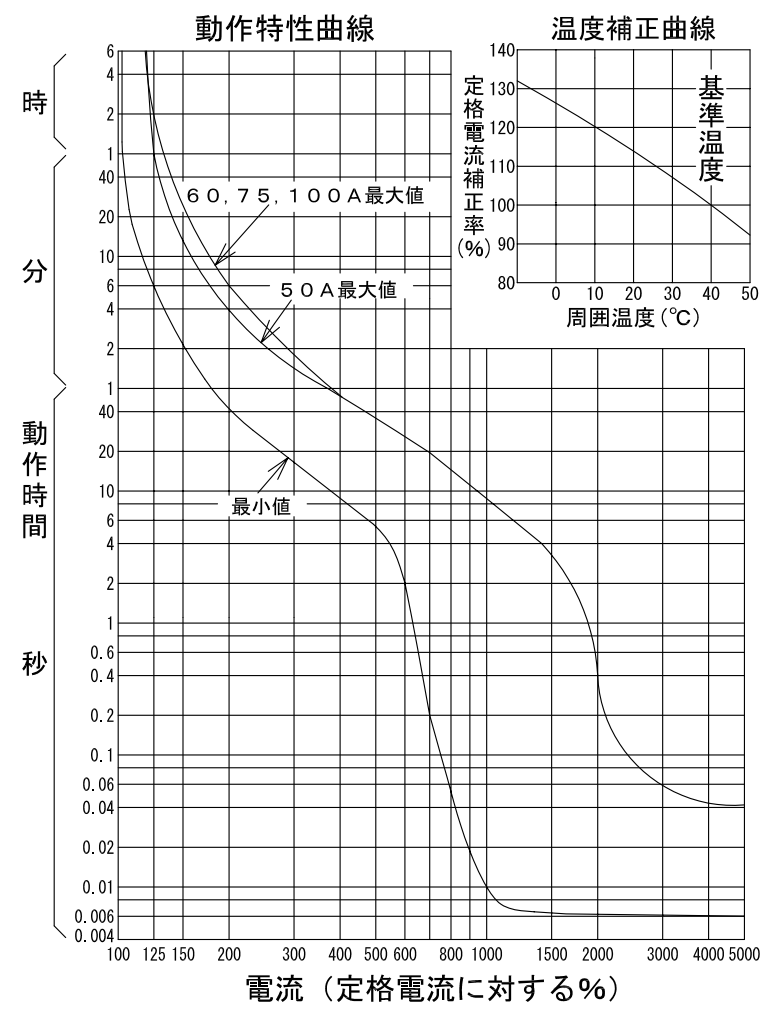


単3 中性線欠相保護付  
漏電遮断器

発電システム用	
型式	GBU-103HKC
フレーム	100AF
極数(P)・素子数(E)	3P・3E
定格電圧(V)	100/200
定格電流(A)	60, 75, 100
最大動作時間	0.1秒
定格感度電流	30mA
定格過電圧動作時間	1秒以内
定格動作過電圧	135V
定格遮断容量(kA)	
	100V
A C	100V/200V
	200V
	415V
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)	0.60
備考	JIS C 8222 附属書2 (JIS Q 1000に基づく自己適合宣言) 商用電源を電源側に、太陽光発電システムを 負荷側に接続可能
御納入先	



日付	受領印	数量
承認	検図	製図設計
近藤	馬場	松井 濱田
年月日	三角法	G66-3P103HKC2
2013.01.10		テンプル工業株式会社