

オムロン無停電電源装置（UPS） 自動シャットダウンソフト クイックインストールガイド

本商品に同梱している CD について

- ① 本製品に同梱している CD に収録しているソフトウェアは、予告なしに収録ソフトウェアの種類およびバージョンを変更します。
CD に収録しているソフトについては、商品に同梱している CD をご確認ください。
- ② 自動シャットダウンソフトについては、当社ホームページから最新バージョンおよび旧バージョンをダウンロードできます。

【ホームページアドレス】

http://www.omron.co.jp/ped-j/dengen/download/category_u.htm

注 意

1台のコンピュータに複数の自動シャットダウンソフトをインストールすることはできません。必ず1種類の自動シャットダウンソフトをインストールしてご使用ください。

目 次

このマニュアルには、自動シャットダウンソフトのインストール手順のみを簡略化して掲載しております。まず「使用する自動シャットダウンソフトを選ぶ」の項でソフトウェアを1種類選んだのち、該当するソフトウェアのインストール掲載ページへ進んでください。

使用する自動シャットダウンソフトを選ぶ.....	2
PowerAct Pro® Ver.4.x のインストール.....	5
PA (Windows 版) のインストール.....	36
PA (Linux 版) のインストール	37
PowerCredit® のインストール	39
UPS サービスドライバ (RS-232C 版 /USB 版) のインストール	40

ご使用用途について

一般オフィスや家庭で使われるコンピュータに使用することを目的に設計、製造されています。きわめて高い信頼性や安全性が要求される次のような用途には絶対に使用しないでください。

1. 人命に直接関わる医療機器などの用途。
2. 人身の損傷に至る可能性のある用途。(航空機、船舶、電車、エレベータ等の運行、運転、制御に直接関連する用途)
3. 主要な電算機システム、幹線通信機器、公共の交通システムなどへの用途。
4. これらに準ずる機器への用途。

PowerAct Pro® Ver.4.x の輸出について

PowerAct Pro® Ver.4.x を海外に持ち出される(輸出)場合は、当社カスタマサポートセンタ (TEL: 0120-77-4717) にお問い合わせください。また、該非判定資料の発行をご希望の際は、当社ホームページまでお申し込みください。

【ホームページアドレス】

<http://www.omron.co.jp/ped-j/>

お問い合わせの際、本製品の製造番号が必要です。製造番号 (S/N) は、梱包箱側面または本体基盤裏面に貼付のシールに記載しております。

ソフトウェア使用許諾契約書について

本ソフトウェアをコンピュータへインストールされた場合は、次のソフトウェア使用許諾書（以下本契約）内容にご同意いただけたものといたします。ご同意いただけない場合には、本ソフトウェアをコンピュータにインストールしないでください。

ソフトウェア使用許諾契約書

オムロン株式会社（以下オムロン）がお客様にソフトウェア商品（以下 本ソフトウェア）を使用許諾する条件を定めたものです。

必ず本ソフトウェアをご使用になる前に、以下の事項に注意してお読みください。

1. 本契約にいう「本ソフトウェア」とは、本パッケージに含まれるコンピュータ・プログラムおよびそれに関連する技術資料などのすべてを含みます。本ソフトウェアにかかる著作権その他の知的財産権はオムロンまたはオムロンに使用許諾をしている第三者に帰属し、本契約によりお客様に移転することはありません。お客様がそれらの権利を侵害した場合、前述のオムロンまたはオムロンに使用許諾をしている第三者に対する責任は、お客様が負うものとします。
2. オムロンは、お客様が無停電電源装置（UPS）を管理する目的のみで本ソフトウェアを使用する非独占権利を承諾します。
3. お客様は本ソフトウェアのバックアップ目的のためのみに本ソフトウェアを複製することができます。お客様は本ソフトウェアの改変ならびに逆コンパイル、逆アセンブリ、およびリバースエンジニアリングその他のそれに類する行為を行うことはできません。
4. お客様は、本ソフトウェアの内容について本契約期間中およびその終了後も機密として保存し、第三者へ開示しないものとします。
5. ソフトウェアに物理的な欠陥（CD-ROM やフロッピディスクの破損など）があった場合には、お客様が商品を購入した日から 90 日に限り、無償で交換します。
6. お客様が商品を購入後 90 日以内に本ソフトウェアの欠陥を発見し返却した場合、オムロンは無償で交換いたします。
7. 上記の本ソフトウェアの交換は、オムロンのソフトウェア保証責任のすべてを定めるものであり、オムロンは本ソフトウェアの欠陥により発生した、お客様の直接的、間接的あるいは波及効果による損害に対しては一切の責任を負いません。
8. 本ソフトウェアの改変ならびに逆コンパイル、逆アセンブリ、およびリバースエンジニアリングその他のそれに類する行為により、特許権（実用新案権に基づく権利も含む。以下同じ）または著作権を侵害するものとしてオムロンに使用を許諾している第三者および当該第三者以外からお客様が請求された場合には、オムロンは責任を負いません。
9. オムロンがお客様の損害について責任を負ういかなる場合においても、オムロンの責任はお客様が商品購入代金として支払った金額を超えることはありません。
10. お客様が本契約に違反した場合、オムロンはお客様に通知することにより本ソフトウェアの使用許諾を終了させることができます。その場合お客様は本ソフトウェアおよびそのすべての複製物をオムロンに返却しなければなりません。

運用に関するお願い

1. 本ソフトウェアおよび本書の内容の全部または一部を無断で流用することは固くお断りいたします。
 2. 本ソフトウェアおよび本書の内容については将来、予告なしに変更する場合があります。
 3. 本ソフトウェアおよび本書の内容については万全を期しておりますが、万一誤りやお気づきの点がございましたら、当社までご連絡くださるようお願いいたします。
- 「PowerAct Pro」は、当社の登録商標です。
 - Microsoft, MS-DOS, MS, Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
 - Intel, Pentium, Xeon は、米国およびその他の国における Intel Corporation および子会社の登録商標または商標です。
 - Linux は、Linus Torvalds の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
 - RedHat は、RedHat Software, Inc. の登録商標です。
 - 「Apache HTTP Server」は、Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>) において開発されたソフトウェアです。
 - その他、本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。

使用する自動シャットダウンソフトを選ぶ

ソフトウェアの特長

お客様のシステムの電源を管理するために以下のような自動シャットダウンソフトをご用意しています。

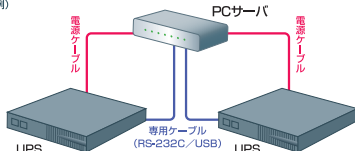


自動シャットダウンソフトの選択例

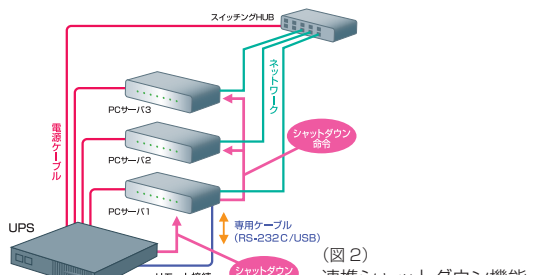
使用したい機能	PowerAct Pro Ver.4.x	PA	UPSサービスドライバ	Power Credit
冗長電源を持ったPCサーバの稼働率を高めたい	○	—	—	—
複数のパソコン・PCサーバをシャットダウンしたい	○	○	—	—
ネットワーク上から電源やUPSの状態を管理したい。	○	○	—	—
設定したスケジュールに従ってシステムの停止、起動をしたい。	○	○	○	○(※1)
OS標準のUPSサービスを利用したい。	—	—	○	—
Macintoshコンピュータをシャットダウンしたい	○	—	—	—
Linuxコンピュータをシャットダウンしたい	○	○	—	—
Windowsコンピュータシャットダウンしたい	○	○	○	○
Unixコンピュータをシャットダウンしたい	○	—	—	—
仮想サーバをシャットダウンしたい	○	—	—	—
Pingによる死活監視を行わない	○	—	—	—
CO2排出量をモニタリングしたい	○	—	—	—

※ 1 スケジュール運転(停止)のみサポート

(例)



(図1)
冗長電源搭載サーバに対応



(図2)
連携シャットダウン機能

注 意

無停電電源装置(UPS)の型式や、パソコンのオペレーティングシステム(OS)により、使用できる自動シャットダウンソフトの選択肢は、異なります。次ページの表(自動シャットダウンソフト選択表)を参考に、お客様の環境に合った自動シャットダウンソフトを1種類お選びください。

<参考>自動シャットダウンソフト対応一覧表					
ソフトウェア名	PowerAct-Pro ver. 4.X	PA	PowerCredit	UPSサードパーティドライバ (FS232C版)	UPSサードパーティドライバ (USB版)
対応OS	◆ Windows2000/XP/ Server2003/xP x64 Edition/Server2003 x64 Edition/Visstar Server2008/ Windows7 Server2008 R2 ◆ Linux ◆ Mac OS X v10.5/v10.6 ◆ Solaris 10 ◆◆◆ VMware	◆ Windows Server 2003/ XP/2000/NT4.0/98/ 95 ◆ Linux	◆ Windows 95/98/Me	◆ Windows2000/XP/ Server2003/XP x64 Edition/ Server2003 x64 Editions ◆ Server2003/XP x64 Edition/ Server2003 x64 Editions	◆ Windows2000/XP/ Server2003/XP x64 Edition/ Server2003 x64 Editions
B235LT2	○※1	—	—	—	—
B250LT2	○※1	—	—	—	—
B235T	○※1	—	—	—	—
B250T	○※1	—	—	—	—
B250LT	●●●●●	—	—	—	—
BX35F	—	—	—	—	—
BX50F	—	—	—	—	—
BX50FW	—	—	—	—	—
BX75SW	—	—	—	—	—
BX50LS	—	●	—	—	—
BN10DXR	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
BN15DXR	—	—	—	—	—
BN24DXR	—	—	—	—	—
BU50SW	—	—	—	—	—
BU75SW	—	—	—	—	—
BU100SW	—	—	—	—	—
BU150SW	—	—	—	—	—
BU1002SW	—	—	—	—	—
BU3002SW	—	—	—	—	—
BH60PCW	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
BH100PCW	—	—	—	—	—
BY50FW	—	—	—	—	—
BY75SW	—	—	—	—	—
BY35S	—	—	—	—	—
BY50S	—	—	—	—	—
BL175RW	—	—	—	—	—
BL100RW	—	—	—	—	—
BL200RW	—	—	—	—	—
BL300RW	—	—	—	—	—
BN50S	—	—	—	—	—
BN75S	—	—	—	—	—
BN100S	—	—	—	—	—
BN150S	—	—	—	—	—
BN220S	—	—	—	—	—
BN300S	—	—	—	—	—

