



# 太陽光発電システム用住宅用分電盤( 扉付 )

## 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

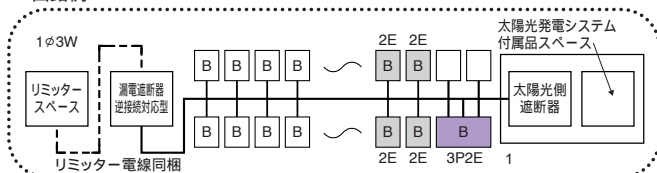
### リミッタースペース付

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3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		B-1N (2P1E20A)	B-2N (2P2E20A)
60A	GBU-63EC					B-3・1NS (20A)	

回路例



### パールミニフラット( Mタイプ・扉付 )



太陽光側遮断器  
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	太陽光 発電出力 電気方式	太陽光側 遮断器 (A)	露出形	外形寸法( mm )			盤定格 ( A )	外形 寸法 図
		2P1E	2P2E					標準価格 ( 円 )	タテ	ヨコ	フカサ		
8+2	40	6	2		MLG34082T2N1P	単2 202V	30	64,000	320	636	110	60	222 7
	50				MLG35082T2N1P								
	60				MLG36082T2N1P								
12+2	40	8	4		MLG34122T2N1P			72,000	320	670	110	60	222 8
	50				MLG35122T2N1P								
	60				MLG36122T2N1P								
	75				MLG37122T2N1P			77,900				75	
20+2	50	14	6		MLG35202T2N1P			86,300	320	772	110	60	222 9
	60				MLG36202T2N1P								
	75				MLG37202T2N1P			92,300				75	
24+2	60	18	6		MLG36242T2N1P			94,000	320	772	110	60	222 9
	75				MLG37242T2N1P			100,000				75	

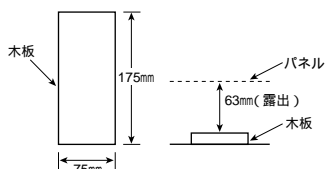
上記以外の商品は、別途お問い合わせください。

太陽光発電パワーコンディショナの出力電気方式が単相3線式( 1 3W 101V/202V )用の住宅用分電盤は受注品です。

別途お問い合わせください。

木板および鉄板の寸法

#### 【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: 15mm  
鉄板の厚み: 1.2mm

P.C-182参照

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