

【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する場合) - 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。
- ・エコキュートの消費電力が大きいと、蓄電池残量がすぐにゼロになる可能性がありますのでご注意ください。