●：対応（標準添付）、○：対応（オプション）、▲：対応（ホームページからのダウンロード）、—：未対応
 ※ 1. オプションノンバージョンPAQ1(注1) >
 最新の情報は、当社ホームページ(<http://www.omron.co.jp/ped/>)をご覧下さい。
 (注1)：コンピュータと無停電電源装置(UPS)を接続する専用ケーブルは同梱されません。無停電電源装置(UPS)に同梱されている専用ケーブルをご使用ください。

**注
意**

1台のコンピュータに複数の自動シャットダウンソフトをインストールすることはできません。必ず1種類の自動シャットダウンソフトをインストールしてご使用ください。

目次

PowerAct Pro® Ver.4.x のインストール.....	5
(Windows版) マスター エージェント	5
(Windows版) スレーブ エージェント	11
(Linux版) マスター エージェント	14
(Linux版) スレーブ エージェント	21
(Mac版) マスター エージェント	24
(Mac版) スレーブ エージェント	26
(Unix版) マスター エージェント	27
(Unix版) スレーブ エージェント	30
(VMware) スレーブ エージェント	32
PA (Windows版) のインストール.....	36
PA (Linux版) のインストール.....	37
PowerCredit® のインストール.....	39
UPSサービスドライバ (RS-232C版 / USB版) のインストール.....	40

PowerAct Pro® Ver.4.x のインストール

◆ Windows版マスターエージェント

無停電電源装置 (UPS) とコンピュータを、同梱されている接続ケーブルを使用して接続する場合は、こちらをインストールしてください。

This product includes software developed by the Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>).

(訳) 本ソフトウェアには、Apache Software Foundation (<http://www.apache.org/>) において開発されたソフトウェアが含まれます。

[動作環境]

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	DOS/V 機、及び NEC 製 PC98 – NX シリーズ機 (NEC 製 PC9801,9821 シリーズではご使用になれません。) (Apple 製 Macintosh およびその互換機ではご使用になれません。)	
対応 OS と対応プラットフォーム	Microsoft Windows Server 2008	x86,AMD64,EM64T
	Microsoft Windows Server 2008 R2	
	Microsoft Windows7	x86,AMD64,EM64T
	Microsoft Windows Vista	
	Microsoft Windows Server 2003 R2 x64 Editions	AMD64,EM64T
	Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition (SP1)	
	Microsoft Windows XP Professional x64 Edition (SP1)	AMD64,EM64T
	Microsoft Windows Server 2003 R2	x86
	Microsoft Windows Server 2003 (SP1)	
	Microsoft Windows XP (SP1/SP2/SP3)	x86
	Microsoft Windows 2000 (SP1/SP2/SP3/SP4)	x86
WWW ブラウザ	Microsoft Internet Explorer 7.0 (※1) /6.0	
HTTP サーバ	Apache HTTP Server 2.2.8 Internet Information Services (Windows OS 標準) (※2)	
RAM	128MB 以上 (256MB 以上推奨)	
ハードディスク容量	100MB 以上	
インターフェース	RS-232C、USB	
ネットワークカード	10Mbps 以上のネットワークカード	
プロトコル	TCP/IP	

(※ 1) Internet Explorer 7.0 の場合、PowerAct Pro のモニタ画面を開いた時にフィッシング詐欺警告のアイコン (感叹号) が表示されることがあります、そのような問題はございません。

(※ 2) Internet Information Services 7.0 を使用し、かつ SSL を使用される場合は、個別の設定操作が必要になります。詳細はオンラインマニュアルをご参照ください。(→ p.6)

[インストール手順]

1. 事前準備

コンピュータと無停電電源装置 (UPS) を添付ケーブルで接続し、無停電電源装置 (UPS) とコンピュータの「電源」スイッチを「ON」にしてください。

Administrator 権限があるユーザ名で Windows ログインしてください。

PowerAct Pro を使用するためには、Apache HTTP Server、又は Internet Information Services が必要です。

2. インストールの実行

(1) Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 の場合

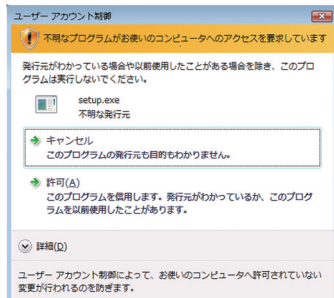
① Windows を起動した後に、CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
② Windows の [スタート] ボタンをクリックしてください。詳細は、オンラインマニュアルをご参照ください。

③ 「検索の開始」の欄に「"CD-ROM ドライブ名":¥PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows
¥Program¥Master¥Setup.exe」と入力し、[Enter] キーを押してください。

例：CD-ROM ドライブが D ドライブの場合

「D:¥PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Program¥Master¥Setup.exe」と入力します。

※ Windows の種類によって [ユーザー アカウント制御] 画面が表示される場合があります。



この場合は [許可] をクリックして選択してください。

④ インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行ってください。

(2) Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 以外の場合

- ① Windows を起動した後に、本ソフトウェアの CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② Windows の [スタート] ボタンをクリックし、[ファイル名を指定して実行 (R)] を選択してください。
- ③ 「名前 (O)」の欄に 「CD-ROM ドライブ名」: ¥PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Program¥Master¥Setup.exe」と入力し、[OK] ボタンをクリックしてください。
例 : CD-ROM ドライブが D ドライブの場合
「D:¥PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Program¥Master¥Setup.exe」と入力します。
- ④ インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行ってください。

その他詳細につきましてはオンラインマニュアルをご参照ください。

[オンラインマニュアルの参照方法]

1. CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてください。
2. WWW ブラウザソフトを起動し、CD-ROM 内の PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Manual¥Master フォルダに収録されている PowerAct_Pro.htm を開いてください。
[収録先フォルダ] ¥PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Manual¥Master
[ファイル名] PowerAct_Pro.html

[アンインストール手順]

PowerAct Pro が不要になった場合は、次の手順で PowerAct Pro と Apache 2.2.8 をアンインストールします。

[Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 をご使用の場合]

- ① Windows の [スタート] ボタンをクリックし、[コントロールパネル] を選択します。
- ② [プログラムと機能] をダブルクリックして起動します。
- ③ 表示されるリストから [PowerAct Pro Master Agent] を選択し、[アンインストールと変更] ボタンをクリックします。
- ④ ユーザアカウント制御に関する警告が表示されますので、[続行] をクリックします。
- ⑤ 画面の表示に従ってアンインストール操作を行ってください。
- ⑥ [アプリケーションの追加と削除] のリストから [Apache 2.2.8] を選択し、[アンインストールと変更] ボタンをクリックします。
- ⑦ ユーザアカウント制御に関する警告が表示されますので、[続行] をクリックします。
- ⑧ 画面の表示に従って操作を行ってください。
- ⑨ [Apache2.2.8] をアンインストールしてください。
- ⑩ アンインストール完了後に、Windows を再起動してください。

[上記以外の Windows をご使用の場合]

- ① Windows の [スタート] ボタンをクリックし、[設定] -> [コントロールパネル] の順に選択します。
- ② [アプリケーションの追加と削除] をダブルクリックして起動します。
- ③ 表示されるリストから [PowerAct Pro] を選択し、[変更 / 削除] ボタンをクリックします。
- ④ 画面の表示に従ってアンインストール操作を行ってください。
- ⑤ [アプリケーションの追加と削除] のリストから [Apache 2.2.8] を選択し、[変更 / 削除] ボタンをクリックします。
- ⑥ [ようこそ] 画面が表示されるので、[削除] を選択し、[次へ] をクリックします。
- ⑦ 画面の表示に従って操作を行ってください

[こんなときは]

(1) Apache HTTP Server のインストール完了後に警告が表示された場合について

Apache HTTP Server のインストールが完了した後に、Windows セキュリティまたはご使用のウィルスチェックソフトからの警告が表示される場合があります。PowerAct Pro のご使用方法によって次のように設定方法が変わります。

- ・ PowerAct Pro を他のコンピュータからネットワーク経由で使用する場合は、[ブロックを解除する] を選択してください。
- ・ PowerAct Pro をインストール先のコンピュータだけで使用する場合は、[ブロックする] を選択してください。



(2) USB 通信ができない場合について

【インストール時の対処方法】

自動シャットダウンソフト「PowerAct Pro」のインストール中に、USB ケーブルで接続されている無停電電源装置（UPS）を自動検出できなかった場合は、次の操作手順を行ってください。

【操作手順】

- A 自動シャットダウンソフト「PowerAct Pro」のインストールを完了します。
- B コンピュータまたは無停電電源装置（UPS）側の USB ケーブルのコネクタを抜き挿します。

【インストール後に USB ケーブルを接続した時の対処方法】

インストール後に USB ケーブルを接続した時に無停電電源装置（UPS）と自動シャットダウンソフト「PowerAct Pro」が USB 通信できなかった場合は、次の操作手順を行ってください。

【操作手順】

- A コンピュータまたは無停電電源装置（UPS）側の USB ケーブルのコネクタを抜き挿します。

(3) 入力電源異常時にスタンバイ中のコンピュータを復帰できない場合について

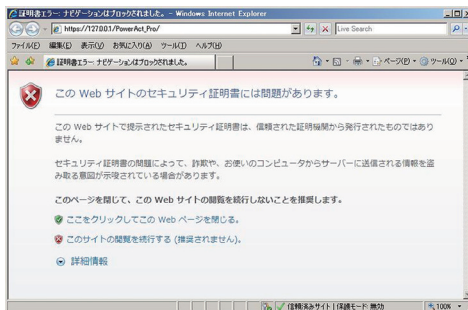
入力電源異常が発生した場合、無停電電源装置（UPS）は“スタンバイ”状態中のコンピュータを自動的にスタンバイ状態から復帰できない場合があります。

コンピュータが“スタンバイ”状態に入らないように OS の「電源管理オプション」や「電源の管理」の設定を変更することをお勧めします。

設定方法の変更については、Windows の取扱説明書やオンラインヘルプをご参照ください。

- (4) ログデータを保存するときにファイル名の拡張子が "exe" になる場合について
ブラウザソフト（Netscape、Mozillaなど）を使用して自動シャットダウンソフト「PowerAct Pro」のイベントログやデータログを保存した場合、保存するファイル名の拡張子が "exe" になります。拡張子 "exe" を削除してからログファイルを保存してください。
- (5) Microsoft Internet Explorer で PowerAct Pro のモニタ画面を開く場合、画面が開けないか、開いてもすぐに閉じてしまう現象について
Microsoft Internet Explorer のポップアップブロック機能を使用したり、Googleなどの検索エンジンで配布しているツールバーを Microsoft Internet Explorer に組み込んで使用していると、ポップアップブロック／ポップアップブロッカー（広告などの余分なポップアップウィンドウを開かないようにする機能）が働いて、PowerAct Pro のモニタ画面が閉じられてしまいます。PowerAct Pro のモニタ画面を表示する場合は、ポップアップブロック／ポップアップブロッカーの機能を無効にしてからモニタ画面を開いてください。
- (6) PowerAct Pro モニタ画面にログインできない場合について
ログイン ID の出荷時設定は「Admin」です。
パスワード紛失時は、PowerAct Pro を再インストールしてください。
- (7) 下記のように認証エラーが表示される時は、ルート証明書をインストールしてください。

