

外観



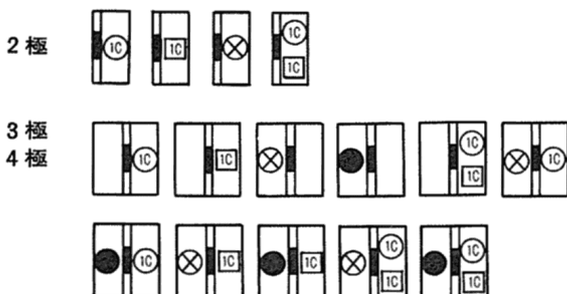
仕様

フレーム		50AF		
形式		F-50F		
極数		2	3	4
定格電流(A) (基準周囲温度 40)		(5) 10 15 20 30 (40) 50		
AC	定格絶縁電圧(V)	600		
	定格遮断容量 (kA) sym	220	25	
		460	10	
		600	2.5	
DC	定格絶縁電圧(V)	250	-	
	定格遮断容量 (kA)	125	7.5	-
		250	5	-

御注意 : 交流回路用と直流回路用は共用できません。直流の場合は電源の種類(純直流、単相全波、三相全波)も併せ御指定ください。

内部付属装置

遮断器のハンドル ○AL □AUX ⊗SHT ●UVT(TB付)



外部付属装置

裏面接続スタッド(STB-2D)	プラグイン接続器(PK)
フラッシュプレート(GK(STB))	機械的インターロック(MIW-2C)
外部操作装置 レバー形(HA-104) 丸形(HM-104)	端子カバー 表面形(TMC-2C) 裏面形(BTC-2C)
ハンドルロック(HL)	ロックカバー(LC-2C)

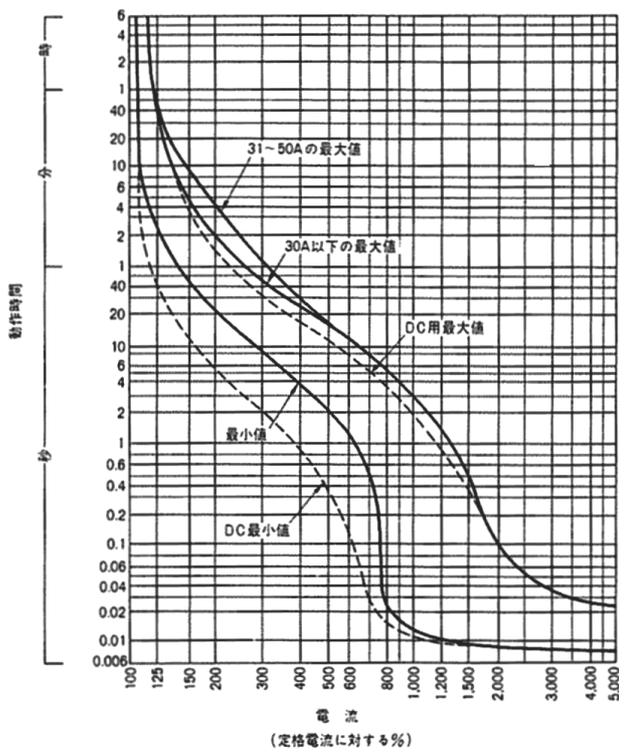
特殊品

マグオンリー ノーリレー ノートリップ

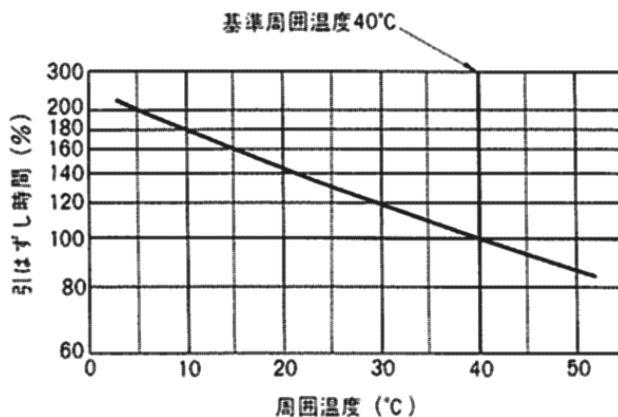
同梱部品

表面形	取付ねじ M4×40 φ4.1×38木ねじ (2極は2本, 3極・4極は4本)
裏面形	取付ねじ M4×45 (2極は2本, 3極・4極は4本)

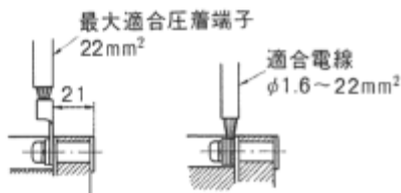
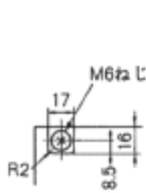
過電流引外し特性曲線(AC)



