

【ESS-U3S1J】エコキュート配線(蓄電池からエコキュートへ電力を供給しない場合) - ニチコンオプション分電盤利用

【注意事項】

- ・重要負荷は合計1.5kVA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。
- ・蓄電池の充電とエコキュートの沸き上げが同時に行われるので、契約電流/契約電力はこのことを考慮の上、決定してください。

