

通信トラブル・節電・セキュリティ対策・電源管理・制御

ネットワーク対応型遠隔電源制御装置

WATCH BOOT & TIME BOOT & PoE BOOT

# REBOOTER

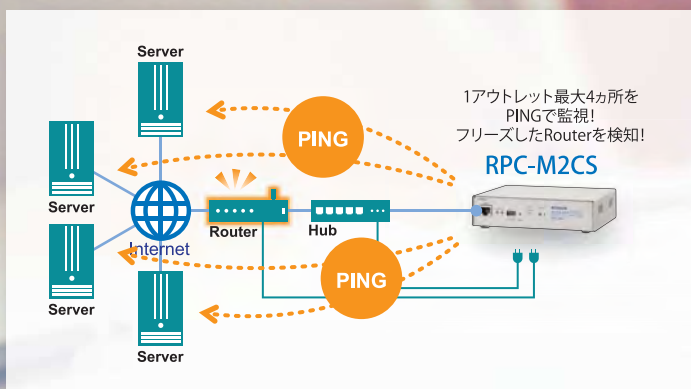
## 電源操作の為だけに 現地に行っていないですか？



リ豚くん

ルーターやネットワークカメラのフリーズで現地へ駆けつける必要がなくなります！

汎用OSに依存しない独自OSとTCP/IPプロトコルスタックにより柔軟かつ極めて安定したネットワーク対応型遠隔電源制御装置です。



### 01 ルーターの 自動電源再起動に!

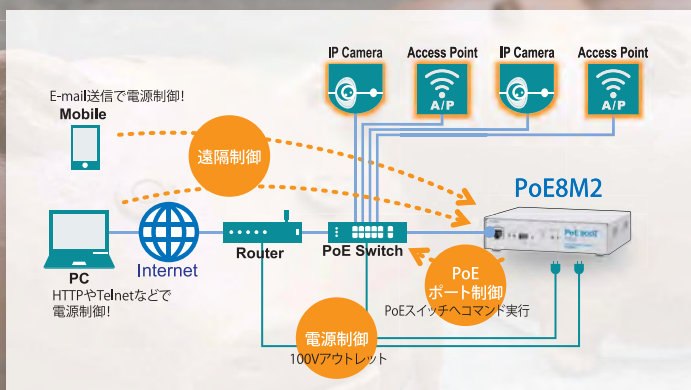
ネットワークの疎通を監視してルーターのフリーズを検出。電源の抜き差しで解決する多くの問題をリブーターが解決します。



