

明京電機株式会社 Rebooter Comparison

2020年8月現在

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)		¥54,800	¥34,800	¥44,800	¥89,800	¥64,800	OPEN	¥89,800	¥128,000	¥84,800	¥28,000		
アットレット	数	2	2	4	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	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
ダイレクトWEBコマンド		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
SNMPv1対応		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
SSH制御		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
スケジュール		週間	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	8	2		
	出力数	—	—	—	—	—	—	4(A×4)	1(A×1)	8(A×7, B×1)	—		
運動制御		—	—	—	—	○[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		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
ユーザーHTML		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
PING監視		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
POPサーバ監視		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
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対応		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
仮想アットレット		8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		
電源一斉制御コマンド		○	○	○	○	○	○	○[アットレット運動可]	○[アットレット運動可]	○[アットレット運動可]	○		
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	
	温度センサー RP-TS003(5.0m)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	¥7,000	
	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	
動作モード		—	—	—	—	—	—	—	—	—	基本モード12 応用モード16 (DinSWにて設定)	RPC EYE V4 ¥19,800	
対応通信プロトコル		ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTT P,SNMP,BOOTP,DHCP	ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTT P,SNMP,BOOTP,DHCP	ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTT P,SNMP,BOOTP,DHCP	ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTT P,SNMP,BOOTP,DHCP	ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTT P,SNMP,BOOTP,DHCP	ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTT P,SNMP,BOOTP,DHCP	ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTT P,SNMP,BOOTP,DHCP	ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTT P,SNMP,BOOTP,DHCP,TEL NET,SMTP,POP3,IMAP,NTP, SSH	ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTT P,SNMP,BOOTP,DHCP	ARP,TCP,UDP,IP,ICMP,HTT P,SNMP,BOOTP,DHCP,TEL NET,SMTP,POP3,NT P,SSH	—	RPC EYE V4 PRO ¥90,000
外部 I/F	10BASE-T,100BASE-TX (IEEE802.3準拠)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	
	RS-232C	—	—	1(D-Sub9Pin)	1(RJ-45)	1(D-Sub9Pin)	—	1(D-Sub9Pin)	2(D-Sub9Pin)	—	—	—	
	外部入力仕様	—	—	—	—	12V, 10mA	—	12V, 10mA	12V, 10mA	12V, 10mA	12V, 10mA	—	
	外部出力仕様	—	—	—	—	—	—	DC24~1V	DC24~1V	DC24V	—	—	
	温度センサー(RJ-11)	—	—	○	○	○	—	1~0.01A	1~0.01A	1A	—	—	
	手動スイッチ(RJ-11)	—	—	○	○	○	—	○	○	○	○	—	
	小さい押しボタンスイッチ	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	—	
最大消費電力 (W)	5.0	4.0	5.2	4.7	5.2	5.8	5.5	5.8	6.0	2.0	—		
温度環境(℃)	0~40	0~40	0~40	0~50	0~40	0~40	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	20~80	20~85	—	
寸法WHD(mm) ゴム足除く	160×40×160	160×40×160	220×42.6×165	385×50×64	220×42.6×165	220×42.6×165	220×42.6×165	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)	AC100V±10%(50/60Hz)	AC100V±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	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) RoHS指令準拠(※)	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS指令準拠(※)	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS指令準拠(※)	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS指令準拠(※)	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS指令準拠(※)	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS指令準拠(※)	FCC Part15 SubpartB UL60950-1 RoHS指令準拠(※)	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS指令準拠(※)	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS指令準拠(※)	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS指令準拠(※)	特定電気用品認証品 (電気用品安全法) RoHS指令準拠(※)	—	
重量 約(Kg)	1.2	1.2	1.6	1.6	1.5	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 シリアルケーブル(1.5m) 2P/3P変換コネクタ	セットアップガイド兼保証書 シリアルケーブル(1.5m) 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。

(※)旧RoHS対応済み。RoHS2対応調査中。最新の情報は弊社営業部までお問い合わせください。