

# 突波電流一覽表 (參考值)

表中的一表示接近穩定電流，因此予以省略。幾乎所有的數值均是概略數，請參考使用。

## ■計時器

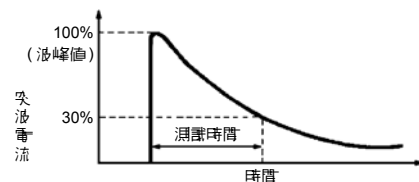
型號	電壓規格	供應電壓	突波電流 (波峰值)	時間 (註)	
H3CR-A 型、-A8、-A8E	AC 100~240V	AC 264V	780mA	1.8ms	
	AC/DC 24V	AC 26.4V	830mA	2.4ms	
	DC 12V	—	—	—	
H3CR-AS 型、-A8S	AC 24~48V	AC 26.4V	370 mA	2.2ms	
	DC 12~48V	DC 26.4V	250 mA	3.2ms	
H3CR-F 型	AC 100~240V	AC 264V	750mA	1ms	
	AC/DC 24V	AC 26.4V	0.85A	10ms	
		DC 26.4V	0.6A	9.4ms	
	DC 12V	DC 13.2V	52 mA	3.3ms	
DC 48~125V	DC 137.5V	0.5A	9.1ms		
H3CR-H 型系列	S 系列	AC 100/110/120V	AC 132V	1.05A	111ms
		AC 200/220/240V	AC 264V	1.07A	119ms
		AC/DC 24V	AC 26.4V	1.26A	133ms
			AC 26.4V	0.85A	137ms
	DC 48V	DC 52.8V	0.73A	112ms	
	M 系列	DC 100~125V	DC 137.5V	0.62A	109ms
		AC 100/110/120V	AC 132V	1.02A	364ms
		AC 200/220/240V	AC 264V	1.03A	323ms
		AC/DC 24V	AC 26.4V	1.21A	478ms
			AC 26.4V	0.87A	560ms
		DC 48V	DC 52.8V	0.71A	384ms
	H3M 型系列	DC 100~125V	DC 137.5V	0.62A	380ms
		AC 200/220/240V	AC 264V	1.2A	0.5ms
		AC 100/110/120V	AC 132V	620mA	0.4ms
DC 110V		—	—	—	
DC 100V		—	—	—	
DC 48V		DC 52.8V	5A	1ms	
DC 24V		DC 26.4V	2.6A	1ms	
H3YN 型系列	DC12V 以外的所有規格	—	—	—	
	DC 12V	DC 13.2V	600 mA	1ms	
H3RN 型系列	AC24V 以外的所有規格	—	—	—	
	AC 24V	AC 26.4V	200 mA	60ms	
H3Y 型系列	DC12V 以外的所有規格	—	—	—	
	DC 12V	DC 13.2V	600 mA	1ms	
H5CL-A、-AS 型	AC 100~240V	AC 26.4V	4A	2ms	
H5CL-AD、-ADS 型	DC 12~24V	DC 26.4V	6A	5ms	
H3CA-A 型系列	AC 24~240/DC 12~240V	AC 264V	1.6A	0.6ms	
	AC 200/220/240V	AC 264V	1.5A	0.6ms	
H3CA-8 型、-8-306	AC 100/110/120V	AC 132V	780 mA	5ms	
	DC 24V	—	—	—	
H3CA-8H 型、-8H-306	AC 200/220/240V	AC 264V	1.6A	0.6ms	
	AC 100/110/120V	AC 132V	1.5A	5ms	
	DC 24V	DC 26.4V	1.2A	2ms	
H5CR-L、-LS 型	AC 100~240V	AC 264V	6.7A	1ms	
	AC 24V	AC 26.4V	6.7A	1ms	
	DC12~24V	DC 26.4V	5.1A	3ms	
H5CR-B 型、-BS	AC 100~240V	AC 264V	6.7A	1ms	
	AC 24V	AC 26.4V	8A	2ms	
H5CR-S 型、-SS	DC12~24V	DC 26.4V	14A	1ms	

型號	電壓規格	供應電壓	突波電流 (波峰值)	時間 (註)
H3AM-NS、-NSR 型	AC 100~240V	AC 264V	2.74A	1.7ms
H3DE 型	AC/DC 24~230V	AC 253V	4.4A	0.03ms
		DC 253V	2.68A	0.03ms
		DC 26.4V	203mA	11ms
H5BR-B 型	AC 100~240V	AC 264V	6.7A	1ms
	AC 24V	AC 26.4V	8A	2ms
H5CN 型系列	AC 100~240V	AC 264V	500mA	2ms
	DC 12~48V	DC 52.8V	1.2A	3ms
H5AN 型系列	AC 100~240V	AC 264V	16A	1ms
	DC 100V	DC 110V	8A	2ms
	DC 48V	DC 52.8V	5A	3ms
	DC 12~24V	DC 26.4V	15A	2ms
H3FA-A 型	DC 24V	DC 26.4V	180mA	2ms
	DC 12V	DC 13.2V	600mA	2ms
	DC 6V	DC 6.6V	660mA	2ms
	DC 5V	DC 5.5V	550mA	2ms
H3FA-SA 型	DC 24V	DC 26.2V	180mA	2ms
	DC 12V	DC 13.2V	90mA	2ms
	DC 6V	DC 6.6V	660mA	2ms
	DC 5V	DC 5.5V	550mA	2ms
H3T 型系列	所有規格	—	—	—
MY2V 型系列	所有規格	—	—	—
RD2P 型	AC 220V	AC 242V	17A	10ms
	AC 200V	AC 220V	15A	10ms
	AC 110V	AC 121V	8.6A	10ms
	AC 110V	AC 110V	7.8A	10ms
H5RA 型	AC 100~240V	AC 264V	15A	1ms

## ■計時開關

型號	電壓規格	供應電壓	突波電流 (波峰值)	時間 (註)
H2F 型系列	全部規格			
H5E 型系列	全部規格	AC264V	5.2A	1ms
H5L-A 型系列	全部規格			
H5S 型系列	AC100~240V	AC 264V	2.5A	0.3ms
	DC 24V	DC 26.4V	1.1A	3ms
H5F 型系列	AC100~240V	AC 264V	2A	0.3ms

註：在下列的波型範圍內測試突波電流時間。



P

突波電流一覽表 (參考值)