PoE BOOT nino PoE8M2 PoE & POWER CONTROL



WATCH BOOT RPC-M2CS・RPC-M5CS RPC-M4LS

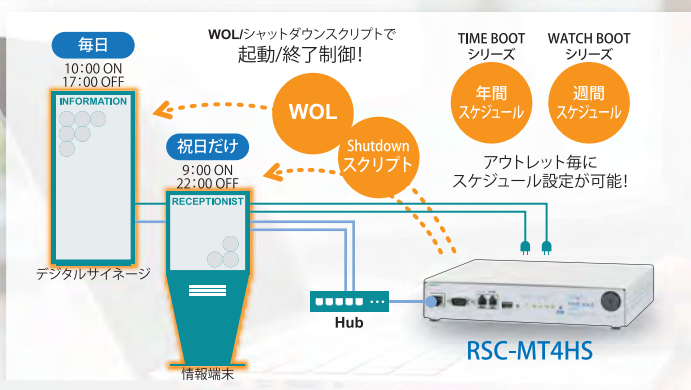


### 02 IPカメラ/APの 遠隔電源制御に!

PoEリブーター×対応PoEスイッチの連携で、PoEポートごとの制御も実現できます。



TIME BOOT RSC-MT4HS・RSC-MT8FS



### 03 デジタルサイネージの スケジュール自動電源制御に!

予め設定した時間に、対象機器の電源ON/OFFを実行できます。PC・サーバー・KIOSK端末・デジタルサイネージなどのシステムに活用頂いています。



POSE POINT SEQUENCE MANAGER SE10-8A7B1



BEADS SE10-B1 INTERLOCK POWER CONTROLLER



■ 機能比較一覧表

製品名	PoEリポーター PoE BOOT		リポーター WATCH BOOT シリーズ			スケジューラー TIME BOOT シリーズ		接続コンバーター SE10 シリーズ	
	nino	nino	Light	WATCH BOOT (米国仕様)	L-zero	mini	TIME BOOT	POEe	BEADS
型名	PoE8M2	RPC-M2CS	RPC-M5CS	RPC-M5C-EA	RPC-M4LS	RSC-MT4HS	RSC-MT8FS	SE10-8A7B1	SE10-B1
標準価格 (税抜き)	¥ 54,800	¥ 34,800	¥ 44,800	OPEN	¥ 89,800	¥ 89,800	¥ 128,000	¥ 84,800	¥ 28,000
■ アウトレット	2	2	4	4	4	4	8	-	1
形状	2極平行接地型	2極平行型	2極平行接地型	2極平行接地型	2極平行接地型	2極平行接地型	2極平行接地型	-	2極平行型
抜け止め	-	-	-	-	○	-	○	-	-
■ 電源制御容量 (W)	1050	1000	1500	1440	1500	1500	1500	-	1000
■ PoE制御ポート数	8	-	-	-	-	-	-	-	-
■ スケジュール	週間	週間	週間	週間	週間	年間	年間	年間	-
■ 内部時計	-	-	-	-	-	○	○	○	-
■ UPS連携機能	-	-	-	-	-	○	○	-	-
■ Shutdownスクリプト	-	-	4	4	4	4	8	8	-
■ PoEスクリプト	4	-	-	-	-	-	-	-	-
■ 接点	入力数	-	-	-	-	4	1	8	2
	出力数	-	-	-	-	4 (A×4)	1 (A×1)	8 (A×7,B×1)	-
	連動制御	-	-	-	-	○	○	○	-
■ 多重ログイン	-	-	-	○	-	-	-	○	-
■ WEBによるバージョンアップ	○	○	○	○	○	○	○	-	-
■ デイジーチェーン	-	-	-	-	-	-	○	-	-
■ ユーザーHTML	-	-	-	-	-	-	-	○	-
■ SSH制御	-	-	-	-	-	○	○	○	-
■ PING監視	○	○	○	○	○	○	○	○	-
■ ハートビート監視	○	○	○	○	○	○	○	-	-
■ 温度監視	-	-	○	-	○	○	○	-	-
■ WOL対応	○	○	○	○	○	○	○	○	-
■ POPサーバ監視	○	○	○	○	○	○	○	○	-
■ 仮想アウトレット	8	8	8	8	8	8	8	8	-
■ TELNET	○	○	○	○	○	○	○	○	-
■ 電源一斉制御コマンド	○	○	○	○	○	○	○	○	-
■ ダイレクトWEBコマンド	○	○	○	○	○	○	○	○	-
■ タイムゾーン設定	-	-	○	-	-	-	-	-	-
■ モバイル画面表示	○	○	○	○	○	○	○	-	-
■ GUI英語表記	-	-	○	-	-	-	-	-	-
■ SNMPv1対応	○	○	○	○	○	○	○	○	-
■ E-mail	制御と通信	○	○	○	○	○	○	○	-
	CC & BCC	○	○	○	○	○	○	-	-
	アラブ通知機能	○	○	○	○	○	○	-	-
■ 最大消費電力(W)	5.0	4.0	5.2	5.8	4.7	5.5	5.8	6.0	2.0
■ 使用環境温度 (°C)	0~40	0~40	0~40	0~40	0~50	0~40	0~40	5~40	5~40
