対して片側1mmのすき間をもたせた場合です。

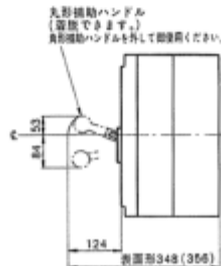
〈フラッシュプレート〉



( )内寸法は4極600A定格の場合



〈丸形補助ハンドル(別売)〉



( )内寸法は4極600A定格の場合