

リミッタースペース付 / 北海道・東北・東京・中部・北陸・九州各電力管内向け

主幹組込漏電遮断器
40A、50A GBU-53・1J
75A GBU-73・1KA

単3 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器 入線最大容量 38mm²

分岐回路数 + 予備回路数	主幹 (A)	分岐回路		仕様 区分	型式	温水器用 ブレーカ (A)	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		
8+0	40	6	2	●	VLG3408PTB3	30	44,300	314	568	77	60	TM
	40			●	VLG3408PTB4	40	47,300					
10+0	40	8	2	●	VLG3410PTB3	30	47,600	314	627	77	60	TM
	40			●	VLG3410PTB4	40	50,600					
12+0	50	8	4	●	VLG3512PTB3	30	51,300	314	661	77	60	TM
	50			●	VLG3512PTB4	40	54,300					
16+0	50	12	4	●	VLG3516PTB3	30	58,900	334	729	77	60	TM
	50			●	VLG3516PTB4	40	61,900					
	75			●	VLG3716PTB3	30	65,500				75	TM
	75			●	VLG3716PTB4	40	68,500					
20+0	50	14	6	●	VLG3520PTB4	40	69,100	334	797	77	60	TM
	75			●	VLG3720PTB4	40	75,700				75	TM

温水器用ブレーカ30Aには安全ブレーカ(B-2EA 30A)、40Aには配線用遮断器(B-53EA 40A)を使用しています。

全電力管内向け / リミッタースペースなし

主幹組込漏電遮断器
40A、50A GBU-53・1J
75A GBU-73・1KA

単3 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器 入線最大容量 38mm²

分岐回路数 + 予備回路数	主幹 (A)	分岐回路		仕様 区分	型式	温水器用 ブレーカ (A)	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		
8+0	40	6	2	●	VG3408PTB3	30	37,600	314	500	77	60	TM
	40			●	VG3408PTB4	40	40,600					
10+0	40	8	2	●	VG3410PTB3	30	40,900	314	534	77	60	TM
	40			●	VG3410PTB4	40	43,900					
12+0	50	8	4	●	VG3512PTB3	30	44,100	314	568	77	60	TM
	50			●	VG3512PTB4	40	47,100					
14+0	50	10	4	●	VG3514PTB3	30	47,400	314	627	77	60	TM
	50			●	VG3514PTB4	40	50,400					
16+0	50	12	4	●	VG3516PTB3	30	50,600	314	661	77	60	TM
	50			●	VG3516PTB4	40	53,600					
	75			●	VG3716PTB3	30	57,200				75	TM
	75			●	VG3716PTB4	40	60,200					
20+0	50	14	6	●	VG3520PTB4	40	60,600	334	729	77	60	TM
	75			●	VG3720PTB4	40	67,200				75	TM
24+0	50	18	6	●	VG3524PTB4	40	68,100	334	797	77	60	TM
	75			●	VG3724PTB4	40	74,700				75	TM

温水器用ブレーカ30Aには安全ブレーカ(B-2EA 30A)、40Aには配線用遮断器(B-53EA 40A)を使用しています。

高機能住宅用分電盤(時間帯別電灯契約用住宅用分電盤)スマートばん