外観

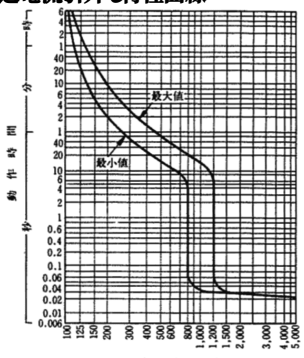


仕樣

フレーム		400AF	
形式		ES-400	ES-400N
極数		3	
定格絶縁電圧(AC, V)		200 415	
定格電流(A) (基準周囲温度 40)		(250) 300	(350) 400
定格感度電流(mA)		30	200
定格遮断容量 (kA) sym fasym/sym]	AC200V	30 (\$5/30)	
	AC415V	18 (20/18)	

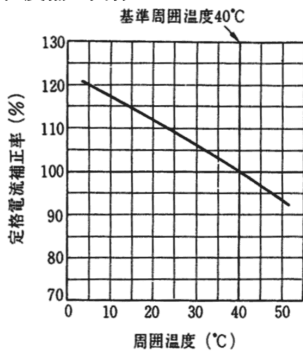
御注意: 定格電圧 200V と415V は共用できませんので御注意 ぐさい。 〔〕内の表示は、1992 年以前の能力表示となります。

過電流引外U特性曲線

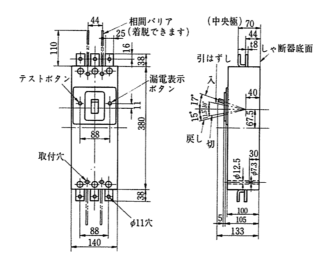


電 流(定格電流に対するた%)

温度補正曲線

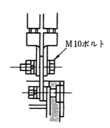


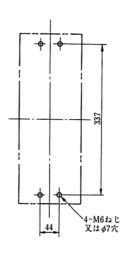
外形寸法図 (単位: mm)



表面接続方法

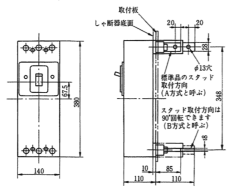
せん孔図

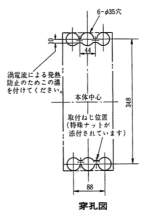


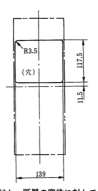


外形寸法図 (単位:mm)

寸法図(バースタッド)

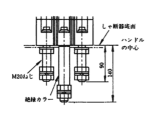


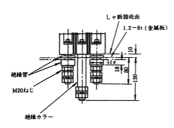




寸法はしゃ断器の窓枠に対して片側 Immのすき間をもたせた場合です。 表板穿孔図

丸スタッド取付方法

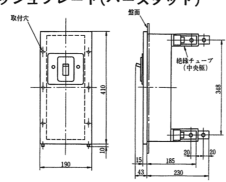


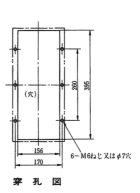


絶縁板取付

金属板取付

フラッシュプレート(バースタッド)





内部接続図

