

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

IシリーズタッチコンピューターAndroid版の仕様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、3年前に出荷を開始したIシリーズタッチコンピューターAndroid版(ESY i1 rev.Bシリーズ)ですが、Androidバージョン、CPU、メモリ容量等をアップグレードするために、仕様及び型番を変更することといたしました。

つきましては、下記の通り、ご案内申し上げますので、何卒、ご理解の程宜しくお願い致します。

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
E610902	ESY10i1-2UWB-0-AN-GY-G	E389883	ESY10i1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-BK-NS
E461790	ESY10i1-2UWB-0-AO-GY-G		
E611296	ESY15i1-2UWB-0-AN-GY-G	E390075	ESY15i1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-BK-NS
E462193	ESY15i1-2UWB-0-AO-GY-G		
E611675	ESY22i1-2UWB-0-AN-GY-G	E390263	ESY22i1-2UWD-0-4G-6E-AQ-GMS-BK-NS
E462589	ESY22i1-2UWB-0-AO-GY-G		

2. 終息製品と後継製品の主な仕様比較

1)10型

変更点	終息製品	後継製品
外形寸法	255 x 181 x 25mm	253 x 169 x 22 mm
CPU	Qualcomm 625	Qualcomm 660
Android version	7.1AOSP (備考)AOモデルは8.1GMS	10GMS (AOSP設定などに変更可能)
Eloview(MDM)UG文書番号	UM600101	UM600582
メモリー	3GB	4GB
ストレージ	32GB	64GB
表示解像度	1280x800	1920x1200
輝度 cd/m ² (TP付き)	344	387
コントラスト	800	900
表示色	1677万	→
LED寿命	30,000h(typ.)	20,000h(min.)
IO	micro-HDMI output x1 RJ45 Ethernet x1 USB-A 3.0 x1 micro-USB x4 Micro SD slot x1 GPIO x1	USB-C output x1 RJ45 Ethernet x1 USB-A 3.0 x1 micro-USB x4 Micro SD slot x1 GPIO x1
Micro USB 出力電流	0.5A	0.5A、但し1ポートのみ1.2A(自動的に選択)
スピーカ出力	2Wx2	0.8Wx2
マイクロフォン	アナログマイク 1箇所	デジタルマイク 2箇所
Bluetooth	4.1	5
Web Cam 画素数	2MP	8MP
EMI クラス(VCCI)	クラス A	クラス B

2)15 型

変更点	終息製品	後継製品
外形寸法	387 x 248 x 28mm	378 x 250 x 22 mm
CPU	Qualcomm 625	Qualcomm 660
Android version	7.1AOSP 備考)AO モデルは 8.1GMS	10GMS (AOSP 設定などに変更可能)
Eloview(MDM)UG 文書番号	UM600101	UM600582
メモリー	3GB	4GB
ストレージ	32GB	64GB
表示解像度	1920x1080	→
輝度 cd/m ² (TP 付き)	258	→
コントラスト	800	700
表示色	26.2 万	1677 万
LED 寿命	15,000h(min.)	→
IO	micro-HDMI output x1 RJ45 Ethernet x1 USB-A 3.0 x1 micro-USB x4 Micro SD slot x1 GPIO x1	USB-C output x1 RJ45 Ethernet x1 USB-A 3.0 x1 micro-USB x4 Micro SD slot x1 GPIO x1
Micro USB 出力電流	0.5A	0.5A、但し 1 ポートのみ 1.2A(自動的に選択)
スピーカ出力	2Wx2	0.8Wx2
マイクロフォン	アナログマイク 1 箇所	デジタルマイク 2 箇所
Bluetooth	4.1	5
WebCam 画素数	2MP	8MP
EMI クラス (VCCI)	クラス A	クラス B

3)22 型

変更点	終息製品	後継製品
外形寸法	524 x 324 x 35mm	525 x 325 x 30 mm
CPU	Qualcomm 625	Qualcomm 660
Android version	7.1AOSP 備考)AO モデルは 8.1GMS	10GMS (AOSP 設定などに変更可能)
Eloview(MDM)UG 文書番号	UM600101	UM600582
メモリー	3GB	4GB
ストレージ	32GB	64GB
表示解像度	1920x1080	→
輝度 cd/m ² (TP 付き)	215	→
コントラスト	1000	→
表示色	1677 万	→
LED 寿命	30,000h(min.)	→
IO	micro-HDMI output x1 RJ45 Ethernet x1 USB-A 3.0 x1 micro-USB x4 Micro SD slot x1 GPIO x1	USB-C output x1 RJ45 Ethernet x1 USB-A 3.0 x1 micro-USB x4 Micro SD slot x1 GPIO x1
Micro USB 出力電流	0.5A	0.5A、但し 1 ポートのみ 1.2A(自動的に選択)
スピーカ出力	2Wx2	0.8Wx2
マイクロフォン	アナログマイク 1 箇所	デジタルマイク 2 箇所
Bluetooth	4.1	5
WebCam 画素数	2MP	8MP
EMI クラス (VCCI)	クラス A	→

備考)AOSP は Android Open Source Project、GMS は Google モバイル サービスの略です。

3. 変更時期

現行製品は、在庫限りとなります。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。

後継製品 sample 提示	後継製品受注開始	終息製品修理対応期限
'21 年 9 月	'21 年 10 月 予定	'27 年 4 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。

4. OS サポート終了時期

Android 7.1AOSP/Android 8.1GMS の OS サポートの各サポートの終了時期を以下を予定しています。

内容	期限
機能改善(Feature Updates)	2021年9月30日
セキュリティアップデート(Quarterly Security Updates)	2023年9月30日
Eloview 画面不具合サポート(SaaS Console support)	2027年12月31日

5. 周辺機器の終息

以下の i1 シリーズ専用の周辺機器も、在庫限りにて、製品終息となります。
今回終息となります i1 シリーズ専用機のため後継機はありません。

製品コード	製品名	終息製品修理対応期限
E615169	ELO-KIT-POE-ADAPTER	'26年9月末日
E923781	mPOS Expansion Mod Long Cable, I-series	'26年9月末日
E802400	KIT,WALLMOUNT, ESY I-Series 2.0	なし(機構部品のため)

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