① “このサイトの閲覧を続行する（推奨されません。）”をクリックします。



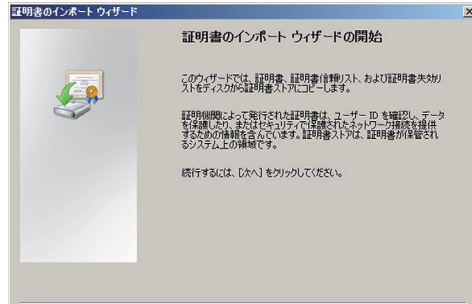
② 次の画面で [いいえ] ボタンをクリックすると、下記のように【証明書のエラー】が表示されます。
ボタンダウンで “証明書の表示” を選択します。



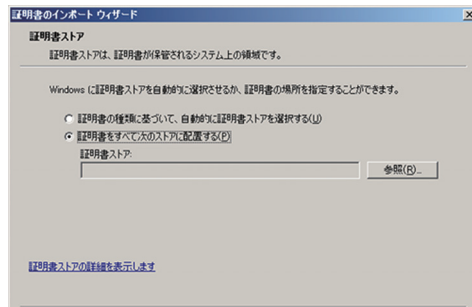
③ 【証明書】ウインドウ内の [証明書のインストール (I)] をクリックします。



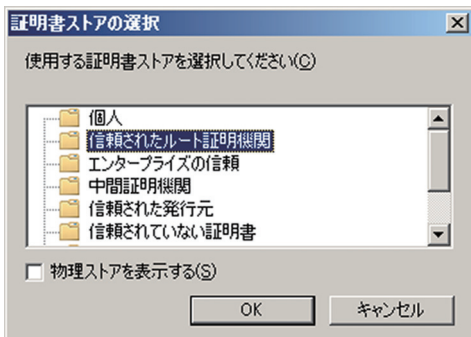
④ 【証明書のインポートウィザードの開始】ウインドウで [次へ (N)] をクリックします。



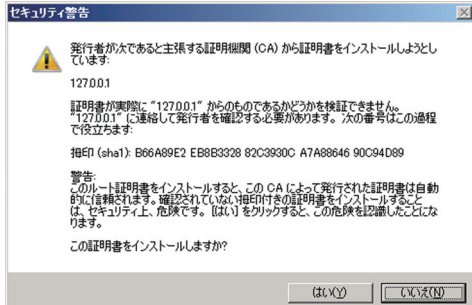
⑤ “証明書をすべて次のストアに配置する (P)”を選択し、[次へ (N)] をクリックします。



- ⑥ 【証明書ストアの選択】ウインドウで “信頼されたルート証明期間”を選択し、[OK] ボタンをクリックします。



- ⑦ 【証明書のインポートウィザードの完了】が表示されましたら、[完了] ボタンをクリックします。
⑧ インストール後、下記のポップアップ画面が表示されます。[はい (Y)] ボタンをクリックします。



- ⑨ 【証明書のインポートウィザード】で [正しくインストールされました。] と表示されればインストールは完了です。
[OK] ボタンをクリックしてください。



- (8) Windows 7 にインストール後、Windows のタスクトレーに PowerAct Pro アイコンが表示されない場合について
① 【タスクバーのプロパティ画面から、[カスタマイズ] をクリック。
② AgentManager.exe のプルダウンメニューから [アイコンと通知を表示] を選択します。
③ [OK] をクリックしてください。

PowerAct Pro® Ver.4.x のインストール

◆ Windows版スレーブエージェント

無停電電源装置(UPS)とコンピュータを、同梱されている接続ケーブルを接続しない場合は、こちらをインストールしてください。

[動作環境]

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	DOS/V 機、及び NEC 製 PC98 - NX シリーズ機 (NEC 製 PC9801,9821 シリーズではご使用になれません。) (Apple 製 Macintosh およびその互換機ではご使用になれません。)	
対応 OS と対応プラットフォーム	Microsoft Windows Server 2008	x86,AMD64,EM64T
	Microsoft Windows Server 2008 R2	
	Microsoft Windows 7	x86,AMD64,EM64T
	Microsoft Windows Vista	
	Microsoft Windows Server 2003 R2 x64 Editions	AMD64,EM64T
	Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition (SP1)	
	Microsoft Windows XP Professional x64 Edition (SP1)	AMD64,EM64T
	Microsoft Windows Server 2003 R2	x86
	Microsoft Windows Server 2003 (SP1)	
	Microsoft Windows XP (SP1/SP2/SP3)	x86
RAM	128MB 以上 (256MB 以上推奨)	x86
ハードディスク容量	100MB 以上	

※ Windows OS の確認方法

[スタート] → [コントロールパネル] の順にクリックし、[コントロールパネル] 内の [システム] アイコンをダブルクリックしてください。[全般] タブの右上の「システム」欄に Windows の種類とバージョンが表示されます。

[インストール手順]

1. 事前準備

コンピュータを「Power Act Pro(Master Agent)」が常駐しているコンピュータと同じネットワークに接続し、「電源」スイッチを「ON」にしてください。

2. インストールの実行

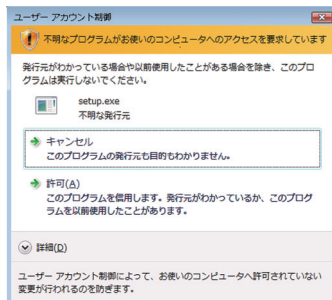
(1) Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 の場合

- ① Windows を起動した後に、CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② Windows の [スタート] ボタンをクリックしてください。詳細は、オンラインマニュアルをご参照ください。
- ③ 「検索の開始」欄に「"CD-ROM ドライブ名"¥PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Program¥Slave¥Setup.exe」と入力し、[Enter] キーを押してください。

例：CD-ROM ドライブが D ドライブの場合

「D:¥PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Program¥Slave¥Setup.exe」と入力します。

※ Windows の種類によって [ユーザー アカウント制御] 画面が表示される場合があります。



この場合は [許可] をクリックして選択してください。

④ インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行なってください。

(2) Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 以外の場合

- ① Windows を起動した後に、CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② Windows の [スタート] ボタンをクリックし、[ファイル名を指定して実行 (R)] を選択してください。
- ③ 「名前 (O)」の欄に「"CD-ROM ドライブ名"¥PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Program¥Slave¥Setup.exe」と入力し、[OK] ボタンをクリックしてください。

例 : CD-ROM ドライブが D ドライブの場合

「D:¥PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Program¥Slave¥Setup.exe」と入力します。

④ インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行なってください。

インストール完了後、マスターエージェントとの接続の操作を行なってください。

詳細は、オンラインマニュアルをご参照ください。

※ Hyper-V(仮想化環境)で使用される場合、「外部コマンド実行時間 (秒)」は、仮想 OS のシャットダウンに必要な時間以上を設定してください。

[オンラインマニュアルの参照方法]

1. CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてください。
2. WWW ブラウザソフトを起動し、CD-ROM 内の PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Manual¥Slave フォルダに収録されている ShutdownAgentHelp.html を開いてください。
[収録先フォルダ] PowerAct_Pro¥Ver4x¥Windows¥Manual¥Slave
[ファイル名] ShutdownAgentHelp.html

[アンインストール手順]

PowerAct Pro が不要になった場合は、次の手順で PowerAct Pro をアンインストールします。

[Windows 7/Windows Vista/Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008をご使用の場合]

- ① Windows の [スタート] ボタンをクリックし、[コントロールパネル] を選択します。
- ② [プログラムと機能] をダブルクリックして起動します。
- ③ 表示されるリストから [PowerAct Pro Master Agent] を選択し、[アンインストールと変更] ボタンをクリックします。
- ④ ユーザーアカウント制御に関する警告が表示されますので、[続行] をクリックします。
- ⑤ 画面の表示に従ってアンインストール操作を行ってください。
- ⑥ Windows を再起動してください。

[上記以外の Windows をご使用の場合]

- ① Windows の [スタート] ボタンをクリックし、[設定] -> [コントロールパネル] の順に選択します。
- ② [アプリケーションの追加と削除] をダブルクリックして起動します。
- ③ 表示されるリストから [PowerAct Pro Master Agent] を選択し、[変更 / 削除] ボタンをクリックします。
- ④ 画面の表示に従ってアンインストール操作を行ってください。
- ⑤ Windows を再起動してください。

[こんなときは]

(1) 入力電源異常にスタンバイ中のコンピュータを復帰できない場合について

入力電源異常が発生した場合、無停電電源装置（UPS）は“スタンバイ”状態中のコンピュータを自動的にスタンバイ状態から復帰できない場合があります。
コンピュータが“スタンバイ”状態に入らないように OS の「電源管理オプション」や「電源の管理」の設定を変更することをお勧めします。
設定方法の変更については、Windows の取扱説明書やオンラインヘルプをご参照ください。

(2) Windows 7 にインストール後、Windows のタスクトレーに PowerAct Pro アイコンが表示されない場合について

- ① タスクバーのプロパティ画面から、[カスタマイズ] をクリック。
- ② AgentManager.exe のプルダウンメニューから [アイコンと通知を表示] を選択します。
- ③ [OK] をクリックしてください。

PowerAct Pro® Ver.4.x のインストール

◆ Linux 版マスターエージェント

無停電電源装置 (UPS) とコンピュータを、同梱されている接続ケーブルを接続する場合は、こちらをインストールしてください。

【動作環境】

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	DOS/V 機、NEC 製 PC98 – NX シリーズ機 (NEC 製 PC9801,9821 シリーズではご使用になれません。) (Apple 製 Macintosh およびその互換機ではご使用になれません。)	
対応 OS と対応プラットフォーム	Redhat Enterprise Linux Ver.5 Asianux Server 3	x86,AMD64,EM64T
WWW ブラウザ	Firefox Web Browser Internet Explorer 7.0 / 6.0	
Web サーバ	Linux OS 標準の [httpd] サービス <Apache HTTP Server を使用 >	
RAM	512MB 以上 (1GB 以上推奨)	
ハードディスク容量	100MB 以上	
ハードディスク容量	100 MB 以上	
インターフェース	RS-232C、USB (※)	
ネットワークカード	10Mbps 以上	
プロトコル	TCP/IP	

