



ミニコンタクタ オプション

■オプション

●補助接点ユニット

●IEC, JIS規格準拠定格

形式	熱解放電流 (定格通電電流) [A]	閉路および 遮断電流 (交流) [A]	定格使用電流 [A]				最小使用 電圧・電流 ①
			交流		直流		
			定格使用電圧 [V]	AC-15 (コイル負荷)	定格使用電圧 [V]	DC-13 (コイル負荷) ②	
SZ-MA40, SZ-MA31, SZ-MA22	10	60	120	6	24	2	DC17V, 5mA
SZ-MA13, SZ-MA04		60	220	6	48	2	
SZ-MA20, SZ-MA11, SZ-MA02		30	440	3	110	0.7	
SZ-MAS10, SZ-MAS01		15	600	1	220	0.3	

① 塵埃や腐食性ガスが存在しない通常の雰囲気において故障率 10^{-7} レベル。

② 時定数L/R=70msの場合

●UL, CSA規格準拠定格

形式	定格通電電流 [A]	定格使用電流 [A]						定格コード	
		交流			直流			交流	直流
		定格使用電圧 [V]	閉路	遮断	定格使用電圧 [V]	閉路	遮断		
SZ-MA40, SZ-MA31, SZ-MA22	10	120	60	6	125	0.55	0.55	A600	Q600
SZ-MA13, SZ-MA04		220	30	3	250	0.27	0.27		
SZ-MA20, SZ-MA11, SZ-MA02		480	15	1.5	301-600	0.1	0.1		
SZ-MAS10, SZ-MAS01		600	12	1.2					

(注1) 補助接点コードはUL, CSA C22.2 No.14に規定されております。

●電子タイマユニット

形式	SZ-MT2	SZ-MT5
時限方式	オンディレイ	
定格絶縁電圧	750V	
制御電圧範囲	AC/DC 24~250V 50/60Hz	
制御時間範囲	0.2~24s	0.5~60s
付属ケーブルサイズ	1mm ² ×250mm	

8

SC

シリーズ電磁接触器