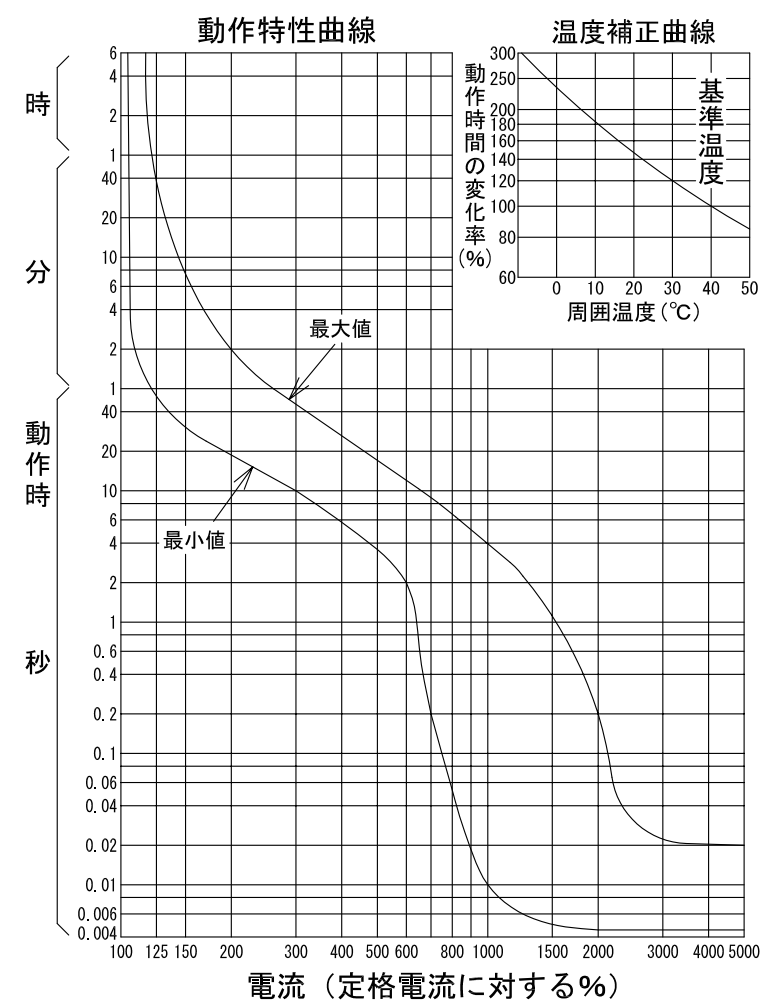
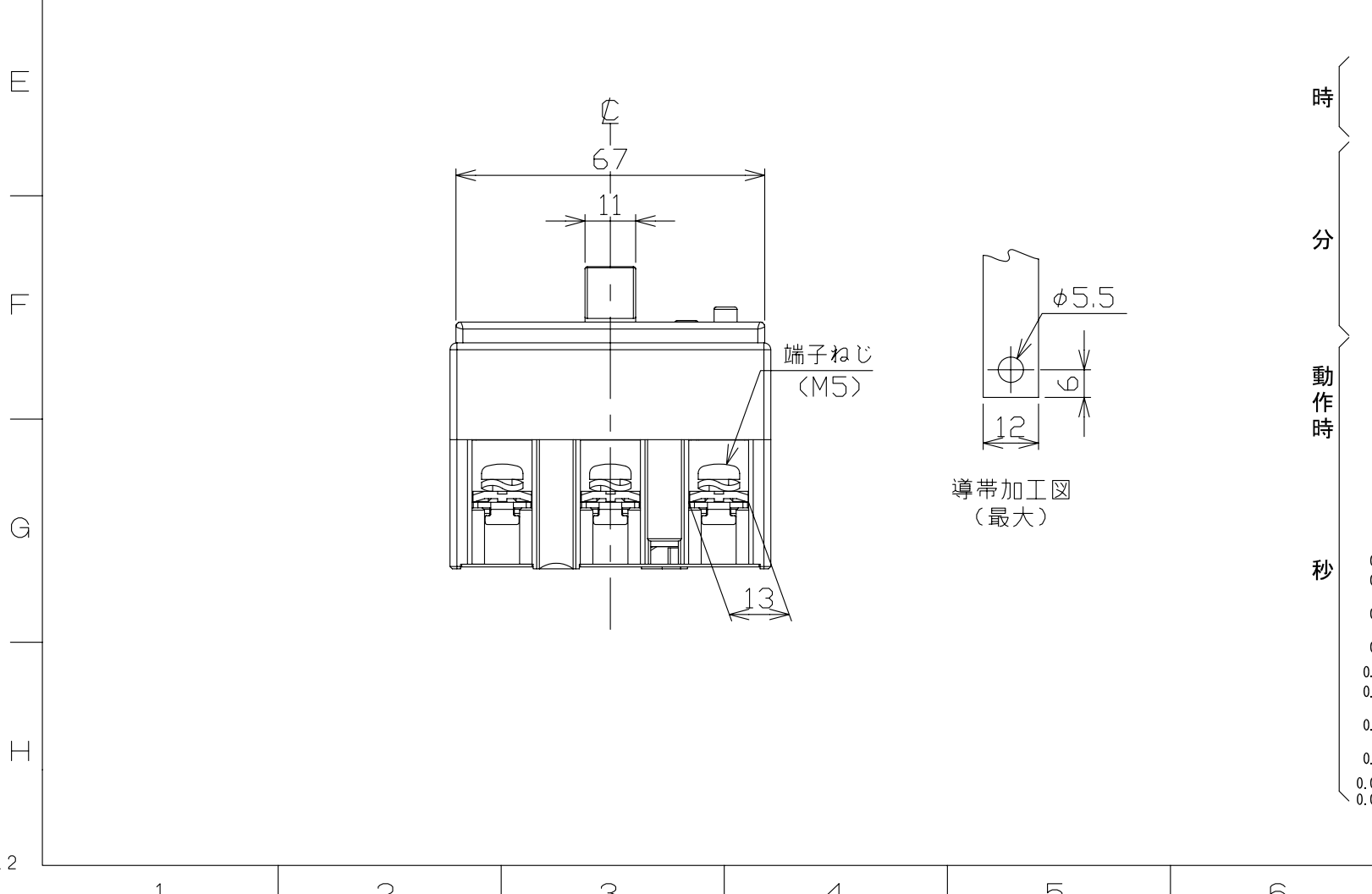


漏電遮断器 表面形



太陽光発電システム用			
型式	GB-3MECS		
フレーム	30AF		
極数(P)・素子数(E)	3P・3E		
定格電圧 (V)	100-200		
定格電流 (A)	20,30		
最大動作時間	0.1秒		
定格感度電流	30mA		
定格遮断容量 (kA)			
100V	5		
A C 100V/200V			
200V	5		
415V			
引き外し方式	完全電磁		
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)	0.40		
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
近藤	馬場	松本	松本
年月日	三角法	E:3:9:1-3P:3MECS:1	
2010.12.01		テソパール工業株式会社	