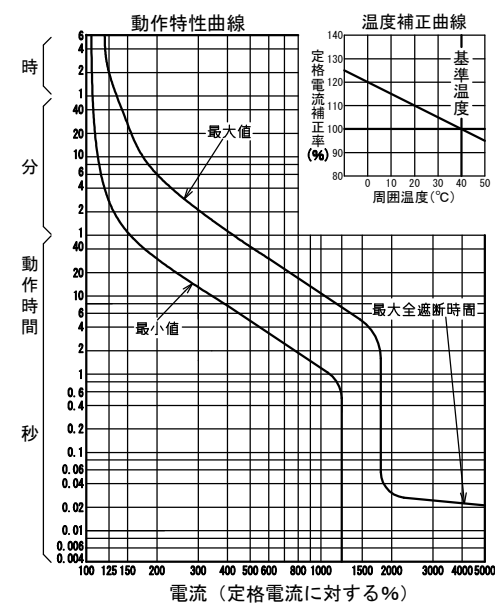
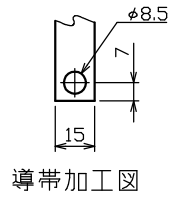


表板の高さは遮断器の底面より60mmの場合です。
寸法は遮断器の窓枠に対して片側1mmの隙間をもたせた場合です。



漏電遮断器 表面形

型式	GB-123FKC (高速形) GBL-123FKC (時延形)		
フレーム	125AF		
極数(P)・素子数(E)	3P3E		
定格電圧 (V)	AC100-440		
定格電流 (A)	60, 75, 100, 125		
最大動作時間	0.1秒		
定格感度電流	30mA, 100/200/500mA		
時延形	最大動作時間 0.45秒		
慣性不動作時間	0.1秒		
定格感度電流	100/200/500mA		
定格遮断容量 (kA)	35		
AC	100V 35 200V 35 415V 10		
引き外し方式	熱動電磁		
標準接続方式	圧着端子方式		
基準周囲温度	40°C		
重量 (kg)	0.74		
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
年月日 三角法		GB-123FKC01	
2021.04.07		テンパール工業株式会社	