

ID・パスワード変更について

第1.0a版 2023/06/02作成

【Telnet, シリアル通信のログインID, PASS変更方法】

1)Telnet通信にてログインします。 [注：シリアル通信ではID, PASS変更不可]

デフォルトは ID : admin PASS : magic です。

(Telnetサーバー機能はデフォルト「無効」です。

ブラウザ画面の「ネットワーク設定」もしくはメンテナンスモードでの設定画面にて「有効」にしてください。)

2)IDを変更する場合「ID」

パスワードを変更する場合「PASS」を入力します。

3)

```
220 RSC-MT8FS (Rebooter) server ready.  
ID:  
Password:  
OK  
Rebooter> ID  
222 Input new ID  
ID Type? -> 1:Normal 2:Supervisor  
█
```

IDコマンドの場合、左のように返答があります。

Admin権限の場合は「1」、Supervisor権限の場合は「2」を選択します。

Admin権限は電源制御も行える権限です。

4)権限を選択すると「New ID?」(PASSの場合は「New Password?」)と返答があるので、新しいものを入力します。

5)IDコマンドの場合「OK」と表示され、変更が反映されます。

PASSコマンドの場合「222 Reinput password」と返答があり、同じ文字列を入力されたなら「OK」と表示され、変更が反映されます。

ID・パスワード変更について

第1.0a版 2023/06/02作成

【SSH通信のログインID, PASS変更方法】

方法①)Webブラウザにて

「ネットワーク設定」-「詳細設定」-「SSH設定」の画面下部に「SSHサーバー設定」があります。

そこで、SSH通信でのAdmin権限,
Supervisor権限のID, パスワードをそれぞれ変更
できます。

SSHサーバー設定		
SSHサーバー	<input type="radio"/> 有効 <input checked="" type="radio"/> 無効	
SSHサーバー ポート	<input type="text" value="22"/>	
タイムアウト(分)	<input type="text" value="10"/>	
	SSH ユーザーID	SSH パスワード
Admin	<input type="text" value="admin"/>	<input type="text" value="....."/>
Supervisor	<input type="text" value="super"/>	<input type="text" value="....."/>

方法②) Telnet通信, シリアル通信, SSH通信にて

変数設定にて変更できます。

SSH通信でのAdmin権限に関して

ID → .sshServerName=[新しいID 8文字以内]
PASS → .sshServerPassword=[新しいパスワード 16文字以内]

SSH通信でのSupervisor権限に関して

ID → .sshServerNameS=[新しいID 8文字以内]
PASS → .sshServerPasswordS=[新しいパスワード 16文字以内]

入力後 内容確認が表示され、write と入力して、設定を反映させてください。「220 Command OK.」と表示されれば反映されています。