

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) パールホワイト

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ブレーカを組み込み済です。



SP-MA1LU30 SP-MA2U30 SP-YA1SU30

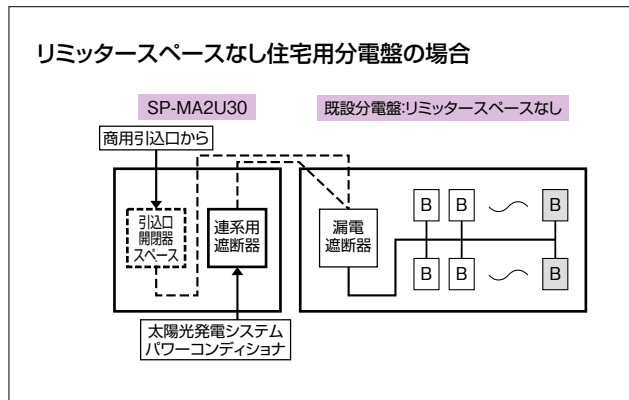
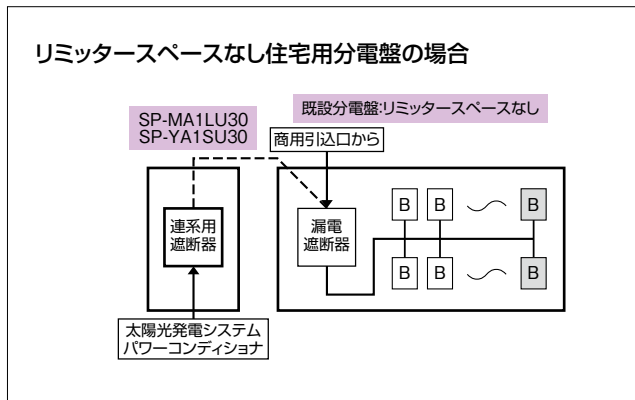
屋内用 色:マンセル8GY9.7/0.2

| ブレーカ組込済 | 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) | | | 木板寸法(mm) | | | 板上有効寸法(mm) | | 仕様 | 外形寸法図 |
|-----------|------------|------|-----------|---------|------------|-----|-----|----------|----|-----|------------|----------|------------|-------------|
| | | | | | タテ | ヨコ | フカサ | タテ | ヨコ | アツサ | D(扉まで) | E(パネルまで) | | |
| 扉付 深形 | SP-MA1LU30 | ○ | SPMA1LU30 | 14,500 | 320 | 160 | 118 | 175 | 75 | 15 | 82 | 64 | 太陽光発電システム用 | D-164 40 |
| | SP-MA2U30 | ③ | SPMA2U30 | 17,600 | 320 | 347 | 118 | 175 | 75 | 15 | 82 | 64 | 太陽光発電システム用 | D-165 44 |
| 扉なし 浅形 | SP-YA1SU30 | ③ | SPYA1SU30 | 14,400 | 320 | 160 | 83 | 175 | 75 | 15 | — | 49 | 太陽光発電システム用 | D-165 43 |

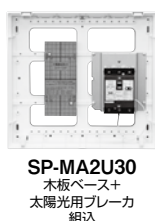
施工例

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



内部参考



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
単3中性線欠相保護付
3P3E



スタンダード
オール電化対応
発電システム対応
機能付
E・V・H・V回路付
官公庁対応
WHボックスその他
轟分岐ブレーカ露
オプション
資料
外形寸法図
リミッタースペース付
生産終了予定品
生産終了品