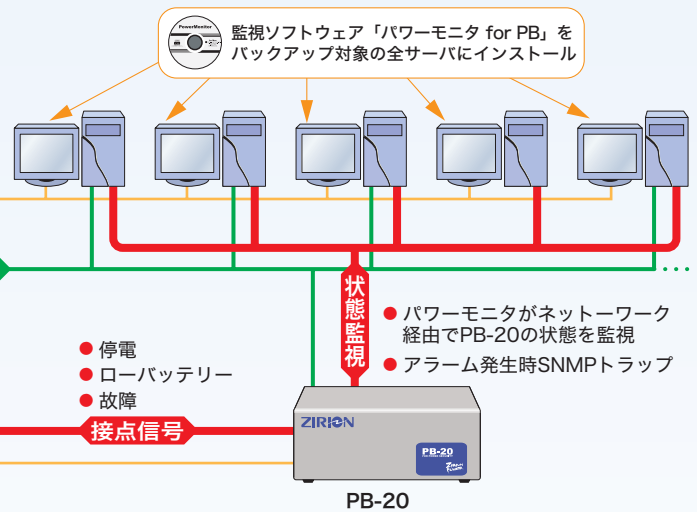




「PB-20」は、UPSの警報接点信号をモニタして、電源障害発生時にUPSから電源供給を受けているサーバを自動シャットダウンさせる電源セキュリティシステムです。専用のシャットダウンソフト「パワーモニタ for PB」と組み合わせれば、「PB-20」1台で数台から最大で30台程度までのサーバをシャットダウンできますので、サーバ1台あたりに要するセキュリティコストを低く抑えられます。



● 汎用性

UPSとのインタフェースは汎用性の高い接点信号方式。アイソレーションされた4本の入力信号 (停電/ローバッテリー/故障/警報) と2本の出力信号 (インバータ停止/起動) を持ち、中容量から大容量までの幅広いレンジのUPSに適用できます。接続は「PB-20」付属の専用ケーブルで「PB-20」本体とUPSの外部出力端子をつなぐだけ。面倒な工事が一切不要ですので、新設の電源システムだけでなく、既設の電源システムにも導入が可能です。

● シャットダウンソフト

シャットダウンソフトには、UPS監視ソフトの定番「パワーモニタ」シリーズの「パワーモニタ for PB」を使用します。ネットワーク経由で「PB-20」の状態を監視して、電源障害が一定時間以上継続すると、自動的にサーバをシャットダウンさせます。OSはSolaris、Linux、WindowsNT/2000/XPをはじめとする、国内で流通しているほとんどのOSに対応。複数OSが混在する環境でも、異なるOSが搭載されたそれぞれのサーバをシャットダウンできます。また、独自の拡張ARPテーブルによって「PB-20」側でサーバの状態を管理し、すべてのサーバのシャットダウンを確認してからUPSのインバータ停止をかけることも可能です。

仕様表

| 項目 | 仕様 | 備考 |
|--------|---|--------------|
| 型式 | PB-20 | |
| 仕様電源 | AC100V ± 15V (50/60Hz) | アース付 |
| シリアル通信 | RS232C D-sub 9 (オス) | |
| 通信 | 38400bps、7ビット、パリティ無 2400bps、8ビット、パリティ無 | コンピュータ側のみ |
| UPS接続 | RS-232C D-sub 9 (オス) | |
| 接点入力仕様 | 無電圧接点 | |
| LAN接続 | 10BASE-T | IEEE802.3に準拠 |
| 使用環境 | (温度) 0 ~ 55°C (湿度) 30% ~ 90% | 結露しないこと |
| 外形寸法 | W160 × D147 × H63mm | |
| 質量 | 2.0Kg | |
| 消費電力 | 最大7W | |

■ UPS 監視オプションソフト (詳細情報はホームページをご覧ください)

| 型式 | ライセンス数 | 対応 OS |
|-------------------------|--------|---|
| パワーモニタ for PB (Win-1) | 1 | Windows NT/2000/XP |
| パワーモニタ for PB (Win-5) | 5 | |
| パワーモニタ for PB (Win-10) | 10 | |
| パワーモニタ for PB (UNIX-1) | 1 | Windows NT/2000/XP Solaris, AIX, HP-UX, Tru64, RedHat Linux |
| パワーモニタ for PB (UNIX-5) | 5 | |
| パワーモニタ for PB (UNIX-10) | 10 | |

● 登場する商品名、社名は各社の商標および登録商標です。● 資料の内容はお断りなしに変更することもありますのでご了承ください。

<発売元>

<取扱店>

ZIRION

ジリオン・ネットワークス株式会社

〒532-0011

大阪市淀川区西中島4-5-18 新大阪エイトビル

TEL 06-4805-0711 FAX 06-4805-0712

E-mail : ask@zircon.co.jp

<http://www.zircon.co.jp>