

分岐回路数 +予備回路数	エコキュートまたは電気温水器 蓄熱×2	主幹	電灯回路	パールテクト(扉付)			外形寸法(mm)			
				納期区分	ご注文品番	標準価格(円)	タテ	ヨコ	フカサ	外形寸法図
22+2		ELB 3P2E 50A		③	MAG35222IB2E34	103,000	320	687	118	D-156 7
				③	MAG35222IB3E34	103,000				
				③	MAG35222IB4E34	106,000				
26+2		ELB 3P2E 50A		③	MAG35262IB2E34	112,000	320	687	118	D-156 7
				③	MAG35262IB3E34	113,000				
				③	MAG35262IB4E34	115,000				

■端子台容量150A 定格適合電線38mm²
 ■蓄熱暖房器用漏電遮断器40Aは、50Aに組み替え可能です。別途お問い合わせください。

電気温水器・エコキュート用住宅用分電盤の製作範囲

電気温水器・エコキュート用住宅用分電盤は、端子台、主幹ブレーカおよび電気温水器用ブレーカの容量を考慮して表1の範囲で製作可能です。

ご注文の際は、端子台容量、温水器用ブレーカと主幹ブレーカの組み合わせおよび引込電線サイズ等を考慮して、ご注文ください。

表1

□：製作可能 ×：製作不可

主幹型式	定格電流	蓄熱・エコキュート・電気温水器用ブレーカの定格電流の合計											
		20A	30A	40A	50A	60A	70A	80A	90A	100A	110A	120A	
GBU-53-1HEC	40A	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
	50A	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
GBU-63-1HEC	60A	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
GBU-73-1HKC	75A	□	□	□	□	□	□	□	□	□	×	×	×
GBU-103-1HKC	100A	□	□	□	□	□	×	×	×	×	×	×	×

蓄熱・エコキュート・電気温水器用ブレーカは深夜電力回路とする。
 20A、30A パールテクトブレーカ BC-2NA
 40A、50A パールテクトブレーカ B-52NA