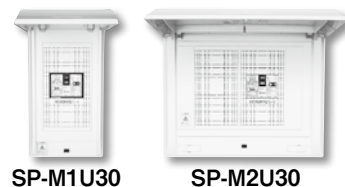


# 太陽光発電システム用増設ユニットボックス

露出・半埋込形兼用(プラスチック製)



既設の住宅用分電盤へ太陽光発電システムを増設する場合に便利です。  
太陽光発電システム用遮断器を組み込み済です。



SP-M1U30

SP-M2U30

**扉付** 色:マンセル8GY9.7/0.2 パールミニフラット

型式名称	納期区分	ご注文品番	標準価格(円)	ボックス寸法(mm)			仕様	外形寸法図
				タテ	ヨコ	フカサ		
SP-M1U30	○	SPM1U30	14,500	320	160	110	GBU-33EC 30A 30mA 組込済	D-222
SP-M2U30	③	SPM2U30	17,600	320	364	110	GBU-33EC 30A 30mA 組込済 引込口開閉器スペース付	



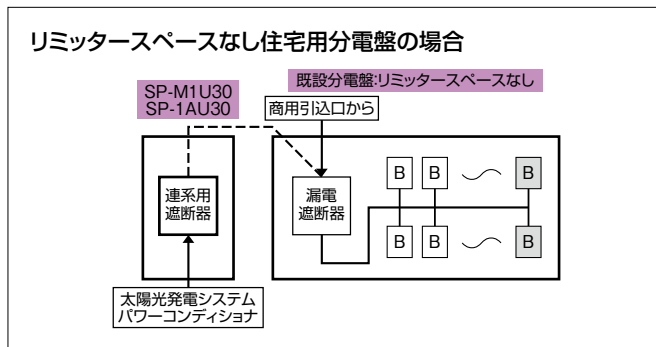
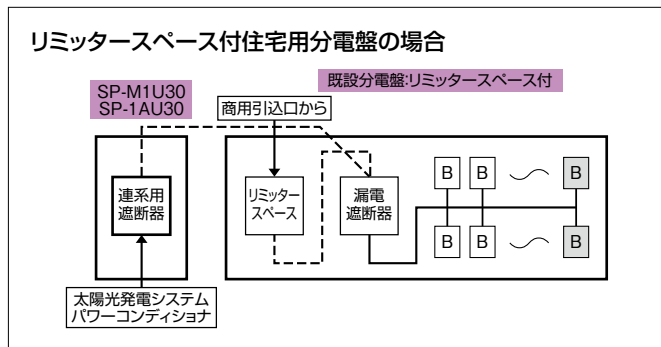
SP-1AU30

**扉なし** 色:マンセル5Y9/0.5

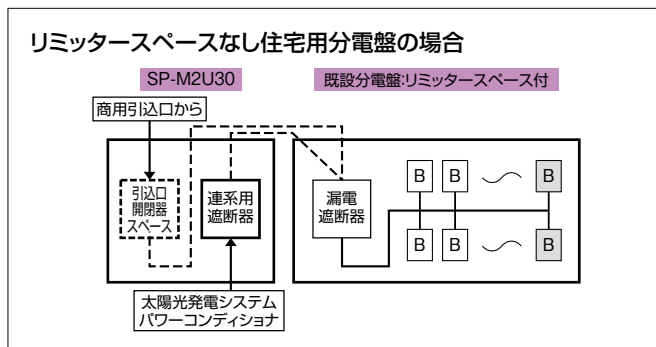
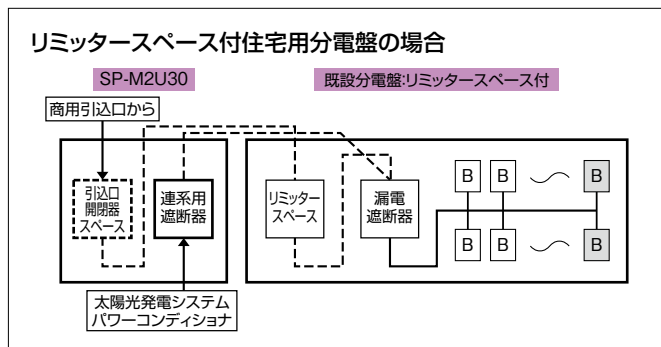
型式名称	納期区分	ご注文品番	標準価格(円)	ボックス寸法(mm)			仕様	外形寸法図
				タテ	ヨコ	フカサ		
SP-1AU30	③	SP1AU30	14,000	314	160	77	GBU-33EC 30A 30mA 組込済	D-222

## 施工例

### 1 別に引込口開閉器がある場合、引込口開閉器スペースなしユニットボックス



### 2 引込口開閉器スペース付ユニットボックス



## 組込済ブレーカ

GBU-33EC 30A 30mA  
太陽光発電システム用  
逆接続対応型



スタンダード  
オール電化対応  
発電システム対応  
機能付  
EVEH回路付  
官公庁対応  
WHボックスその他  
毒分岐レナ露  
オプション  
資料  
外形寸法図  
生産終了品