

【ESS-U5シリーズ】
配線タイプ
<⑫II-A-2>

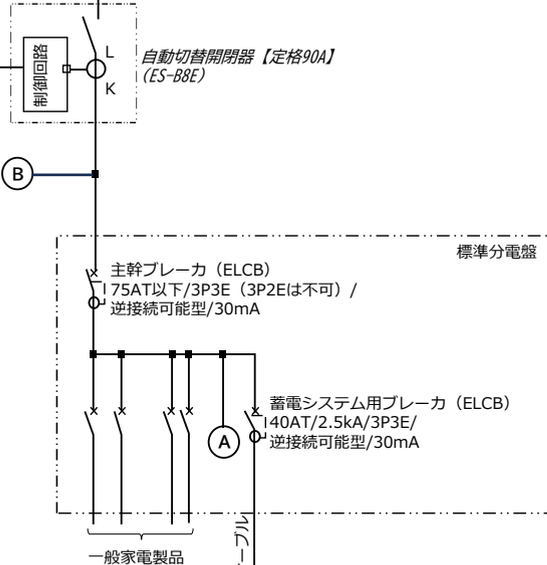
二次送り配線(II)
 全負荷対応型(A)
 外付け太陽光あり(2)
 [停電時連系運転する]

Ver.1.0

系統 単相3線 100/200V

契約ブレーカ または MCCB*

*契約ブレーカの設置は、電力会社の指示に従ってください。電力会社との電力契約において、「契約主開閉器により契約電力を定める場合」は、主開閉器（MCCB等）の省略はできません。主開閉器は系統側最上位に必ず設置してください。「契約主開閉器により契約電力を定める場合」以外の場合、MCCBは省略できます。MCCBを省略する場合は「低圧電気取扱業務特別教育」の受講が必要です。



※A、Bについては標準分電盤の仕様、設置環境を考慮すること

(A) or (B)

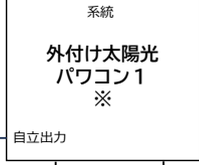
外部PV電力監視用CT

2台併設する場合

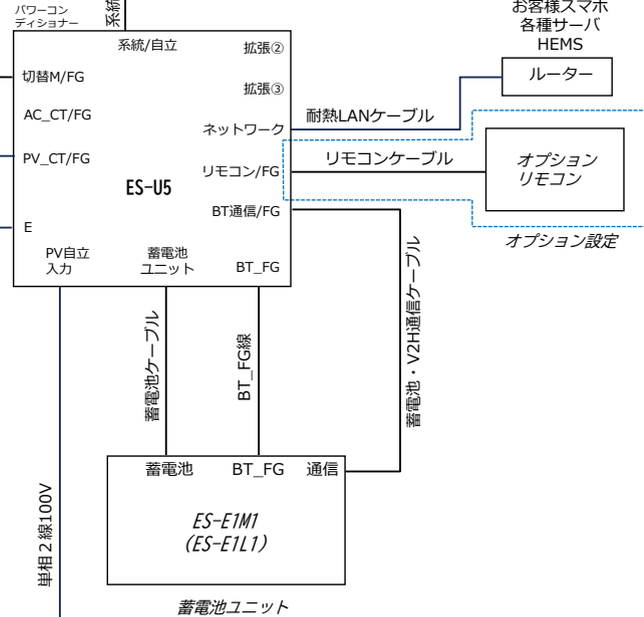
外付け太陽光発電用
 ブレーカ2 (ELCB)



外付け太陽光発電用
 ブレーカ1 (ELCB)



PV自立ケーブル (PV自立充電機能を使用しない場合は不要)



※外付け太陽光パワコン1と外付け太陽光パワコン2
 の定格の合計は5.9kW以下

【ESS-U5シリーズ】

配線タイプ

<⑫II-A-2>

二次送り配線(II)
全負荷対応型(A)
外付け太陽光あり(2)
[停電時連系運転する]

Ver.1.0

