

お客様各位

通知 No.: S02-2512-117

発行日：令和 8 年 1 月 30 日

株式会社第一エレクトロニクス

LCD アラームセッター SDLC-105A 生産終了のお知らせ

長い間ご愛顧いただきしております LCD アラームセッター SDLC-105A の生産を下記のとおり終了とさせていただきます。

代替推奨製品をご案内いたしますので、何卒事情ご賢察の上、今後とも倍旧のご愛顧の程、よろしくお願ひいたします。

記

1. 生産終了製品

品名	形名
LCD アラームセッター	SDLC-105A

2. 生産終了理由

使用部品の一部が生産終了となり、生産継続が困難となるため。

3. 生産終了時期

(1) 最終受注日：令和 8 年 1 月 30 日

(2) 最終出荷日：令和 8 年 5 月 29 日

使用部品の在庫状況により生産終了時期が前後することがあります。

4. 代替推奨製品

品名	形名
OLED アラームセッター	SDEL-105 *1
小形プラグインアラームセッター	FSDEL

*1 令和 8 年 3 月発売予定

5. 生産終了製品と代替推奨製品の比較

生産終了製品と代替推奨製品の仕様詳細は下記比較表をご参照願います。

(1) 仕様

表1 生産終了製品と代替推奨製品の仕様比較

項目	生産終了製品	代替推奨製品1	代替推奨製品2
品名	LCD アラームセッター	OLED アラームセッター	小形プラグイン アラームセッター
形名	SDLC-105A	SDEL-105	FSDEL
表示素子	液晶	有機EL	有機EL
出力	接点構成	2点：各1c接点	1点：1c接点
		3点：各1a接点、各1b接点	2点：各1a接点、各1b接点、 個別a接点/b接点
		4点：各1a接点、各1b接点	
接点容量	AC120V 1A ($\cos\phi=1$) DC125V 125mA (抵抗負荷) DC30V 1A (抵抗負荷)		AC125V 0.1A($\cos\phi=0.4$) DC110V 0.1A(L/R=7ms) DC30V 0.5A(L/R=7ms) AC125V 0.5A(抵抗負荷) DC110V 0.5A(抵抗負荷)
	電気的寿命	50万回以上	10万回以上
制御電源範囲 および 消費電力	AC・DC 80~264V、3.6VA		AC・DC 80~264V、4.0VA
	DC 19~30V、2.5W		DC 19~30V、2.0W
電圧試験 (商用周波耐電圧)	AC2000V(50/60Hz) 1分間		AC2210V(50/60Hz) 5秒間
単位表示	単位記号シールを製品に 添付(104種類)	設定にて選択可能 (129種類)	設定にて選択可能 (129種類)

(2) 外観

表2 生産終了製品と代替推奨製品1の外観比較

項目	生産終了製品	代替推奨製品1
外観		
外形寸法 (W×H×D)	50×87×133mm	50×87×133mm

表3 生産終了製品と代替推奨製品2の外観比較

項目	生産終了製品	代替推奨製品2
外観		
外形寸法 (W×H×D)	50×87×133mm	23×72×84mm

以上