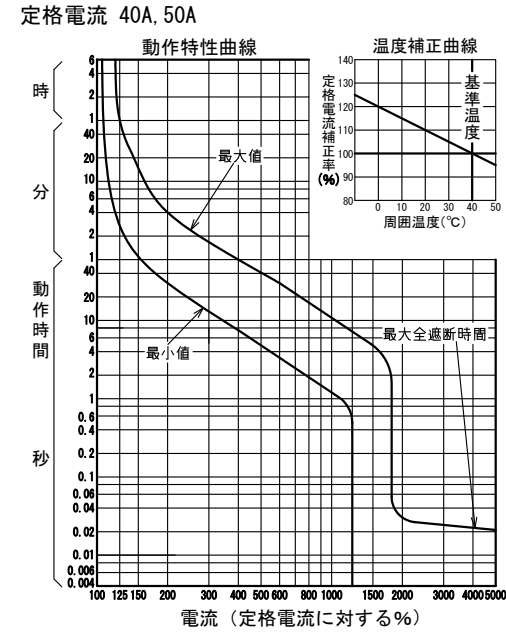
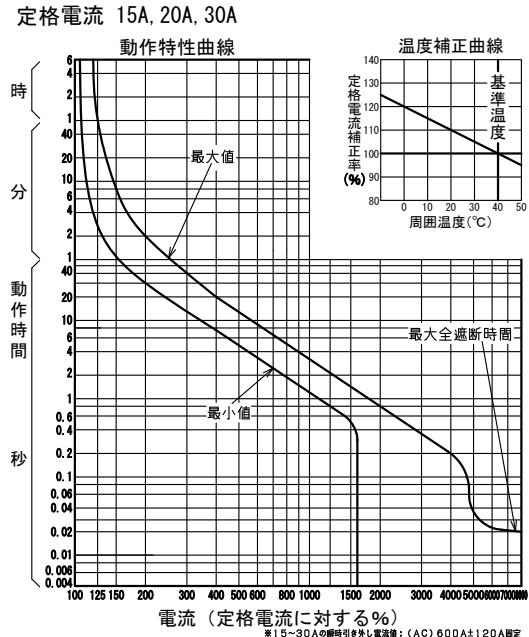


表板の高さは遮断器の底面より60mmの場合です。
寸法は遮断器の窓枠に対して片側1mmの隙間をもたせた場合です。

漏電遮断器 表面形



型 式	GB-63FKC (高速形) GBL-63FKC (時延形)		
フレーム	60AF		
極数(P)・素子数(E)	3P3E		
定格電圧 (V)	AC100-440		
定格電流 (A)	15, 20, 30, 40, 50		
最大動作時間	0.1秒		
定格感度電流	30mA, 100/200/500mA		
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/200V	35		
200V	10		
415V	10		
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)	0.66		
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)	(岡村)
年月日 三角法	GB-63FKC5001		
2021.04.07	テンパール工業株式会社		