(※) Redhat Enterprise Linux Ver.5 でご使用になる場合は、下記の設定が必要です。

1. シリアルケーブルによる UPS 接続

COM1 が Xen で使用されている場合、COM1 ポートで UPS と Linux マスターエージェントが通信できません。シリアルケーブルで UPS と通信するためには、COM1 ポート以外を使用する、または、Xen で使用しているポートを COM1 から変更する必要があります。ここでは、Xen で使用する COM ポートを COM1 から COM17 に変更する手順を下記に示します。

ファイル /boot/grub/menu.lst を下記のように設定し、コンピュータを再起動します。

```
title Red Hat Enterprise Linux Server (2.6.18-8.el5xen serial)
root (hd0,1)    <- ここはコンピュータによりますので、変更の必要はありません。
kernel /xen.gz-2.6.18-8.el5 console=vga xencons=ttyS16 console=ttyS16
module /vmlinuz-2.6.18-8.el5xen ro root=/dev/VolGroup00/LogVol00 rhgb quiet xencons=tty
module /initrd-2.6.18-8.el5xen.img
```

2. SNMP 機能の使用

SNMP 機能を使用するためには、Linux コンピュータに下記のプログラムがインストールされていることが必要です。

	必要なプログラム	プログラムの場所	備考
32bit	net-snmp-5.3.1-14.el5.i386.rpm	CD3\Server *RedHt5.0 インストールディスク	libsensors.so.3 がインストールされていない場合、次のプログラムをインストールする必要があります。（場所：CD2\Server）lm_sensors-2.10.0-3.1.el5.i386.rpm
64bit	net-snmp-5.3.1-14.el5.x86_64.rpm	CD4\Server *RedHt5.0 インストールディスク	libsensors.so.3 がインストールされていない場合、次のプログラムをインストールする必要があります。（場所：CD2\Server）lm_sensors-2.10.0-3.1.el5.x86_64.rpm

3. スクリプトシャットダウン機能の使用

スクリプトシャットダウン機能を使用するためには、Linux コンピュータに下記のプログラムがインストールされていることが必要です。

	必要なプログラム	プログラムの場所	備考
32bit	expect-5.43.0-5.1.i386.rpm	CD2\Server *RedHt5.0 インストールディスク	
64bit	expect-5.43.0-5.1.x86_64.rpm	CD3\Server *RedHt5.0 インストールディスク	

《参考情報》

- EM64T : Intel 64-bit Extension Technology を搭載した、Intel 社製の 64 ビット CPU (Pentium4/Xeon など)
- AMD64 : AMD 社製の 64 ビット CPU (Opteron/Athlon など)
- x86 : Intel 社製や AMD 社製の 32 ビット CPU (Pentium4/Xeon/Celeron/Athlon など)

[インストール手順]

1. 事前準備

- 1) コンピュータと無停電電源装置(UPS)を添付ケーブルで接続し、無停電電源装置(UPS)とコンピュータの「電源」スイッチを「ON」にしてください。root権限があるユーザ名でLinuxへログインしてください。
- 2) コンピュータにWebサーバ<Linux OS標準の「httpd」サービス[Apache HTTP Server]>機能がインストールされていることをしてから、PowerAct Pro(マスターEージェント)をインストールしてください。Webサーバ機能をインストールしていない場合は、Webサーバ機能をインストールした後に、PowerAct Pro(マスターEージェント)のインストールを行ってください。なお、PowerAct Pro(スレーブEージェント)をコンピュータにインストールする場合は、Webサーバ<Linux OS標準の「httpd」サービス[Apache HTTP Server]>機能をインストールする必要はありません。

注 意

- Webサーバ<Linux OS標準の「httpd」サービス[Apache HTTP Server]>機能がインストールされていない状態で、PowerAct Pro(マスターEージェント)をインストールすると、次のようなメッセージが表示され、インストールは中止されます。

[表示されるメッセージ]

Before install PowerAct Pro MasterAgent, please install Apache HTTP Server from the install CD-ROM of Linux OS.

[訳]

PowerAct Pro(マスターEージェント)をインストールする前に、Linux OSのCD-ROMからApache HTTP Serverをインストールしてください。

- 「httpd」サービス<Apache HTTP Server>のVersion2.0以降をご使用の場合(Redhat Linuxなど)は、以下の手順でhttpd.confファイルの一部を変更して日本語が表示されるようにしてからマスターEージェントをインストールしてください。

1. テキストエディタで以下のファイルを開きます。
ファイルのパス : /etc/httpd/conf/httpd.conf
2. 「AddDefaultCharset」を検索します。
3. 次のように「AddDefaultCharset ISO-8559-1」の行頭に「#」を追加してコメント行に書き換えてください。
AddDefaultCharset ISO-8559-1
4. 保存してファイルを閉じてから、コンソールで以下のコマンドを実行してhttpdサービスを再起動してください。
/etc/init.d/httpd restart

[備考]

LinuxのインストールCDに収録されているApache HTTP Serverをデフォルトでインストールした場合、本説明に記載しているようなファイル名やパス名になります。

3) 本ソフトウェアの Web ブラウザによるモニタ画面表示を利用する場合は、XWindow ディスプレイ設定ツールを使用してディスプレイの解像度を 640 × 480 以上、カラー色数を 16bit 以上に必ず設定してください。

注 意

カラー色数が 8bit に設定されていると、本ソフトウェアのモニタ画面を起動できなかったり、起動できてもモニタ画面の色やアイコンボタンなどが正常に表示できない場合があります。

【補足】

- XWindow を使用していない場合は、設定する前に startx コマンドで XWindow を起動してください。
- カラー色数を 16bit 以上に変更する方法がわからない場合には、各 Linux OS のサポートセンタへお問い合わせください。

■ CD-ROM の認識

1. Linux を起動した後に、PowerAct Pro の CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
2. Gnome 端末画面から CD-ROM をマウントしてください。

(参考) CD-ROM をマウントするためのコマンド :

```
#mount /mnt/cdrom
```

【補足】

- (1) 使用する Linux OS によっては、PowerAct Pro の CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入すると、CD-ROM を自動的に認識します。この場合は、「■マスターエージェントのインストールの実行」へお進みください。
- (2) CD-ROM を認識しない場合は、使用している Linux OS の取扱説明書を参照するか、または各 Linux OS のサポートセンタへお問い合わせください。
- (3) XWindow を使用していない場合は、テキストコンソール画面より操作してください。

2. マスターエージェントのインストールの実行

1. 使用中の Linux OS の名称とバージョン、お使いの PC のプラットフォームを確認してください。

2. cd コマンドで CD-ROM に収録されている Linux フォルダ内の該当フォルダへ移動してください。

コマンド：

#cd /mnt/cdrom/PowerAct_Pro/Ver4x/Linux/Program/Master/32bit (プラットフォームが 32bit の場合)

または

#cd /mnt/cdrom/PowerAct_Pro/Ver4x/Linux/Program/Master/64bit (プラットフォームが 64bit の場合)

3. ls コマンドで、CD-ROM 内に収録されているフォルダを確認してください。

【補足】

- ls コマンドを実行してもフォルダがわからない場合には、ファイルマネージャからフォルダをご確認ください。

- ファイルマネージャからフォルダを確認する場合は、次のフォルダを確認してください。

(確認するフォルダ :

/cdrom/PowerAct_Pro/Ver4x/Linux/Program/Master/32bit

または

/cdrom/PowerAct_Pro/Ver4x/Linux/Program/Master/64bit)

4. Gnome 端末画面から次のコマンドを入力してください。

#rpm -i PowerActPro-Master-4.x.rpm

上記コマンドを実行するとインストールが自動的に実行されます。

【こんなときは】

(1) PowerAct Pro アイコン表示について

ご使用される Linux OS によっては、次のような現象が発生する場合があります。

《現象》

- PowerAct Pro マスターエージェントをインストールした後に、XWindow のデスクトップ画面上に「 (PowerAct Pro ショートカットアイコン)」を表示しない。
- PowerAct Pro マスターエージェントをアンインストールした後に、XWindow のデスクトップ画面から「 (PowerAct Pro ショートカットアイコン)」を削除しない。

このような現象が発生した場合は、次のような方法でデスクトップ画面のリフレッシュを行ってください。

《デスクトップ画面リフレッシュ方法》

- ① 「Ctrl + R」キーを押して XWindow のデスクトップを更新する。
- ② ログオフ⇒ログインを実施する。
- ③ OS を再起動する。

(2) PowerAct Pro モニタ画面の表示について

ご使用される WWW ブラウザによって、PowerAct Pro モニタ画面が正しく表示されない場合があります。

このような現象が発生した場合は、ご使用される WWW ブラウザの「フォント」、「フォントサイズ」の変更やネットワーク上にある Windows コンピュータの WWW ブラウザ (Internet Explorer) を使用して PowerAct Pro モニタ画面を表示してください。

(3) 「マスター エージェントへログインできない」場合について

Linux の OS をインストールするときに、手動で「/tmp」フォルダを選択して OS をインストールした場合、「マスター エージェントへログインできない」現象が発生する場合があります。本現象が発生した場合は、次の手順にしたがって操作を行ってください。

【手順】

- 1) 「PowerAct Pro」をインストールした後に、tmp フォルダに生成されたファイル「tmpfile」を PowerAct Pro ⇒ MasterAgent フォルダにコピーする。
- 2) コピーしたファイル名を「tmpfile」から「PA2Account」に名前を変更する。

《参考情報：ログインユーザーアカウントを追加する場合》

- ① MasterAgent フォルダ内の Accessright を起動してユーザアカウントを追加する。
- ② ユーザアカウントを追加した後に、【手順】の操作を行ってください。

(4) PowerActPro モニタ画面を表示しようとすると「http://127.0.0.1/cgi-bin/menu1.exe を開こうとしています」というメッセージが出て、表示できない場合について

【手順】

- 1) [アプリケーション] をクリックし、[システム設定] より「セキュリティレベル」を選択してください。
- 2) [SELinux(S)] タブをクリックしてください。
- 3) [HTTPD Service] 中の「Disable SELinux protection for httpd daemon」を有効にしてください。



4) [OK] ボタンをクリックして、「セキュリティレベルの設定」画面を閉じ、OS を再起動してください。

(5) Microsoft Internet Explorer で PowerAct Pro のモニタ画面を開く場合、画面が開けないか、開いてもすぐに閉じてしまう現象について

