

FeliSafe®/Lite for Windows Ver.4.3



第 17 版 2011 年 12 月 22 日

Yutaka Electric Mfg.Co.,Ltd.

ごあいさつ

このたびは、「FeliSafe/Lite」をご利用いただき、誠にありがとうございます。

本書は、「FeliSafe/Lite」の機能をご利用いただくための内容を記載しております。

なお、本書は、Windows システムの構成や管理に必要な知識と、経験を持つ方を対象とした内容となっております。

また、「FeliSafe/Lite」をお使いになる前に、下記の「ご注意」事項および、「ソフトウェアのご使用条件」を必ずお読みください。

◆FeliSafe は、株式会社ユタカ電機製作所の登録商標です。

◆Windows は、Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。

◆Pentium は、Intel Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。

◆その他記載されている会社名、製品名等は、各社の登録商標もしくは商標です。

くご注意>

本書および本ソフトウェアは、株式会社ユタカ電機製作所が著作権を保有しています。 本書および本ソフトウェアの内容の一部あるいは全部について複写、複製することは禁じら れております。

本ソフトウェアは、ユタカ電機製作所の製品専用です。

本書または製品の内容につきましては、将来予告なしに変更することがあります。

製品の取り扱いにつきましては、取扱説明書などを良くお読みください。

製品の内容につきましては万全を期しておりますが、万一不可解な点や、誤り、お気付きの ことがございましたら、販売店または弊社営業までご連絡くださいますようお願いいたしま す。

運用した結果の影響については上記事項にかかわらず責任を負いかねますので、ご了承ください。

株式会社ユタカ電機製作所

お客様へのお願い

本ソフトウェアの媒体(CD-ROM)の梱包を解かれる前に必ずお読み下さい。

このたびは、本ソフトウェア製品をお求めいただき、まことにありがとうございます。弊社では、本ソフトウェア 製品のお客様によるご使用およびお客様へのアフターサービスについて、下記のソフトウェア使用条件を設けさせ ていただいております。<u>本使用条件を充分にお読みください。本使用条件にご同意いただけない場合には、本製品</u> <u>の梱包を解かれずに本製品を弊社にご返却くだされば、代金をお返しいたします。本製品の梱包を解かれた場合、</u> またはお客様が本製品の使用を開始(インストールを含みます。)された場合には、本使用条件にご同意いただい たものといたします。本使用条件は本ソフトウェア製品の使用許諾についての証明ですので、これを大切に保管し て下さい。

株式会社ユタカ電機製作所(以下「弊社」といいます。) は、本使用条件とともにご提供するソフトウェア(以下「許 諾ソフトウェア」といいます。)を、日本国内で使用する 権利を下記条項に基づきお客様に許諾し、お客様も下記条 項にご同意いただくものとします。

- 1.期間
 - (1) お客様は、1ヶ月以上事前に、弊社宛書面により通 知することにより、いつにても本使用条件により許諾 される許諾ソフトウェアの使用権を終了させることが できます。
- (2)弊社は、お客様が本使用条件のいずれかの条項に違反されたときは、いつにても本書により許諾されるお客様の権利を終了させることができます。
- (3) お客様は、第7条第2項に定める場合を除き、本書 により許諾されたお客様の権利の終了後直ちに許諾ソ フトウェアおよびそのすべての複製物ならびに本ソフ トウェア製品に同梱されたマニュアル等の書面を破棄 するものとします。

2.使用権

(1) お客様は、許諾ソフトウェアを、以下に定める数の コンピュータにのみ、インストールできます。本使用 条件において「インストール」とは、ある特定のコン ピュータにおいて許諾ソフトウェアを使用可能な状態 にすること(圧縮ファイルの展開、外部記憶装置への 実行ファイルの保存、OSのレジストリへの登録等、そ のコンピュータから許諾ソフトウェアを実行できるよ うにすること)をいいます。

<u>許諾台数: 1台</u>

- (2) お客様は、前項に基づき許諾ソフトウェアをインス トールしたコンピュータにおいてのみ、許諾ソフトウ ェアを使用することができます。
- 3.許諾ソフトウェアの複製、改変および結合
- (1) お客様は、第2条第1項で許された許諾ソフトウェ アの減失、毀損等に備える目的でのみ許諾ソフトウェ アを1部複製することができます。
- (2) お客様は、許諾ソフトウェアのすべての複製物に、 許諾ソフトウェアに付されている著作権表示およびそ の他の権利表示を付すものとします。
- (3) お客様は、本使用条件で明示されている場合を除き、 許諾ソフトウェアの使用、複製、改変、結合またはそ の他の処分をすることはできません。
- (4) お客様は、いかなる場合であっても許諾ソフトウェアとともに提供されたマニュアル等の関連資料を複製することはできません。
- (5) 本使用条件は、許諾ソフトウェアに関する無体財産 権をお客様に移転するものではありません。

4.許諾ソフトウェアの移転等

お客様は、許諾ソフトウェアまたはその使用権の第三 者に対する再使用許諾、譲渡、移転、またはその他の処 分をすることはできません。

5.逆コンパイル等

お客様は、許諾ソフトウェアをリバース・エンジニア、 逆コンパイルまたは逆アセンブルすることはできません。

6.保証の制限

- (1)弊社は、許諾ソフトウェアに関していかなる保証も行いません。許諾ソフトウェアに関し発生する問題はお客様の責任および費用負担をもって処理されるものとします。
- (2)許諾ソフトウェアの記録媒体に物理的欠陥(ただし、 許諾ソフトウェアの使用に支障をきたすものに限りま す。)があった場合において、お客様が許諾ソフトウ ェアをお受け取りになった日から14日以内に、かか る日付を記した領収書(またはその写し)を添えて、 弊社に許諾ソフトウェアを返却されたときには、弊社 は当該記録媒体を無償で交換するものとし(ただし、 弊社が当該欠陥を自己の責によるものと認めた場合に 限ります。)、これをもって記録媒体に関する弊社の 唯一の保証とします。

