

お客様 各位

Rep No.C17005

2017年10月10日

富士電機機器制御株式会社

事業企画本部

縦形リミットスイッチAL-Sシリーズ（ランプ付仕様品、UL規格取得品） 生産中止のお知らせ

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、下記のとおり生産中止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お願い申し上げます。
また、お手数をお掛けして誠に恐縮ですが、貴社関連部門へ生産中止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	縦形リミットスイッチ			
シリーズ、名称	AL-Sシリーズ（ランプ付仕様品、UL規格取得品）			
形式	【リミットスイッチ】			
	分類			
	アクチュエータ名称	接点部構造	ランプ付仕様品	UL規格取得品
	ローレバー形	スナッフアクション	AL-SN11□□	AL-SN11UL
	ローラ調整レバー形	スナッフアクション	AL-SN21□□	AL-SN21UL
	ゴムローラ調整レバー形	スナッフアクション	AL-SN51□□	
		スローアクション	AL-SN52□□	
		オーバーアクション	AL-SN53□□	
	ロットレバー形	スナッフアクション	AL-SN31□□	AL-SN31UL
	プッシュアップランジヤ形	スナッフアクション	AL-SP11□□	AL-SP11UL
		スローアクション	AL-SP12□□	
		オーバーアクション	AL-SP13□□	
	ローラランジヤ形	スナッフアクション	AL-SP21□□	AL-SP21UL
		スローアクション	AL-SP22□□	
		オーバーアクション	AL-SP23□□	
	ローラアーム形	スナッフアクション	AL-SK11□□	AL-SK11UL
		スローアクション	AL-SK12□□	
		オーバーアクション	AL-SK13□□	
	逆ローラアーム形	スナッフアクション	AL-SK21□□	AL-SK21UL
		スローアクション	AL-SK22□□	
		オーバーアクション	AL-SK23□□	
	スプリングロット形	スナッフアクション	AL-SS11□□	AL-SS11UL

※□□にはランプ電圧・構造を示す記号が入ります。

記号	電圧	構造
A2	DC5～8V	LED
B2	DC10～15V	LED
E2	DC18～24V	LED
H1	AC110～220V	ネオンランプ

【ランプカバー（部品）】
ALX-507A, ALX-507B, ALX-507E, ALX-507H, ALX-508A, ALX-508B,
ALX-508E, ALX-508H

生産中止理由	需要減少により、合理的・安定的な供給が困難となったため。			
代替機種	当社製品での代替製品はございません。 他社相当品（添付資料参照）をご検討願います。			
生産中止時期	2018年10月末日			
添付資料	他社製品仕様比較			
ラストオーダー対応	2018年7月末日			
補用品対応	補用品はございません。			
その他				

■縦型リミットスイッチ(UL規格取得品) 代表形式仕様比較

Rep.No.C17005

2017年10月10日

富士電機機器制御株式会社
事業企画本部

	廃形品 代表形式 AL-SN11UL	シュナイダー相当品 XCKN2118G11
外形		
使用温度範囲	-10~80°C	-25~70°C
保護構造	IP67	IP65
ローラ材質	ステンレス	プラスチック
リード引出部形状	G1/2	Pg11

※ 詳細、他形式は弊社 カタログを参照願います。

添付資料
他社製品比較

■ 縦型リミットスイッチ(ランプ付仕様品) 代表形式仕様比較

Rep No.C17005a
2017年10月10日
富士電機機器制御株式会社
事業企画本部

	廃形品 代表形式 AL-SN11E1	パナソニック殿相当品 AZ810406	オムロン殿相当品 WLCA2-2LD-N
外形			
使用温度範囲	-10~80℃	-20~60℃	-10~80℃
保護構造	IP67	IP64	IP67
ローラ材質	ステンレス	プラスチック	ステンレス

※ 詳細、他形式はパナソニック殿 カタログを参照願います。

※ 詳細、他形式はオムロン殿 カタログを参照願います。