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コマンドの場合, 左のように返答があります。
	ID:	Admin権限の場合は「1」, Supervisor権限の場合は「2」を選択します。
	Password:	Admin権限は電源制御も行える権限です。
	OK	
	Rebooter> ID	
	222 Input new ID	
	<u>ID</u> Type? -> 1:Normal 2:Supervisor	

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 passoword」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

【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。

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。

SSHサーバー設定			
SSHサーバー	〇 有効 🛛 🔍 無効		
SSHサーバー ポート	22		
タイムアウト(分)	10		
	SSH ユーザーID	SSH パスワード	
Admin	admin		
Supervisor	super		