7.責任の制限

弊社の責任およびお客様の救済手段は、次の各項に定 めたとおりとします。

- (1)弊社は、いかなる場合も、お客様の逸失利益、特別な事情から生じた損害(損害発生につき弊社が予見し、または予見し得た場合を含みます。)および第三者からお客様に対してなされた損害賠償請求に基づく損害について一切責任を負いません。お客様の目的に許諾ソフトウェアが合致しているか否か、またその使用および使用の結果につきましても、弊社は責任を負いません。また、弊社が損害賠償責任を負う場合には、弊社の損害賠償責任は、その法律上の構成の如何を問わず、お客様が実際にお支払いになった本ソフトウェア製品の代金相当額を以てその上限とします。
- (2) もし弊社が物理的欠陥のある記録媒体を前条第2項の規定に基づき交換できない場合は、お客様は本使用条件により許諾された使用権を終了させることができるものとします。弊社は、かかる場合における弊社の唯一の責任として、本ソフトウェア製品と引き換えに、お客様が実際にお支払いになった本ソフトウェア製品の代金をお客様に返還するものとします。
- 8.その他
- (1) お客様は、いかなる方法によっても本ソフトウェア 製品およびその複製物を日本国から輸出してはなりま せん。
- (2) 本使用条件にかかわる紛争は、東京地方裁判所を専属的管轄裁判所として解決するものとします。

目 次	
ごあいさつ	I
ソフトウェアのご使用条件	II
第1章 はじめに	1
	1
	I
1-7. FeliSate/Lite for Windowsのプログラム	1
◆監視プログラム	1
 ◆モニタ・プログラム 	1
1-3. FeliSafe/Lite for Windowsの使用上に注意	2
第2章ソフトウエアのインストールとスタート	3
2-1. 動作環境	3
2-2. ハードウエアの準備	4
2-3. インストール	5
2-4. プログラムの起動(UPS 監視とモニター)	7
2-4-1. UPS 監視プログラムの起動方法	7
2-4-2. 状態表示モニター・プログラムの起動方法	8
2-5. インストール後の動作確認	9
2-5-1. 動作の確認万法	9
2-5-2. 衣示に変化が無い場合の確認	. 10
2-0. アンインストール (ノロシリムの) 同味/	. 1 1
	. 12
3-1. 停電発生時のシャットタワン動作	. 12
3-2. 停電連転(ハッナリ連転)に移行9る余件	. IZ
3-3. Feiloale ビーター回回の読明	. 13
3-5 「設定」メニュー	. 16
3-5-1. 「プロパティ」メニュー	. 16
3-5-1(1). 「待機時間」メニュー	. 16
3-5-1 (2). 「UPS」メニュー	. 17
3-5-1(3). 「イベント記録」メニュー	. 17
3-5-2. 「イベント設定」メニュー	. 18
3-5-2(1).「記録」メニュー	. 19
3-5-2(2). 「プログラム」メニュー	. 19
3-5-2(3).「メッセージ」メニュー	. 20

 「記録」メニュー	3-6. Tā
 「ヘルプ」メニュー	3-7. Г^
 -1. 「FeliSafe/Lite ヘルプ」メニュー	3-7-1.
 -2. 「FeliSafe/Lite について」メニュー.	3-7-2,

はじめに

FeliSafe/Lite for Windows をお使いいただく前に UPS (無停電電源装置)の取扱説明書をお読み いただき、UPS の使用方法をご理解ください。

マニュアルに記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

留意事項

いかなる場合においても、この製品(FeliSafe/Lite for Windows)の使用や使用中の問題から生ずる、いかなる損害(事業利益の損失、情報の損失、事業の中断や停止、その他の金銭的、物理的損害を含むもの、及びその他の各損害)に関して、一切の責任を負わないものとします。

<u>1-1. FeliSafe/Lite for Windowsの機能概要</u>

FeliSafe/Lite for Windows は UPS の状態を監視し、電源異常の発生時に、パソコン(Windows) のシャットダウンを自動的に行ない、UPS も停止します。その後、電源異常が回復する事で UPS は自動的に起動し、パソコンへ電源供給を開始します。(UPS の電源供給開始により、パソコンを自動起動させる場合は、パソコンの BIOS 設定の変更が必要になる場合があります。) また、UPS の動作状況に応じた動作の記録やコマンドの実行、ネットワークへのメッセージの送付な どを行うことが可能です。

- ※UPS の自動停止はタイミングにより実行できない場合がございます。詳しくは使用上の注意を ご確認ください。
- ※UPS は、停電などの電源異常の発生時に負荷装置(パソコン等)への電源供給を継続します。 しかし、その電源供給には限界があります。FeliSafe/Lite には、この電源供給時間を考慮し 待機時間の設定を行ってください。

<u>1-2. FeliSafe/Lite for Windows のプログラム</u>

FeliSafe/Lite for Windows は UPS 監視プログラムとモニタプログラムの2つのプログラムで構成 されています。

※注意

UPSmini500IBU ではご使用になれません。

◆監視プログラム

監視プログラムはパソコンの起動により自動起動します。監視プログラムはバックグラウンド(見えない状態)で動作し、UPSの監視や電源異常発生時のパソコンの停止等、すべての機能を有しています。UPSの監視は添付の専用通信ケーブルで行ないます。