Microsoft Internet Explorer のポップアップブロック機能を使用したり、Googleなどの検索エンジンで配布しているツールバーを Microsoft Internet Explorer に組み込んで使用していると、ポップアップブロック / ポップアップブロッカー（広告などの余分なポップアップウィンドウを開かないようにする機能）が働いて、PowerAct Pro のモニタ画面が閉じられてしまいます。PowerAct Pro のモニタ画面を表示する場合は、ポップアップブロック / ポップアップブロッカーの機能を無効にしてからモニタ画面を開いてください。

[アンインストール手順]

- ① root 権限があるユーザ名で Linux ヘログインしてください。
- ② [起動] をクリックして、[アプリケーション] > [ユーティリティ] > [端末エミュレータ] を選択してください。

以下の通り入力して、アンインストールを実行してください。

```
#rpm -e PowerActPro-Master
```

- ③ 処理が完了すれば、アンインストールは完了です。

PowerAct Pro® Ver.4.x のインストール

◆ Linux 版スレーブエージェント

無停電電源装置 (UPS) とコンピュータを、同梱されている接続ケーブルを使用して接続しない場合は、こちらをインストールしてください。

【動作環境】

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	DOS/V 機、及び NEC 製 PC98 – NX シリーズ機 (NEC 製 PC9801,9821 シリーズではご使用になれません。) (Apple 製 Macintosh およびその互換機ではご使用になれません。)	
対応 OS と対応プラットフォーム	Redhat Enterprise Linux Ver.5 Asianux Server 3	x86,AMD64,EM64T
RAM	512MB 以上 (1GB 以上推奨)	x86,AMD64,EM64T
ハードディスク容量	100MB 以上	

【インストール手順】

1. 事前準備

コンピュータを「Power Act Pro(Master Agent)」が常駐しているコンピュータと同じネットワークに接続し、「電源」スイッチを「ON」にしてください。

2. CD-ROM を認識させる

- ① Linux を起動した後に、CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② GNOME 端末画面から CD-ROM をマウントしてください。

参考

CD-ROM をマウントするためのコマンド : mount /mnt/cdrom

補足

使用する Linux OS によっては、CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入すると、CD-ROM を自動的に認識します。

CD-ROM を認識しない場合は、使用している Linux OS の取扱説明書を参照するか、または各 Linux OS のサポートセンタへお問い合わせください。

XWindow を使用していない場合はテキストコンソール画面より操作を行ってください。

3. Program フォルダへの移動

- ① 使用中の Linux OS の名称とバージョンを確認してください。
- ② cd コマンドで CD-ROM に収録されている PowerAct Pro/Ver4x/Linux/Program フォルダへ 移動してください。
- ③ 32bit の場合 :cd/mnt/cdrom/PowerAct_Pro/Ver4x/Linux/Program/Slave/32bit
64bit の場合 :cd/mnt/cdrom/PowerAct_Pro/Ver4x/Linux/Program/Slave/64bit
- ④ ls コマンドで、CD-ROM 内に収録されているフォルダを確認してください。

補 足

- ① ls コマンドを実行してもフォルダがわからない場合には、ファイルマネージャなどを使用してフォルダをご確認ください。ファイルマネージャからフォルダを確認する場合は、次のフォルダを確認してください。
(確認するフォルダ : /cdrom/PowerAct_Pro/Ver4x/Linux/Program/Slave/32bit
または
/cdrom/PowerAct_Pro/Ver4x/Linux/Program/Slave/64bit)
- ② 使用中の Linux OS のフォルダへ移動してください。

4. インストールの実行

GNOME 端末画面から次のコマンドを入力してください。

ご使用される OS にあったインストールプログラムを CD-ROM より選択し、以下の通り入力して、インストールを実行してください。

(i386 系プロセッサの場合)

#rpm -i PowerActPro-Slave-4.x-i386.rpm

(x86-64 系プロセッサの場合)

#rpm -i PowerActPro-Slave-4.x-x86-64.rpm

注 意

rpm ファイルは、PowerAct Pro/Ver4x/Linux/Program/Slave の 32bit フォルダまたは 64bit フォルダに収録されています。上記コマンドを実行するとインストールが自動的に実行されます。

インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行ってください。

インストール完了後、マスターエージェントとの接続の操作を行なってください。

詳細は、オンラインマニュアルをご参照ください。

[オンラインマニュアルの参照方法]

1. CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてください。
2. WWW ブラウザソフトを起動し、CD-ROM 内の PowerAct_Pro/Ver4x/Linux/Manual/Slave フォルダに収録されている ShutdownAgentHelp.html を開いてください。
[収録先フォルダ] PowerAct_Pro/Ver4x/Linux/Manual/Slave
[ファイル名] ShutdownAgentHelp.html

[アンインストール手順]

- ① root 権限があるユーザ名で Linux へログインしてください。
- ② [起動] をクリックして、[アプリケーション] > [ユーティリティ] > [端末エミュレータ] を選択してください。
以下の通り入力して、アンインストールを実行してください。
#rpm -e PowerActPro-Slave
- ③ 本当にアンインストールを実行するかを確認します。アンインストールを行う場合は、
y
と入力してエンターキーを押し、アンインストールを継続してください。行わない場合は、
n
と入力してアンインストールを中止してください。
- ④ 管理者権限でのコマンドの実行を確認します。問題がなければ、
y
と入力してエンターキーを押し、アンインストールを継続してください。
- ⑤ 処理が完了すれば、アンインストールは完了です。

[こんなときは]

(1) PowerAct Pro アイコン表示について

ご使用される Linux OS によっては、次のような現象が発生する場合があります。

『現象』

- PowerAct Pro マスター エージェントをインストールした後に、XWindow のデスクトップ画面上に「 (PowerAct Pro ショートカットアイコン)」を表示しない。
- PowerAct Pro マスター エージェントをアンインストールした後に、XWindow のデスクトップ画面から「 (PowerAct Pro ショートカットアイコン)」を削除しない。

このような現象が発生した場合は、次のような方法でデスクトップ画面のリフレッシュを行ってください。

『デスクトップ画面リフレッシュ方法』

① 「Ctrl + R」キーを押して XWindow のデスクトップを更新する。

② ログオフ⇒ログインを実施する。

③ OS を再起動する。

PowerAct Pro® Ver. 4.x のインストール

◆ Mac 版マスター エージェント

無停電電源装置 (UPS) とコンピュータを、同梱されている接続ケーブルを使用して接続しない場合は、こちらをインストールしてください。

[動作環境]

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	Apple 製 eMac, iMac, Power Mac, Mac Pro, Xserve	
対応 OS と 対応 プラットフォーム	Mac OS X (10.5.x) Leopard, Mac OS X (10.6.x) Snow Leopard)	Power PC G4, Power PC G5, Intel CPU
	Mac OS X Server (10.5.x) Leopard, Mac OS X Server (10.6.x) Snow Leopard	Power PC G4, Power PC G5, Intel CPU
WWW ブラウザ	Apple Safari	
Web サーバ	Mac OS 標準の Apache サービス	
RAM	1GB 以上	
ハードディスク容量	2GB 以上	
インターフェース	RS-232C, USB	
ネットワークカード	10Mbps 以上のネットワークカード	
プロトコル	TCP/IP	

[インストール手順]

1. 事前準備

コンピュータを「Power Act Pro(Master Agent)」が常駐しているコンピュータと同じネットワークに接続し、「電源」スイッチを「ON」にしてください。

2. インストールの実行

- ① Mac OS X を起動した後に、CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② デスクトップのインストール CD アイコンをダブルクリックします。CD ウィンドウが表示されます。
- ③ CD フォルダ内の [PowerAct_Pro] > [Ver4x] > [Mac] > [Program] > [Master] フォルダをクリックし、[PowerAct Pro(Master Agent)] アイコンをダブルクリックします。
- ④ インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行なってください。

インストール完了後、マスター エージェントとの接続の操作を行なってください。

詳細は、オンラインマニュアルをご参照ください。

[オンラインマニュアルの参照方法]

1. CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてください。
2. WWW ブラウザソフトを起動し、CD-ROM 内の PowerAct_Pro/Ver4x/Mac/Manual フォルダに収録されている ShutdownAgentHelp.html を開いてください。
 [収録先フォルダ] PowerAct_Pro/Ver4x/Mac/Manual
 [ファイル名] ShutdownAgentHelp.html

[アンインストール手順]

- ① [アプリケーション] フォルダの [PowerAct Pro(Master Agent)] フォルダを選択してください。
- ② フォルダ内の [UninstallMaster Agent] アイコンをダブルクリックしてください。
- ③ シャットダウンソフトの削除の確認を求められます。[OK] をクリックしてください。
アンインストールを中止する場合は [キャンセル] をクリックします。
- ④ 認証画面が表示されるので、OS 管理者のユーザ名とパスワードを入力し [OK] をクリックします。
- ⑤ 「Master Agent をアンインストールしました」と表示されます。[OK] をクリックしてください。

PowerAct Pro® Ver. 4.x のインストール

◆ Mac 版スレーブエージェント

無停電電源装置 (UPS) とコンピュータを、同梱されている接続ケーブルを使用して接続しない場合は、こちらをインストールしてください。

【動作環境】

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	Apple 製 eMac, iMac, Power Mac, Mac Pro, Xserve	
対応 OS と対応プラットフォーム	Mac OS X (10.5.x) Leopard,	Power PC G4, Power PC G5,
	Mac OS X (10.6.x) Snow Leopard)	Intel CPU
		Power PC G4, Power PC G5,
RAM		Intel CPU
ハードディスク容量		100MB 以上

【インストール手順】

1. 事前準備

コンピュータを「Power Act Pro(Master Agent)」が常駐しているコンピュータと同じネットワークに接続し、「電源」スイッチを「ON」にしてください。

2. インストールの実行

- ① Mac OS X を起動した後に、CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② デスクトップのインストール CD アイコンをダブルクリックします。CD ウィンドウが表示されます。
- ③ CD フォルダ内の [PowerAct_Pro] > [Ver4x] > [Mac] > [Program] > [Slave] フォルダをクリックし、[PowerAct Pro(Slave Agent)] アイコンをダブルクリックします。
- ④ インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行なってください。

インストール完了後、マスター エージェントとの接続の操作を行なってください。

詳細は、オンラインマニュアルをご参照ください。

【オンラインマニュアルの参照方法】

1. CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてください。
2. WWW ブラウザソフトを起動し、CD-ROM 内の PowerAct_Pro/Ver4x/Mac/Manual フォルダに収録されている ShutdownAgentHelp.html を開いてください。
 [収録先フォルダ] PowerAct_Pro/Ver4x/Mac/Manual
 [ファイル名] ShutdownAgentHelp.html

