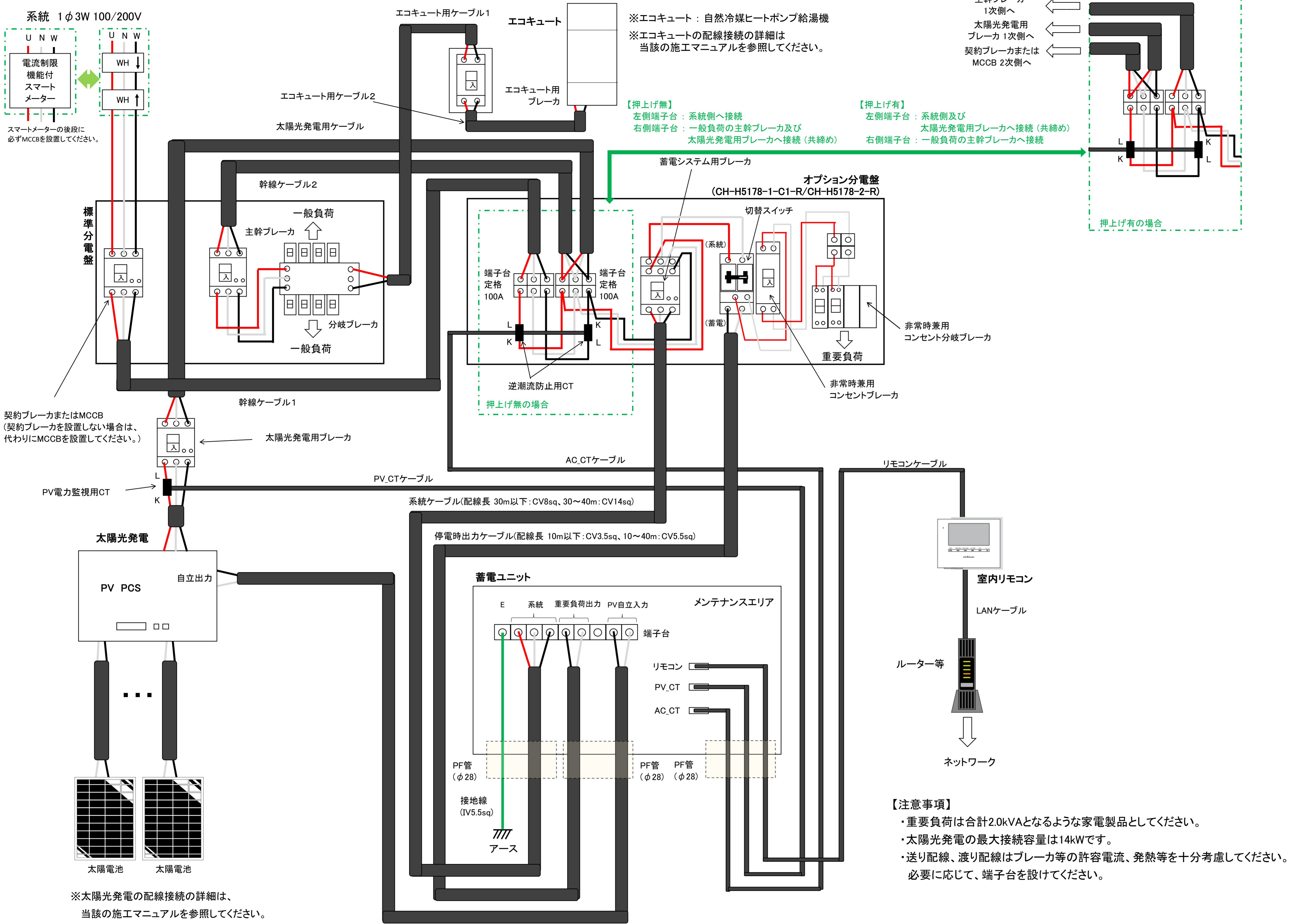


【ESS-U2X1】エコキュート 配線2 (押上げ無/押上げ有) - ニチコンオプション分電盤利用

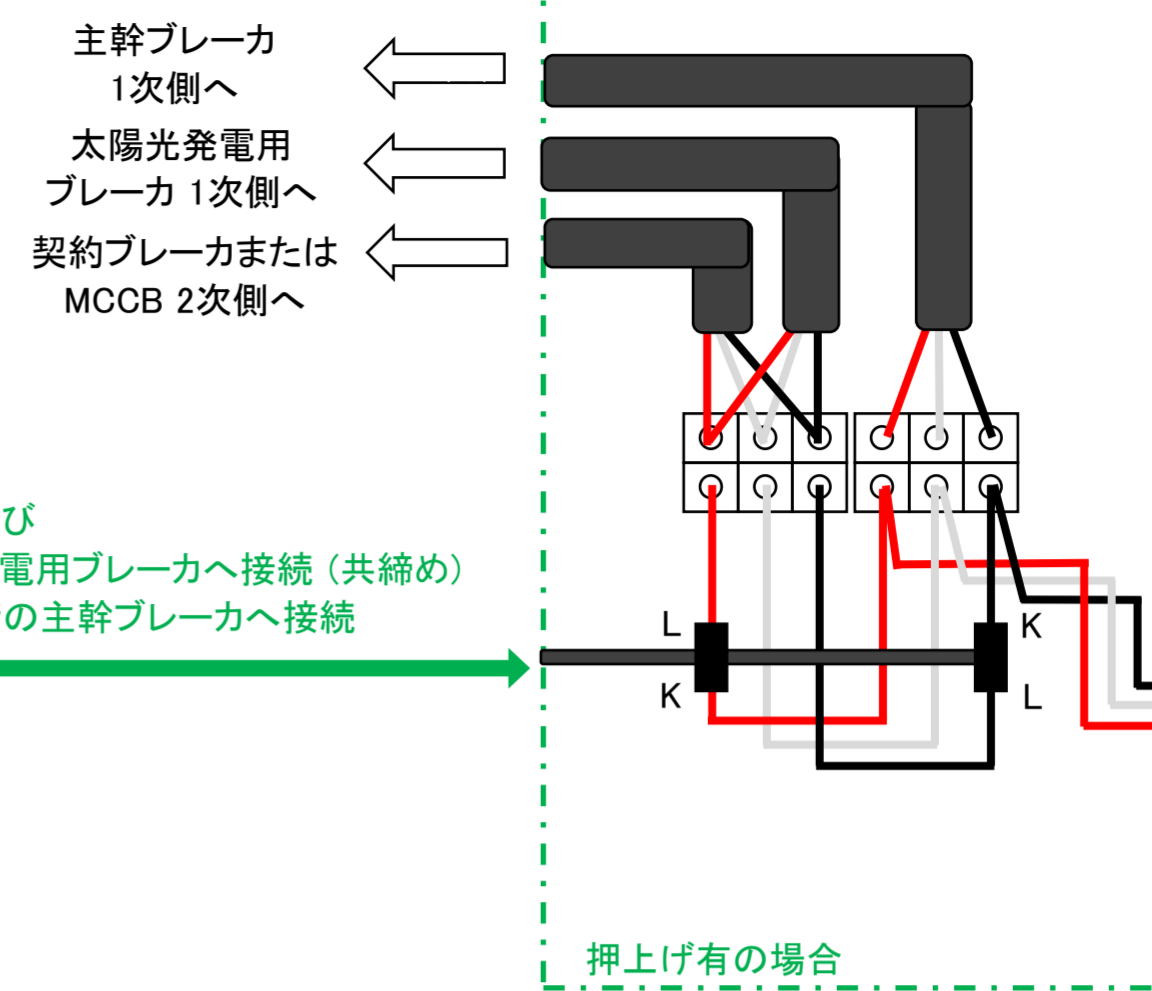


系統 1φ3W 100/200V
電流制限機能付スマートメーター
スマートメーターの後段に必ずMCCBを設置してください。

※エコキュート：自然冷媒ヒートポンプ給湯機
※エコキュートの配線接続の詳細は当該の施工マニュアルを参照してください。

【押上げ無】
左側端子台：系統側へ接続
右側端子台：一般負荷の主幹ブレーカ及び太陽光発電用ブレーカへ接続（共締め）

【押上げ有】
左側端子台：系統側及び太陽光発電用ブレーカへ接続（共締め）
右側端子台：一般負荷の主幹ブレーカへ接続



契約ブレーカまたはMCCB (契約ブレーカを設置しない場合は、代わりにMCCBを設置してください。)

- 【注意事項】
- ・重要負荷は合計2.0kVAとなるような家電製品としてください。
 - ・太陽光発電の最大接続容量は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。

※太陽光発電の配線接続の詳細は、当該の施工マニュアルを参照してください。

PV自立入力ケーブル(配線長 10m以下:CV3.5sqまたはVVVF2.0、10~40m:CV5.5sqまたはVVVF2.6)