

外観



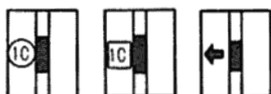
仕様

フレーム	225AF	
形式	ES-225E	ES-225EN
極数	3	
定格絶縁電圧(AC, V)	100-200 両用	
定格電流(A) (基準周囲温度 40)	125 150 (175) 200 225	
定格感度電流(mA)	30	100 (200)
動作時間の種類	高速形 0.1s 以内	
定格遮断容量 (kA) sym [asym/sym]	AC100V	14 [15/14]
	AC200V	14 [15/14]

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 ←TBL



(1) TBLは他の付属装置に関係なく取付できます。

外部付属装置

裏面接続バースタッド(BSD)	フラッシュプレート(GK(BSD))
機械的インターロック(MI)	ハンドルロック(HL)
レバー形ハンドル(HI)	箱入り 閉鎖形(SK) 防じん形(SKE)

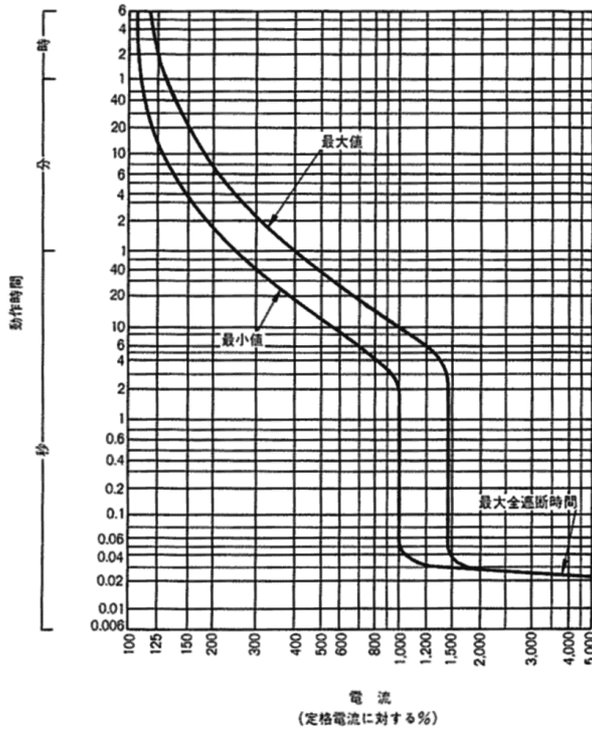
特殊品

マグオンリー

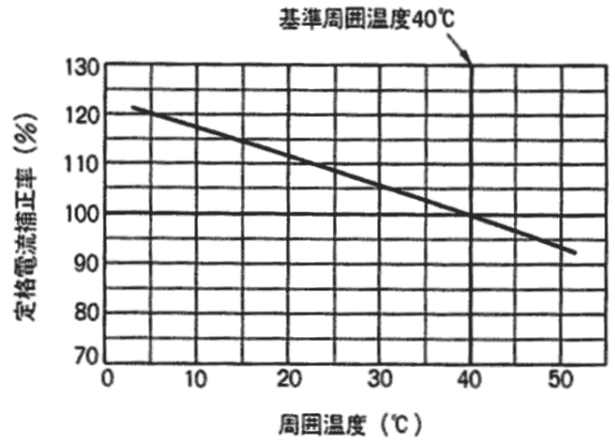
同梱部品

表面形	取付ねじM4×55(4本) φ4.1×63木ねじ(4本) 配線用ボルトM8×16(6本) 圧着端子175-225A定格のみ(6個)
裏面形	取付ねじM4×65(4本) 配線用ボルトM8×25(6本)

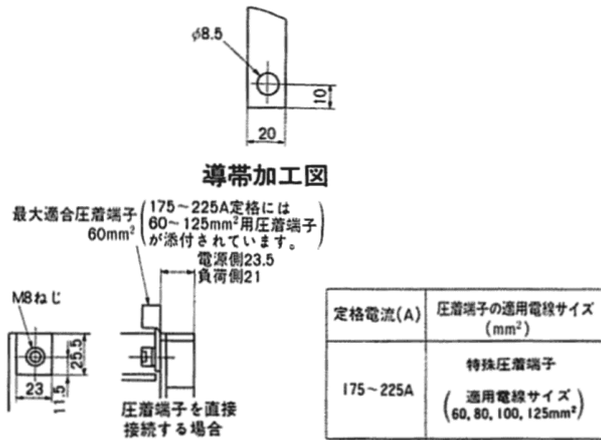
過電流引外し特性曲線



温度補正曲線



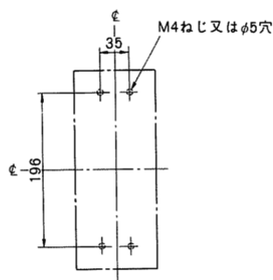
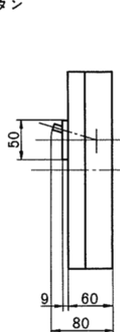
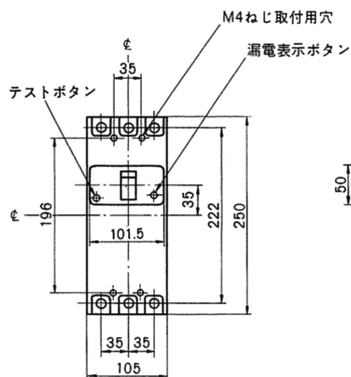
端子構造図



導帯, 圧着端子接続

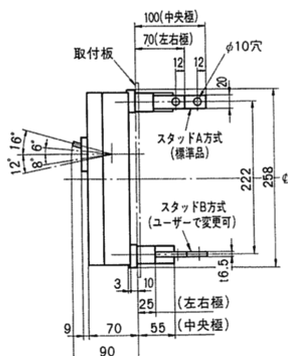
外形寸法図 (単位:mm)

<表面形>



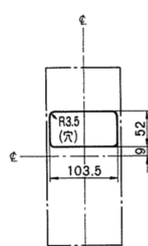
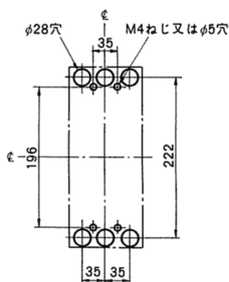
せん孔図

<裏面形>



パータッド方向標準(A-A)で出荷します

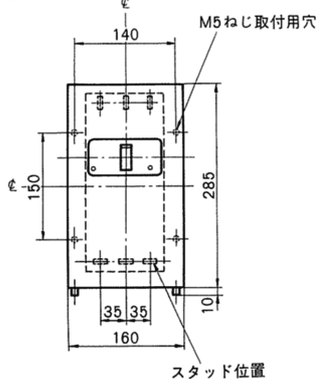
<表板せん孔図>



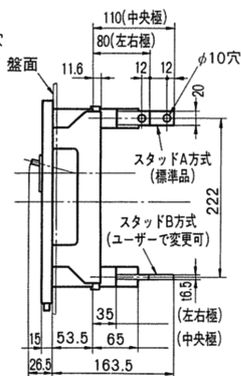
寸法は遮断器の窓枠に対して片側1mmのすき間をもたせた場合です。

せん孔図

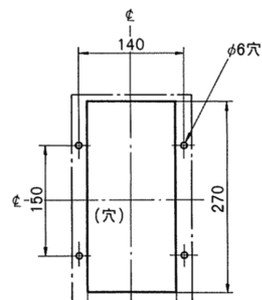
<フラッシュプレート>



スタッド位置



せん孔図



<内部接続図>

