

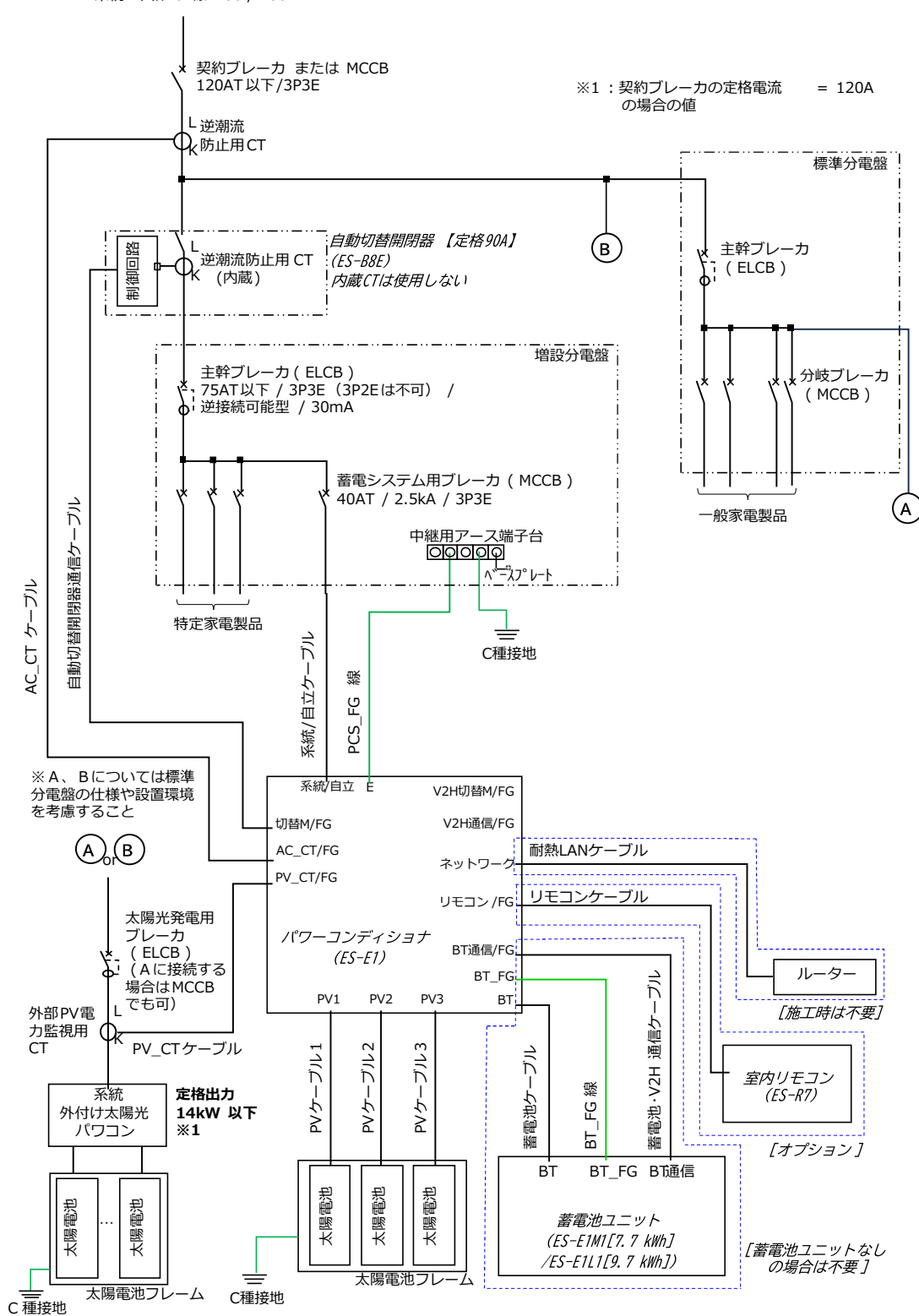
# 【ESS-E1シリーズ】

配線タイプ

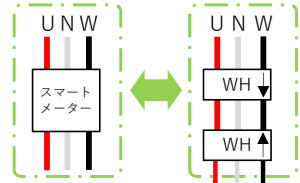
< ⑭ II-B-3 >

二次送り配線(Ⅱ)  
特定負荷対応型(B)  
外付け太陽光あり  
[停電時連系運転しない(3)]

Ver.1.2



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

逆流防止用CT

**【ESS-E1シリーズ】**

**配線タイプ**

< ⑭ II-B-3 >

二次送り配線(II)

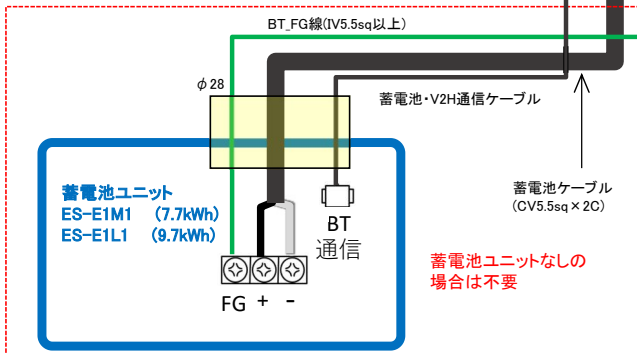
特定負荷対応型(B)

