

2015 年 11 月 17 日

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
 営業部

LCDデスクトップタッチモニター製品収束の件

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、収束致しました。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致します。

敬 具

記

1. 対象製品

※ET1919L-2UWA-0-GY-G は医療機器規格を取得していません。

収束製品		後継製品	
製品コード	製品名	製品コード	製品名
E214864	ET1919LM-8CJA-1-WH-3-G	E000167	ET1929LM-8CWA-1-WH-G
E966131	ET1919LM-7CJA-1-WH-3-G	E000169	ET1929LM-7CWA-1-WH-G
E849623	ET1919LM-2UWA-0-WH-3-G	E309750	ET1919L-2UWA-0-GY-G

備考)仕様の比較は別紙を参照下さい。

2. 収束スケジュール

修理対応期限 :2021 年 10 月 29 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

別紙)収束製品と後継製品の比較表

1) 超音波方式と抵抗膜方式の場合

	ET1919LM	ET1929LM(後継機)
外形寸法(mm)	454x321x236mm	432x391x188mm
VESA マウント	100x100mm	100x100mm
重量(kg)	6.8kg	6.1kg
チルト角度範囲	-5~90deg	-5~60deg
外装色	白	白
タッチ技術	超音波	抵抗膜
超音波	抵抗膜	アンチグレア
タッチインターフェース	Comb	Comb
最大同時タッチ点数	1	1
表示解像度	1366x768	1280x1024
輝度(cd/m2,タッチパネル付)	225	270
視野角	上下 160° ,左右 170° 階調反転あり	上下 178° ,左右 178° 階調反転なし
表示色	1677 万色	1677 万色
映像信号インターフェース	VGA/DVI-D	VGA/HDMI/DV
オーディオ	2W ステレオ	2W ステレオ
バックライト	LED(40,000h min.)	LED(50,000h min.)
電源入力	DC12V(5.5/2.1φ) 付属 AC アダプタ 100-240V(C14)	DC12V(5.5/2.5φ) 付属 AC アダプタ 100-240V(C14)
消費電力	最大 42W	最大 36W
ステータス LED	あり	あり
OSD SW 位置	底面	底面
規格	IEC60601-1,VCCI-B,UL,FCC,CE,	IEC60601-1,VCCI-B,UL,FCC,CE KC,BSMI,CCC

2) 静電容量方式の場合

	ET1919LM	ET1919L(後継機)
外形寸法(mm)	454x321x236mm	454x321x236mm
VESA マウント	100x100mm	100x100mm
重量(kg)	6.8kg	6.8kg
チルト角度範囲	-5~90deg	-5~90deg
外装色	白	ダークグレー
タッチ技術	静電容量	静電容量
タッチパネル表面処理	クリア	クリア
タッチインターフェース	USB	USB
最大同時タッチ点数	4	4
表示解像度	1366x768	1366x768
輝度(cd/m2,タッチパネル付)	225	225
視野角	上下 160° ,左右 170° 階調反転あり	上下 160° ,左右 170° 階調反転あり
表示色	1677 万色	1677 万色
映像信号インターフェース	VGA/DVI-D	VGA
オーディオ	2W ステレオ	2W ステレオ
バックライト	LED(40,000h min.)	LED(30,000h min.)
電源入力	DC12V(5.5/2.1φ) 付属 AC アダプタ 100-240V(C14)	DC12V(5.5/2.1φ) 付属 AC アダプタ 100-240V(C14)
消費電力	最大 42W	最大 42W
ステータス LED	あり	あり
OSD SW 位置	底面	底面
規格	IEC60601-1,VCCI-B,UL,FCC,CE,	IEC60950-1,VCCI-B,UL,FCC,CE CCC,KC,BSMI