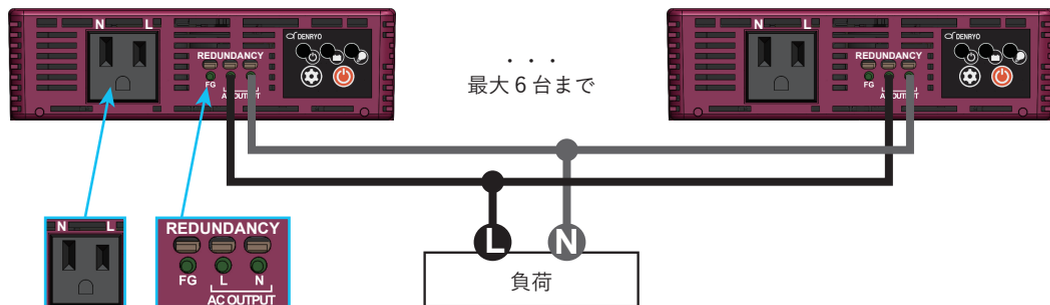
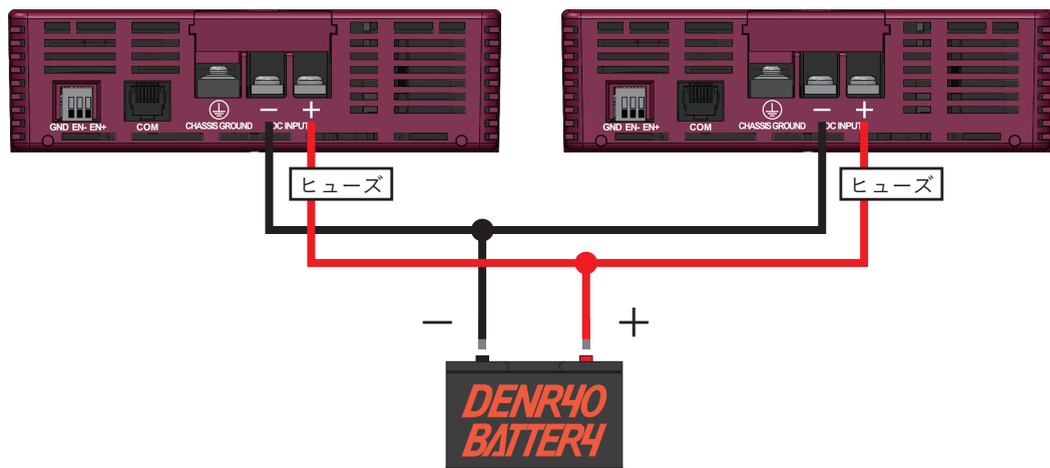


(1) AC 並列配線方法



- ①並列接続をする各インバータのAC出力端子（またはアウトレット）のL, およびNに配線をしてください（注1, 注2, 注3）。L配線同士, N配線同士を端子台などで連結します（最大6台まで並列可能です）。
 - ②連結されたL, およびN配線に負荷のL, Nを接続してください。
- ※連結部から各インバータまでの接続するケーブル長さが, 等しくなるようにしてください。

(2) バッテリー配線方法



- ①各入力端子に配線をして, プラス同士, マイナス同士の配線を端子台などで連結します。必要に応じてそれぞれのアース端子を接地してください。ヒューズは, それぞれのプラス端子と接続した配線間に接続してください。
 - ②連結したプラスとマイナスの配線をバッテリーに接続してください（注4, 注5）。
- 必要であれば, バッテリーのプラス端子と接続した配線間にも, ヒューズを接続してください。
- アース端子手前のLEDが赤点灯した場合, 極性を逆に接続しています。正しく配線してください。
- ※ケーブルはできるだけ短く, また連結部から各インバータまでの長さが, 等しくなるようにしてください。

注意事項

- 並列接続時は, 事故や故障を防ぐために取扱説明書をよくお読みの上, 以下注意事項を必ずお守りください。
- 注1 商用電源を並列接続しないでください。
 - 注2 並列接続は, 必ずインバータが停止した状態で行ってください。
 - 注3 並列接続の際には, ケースに表示されたL, Nの表記にしたがい, 正しく接続してください。

(3) 起動手順

並列接続された各インバータの出力電圧, 周波数を同じ設定にしてください（注6）。1台ずつインバータの電源ボタンを長押ししてください（インバータに起動の順番はありません）。

1台目操作表示



2台目以降操作表示



起動音の後, 電源LEDが緑点滅になり, 出力待機の状態になります（リモート起動時は, 青点滅になります）。



任意の1台の設定ボタンを押したまま, 同時に電源ボタンを押してください。起動音の後, すべてのLEDが点灯して出力を開始します。



接続されている各インバータも, 自動的にすべてのLEDが点灯して出力を開始します。



(4) 停止手順

接続された負荷を停止した後, 1台の電源ボタンを長押しして下さい（インバータに停止の順番はありません）。



1台が出力を停止して, スタンバイ状態になります。順次すべてのインバータの電源ボタンを押してください。



全てのインバータが, スタンバイの状態になり停止します。



- 注4 並列接続台数によりバッテリーの出力電流が異なります。適切なケーブルサイズをご使用ください。
- 注5 並列接続されたインバータに, 個別のバッテリーを接続することも可能です。個別にバッテリーを接続した場合, バッテリーの電圧差により供給電流のばらつきが大きくなる場合があります。インバータの安定動作のため, 各バッテリーの電圧管理を十分に行ってください。
- 注6 並列接続時には, 自己出力モードに設定しないでください。