

# エアコンについて



- リバティに設置しているクーラーは12Vです
- 12Vクーラーはサブバッテリー200Ahの電池を使用します。
- クーラー初動時50～60A消費しますが、室内温度が低下すると消費電力も低下します。
- 充電能力ですがアイドリングで60A程度外部充電で20～30Aとなります。
- 日中でエアコンフル稼働が続くと外部充電しながらでもバッテリー容量が不足することがあります。アイドリング状態では車両のリアクーラが連続使用可能です。
- バッテリー残量に注意しながらご使用ください。



## 液晶画面



②③を押すと  
液晶画面が切り替わります  
充放電電流（充電状況）  
・ -は放電量  
SOC（バッテリー残量）  
残りの使用時間



ご注意：バッテリーに充電電流＞放電電流の場合、電流がプラスになります。バッテリーに充電電流＜放電電流の場合、電流がマイナスになります。