SDB04 IP アドレス変更手順書

2024年7月5日

UPS ソリューションズ株式会社

BO4 IP アドレス変更手順書	版数	1.0	作成者	UPSS 小寺
ÞE	304 IP アドレス変更手順書	304 IP アドレス変更手順書版数	304 IP アドレス変更手順書版数 1.0	304 IP アドレス変更手順書版数 1.0 作成者

●変更履歴

版数	日付	変更内容
1.0	2024/7/5	新規作成

1. IP アドレス変更前の注意事項

IP アドレスの変更に伴い、シャットダウンボックスが再起動します。

そのため、ネットワーク監視を行っている場合は異常検知する場合がありますが、正常動作となりますので、 あらかじめご注意ください。

なお、再起動時、トリガーおよびシナリオは実行されません。

2. ログイン

Web ブラウザでシャットダウンボックスの IP にアクセスし、Web UI を起動下さい。

以下画面が表示されましたら、 ユーザー名、パスワードを入力し、ログインボタンをクリック下さい。

ShutdownBox
IP Addr. 192.168.200.3 ユーザー名 sdbuser パスワード ・・・・・・ ユーザー名またはパスワードが正しくありません。
© 2024 UPS Solutions Co., Ltd.

文書名S	SDB04 IP アドレス変更手順書	版数	1.0	作成者	UPSS 小寺	
------	--------------------	----	-----	-----	---------	--

3. ネットワーク設定

ログインに成功すると以下画面が表示されるため、画面左上のハンバーガーメニューをクリック下さい。

=	ShutdownBo	© 2024 UPS Solutions C	o., Ltd.			🗘 基本設定		
	STATUS ⑦ 八ードは正常です 構成情報 ⑦		ログインテスト ⑦ オートログインテスト	、 無効 対象外	失敗	テストシェル一覧		
	master - スタント, スケジュール ⑦ ^{次回停止日時} 未設定	アローン ^{次回起動日時} 未設定	スケジュール設定		0	0	0	
	イベントログ ⑦ [2024-04-09 14:19:33] so	chedule SDB04 reboot start	詳細	システムログ ⑦ 2024-07-03 12:30:50 mit set to -1	SDB04 user.notic	e: VGAuthService	詳細 [390]: Core dump li	

「設定」をクリック下さい。

ShutdownBox 192.168.200.3	=	ShutdownBox	© 2024 UPS Solutions Co)., Ltd.			↓ 基本設定	▲ 個人設定
 ♠ ダッシュボード ▶ トリガー 		status ⑦ ハードは正常です			ログインテスト ⑦ オートログインテスト	無効		テストシェル一覧
 ≔ シナリオ ■ 機器 ② ログインテスト 		構成情報 ⑦ master - スタンドフ	アローン	構成設定		対象外	失敗	ліция При При При При При При При При При При
設定 × ログ ×		スケジュール ⑦ _{次回停止日時} 未設定	^{次回起動日時} 未設定	スケジュール設定				
		イベントログ ② [2024-04-09 14:19:33] sc	hedule SDB04 reboot start	言羊細	システムログ ⑦ 2024-07-03 12:30:50 mit set to -1	SDB04 user.notic	e: VGAuthService	詳細 e[390]: Core dump li

文書名	SDB04 IP ア

作成者

「ネットワーク設定」をクリックし、「修正」ボタンをクリック下さい。

ShutdownBox	キャト	>ワ−ク設定		0
192.168.200.3	ネットワーク	7設定		
♠ ダッシュボード	ネットロークポート	は の		(b)元
▶ トリガー	エーミング の だ			181E
¦■ シナリオ			LAN1	LAN2
■ 機器	MACアドレス		00:0c:29:ca:f9:24	00:0c:29:ca:f9:2e
🖻 ログインテスト	IPv4:有効	IPアドレス	192.168.200.3	192.168.20.1
設定 ^		サブネット	255.255.255.0	255.255.255.0
基本設定		ゲートウェイ	192.168.200.2	-
LIDC现定	IPv6 : 無効	IPアドレス	2001:db8::1/64	2001:db9::1/64
UPSidle		ゲートウェイ	2001:db8::1	-
ネットワーク設定	クラスターポート	0		
セキュリティ設定	SDBポート	プライマリ用		
メンテナンス設定	DNS情報 ②			
CUIX	ホスト名 DNSサーバ1	SDB04		
ログ	DNSサーバ2			

文書名 SDB04 IP アドレス変更手順書	版数	1.0	作成者	UPSS 小寺	
------------------------	----	-----	-----	---------	--

該当の IP アドレスを変更し、変更後は「保存」をクリックして下さい。 ※クラスター設定の場合は別途お問合せください

Shutdow	nBox =	ネットワー	ク設定							
192.166.20 合 ダッシュ	X ネットワーク	フ設定		保存すると	見起動を行います 保存	キャンセル ⑦				
 トリガー シナリオ 機器 	ネットワークボート情 チーミング ⑦	報 ⑦ し (あり				- 5				
⑦ ログイン 設定		LAN1 MACアドレス	00:0c:29:ca:f9:24	LAN2 MACアドレス	00:0c:29:ca:f9:2e					
基本設定 UPS設定 ネットワーク	IPv4 (● 有効 () 無効	IPアドレス サブネット ゲートウェイ	192.168.200.3 255.255.255.0 192.168.200.2	IPアドレス サブネット	192.168.20.1 255.255.255.0					
セキュリティ メンテナンス CUIメニュー	IPv6 有効 有効	IPアドレス ゲートウェイ	2001:db8::1 64 2001:db8::1	IPアドレス	2001:db9::1	64				
ログ	クラスターポート ⑦ SDBポート ⑧ プライマリ用 〇 セカンダリ用									
	DNS情報 ⑦ ホスト名	SDB04								
	DNSサーバ1									
ログアウト	5.159-712									

文書名	SDB04 IP アドレス変更手順書	版数	1.0	作成者	UPSS 小寺
		nix yx	1.0	117/26	0100.01()

「OK」をクリックするとシャットダウンボックスの再起動が行われます。

Shutdov		= \$							
192.168.2 ♠ ダッシュ	200 3 X ネッ	ハトワーク	設定			保存すると再	記動を行います 保存	キャンセル ⑦	修正
 トリカ・ に、シナリン に、機器 	ネットワー- チーミング (クポート情報 ② ● なし	⑦ あり						
 ログイ: 設定 			LAN1 MACアドレス	00:0c:29:ca	a:f9:24	LAN2 MACアドレス	00:0c:29:ca:f9:2e		
基本設定 UPS設定 ネットワー	IPv4)有効)無効	IPアドレス サブネット ゲートウェイ	192.168 255.255 192.168	ネットワーク設定更新後、再 必要です。 ネットワーク設定が完了後、 シャットダウンボックスを再 ます。	起動が 自動で 起動し	192.168.20.1 255.255.255.0		
セキュリテ メンテナン CUIメニュ・	IPv6	有効	IPアドレス ゲートウェイ	2001:dt	++>+211 OK		2001:db9::1	64	
ログ	クラスターボ SDBポート	(ート () () ブライマリ	用 〇 セカンダリ	用					
	DNS情報 ⑦)							
	ホスト名 DNSサーバ1		SDB04						
ログアウト	DNSサーバ2		_			_			