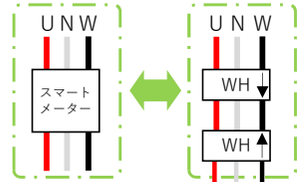
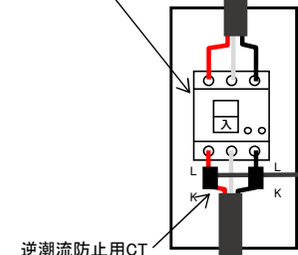


系統 単相3線 100/200V



スマートメーターを設置している場合

契約ブレーカまたはMCCB ※この配線においてMCCBは省略可能です



逆潮流防止用CT

【ESS-E1シリーズ】

配線タイプ

<⑪ II-A-3>

二次送り配線(II)

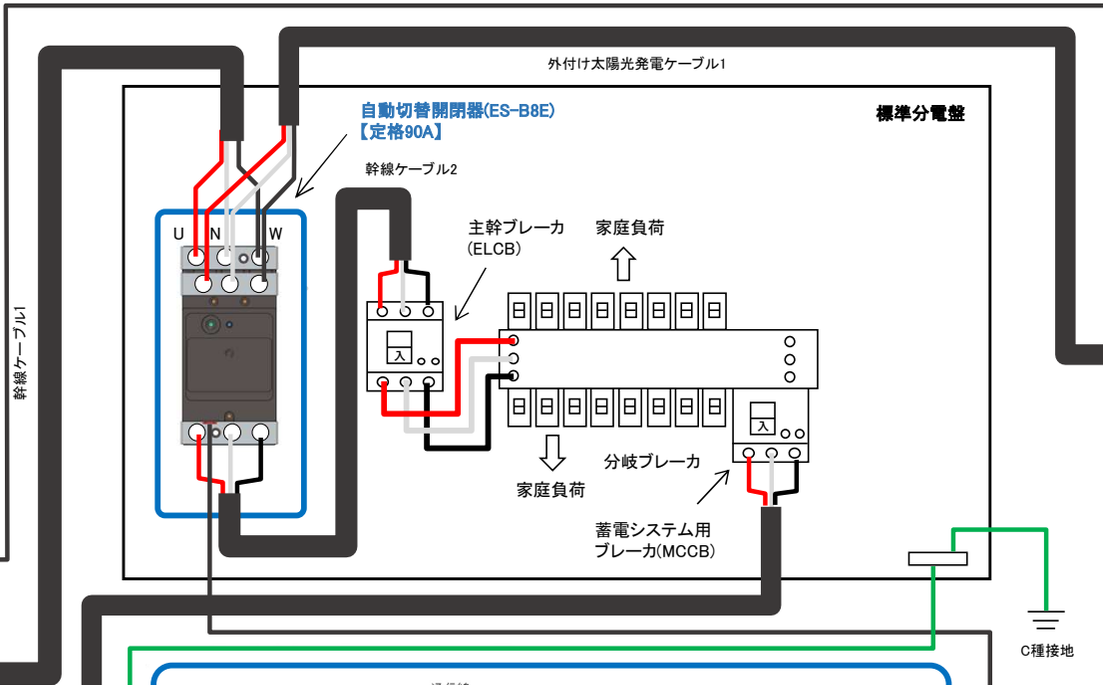
全負荷対応型(A)

外付け太陽光あり

[停電時連系運転しない(3)]

