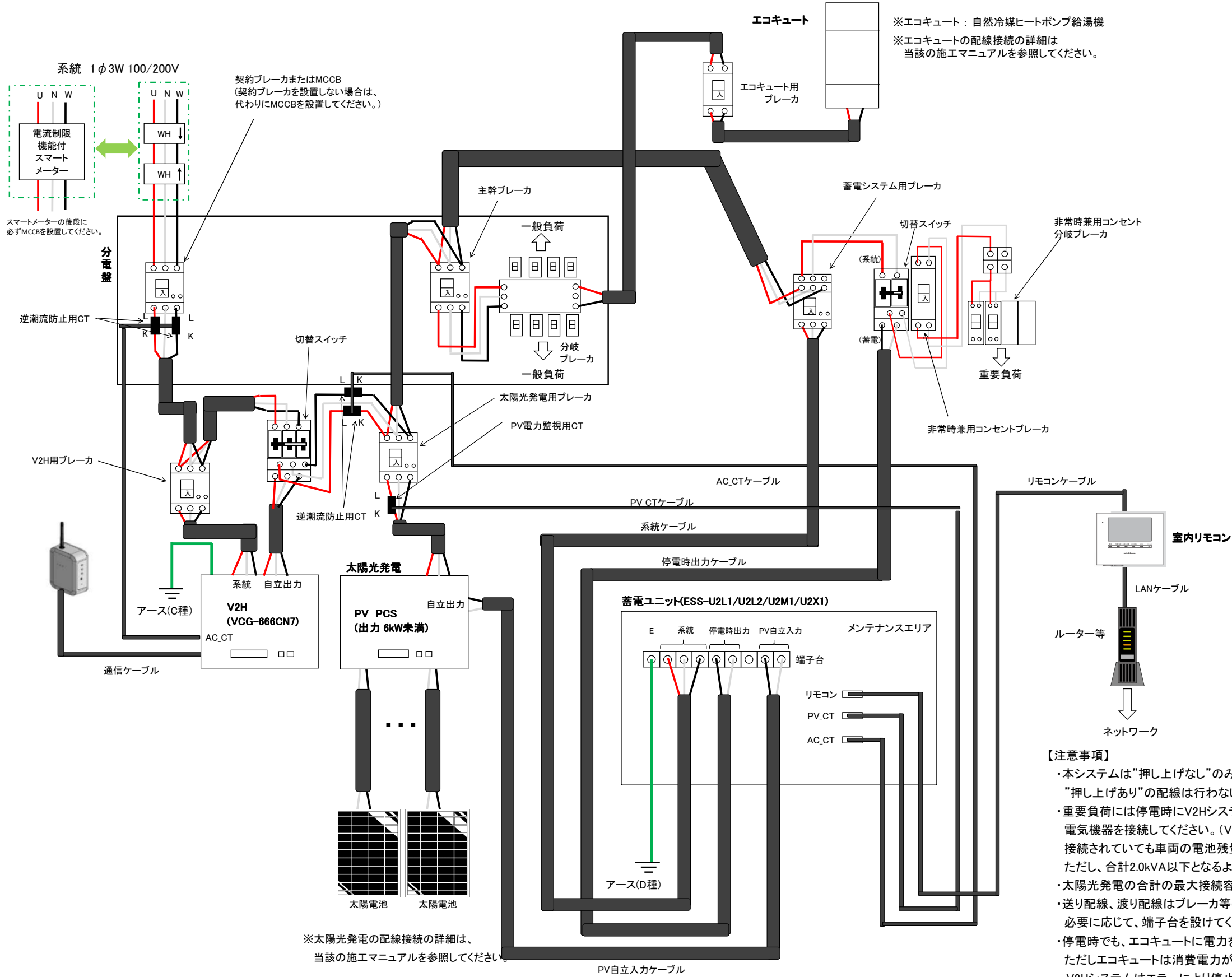


〔V2Hシステム(VCG-666CN7)と蓄電システム(ESS-U2L1/U2L2/U2M1/U2X1)の併設〕 ⑧-1 標準+エコキュート設置配線1-オプション分電盤利用しない



- 【注意事項】
- ・本システムは”押し上げなし”のみの設定となります。
  - ・”押し上げあり”の配線は行わないでください。
  - ・重要負荷には停電時にV2Hシステムからの出力がない場合でも使用したい電気機器を接続してください。(V2Hシステムに車両が接続されていない、あるいは、接続されていても車両の電池残量が極めて少ない場合がこれに相当します。)ただし、合計2.0kVA以下となるような電気機器としてください。
  - ・太陽光発電の合計の最大接続容量は14kWです。
  - ・送り配線、渡り配線はブレーカ等の許容電流、発熱等を十分考慮してください。必要に応じて、端子台を設けてください。
  - ・停電時でも、エコキュートに電力を供給できる状況であれば、使用することができます。ただしエコキュートは消費電力が大きいため、過負荷になりやすく、その場合、V2Hシステムはエラーにより停止します。