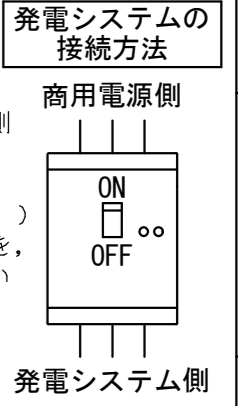


※ 1
 電源側 (右図上側) に商用電源側を、
 負荷側 (右図下側) に発電システム側
 を接続してください。
 (内線規程 JEAC 8001 資料番号
 3-5-6の「逆接続可能型」です。)
 (注)用途にかかわらず、商用電源側を、
 負荷側 (右図下側) に接続しない
 てください。



太陽光発電システム用			
型 式	GB-53KCS		
フレーム	50AF		
極数(P)・素子数(E)	3P・3E		
定格電圧 (V)	AC100-200		
定格電流 (A)	30, 40, 50		
最大動作時間	0.1秒		
定格感度電流	30mA・100mA		
定格遮断容量 (kA)			
100V	5		
AC 100V/200V	5		
200V	5		
415V			
逆接続 (系統連系用)	可能 (※ 1)		
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)	0.43		
備 考	JIS C 8201-2-2 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	馬場	松本	松本
年月日	三角法	E40-3P53KCS1	
H22. 7. 12			
テンパール工業株式会社			

