



大画面と直感タッチで生産性改革。10.1型Androidタブレット

生産性とサービス向上を両立させる業務端末化ニーズへ幅広く対応する2系統のUSB TypeAポートや5GHz帯無線LANを標準搭載、Android OSはバージョン固定運用ができる仕様としています。充電クレードルをはじめとする純正オプション機器もラインナップしています。

Wireless LAN ac/a/b/g/n 	Bluetooth® 4.2 	Quad Core CPU 	Wide viewing angle display 上下各 85° / 左右各 85°
2×USB TypeA 充電中も2ポート利用可能	HDMI OUTPUT (microHDMI TypeD) 	microSD/microSDHC Supported 	800 CYCLE Battery フル充電800サイクル経過時点の満充電時の駆動時間は初期性能の80%以上。

TA2C-M8

オープン価格*

● OS バージョン固定運用仕様 【Google Play ストアおよび一部の Google サービスには不対応】

OS	液晶ディスプレイ	CPU	グラフィックシステム	システムメモリー	記憶媒体	無線通信機能	Web カメラ
Android™ 8.1 64ビット	16:10 AHVA 10.1型ワイド液晶 1,280×800ドット 10点マルチタッチ	Cortex-A35 MT8167B クアッドコア 1.3GHz	PowerVR GE8300	2GB DDR4 (オンボード)	32GB フラッシュ メモリー (オンボード)	IEEE802.11 ac/a/b/g/n 準拠 Bluetooth® 4.2	外側 500万画素 内側 200万画素

■ TA2C-M8 インターフェース

[左側面]
 USB2.0ポート(TypeA)
 USB2.0ポート(TypeA)
 microHDMI 出力端子
 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)
 電源入力端子 (DC-IN) 兼 microUSB ポート

[前面]
 照度センサー
 電源ランプ
 Webカメラ (内側)

[右側面]
 内蔵モノラルマイク
 ステレオスピーカー

[背面]
 Webカメラ (外側)
 電源スイッチ
 音量ボタン
 メモリーカードスロットカバー

[底面]
 拡張ポート

[電源ランプ表示]
 電源 ON (緑・点灯)
 電源 OFF (消灯)
 補充電中 (赤・点灯)

側面・背面：ガンメタリック濃色塗装仕上げ (樹脂製)

■ 寸法・質量、付属品

本体寸法(突起物含まず)

本体質量: 約610g
 梱包寸法: 300(幅)×210(高さ)×48(厚さ)mm
 梱包重量: 約915g

付属品

- ACアダプター
- 電源ケーブル (USB TypeAプラグ → microUSBプラグ)
- 取扱説明書
- 保証書 (ほか)

■ TA2C-M8 純正オプション(別売)

・オプション製品の専用カタログ(紙、データ)もご用意しています。お気軽にご用命ください。

● 充電クレードル、セミソフトカバー (お客様装着品)

● 充電クレードル、セミソフトカバー (お客様装着品)

● 充電クレードル PDS-2734AII
 オープン価格

● セミソフトカバー PTC-2734A
 オープン価格

● 挿し込むだけで充電完了
 ・USB typeAポート×1内蔵

● 抗菌

・抗菌、約3mm厚シリコンゴム製
 ・多孔仕様セミソフトタイプ
 タブレットカバー PTC-2734A
 オープン価格

● ハードジャケット(工場装着品)、ハードジャケット装着時充電クレードル

● ハードジャケット(工場装着品)、ハードジャケット装着時充電クレードル

● ハードジャケット PTJ-10
 オープン価格

● 充電クレードル PDS-WJ
 オープン価格

・置くだけ充電
 ・シンプル高耐久の2接点充電

画面のアプリは架空のものです。業務アプリは付属しておりませんのでお客様にて別途ご用意ください。

画面保護フィルム

・指紋が目立ちにくい拭き取りやすい
 親油膜系防指紋コート
 ・食品等の鮮度感を損なわない
 高透明・光沢タイプ
 ・MC-ONKT7374FL3は衝撃吸収層も装備

タブレットのフロントパネル全体を保護するワイドタイプ(共通仕様)

《選べる2タイプ》

● 抗菌 画面保護フィルム MC-ONKT7374FL02
 オープン価格
 [抗菌] [光沢] [防指紋]

● 抗菌 画面保護フィルム(耐衝撃タイプ) MC-ONKT7374FL3
 オープン価格
 [抗菌] [衝撃吸収] [光沢] [防指紋]