◆モニタ・プログラム

モニタプログラムはユーザーと監視プログラムの間の連絡を行い、UPSの状態簡易表示や動作記録の 表示、各種動作設定を行ないます。(モニタプログラムは常時起動している必要はありません。)

<u>1-3. FeliSafe/Lite for Windows の使用上に注意</u>

FeliSafe/Lite for Windows は、UPSの状態監視および停止制御の為に、UPS と通信を行ないます。ただし、下記の注意があります。

※通信方法は、SIGNAL(接点)通信方式を利用しております。

■SIGNAL(接点)通信方式とは

・弊社の UPS では、開閉リレー回路を使用し、回路が OPEN の時に「OFF」信号、回路 が CLOSE の時に「ON」信号となり、この「ON」「OFF」信号で判断し機能します。

<注意 1>

◆現象

・FeliSafe/Lite により、停電などの電源異常発生時のシステム・シャットダウンを行なったが UPS が電力供給を停止しない。

◆原因

- ・FeliSafe/Lite が Windows をシャットダウンする時に、UPS へ停止信号を送信 しますが、UPS 側で停止信号を受信する時に、停電などの電源異常が回復し UPS が 通常運転に復帰している場合は、UPS 側では停止信号を受け付けません。
- ◆説明
 - ・UPS が停止信号を受信する条件は、UPS がバッテリ運転中に停止信号を受信する ことです。

この条件を満たさないと UPS は停止しません。

- UPS が誤った信号(ノイズなど)により停止動作させない為に、バッテリ運転中に限る条件を設けております。
- ※UPS にて停止信号を受信する条件は、UPS のシリーズにより異なる場合があります。 詳しくは、UPS の説明書の「シャットダウン信号」をご確認ください。

(例:UPS-SPシリーズは電源異常の回復後、5分間は停止信号を受信します。)

<注意 2>

◆現象

・FeliSafe/Lite により、停電などの電源異常発生時のシステム・シャットダウン

を開始したが、システムがシャットダウンを完了する前に UPS が停止してしまう。

◆原因

・UPS が停止信号を受信後、停止するまでの時間が「60秒」固定になっています。 ◆説明

・システム・シャットダウンに 60 秒以上かかる場合は、本現象が発生します。

第2章ソフトウエアのインストールとスタート

<u>2-1. 動作環境</u>

■ FeliSafe/Lite for Windows Ver.4.3 の動作は、以下の環境で動作します。

◆OS(日本語システム、英語システム)

- Microsoft Windows 2000
- Microsoft Windows XP Professional / Home
- Microsoft Windows Server 2003
- ・Microsoft Windows Vista (機能制限あり)(*1)(*2)(*3)
- ・Microsoft Windows Sever 2008 (機能制限あり)(*1) (*2) (*3)
- ・Microsoft Windows 7 (機能制限あり)(*1) (*2) (*3)
- ※ 組み込み OS (Windows Embedded 等) はサポートしておりません。

※機能制限事項

- (*1): メッセージ通知機能が使用できません。
 - -機能:設定メニュー/イベント設定の中の「メッセージ」
 - ・システムには、「Messenger」機能が無い為、メッセージ通知が機能しません。
- (*2): イベントコマンド機能に対話型プログラムを指定できません。
 - ー機能:設定メニュー/イベント設定の中の「プログラム」
 - ・対話型のプログラム(notepad.exe 等)を指定しますと、システムより実行確認の為の メッセージが表示されプログラムは実行されません。
- (*3): FeliSafe モニターの使用に制限があります。
 - ・FeliSafe モニターの使用はインストールユーザのみとなります。
 - ・FeliSafe モニターを使用する際は、管理者として実行する必要があります。

◆必要機能

- ・シリアル通信ポート(RS232C、D-Sub9ピン)
- ※USB ではご使用になれません。
- ※USB-RS232C変換でのご使用は誤動作する場合や通信できない場合があります。 USB-RS232C変換はご使用にならないでください。

♦CPU

・上記 OS が動作可能な Intel 製プロセッサ

UPS

・ユタカ電機製作所製 UPS(SIGNAL 通信ポートを使用します。) ※ユタカ電機製作所製品以外の UPS での動作は保証できません。 ※UPSmini500 II BU ではご使用になれません。

2-2. ハードウエアの準備

2-2-1. UPS の設置

UPSの説明書をご確認いただき、UPSを設置してください。

2-2-2. 通信ケーブルを接続します。

本商品に添付されております、専用の通信ケーブルを、UPSの通信ポート(SIGNAL(接点)) とパソコンのシリアルポート(COM)へ接続してください。 通信ケーブルは、不用意に外れないように、必ずネジ止めしてください。 接続したパソコンの通信ポート番号は、ソフトウエアのインストール時に設定いたします。 通信ポート番号を確認しておいてください。

2-2-3. UPS へ装置の電源を接続

パソコンの電源コードを、UPSの出力コンセント(UPS OUTPUT)へ接続してください。 その他にも、停電発生時に、パソコンの継続運転に必要な周辺装置がある場合は、それらの装置も、UPSへ接続してください。

但し、UPSの電源容量を考慮した接続をしてください。

UPSの出力コンセントが足りない場合は、市販のOAタップ等をご用意ください。

[※]本ソフトをご使用の間は、通信ケーブルを外さないでください。システムのシャットダウンや 誤動作を起こす可能性があります。

<u>2-3. インストール</u>

2-3-1. インストール前の注意事項

① OS 標準「無停電電源(UPS)」及び「電源オプション(UPS)」について

・FeliSafe をご使用になる場合は、OSの「コントロールパネル」内の「無停電電源(電源オプ ション)」は、ご使用にならないでください。FeliSafe は正常に動作いたしません。 ※ システムに「無停電電源(電源オプション)」が存在しない場合は問題ありません。

