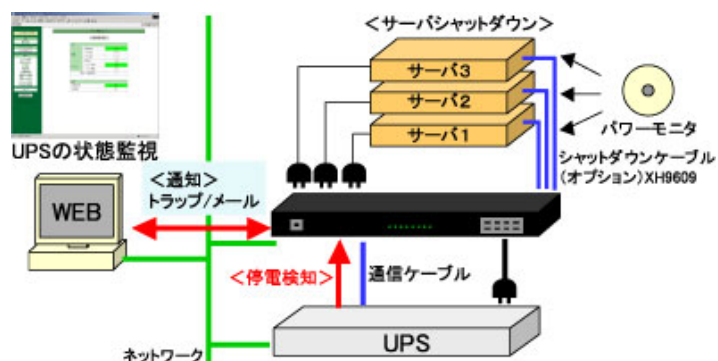


## PSS-108/MA 仕様と機能詳細

### 主な特徴と機能

#### ①UPS と連動

UPS を監視して停電発生時に電源供給している複数のサーバを自動シャットダウンさせます。



#### ②サーバのスケジュール運転

電源供給されたサーバ群をスケジュール運転させることが可能です。

スケジュール運転機能は、オプションソフトウェア「パワーモニタ for Network」が必要です。  
「パワーモニタ for PSS」ではスケジュール運転はできません。

(スケジュール停止時)

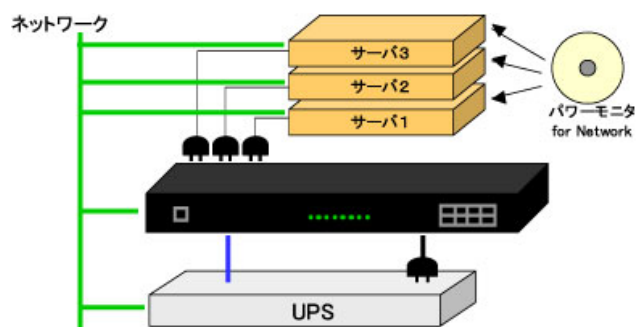
[1]サーバをシャットダウン

[2]UPS の出力停止

(スケジュール起動時)

[1]UPS が起動

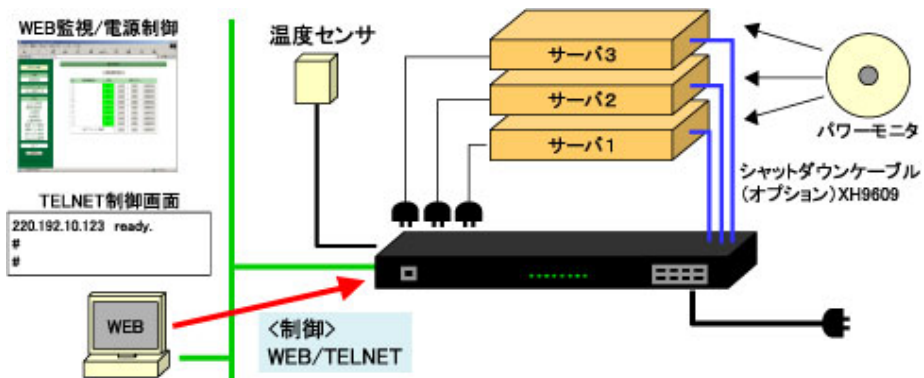
[2]PSS-108/MA の出力開始でサーバが起動



#### ③遠隔地からの監視と電源制御

遠隔地から「電源状態」「UPS」「温度」の監視と、電源制御 (ON/OFF/再起動) することができます。

シャットダウンソフトウェアがコンピュータにインストールされていれば、電源制御時に連動してコンピュータをシャットダウンさせることができます。



仕様	
型式	PSS-108/MA
対応通信プロトコル	TCP/IP (SNMP/Web)
最大制御出力	1500W
電源制御系統	8 個 8 系統
外部インターフェース	10BASE-T x1 シリアル通信用 UPS ポート x1 接点通信用 UPS ポート x1 カスケード用ポート x2 シャットダウン信号出力 (形状 RJ11) x 8
使用電源	AC100V ± 10% (50/60Hz)
使用環境	温度 5~40° C 湿度 20~85% (結露無きこと)
外形寸法 [mm]	420(W) x 210(D) x 44(H)
重量 [kg]	3

オプション	
品名	型式
「パワーモニタ for PSS」用 通信ケーブル	XH-9609
温度センサ(8m)	Z-BCRN1031
増設電源ユニット	PSS-108-SL

