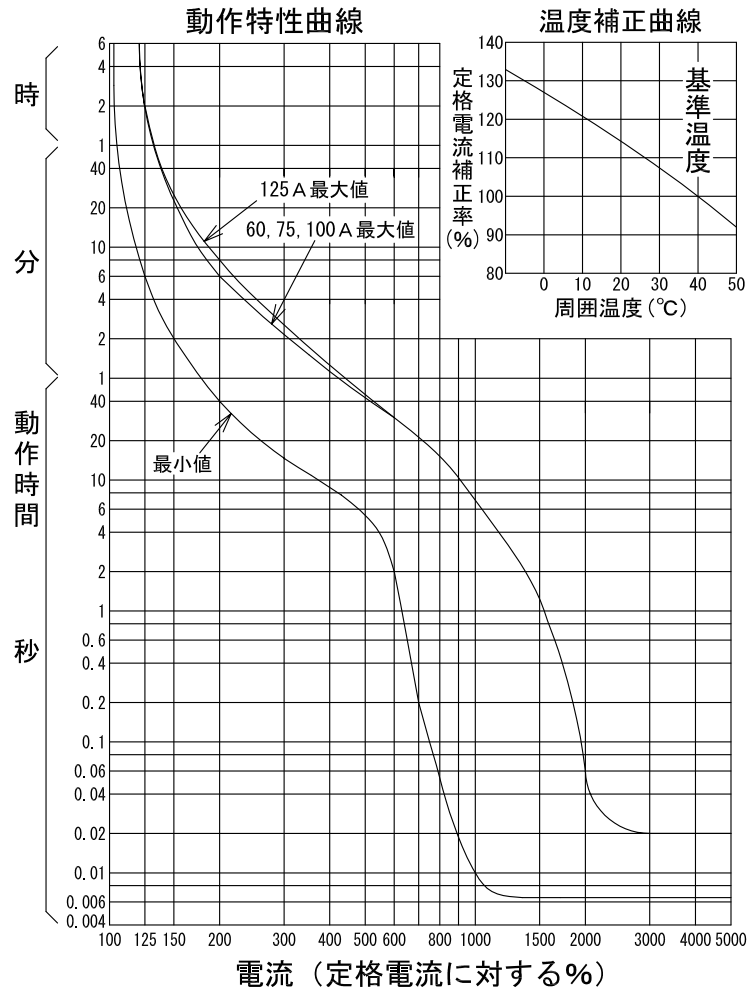


抵抗分漏れ電流警報付
配線用遮断器 表面形

型式	B-123IR	
フレーム	125AF	
極数(P)・素子数(E)	3P・3E	
定格電圧 (V)	AC200	
定格電流 (A)	60, 75, 100, 125	
警報動作	動作時間	0.3/10秒
	定格感度電流	I _o : 100/200/500mA I _{or} : 30/60/150mA
	接点構成	1a接点
	接点定格	AC250V/DC30V, 3A(抵抗負荷)
定格遮断容量 (kA)	AC 200V 25	
引き外し方式	熱動電磁	
標準接続方式	圧着端子方式 (圧着端子付属)	
基準周囲温度	40℃	
重量 (kg)	0.85	
備考	JIS C 8201-2-1 附属書2 (JIS Q 1000に基づく自己適合宣言)	
御納入先		



日付	受領印	数量	
承認	検図	製図	設計
今本	古本	内藤	安藤
年月日	三角法	H411-3P123IRB1	
H21. 1. 30	1/2	テンパール工業株式会社	