

リミッタースペースなし / 全電力管内向け

主幹 (P.155~157参照) **40A、50A GBU-53・1J / 60A GBU-63・1J / 75A GBU-73・1KA** トリップコイル付
 分岐 (P.13参照) **B-1EA / B-2EA**

単3 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器

分岐回路数 + 予備回路数	主幹 (A)	分岐回路		仕様 区分	型式	トリップ	メーカー希望 小売価格(円)	外形寸法(mm)			盤定格 (A)	
		2P1E	2P2E					タテ	ヨコ	フカサ		
9 ₊₀	40	7	2	●	VG3409ESA	主幹	35,100	314	398	77	60	TM
	40			●	VG3409ESB	分岐	38,900					
	50			●	VG3509ESA	主幹	35,100					
	50			●	VG3509ESB	分岐	38,900					
11 ₊₀	40	8	3	●	VG3411ESA	主幹	37,800	314	432	77	60	TM
	40			●	VG3411ESB	分岐	41,600					
	50			●	VG3511ESA	主幹	37,800					
	50			●	VG3511ESB	分岐	41,600					
13 ₊₀	40	9	4	●	VG3413ESA	主幹	41,300	314	466	77	60	TM
	40			●	VG3413ESB	分岐	45,100					
	50			●	VG3513ESA	主幹	41,300					
	50			●	VG3513ESB	分岐	45,100					
15 ₊₀	50	11	4	●	VG3515ESA	主幹	43,800	314	500	77	60	TM
	50			●	VG3515ESB	分岐	47,600					
17 ₊₀	50	13	4	●	VG3517ESA	主幹	45,800	314	534	77	60	TM
	50			●	VG3517ESB	分岐	49,600					
	60			●	VG3617ESA	主幹	45,800					
	60			●	VG3617ESB	分岐	49,600					
19 ₊₀	50	14	5	●	VG3519ESA	主幹	48,100	314	568	77	60	TM
	50			●	VG3519ESB	分岐	51,900					
	60			●	VG3619ESA	主幹	48,100					
	60			●	VG3619ESB	分岐	51,900					
23 ₊₀	60	17	6	●	VG3623ESA	主幹	53,600	314	661	77	60	TM
	60			●	VG3623ESB	分岐	57,400					
	75			●	VG3723ESA	主幹	59,600				100	
	75			●	VG3723ESB	分岐	63,400					

分岐トリップの場合、B-2ZA2回路組み込み済みしています。