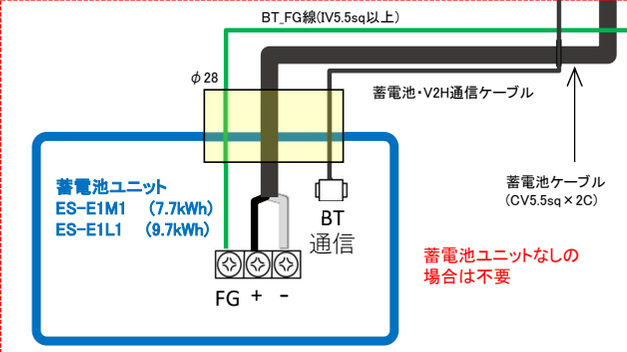
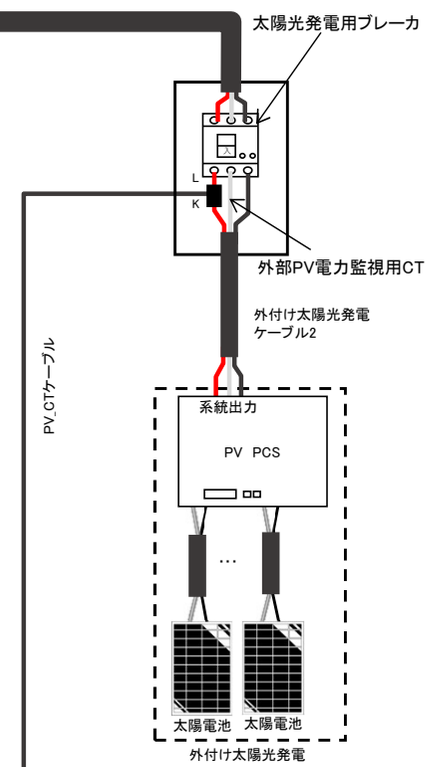
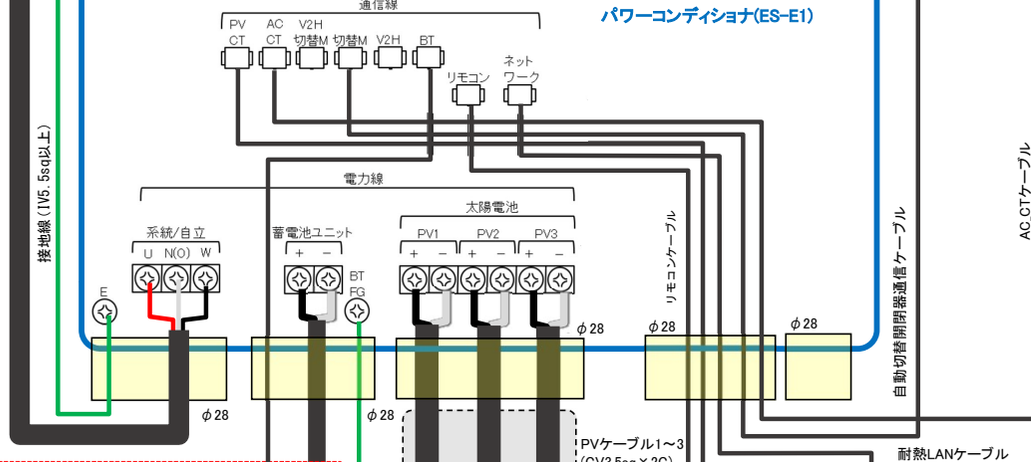
Ver.1.2

系統/自立ケーブル
(~20m : CV 5.5sq×3C、
20m~30m : CV 8sq×3C、
30m~40m : CV 14sq×3C)

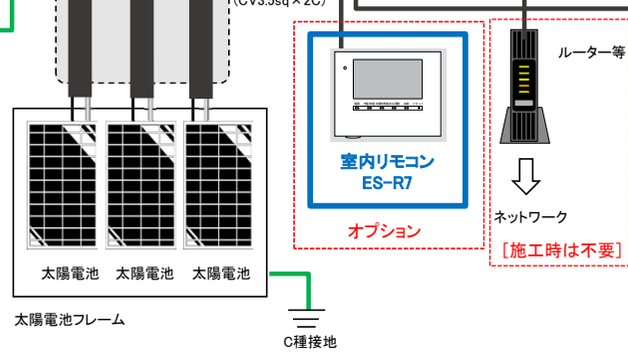


【注意事項】

- ・パワーコンディショナの筐体にはC種接地を施してください。
- ・パワーコンディショナの筐体接地と太陽電池フレーム接地は別々の独立した接地棒に接続してください。
(外部ノイズにより、パワーコンディショナの誤動作やテレビ、ラジオ、無線機器等への電波障害を引き起こすおそれがあります。)
- ・送り配線、渡り配線はブレーカ等の許容電流、発熱などを十分考慮してください。
- ・施工後、盤内の清掃を行い、切り屑等を取り除いてください。
- ・最新の情報は、ニチコンホームページをご確認ください。

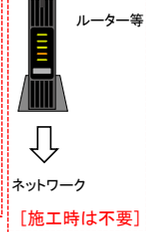


蓄電池ユニットなしの場合は不要



通信ケーブル

自動切替開閉器通信ケーブル	付属品 (20m) オプション (40m)	
蓄電池・V2H通信ケーブル	オプション (5m/20m/40m)	蓄電池ユニットありのみ
AC_CTケーブル	オプション (20m/40m)	
PV_CTケーブル	オプション (20m/40m)	
リモコンケーブル	オプション (20m/40m)	室内リモコンありのみ
耐熱LANケーブル	現地調達または オプション (20m/40m)	



オプション [施工時は不要]