

[漏電遮断器]	15A・20A コード短絡保護用瞬時遮断機能付	蓄熱回路用		
極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)	2P・2E・30AF	2P・2E・50AF	3P・2E・30AF	2P・2E・30AF
型式	GBC-2NA	GB-52NA	GB-2EC	GB-32EC
定格使用電圧Ue(AC)	100-100/200-200V	100/200-200V	100-100/200-200V	100-200V
定格インパルス耐電圧 Uimp				6kV
定格感度電流	30mA(注1)	30mA	30mA	30mA
最大動作時間	0.1秒	0.1秒	0.1秒	0.1秒
定格電流 ご注文品番	15A ● C2NA1530		15A ● 2EC1530	15A ◎ 32EC1530
	20A ◎ C2NA2030		20A ◎ 2EC2030	20A ◎ 32EC2030
	30A ◎ C2NA3030		30A ◎ 2EC3030	30A ◎ 32EC3030
		40A ◎ 52NA4030		
		50A ◎ 52NA5030		
標準価格(円)	4,350	10,400	4,800	8,340
外観及び外形寸法(mm)	フラットハンドル  A 88.5 B 16.7 C 46.5 D 56.0 NEW 15A・20A コンセント 回路に パールデクト専用漏電ブレーカ	NEW 40A A 88.5 B 50.7 C 46.5 D 56.0 パールデクト専用漏電ブレーカ	JIS互換性寸法  A 70 B 68 C 40 D 57	 A 105 B 47 C 49 D 67.5
定格遮断容量 (kA)	100V AC	—	—	5/2
	JIS C 8201-2-2 Ann2 (Icu/Ics)	—	—	—
	200V AC	—	—	5/2
	JIS C 8222 Ann2 (Icn)	2.5	2.5	1.5
端子仕様	電源側	プラグイン端子	プラグイン端子	ソルダレス端子方式 (当座金付)
	負荷側	速結端子	圧着端子方式(圧着端子付属)	線押え方式 (圧着端子使用可能)
接続可能電線(mm ²)	単線φ1.6φ2.0φ2.6(より線の場合は棒圧着端子使用)	14	8	22
ハンドルロックキャップ式 LC	別売(LC-BNA)	—	別売(LC-03)	別売(RC-KA)
逆接続	不可	不可	可能	不可
適合JIS規格	JIS C 8222 Ann2	JIS C 8222 Ann2	JIS C 8222 Ann2	JIS C 8201-2-2 Ann2
過電流引外し方式	熱動電磁	熱動	熱動	熱動電磁
質量(kg)	0.07	0.18	0.18	0.25
漏電表示	無	有(手動復帰)	有(手動復帰)	有

■100/200Vは単相3線式を表します。

(注1)EV・PHEV普通充電回路には15mAを内装しています。

■GB-52NAについて

- (1)負荷側の絶縁測定は、遮断器を切「O」にしてから行ってください。
- (2)漏電で遮断したときおよびテスト動作時には、表示ボタンが飛び出します。
遮断器を入「I」にする場合は、再投入後、表示ボタンを押し込んでください。