

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

タッチモニター03LM シリーズ仕様変更及び型番変更のご案内

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、医療機器規格及び情報処理機器安全規格に適合したデスクトップタッチモニター03LM シリーズを、新しい国際安全規格 IEC62368-1 や米国の省電力規格に適合した新モデルに切り替えるために、終息する事となりました。新モデルは、タッチパネルのシリアル通信対応も可能で、更に DICOM(医用画像システムに関する国際標準規格)にも対応しております。

つきましては、下記の通り、ご案内申し上げますので、何卒、御理解の程宜しく御願致します。

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
E124149	ET1903LM-2UWA-1-WH-G	E658586	ET1903LM-2UWB-1-WH-G
E124537	ET2203LM-2UWA-1-WH-G	E658992	ET2203LM-2UWB-1-WH-G
E124923	ET2403LM-2UWA-1-WH-G	E659395	ET2403LM-2UWB-1-WH-G
E125304	ET2703LM-2UWA-1-WH-G	E659793	ET2703LM-2UWB-1-WH-G

2. 終息製品と後継製品の違い

主な変更点は、以下になります。

変更点	終息製品	後継製品
国際製品安全規格 AC アダプタ(24 型及び 27 型のみ)	IEC60950-1 FSP 製 FSP065M-DHA	IEC62368-1 Adaptor Technology 製 ATM065T-P120
タッチパネル通信仕様 /対応タッチドライバー(Windows)	USB/ v6.8.0 以上 備考)必要時にインストール -	USB /v6.9.24 以上 備考)必要時にインストール Serial(RS232)/ v7.0.1 以上 注意)ドライバ-インストールが必須 備考)別途オプションケーブル PN: E810917 が 必要
OSD 操作によるタッチ感度変更機能 (タッチスルー)	19,22 型のみ	19,22,24,27 型全て
DICOM 対応	なし	DICOM 選択可能
表示色初期設定	ユーザープリセット	DICOM
省電力規格対応(米国カリフォルニア州) 輝度 OSD 初期設定 電力消費に関する警告画面表示	未対応 100 なし	対応済 19/22 型:80、24/27 型:75 あり

備考) IEC60601-1 等の医療機器規格に変更はありません。

3. 変更時期

以下のようなスケジュールを予定していますが、実際の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。

後継品 sample 提示	後継品受注開始	終息品最終発注日	終息品最終出荷	終息品修理対応期限
'21年1月	'21年1月	'21年6月末	'21年9月末	'26年9月末

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