005

報道関係者各位

オーディーエス株式会社 2025年12月1日

# 業務用Windowsタブレット「TW2A-N9LTA」2026年3月発売 TW2A-N9シリーズ向けオプション品を拡充し業務効率化をバックアップ

~Windows 11 IoT Enterprise 搭載で安定した長期運用を実現~

業務用情報端末メーカーのオーディーエス株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:砂長潔)は、特定用途向け専用OSのWindows 11 IoT Enterprise LTSC 2024 (64bit)を標準搭載した10.1型 Windowsタブレット「TW2A-N9LTA」を2026年3月に発売します。あわせて、TW2A-N9シリーズ向けのオプション品として、専用ジャケット「PTJ-MC103」、専用充電クレードルシステム「PDS-MCW01」を2026年 春に発売します。また、発売に先駆けて、導入をご検討の企業・団体様向けに検証用無償サンプル機の貸出受付を本日より開始いたします。

## 特定業務用途向けWindowsタブレット

## TW2A-N9LTA





本件ニュースリリースページ: https://ods.co.jp/odsnewsrelease/news20251201.html オプション品製品ページ: https://biz.ods.co.jp/product.php?id=405 TW2A-N9LTA製品ページ: https://biz.ods.co.jp/product.php?id=697

「TW2A-N9LTA」は、長期安定運用を実現する業務用途向けWindows OSに加え、運用時に需要の高い機能・仕様を搭載。AC常時給電運用時にも安心の当社オリジナル「バッテリー保護モード」や、電源ブレーカーに連動して製品の電源をON/OFFできる機能など、専用ソフトの開発費の発生なくキッティング作業費だけで実現します。豊富なインターフェースや盗難防止用ワイヤー対応など、利便性と安定運用を提供します。

専用ジャケット「PTJ-MC103」・専用充電クレードル「PDS-MCW01」は、当社とMagconn社の共同開発による当社WindowsタブレットTW2A-N9シリーズ専用商品で、現行モデル「TW2A-N9LT」および、2026年3月発売予定の「TW2A-N9LTA」に対応します。すでに発売中の専用保護フィルムと合わせて充実したラインナップにより、お客様の業務効率化をバックアップいたします。

当社は、今後もお客様のビジネスに寄り添う「業務用タブレット専業メーカー」として、お客様の課題解決に貢献できるよう新製品の企画・開発に取り組んでまいります。

## 本件に関するお問い合わせ先

**■報道機関の方** 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

Tel: 03-6804-6415 (平日10:00~17:00) Web: https://ods.co.jp 営業企画課: 砂子・福澤 (Mail: ods\_marketing@ods.co.jp) 総合お問い合わせフォーム: https://biz.ods.co.jp/contact.php



## ■TW2A-N9LTA おもな仕様



●OS: Windows 11 IoT Enterprise LTSC 2024 (64bit)

●CPU: Intel Processor N150

●メインメモリー:8GB DDR SDRAM

●ストレージ:128GB フラッシュメモリー

●液晶ディスプレイ:10.1型 WUXGA 1920×1200

●カメラ:外側200万画素(接写レンズ付き)

内側500万画素(オートフォーカス機能付き)

●寸法・質量:W 252×H 167.5×D 10.5 mm 約650g

● JAN: 4580327282601

## · Windows 11 IoT Enterprise LTSC搭載

特定業務専用端末や組み込み機器向けのOSのため、通常のWindows OSのような機能更新のアップデートはなく、品質更新プログラムの提供がリリース後10年間継続。在庫管理、勤怠管理、POSレジ端末などの専用端末として、長期にわたり高い信頼性と安定性を確保。

※汎用的なOA端末としての利用には適しません。

※品質更新プログラムのサポート期間について、LTSC 2024は2034年10月10日までとなります。

#### ・Wi-Fi 6(IEEE 802.11ax)対応

従来よりも高速かつ安定したネットワーク環境を実現。工場や倉庫、店舗など、多接続の環境にも強く、スムーズなデータ通信が可能**。** 

## ・ロングサイクルバッテリー

フル充放電800サイクル経過時に、初期性能の80%以上の駆動時間を維持。

## ·充電専用DC端子採用

専用の充電端子とACアダプターで、信頼性の高い電源供給を実現。

## ・豊富なインターフェース端子(USB Type-A / Type-C / mini HDMI / 他)

ノートPC並みの高い拡張性を実現する豊富な端子群により、バーコードリーダーやプリンターなど、既存の運用環境で使用されている周辺機器を引き続き利用可能。現場の声を反映し、接続端子類を左側面に集約することで、配線の取り回しがスムーズになり、接続機器の管理が容易になります。

