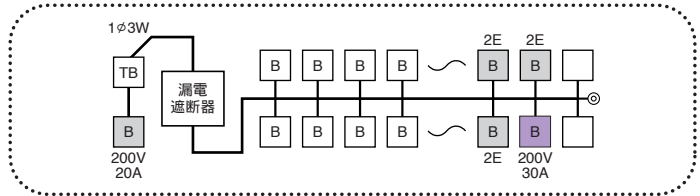


露出・半埋込形兼用:プラスチック製 マンセル8GY9.7/0.2

リミッタースペースなし 全電力管内向け

主幹	40, 50A	GBU-53・1EC	100A	GBU-103・1KC	分岐	パールミニブレーカ
	60A	GBU-63・1EC				B-1N(2P1E20A)
	75A	GBU-73・1KC				B-2N(2P2E20A) B-2N(2P2E30A)

回路例



パールミニフラット(Mタイプ・扉付)



パールミニスマート(Yタイプ・扉なし)



分岐回路数 + 予備回路数	主幹 (A)	分岐回路			エコキュート用 ブレーカ (A)	納期 区分	パールミニフラット(Mタイプ・扉付)		パールミニスマート(Yタイプ・扉なし)		外形寸法(mm)				盤定格 (A)	外形 寸法 図	
		2P1E	2P2E	IH用 2P2E 30A 200V			ご注文品番	標準価格 (円)	ご注文品番	標準価格 (円)	タテ	ヨコ	フカサ M タイプ	Y タイプ			
6+2	40	4	1	1	20	MG34062IB2L	28,600	YG34062IB2L	28,200	320	398	110	73	60	218 [2]		
	50				MG35062IB2L	YG35062IB2L											
	60				MG36062IB2L	YG36062IB2L											
10+2	40	8	1	1	20	MG34102IB2L	36,100	YG34102IB2L	36,000	320	432	110	73	60	218 [3]		
	50				MG35102IB2L	YG35102IB2L											
	60				MG36102IB2L	YG36102IB2L											
14+2	40	10	3	1	20	MG34142IB2L	43,700	YG34142IB2L	41,400	320	466	110	73	60	219 [4]		
	50				MG35142IB2L	YG35142IB2L											
	60				MG36142IB2L	YG36142IB2L											
	75				MG37142IB2L	YG37142IB2L		49,600								YG37142IB2L	47,100
18+2	50	14	3	1	20	MG35182IB2L	48,700	YG35182IB2L	46,400	320	500	110	73	60	219 [5]		
	60				MG36182IB2L	YG36182IB2L											
	75				MG37182IB2L	YG37182IB2L		54,600								YG37182IB2L	52,000
	100				MG310182IB2L	YG310182IB2L		65,600								YG310182IB2L	63,000
22+2	50	16	5	1	20	MG35222IB2L	55,700	YG35222IB2L	51,900	320	568	110	73	60	219 [6]		
	60				MG36222IB2L	YG36222IB2L											
	75				MG37222IB2L	YG37222IB2L		61,600								YG37222IB2L	57,700
	100				MG310222IB2L	YG310222IB2L		72,600								YG310222IB2L	68,700
26+2	60	20	5	1	20	MG36262IB2L	63,700	YG36262IB2L	60,200	320	568	110	73	60	100		
	75				MG37262IB2L	YG37262IB2L		69,700								YG37262IB2L	66,200
	100				MG310262IB2L	YG310262IB2L		80,700								YG310262IB2L	77,200
30+2	60	24	5	1	20	MG36302IB2L	72,600	-	-	320	636	110	-	60	220 [7]		
	75				MG37302IB2L	-											
	100				MG310302IB2L	-											
34+2	75	28	5	1	20	MG37342IB2L	85,500	-	-	320	636	110	-	100	-		
	100				MG310342IB2L	-											

分岐回路数の変更は組替で対応します。別途ご用命ください。
主幹の容量変更は組替で対応します。別途ご用命ください。(例:60A 50A・40A)
 端子台の最大容量130A(最大接続可能電線3.8mm²)

機能一覧

スタンダード

オール電化対応

発電システム対応

機能付分電盤

官公庁対応

ボックスその他

オプション

資料

外形寸法図

生産終了予定品