

お客様 各位

Rep No B20043a  
2021年 9月 10日  
~~2021年 2月 12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】配線用遮断器PowerPactシリーズ：  
補助、警報スイッチ変更のお知らせ【取下げ】**

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。  
掲題の件、Rep No.B20043にてご案内差し上げた内容につきまして、アメリカ国内市場の  
動向等から方針が変更され、本内容についてのお知らせを取下げさせていただきます。  
尚、コンパクトNSX/NSシリーズでご案内したお知らせ (Rep No.B20025) は、連絡通り実施されます。  
また、お手数をお掛けして誠に恐縮ですが、貴社関連部門へ変更内容をご連絡くださいます様、  
ご協力の程 併せてお願い申し上げます。

敬具

記

製品名	配線用遮断器用補助、警報スイッチ	
シリーズ、名称	PowerPactシリーズ	
形式	S29450	
変更部分	制御電線接続部分	
変更内容	制御電線接続方式をねじ端子方式からスプリング端子方式に変更 主な変更点の内容を以下に示します。本体組込み品の場合も変更対象となります。 本体組込み品の場合は、その他記載の付属品単品に表示のラベル表示はありません。	
	変更点	現行品
	外観	 制御電線接続方式が ねじ端子方式
	接続電線サイズ	 制御電線接続方式が スプリング端子方式
	接点構成	0.75mm <sup>2</sup> から2.5mm <sup>2</sup> #18AWGから#14AWG
	電気的特性	0.5mm <sup>2</sup> から1.5mm <sup>2</sup> #20AWGから#16AWG 注) 接続電線サイズの最小値、最大値 が変更になります。
	手配番号	1C接点
その他	最小負荷100mA、DC24V 定格負荷の詳細内容はカタログを参照 ください。	
変更理由	配線作業の改善のため。	
変更実施時期	2021年3月から変更予定。	
添付資料	添付資料はございません。	
本変更に伴う注意事項	本変更に伴う製品性能(製品自体)の変更はございません。	