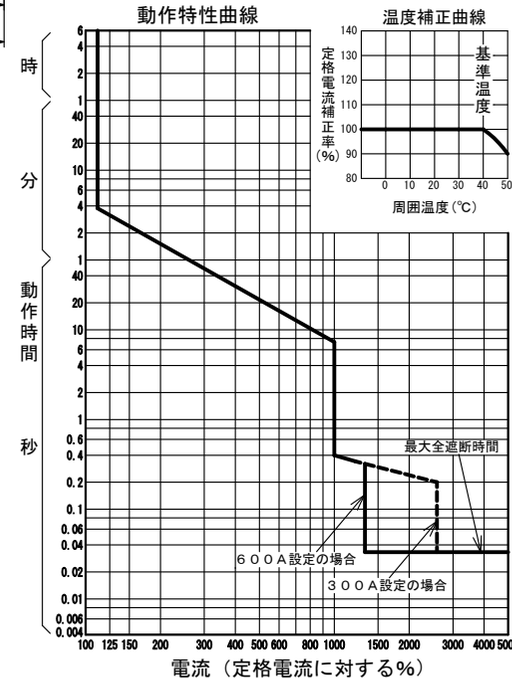


配線用遮断器 表面形

表板の高さは遮断器の底面より103mm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。



備考

- 1) 短限時設定電流値：設定定格電流の10倍固定 (誤差範囲±15%以内)
- 2) 瞬時設定電流値：8000A固定 (誤差範囲±20%以内)
- 3) 動作時間：右図による (誤差範囲±33%以内)

型式	B-603WD		
フレーム	600AF		
極数(P)・素子数(E)	3P・3E		
定格電圧(V)	AC500		
定格電流(A)	可調整 300/350/400/500/600		
定格遮断容量(kA)			
AC	100V		
	200V	100	
	415V	50	
	500V	25	
DC	125V		
	250V		
引き外し方式	電子式可調整		
標準接続方式	バー端子方式		
基準周囲温度	40℃		
重量(kg)	9		
備考	JIS C 8201-2-1 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	検印	製図	設計
(濱井)	(奥)	(尾原)	(長友)
年月日 三角法			
2021.04.07 B-603WD01			
テンパール工業株式会社			