ファームウェアの手動バージョンアップ方法

【ステップ1】 ログインし、【トップページ】画面の[装置のメンテナンス]をクリックします。 【ステップ2】 ソフトウェアバージョン、ブートストラップバージョンを確認します。 【ステップ3】 [ソフトウェアのアップデート]をクリックします。

解説 ブートストラップとは、電源スイッチが ON になったときに最初に動作するプログラムです。本装 置の自己診断、ルータソフトウェアのロードなどを行います。



【ステップ4】 [参照]ボタンをクリックします。

しいゴベージ へ 結果の かたせいフート ソフトウェアのマンゴデート(ファイルの指定)	1
ソフトウェアのアップデート	//////////////////////////////////////	
以下のフォームに新しいソフトウェアのファイルを指定して、アップ ください。 アップデート実行ボタンを押した後は終了メッセージが表示される でください。 またBUSYランプ点灯中は電源を切らないでください。 故障の原因になります。	ゲート実行ボタンを押して	-
アップデート		_
現在のソフトウェアバージョン	8.5.21 (magellan-sec)	ステップ 4: クリック
新しいソフトウェア	<u>参照</u> アップデート実行	
	● 装置のメンテナンスに戻る	-

- 【ステップ5】 保存しておいたソフトウェアプログラムファイル(拡張子が「.rap」のファイル)を 選択します。
- 【ステップ6】 [開く]ボタンをクリックします。

│注意││ ソフトウェアのアップデートには rap ファイルを使用してください。

アップロードするファイ	(ルの選択				?	×		
ファイルの場所(1)	- D 7ップデートソフト	לוד	•	G 🕸 🖻 📰			ステップ	<mark>プ5:選択する</mark>
	N800-boot-2.1-e	ate-ms-8.6.22rap						
最近使ったファイル								
デスクトップ								
الله المراجع (المرمع (المرعمى (لمرمع (للمرمع (للممع (لمرمع (لمرمع (للممحمى (لمىمع								
							ステップ	プ <u>6:クリック</u>
₹1 201								
	」 ファイル名(N):	N800-boot-2.1-gat	e-ms-8.6.22rap	•	開((0)]		
	ファイルの種類(工):	すべてのファイル (**)	-	**7707	_ <u>_</u>		

【ステップ7】 [アップデート実行]ボタンをクリックします。

ソフトウェアのアップデート 以下のフォームに新しいフトウェアのファイルを指定して、	アップデート軍行ボタノを押 ・ 禁	置のメリテナシスに戻る	
してください。			
アップデート実行ボタンを押した後は終了メッセージが表示	されるまで他の操作を行わ		
またBUSYランブ点灯中は電源を切らないでください。			
故障の原因になります。			、テップ 7: クリック
アップデート			· · / · · · · · ·
現在のソフトウェアバージョン	8.5.21 (magellan-sec)		
新しいソフトウェア	C:¥Documents and Settings¥F 参照		
		アップデート実行	
	- #	置め かこした うに言て	
	• 초	直のメノナナノスに戻る	

	・[アップデート実行]ボタンをクリックしたあとは、「アップデートが完了しました。」のメッセージが表
注意	示されるまで、他の操作を行わないでください。アップデートには数分(3~4 分)かかります。
	・アップデートの実行中は、電源スイッチを絶対に OFF にしないでください。故障の原因になります。

解説	Pップデートは、初めにソフトウェアのファイルがパソコンから本装置に転送(LINK ランプが点滅)され、 その後にソフトウェアの書き換えが実行(BSY ランプ(BUSY)が点灯)されます。
【ステッ〕	8】 メッセージが「ファイル更新中です。」から「アップデートが完了しました。」に変わったことを確認します。
【ステッ】	9】 [再起動実行]をクリックして、本装置の再起動を行います。

解説 実行中のソフトウェアは、再起動により新バージョンになります。詳しくは「12.メンテナンス」の「12.6. 装置の再起動」を参照してください。



【ステップ10】 「装置を再起動しています。」のメッセージを確認し、数分待ちます。

|注意 | 再起動の完了のメッセージは表示されません。数分お待ちください。

【ステップ11】 [トップページに戻る]をクリックします。

トップページ > 装置のメンテナンス > 装置の再起動(実行) 装置の再起動		<mark>ステップ 10∶確認する</mark>
装置を再起動しています。 再起動の完了までには約2分かかります。 引き続き設定を行う場合は、再起動後トップページからログインする必要があります。	 トッブページに戻る 	ステップ 11 : クリック

【ステップ12】 トップページから再度ログインし、ステップ1とステップ2により、【装置のメ ンテナンス】画面を表示してソフトウェアバージョンが更新されていることを確 認します。

装置の稼働状態		
		現在の状態・設定
起動日時	2011/6/2 11:47:5	57
稼働時間	1分	
稼働率	23%	
メモリ使用量	24%	
内部温度	+28.0°C	
内部電圧(3.3V)	+3.268V	
		 装置のログ
꼬리 바 고려 했다.		
ノフトウェアハーフョン		
		現在の状態・設定
ソフトウェアバージョン	8.6.22 (mag	ellan-sec)
ブートストラップバージョン	2.1	
		● <u>ソフトウェアのアップデート</u>
設定データの取得・更新		
設定/ 天// 取付 文初		
保存されている設定をテキストファイルとして取得できます。取 ルを装置にアップロードすれば設定を復元できます。	得したテキスト ファイ	 設定データの取得 認定ファイルのアップロード
設定の初期化は装置の設定を初期状態(工場出荷状態)に戻	します。	 ・設定ファイルのアックロート ・設定の初期化 ・ ・ ・
コマンドの実行		
Pingの実行で他のアドレスへの到達性を確認できます。		● Pingの実行
コマンドの実行では任意のCLIコマンドを実行できます。		 コマンドの実行