

タッチパネル・システムズ株式会社
〒222-0033
神奈川県横浜市港北区新横浜 1-19-20
SUN HAMADA BLDG.2F
電話: 045-478-2161 Fax: 045-478-2180
製品企画部

超音波表面弾性波方式タッチモニターET1523L/ET1723L 生産終息の件

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。さて、掲題の件につきまして、超音波表面弾性波方式タッチモニターET1523L/ET1723L は、需要低迷につき、終息する事となりました。

つきましては、下記の通り、後継機として、同型の投影型静電容量方式モデル 23 シリーズあるいは同型の超音波表面弾性波方式タッチモニター17 シリーズをご案内申し上げますので、何卒、御理解の程宜しく御願い致します。

敬 具

記

1.対象機種

終息製品		後継製品	
製品コード	製品名	製品コード	製品名
E394454	ET1523L-8UWA-1-BL-MT-ZB-G	E738607	ET1523L-2UWA-1-BL-MT-ZB-G
		E579160	ET1517L-8CWB-1-WH-G
E785229	ET1723L-8UWA-1-BL-MT-ZB-G	E683457	ET1723L-2UWA-1-BL-MT-ZB-G
		E214112	ET1717L-8CWB-1-WH-G

2. 終息製品と後継製品の違い

終息製品と後継製品の主な違いは、以下になります。

1)後継製品が投影型静電容量方式タッチモニター23 シリーズの場合

変更点	終息製品	後継製品
タッチ技術	超音波表面弾性波方式(マルチタッチ)	投影型静電容量方式
同時タッチ点数	2 点	10 点
タッチパネル PID	0027	0D22
サポートするタッチドライバー	ver6.8.2 以上	ver7.2.0 以上

備考)各製品のタッチパネルは HID 準拠で、弊社タッチドライバーをインストールしなくても Windows7 以上であれば動作します。但し、マウスエミュレーションモードでの動作などの場合は、上記の弊社タッチドライバーをインストールして設定する必要があります。

2)後継製品が超音波表面弾性波方式タッチモニター17 シリーズの場合

変更点	終息製品	後継製品
タッチ技術	超音波表面弾性波方式(マルチタッチ)	超音波表面弾性波方式(シングルタッチ)
同時タッチ点数	2 点	1 点
タッチパネル PID	0027	0020
サポートするタッチドライバー	ver6.8.2 以上	Ver4.0 以上
タッチパネル通信	USB2.0	USB1.1 及び RS232C
電源接続	AC アダプタ経由(5.5/2.1φDCJack)	AC 電源直結(C6) 及び、5.5/2.1 φ DCJack
スタンド	ハイポジション/ローポジション切替可	切替なし
外装色	黒	白
ベゼル有無	なし(ゼロベゼル)	あり
対応映像信号	HDMI/DVI-D/VGA	HDMI/VGA
オーディオ対応	2Wx2	なし

3. 変更時期

後継製品は、既に販売中です。終息は、以下のようなスケジュールを予定していますが、実際の出荷時期につきましては、弊社担当営業までお問い合わせ下さい。

終息製品 最終ご注文日	終息製品 最終出荷日	終息製品修理対応および保守契約満了日
'24 年 3 月末日	'24 年 9 月 27 日	'29 年 9 月末日

備考)修理期間内であっても部品の入手が困難な場合は、修理できない場合がございます。

以上