温度補正曲線



端子構造図

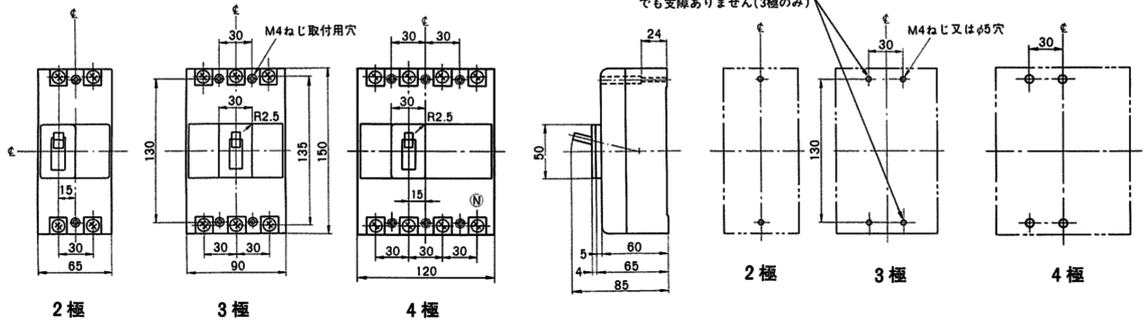


導帯, 圧着端子接続

電線接続

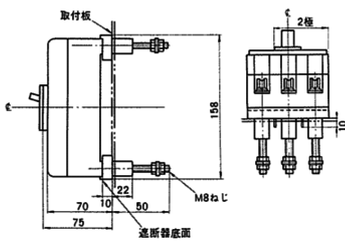
外形寸法図 (単位:mm)

<表面形>

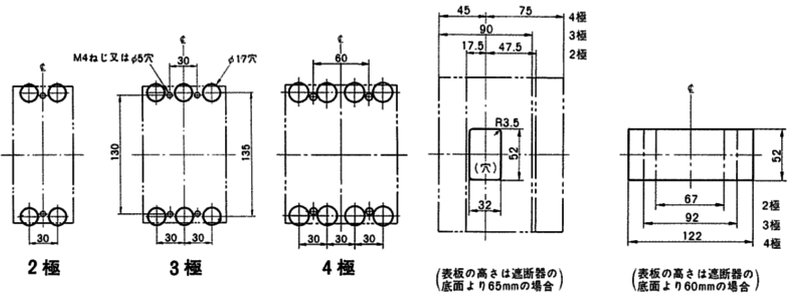


せん孔図

<裏面形>



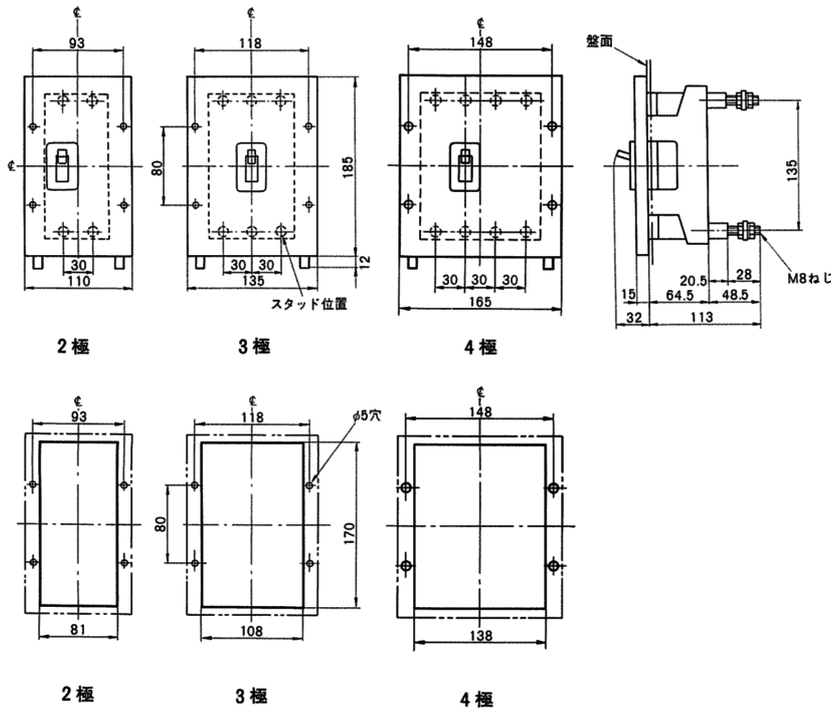
<表板せん孔図>



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

寸法は遮断器の定枠に対して片側1mmのすき間をもたせた場合です。

<フラッシュプレート>



せん孔図