■ 使用環境湿度 (%)	20~85	20~85	20~85	20~85	20~85	20~85	20~85	20~80	20~80
■ 寸法 WHD (mm)	160×40×160	160×40×160	220×42.6×165	220×42.6×165	360×50×64	220×42.6×182	438×43.4×238	160×40×160	160×40×160
■ 使用電源 (50/60Hz)	AC100V±10%	AC100V±10%	AC100V±10%	AC120V±10%	AC100V±10%	AC100V±10%	AC100V±10%	(*) DC12V±10%	AC100V±10%
■ 重量 約 (Kg)	1.2	1.2	1.6	1.6	1.6	1.7	3.8	0.9 (ACアダプタ除く)	1.0
■ 電源ケーブル長 約(m)	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5	2.0	1.5	1.8	2.0
■ 動作モード	-	-	-	-	-	-	-	-	○ (*2)
■ 対応通信プロトコル	(※3) IMAP	(※3) IMAP	(※3) IMAP	(※3) IMAP	(※3) IMAP	(※3) IMAP,SSH	(※3) IMAP,SSH	(※3) SSH	-
■ 法令	PSE	PSE	PSE	UL,FCC	PSE	PSE	PSE	(※6)	PSE
■ 外部インターフェイス									
10BASE-T,100BASE-TX (IEEE802.3準拠)	RJ45 (×1)	RJ45 (×1)	RJ45 (×1)	RJ45 (×1)	RJ45 (×1)	RJ45 (×1)	RJ45 (×1)	RJ45 (×1)	-
RS-232C (Serial)	-	-	D-sub9 (×1)	-	RJ45 (×1)	D-sub9 (×1)	D-sub9 (×2)	-	-
リモートスイッチ	-	-	-	-	RJ11 (×1)	RJ11 (×1)	-	-	-
温度センサ	-	-	RJ11 (×1)	-	RJ11 (×1)	RJ11 (×1)	RJ11 (×1)	-	-
SW.2	-	-	-	-	-	タクトイルスイッチ	-	タクトイルスイッチ	-
■ オプション									
シリアルケーブル(*4)	XH-7703	-	-	○	-	○	標準	-	-
特殊シリアルケーブル(*5)	XH-7704	-	-	-	-	○	-	-	-
リモートスイッチ	RP-SW001	-	-	-	-	○	-	-	-
温度センサ	RP-TS003	-	-	-	-	○	○	-	-
壁面取付金具	ATT02	○	○	○	-	-	-	-	○
POE専用19インチラック取付金具	ATT32B	-	-	-	-	-	-	-	○
19インチラック取付用棚板	ATT3A8	○	○	○	-	-	-	-	-
ネットワーク稼働監視ソフト	RPC-EYE v3	○	○	○	-	○	○	-	-

■ 環境保全 RoHS指令準拠 (全機種)

- (※1) 付属の AC アダプター使用
- (※2) 基本モード 12 応用モード 16 (DIP S.W にて設定)
- (※3) ARP, TCP, UDP, IP, ICMP, HTTP, SNMP, BOOTP, DHCP, TELNET, SMTP, POP3, NTP
- (※4) Dサブ9ピンメス-メス クロスケーブル ケーブル長1.5m
- (※5) Dサブ9ピンメス-RJ45 ケーブル長1.7m
- (※6) POSEはPSE非該当品です。

- ※「Watch Boot」は明京電機株の商標です。登録番号 5000750号 (平成18年11月2日登録)
- ※「TIME BOOT」は明京電機株の商標です。登録番号 5396317号 (平成23年3月4日登録)
- ※「Watch Boot io」は明京電機株の商標です。登録番号 5668256号 (平成26年5月9日登録)
- ※「poee」は明京電機株の商標です。登録番号 5655912号 (平成26年3月14日登録)



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

明京電機株式会社はエコアクション 21  
のガイドラインに基づいた取り組みを  
行っています。  
エコアクション21  
認証番号0007178  
※2011年6月30日認証・登録

<取扱店>