

お客様 各位

Rep No B20025

2020年 10月 9日

 富士電機機器制御株式会社
 事業企画本部

【シュナイダーブランド】配線用遮断器コンパクトNSX/NSシリーズ 補助、警報スイッチ変更のお知らせ

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、下記のとおり製品変更を実施させて頂きまますので、ご高覧の上、ご高配の程
 何卒宜しく願い申し上げます。
 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		
シリーズ、名称	コンパクトNSX/NSシリーズ		
形式	29450		
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。		
	変更点	現行品	
	外観	 制御電線接続方式が ねじ端子方式	 制御電線接続方式が スプリング端子方式
	接続電線サイズ	0.75mm ² から2.5mm ² #18AWGから#14AWG	0.5mm ² から1.5mm ² #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。
	接点構成	1C接点	1C接点 (現行品と変更ありません)
	電気的特性	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。	最小負荷100mA、DC24V (現行品と変更有りません。)
	手配番号	29450	29450 (手配番号は同じです。)
	その他	 当面の間、現行品の梱包に左記に示す ラベルを貼付けて、今回の変更に関する 事前連絡を行います。	
変更理由	配線作業の改善のため。		
変更実施時期	2020年10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。		