外付け太陽光あり

[停電時連系運転しない(3)]

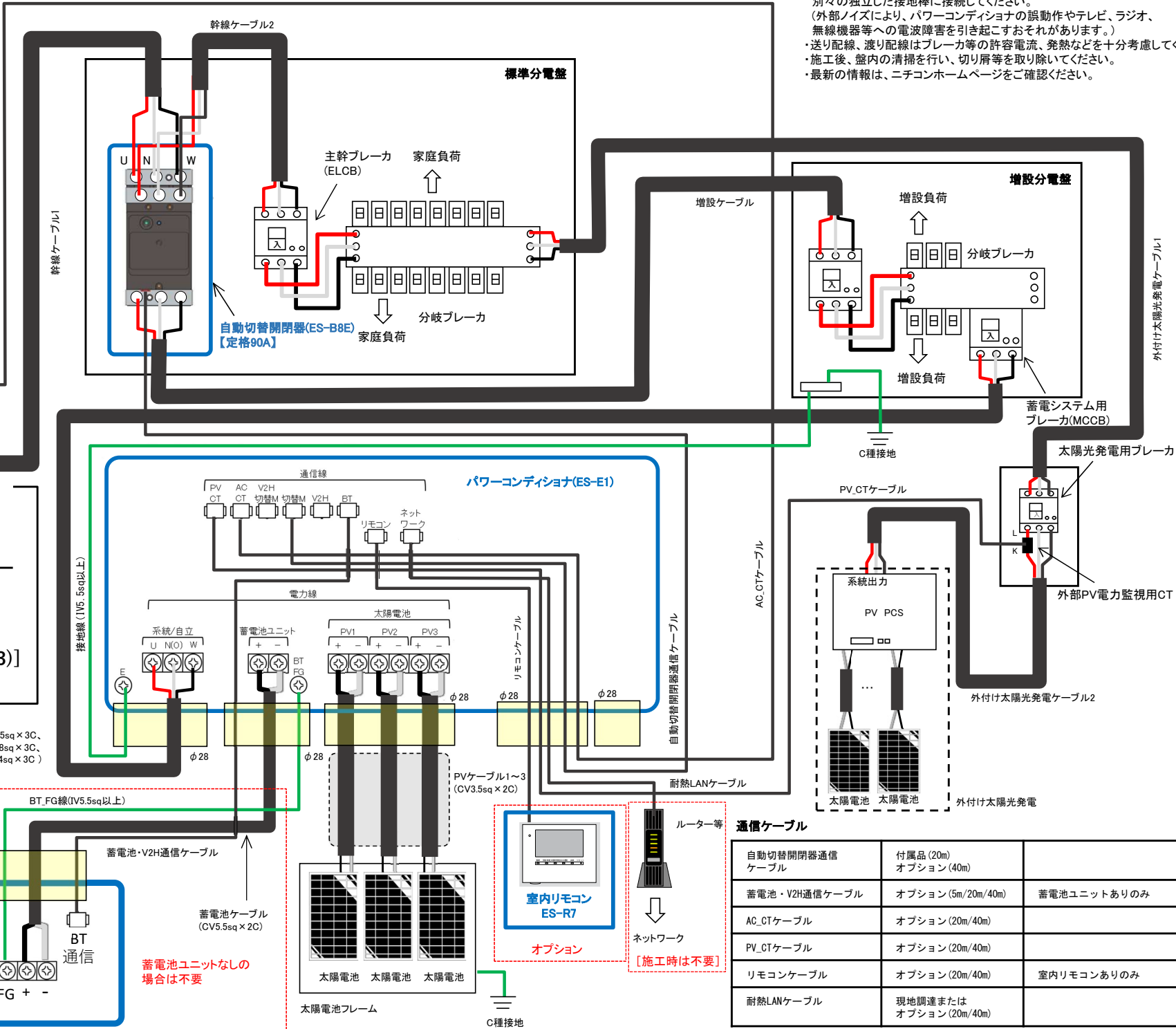
Ver.1.2

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



蓄電池ユニット  
ES-E1M1 (7.7kWh)  
ES-E1L1 (9.7kWh)

蓄電池ユニットなしの場合には不要

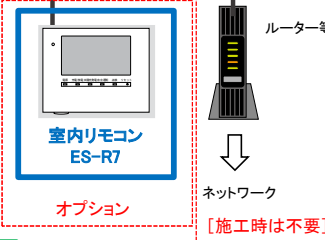


**【注意事項】**

- ・パワーコンディショナの筐体には0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。

**通信ケーブル**

自動切替閉器通信ケーブル	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]