<u>UPSS-RD8BOX シリーズ</u>

ログイン手順書

2022年10月7日

UPS ソリューションズ株式会社

●変更履歴

版数	日付	変更内容	
1.0	2018/7/2	新規作成	
1.1	2018/8/9	表紙追加及びJAVAランタイム表記訂正、IP変更時の注意事項追加	
1.2	2019/9/20	Web Tool Starterからのログイン方法追加	
1.3	2022/10/7	URL修正	

RD8BOX シリーズへのログイン方法

RD8BOX シリーズにネットワーク経由でログインする際の手順をご案内致します。

1.1. UPSS Web Tool Starter から管理画面へログイン(JAVA 不要)

UPSS Web Tool Starter を使用した、RD8BOX シリーズの管理画面(GUI)へのログイン方法を記載します。 ※IP アドレスを変更した場合、項番①から再度やり直しが必要となりますのでご注意ください。 ※表示位置などは環境によって異なることがございます。

以下の弊社ホームページより UPSS Web Tool Starter をダウンロードしてください。
※Windows 7 および Windwos 2012R2 対応版と左記以外の Windows 対応版の 2 種類ございます。
https://www.ups-sol.com/support/catalog_manual_list/?50

以下のリンクより直接ダウンロードいただくことも可能です。 【Windows 7,Windows 2012R2 対応版】 https://www.ups-sol.com/wp-content/uploads/2020/02/UPSS_WebToolStarter_V101_Win7.zip 【上記以外の Windows 対応版】 https://www.ups-sol.com/wp-content/uploads/2020/02/UPSS_WebToolStarter_V101-1.zip

② ダウンロード完了後、ZIP ファイルを解凍いただき、UPSS Web Tool Starter を起動してください。
(解凍されたフォルダ内の「webtool_starter.exe」を実行し、起動してください)

🖳 UPSS Web Tool Starter Version 1.0.1	
URL http://	✓ Start

③ URL 欄に PDU の IP アドレスを入力し、「Start」ボタンをクリックしてください。

[Default IP:192.168.1.1]

URL 欄への記述 (http://192.168.1.1)

🖳 UPSS Web Tool Starter Version 1.0.1	
URL http://192.168.1.1	∽ Start

④ ログイン画面が表示されましたら、「アカウント」および「パスワード」を入力の上、「OK」ボタンをクリックして下さい。

アカウントは以下の2種類が用意されています。

	管理者	一般ユーザー
	(全ての情報を閲覧・編集可能)	(ログなどの閲覧のみ可能)
アカウント(Default)	mtadmin	user
パスワード(Default)	MtAdmin	User

※パスワードは大文字・小文字が区別されます。

※アカウント、パスワードが Default 値から変更されている場合は、導入時の作業報告書をご参照ください。 ※以後の説明では管理者アカウントでログインすることを前提としています。

🔬 Network P	ower Manager - 192.	68.0.105			-	
Netw	ork Power	Manager		U	-בעעs	ーションズ
設置場所: コメント:			日付: 2022年 10 時刻: 09時 03分	月 7日(金)	ROM Ver.: P0 WEB Ver.: P0	001892N 001893H
基本設定	出力が11-7"設定	スクラ'ュー6100定	イベント設定	(小)小的"表示	UPS	1
アカウン アカウン atadin パスワー 	► 老人力して下さい ト ド 下 下 下	ок 1 4	**>2%			

⑤ ログインに成功すると、下図の画面が表示されます。

		シス	テム制御		±.	スケード UPF	PER 🌒 LO	OWER
り UPSS	<u>カオン</u> 16-7*1 035ELI-	2 出力オン かルーフ*2 Unity 380 DI	3 出力オン からつ、3 Unity 380 De	14 <u>出力オン</u> かゆ-プ4 Unity 380 D	しました <u>出力オン</u> から-7*5 Unity 380 D	161 出力オン かるつ。6 f Unity 380 Df	17日 出力オン がW-7*7	8 出力オン かルーフ・E Eaton 5PX
		90 s	30s	30s	0s	0s		
	オン	 オン	eroup3 オン	Eroup4 オン	Eroupo オン	Eroup6 オン	オン	 オン
	オフ	オフ	オフ	オフ	オフ	オフ	オフ	オフ
v	セット	リセット	リセット	リセット	リセット	リセット	リセット	リセット
接続	装置設定	接続装置設定	接続装置設定	接続装置設定	接続装置設定	接続装置設定	接続装置設定	接続装置設
•	法置别制 作	ê)		出力グループ	別制御	0-	一括制御	

以上でログイン完了となります。