

## 仕様書（第1.00a版）

製品名(和文) :REBOOTER  
製品名(英文) :REBOOTER  
型名 :RPC-4NCL

### ■ 通信仕様

プロトコル :ARP, TCP, UDP, IP(v4,v6), ICMP, POP3, APOP, IMAP, SMTP,  
DHCP, TELNET, HTTP, NTP, SNMP(v1,v3),  
POP3S, SMTPS, IMAPS, SSH

インタフェース:

Ethernet :10BASE-T/100BASE-TX RJ-45×1(IEEE802.3準拠)

Serial :RS-232C D-sub9×1

温度センサ :AUX RJ-11×1

リモートスイッチ:AUX RJ-11×1

### ■ 電源制御仕様

Ethernet :WEB, TELNET, E-mail, SNMP(v3), SSH

Serial :ターミナル(調歩式)

Schedule :週間(20個)※NTPサーバーへのアクセスが条件

### ■ 機能仕様

表示機能 :LED×7個による本体電源, アウトレット, LANの状態の表示

死活監視機能 :PINGによる判断。ハートビートによる判断。ポート監視による判断。

それぞれ連動した電源制御

温度監視機能 :毎秒測定。-10～70℃。上下限閾値設定。連動した電源制御(ON/OFF)

電源制御機能 :4アウトレット個別の電源制御(ON/OFF/REBOOT[※])

状態通知機能 :SNMP(v1,v3), E-mail, syslog, MPMP(明京独自方式)

Shutdown機能 :電源OFFに連動したシャットダウンスクリプトを実行

WoL機能 :電源ONに連動したMagic Packet出力

※REBOOT(OFF後ONする動作)

### ■ ハードウェア仕様

アウトレット : 4個

最大制御出力 : 100VAC 15A 1500W (各アウトレットも1500W)

最大消費電力 : 4.7W

入力電源電圧 : AC100V±10%(50/60Hz)

使用環境 : 温度-10～50℃, 湿度20～85%(ただし結露なきこと)

外形寸法 : 385(W)×50(H)×64(D)mm [脚ゴム除く]

重量 :1.6kg  
保護回路 :ガラス管FUSE内蔵(15A)  
サージアブソーバー(ライン間, ライン対地間)

■ 付属品仕様

付属品 :セットアップガイド兼保証書1枚, 3P/2P変換プラグ1個,  
取付金具2個,取付ネジ類  
別売品 :シリアルケーブル(XH-7703),  
温度センサ(RP-TS101)  
リモートスイッチ(RP-SW001)

■ 規格 :特定電気用品認証品(電気用品安全法)  
RoHS2指令準拠

／以上  
明京電機株式会社