33S

運用に合わせてカスタマイズ可能

AC常時給電使用時のバッテリー劣化を抑える

独自のバッテリー保護モード搭載

プリセットカスタム OS メニュー

タイマースケジュール機能

電源 ON/OFF 連動機能

バッテリー保護モード

そのほかの各種OSカスタマイズも有償にて対応可能! お気軽にご相談ください!



Android タブレット

TA2C-CS8 ォープン価格

液晶ディスプレイ グラフィックシステム システムメモリー CPU 記憶媒体 無線通信機能 Webカメラ IEEE802.11 16:10 WUXGA MediaTek 32GB Android 13 2GB ac/a/b/g/n 内側 10.1型ワイド液晶 MT8365 ARM フラッシュ LPDDR4X 500 万画素 64bit 2×2 MIMO 1920×1200ドット クアッドコア Mali G52 MC1 メモリー (OS バージョン固定運用) (オンボード) (オートフォーカス付き) 10点マルチタッチ 2.0GHz (オンボード) Bluetooth 5.0

Android 13

Android 13

Android 13 (64bit) OS 搭載 メインバージョン固定運用



Wi-Fi の安定度と速度を向上

無線LANはMIMOをサポートし、 安定性や速度の向上を実現



アルコール拭取り消毒OK

飲食店などでの衛生面に考慮し、 アルコール拭取り消毒可能



800 サイクルバッテリー

フル充放電800サイクル経過時でも 初期性能の80%以上の駆動時間を維持



大容量ACアダプター

付属の大容量 AC アダプターにより 充電時間を短縮



フルHD以上ディスプレイ

16:10 WUXGA(1920×1200)採用 メニュー画面や資料をより見やすく



大音量再生可能

1W×2のスピーカーを前面に設置し、 聞き取りやすさを向上



ログ取得モード搭載

不具合発生時のサポートを時間を短縮 させるログ取得モード搭載



前面500万画素AFカメラ

Web会議や顔認証にも使用可能な 前面500万画素オートフォーカスカメラ



セキュリティワイヤー対応

盗難防止用セキュリティワイヤー (ケンジントンロック)対応



USB Type-Aポート×2

業務用ツールで一般的なType-Aを2系統 搭載、従来機器も引き続き使用可能



映像出力対応

- microHDMI
- · Miracast 対応



タッチ感度調整可能

高感度モードへの切り替えで、手袋など を着用した状態でもタッチ操作可能



充電専用DC端子

充電端子の接続安定度を向上させる 充電専用DC端子を採用



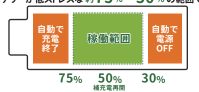
国内サポート対応

お客様の負担を減らす各種キッティング 作業やイメージ作成を国内でサポート

■バッテリー保護モード (ON/OFF設定可能)

過充電と充放電サイクルを軽減し、バッテリーを延命する当社独自技術 過充電/過放電を回避し、補充電の回数も減らせる 長寿命バッテリーシステム

バッテリーが低ストレスな約75%~30%の範囲で使用



バッテリーは利用による性能劣化にともない容量が徐々に減少し、稼働時間が 初期性能のおよそ半分になったときが交換時期(寿命)です。

■別売オプション (オープン価格)

マグネット着脱でワンタッチ給電 高耐久「Magconn®」コネクター充電システム



PTJ-MC101A

タブレットジャケット 充電クレードル

PDS-MC

24時間後菌死滅率 99.99%以上!*1

抗菌画面保護フィルム



傷に強い表面 (鉛筆硬度3H)

抗菌·光沢·防指紋 MC-CS8FL3



画面保護 フィルム



*1 JIS Z 2801:2010準拠、黄色ブドウ球菌、大腸菌試験 ※タブレットと同時購入で、フィルムとジャケットの工場装着可能(有料) ※オプションは次亜塩素酸水やアルコールを用いた拭取り消毒にも対応

