

明京電機株式会社 Rebooter Comparison

2022年2月1日現在

製品名	PoE BOOT	WATCH BOOT series				SIGNAGE REBOOTER	アメリカモデル WATCH BOOT	TIME BOOT series		POSE	BEADS	オプション価格(税別)
呼称型名	nino PoE8M2	nino RPC-M2CS	light RPC-M5CS	L-zero RPC-M4LS	RPC-M4HSi	RPC-M5C-EA	mini RSC-MT4HS	RSC-MT8FS	SE10-8A7B1	SE10-B1		
標準価格(税別)	¥61,800	¥38,800	¥49,800	¥97,800	¥70,800	OPEN	¥101,800	¥137,800	¥91,800	¥28,800		
アットレット	2	2	4	4	4	4	4	8	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極平行接地型	2極平行接地型	2極平行型		
電源制御容量(W)	1050	1000	1500	1500	1500	1440	1500	1500	---	1000		
COM(Serial)	---	---	D-sub9	RJ-45	D-sub9	---	D-sub9	D-sub9	---	---		
TELNET	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
Shutdownスクリプト	---	---	4	4	4	4	4	8	8	---		
PoEスクリプト	4	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
PoE制御ポート数	8	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
多重ログイン可能	---	---	---	---	---	---	FW:1.10A,ガードタイム設定で○	---	---	---		
SNMPv1対応	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
状態通知	MSRP	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	MPMP	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	Syslog	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	ダイレクトWEBコマンド	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	メール制御 (テキスト形式メールにて)	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	SSH制御	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
	MPMPによるコマンド制御	---	---	---	---	---	FW:1.10A, ○	---	---	---		
	スケジュール	週間	週間	週間	週間	週間	年間	年間	年間	年間		
	内部時計	---	---	---	---	---	○	○	○	○		
	UPS連携機能	---	---	---	---	---	○	○	○	○		
接点	入力数	---	---	---	---	4	4	1	---	---		
	出力数	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
	連動制御	---	---	---	---	○[電源]	○[電源/接点出力]	○[電源/接点出力]	○[接点出力]	---		
	Webによるバージョンアップ	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	PING監視	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	メール受信サーバ監視	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	Port監視	○ (PoEハブ給電ポート制御)	---	---	---	---	---	---	---	---		
	ハートビート監視[監視ポート数]	1	1	1	1	4[Sh→Re可]	1	1	1	---		
	温度監視	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	WOL送信	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	仮想アットレット	8	8	8	8	8	8	8	8	8		
	電源一斉制御コマンド	○	○	○	○	○	○[アットレット連動可]	○[アットレット連動可]	○[アットレット連動可]	○[アットレット連動可]		
	タイムゾーン設定	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
	GUI英語表記	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
E-MAIL	制御と通知	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	アラブ通知機能	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
オプション	シリアルケーブル XH-7703(1.5m)	---	---	---	---	---	---	標準	---	---	¥3,000	
	特殊シリアルケーブル XH-7704(1.7m)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	¥5,000	
	手動スイッチ RP-SW001(2.0m)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	¥12,500	
	温度センサ RP-TS004(5.0m)	---	---	---	---	---	---	---	---	---	¥7,800	
	壁面取付金具 ATT02	○	○	○	○	○	○	○	○	○	¥3,000	
	ラック取付金具 ATT32B	---	---	---	---	---	---	---	1台	---	¥9,100	
	ラック取付金具 ATT3A8	2台	2台	1台	---	1台	1台	2台	---	---	¥12,500	
