



# 太陽光発電システム用住宅用分電盤(扉付) NEW

単相3線分岐ブレーカ組込+付属機器取付スペース付

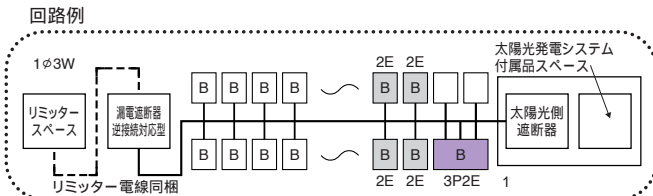
露出・半埋込形兼用:プラスチック製 マンセル8GY9.7/0.2

## リミッタースペース付

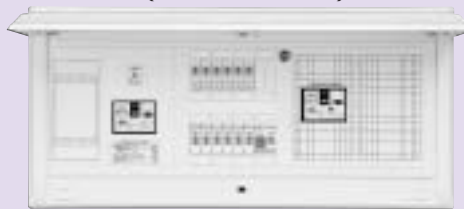
北海道・東北・東京・中部・北陸・九州各電力管内向け

単相3線分岐ブレーカと太陽光発電システムの付属品などの搭載に最適な付属機器取付スペース付の住宅用分電盤です。

主幹	単3 単相3線中性線欠相保護付漏電遮断器			分岐	パールミニブレーカ
	40, 50A	GBU-53EC	75A		GBU-103KC
	60A	GBU-63EC			B-2N (2P2E20A)
					B-3・1NS (20A)



## パールミニフラット (Mタイプ・扉付)



太陽光側遮断器  
単2連系の場合 BU-53・1ECS(50AF/30AT)

1 太陽光発電システムによっては単相3線配線用分岐ブレーカが必要な場合があります。詳しくは太陽光発電システムメーカーにお問い合わせください。

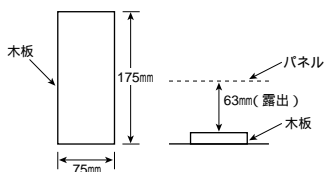
分岐回路数 + 予備回路数	主幹 (A)	分岐回路		納期 区分	ご注文品番	連系	太陽光側 (A)	露出形			盤定格 (A)	外形 寸法 (mm)		
		2P1E	2P2E					標準価格 (円)	タテ	ヨコ			フカサ	
8+2	40	6	2		MLG34082T2N1P	単2	30	64,000	320	636	110	60	220 7	
	50				MLG35082T2N1P									
	60				MLG36082T2N1P									
12+2	40	8	4		MLG34122T2N1P	単2	30	72,000	320	670	110	60	220 7	
	50				MLG35122T2N1P									
	60				MLG36122T2N1P									
	75				MLG37122T2N1P									
20+2	50	14	6		MLG35202T2N1P	単2	30	86,300	320	772	110	60	220 9	
	60				MLG36202T2N1P									
	75				MLG37202T2N1P									
24+2	60	18	6		MLG36242T2N1P	単2	30	94,000	320	772	110	60	220 9	
	75				MLG37242T2N1P									
								100,000						

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)

木板及び、鉄板の寸法

【付属機器取付スペース(P)用】



鉄板の場合はタテ寸法が162mmになります。

木板の厚み: 1.5mm

鉄板の厚み: 1.2mm

木板ベース(標準品)から鉄板ベースに変更する場合の加算価格(オプション)標準品に下記の価格を加算してください。

内容	標準価格 (円)
付属機器取付スペース(P)用 (P51-00102)	1,470