■ TA2C-M8 仕様一覧

型番		TA2C-M8
OS		Android™ 8.1 (64bit)
CPU		MediaTek MT8167B
	コア数/スレッド数	コア数 4
	動作周波数	1.3GHz
	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
メインメモリー*1		DDR4 SDRAM (オンボード)
	標準・最大	2GB*2
記憶媒体*1		32GB フラッシュメモリー (e-MMC / オンボード)
	空き容量	約26.7GB (出荷時)
ディスプレイ	内蔵ディスプレイ	タッチパネル付 10.1型ワイドAHVAカラー液晶(LEDバックライト搭載)*3 1,280×800ドット(約1.677万色)
	外部ディスプレイ接続時*4	720×480ドット / 720×576ドット / 1,280×720ドット / 1,920×1,080ドット(約1.677万色)
グラフィックシステム		PowerVR GE8300
無線LAN*5		2.4GHz帯: IEEE802.11b/g/n 準拠 5GHz帯: IEEE802.11a/n/ac 準拠
	最大通信速度*6	433Mbps(11ac接続時) / 150Mbps(5GHz帯-11n接続時) / 54Mbps(11a/11g接続時)
	対応セキュリティ	WPA2-AES/TKIP, WPA-AES/TKIP, WEP(64bit/128bit)
	ワイヤレスディスプレイ送信機能	Miracast機能対応*7
Bluetooth®		Bluetooth® Ver.4.2準拠*8
	最大通信速度*9 / 送信出力*10	最大3Mbps / Power Class2
	対応プロファイル*11	A2DP(Source), AVRCP(Target), DI(Device ID 1.3), HFP(Audio Gateway), HSP(Audio Gateway), HOGP(Host), LE HID(Host), OPP(Client/Server), PAN(PAN User), SPP(DeviceA /DeviceB), MAP(MSR), PBAP(PSE)
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	外側	500万画素 CMOSセンサー搭載(オートフォーカス機能付き)
	内側	200万画素 CMOSセンサー搭載
スピーカー		内蔵ステレオスピーカー*12
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*13
メモリーカードスロット*14*15*16*17		microSDメモリーカード / microSDHCメモリーカード 共用スロット
インターフェース	右側面	(内蔵モノラルマイク×1) 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*18*19、 USB2.0ポート(Type A)×2*20、デジタルディスプレイ出力端子(microHDMI 1.4b TypeD)×1*21、 電源入力端子兼USB2.0ポート(micro-B)×1*22
	左側面	
	底面	
内蔵バッテリー*23*24		リチウムイオンポリマーバッテリー 3.7V / 25.9Wh(7,000mAh)
	動作時間(当社測定法)*25	約7.5時間
	充電時間	電源OFF時 約4.2時間 / 電源ON時 約5.9時間
ACアダプター		入力 AC100~240V±10%、50/60Hz / 出力 DC5V、2A
消費電力*26		最大時 約9W、標準時 約5W、省電力時 1W未満
本体寸法		254(幅)×165(高さ)×10.5(厚さ)mm (突起物は含まず)
質量	本体	約610g
	ACアダプター(電源ケーブル含む)	約80g
動作環境		周囲温度5~35℃ / 周囲湿度35~85% (ただし結露しないこと)
電波障害対策		VCCI ClassB
付属品		ACアダプター、電源ケーブル、各種マニュアル、保証書、ほか
保証期間		ご購入日より1年間
JANコード		4580327282182

おもなインストールアプリ

音楽視聴	音楽	メール送受信	メール
音楽録音	音声レコーダー	連絡先管理	連絡先
Webカメラ操作	カメラ	時計表示	時計
画像・動画ファイル管理	ギャラリー	ファイル操作	ファイル
電卓ソフト	電卓	スケジュール管理	カレンダー
インターネット閲覧	ブラウザ	日本語入力システム	iWnn IME for Android 日本語版
インターネット検索	検索		

