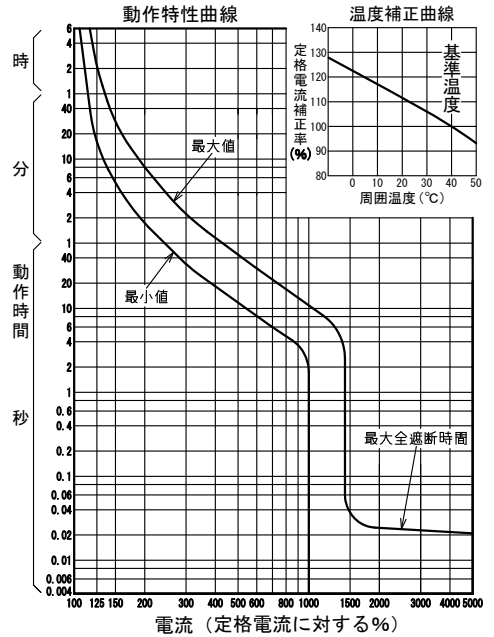
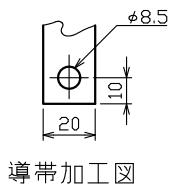


表板の高さは遮断器の底面より68mmの場合です。
寸法は遮断器の窓枠に対して片側1mmの隙間をもたせた場合です。



型 式	GB-253FKC (高速形) GBL-253FKC (時延形)	
フレーム	250AF	
極数(P)・素子数(E)	3P3E	
定格電圧 (V)	AC200-440	
定格電流 (A)	125, 150, 175, 200, 225, 250	
高速形	最大動作時間	0.1秒
時延形	最大動作時間	0.45/0.9/1.8秒
時延形	慣性不動作時間	0.1/0.2/0.5秒
時延形	定格感度電流	100/200/500mA
時延形	定格感度電流	30mA, 100/200/500mA
時延形	定格遮断容量 (kA)	
AC	100V	100
	200V	100
	240V	100
	440V	50
引き外し方式	熱動電磁式	
標準接続方式	圧着端子方式	
基準周囲温度	40℃	
重量 (kg)	2.0	
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
濱井	田中	岡村
濱井	田中	岡村
年月日 三角法	GB-253FKC01	
2021.04.07	テンパール工業株式会社	