【アンインストール手順】

- ① インストール CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② デスクトップのインストール CD アイコンをダブルクリックします。CD ウィンドウが表示されます。
- ③ CD フォルダ内の [PowerAct_Pro] > [Ver4x] > [Mac] > [Program] > [Slave] フォルダをクリックし、[Uninstall PowerAct Pro(Slave Agent)] アイコンをダブルクリックします。
- ④ アンインストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行なってください。
- ⑤ 「PowerAct Pro(Slave Agent) をアンインストールしました」と表示されます。[OK] をクリックしてください。

PowerAct Pro® Ver. 4.x のインストール

◆ Unix 版マスターエージェント

無停電電源装置 (UPS) とコンピュータを、同梱されている接続ケーブルを使用して接続しない場合は、こちらをインストールしてください。

【動作環境】

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	サンマイクロシステムズ コンピュータ Sun SPARC Enterprise サーバ CoolThreads サーバ x64 サーバなど	
対応 OS と対応プラットフォーム	Sun Microsystems Solaris10	x86, SPARC
WWW ブラウザ	FireFox web ブラウザ	
Web サーバ	UNIXOS 標準の Apache サービス	
RAM	1 GB 以上	
ハードディスク容量	2 GB 以上	
インターフェース	RS-232C, USB	
ネットワークカード	10Mbps 以上のネットワークカード	
プロトコル	TCP/IP	

スクリプトシャットダウン機能の使用

スクリプトシャットダウン機能を使用するためには、UNIX コンピュータに下記のプログラムがインストールされている必要があります。

ファイルは <http://ftp.sunfreeware.com/ftp/pub/freeware/> からダウンロードしてください。
ファイルをダウンロード後は解凍しインストールを行い、必要な全てのインストールが完了した後に、端末エミュレータから下のコマンドを実行してください。

	必要なプログラム
x86	expect-5.43.0-sol10-x86-local.gz tcl-8.5a6-sol10-x86-local.gz libiconv-1.11-sol10-x86-local.gz
x86 コマンド	ln -s /usr/swf/lib/libgcc_s.so.1 /usr/local/lib/libgcc_s.so.1
SPARC	expect-5.43.0-sol10-sparc-local.gz tcl-8.5a4-sol10-sparc-local.gz
SPARC コマンド	ln -s /usr/swf/lib/libgcc_s.so.1 /usr/local/lib/libgcc_s.so.1

《参考情報》

- x86 : Intel 社製や AMD 社製の 32 ビット CPU (Pentium4/Xeon/Celeron/Athlon など)

[インストール手順]

1. 事前準備

1. コンピュータと無停電電源装置(UPS)を添付ケーブルで接続し、無停電電源装置(UPS)とコンピュータの「電源」スイッチを「ON」にしてください。
root権限があるユーザ名でUNIXへログインしてください。
2. コンピュータにWebサーバ<UNIX OS標準の[Apache HTTP Server]>機能がインストールされていることをしてから、PowerAct Pro(マスターエージェント)をインストールしてください。Webサーバ機能をインストールしていない場合は、Webサーバ機能をインストールした後に、PowerAct Pro(マスターエージェント)のインストールを行ってください。

注 意

- Webサーバ<UNIX OS標準の[Apache HTTP Server]>機能がインストールされていない状態で、PowerAct Pro(マスターエージェント)をインストールすると、PowerAct Proのインストールは中止されます。
- SNMP機能の<UNIX OS標準の「snmpd」サービス>機能がインストールされていない状態で、PowerAct Proマスターエージェントをインストールすると、PowerAct Proのインストールは中止されます。

3. 本ソフトウェアのWebブラウザによるモニタ画面表示を利用する場合は、JAVA Desktop Systemディスプレイ設定ツールを使用してディスプレイの解像度を640×480以上、カラー色数を16bit以上に必ず設定してください。

注 意

カラー色数が8bitに設定されていると、本ソフトウェアのモニタ画面を起動できなかったり、起動できてもモニタ画面の色やアイコンボタンなどが正常に表示できない場合があります。

【補足】

- JAVA Desktop Systemを使用していない場合は、設定する前にstartxコマンドでJAVA Desktop Systemを起動してください。
- カラー色数を16bit以上に変更する方法がわからない場合には、各UNIX OSのサポートセンタへお問い合わせください。

■ CD-ROMの認識

1. UNIXを起動した後に、PowerAct ProのCD-ROMをコンピュータのCD-ROMドライブに挿入してください。
2. 端末エミュレータ画面からCD-ROMをマウントしてください。

(参考) CD-ROMをマウントするためのコマンド:

```
#mount /mnt/cdrom
```

【補足】

- (1) 使用するUNIX OSによっては、PowerAct ProのCD-ROMをコンピュータのCD-ROMドライブに挿入すると、CD-ROMを自動的に認識します。この場合は、「■マスターエージェントのインストールの実行」へお進みください。
- (2) CD-ROMを認識しない場合は、使用しているUNIX OSの取扱説明書を参照するか、または各UNIX OSのサポートセンタへお問い合わせください。
- (3) JAVA Desktop Systemを使用していない場合は、テキストコンソール画面より操作してください。

2. マスターエージェントのインストールの実行

- ① 使用中の UNIX OS の名称とバージョン、お使いの PC のプラットフォームを確認してください。
- ② #cd/cdrom/********_Ver***/PowerAct_Pro/Ver4x/Unix/Program/Master/SUN_OS_10/X86 (プラットフォームが x86 の場合)
または
#cd/cdrom/********_Ver***/PowerAct_Pro/Ver4x/Unix/Program/Master/SUN_OS_10/SPARC(プラットフォームが SPARC の場合)
※注：“*****_Ver***”には、CD のボリュームラベルを入力してください。
- ③ ls コマンドで、CD-ROM 内に収録されているフォルダを確認してください。

[補足]

- ls コマンドを実行してもフォルダがわからない場合には、ファイルマネージャからフォルダをご確認ください。
- ファイルマネージャからフォルダを確認する場合は、次のフォルダを確認してください。
(確認するフォルダ：
/cdrom/********_Ver***/PowerAct_Pro/Ver4x/Unix/Program/Master/SUN_OS_10/X86
または
/cdrom/********_Ver***/PowerAct_Pro/Ver4x/Unix/Program/Master/SUN_OS_10/SPARC
- ④ 端末エミュレータ画面から次のコマンドを入力してください。
#pkgadd -d PowerActPro-MasterAgent-4.x-sol10-x86-local.pkg (x86 の場合)
#pkgadd -d PowerActPro-MasterAgent-4.x-sol10-sparc-local.pkg (SPARC の場合)
上記コマンドを実行するとインストールが自動的に実行されます。インストールパッケージの選択が表示されるので、"all" と入力してエンターキーを押してください。

インストール完了後、「マスターエージェントの環境設定」を行なってください。

詳細は、オンラインマニュアルをご参照ください。

[オンラインマニュアルの参照方法]

1. CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてください。
2. WWW ブラウザソフトを起動し、CD-ROM 内の PowerAct_Pro/Ver4x/Unix/Manual/Master フォルダに収録されている PowerAct_Pro.html を開いてください。
[収録先フォルダ] PowerAct_Pro/Ver4x/Unix/Manual/Master
[ファイル名] PowerAct_Pro.html

[アンインストール手順]

- ① root 権限があるユーザ名で UNIX ヘログインしてください。
- ② [起動] をクリックして、[アプリケーション] > [ユーティリティ] > [端末エミュレータ] を選択してください。
以下の通り入力して、アンインストールを実行してください。
#pkgrm PowerActPro-MasterAgent
- ③ 処理が完了すれば、アンインストールは完了です。

PowerAct Pro® Ver. 4.x のインストール

◆ Unix 版スレーブエージェント

無停電電源装置 (UPS) とコンピュータを、同梱されている接続ケーブルを使用して接続しない場合は、こちらをインストールしてください。

[動作環境]

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	サン・マイクロシステムズ社製 Sun SPARC Enterprise サーバ ・ CoolThreads サーバ ・ x64 サーバ など	
対応 OS と対応プラットフォーム	Sun Microsystems Solaris10	SPARC アーキテクチャ , x86 アーキテクチャ (Intel / AMD 等)
RAM	1 GB以上	
ハードディスク容量	2 GB 以上	

[インストール手順]

1. 事前準備

コンピュータを「Power Act Pro(Master Agent)」が常駐しているコンピュータと同じネットワークに接続し、「電源」スイッチを「ON」にしてください。

2. インストールの実行

- ① CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② [起動] をクリックし、[アプリケーション] > [ユーティリティ]>[端末エミュレータ] を選択してください。
- ③ 以下の通り入力して、ディレクトリを移動してください。

```
(SPARC 系プロセッサの場合)
#cd/cdrom/********_Ver**/
```

(x86 系プロセッサの場合)

```
#cd/cdrom/********_Ver**/
```

注)*には、CD のボリュームラベルの通り、数値を入力してください。

- ④ パッケージの選択が表示されたら、
all
と入力して、エンターキーを押してください。
- ⑤ インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行なってください。

インストール完了後、マスターエージェントとの接続の操作を行なってください。

詳細は、オンラインマニュアルをご参照ください。

[オンラインマニュアルの参照方法]

1. CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてください。
2. WWW ブラウザソフトを起動し、CD-ROM 内の PowerAct_Pro/Ver4x/Unix/Manual/Slave フォルダに収録されている ShutdownAgentHelp.html を開いてください。
[収録先フォルダ] PowerAct_Pro/Ver4x/Unix/Manual/Slave
[ファイル名] ShutdownAgentHelp.html

[アンインストール手順]

- ① root 権限があるユーザ名で Linux ヘログインしてください。
- ② [起動] をクリックして、[アプリケーション] > [ユーティリティ] > [端末エミュレータ] を選択してください。
以下の通り入力して、アンインストールを実行してください。
#pkgrm PowerActPro-SlaveAgent
- ③ 本当にアンインストールを実行するかを確認します。アンインストールを行う場合は、
y
と入力してエンターキーを押し、アンインストールを継続してください。行わない場合は、
n
と入力してアンインストールを中止してください。
- ④ 管理者権限でのコマンドの実行を確認します。問題がなければ、
y
と入力してエンターキーを押し、アンインストールを継続してください。
- ⑤ 処理が完了すれば、アンインストールは完了です。

PowerAct Pro® Ver.4.x のインストール

◆ VMware 版スレーブエージェント

無停電電源装置 (UPS) とコンピュータを、同梱されている接続ケーブルを使用して接続しない場合は、こちらをインストールしてください。

[動作環境]

