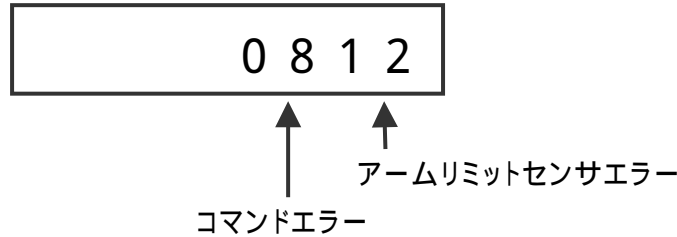


トラブルシューティング

エラーが発生した場合の対処。 “01”02“03”04“05”06“エラー

コントローラーLEDディスプレイに表示されるエラーを確認します。
 エラーが有る場合
 16進数2桁で最近のエラー4つ分を表示します。
 表示の順番は一番左が最新のエラーで、順に履歴を表示します。

< 表示例 >



コントローラーLEDディスプレイに表示されたエラー内容を下記に従い原因を取り除いて再運転してください。

01h	RS485オーバーラン
02h	RS485フレーミング
03h	RS485パリティ
04h	RS232オーバーラン
05h	RS232フレーミング
06h	RS232パリティ

が発生した場合。

通信設定

通信速度“9600bps”
 データビット“8bit” パリティ“無”
 ストップビット“1bit” フロー制御“無”

