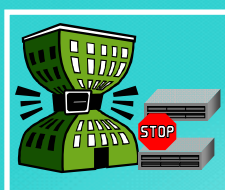


サーバ機器の電源自動化ソリューション

ESM-PowerControl Solution

地震や災害時の突発的な電源停止や輪番停電による電源供給停止時にIT機器の電源をコントロールできる「電源自動化ソリューション」をご提供します。

こんな課題でお悩みでは？



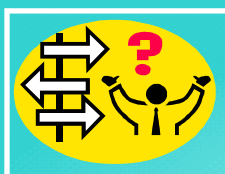
突発的な電源停止や輪番停電により、IT機器へのダメージ、システムの整合性、データロス等に影響が発生し復旧に多大な時間を要した。ひいては企業活動に関わる重大な事態となった。



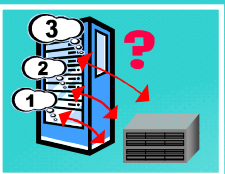
法定点検等の定期的な電源停止時に属人的な対応をしている為に社員の夜間、休日出勤などを改善したい。



IT機器の停止・起動の手順書が整備されていない為に有事の際に対応できない。



IT機器の停止・起動の手順書が整備されているが、オペレーションの人員が不足しており、有事の際に完全に対応できない。

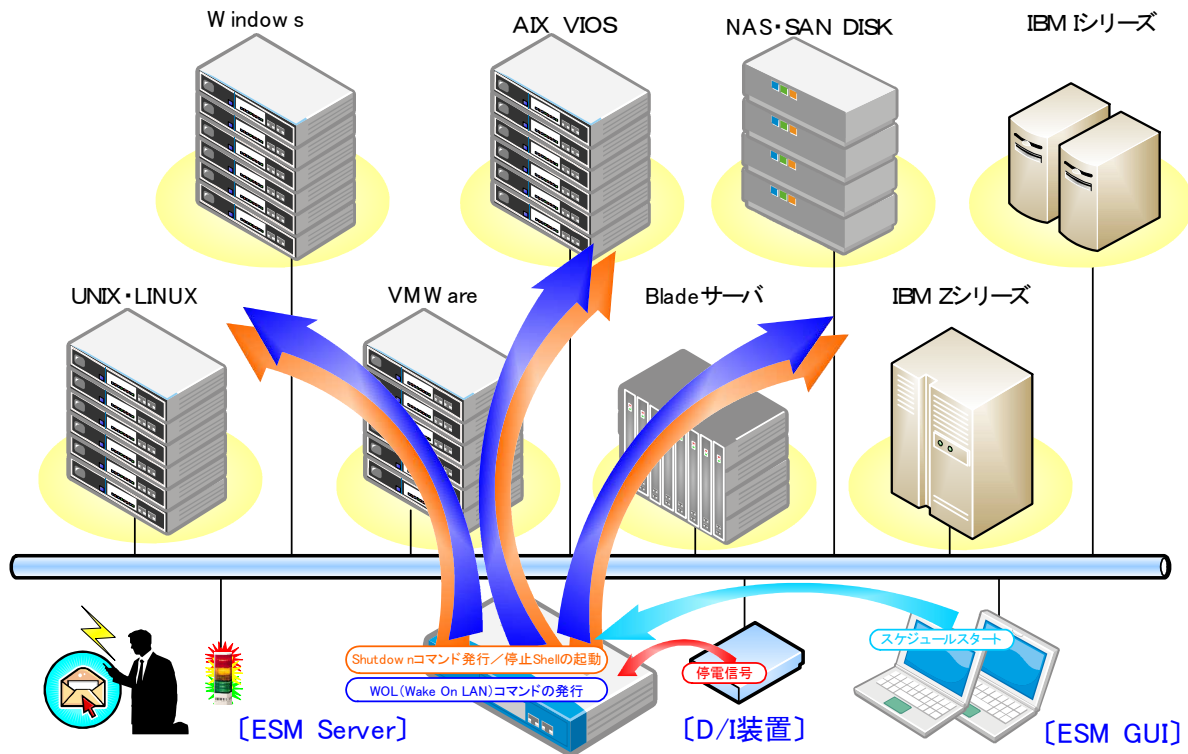


IT機器の統合化、仮想化によりサーバ間、I/O機器間の順番連動の停止・起動が複雑になりオペレーションが対応できない。



マニュアル操作でのIT機器への停止オペレーションに時間を要する為、CVCFやUPSのバッテリーを過大に用意し無駄な設備投資をしている。

構成概要図



機能概要

● 主な機能概要

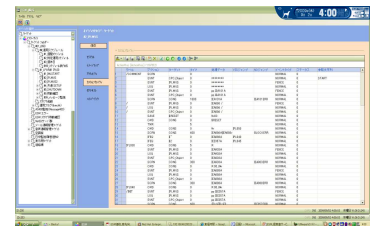
- 停電信号検知トリガーやスケジュールによるサーバの電源自動停止、自動電源立ち上げが可能。
- 一括停止/起動、グループ単位停止/起動、順番停止/起動などの細かい制御が可能。
- Ping監視による電源状態の監視確認が可能。 異常確認の場合はメール通報が可能。
- インテリジェントPDUとの連携による電源停止も可能。

● 特長

- エージェントレスツール → サーバにエージェントのインストールが不要
- 制御対象は主要OSに対応 → Win/Unix/Linux/その他
- 自動化設定が容易なテンプレート登録

● 製品構成

- ESMソフトウェアライセンス
- ESM電源制御用サーバ [対象50程度: Xeon 2.6 Dualcore×1/4GB/50GB/REL4.5 32bit版]
- ESM GUIソフト [WinXP Pro メモリー1GB以上]



自動化テンプレート例

製造元: サークル株式会社 www.circle.co.jp



(東京本社) 〒173-0011

東京都板橋区双葉町40-1

Tel:03-3963-6351 Fax:03-3963-3351

● 本記載内容は改良のため予告なしに仕様の変更をすることがありますのでご了承ください。

● 記載の製品名、名称等の固有名詞は、各社の商標または登録商標です。

(大阪) 〒550-0005

大阪市西区西本町1-12-7

Tel:06-6532-1181 Fax:06-6532-1722

(名古屋) 〒460-0003

名古屋市中区錦1-17-13 名興中駒ビル2F

Tel:052-222-2670 Fax:052-220-7366