■業務用途に必要な機能を凝縮! <用途例>

飲食店



ホテル 15:30 250

ベッドサイド端末

抗菌



自治体



教育



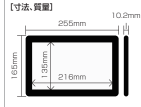
サイネージ用途



■ 主な什様

製品名 / 型	世番	Androidタブレット / TA2C-CS8
OS		Android™ 13(64bit)
CPU		MediaTek MT8365
01 0	コア数/スレッド数	コア数 4
	動作周波数	2GHz
	キャッシュメモリー	1次キャッシュ 32KB / 2次キャッシュ 512KB
メインメモリ	1	LPDDR4X SDRAM (オンボード)
7-127 CO	標準·最大	2GR*2
記憶媒体**1	10X+ AX/\	32GB フラッシュメモリー (e-MMC / オンボード)
	空き容量	21.60GB (出荷時)
ディフプレイ	内蔵ディスプレイ	タッチパネル付 10.1型 ワイド IPSカラー液晶 (LEDバックライト搭載)*3
712701	PSINCTANDO	1.920×1.200ドット (約1.677万色)
	外部ディスプレイ接続時**4	1.920×1.080ドット:60Hz / 1.920×1.080ドット:30Hz / 1.280×720ドット:60Hz (約1.677万色)
#== <i>a</i>		ARM Mali G52 MC1
グラフィックシステム		Anixi Maii GS2 MC1 2.4GHz帯:IEEE802.11b/g/n 準拠 5GHz帯:IEEE802.11a/n/ac 準拠 2×2アンテナ(MIMO)
無線LAN*5		
	最大通信速度**6	867Mbps(11ac接続時) / 300Mbps(5GHz帯-11n接続時) / 54Mbps(11a/11g接続時)
	対応セキュリティ	WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA/WPA2/WPA3-Enterprise
	ワイヤレスディスプレイ通信機能	Miracast機能対応 ^{※7}
Bluetooth®		Bluetooth® Ver.5.0準拠*8
	最大通信速度*9/送信出力*10	最大2Mbps / Power Class 1
	対応プロファイル*11	A2DP、AVRCP、DI、HFP、HSP、HID、OPP、PAN、SDAP、MAP、PBAP
タッチパネル		静電容量式タッチパネル(10点マルチタッチ対応)
Webカメラ	内側	500万画素 CMOSセンサー搭載(オートフォーカス機能付き)
スピーカー		内蔵ステレオスピーカー
マイク		内蔵モノラルマイク
センサー		3軸加速度センサー、照度センサー*12
インター フェース	左側面	ヘッドホン兼ヘッドセット端子(CTIA準拠4極ミニジャック)×1 **13*14、 USB2.Oポート(Type A)×2**5、HDMI出力端子(microHDMI 1.4b TypeD)×1**16、 内蔵モノラルマイク×1、電源入力端子兼USB2.Oポート(micro-B)×1**17、電源入力端子(形状:DCブラグ)×
内蔵バッテリー*18		リチウムイオンポリマーバッテリー 3.8V / 22.2Wh (6,000mAh)
	動作時間(当社測定法**19)	約8.2時間
	充電時間	電源OFF時 2.9時間 / 電源ON時 約3.2時間
ACアダプタ	#20	入力 AC100~240V±10%、50/60Hz / 出力 DC5V、3A
消費電力**21		最大時 約13W / 標準時 約4W / 省電力時 約1W
本体寸法		255(幅) × 165(高さ) × 10.2(厚さ)mm (突起物は含まず)
質量	本体	約530g
	ACアダプター(電源ケーブル含む)	約150g
動作環境		周囲温度 0~35℃ / 周囲湿度 35~85%(ただし結露しないこと)
電波障害対策		VCCI ClassB
	アルコール(エタノール99.9% IPA70%)	外観素地に変化無し
	次亜塩素酸ナトリウム液6%*22	外観素地に変化無し
付属品		ACアダプター、ダウンロードガイド、他
有寿命部品*23		ACアダプター、記憶媒体(e-MMC)、液晶パネル、タッチパネル
「日本の中の ***・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		バッテリーパック
保証		1年間(別途延長保証オプションあり)
		1年间(別医延技休祉オプションのり) 4580327282472
JAN		400002/2024/2

