

2016年3月22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

インタラクティブデジタルサイネージ製品機種変更の件

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、製品仕様の改善のために、01シリーズの32型と42型を02シリーズに機種変更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.対象機種

旧製品		新製品	
製品コード	製品名	製品コード	製品名
E415988	ET3201L-8UWA-0-MT-GY-G	E222368	ET3202L-9UWA-0-MT-GY-G
E739717	ET3201L-2UWA-0-MT-ZB-GY-G	E222371	ET3202L-2UWA-0-MT-ZB-GY-G
E107085	ET4201L-CUWA-0-MT-GY-G	E222369	ET4202L-9UWA-0-MT-GY-G
		E222372	ET4202L-2UWA-0-MT-ZB-GY-G

※旧製品の販売は、在庫限りとなります。

2. 旧仕様製品と新仕様製品の違い

別紙参照願います。

3.機種変更スケジュール（ランニングチェンジ）

旧製品の在庫が終了次第、新製品へ移行致しますが(2016年5月以降の適用を予定)、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。

また、旧製品の修理対応期限は2021年5月31日になります。

※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)旧製品と新製品の主な仕様の違い

1) 32 型

	旧製品 ET3201L	新製品 ET3202L
タッチ方式	超音波方式//静電容量方式	赤外線走査方式//静電容量方式
外形寸法	762x456x79mm/790x484x73mm	763x457x62mm/763x457x51mm
最大同時タッチ認識点数	2/10	10/10
タッチインターフェース	USB	→
タッチドライバー(Windows 用)	超音波方式は必要	不要
映像入力信号	VGA,HDMI,DisplayPort	VGA,HDMIx2,DisplayPort
解像度	1920x1080	→
輝度(cd/m2) LCD 単体	350	500
コントラスト比	3000	→
レスポンスタイム	8msec	→
視野角	上下左右各 89 度	→
表示色数	1677 万色	1677 万色
バックライト寿命	Mn.50,000 時間	→
重量	約 15kg	約 13kg
VESA 取り付け	400x400mm,M6	→

2) 42 型

	旧製品 ET4201L	新製品 ET4202L
タッチ方式	光学方式	赤外線走査方式/静電容量方式
外形寸法	995x588x82mm	995x588x62mm/995x588x51mm
最大同時タッチ認識点数	6	10/10
タッチインターフェース	USB	→
タッチドライバー(Windows 用)	不要	不要
映像入力信号	VGA,HDMI,DisplayPort	VGA,HDMIx2,DisplayPort
解像度	1920x1080	→
輝度(cd/m2) LCD 単体	700	500
コントラスト比	4000	→
レスポンスタイム	8msec	→
視野角	上下左右各 89 度	→
表示色数	1677 万色	→
バックライト寿命	Mn.50,000 時間	Typ.60,000 時間
重量	約 24kg	約 22kg/約 21kg
VESA 取り付け	400x400mm,M6	→

備考) 赤外線走査方式及び投影型静電容量方式をマウスエミュレーションモードで使用する場合は、弊社ホームページの FAQ を確認いただくか、弊社サポートセンターあるいは、営業部まで問い合わせください。
3203L/4202L にオプション PC モジュールを取り付けた場合、奥行きが 39mm アップします。