*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多少表示されます。*2 メモリーの増設は出来ません。*3 液晶ディスプレイは液晶の特性上ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり明るさむらがあることがありますが、故障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99.99%以上です。*4 本機が出力可能な解像度です。お使いになる外部ディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。*5 2.4GHz帯無線LANのchは1~13chに対応しています。5GHz帯無線LANのchはW52/W53/W56に対応しています(W52/W53は電波法により利用が屋内に限定されています)。異なる規格やchおよびchの通信を同時におこなうことはできません。*6 最大通信速度は規格上の理論値です。実際の通信速度は使用環境などにより異なります。*7 Miracast機能をご利用になる場合は、市販の受信アダプターおよび送信アダプターに対応したテレビまたは外部ディスプレイを別途ご用意ください。*8 Bluetooth® Ver.4.2/Ver.4.1/Ver.4.0/Ver.3.0/Ver.2.1+EDRおよび下位バージョンに対応しています。すべてのBluetooth機器との動作を保証するものではありません。High Speed(HS)機能には対応していません。*9 最大通信速度は規格上の理論値です。実際の通信速度は使用環境などにより異なります。*10 規格上の電波出力クラスです。最大通信範囲は見通し距離約10mです。*11 同じプロファイルをもつ機器を接続することで、そのプロファイルの機能をご利用できます。接続する機器によってはすべての機能を利用できない、または機器専用のアプリケーションが必要場合があります。*12 上側スピーカーが、下側スピーカーが、です。*13 周囲の明るさを検知します。*14 すべてのメディアの動作を保証するものではありません。*15 高速データ転送規格はUHS-I(SDR12/25/50/104、最高速度1.04MB/s)に対応しています。高速データ転送をご利用になる場合は対応するメモリーカードをご確認ください。*16 SD I/Oには対応していません。*17 著作権保護機能には対応していません。*18 ヘッドセット端子の規格はCTIA準拠です。OMTP準拠型のヘッドセットは使用できません。*19 マイク機能のみを持ったマイクフォンは使用できません。*20 本機のシステム消費電力とUSBポートに接続した外部USB機器等の消費電力の総和がACアダプターの出力電力を上回る場合、ACアダプター接続時でもバッテリーの電力が消費されます。*21 HDCP非対応です。*22 micro-BポートのUSB通信はデバイスモード、およびOTGモードに対応しております。*23 バッテリーパックは消耗品です。バッテリーの性能容量は、製品の利用によらず徐々に劣化していきます。お客様自身によるバッテリーパックの交換はできません。バッテリーパックの交換はオーディーエスカスタマーセンターに依頼してください。*24 本機はバッテリー保護回路を内蔵しています。充電中の周囲環境温度により内蔵バッテリーの温度が45℃に達するとバッテリーの充電を停止します。また、バッテリー動作時の周囲環境温度により内蔵バッテリーの温度が60℃に達するとバッテリーの充電を停止し、本機の電源を強制終了します。*25 液晶輝度最大、Wi-Fi接続状態、動画再生(フルスクリーン)の動作時間と、液晶輝度最大、Wi-Fi接続状態、ホーム画面放置の動作時間の平均値です。(実際の動作時間は使用状況により異なります。)*26 [最大時]とは画面輝度/音量最大、無線機能ON、外部USB機器未接続状態で当社所定3Dベンチマークソフトウェアを動作させた時の瞬間最大消費電力、[標準時]とは出荷時状態で本機を起動させた時の消費電力、[省電力時]とは本機がスリープ状態の時の消費電力です。

ODS

■ 製造元・販売元

オーディーエス株式会社

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町 2-5
京王神田須田町ビルホームページ <https://biz.ods.co.jp/>

営業本部

TEL. 03-6804-6395

■ 営業時間 / 11:00 ~ 16:00 (土日・祝日および指定休業日を除く)

●ソフトウェアをご使用になる際、本機以外の周辺機器が必要になる場合があります。あらかじめご確認ください。●保証書は裏面の「保証規定」をよくお読みの上大切に保管してください。●本製品の設置・接続・使用に際しまして、取扱説明書および各種マニュアルに記載されております安全上のご注意や取り扱い上のご注意などをお読みになり、正しく安全にお使いください。●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いません。●掲載されているOS以外はサポートしていません。●個人で使用する目的以外で、インターネットからダウンロードした音楽・音声ファイル、またはオーディオCDなどを著作権者および他の権利者の承諾を得ずに複製すること、有料・無料を問わずに配布すること、インターネットにアップロードすることは著作権法および国際条約の規定により固く禁止されています。●本製品を海外に輸出、持ち出し、または非居住者に提供する際には、経済産業省の許可が必要となる場合があります。●記載されている内容、仕様、価格は予告なしに変更することがあります。最新情報はWeb上でご確認ください。●写真は全て本カタログ用撮影したもので、印刷のため製品の色と多少異なる場合があります。●製品写真は出荷時のものと異なる場合があります。●製品写真の大きさは同比率ではありません。●表示画面はすべて架空のもので、印刷のため製品の色と多少異なる場合があります。●寸法図等の製品イラストは参考です。●商標について「[Onkyo]および「[Onkyo Installation]はオンキョー株式会社の商標または登録商標です。オーディエス株式会社はオンキョー株式会社のライセンスを受けて使用しております。Google、Googleロゴ、Android、Androidロゴは、Google LLCの商標または登録商標です。microSD、microSDHCは、SD Card Associationの商標または登録商標です。Bluetoothは、Bluetooth SIG, Inc. USAの商標または登録商標です。日本語変換は、オムロンソフトウェア(株)のiWnn IMEを使用しています。iWnn IME © OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2009-2019 All Rights Reserved. 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。



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上ご使用ください。誤った使い方は、火災・感電などの原因になることがあります。

このカタログの記載内容は2022年11月現在のものです。