

定格表1

フレーム の大きさ	形名	主回路					漏電制御部		漏電動作	備考
		極数	定格電圧	定格電流	動作特性	定格遮断電流	制御電源	定格感度電流	高速型	
50AF	TDB52E	2	AC460V	5, 10, 15, 20 25, 30, 40, 50	A, B	7.5kA	外部電源方式 DC100V 又はAC100V	100/200/500 mA切替	0.1秒 以内	電源電圧 変動対策
100AF	TDB52E	2	AC460V	60, 75, 80, 100	A, B					

定格表2

フレーム の大きさ	形名	主回路					漏電制御部		漏電動作	備考
		極数	定格電圧	定格電流	動作特性	定格遮断電流	制御電源	定格感度電流	高速型	
50AF	JS53E	3	AC440V	5, 10, 15, 20 25, 30, 40, 50	A, B	7.5kA	内部電源 方式	100/200/500 mA切替	0.1秒 以内	-