2-3-2. インストールプログラムの実行

① インストール前の確認

- ・インストールを実行される前に、これから FeliSafe が使用するパソコンの通信ポートを 、既に別の用途(ソフトウェアなど)で使用されている場合は、その使用(ソフトウェアなど) をお止めいただくか、別の通信ポートをご使用ください。
- ② インストールの実行権限
 - ・インストールの実行は、Administrator 権限を持ったユーザアカウントでログインし インストールを実行してください。
- ③ インストールの開始
 - ・付属の CD-ROM をパソコンにセットし、インストール・プログラムの起動は、 「ファイル名を指定して実行」または、エキスプローラにて、CD-ROM の 「¥FeliSafeLite***¥setup.exe」を実行してください。

ファイル名	を指定して実行 ?X
-	実行するプログラム名、または開くフォルダやドキュメント名、インターネ ットリソース名を入力してください。
名前(<u>O</u>):	D:¥FeliSafeLite***¥setup.exe
	OK キャンセル 参照(B)

- ※上記の例はインストールディスクをセットしたドライブが "D" ドライブの場合です。 お使いのシステムにあったドライブに変更してください。
- ※「Windows Vista」以降のOS では、インストール・プログラムを起動した際に、警告メッセージが表示されますが、「実行」や「許可」を選択し進めてください。
- ※「Windows Vista」以降のOSの場合、FeliSafe モニターのご使用はインストールユーザのみとなります。

④ インストール場所の指定

・SETUP.EXEを起動しますとインストールディレクトリ(フォルダ)の確認画面を表示します。

FeliSafe/Lite for Windows
アブリケーションを下記のディレクトリにインス トールします. このディレクトリが存在しない場 合には自動的に作成されます.
別のドライブ/ディレクトリにインストールした い場合は,インストール先を入力してください.
インストール先: <mark>D:#Program Files#felisafe</mark>
<u>Ok</u> <u>Cancel</u>

⑤ 接続ポートの指定

・「接続ポートの選択」画面が表示されましたら UPS を接続しているポートを選択してください。

接続ポートの選択	
コンピュータ側の接続通信ポートを選択してください。	
COM1 COM1 Concel	

⑥ UPS の選択

 ·FeliSafe/Lite と接続する UPS を選択してください。
 ※UPS の選択を誤りますと、システムがシャットダウンを繰り返します。
 ※また、UPS が接続されていない場合は、インストールを中止してください。
 ※もし、シャットダウンを繰り返す状態になった場合は、システムをセーフモードにて起動し FeliSafe/Lite をアンインストールしてください。

UPSの選択
接続するUPSを選択してください。 - 警告 - 選択を誤りますとシステムがシャットダウンします。
UPSmini, UPS-HS / HP / SS / HUL 💽
(OK] Qancel

⑦ パソコンの再起動

・インストールが終了すると再起動を求められますのでパソコンを再起動してください。 再起動を行うことにより FeliSafe/Lite for Windows が動作を開始します。

確認	
すぐにコンピュータを	再起動しますか?
OK I	キャンセル

<u>2-4. プログラムの起動(UPS 監視とモニター)</u>

2-4-1. UPS 監視プログラムの起動方法

- ・FeliSafe[®]/Lite for Windows の「UPS 監視プログラム」は、サービス・プログラムとして システムが起動する際に自動起動します。
- ・システムヘログオンする前の状態でも、UPS 監視プログラムは実行しています。
- 注)インストール作業後にOSの再起動を行わない場合、"FeliSafe®/Lite for Windows"の サービス・プログラム(FeliLite)は実行されていません。この場合、後ほどシステムの 再起動を行うか、システムの「サービス」マネージャを利用し、"FeliLite"サービスを 「開始」してください。
 - ◆システムの「サービス」マネージャの起動
 - ・「コントロールパネル」(クラッシク表示) /「管理ツール」/「サービス」を起動します。 ※または、「コントロールパネル」/「システムとセキュリティ」/「管理ツール」の「サービス」 を起動してください。

🍓 サービス					
ファイル(E) 操作(<u>A</u>)	表示♡ ∧↓;⊐(Ų)				
⇔ → 💽 😭	à 🖪 🖻 🕟 🕛 🗉				
🆏 サービス (ローカル)	名前 △	説明	状態	スタートア	ログオン 🔼 🔨
	🍓 Distributed Link Tra	ネット	開始	自動	ローカル システノ
	🍓 Distributed Transac	データ		手動	ネットワーク サ 💻
	🍓 DNS Client	ວທ⊐…	開始	自動	ネットワーク サ
	🍓 Error Reporting Ser	標準	開始	自動	ローカル システノ
	🍓 Event Log	Windo	開始	自動	ローカル システノ
	Sast User Switchin	为何光神 下复变义…	8857 14180	手動	ローカル システノ
	FeliLite			自動	ローカル システム
	🆏 FeliUPS		日日もん 开]以口	自動	ローカル システ/ 🗸
	<				>
	∖拡張〉標準/				

