## <u>UPSS-SDB02 バックアップ取得手順書</u>

2020年4月6日

UPS ソリューションズ株式会社

						UPS Security & Safety Solution
文書名	SDB バックアップ取得手順書	版数	1.1	作成者	UPSS 青木	Service & Support provider UPSソリューションス株式会社

## ●変更履歴

版数	日付	変更内容
1.0	2020/3/7	新規作成
1.1	2020/4/6	誤記を修正



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。

2000年間 120 秒 気話説 2004ps-sol.com	UPS停止時間 [] [] [] [] [] []	20 秒 設定(S)	ネット サブ グー NTP DNS DNS	ワーク情報 ネット: トウェイ: サーバーIP: サーバー1: サーバー2:	() () () () () () () () () () () () () (	更は、Menu画面 Alive
20時間 120 秒 东監視 2@ups-sol.com	UPS停止時間 1: 229-1	20 秒 設定(S)	サブ グー NTP DNS DNS	ネット: トウェイ: サーバーP: サーバー1: サーバー2:	 	更は、Menu画面 Alive
120 秒 5點視 2@ups-sol.com	29-1	20 秒 設定(S)	ゲー NTP DNS DNS	トウェイ: サーバーP: サーバー1: サーバー2: シャットダウン	 	更は、Menu画面 Alive
2登ups-solcom	28-1	設定(S)	NTP DNS DNS	サーバーP: サーバー1: サーバー2: シャットダウン	 設定の変 停止時	更は、Menu画面 Alive
5監視 2@ups-solcom	28-1	設定( <u>S</u> )	DNS DNS	サーバー 1: サーバー 2: シャットダウン		更は、Menu画面 Alive
気監視 2@ups-sol.com	29-1	設定( <u>S</u> )	DNS 被電時	サーバー2: シャットダウン	設定の変 停止時	更は、Menu画面 Alive
20ups-solcom	28-1	設定( <u>S</u> )	復電時	シャッナダウン	設定の支 停止時	更は、Menu画面 Alive
20ups-sol.com	23-1	卜時 伊電発生時	復電時	シャットダウン	停止時	Alive
2@ups-sol.com	28-1	<b>卜時 伊電発生時</b>	復重時	シャットダウン	停止時	Alive
	29-1	ト時 伊電発生時	復電時	シャットダウン	停止時	Alive
	— Г					
		1 A.	E	Е	Γ	Г
		Г	Г	Г	Г	Г
			Е	Е	Г	Г
	Г	· _	Г	Г	Г	Г
	Г	П	Г	Г	Г	П
nu画面から実行						
	າເບັດອັດເມັນຈິຊີ (ຈົ		алиабойская соказана соказ Оказана соказана соказ	Г         Г         Г           Г         Г         Г           Г         Г         Г           Г         Г         Г	П         П         П         П           П         П         П         П           П         П         П         П           П         П         П         П	Г         Г         Г         Г         Г           Г         Г         Г         Г         Г         Г           Г         Г         Г         Г         Г         Г         Г

文書名	SDB バックアップ取得手順書	版数	1.1	作成者	UPSS 青木
-----	-----------------	----	-----	-----	---------



## 2. バックアップ取得

メイン画面より、「メンテナンス」タブをクリックし、 「バックアップ実行」をクリックして下さい。

	基本設定	標準スクリプト設定		2		バックア・	17	UPS
	-シャットダウン設定				「ネットワ	フーク情報―	~	
版(_) 切紙(Q)	停電確認問		上時間		サブ	ትット:	25	55.255.255.0
	停電検知:	00120 秒 00120 秒 停電検知:				ゲートウェイ: 132.100.24.1 NTPサーバーIP:		
	○ 接点監視 ○ SNMP				DNS <sup>4</sup>	ナーバー1: ナーバー2:	1	92.168.24.1
Menu( <u>M</u> )		親	13	定(S)			設定の変	更は、Menu画面から実行
#5月月日を守/111	メール設定 送信者 SDB020	ips-sol.com			8. 5			
-TRIEVELO/	SMTPAddr 0.0.0.0		スタート時	停電発生時	復電時	シャットダウン	停止時	Alive
「スワード変更	宛先1		Г	Г	Г	Г	Г	Г
	宛先2		Г	Г	Г	Г		<b>—</b>
抵5長人クリフト	宛先3		Г	Г	Г	Г	Г	Г
加5年人クリフト				Г	Г	Г	Г	Г
掘ま長人クリフト	宛先4		And And				-	
加5年人クリフト	宛先4            宛先5			Г	Г	Г	E.	. E.

文書名	SDB バックアップ取得手順書	版数	1.1	作成者	UPSS 青木	UP



中央右の「バックアップ」ボタンをクリックしてください。

ゆ SDB:シャットダウンボック	7ス				
	UPSS-SDB	02設定			
SDB IPアドレス:					
192.168.24.100	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
*****					
· 摘続(L) 切断(C)					
Status : 1915	フォルダーの	参照			
Status - Incourte J	フォルダを選	択します			
				× 5000 /	ジックアップ
		ShManager3			
Menu(M)		Eorm2.0			
		CDDshall			UXFY
		go SDBsnell			
時間設定(山)		🛛 🌆 usrsh			
パフロード変更					
11/2 Tax				-	
拡張スクリプト	新山フォ	-ルダーの作成(N) O	K キャンカル		
	#100.55				
	-				
終了(2)					
Version 353					
FW 350					ューションス株式会社

フォルダ選択ウィンドウが表示されますので、

バックアップ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「usrsh」という名前のフォルダが保存されます。 ※スクリプト以外はバックアップされません。

フォルダーの参照	<b>—</b>
フォルダを選択します	
📃 デスクトップ	K the Mart
▶ 🧊 ライブラリ	仕意の場所を 上 定して0V な
b 😹 tomosaka	相応している
▲ 🖳 コンピューター	「usrsh」フォルダが
🛛 🚣 ローカル ディスク (C:)	作成されます
APSETUP	
Decvs 👔	-
新しいフォルダークリック	ОК <b>+</b> +ууди