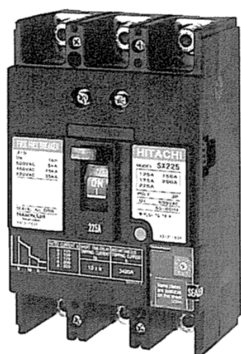


外觀



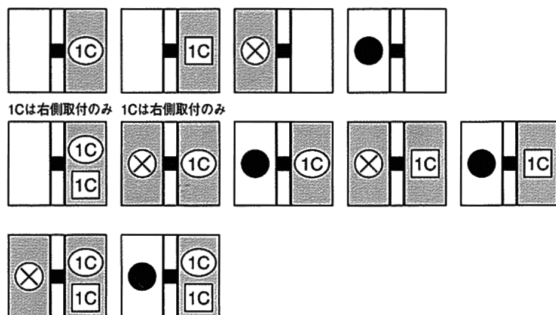
仕様

フレーム		225AF					
形式		SX225		FX225		FX225B	
極数		2*	3	2*	3	2*	3
定格電流(A) (基準周囲温度 40)		125 / 150 / 175 / 200 / 225 可調整		125 / 150 / 175 / 200 / 225 可調整		125 / 150 / 175 / 200 / 225 可調整	
定格絶縁電圧(V)		AC	600	600	600		
		DC					
定格遮断容量 (kA) sym	JIS C 8370	AC	220	35	50	100	
			460	15	30	50	
			600	5	10	25	
		DC	125				
250							
sym	IEC947-2 (Icu/Ics)	AC	240	35/18	50/25	100/50	
			415	15/6	30/15	50/25	

* 極数の2極は3極の中央極をはずしたものです

内部付属装置 (2極、3極)

- 遮断器のハンドル
- AL
- AUX
- SHT
- UVT
- カセット式A
内部端子台付
リード線不付
- カセット式B
リード線引出 (内部端子台不付)
外部端子台 (TB、TB2) の組合せ
となります。



UVTはメーカオプションとなります。

カセット形式

カセットは単品販売可能です。
下記形式をご用命ください。

AL	20AC-AL
AUX	20AC-AUX
AL+AUX	20AC-AL-AUX
SHT	20AC-SHT AC100 20AC-SHT AC200
	20AC-SHT AC400
	20AC-SHT DC100 20AC-SHT DC110

備考

- 単品販売は、リード線引出しとなります。
- 外部端子台が必要な場合は、端子台(TB、TB2)付にてメーカオプションとなります。

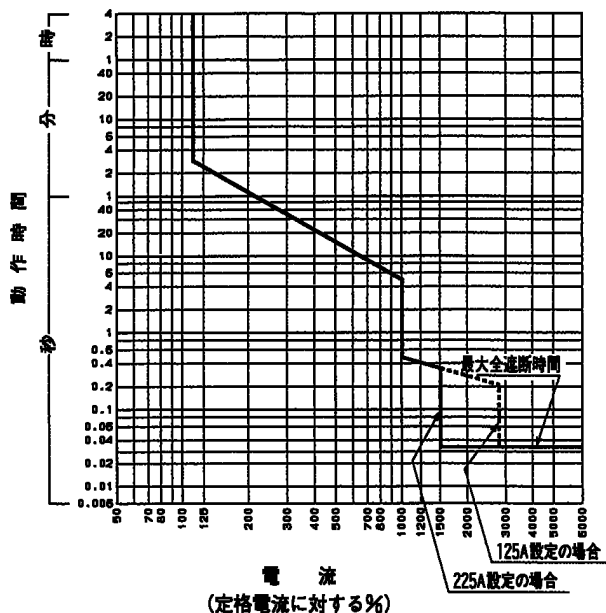
外部付属装置

付属品名称		形式	
裏面接続 スタッド	丸スタッド	STB	—
	バースタッド	BSD	○
フラッシュ プレート	丸スタッド	GKW(STB)	—
	バースタッド	GKW(BSD)	○
プラグイン接続器		PK	○
プラグイン接続器引出形		PDK	—
機械的インターロック		MIW-4K	○
電動操作式		MMK-C	—
		MMK-S	○(ACのみ)
ロックカバー		LC-2D	○
ハンドルロック		(HL-2D)	○
外部操作装置	レバー形	HA-208	○
	丸形	HM-208	○
端子カバー	表面形	TMC-4J	○
	裏面形	BTC-4J	○

同梱部品

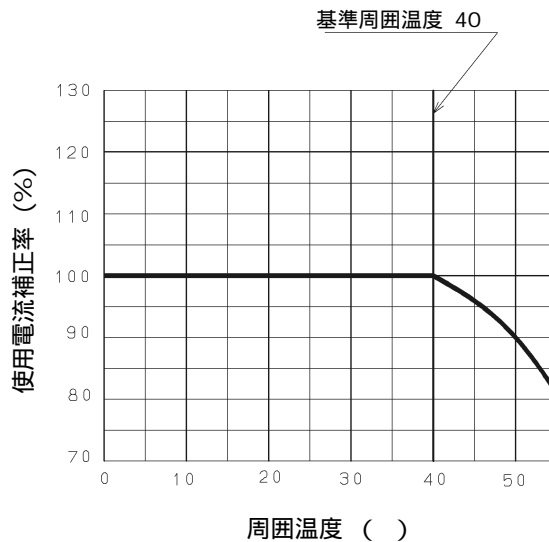
表面形	取付ねじ 配線用ボルト 電源側用相同バリア	M4×65 (2本) M8×18 (6本) 2枚
裏面形	取付ねじ 配線用ボルト	M4×65 (2本) M8×25 (6本)