2-4-2. 状態表示モニター・プログラムの起動方法

- ①モニタープログラムは、システムヘログインしますと、タスクトレーにアイコン状態で自動起動 します。(「Windows Vista」以降の OS では、自動起動しません。)
- ②タスクトレーに「FeliSafe アイコン」が存在しない場合は、Windowsの「スタート」メニューから「プログラム」メニューまたは、「すべてのプログラム」メニューより、「FeliSafe_Lite for Windows」を選択し起動してください。この操作により FeliSafe アイコンがタスクトレーに入ります。
- ③「FeliSafe アイコン」からモニター画面を表示させるには、アイコン上にてマウスのダブルクリックを行うか、または、マウスをワンクリックにてメニューを表示し、「元のサイズに戻す」を 選択してください。
- ※ FeliSafe モニターを一度閉じますと、タスクトレーからアイコンも消えてしまいます。 再度モニター表示させる場合は、Windowsの「スタート」メニューから起動してください。
- ※ FeliSafe モニター・プログラムの操作については、「<u>第3章</u>操作方法」をご確認ください。



- ※「Windows Vista」以降の OS での FeliSafe モニターのご使用について
 - ・FeliSafe モニターをご使用いただくには、インストールを実行されたユーザアカウントにてシス テムにログインしてください。
 - ・Windows Vista 以降の OS では、システム起動時に FeliSafe モニターは自動起動しません。
 - ・FeliSafe モニターを使用する場合は、「スタート」メニューから起動してください。
 - ・FeliSafe モニターを起動する時に、FeliSafe モニター起動メニューにて、管理者として実行してください。

管理者として実行するには、FeliSafe モニターを起動するメニューの「FeliSafe_Lite for Windows」にて、右クリックメニューを表示し、「管理者として実行」を選択していただ くか、「プロパティ」の「互換性」の設定にて、「管理者としてこのプログラムを実行する」に チェックを入れて実行してください。

2-5. インストール後の動作確認

・「FeliSafe/Lite」のインストールが終了しましたら、FeliSafe/Liteの動作確認をしてください。

<u>2-5-1.動作の確認方法</u>

①FeliSafe モニターの起動

タスクトレーより FeliSafe モニターを起動してください。

※FeliSafeの起動方法が不明な場合は、2-4章「プログラムの起動」をご参照ください。 ②擬似停電の発生

UPS 本体の電源コンセントを抜き擬似停電を発生させてください。

③FeliSafe モニターの確認

FeliSafe モニターの表示が "AC停電発生" に変われば正常に動作しております。

正常に動作していない場合は、2-5-2章「表示に変化が無い場合の確認」をご参照ください。 ④擬似停電の回復

UPS 本体の電源コンセントを挿し込み擬似停電を回復させてください。

	🔞 FeliSafe/Lite Monitor
	操作 設定 記録 ヘルプ
	<u>e Le Y</u> <u>& ? Z</u>
↓能表示 →→	A C停電発生 2006/09/23 21:11:28
八忠汉川	2006/09/23 21:11:27 AC停電発生
	2006/09/23 21:11:11 A C電源復旧
	2006/09/23 21:11:01 AC停電発生

※注意

FeliSafe/Lite をご使用になる前に、パソコンのシャットダウン時間を計測してください。 FeliSafe/Lite によるパソコンの自動シャットダウンを開始した場合、UPSはその後「60秒」で 停止します。

<シャットダウン時間の計測方法>

パソコンのシャットダウン時間が不明な場合は、一度、FeliSafe/Lite によるパソコンのシャット ダウン動作をご確認ください。

a. UPSの「電源スイッチ」

UPS の電源スイッチは「ON」のままにしてください。

b. パソコンのシャットダウン

パソコンのシャットダウン(Windowsの「スタート」から)を実行してください。

c. パソコンの電源ケーブル

パソコンの電源ケーブルをUPSから外し、壁のコンセントへ差し込んでください。

d. パソコンの起動

パソコンの電源スイッチを「ON」してパソコンを起動してください。

e. 動作確認

上記の 2-5-1 章「動作の確認方法」の「①」~「③」を実行し、FeliSafe/Lite によるパソコ

ンのシャットダウンを行ないます。パソコンがシャットダウンするまでお待ちください。UP Sが停止する前にパソコンのシャットダウンが完了すれば、そのまま FeliSafe/Lite をご利用 ください。

もし、UPSが停止してもパソコンのシャットダウンが継続している場合は、FeliSafe/Liteのご利用はおやめください。FeliSafe/Liteをアンインストールしてください。

2-5-2.表示に変化が無い場合の確認

- ①FeliSafe モニター・プログラムを、現在起動されている物の他に、再度「スタート」メニューから起動し、ご確認ください。FeliSafe モニターの起動方法は、2-5章「プログラムの起動」をご参照ください。
- ②UPS 監視プログラムが起動しているか、ご確認ください。確認方法は、2-5 章「プログラムの 起動」をご参照ください。
- ③FeliSafe モニターの「設定」メニューから「プロパティ」を表示し、「UPS」タブの中の「UPS 続ポート」と、パソコンに通信ケーブルが接続されている通信ポートが異なっていないかご 確認ください。
- ④パソコンに現在接続している通信ポートの他に通信ポートが存在する場合、他の通信ポートに変更してご確認ください。この場合、FeliSafe モニターの「設定」メニューから「プロパティ」を表示し、「UPS」タブの中の「UPS 接続ポート」も変更してください。
- ⑤パソコンと UPS を接続している通信ケーブルが、FeliSafe/Lite 専用の添付ケーブルを使用 しているかご確認ください。
- ⑥FeliSafe/Lite 以外のソフトが、パソコンの通信ポートを使用していないかご確認ください。 (モデム・ソフトやシステム標準の「UPS サービス」(電源オプション内)など。)

2-6. アンインストール(プログラムの削除)

