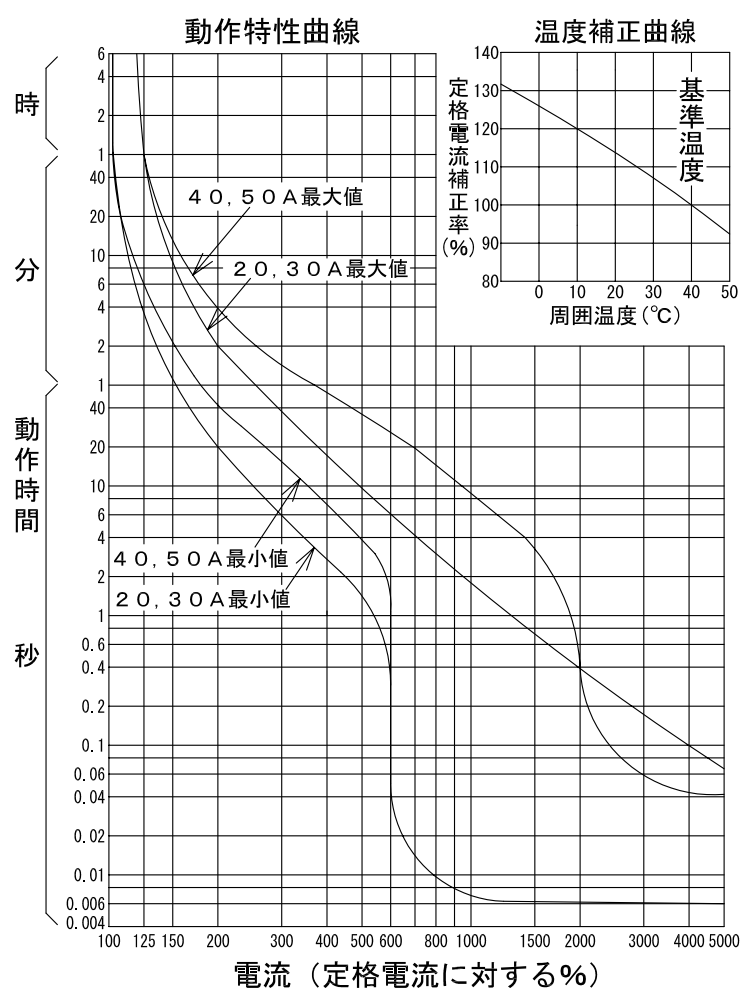


単3中性線欠相保護付
漏電遮断器 表面形

太陽光発電システム用

型式	GBU-53・1ECS	
フレーム	50AF	
極数(P)・素子数(E)	3P・2E	
定格電圧 (V)	100/200	
定格電流 (A)	20,30,40,50	
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 100V/200V 200V 415V	
引き外し方式	熱動電磁	
標準接続方式	線押え方式 (圧着端子使用可能)	
基準周囲温度	40℃	
重量 (kg)	0,35	
備考	JIS C 8201-2-2 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
今本	馬場	長友 高倉
年月日 三角法	G:6:4-3:P:5:3:E:C:S:1	
2006.05.31	テンプル工業株式会社	