■ 寸法、質量、付属品



本体質量:約530g

梱包寸法:341(幅)×187(高さ)×46(奥行き)mm

梱包質量:約0.88kg



(コード長1.8m. DCプラグタイプ) □ ダウンロードガイド ほか

*1システム上では1MB=1024*byte、1GB=1024*byte換算するため実容置より少なく表示されます。※2メモリーの増設は出来ません。※3 液量ティスプレイ(液温の特性上でく一部に非点灯や物筒点灯などの画素が存在したり明るさにむらか出ることがありますが、物管ではありませんのでそのままご使用ください。本機の有効ドット数(サブピクセル単位)の割合は90999以上です。※4本機が出力可能な解像度です。出力解像度を切り替えるには本機の設定変更が必要です。お使いになる外部ティスプレイにより正しく表示できない場合があります。※5 2 46に指端機は入りのには、136には対しています。5GH2が一般では10分になるが80元イスプレイにより正しく表示できない場合があります。※5 2 46に指端機は入りのは136に対応しています。5GH2が53が10分に対応しています。5GH2が53が10分になるが80元イスプレイにより正しく表示できない場合があります。※5 2 46に指端機は入りのには、136には対しています。5GH2が53が10分に対応しています。6GH2が53が10分に対応しています。(W52/W53/M56に対応しています。4GH2が10分に対応しています。(W52/W53/M56に対応して利用が屋内に限定されています。)に対応しています。第4日組合です。実際の通信速度は使用環境などにより異なります。※7 Miracast境能をご利用になる金尚は、市地の受害アダブターおよび受信アグターに対応しています。※7 Miracast境能をご利用になる金尚は、10分により、14日によりでは14日によりでは14日によりでは14日によりでは14日によりでは14日によりでは14日によりによります。※11日以内によりまといます。※11日以内によりまないます。※11日以内によりまないます。※11日以内によりまないます。※11日以内によりまなります。※11日以内によりまないます。※11日以内によりまないます。※11日以内によりまないます。※11日以内によりまなります。※11日は東京では15日によりまないます。ままがよりまないます。※11日は東京でもパッテリーの発音の音がよります。ままがよりまないます。※11日は東京でもパッテリーの発音の音がよります。※11日は東京でもパッテリーの発音の音がよります。※11日は東京では15日にはます。またパッテリーの発音の音がまです。※11日は東京では15日には17日によりまなります。※12年に対応しています。※11日本大時により異なります。)※20日にまずるとパッテリーのが音を伸出ないます。※12年は東京でよります。)※20日に表がしてデリーのの音を伸出ないます。※21日は大時により異なります。)※20日に表がしたがよります。※21日は大時の消費電かです。第24日に対応しています。※21日は大時の消費電がです。第24日によりまなります。第26日に表がしたがよりまります。※21日によりまないます。※21日は大時によりまないます。※21日は大時によりまないます。※21日は大時によりまないます。※21日は大時によりまないます。※21日は大時によりまないます。※21日は大時によりまないます。※21日は大時によりまないます。※21日は大時によりまないます。※21日によりまないます。※2 ※1 システム上では1MB=1024°byte、1GB=1024°byte換算するため実容量より少なく表示

OSバージョン固定運用

OS バージョン固定運用でバージョンアップのたびに発生する面倒な検証・修正なし セキュリティや不具合のアップデートには対応するので安心

専用アプリ以外はインストールしない前提のため、Google Playストアには非対応です。 Google Playストア以外のAndroidアプリストアはご利用いただけます。

■インターフェース



♦ メーカーだからできるサポート体制

小ロット対応 台から納品可能



0

延長保証 種 国内サポート 無償保証1年+ 有償延長保証2年









企画拠点 本社(神田オフィス)



本社である神田オフィスにて、 オーディオ・パソコンメーカーでの 豊富な経験とノウハウを持った 少数精鋭の企画部隊が日本市場 に合った製品を企画しています。

●記載されている内容、仕様、価格、外観は予告ないに変更することがあります。最新情報および詳細情報はWeb上にてご確認ください。
 ●本製品(ソフトウェア含む)は日本国内仕様であり、当社では海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりません。
 ●放降や誤動作に伴い失われた記憶内容に関する保証はおこなっておりません。
 ●並出から提供されるソフトウェアやコンテンツ以外の著作権に関している場合がたいとません。
 ●表示画面はすべて架空のもので、はめ込み合成です。
 ●本カテログ内の写真について、製品サイズの比率や色味は実際の製品とは多少異なる場合があります。
 ●商標についてJAndroidは、Google LLCの商標または登録

商標です。Bluetoothは、Bluetooth SIG、Inc. USAの登録商標です。MiracastはWi-Fi Allianceの登録商標です。その他記載されている会社名、製品名、規格名は各社の 商標もしくは登録商標です。本書では®マーク、TMマークを省略しています。

サポート拠点 鳥取事業所



オーディーエスのタブレット端末は国内企画・国内サポート 安心と信頼の日本品質をお届けする 国内メーカー

> 鳥取県倉吉市にある鳥取事業所 では、豊富なメーカーサポ 経験とノウハウを活かした確かな サポートサービスで対応します。

■ 製造元・販売元

オーディーエス株式会社

各種キッティング種類

フト面/ハード面の

各種キッティングに対応

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町 2-5 東京神田須田町ビル

TEL. 03-6804-6395

■営業時間 /10:00 ~ 17:00 (土日・祝日および指定休業日を除く)

<u>♠</u> 安全に関するご注意

商品を安全にお使いいただくために付属の各種マニュアルに記載されております 注意事項や禁止事項をよくお読みのうえご使用ください。 った使い方は、火災・感電などの原因になることがあります。

製品ページはこちらから▶□ 流 (□ s.co.jp/product.php?id=597

https://biz.ods.co.jp/product.php?id=597



このカタログの記載内容は2024年4月現在のものです。