過電流引外し特性曲線

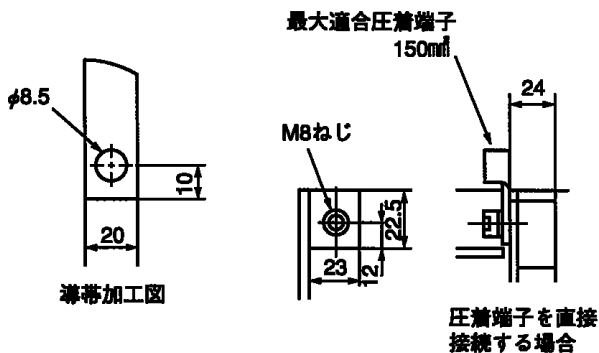


- 1) 定格設定電流値 : 125A、150A、175A、200A、225A可調整
- 2) 短時間設定電流値 : 設定定格電流の10倍固定 (誤差範囲±15%以内)
- 3) 瞬時設定電流値 : 3400A固定 (誤差範囲±20%以内)
- 4) 動作時間 : 上図に依る (誤差範囲±33%以内)

温度補正曲線



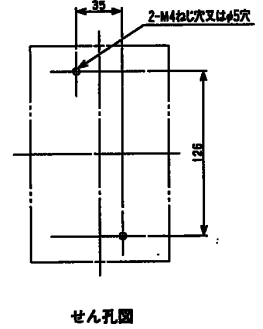
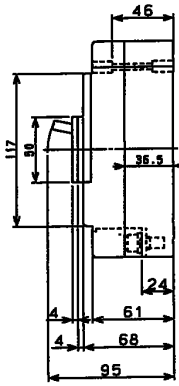
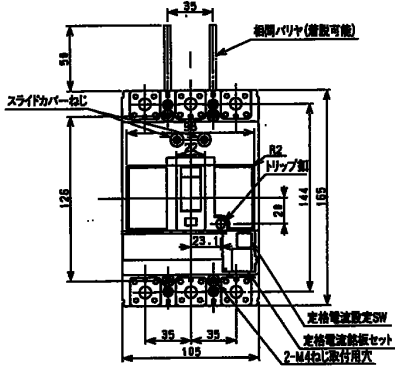
端子構造図



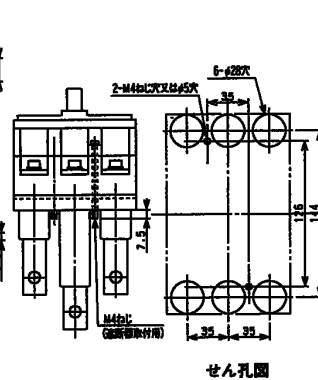
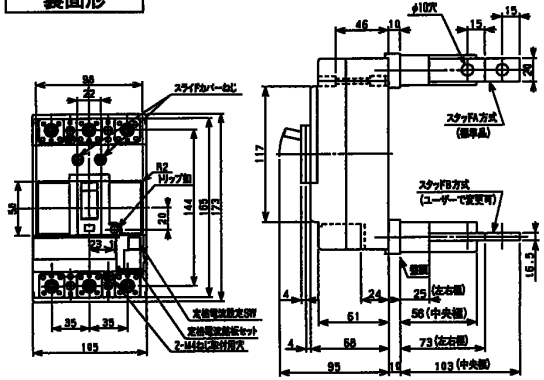
外形寸法図 (単位:mm)

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

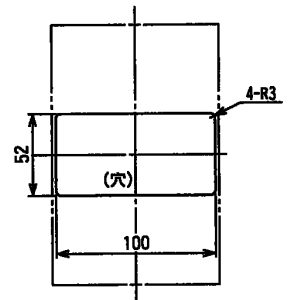
表面形 相間バリア: 400V級は必ずご使用ください。



裏面形



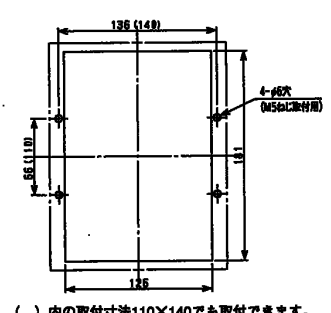
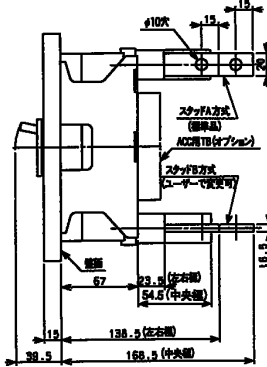
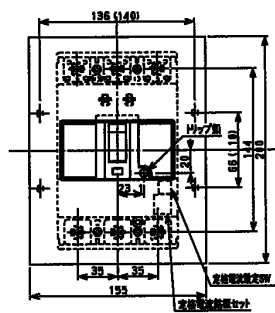
裏板せん孔図



特に指定の無い限り、バースタッド方式標準(A-A)で出荷します。

裏板の高さは遮断器の底面より68mmの場合です。寸法は遮断器の窓枠に対して片側1mmの隙間をもたせた場合です。

フラッシュプレート形(GKW)



特に指定の無い限り、バースタッド方式標準(A-A)で出荷します。

() 内の取付寸法110X140でも取付できます。