

WATCH BOOT Light

REMOTE POWER
CONTROLLER
RPC-M5C

PING監視による死活監視と自動リブート、
通信による遠隔電源制御とE-mailによる通知！
ネットワーク管理者の負担を大幅に軽減します。



フリーズした装置のリブートに
もう出かける必要はありません！

WATCH BOOT light RPC-M5C

標準価格 44,800円（税抜）



WEEK：NTPサーバへの接続が必要です。

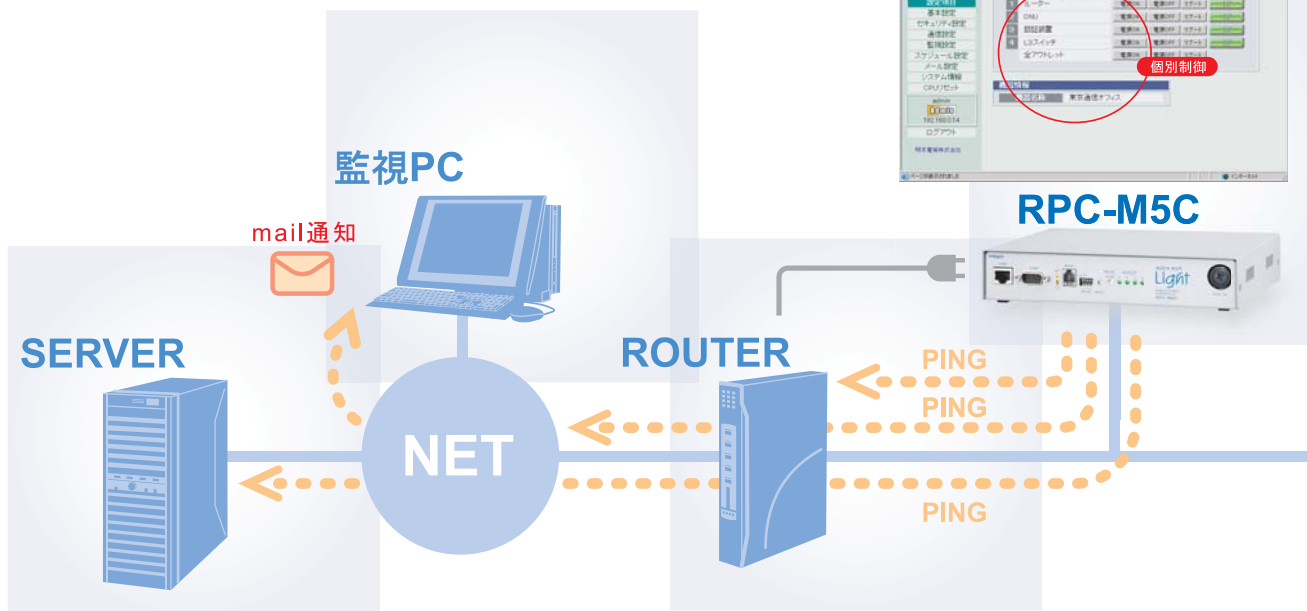
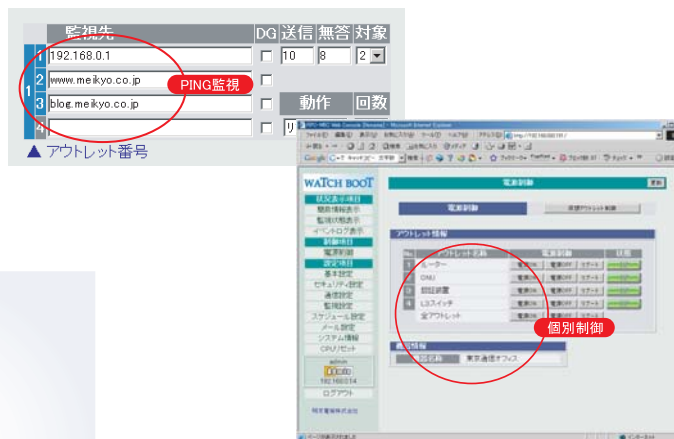
◆ 無人の拠点に展開されたルーターやスイッチ、フリーズしたらどうしますか？

