

外観

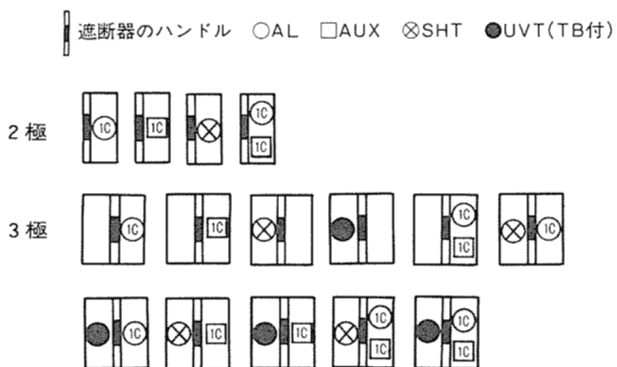


仕様

フレーム		100AF	
形式		F-100F	
極数		2	3
定格電流(A) (基準周囲温度 40 )		15	20 30 50 60 75 100
AC	定格絶縁電圧(V)	600	
	定格遮断容量 (kA)	220	35 [40/35]
	sym [asym/sym]	460	18 [20/18]
DC	定格絶縁電圧(V)	250	-
	定格遮断容量 (kA)	125	15
		250	10

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



外部付属装置

裏面接続スタッド[STB-3G( <sup>50A以下</sup> STB-2)]	
フラッシュプレート[GK(STB)]	プラグイン接続器[PK]
機械的インターロック[MI]	電動操作式[MMK]
外部操作装置 レバー形[HA-103] 丸形[HM-103]	端子カバー 表面形[TMC-2] 裏面形[BTC-2]
ハンドルロック[HL]	ロックカバー [LC-2C]

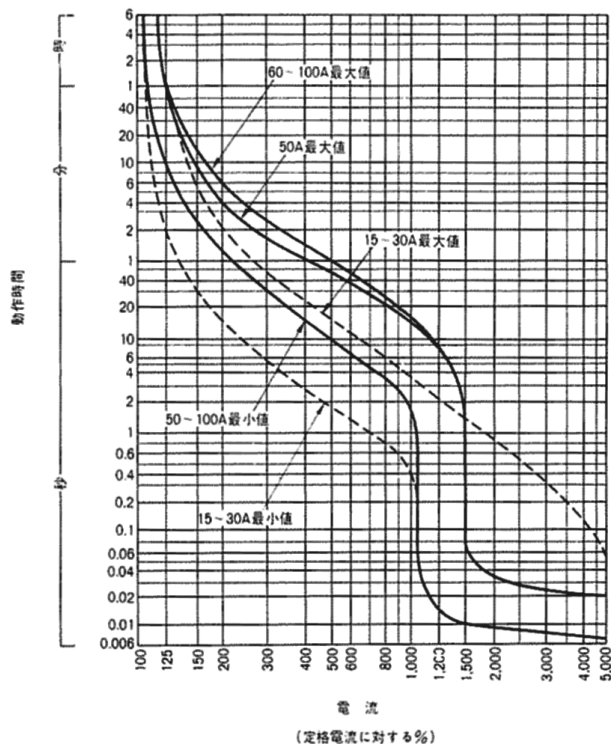
特殊品

マグオンリー ノーリレー ノートリップ

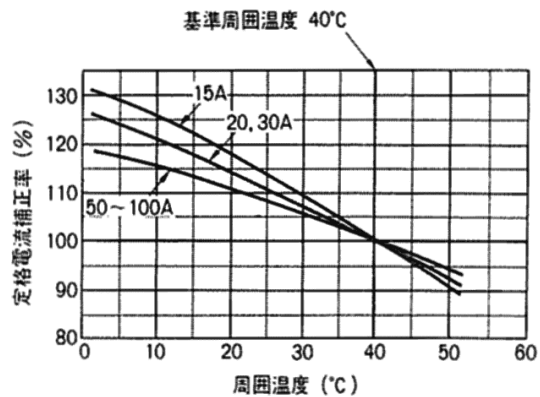
同梱部品

表面形	取付ねじ M 4 × 40 ( 2 極は 2 本, 3 極は 4 本 )
裏面形	取付ねじ M 4 × 50 ( 2 極は 2 本, 3 極は 4 本 )

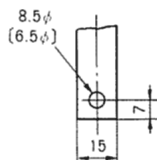
### 過電流引外し特性曲線(AC)



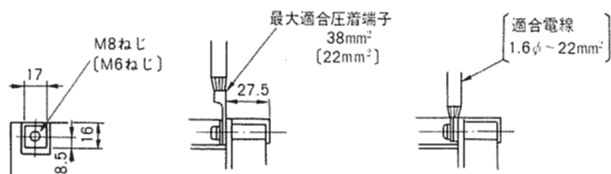
### 温度補正曲線



### 端子構造図 ( )は50A以下



導帯加工図

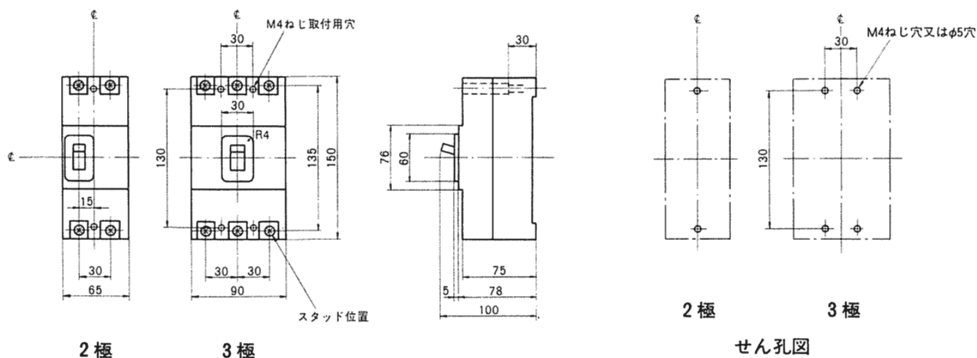


導帯, 圧着端子接続

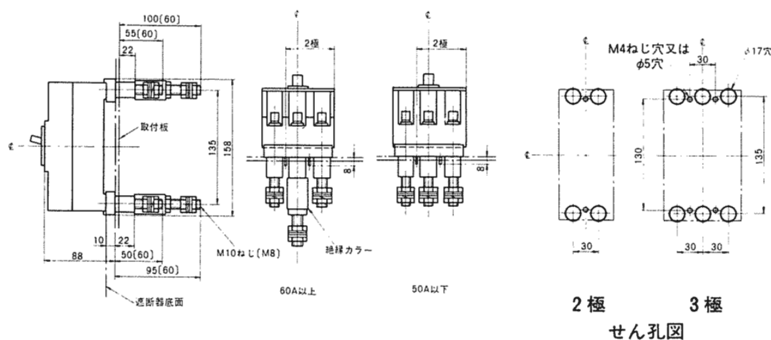
電線接続

# 外形寸法図 (単位:mm)

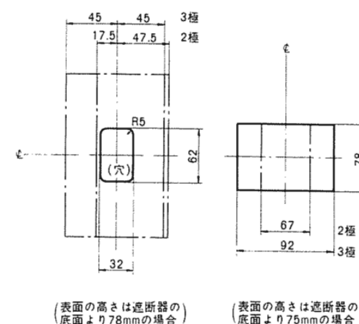
<表面形>



<裏面形> ( )は50A以下



<表板せん孔図>



裏面接続形スタッド(STB-3G及びSTB-2)は部品販売です。ブレーカに組込んで御使用ください。

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> ( )は50A以下 (GK)

