

# 増設用分電盤 〔露出専用形〕

住宅用としてご使用の場合は、別途主幹用として漏電遮断器を設置してください。

スタンダード住宅用分電盤	
扉なし	分岐:安全ブレーカ
露出専用形 プラスチック製	

単3 主幹	なし(端子台付)			

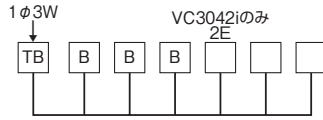
分岐	安全ブレーカ
	BC-1HEA(2P1E20A)
	BC-2HEA(2P2E20A)

色:マンセル8GY9.7/0.2

VC-i



回路例 端子台ねじサイズ:M5



分岐回路数 +予備回路数	主幹 (A)	分岐回路		納期 区分	扉なし		外形寸法(mm)			盤定格 (A)	外形 寸法 図
		2P1E	2P2E		ご注文品番	標準価格 (円)	タテ	ヨコ	フカサ		
3+3	なし	3	0	◎	VC3033i	9,600	150	300	60	30	E-163 28
4+2		3	1	◎	VC3042i	10,100					

■単2用短絡(切替え)バーにより単3から単2用に変更できます。(出荷時は単3となっています。)単2でご使用の場合は、付属の単2用短絡(切替え)バーをご使用ください。

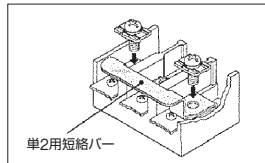
■分岐回路は漏電遮断器(GB-1ZA、GB-2ZA)に組み替え可能です。住宅のコンセント回路では使用できません。別途お問い合わせください。

■すべての分岐回路で100/200Vの電圧切替が可能です。200V回路には2P2Eブレーカをご使用ください。

■端子台から主幹への組み替えはできません。

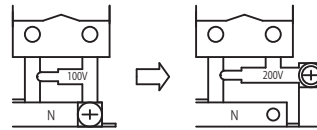
住宅用としてご使用の場合は、別途主幹用として漏電遮断器を設置してください。  
その際、単相3線式の場合は単3中性線欠相保護付漏電遮断器を設置してください。

■単2用短絡(切替え)バーにより単3から単2用に変更できます。(出荷時は単3となっています。)



200V回路が必要な時は

※ 200V回路のブレーカには必ず2P2E型のブレーカ(当社製)をご使用下さい。



図のようにバーを反転してつけかえてください。  
工事終了後必ず端子ネジを増締めしてください。

単2 主幹	なし(端子台付)			

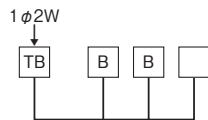
分岐	安全ブレーカ
	BC-1HEA(2P1E20A)

色:マンセル8GY9.7/0.2

VC-i



回路例 端子台ねじサイズ:M5



分岐回路数 +予備回路数	主幹 (A)	分岐回路		納期 区分	扉なし		外形寸法(mm)			盤定格 (A)	外形 寸法 図
		2P1E	2P2E		ご注文品番	標準価格 (円)	タテ	ヨコ	フカサ		
2+1	なし	2	0	◎	VC2021i	5,000	150	170	60	30	E-163 29

住宅用としてご使用の場合は、別途主幹用として漏電遮断器を設置してください。

■分岐回路は漏電遮断器(GB-1ZA)に組み替え可能です。住宅のコンセント回路では使用できません。別途お問い合わせください。

■端子台から主幹への組み替えはできません。

■100V専用