



UPSS-SDB02 ログデータ取得手順書

2020年3月7日

UPS ソリューションズ株式会社

文書名	SDB ログデータ取得手順書	版数	1.0	作成者	UPSS 青木
-----	----------------	----	-----	-----	---------

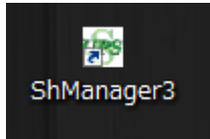
●変更履歴

版数	日付	変更内容
1.0	2020/3/7	新規作成

文書名	SDB ログデータ取得手順書	版数	1.0	作成者	UPSS 青木
-----	----------------	----	-----	-----	---------

1. ログイン

デスクトップ上の以下アイコンをクリックし、「ShManager3」を起動下さい



※未インストールの場合は、マニュアルを参照頂き添付 CD-ROM よりインストール下さい。

以下画面が表示されましたら、シャットダウンボックスのIP、パスワードを入力し、接続ボタンをクリック下さい。ログイン成功すると、Statusが「接続完了」になります。



SDB IPアドレス: 192.168.10.1
 パスワード: *****
 接続(L) 切断(C)
 Status: 未接続

基本設定 | 標準スクリプト設定 | ログ | バックアップ | UPS管理設定

シャットダウン設定

停電確認時間: 120 秒 | UPS停止時間: 120 秒

停電検知:
 接続監視
 SNMP
 SNMP/接続監視

ネットワーク情報

サブネット:
 ゲートウェイ:
 NTPサーバーIP:
 DNSサーバー1:
 DNSサーバー2:

メール設定

送信者: SDB02@ups-sol.com

SMTPEAddr	スタート時	停電発生時	復電時	シャットダウン	停止時	Alive
宛先1	<input type="checkbox"/>					
宛先2	<input type="checkbox"/>					
宛先3	<input type="checkbox"/>					
宛先4	<input type="checkbox"/>					
宛先5	<input type="checkbox"/>					

Version 35.3

 UPSソリューションズ株式会社

文書名	SDB ログデータ取得手順書	版数	1.0	作成者	UPSS 青木
-----	----------------	----	-----	-----	---------

2. ログ

メイン画面より、「ログ」タブをクリックし、
画面下側の「ログ保存」タブをクリック下さい。



文書名	SDB ログデータ取得手順書	版数	1.0	作成者	UPSS 青木
-----	----------------	----	-----	-----	---------

フォルダ選択ウィンドウが表示されるので、ログの保存場所を指定し、「OK」ボタンを押してください。
指定した保存先に「sdblog」という名前のフォルダが作成され、ログが保存されます。