・FeliSafe/Liteは、コントロールパネルの「プログラムの追加と削除」より、「FeliSafe/Lite for Windows」を選択し、「変更と削除」を実行してください。 削除終了後は、パソコンの再起動が必要です。

🐻 プログラムのネ	宣加	と削除			<
	^	現在インストールされているブログラム: 🔲 更新ブログ:	ラムの表示(型)	並べ替え	
- 70クラムの 変更と削除(<u>H</u>)		🛃 BUFFALO TeraStationクライアントユーティリティ		~	
<u> </u>		🚳 CD-R Writer 2.3	サイズ	1.25MB	
		📳 CDView V6.0	サイズ	1.88MB 冒	
ノロクラムの 追加(<u>N</u>)		🗐 ETOSJX	サイズ	9.74MB 💻	
_		🛃 Explzh for Windows	サイズ	2.82MB	
<u> </u>		🎽 FeliSafe/60SP for WindowsSv	サイズ	2.30MB	
Windows コンポーネントの		📆 FeliSafe/Lite for Windows	サイズ	<u>1.03MB</u>	
追加と削除(A)			使用頻度	直	
			最終使用日 20	06/09/23	
ວດຜີລະຫ		このプログラムを変更したり、コンピュータから削除したり 変更と削除]をクリックしてくだざい。	するには、1 🧝	更と削除 🗸	
アルシノムの	~				

※FeliSafe/Lite を使用しない場合や、使用を中断する場合。または、UPS を外された場合は プログラムの削除を実行してください。

※「Windows Vista」以降のOSでは、削除プログラムを起動した際に、警告メッセージが 表示されますが、「実行」や「許可」を選択し、進めてください。

第3章 機能の説明

FeliSafe/Lite は UPS の状態を監視し、停電など電源異常の発生時に、パソコン(Windows)のシャットダウンを自動的に開始します。

UPS もパソコン(Windows)のシャットダウン開始しから 60 秒後に停止します。 その後、電源異常が回復すると UPS は自動的に起動し、パソコンへ電源供給を開始します。

※UPS の電源供給開始により、パソコンを自動起動させる場合は、パソコンの BIOS 設定の変更が必要になる場合があります。

<u>3-1. 停電発生時のシャットダウン動作</u>

・停電などの電源異常が発生した場合、UPS は停電運転に移行し、FeliSafe/Lite は 以下のような順序でパソコンのシャットダウンを行ないます。



(用語解説)

電源復旧待機時間	停電などの電源異常発生から電源が復旧するのを待つ時間
シャットダウン前の待機時間	シャットダウン開始前に処理が必要な場合の待機時間
UPS 停止までの時間	シャットダウン開始から UPS 停止までの時間(60 秒固定)

※注意

パソコンのシャットダウン開始から UPS が停止するまでの時間は「60」秒です。

この時間は変更できません。

3-2. 停電運転(バッテリ運転)に移行する条件

・UPS は完全な停電だけでなく、UPS への入力商用電源電圧が85V(例)未満または115V(例) を超える場合も、停電運転とシャットダウン動作を行います。

※入力商用電源電圧の範囲は UPS により異なります。UPS の取扱説明書をご参照ください。

3-3. FeliSafe モニター画面の説明

◆タスクトレー・アイコン

起動時点でモニタプログラムはタスクトレイアイコン状態で起動されます。

EIADI DU 2017

📢 🔊 🖉 💆 午後 07:26

モニタプログラムアイコン上でマウスクリックを行うことでメニューが表示されます。 メイン画面を表示する場合は、そのメニューの「元のサイズに戻す」を選択するかアイコン上でマウ スのダブルクリックを行うことでメイン画面の表示が行えます。

◆メイン画面 (モニタプログラム)の構成



<u>◆メニュー</u>

以下のメニュー項目があります。

操作

シャットダウン取消

設 定

プロパティ イベント設定

記録

記録確認

ヘルプ

FeliSafe/Lite ヘルプ FeliSafe/Lite について

※管理者権限のないユーザーアカウントでは一部のメニューが無効になります。



ツールバー上のボタンを押すことにより、下記に示した操作を行います。





イベント記録設定

イベント記録表示

FeliSafe/Lite について



※管理者権限のないユーザーアカウントでは一部のボタンが無効になります。

◆状態表示

UPS の動作状態を表示します。

動作状態には以下の項目があります。

項目	機能		
FeliLite 動作開始	UPS 監視プログラムの動作開始です。		
AC通電中	正常運転状態です。		
AC停電発生	停電などの電源異常が発生した場合です。		
AC電源復旧	電源が復旧しました。		
シャットダウン待機	シャットダウンの待機中です。		
シャットダウン開始	シャットダウンを開始しました。		
シャットダウン取消し	シャットダウンが取り消されました。		
UPS 接続失敗	パソコンの通信ポートから応答が無い場合。(通信ポートの故障時また		
	は、サスペンド、ハイバネーションを実行時などに記録されます。)		
バッテリ容量低下	UPS のバッテリ容量が低下しました。		
	このイベントが発生した場合は直ちにシャットダウン待機時間が開始され		
	ます。		

◆時刻表示

現在の時刻(日時)を表示します。

◆最新イベント表示

最近発生したイベントを3件まで表示します。 プロパティ設定、イベント設定のイベント記録の有無に関係なく全てのイベントが表示されます。

3-4.「操作」メニュー

3-4-1. 「シャットダウン取消」

操作メニューのシャットダウン取消を選択することで、FeliSafe/Lite によるパソコンのシャットダウン開始を取り消すことができます。「シャットダウン取消」を実行できるのは、「シャットダウン 待機時間」(「設定」メニュー/「プロパティ」/「待機時間(シャットダウン待機時間)」の間にな ります。

