

## 仕様書（第 1.0f 版）

製品名（和文） : ポーズ  
製品名（英文） : POSE  
型名 : SE10-8A7B1

### ■ 通信仕様

プロトコル : ARP、TCP、UDP、IP、ICMP、SMTP、POP3、APOP、BOOTP、  
DHCP、SSH、TELNET、HTTP、NTP、SNMP、PPPoE

インタフェース :

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

手動 SW : 小さい押しボタンスイッチ×1

接点 : 接点入力 (8 ポート) :

無電圧接点専用 [本装置側 : 有電圧] —— 接続相手 : 無電圧 (接点のみ)

※外部から電圧を入力しないでください。故障の原因となります。

接点出力 (8 ポート) : 無電圧接点出力 (A 接点 7、B 接点 1)

[本装置側 : 無電圧] —— 接続相手 : 有電圧 (負荷・電源)

※接続先に電源が必要です。(負荷: DC24V 1A 以下 AC24V ±0.5A 以下)

### ■ 接点制御仕様

Ethernet : WEB、SSH、TELNET、SNMP マネージャ、E-mail

Schedule : 年間※NTP サーバーによる補正機能あり (時計 : 月差約±30 秒)

### ■ 機能仕様

表示機能 : LED×2 個による本体電源、LAN の状態の表示

死活監視機能 : PING による判断。連度した接点制御

接点制御機能 : 8 接点出力の個別の制御機能 (ON/OFF)

手動操機能 : 手動 SW による接点制御

状態通知機能 : SNMP、E-mail、MSRP/MPMP (明京独自方式)

Shutdown 機能 : 接点 OFF に連動したシャットダウンスクリプトを実行

WOL 機能 : 接点 ON に連動して Magic Packet を出力

### ■ ハードウェア仕様

接点出力 : 接続負荷 DC24V 1A 以下 AC24V ±0.5A 以下

接点入力 : 内蔵 12V 使用 短絡時 10mA

消費電力 : 最大 6.0W 以下

入力電源電圧 : AC100V±10% (50/60Hz)

使用環境 : 温度 5~40℃、湿度 20~85% (ただし結露なきこと)

