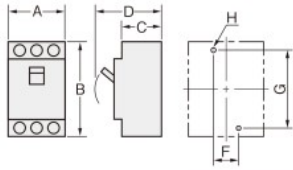


NE サーキットブレーカ (経済形)



		モーター保護兼用※1					
アンペアフレーム		50AF		60AF		100AF	
形式番号		NE52A	NE53A	NE62A	NE63A	NE102A	NE103A
極数・素子数		2P2E	3P3E	2P2E	3P3E	2P2E	3P3E
定格電流 A (基準周囲温度40℃)		15 20 30 40 50	15 20 30 40 50	60	60	50 60 75 100	50 60 75 100
適用電動機容量kW (三相200V・単相100V)		0.75 - - - -	3.7 - 7.5 - 11	60	15	50 60 75 100	11 15 18.5 22
定格絶縁電圧 V	AC	500		500		600	
	DC	250※2		250※2		250※2	
定格遮断容量 kA JIS C 8201-2-1 Ann2	500V	—		—		7.5	
	AC 415V	5		5		10	
	200V	10		10		35	
	DC 250V	2.5		2.5		7.5	
過電流引外し方式		熱動-電磁		熱動-電磁		熱動-電磁	
端子構造		線挿入端子 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(22-S6)		R5.5-8~CB60-8(8S)	
逆接続		可		可		可	
適合規格		JIS C 8201-2-1 Ann2		JIS C 8201-2-1 Ann2		JIS C 8201-2-1 Ann2	
標準付属品※3		端子カバー、取付ねじ、木ねじ 封印プレート、端子カバー止ねじ		端子カバー、取付ねじ、木ねじ 封印プレート、端子カバー止ねじ		端子カバー、取付ねじ、木ねじ 封印プレート、端子カバー止ねじ、圧着端子	



※1. トップランナーモーターをご採用の際はご注意ください。モーターの始動条件は917頁をご参照ください。
 ※2. 定格使用電圧を示す。 ※3. 裏面形、埋込形の付属品については別途お問い合わせください。

●表面形

納期区分	品名記号	極数	定格電流	標準価格 円	外形寸法 mm				取付穴明寸法 mm		
					A	B	C	D	F	G	H
◎	NE52A	2P	15A 20A 30A 40A 50A	5,100	50	130	68	90	—	111	M4
◎	NE53A	3P	15A 20A 30A 40A 50A	6,050	75				25		
◎	NE62A	2P	60A	5,100	50				—		
◎	NE63A	3P	60A	6,050	75				25		
◎	NE102A	2P	50A 60A 75A 100A	12,500	60	155	68	88	—	132	M4
◎	NE103A	3P	50A 60A 75A 100A	13,500	90				30		

●裏面形

◎	NE52AB	2P	15A 20A 30A 40A 50A	8,700
◎	NE53AB	3P	15A 20A 30A 40A 50A	9,650
◎	NE62AB	2P	60A	8,700
◎	NE63AB	3P	60A	9,650
◎	NE102AB	2P	50A 60A 75A 100A	17,000
◎	NE103AB	3P	50A 60A 75A 100A	19,000

●埋込形

①	NE52AF	2P	15A 20A 30A 40A 50A	12,000
①	NE53AF	3P	15A 20A 30A 40A 50A	13,000
①	NE62AF	2P	60A	12,000
①	NE63AF	3P	60A	13,000
①	NE102AF	2P	50A 60A 75A 100A	20,500
①	NE103AF	3P	50A 60A 75A 100A	22,500

◎代理店様在庫品 ○物流中心在庫品 ①③⑤⑦標準品(納期別) (受)受注品

◆定格電圧が100V以上300V以下、定格電流が100A以下の交流電路に使用するものが対象です。

■サーキットブレーカのご注文方法

サーキットブレーカの品名記号は「形式番号+極数+定格電流」を下記のようにご用命ください。

【例】NE52A 2P 20A

開閉器
ブレーカ
端子台

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
ブレーカー

開閉器

付属装置
オプション

オートリセット
ブレーカー

エンクロース
ブレーカー

カバー
スイッチ

端子台

省エネ支援
電力計測

グループ会社
製品紹介