3-5.「設定」メニュー

3-5-1.「プロパティ」メニュー

・「設定」メニューの「プロパティ」メニューを選択しますと、FeliSafe/Lite が機能するための 基本設定を行なうことができます。

3-5-1 (1).「待機時間」メニュー

「プロパティ」メニューの「待機時間」タブを選択するか、メイン画面上の アイコンをクリック しますと、停電などの電源異常が発生した時に、FeliSafe/Lite がパソコンのシャットダウンを開始 するまでの待機時間を設定できます。

各設定値は、「電源復旧待機時間」+「シャットダウン待機時間」+60秒固定(シャットダウン開始から UPS が停止するまでの時間)が、UPS のバッテリ運転時間を超えないように注意してください。

	FeliSafe/Lite	クロパティ			
	待機時間(UP:	S イベント記録		1	
	電源復日待機	時間 60 📑 ;	PJ		
	シャットダウンド	時機時間 30 📑 ;	Ь		
			Þ		
		確認	取消		
時間					
UPS 通常運転	—;	↓			····· >
			回復した場合は通知	常運転に戻る	
	¥	1	パソコンの	の	
	停電発生	亭電回復	シャット	ダウン開始	UPS 停止
UPS 停電運転					→
	· 電源復旧待林	と 機時間 う 役	ノャットダウン F機時間	· UPS 停止まで 時間(60 秒固	の 「定)

項目	機能
電源復旧待機時間	停電などの電源異常が発生してから電源が復旧するのを待つ時間
	となります。この待機時間内に電源異常が回復した場合は、パソ
	コンのシャットダウンは行ないません。(初期値:60秒)
シャットダウン待機時間	シャットダウン開始前に処理が必要な場合はこの待機時間を利用
	してください。自動的にお客様が用意されたプログラムなどを実
	行される場合は、3-5-2(2)章「プログラム」をご参照くださ
	い。この待機時間が不要な場合は、最低時間の 1 秒を設定してく
	ださい。この待機時間内で電源異常が回復してもパソコンのシャ
	ットダウンは開始します。(初期値:30 秒)

AC 復旧ディレイ	FeliSafe モニタの状態表示を変化(AC 停電発生 → AC 通電中)
	させるまでの時間です。(初期値:5秒)

- (注)パソコンのシャットダウン開始後、UPS は 60 秒で停止します。この時間は変更できません。 パソコンのシャットダウン時間が不明な場合は、2-5-1 章「動作の確認方法」をご参照ください。
- (注) UPS のバッテリ運転時間は UPS により異なります。UPS の取扱説明書をご確認の上設定してください。

<u>3-5-1 (2).「UPS」メニュー</u>

「プロパティ」メニューの「UPS」タブを選択するか、メイン画面上の ^{LI} アイコンをクリックす ることで、UPS の通信ポートや UPS の種類を設定することができます。

5	ieliSafe/Lite フロパティ
	待機時間 UPS イベント記録
	UPS接続ポート COM1 👤
	UPSの選択 UPSmini, UPS-HS / HP / SS / HUL 💌
	〈注意〉 選択を誤りますとシステムがシャットダウンします。
	確認 取消

※注意

「UPS の選択」を誤りますとパソコンがシャットダウンを繰り返します。 もし、シャットダウンを繰り返す状態になった場合は、システムをセーフモードにて起動し FeliSafe/Lite をアンインストールしてください。

3-5-1 (3).「イベント記録」メニュー

「プロパティ」メニューの「イベント記録」タブを選択するか、メイン画面上の ックすることで、FeliSafe/Liteのイベント記録処理を設定することができます。 イベントを記録する場合は「イベントの記録を行う」をチェックし最大何回の記録を残すか回数を指定し てください(各イベントごとの記録設定は「イベント設定」メニューにて行なえます)。

FeliSafe/Lite プロパティ
待機時間 UPS イベント記録
▼ イベントの記録を行う 最大記録回数 100 ÷ □
確認即

<u>3-5-2.「イベント設定」メニュー</u> ・「設定」メニューの「イベント設定」メニューを選択しますと、FeliSafe/Lite が対応する各イベ ントが発生した時の処理を設定することができます。

イベント設定	
イベント名 FeliUPS動作開始 AC停電発生 AC電源復日 シャットダウン侍機 シャットダウン開始 UPS接続失敗 シャットダウン取消し バッテリ容量低下	記録 ブログラム メッセージ 「 <u>イベントを記録する</u>

◆イベントの種類

設定可能なイベントは以下です。

項目	機能
FeliLite 動作開始	UPS 監視プログラムの動作開始です。
AC停電発生	停電が発生しました。
AC電源復旧	電源が復旧しました。
シャットダウン待機	シャットダウン前の待機に入りました。
シャットダウン開始	シャットダウンを開始しました。
シャットダウン取消し	シャットダウンが取り消されました。
UPS 接続失敗	パソコンの通信ポートから応答が無い場合。(通信ポートの故障時ま
	たは、サスペンド、ハイバネーションを実行時などに記録されます。)
バッテリ容量低下	UPS のバッテリ残量が低下しました。
	このイベントが発生した場合は直ちにシャットダウン待機時間に入り
	ます。

3-5-2(1).「記録」メニュー

「イベント設定」メニューの「記録」タブを選択するか、メイン画面上の アイコンをクリック することで、FeliSafe/Lite が対応する各イベントごとの記録設定を行なうことがきます。 イベントを記録する場合は、対象のイベントを選択し「イベントを記録する」にチェックをいれてく ださい。

