

お客様 各位

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、営業本部

LCDデスクトップタッチモニター製品終息の件

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、需要の減少に伴い、超音波表面弾性波方式の1523L及び1723Lの白モデルを終息する事となりました。

つきましては、下記の通り、ご案内申し上げますので、後継製品への切り替えをお願い申し上げます。何卒、御理解の程宜しく御願ひ致します。

敬 具

記

1. 対象製品

終息製品		後継製品	
製品コード	製品名	製品コード	製品名
E243774	ET1523L-8UWA-1-WH-MT-ZB-G	E336518	ET1523L-2UWA-1-WH-MT-ZB-G
		E394454	ET1523L-8UWA-1-BL-MT-ZB-G
E924166	ET1723L-8UWA-1-WH-MT-ZB-G	E016808	ET1723L-2UWA-1-WH-MT-ZB-G
		E785229	ET1723L-8UWA-1-BL-MT-ZB-G

※後継製品の詳細仕様につきましては、弊社営業までお問い合わせください。

2. 終息製品と後継製品の違い

後継製品		終息製品との違い
製品コード	製品名	
E336518	ET1523L-2UWA-1-WH-MT-ZB-G	タッチ技術が投影型静電容量方式、外装色は同じ白
E394454	ET1523L-8UWA-1-BL-MT-ZB-G	タッチ技術が同じ超音波表面弾性波方式、外装色は黒
E016808	ET1723L-2UWA-1-WH-MT-ZB-G	タッチ技術が投影型静電容量方式、外装色は同じ白
E785229	ET1723L-8UWA-1-BL-MT-ZB-G	タッチ技術が同じ超音波表面弾性波方式、外装色は黒

備考) 投影型静電容量方式でも、弊社タッチパネルドライバーを用いた場合、マウスエミュレーションに対応することが可能です。詳しくは、弊社ホームページ <http://www.tps.co.jp/downloads/others/default.asp> を参照下さい。

3. 終息スケジュール

最終ご注文 :2017年9月末日

最終出荷 :2017年12月末日

修理対応期限:2022年12月末日

※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