	BPOP基板 RP-IF001	---	---	---	---	○	○	○	○	○	¥2,900	
	RPC EYE V4	---	---	---	---	---	---	---	---	---	HAケーブル¥1,500 RPC EYE V4 ¥19,800	
	動作モード	---	---	---	---	---	---	---	---	基本モード12 応用モード16 (DipSWにて設定)	RPC EYE V4 PRO ¥90,000	
	対応通信プロトコル	ARP, TCP, UDP, IP, ICMP, HTTP, SNMP, BOOTP, DHCP, TELNET, SMTP, POP3, IMAP, NTP	ARP, TCP, UDP, IP, ICMP, HTTP, SNMP, BOOTP, DHCP, TELNET, SMTP, POP3, IMAP, NTP	ARP, TCP, UDP, IP, ICMP, HTTP, SNMP, BOOTP, DHCP, TELNET, SMTP, POP3, IMAP, NTP	ARP, TCP, UDP, IP, ICMP, HTTP, SNMP, BOOTP, DHCP, TELNET, SMTP, POP3, IMAP, NTP	ARP, TCP, UDP, IP, ICMP, HTTP, SNMP, BOOTP, DHCP, TELNET, SMTP, POP3, IMAP, NTP	ARP, TCP, UDP, IP, ICMP, HTTP, SNMP, BOOTP, DHCP, TELNET, SMTP, POP3, IMAP, NTP, SSH	ARP, TCP, UDP, IP, ICMP, HTTP, SNMP, BOOTP, DHCP, TELNET, SMTP, POP3, IMAP, NTP, SSH	ARP, TCP, UDP, IP, ICMP, HTTP, SNMP, BOOTP, DHCP, TELNET, SMTP, POP3, NTP, SSH	---		
外部 I/F	10BASE-T, 100BASE-TX (IEEE802.3標準)	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
	RS-232C	---	---	1(D-Sub9Pin)	1(RJ-45)	1(D-Sub9Pin)	---	2(D-Sub9Pin)	---	---		
	外部入力仕様	---	---	---	---	12V, 10mA	---	12V, 10mA	12V, 10mA	12V, 10mA		
	外部出力仕様	---	---	---	---	---	DC24~1V	DC24~1V	DC24V 1A以下	DC24V ±0.5A以下		
	温度センサー(RJ-11)	○	○	○	○	○	1~0.01A	1~0.01A	---	---		
	手動スイッチ(RJ-11)	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
	小さい押しボタンスイッチ	---	---	---	---	---	○ (手動スイッチ相当)	---	○ (手動スイッチ相当)	---		
	最大消費電力 (W)	5.0	4.0	5.2	4.7	5.2	5.8	5.5	6.0	2.0		
	温度環境(℃)	0~40	0~40	0~40	0~50	0~40	0~40	0~40	5~40	5~40		
	環境湿度(%)	20~85	20~85	20~85	20~85	20~85	20~85	20~85	20~85	20~85		
	寸法WHD(mm) コム足除く	160×40×160	160×40×160	220×42.6×165	385×50×64	220×42.6×165	220×42.6×165	220×42.6×182	438×43.4×238	160×40×160	160×40×160	
	使用電源	AC100V±10%(50/60Hz)	AC100V±10%(50/60Hz)	AC100V±10%(50/60Hz)	AC100V±10%(50/60Hz)	AC100V±10%(50/60Hz)	AC120V±10%(50/60Hz)	AC100V±10%(50/60Hz)	AC100V±10%(50/60Hz)	DC12V 1.2A(ACアダプタ)	AC100V±10%(50/60Hz)	
	電源ケーブル長(m)	2.0	2.0	2.0	1.5	2.0	2.0	2.0	1.5	1.8	2.0	
	規格	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS2指令準拠	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS2指令準拠	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS2指令準拠	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS2指令準拠	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS2指令準拠	FCC Part15 SubpartB UL60950-1 RoHS2指令準拠	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS2指令準拠	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS2指令準拠	RoHS2指令準拠	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS2指令準拠	
	重量 約(Kg)	1.2	1.2	1.6	1.6	1.5	1.6	1.7	4.0	0.9(ACアダプタ除く)	1.0	
	付属品	セットアップガイド兼保証書 2P/3P変換コネクタ	セットアップガイド兼保証書 アース線(2.0m)	セットアップガイド兼保証書 2P/3P変換コネクタ	セットアップガイド兼保証書 2P/3P変換コネクタ 取付金具2個 取付ネジ類	セットアップガイド兼保証書 2P/3P変換コネクタ (*)	簡易取扱説明書 2P/3P変換コネクタ	セットアップガイド兼保証書 2P/3P変換コネクタ	セットアップガイド兼保証書 2P/3P変換コネクタ 19インチラックマウント用金具	セットアップガイド兼保証書 ACアダプタ I/O用コネクタ4個 コネクタ取外し金具	簡易取扱説明書	

(\*)専用フォームから稼働率監視ソフトを申し込むことができます。