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	DOS/V 機、及び NEC 製 PC98 - NX シリーズ機 (NEC 製 PC9801.9821 シリーズではご使用になれません。) (Apple 製 Macintosh およびその互換機ではご使用になれません。)	
対応 OS と対応プラットフォーム	VMware ESX Ver.3.5	x86,AMD64,EM64T
	VMware ESXi Ver.3.5	x86,AMD64,EM64T
	VMware vSphere 4.0	x86,AMD64,EM64T
	VMware ESXi Ver.4.0	x86,AMD64,EM64T
RAM	512MB 以上 (1GB 以上推奨)	
ハードディスク容量	100MB 以上	

[インストール手順]

1. 事前準備

コンピュータを「Power Act Pro(Master Agent)」が常駐しているコンピュータと同じネットワークに接続し、「電源」スイッチを「ON」にしてください。

*ESXi 3.5 は、事前に SSH 機能を使用して接続できるよう、設定してください。

2. ◆ VMware ESX/vSphere の場合

- ① VMware を起動した後に、CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② ホストもしくはリモートログイン可能な末端画面から CD-ROM をマウントしてください。

参考

CD-ROM をマウントするためのコマンド： mount /mnt/cdrom

補足

使用する VMware によっては、CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入すると、CD-ROM を自動的に認識します。

CD-ROM を認識しない場合は、使用している VMware の取扱説明書を参照するか、または各 VMware のサポートセンタへお問い合わせください。

- ③ ディレクトリをマウントポイントに移動してください。

ここでは /PowerAct_Pro/VMware/Program/Slave/ESX_35 に移動します。
手順 3. [インストールの実行] に進んでください。

◆ VMware ESXi の場合

- ① 同梱の CD-ROM に収録されている 「/PowerAct_Pro/Ver4x/VMware/Program/Slave/ESXi_**」 ディレクトリ内のファイルを全てハードディスクの任意のディレクトリへコピーしてください。※注
- ② SSH で ESXi に root 権限でリモートログインし、cd コマンドでプログラムが格納されたディレクトリ（手順 1 のコピー先）へ移動します。
- ③ ls コマンドで、フォルダを確認してください。

※注 コピーしたディレクトリ内には、アンインストール時に必要なファイルも含まれています。

** は VMware のバージョンナンバーです。

3. インストールの実行

ホストもしくはリモートログイン可能なコンソール端末画面から次のコマンドを入力してください。

```
#./install.sh
```

注意: VMware ESX に PowerActPro スレーブエージェントをインストールする時、自動的に次のネットワークポートをオーブンします。

UDP : 69、200、4114、4117

TCP : 4112、4626

コマンド実行後、ソフトウェア使用許諾書が表示されますので、内容をお読みください。

ご同意いただけた場合は、[Y] キーを押してインストール行ってください。

ご同意いただけない場合は、[N] キーを押してインストールを中止してください。

[Y] キーを押した場合は、自動的にインストールを実行し、完了後に次のような英語メッセージで表示されますので、Enter キーを押してください。

```
PowerAct Pro Slave Agent program has been installed completely.  
Please run below command and setup the shutdown parameters of slave  
agent to meet your system.
```

インストール完了後、マスターエージェントとの接続の操作を行なってください。

◆スレーブエージェント環境設定手順

以下の通り入力して、エージェントを起動してください。

VMware ESX の場合

```
#/usr/lib/PowerActPro/SlaveAgent/slaveconfig.sh
```

VMware ESXi の場合

```
#/bootbank/PowerActPro/SlaveAgent/slaveconfig.sh
```

メッセージに従って、SNMP/Web カードの IP アドレス、冗長電源の有無、待機時間（シャットダウンコマンド受信後、シャットダウン動作を開始するまでの時間）等を入力してください。

Master Agent
1. PA Pro
2. SC20
3. SC20G
Select Number -> <input type="text" value="1"/>
Redundant Power Supply Setting
1. Enable
2. Disable
Select Number -> <input type="text" value="1"/>
Redundant Power Supply Mode
1. 1+1
2. N+1
Select Number -> <input type="text" value="2"/>
The Total of Power Supply Units in the Computer
* The range is from 2 to 8
Input Value: <input type="text" value="3"/>
(3 を入力した場合)
Select a New IP From Net Search
Net Search is in Process, Please wait ...

1. 192.168.3.4
0. Return
Select Number ->
Detect the IP, Please Wait ...

IP Address of Master Agent
1. End
2. Add a New IP Manually
3. Add a New IP Manually From Net Search
Select Number ->

Popup Message
1. Enable
2. Disable
Select Number ->

Select UPS Outlet
192.168.2.150
1. Outlet A(no Control)
2. Outlet B
3. Outlet C
Select Number ->

Computer Name
Input Value:

Shutdown Delay Time(Sec.)
*The range of Shutdown delay time is from 0 Sec to 600 Sec.
*The step between "0 Sec to 600 Sec" is "60 Sec".
Input Value:

Run External Command Time(Sec.)
*The range of Shutdown delay time is from 0 Sec to 600 Sec.
*The step between "0 Sec to 600 Sec" is "60 Sec".
Input Value: 注1

Run External Command
Input a executable file:

Select Shutdown Mode
1. Shutdown
Select Number ->

注1 "0" に設定しないでください。
仮想 OS のシャットダウンに必要な時間以上を設定してください。

黒枠の部分が変更入力を行う部分です。
Agent Start と表示され、PA Pro マスターエージェントと通信を開始します。

[アンインストール手順]

◆ VMware ESX/vSphere の場合

- ① root 権限のあるユーザ名で VMware ESX にログインします。
- 同梱の CD-ROM をコンピュータに挿入します。
- ② mount/dev/cdrom と入力してください。
- ③ ディレクトリをマウントポイントに移動します。
ここでは /PowerAct_Pro/Ver4x/VMware/Program/Slave/ESX_35 に移動します。
- ④ 下記コマンドで、アンインストールを実行します。

```
#./uninstall.sh
```

注意※ VMware ESX から PowerActPro スレーブエージェントをアンインストールする時、自動的に次のネットワークポートをクローズします。

UDP : 69、200、4114、4117

TCP : 4112、4626

- ⑤に進んでください。

◆ VMware ESXi の場合

- ① root 権限のあるユーザ名で VMware ESXi にログインします。
- ② cd コマンドで、インストール時にコピーした任意のディレクトリ（[インストール手順] ◆ VMware ESXi の場合②参照）へ移動します。
- ③ ls コマンドで、フォルダを確認してください。
- ④ 下記コマンドで、アンインストールを実行します。

```
#./uninstall.sh
```

- ⑤に進んでください。

- ⑥ 本当にアンインストールを実行するかを確認します。アンインストールを行う場合は、
y
と入力してエンターキーを押し、アンインストールを継続してください。行わない場合は、
n
と入力してアンインストールを中止してください。
- ⑦ 管理者権限でのコマンドの実行を確認します。問題がなければ、
y
と入力してエンターキーを押し、アンインストールを継続してください。
- ⑧ 処理が完了すれば、アンインストールは完了です。

PA (Windows 版) のインストール

PA (Windows 版) のインストールは、次の手順に従って行ってください。

なお、コンピュータと無停電電源装置 (UPS) との接続方法、インストール手順、注意事項などについては CD-ROM に収録されている「PA 取扱説明書」、「PA 補足説明資料」をご参照ください。

[動作環境]

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	DOS/V 機、および NEC 製 PC98-NX シリーズ機 (NEC 製 PC9801,9821 シリーズではご使用になれません。) (Apple 製 Macintosh およびその互換機ではご使用になれません。)
対応 OS (日本語) と対応プラットフォーム	Microsoft Windows Server 2003 Microsoft Windows XP Professional Microsoft Windows Server 2003 (SP1) Microsoft Windows XP(SP1/SP2) Microsoft Windows 2000 (SP1/SP2/SP3/SP4) Microsoft Windows Me Microsoft Windows 98/98SE
RAM	64MB 以上 (128MB 以上推奨)
ハードディスク容量	40MB 以上
インターフェース	RS-232C
ネットワークカード	10Mbps 以上のネットワークカード
プロトコル	TCP/IP

[インストール手順]

1. 事前準備

コンピュータと無停電電源装置 (UPS) を添付ケーブルで接続し、無停電電源装置 (UPS) とコンピュータの電源スイッチを「ON」にしてください。

Windows 2000/XP/Server2003 へ本ソフトウェアをインストールする場合、コンピュータの管理 (Administrator) 権限があるユーザ名で Windows ヘログインしてください。

2. インストール実行

- ① Windows を起動した後に、本ソフトウェアの CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② Windows の【スタート】ボタンをクリックし、【ファイル名を指定して実行 (R)】を選択してください。
- ③ 「名前 (O)」の欄に「D:\PA\Windows\Program\setup.exe」と入力し、[OK] ボタンをクリックしてください。(「Setup.exe」ファイルは、本ソフトウェアの CD-ROM に収録されています。)

例 : CD-ROM ドライブが D ドライブの場合

「D:\PA\Windows\Program\setup.exe」と入力します。

- ④ インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行ってください。

PA (Linux 版) のインストール

PA [Linux 版] のインストールは、次の手順に従って行ってください。

なお、コンピュータと無停電電源装置（UPS）との接続方法、インストール手順、注意事項などについては CD-ROM に収録されている「PA 取扱説明書」、「PALinux インストール手順書」、「PA 補足説明資料」をご参照ください。

[動作環境]

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	DOS/V 機、および NEC 製 PC98-NX シリーズ機 (NEC 製 PC9801,9821 シリーズではご使用になれません。) (Apple 製 Macintosh およびその互換機ではご使用になれません。)
対応 OS と対応プラットフォーム	Red Hat Enterprise Linux AS/ES/WS (Red Hat Linux Advanced Server 2.1) Red Hat Linux 9.0 Professional Red Hat Linux 9.0 Red Hat Linux 8.0 Professional Red Hat Linux 8.0 Personal Red Hat Linux 7.3 Red Hat Linux 7.2 Deluxe / Professional Turbolinux 8 server Turbolinux 8 workstation Vine Linux 2.6CR
RAM	64MB 以上 (128MB 以上推奨)
ハードディスク容量	40MB 以上
インターフェース	RS-232C
ネットワークカード	10Mbps 以上のネットワークカード
プロトコル	TCP/IP

[インストール手順]

1. 事前準備

コンピュータと無停電電源装置（UPS）を添付ケーブルで接続し、無停電電源装置（UPS）とコンピュータの電源スイッチを「ON」にしてください。
root 権限があるユーザ名で Linux ヘログインしてください。

