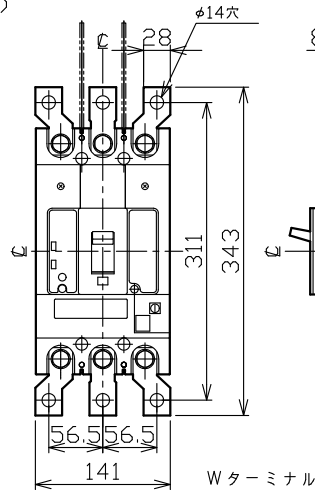
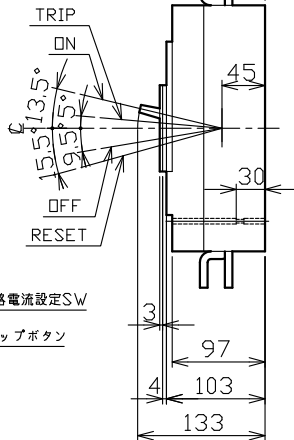
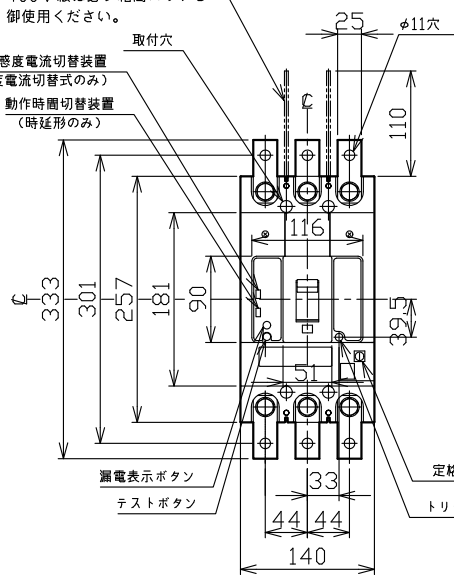


200 m²の場合は
取付できません。
「Wターミナル板付」
をご利用ください。

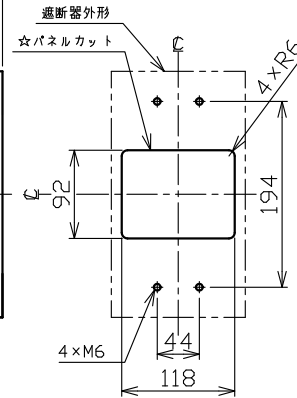
相間バリア（着脱可能）
400V級は必ず相間バリアを
御使用ください。

取付穴
定格感度電流切替装置
（感度電流切替式のみ）
動作時間切替装置
（時延形のみ）



Wターミナル

穴明寸法

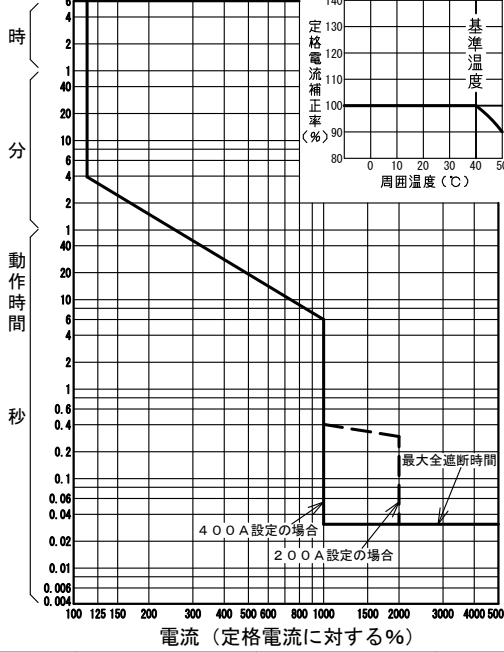


漏電遮断器 表面形

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。

型式	GB-403WD (高速形) GBL-403WD (時延形)		
フレーム	400AF		
極数(P)・素子数(E)	3P・3E		
定格電圧 (V)	200-440		
定格電流 (A)	可調整 200/225/250/300/350/400		
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	0.45/0.9/1.8秒		
慣性不動作時間	0.1/0.2/0.5秒		
定格感度電流	100/200/500mA		
定格遮断容量 (kA)			
AC	100V 100 200V 100 240V 100 440V 50		
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)	6		
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
（滑井）	（田中）	（岡村）	（岡村）
年月日	三角法	GB-403WD01	
2021.04.07		テンパール工業株式会社	

動作特性曲線



備考

- 1) 短限時設定電流値：設定定格電流の1.0倍固定
（誤差範囲±15%以内）
- 2) 瞬時設定電流値：4000A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）