## 【豊富なインターフェースを左側面に集約】

## 【バッテリー保護モード】



※その他:microSDカードスロット、セキュリティ・ロック・スロット、設置ガイドホール

## ・バッテリー保護モード(有償キッティング)

ACを接続したままで使用する環境でもバッテリーに優しい当社オリジナル機能。AC給電停止時のみ補助バッテリーとして機能するため、バッテリーの負荷を大幅低減。

## ・AC連動電源ON(有償キッティング)

Windowsでは実現の難しい、電源ブレーカーのONに連動して機器の電源をONさせる運用が可能。

## ・AC連動電源OFF(プリインストールアプリ)

電源ブレーカーのOFFと連動させることができます。



## ■TW2A-N9シリーズ オプション品ラインナップ

Magconn社のマグネット式充電システムをオプションとしてラインナップ。充電クレードルシステムの PDS-MCW01は、Magconn社の汎用クレードル(MPT-SS-MC4)に当社タブレットとの動作検証済みである エレコム社製PDアダプターを付属。Windows機に対応するバッテリーパックも準備中であり、来春には幅広い現場に対応できるオプションを展開予定。

TW2A-N9シリーズ専用ジャケット	TW2A-N9シリーズ向け専用充電クレードル	TW2A-N9シリーズ専用保護フィルム
<b>PTJ-MC103</b>	<b>PDS-MCW01</b>	<b>MC-N9LTFLG</b>
NEW	NEW *専用ジャケットPTJ-MC103の装着が必要です  「前面」 「背面」	

## ■ジャケット、充電クレードル おもな仕様

製品名		TW2A-N9シリーズ専用ジャケット	
型番		PTJ-MC103	
対応タブレット(専用)		TW2A-N9LT、TW2A-N9LTA	
電源端子	前面	接点充電端子(Magconn RXコネクター、接触耐久回数:約5万回)	
	背面	電源供給コネクター(タブレットのUSB Type-C端子に接続)	
本体寸法		255(幅) × 170(高さ) × 16(奥行) mm/ハンドル部凸量+16mm	
本体質量		約200g	
JAN		4580327282595	

製品名		TW2A-N9LTシリーズ向け専用充電クレードル	
型番		PDS-MCW01	
付属品	Magconn製充電クレードルMPT-SS-MC4		
	123.75(幅) × 143.32(幅) × 65.90(奥行) mm/ ケーブル部を除く		
	305.3	05.3g/ケーブル長1.8m	
	エレコム	ム製PDアダプターMPA-ACCP7830	
	約38(	幅) × 34.2(幅) × 34.2(奥行) mm/ACプラグ部を除く	
	50g/	′30W品	

ジャケット・クレードル装着イメージ「背面」



●掲載画像はすべてイメージです。実際とは異なる場合があります。●画面はハメコミ合成です。●検証用無償サンプル機のお貸出しは最長2週間です。●記載されている内容、仕様等は予告なし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。

[商標について]ODSロゴは、オーディーエス株式会社の登録商標です。Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。「Magconn」のロゴは、Magconn 株式会社の商標または登録商標です。その他、記載されている会社名、ブランド名、規格名、製品名等は、各社の商標または登録商標です。

## オーディーエス株式会社

本社所在地 〒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8階

鳥取事業所 〒682-0925 鳥取県倉吉市秋喜243番地

資本金 1億円 (2025年3月末現在)

創業年月日 2010年12月1日 設立年月日 2022年9月1日

代表者 代表取締役社長 砂長 潔

事業領域 ソリューション事業 (業務用・施設用途向けハードウェア事業)

コミュニケーションサービス事業(企業様向けアウトソーシング事業)

当社は、業務用タブレットPCメーカーの「ODS株式会社」とPC製品・AV製品の修理全般、コールセンターを核にしたサポートを行う「ODSコミュニケーションサービス株式会社」の2つの会社の事業を吸収し、

2022年に新生「オーディーエス株式会社」として誕生いたしました。それぞれ国内のメジャーなPCメーカーと音響機器メーカーが前身であり、長らく蓄積してきた、もの作りのノウハウと徹底した顧客志向が財産であると捉えています。各企業様との出会いとお付き合いを最重要視しており、お取引先様の「業務の効率化」や「お客様満足度の向上」への貢献を通じて、「企業価値向上」や「ブランドイメージの向上」、「次の時代を見据えた新たなValue」を提供してまいります。

企業Web

https://ods.co.jp