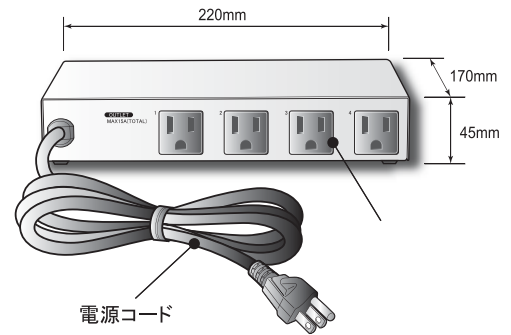
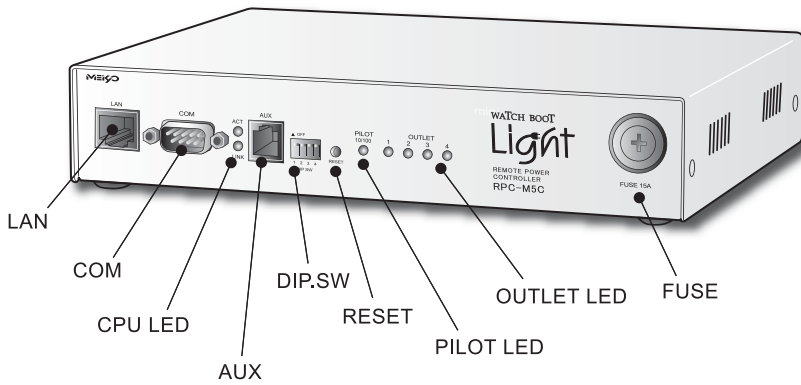
夜間休日、フリーズはいつ起きるか分かりません。現地に駆けつけても設置場所に入れないということさえあります。電源をOFF/ONするだけで復旧するのに大変な労力と時間を消費してしまいます。

◆ WATCH BOOT lightは、PING監視で機器の死活を監視しています。

PING応答が無くなった装置の電源を自動的にOFF/ONしてフリーズを解消しますから、ネットワーク障害を最短で復旧できます。また、ネットワーク経由でログインして、電源を制御することもできるので、遠隔リブートが可能になります。もう現地に駆けつける必要はありません。

■ 操作画面



FUNCTION
_01監視
ICMP

PINGによるフリーズ検出

アウトレット毎に最大4カ所のIPアドレス、またはドメインネームに対してPING監視を行なうことができます。PINGに対する応答が、設定した確率を下回ると「フリーズ」と判断して電源のOFF/ONを行ないます。電源制御を行わずE-mailのみ送信することも可能です。

FUNCTION
_02監視
MAIL

メールチェックによるフリーズ検出

PING監視に加えて、定期的に受信メールをチェックすることで死活を監視できます。設定した回数メール受信を失敗すると「フリーズ」と判断して、電源のOFF/ONを行ないます。ルーターのグローバル側やONUなどの異常検出に効果的です。

FUNCTION
_03

WEB

TELNET

独自
暗号化

通信による電源制御

インターネットなどネットワーク経由で電源を制御できます。WEB画面で操作したり、TELNETからコマンドで操作したりできます。専用の制御ユーティリティを利用すれば、独自のプロトコルで暗号化通信を行なえますのでセキュアな環境で電源制御ができます。

FUNCTION
_04mail
制御

E-MAILだけで電源制御

E-mailを利用した電源制御も可能ですから、グローバルアドレスを持つことができない環境でも容易に電源制御ができます。

FUNCTION
_05

NTP

WEEK

週間スケジュール機能

NTPサーバーに接続することで、時間を取得し週間単位のスケジュール運転を行うことができます。最大20個の設定ができます。

FUNCTION
_06mail
通知

E-mailによる状態通知

死活監視で「フリーズ」と判断すると、「Reboot」通知メールを、復旧すると「Recovered」通知メールを送信します。メールの通知内容をカスタマイズすることもできます。

FUNCTION
_07

MSRP

ネットワーク稼働監視

別売品「ネットワーク稼働監視ソフト (RPC-EYEv3)」を利用すると、複数の「WATCH BOOT light」から電源やPINGの応答状況などの状態通知データを受けネットワークの稼働を監視できます。受信データは保存できます。

MSRP (Meikyo Status Report Protocol)とはRPCシリーズが電源や監視の情報を通知するプロトコルのことです。

■仕様

対応通信プロトコル	ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTTP,SNMP BOOTP,DHCP,TELNET,SMTP,POP3,NTP PPPoE
最大制御出力	1500W
消費電力	最大 5.2W
電源制御系統	4個4系統
外部インターフェース	10BASE-T,100BASE-TX×1 (IEEE 802.3に準拠) RS232C×1 (Dsub9ピンオス) 温度センサ(形状RJ11)×1
使用電源	AC100V±10% (50/60Hz)
使用環境	温度5~40℃ 湿度20~85% (結露無きこと)
外形寸法	220 (W) × 45 (H) × 170 (D) mm
重量	約1.6Kg
環境保証	RoHS指令対応品

※外形寸法の(H)は脚ゴムを含みません。

■オプション (標準価格は税抜価格です。)

温度センサ	RP-TS003 (5.0m)	標準価格	7,000円
ネットワーク稼働監視ソフト	RPC-EYE v3	標準価格	19,800円
	RPC-EYE v3 PRO50	標準価格	90,000円
	RPC-EYE v3 PRO100	標準価格	120,000円
	RPC-EYE v3 PRO200	標準価格	160,000円
	RPC-EYE v3 PRO500	標準価格	210,000円
壁面取付金具	ATT02	標準価格	3,000円

※「リプーター」は明京電機株式の商標です。
※詳細は別途ご相談ください。

<取扱店>

明京電機株式会社

〒114-0012

東京都北区田端新町 1-1-14 東京フェライトビル 4F

TEL 03-3810-5580(代) FAX 03-3810-5546

http://www.meikyo.co.jp/