記録 ブログラム メッセージ
17.17.11.13.11.13.11.11.11.11.11.11.11.11.11.
M 11 √ √ Γ 12 8E DR 9 3 3
確認 取消

<u>3-5-2 (2).「プログラム」メニュー</u>

FeliSafe/Lite が対応する各イベントが発生した時に、お客様の「プログラム」などを実行することができます。「プログラム」などを実行する場合は、対象のイベントを選択し、「コマンドを実行する」にチェックを入れプログラムを指定してください。

記録	プログラム	メッセージ
C:¥V	コマンドを実行す /INDOWS¥notep	ි pad.exe
		慶 照
	確認	

※「Windows Vista」以降のOSでは、イベントコマンド機能に対話型プログラムを指定できません。Windows Vista 以降のOSでは、対話型のプログラム(notepad.exe 等)を指定しますと、 システムより実行確認の為のメッセージが表示され、プログラムは実行されません。

<u>3-5-2 (3).「メッセージ」メニュー</u>

メッセージを発行する場合は、対象のイベントを選択し、「メッセージ送付を行う」にチェックを入 れてください。

※「Windows Vista」以降の OS では機能しません。

記録 プログラム メッセージ ▼ メッセージ送付を行う ○ ドメイン or ワークグループ ○ コンピュータ or ユーザー	
追加ジン YUTAKA01 YUTAKA02 削除 <<	

メッセージの送付先を「ドメイン or ワークグループ」 または「コンピュータ or ユーザー」 より選択 してください。

項目	機能
ドメイン or ワークグループ	ネットワーク内にメッセージを「全送信」します。
コンピュータ or ユーザー	ネットワーク内にメッセージを「個別送信」します。

◆送信先の追加

送付先を入力し「追加>>」ボタンにて送付対象に追加します。

記録 プログラム メッセージ	
▼ メッセージ送付を行う ● ドメイン or ワークグループ ● コンピュータ or ユーザー YUTAKA03	
ジェント YUTAKA01 YUTAKA02 ドリ除 <<	

◆送信先の削除

送付対象より削除する送付先を選択し「削除<<」ボタンにて削除します。

記録 プログラム メッセージ	
 ✓ メッセージ送付を行う ○ ドメイン or ワークグループ ○ コンピュータ or ユーザー 	
. VIITAK A01	
追加>> YUTAKA02 YUTAKA02	
確認 取消	

◆メッセージの送受信の設定

- ・Microsoft Windows 2000 / 2003 / XP の場合 コントロールパネルの「サービス」より「Messenger」サービスを開始してください。
 - ※「Windows Vista」以降の OS では機能しません

🍓 サービス								
ファイル(E) 操作(<u>A</u>)	表示(V) ヘルプ(H)							
🆏 サービス (ローカル)	名前 🛆	説明	状態	スタートア	ログオン 🔼			
-	🆓 Indexing Service	口一力		手動	ローカル システム			
	🖏 IPSEC Services	IP セ	開始	自動	ローカル システム			
	🍓 Logical Disk Manag	新しい	開始	自動	ローカル システム 💻			
	🍓 Logical Disk Manag	/\−K		手動	ローカル システム			
	🍓 Machine Debug Ma	Visua	開始	自動	ローカル システム			
	🍓 Messenger	ネット	開始	自動	ローカル システム			
	🆏 MS Software Shado	ポリュ		手動	ローカル システム			
	🍓 NEC Network Mana		開始	自動	ローカル システム 🔽			
	<				>			
	∖拡張 \ 標準 /							

<u>3-6.「記録」メニュー</u>

3-6-1. 「記録確認」メニュー

「記録」メニューの「記録確認」メニューを選択するか、メイン画面上の アイコンをクリック することで、FeliSafe/Lite がイベントを記録した内容を表示します。

記錄確認	
2006/09/23=21:11:01 A C停電発生 2006/09/23=21:11:11 A C電源復旧 2006/09/23=21:11:27 A C停電発生 2006/09/23=21:39:08 A C停電発生 2006/09/23=21:39:08 A C停電発生 2006/09/23=21:39:09 A C電源復旧 2006/09/23=21:44:34 A C停電発生 2006/09/23=21:44:35 シャットダウン待機 2006/09/23=21:46:05 シャットダウン開始 2006/09/23=21:50:10 FeliUPS動作開始	

<u>3-7.「ヘルプ」メニュー</u>

<u>3-7-1.「FeliSafe/Lite ヘルプ」メニュー</u>

「ヘルプ」メニューの「FeliSafe/Lite ヘルプ」メニューを選択するか、メイン画面上のアイコンをクリックすることで、FeliSafe/Lite のヘルプを表示します。

3-7-2. 「FeliSafe/Lite について」メニュー

「ヘルプ」メニューの「FeliSafe/Lite について」メニューを選択するか、メイン画面上のアイコンをクリックすることで、FeliSafe/Liteのバージョンを表示します。

FeliSafe®/Lite for Windows

■<u>営業に関するお問合せ先</u>

【本 社 UPS 営業グループ】

〒141-0031 東京都品川区西五反田7-25-5 ニッセイ五反田アネックス TEL 03-5436-2780 http://www.yutakadenki.jp UPSSALES@po.yutakadenki.co.jp

【大阪営業所】

〒540-0036 大阪市中央区船越町1-3-4 ツリーモント宝永 TEL 06-6945-0818

■製品のお取り扱い、メンテナンスやトラブルに関するお問合せ先

【UPS フィールドサービス】 〒368-0005 埼玉県秩父市大野原1200番地 TEL 0494-24-9321

株式会社ユタカ電機製作所