

仮想化環境専用自動シャットダウンソフト

VirtuAttendant

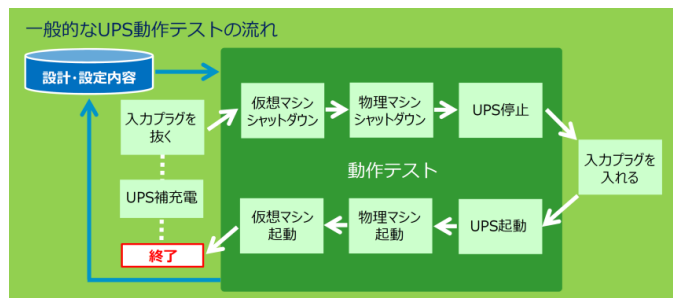
ヴァーチュ・アテンダント

SIerの負担になっている設定シーケンスを格段に効率アップ!

仮想化システムにUPSを導入する際、SIerがソフトウェア設定や動作テストを行います。この作業工数や時間の多さが大きな負担になっています。

オムロン 仮想化環境専用自動シャットダウンソフト

VirtuAttendant は、システムを正しく停止/起動させるだけでなく、SIerの設定作業の負担を低減することに着目した、革新的なソフトウェアです。



作業工数や時間を低減する3つの機能

■ パワーシーケンス

仮想マシンのシャットダウンシーケンスを、「時間」+「優先順位」の2軸で設計する必要があったものを、仮想マシンのON/OFFのステータスを自動で判断した上で次処理を行うことで「時間」の概念を取り除くことを可能にしました。

「優先順位」の1軸のみで設計可能とすることで、設定、および動作テストに要する工数の低減が可能です。

■ シミュレート

設定シーケンスをテスト実行前に画面上で確認可能とすることで、設定の見直しやテストの繰り返し工数を低減可能です。

■ 停止テスト（疑似シャットダウンテスト）

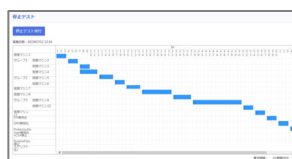
GUI上のワンクリックで仮想マシンのみをシャットダウン可能としたことで、UPSの入カケーブルを抜かずに仮想マシンの動作テストが実行可能です。その結果、動作テストを実施するごとに行う必要があったUPSの補充電も不要になります。また、**テスト結果をExcelで出力**できるので、レポート作成作業が低減できます。

★体験動画掲載中!

ホームページに、実際の操作をダイジェストで紹介している動画を掲載中。なぜ効率アップが可能なのかがわかります。

★評価版無償貸出中!

実際の環境でお試しいただけるように、評価版を無償で貸し出しております。お申し込みはホームページから。



テスト画面イメージ

Excel出カイメージ

項目	結果
仮想マシンシャットダウン	成功
物理マシンシャットダウン	成功
UPS停止	成功
UPS起動	成功
物理マシン起動	成功
仮想マシン起動	成功
UPS補充電	成功

■ 仮想化環境対応状況

最新情報を当社ホームページに掲載しておりますので、ご確認ください。

https://socialsolution.omron.com/jp/ja/products_service/ups/virtualization/verified.html

名称：仮想化環境専用自動シャットダウンソフト
VirtuAttendant

型式：PA10V

メーカー希望小売価格：¥211,970（税抜価格¥192,700）

■ 対象UPS：当社ネットワークカード SC22対応機種

<必要な構成>

- ・VirtuAttendantライセンス(数量1)
- ・当社ネットワークカード SC22

※本製品は、日本国内専用品です。
※カタログと実際の製品の色は、印刷の関係で異なる場合があります。お断りなく仕様などを変更することがありますのでご了承ください。

Nutanix Ready INTEGRATEDを取得

2023年8月、仮想化環境専用自動シャットダウンソフト VirtuAttendantとネットワークカードSC22が併せて、Nutanix Ready INTEGRATEDを取得しました。

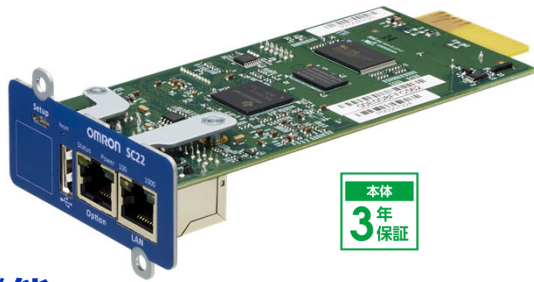


<ご利用までのながれ>

PA10Vは当社ホームページからのダウンロードによる提供となります。

- ①ライセンスをご購入
- ②ライセンスシートをお届け
- ③当社WEBから、ライセンスキー、パスワードを入力しダウンロード
- ④お客様の機器へインストール

オムロン無停電電源装置（UPS）用 ネットワークカード SC22



本体
3年
保証

Nutanix Ready INTEGRATEDを取得

2023年8月、仮想化環境専用自動シャットダウンソフト VirtuAttendantとネットワークカードSC22が併せて、Nutanix Ready INTEGRATEDを取得しました。



オムロン無停電電源装置（UPS）用ネットワークカード
SC22 メーカー希望小売価格 ¥71,720（税抜価格¥65,200）

機能

■ ギガビットイーサネット対応

ギガビットイーサネットが必須な仮想化環境などのシステムに使用可能

■ 産業用イーサネット通信プロトコル（Modbus TCP）やSNMP（MIB/Trap）によるUPSのネットワーク管理

「SCADA」や「SNMPマネージャ」などを使用するネットワーク環境で、UPSをネットワーク経由で監視などが可能

■ UPS制御機能

ネットワーク経由で即時またはスケジュールによるシャットダウンや起動を行うことが可能
仮想化環境専用自動シャットダウンソフト「VirtuAttendant」を併用することにより、仮想化環境をシャットダウンすることが可能

■ UPS監視、モニタ機能

UPSより入出力の電圧や周波数、バッテリー状態、接続容量などの情報を取得し、UPSの動作状態を監視することが可能
ブラウザを使用しネットワーク経由でUPSの稼働状況を確認することが可能

■ 通知機能

UPSが入力電源異常やバッテリー劣化、故障などを検知すると、SNMP（Trap）やメールにより発生しているイベントを通知することが可能

オムロン無停電電源装置（UPS） 仮想化ソリューションページのご案内

https://socialsolution.omron.com/jp/ja/products_service/ups/virtualization/

仮想化システムでのUPS選定時にご利用いただける、導入支援ツールや最新の対応状況などを掲載しています。 ※オムロンUPSホームページからご利用いただけます。

掲載情報例)

・仮想化プラットフォーム対応状況 ・構成事例/設定ガイド ・仮想化製品情報 他

勉強会の開催や直接のご説明も対応いたします。

オムロンの仮想化専門SEが、勉強会の開催や、訪問・TV会議での説明会などにも対応いたします。

お申込みやお問い合わせは、オムロン営業担当まで。

UPS専門のスタッフが常駐し、SEと連携して皆様の課題解決のお手伝いをさせていただきます。お気軽にご相談ください。

オムロン電子機器カスタマサポートセンター

0120-77-4717

メールアドレス omron_support@omron.com

●ご用命・お問い合わせは