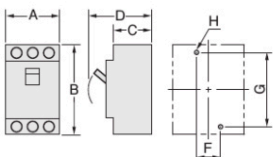


# NE-C サーキットブレーカ (協約形)

ブレーカ・サーキットブレーカ  
漏電ブレーカ  
感震ブレーカー  
プラグインブレーカ  
オプション  
付属装置  
開閉器  
オートリセット  
ブレーカ  
エンジンクローズ  
スリッパ  
端子台  
電力計測  
放電検出



アンペアフレーム		モータ保護兼用※1					
		50AF		60AF		100AF	
形式番号		NE52C	NE53C	NE62C	NE63C	NE102CA	NE103CA
極数・素子数		2P2E	3P3E	2P2E	3P3E	2P2E	3P3E
定格電流 A (基準周囲温度40℃)		5   10   15   20   30   32   40   50	1.4   2.6   4.2   5   5.5   7.4   9   10	60	60	60   75   100	60   75   100
適用電動機容量kW (三相200V・単相100V)		—   0.4   0.75   —   —   —   —   —	0.2   0.4   0.75   —   1.0   1.5   1.9   2.2		15		15   18.5   22
適用電動機容量kW (三相200V・単相100V)		—   3.7   —   5.5   —   7.5   —   11	—   3.7   —   5.5   —   7.5   —   11				
定格絶縁電圧 V	AC	500		250		250	
	DC	—		—		125※2	
定格遮断容量 kA	AC	1.5		—		—	
	200V	2.5		2.5		5	
	100V	5		5		—	
	DC	—		—		2.5	
過電流引外し方式		完全電磁		完全電磁		熱動-電磁	
端子構造		線押し端子 M5		圧着端子用 M6		圧着端子用 M8	
適合圧着端子		R2-5~CB22-5S		R2-6~CB22-6S		R5.5-8~CB60-8	
逆接続		可		可		可	
適合規格		JIS C 8201-2-1 Ann2・JIS C 8211 Ann2		JIS C 8201-2-1 Ann2・JIS C 8211 Ann2		JIS C 8201-2-1 Ann2・JIS C 8211 Ann2	
標準付属品		端子カバー、取付ねじ、木ねじ、封印プレート、端子カバー止めじ レールホルダ、レールホルダバネ※3		端子カバー、取付ねじ、木ねじ、封印プレート 端子カバー止めじ、レールホルダ、レールホルダバネ		端子カバー、取付ねじ、木ねじ、封印プレート レールホルダ、レールホルダバネ、圧着端子	

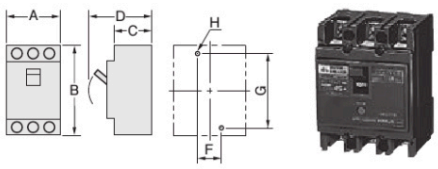
※1. トップランナーモータをご採用の際はご注意ください。モータの始動条件は904頁をご参照ください。  
 ※2. 定格使用電圧を示す。  
 ※3. 放熱板もございますので別途ご用意ください。

## ●表面形

納期区分	品名	記号	標準価格 円	外形寸法 mm				取付穴明寸法 mm		
				A	B	C	D	F	G	H
①	NE52C	2P 5A 10A 15A 20A 30A 32A	3,100	50	98	60	78	25	84	M4
②		2P 32A-P(放熱板付)	3,300							
③		2P 40A 50A	5,100							
④	NE53C	3P 1.4A 2.6A 4.2A 5A 5.5A 7.4A 9A 10A 15A 16A 20A 25A 30A 32A	4,450	75	98	60	78	25	84	M4
⑤		3P 40A 45A 50A	6,200							
⑥	NE62C	2P 60A	5,100	50	98	60	78	25	84	M4
⑦	NE63C	3P 60A	6,200	75						
⑧	NE102CA	2P 60A 75A 100A	11,500	50	98	60	78	25	84	M4
⑨	NE103CA	3P 60A 75A 100A	14,000	75						

# NE-M モータブレーカ (協約形)※4

形式番号	NE53M
極数・素子数	3P3E
定格電流 A (基準周囲温度40℃)	1.4   2.6   4.2   5.5   7.4   9   10   16   25   32   45
適用電動機容量kW (三相200V)	0.2   0.4   0.75   1.0   1.5   1.9   2.2   3.7   5.5   7.5   11
適用電動機容量kW (三相200V)	
定格絶縁電圧 V	AC 250
定格遮断容量 kA	AC 200V 2.5
JIS C 8201-2-1 Ann2	100V —
過電流引外し方式	完全電磁
端子構造	線押し端子 M5
適合圧着端子	R2-5~CB22-5S
逆接続	可
適合規格	JIS C 8201-2-1 Ann2
標準付属品	端子カバー、取付ねじ、木ねじ、封印プレート、端子カバー止めじ レールホルダ、レールホルダバネ※5



※4. トップランナーモータをご採用の際はご注意ください。モータの始動条件は904頁をご参照ください。  
 ※5. 放熱板もございますので別途ご用意ください。

納期区分	品名	記号	標準価格 円	外形寸法 mm				取付穴明寸法 mm		
				A	B	C	D	F	G	H
⑩	NE53M	3P 1.4A 2.6A 4.2A 5.5A 7.4A 9A 10A 16A 25A 32A	4,450	75	98	60	78	25	84	M4
⑪		3P 45A	6,200							