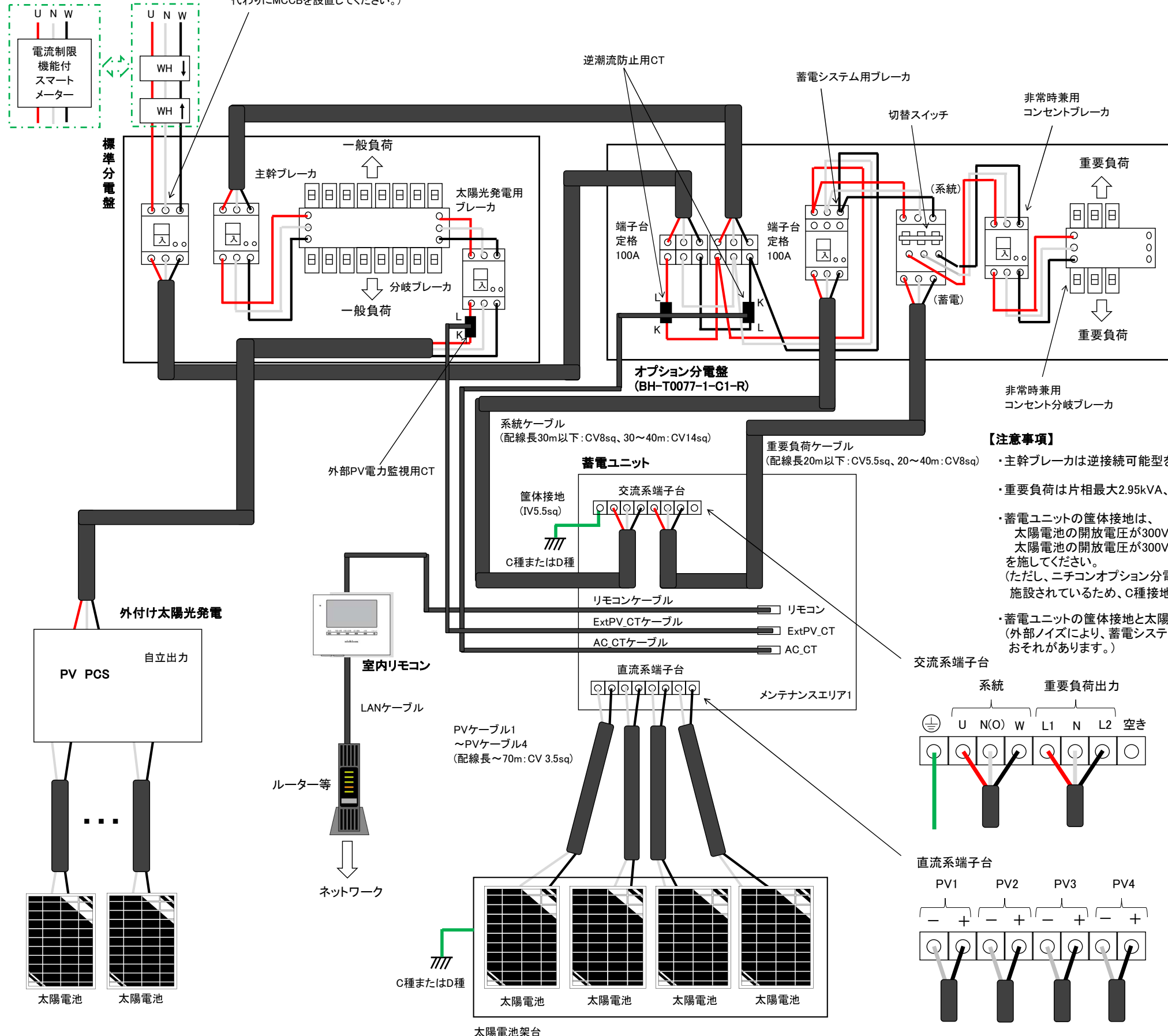


【ESS-H1L1】 外付け太陽光発電 2次送り配線 - ニチコンオプション分電盤利用

系統 1φ3W 100/200V

電流制限機能付
スマートメーターを
設置している場合

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】

- ・主幹ブレーカは逆接続可能型をご使用ください。
- ・重要負荷は片相最大2.95kVA、両相合計最大5.9kVAとなるような家電製品としてください。
- ・蓄電ユニットの筐体接地は、
太陽電池の開放電圧が300Vを超える場合 … C種接地
太陽電池の開放電圧が300V以下の場合 … D種接地
を施してください。
(ただし、ニチコンオプション分電盤には、地絡を生じた場合に0.5秒以内に電路を自動的に遮断する装置が
施設されているため、C種接地、D種接地共に接地抵抗値を500Ω以内にすることができます。)
- ・蓄電ユニットの筐体接地と太陽電池の架台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、蓄電システムの誤動作やテレビ、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。)