注 意

XWindow ディスプレイ設定ツールを使用して、
ディスプレイ解像度: 1024 × 768 以上 カラー色数: 16bit 以上に必ず設定してください。

2. CD-ROM を認識させる

- ① Linux を起動した後に、CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② Xwindow を使用されている場合は、日本語端末 (kterm) を起動してください。
Xwindow を使用されていない場合は、kon コマンドを使用して端末を日本語モードにしてください。
- ③ CD-ROM をマウントしてください。

参 考

CD-ROM をマウントさせるためのコマンド : mount /mnt/cdrom

3. Linux フォルダへの移動

- ① ご使用中の Linux OS の名称とバージョンを確認してください。
- ② cd コマンドで CD-ROM に収録されている Linux フォルダへ移動してください。
- ③ PA/Linux/Program へ移動した後に ls コマンドで、CD-ROM 内に収録されているフォルダを確認してください。
- ④ ご使用されている Linux OS フォルダへ移動してください。

4. インストールの実行

- ① 日本語端末画面から次のコマンドを使用して、ソフトウェアのインストールを開始してください。
【インストールコマンド】 rpm -i p*.rpm
- ② インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行ってください。

注 意

CD-ROM には、各 Linux OS ごと PA Linux が収録されています。ご使用中の Linux OS 名と CD-ROM に収録している同じ Linux OS フォルダ名を選択し、フォルダ内のファイルを選択されているかご確認ください。

誤ってご使用されている OS に適さない本ソフトウェアをインストールした場合、本ソフトウェアは正常に動作しません。

[オンラインマニュアルの参照方法]

1. CD-ROM を CD-ROM ドライブに入れてください。
2. WWW ブラウザソフトを起動し、CD-ROM 内の PA/Linux/Manual に収録されている PAmanual.htm を開いてください。
【収録先フォルダ】 PA/Linux/Manual
【ファイル名】 PAmanual.htm

PowerCredit® のインストール

PowerCredit のインストールは、次の手順に従って行ってください。

なお、コンピュータと無停電電源装置（UPS）との接続方法、インストール手順、注意事項などについては、CD-ROM に収録されている「PowerCredit 取扱説明書」をご参照ください。

[動作環境]

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	DOS/V 機、および NEC 製 PC98-NX シリーズ機 (NEC 製 PC9801,9821 シリーズではご使用になれません。) (Apple 製 Macintosh およびその互換機ではご使用になれません。)
対応 OS(日本語)と対応プラットフォーム	Microsoft Windows Me Microsoft Windows 98 Microsoft Windows 95
ハードディスク容量	10MB 以上
インターフェース	RS-232C

[インストール手順]

1. 事前準備

コンピュータと無停電電源装置（UPS）を添付ケーブルで接続し、無停電電源装置（UPS）とコンピュータの電源スイッチを「ON」にしてください。

注 意

電源出力停止遅延時間機能を搭載した無停電電源装置（UPS）<型式：BX25XT, BX75XS2 など>を使用される場合は、「PowerCredit 環境設定」画面の「バックアップ電源 形式」より「BX25XT」を選択してください。なお、ご使用中の無停電電源装置（UPS）に電源出力停止遅延時間機能が搭載されているかどうかについては、無停電電源装置（UPS）の取扱説明書をご参照ください。

2. インストールの実行

- ① Windows を起動した後に、本ソフトウェアの CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② Windows の【スタート】ボタンをクリックし、【ファイル名を指定して実行 (R)】を選択してください。
- ③ 「名前 (O)」の欄に「D:\PowerCredit\Windows\Program\setup.exe」と入力し、【OK】ボタンをクリックしてください。（「Setup.exe」ファイルは、CD-ROM に収録されています。）
例：CD-ROM ドライブが D ドライブの場合
「D:\PowerCredit\Windows\Program\setup.exe」と入力します。]
- ④ インストール開始後は、表示される画面にしたがってインストールを行ってください。

UPS サービスドライバ (RS-232C 版 /USB 版) のインストール

UPS サービスドライバ (RS-232C 版 /USB 版) のインストールは、次の手順に従って行ってください。なお、コンピュータと無停電電源装置 (UPS)との接続方法、インストール手順、注意事項などについては CD-ROM に収録されている「UPS サービスドライバ Ver3.3 取扱説明書」をご参照ください。UPS サービスドライバ Ver3.3 (日本語版／英語版) を USB でご利用の場合は、ご使用前に、「オムロン無停電電源装置 (UPS) UPS サービスドライバ (USB 版) インストールガイド」をご参照ください。

[動作環境]

インストールを行う前に動作環境を確認してください。

対応コンピュータ	DOS/V 機、および NEC 製 PC98-NX シリーズ機 (NEC 製 PC9801,9821 シリーズではご使用になれません。) (Apple 製 Macintosh およびその互換機ではご使用になれません。)	
対応 OS と対応プラットフォーム	Microsoft Windows Server 2003 R2 x64 Editions	AMD64, EM64T
	Microsoft Windows Server 2003 x64 Editions(SP1)	
	Microsoft Windows XP Professional x64 Edition(SP1)	AMD64, EM64T
	Microsoft Windows Server 2003 R2	x 86
	Microsoft Windows Server 2003 (SP1)	
	Microsoft Windows XP(SP1/SP2)	x 86
	Microsoft Windows 2000 (SP1/SP2/SP3/SP4)	x 86
ハードディスク容量	10MB 以上	
インターフェース	RS-232C、USB	

* Windows OS の確認方法

[スタート] → [コントロールパネル] の順にクリックし、[コントロールパネル] 内の [システム] アイコンをダブルクリックしてください。[全般] タブの右上の「システム」欄に Windows の種類とバージョンが表示されます。

[インストール手順]

1. 事前準備

コンピュータと無停電電源装置 (UPS) を添付ケーブルで接続し、無停電電源装置 (UPS) とコンピュータの電源スイッチを「ON」にしてください。

Windows 2000/XP/Server 2003/XP x64 Edition/Server 2003 x64 Editions へ本ソフトウェアをインストールする場合、コンピュータの管理 (Administrator) 権限があるユーザ名で Windows ログインしてください。

「UPS サービスドライバ(USB 版)」をインストールする場合は、コンピュータと無停電電源装置 (UPS) を USB ケーブルで接続してから行ってください。接続する前にソフトウェアのインストールを行うと、正常にインストールされません。

2. インストールの実行

- ① Windows を起動した後に、本ソフトウェアの CD-ROM をコンピュータの CD-ROM ドライブに挿入してください。
- ② Windows の [スタート] ボタンをクリックし、[ファイル名を指定して実行 (R)] を選択してください。
- ③ 「名前 (O)」の欄に「"CD-ROM ドライブ名" ¥UPS_Service_Driver¥Windows¥RS232C ¥Japanese¥Program¥**¥Install.exe」と入力し、[OK] ボタンをクリックしてください。
(**には 86 または 64 の数値がります。)
x86 は 32bit アプリケーションです。
x64 は 64bit アプリケーションです。
(ただし HTTP サーバは 32bit アプリケーションです。)

例 : CD-ROM ドライブが D ドライブの場合

【RS232C 版】

(日本語版の場合)

D:¥UPS_Service_Driver¥Windows¥RS232C¥Japanese¥Program¥**¥setup.exe

(英語版の場合)

D:¥UPS_Service_Driver¥Windows¥RS232C¥English¥Program¥**¥setup.exe

【USB 版 (日本語版／英語版)】

D:¥UPS_Service_Driver¥Windows¥USB¥Program¥**¥setup.exe

- ④ インストール開始後は、表示される画面に従ってインストールを行ってください。

補 足

「UPS サービスドライバ（USB 版）」をインストールする場合について

「UPS サービスドライバ」をインストールする前に、「仮想 COM ドライバ」をインストールします。「仮想 COM ドライバ」は USB 通信をシリアル通信へ変換するソフトウェアで、オムロン無停電電源装置（UPS）専用です。

インストール途中で「UPS サービスドライバをインストールする」を選択する画面が表示されます。チェックボックスにチェックマークがついていることを確認してインストールを継続してください。インストール完了後に「UPS サービスドライバ設定」画面が自動的に表示されます。

「UPS サービスドライバ設定」画面が表示されたら、「通信方式の選択」は必ず「シリアル通信方式」を選択してください。また、OS が認識している仮想 COM ドライバの COM ポートを「シリアルポート」より選択してください。仮想 COM ドライバの COM ポート番号は、次の「仮想 COM ポートの確認方法」をご確認ください。

【仮想 COM ポートの確認方法】

- ① 「スタート」→「コントロールパネル」(Windows 2000 では「スタート」→「設定」→「コントロールパネル」) の順にクリックし、「システム」をダブルクリックします。

注 意

Windows XP/Server 2003/XP x64 Edition/Server 2003 x64 Editions をご使用の場合で、「コントロールパネル」に「システム」が表示されないときは、画面左上の「クラシック表示に切り替える」をクリックしてください。

- ② 「ハードウェア」タブをクリックし、「デバイスマネージャ」をクリックします。
- ③ 「ポート」の+マークをクリックすると、「OMRON UPS Virtual COM (COM n)」と表示されます。(n はポート番号です)

「通信方式の選択」について

ご使用中の無停電電源装置（UPS）がどの通信方式かわからない場合は、次の「通信方式ごとの無停電電源装置（UPS）型式一覧表」をご参照ください。

【通信方式ごとの無停電電源装置（UPS）型式一覧表】

通信方式の選択	型 式
シリアル通信	BZ35T/BZ50T/BZ50LT/BZ35LT2/BZ50LT2 BN100XR/BN150XR/BN240XR BU50SW/BU75SW/BU100SW/BU150SW BH60PCW/BH100PCW BY50FW/BY75SW/BY35S/BY50S BU1002SW/BU3002SW BU75RW/BU100RW/BU200RW/BU300RW BN50S/BN75S/BN100S/BN150S/BN220S/BN300S

補 足

自動シャットダウンソフト「PA」または「PowerAct Pro」対応の無停電電源装置（UPS）をご使用の場合は、「シリアル通信」を選択してください。

接点信号方式の無停電電源装置（UPS）で電源出力停止遅延機能がある機種をご使用の場合は、「接点信号（電源出力停止遅延機能あり）」を選択してください。

接点信号方式の無停電電源装置（UPS）で電源出力遅延機能がない機種をご使用の場合は、「接点信号（電源出力停止遅延機能なし）」を選択してください。

- 最新の製品情報は当社ホームページ (<http://www.omron.co.jp/ped-j/>) をご覧ください。
- 本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁止いたします。
- 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。

オムロン株式会社

Rev. K1L-D-04137J