

お客様 各位

Rep No. C24026

2024年11月8日

富士電機機器制御株式会社
事業統括部

【シュナイダーブランド】ワイヤレス押しボタンスイッチ 一部機種 生産終了のお知らせ

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社標準機器をご愛顧賜りまして、厚く御礼申し上げます。

掲記の件、下記のとおり生産終了を実施させて頂きますので、ご高覧の上、ご高配の程
何卒宜しくお願ひ申し上げます。

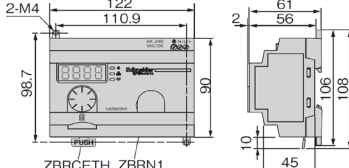
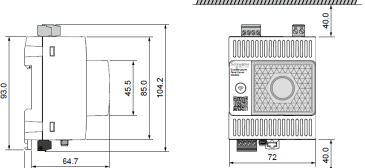
また、お手数をお掛けして誠に恐縮ですが、貴社関連部門へ生産終了内容を
ご連絡くださいます様、ご協力の程 併せてお願ひ申し上げます。

敬具

記

製品名	ワイヤレス操作機器
シリーズ、名称	ワイヤレス押しボタンスイッチ用 受信器ーアクセスポイント
形式	ZBRN1：アクセスポイント イーサネット通信、Modbus/TCP タイプ ZBRCETH：イーサネット通信モジュール RJ45コネクタ
生産終了理由	電子部品廃型による機種統廃合のため
代替機種	パネルサーバ PAS600L 注：代替機種は、既に販売している製品ですが、現行の搭載ファームウェアでは、本生産中止品の機能が含まれておりません。2025年3月頃、本機能を追加したファームウェアに更新する予定です。詳細がわかり次第、PAS600Lの製品変更として、ご案内いたします。
生産終了時期	2025年2月末
添付資料	添付資料1：生産終了機種
ラストオーダ対応	2025年1月末
補用品対応	補用品はございません
その他	ございません

新旧比較表

		生産終了機種	代替機種
品名	アクセスポイント ZBRN1用通信モジュール		パネルサーバ PAS600L
形式	ZBRN1		PAS600L
外観			
外形寸法			
登録可能な送信器の数	60 台		40 台
周囲温度	保管時	−40 ~ +70°C	
	動作時	−25 ~ +55°C	
相対湿度		90%RH 以下(−20 ~ +55°Cにて)結露、氷結のこと	
保護構造	IEC 60529 に準拠	IP 20	
取付け方法		ネジ/レール(DIN 35mm)	
制御電源	定格使用電圧	AC/DC 24 ~ 240 V(±10%)	
	周波数	50/60Hz ± 10 %	
最大電力		4W	
通信特性	通信仕様	イーサネット(通信モジュール ZBRCETHを組み込んで使用)	
	通信ポート	RJ45 ×2、10BASE-T/100BASE-T	
	プロトコル	Modbus TCP/IP	
無線	周波数	2.4GHz	
設定方法		7セグ ディスプレイにて、ジョグダイアルで操作	
機能	SDカード	有	

注: 2024年11月現在 代替機種では対応できません。2025年3月頃 ZBRN1の機能を追加したファームウェアに更新し、代替対応をする予定です。