

MRSA抑制力99%以上の抗菌筐体

# 60601

## 医療規格適合 タッチパネルPC



### 用途 (一例)

CT診断装置、MRI装置、X線検査装置、  
超音波診断装置、電子カルテ、等



医療規格に適合したタッチパネルPCを採用しませんか？

医療機器の一部として、パソコン単体として、安心してご使用いただけます。薬機法に申請される際は試験の一部免除などメリットが考えられます。医療現場のための高信頼設計、メディカル専用のオールインワンPCです。

### 各種モデル

- HDMI映像入力付きモデル
- グラフィックカード内蔵モデル
- アプリ起動に便利なファンクションキー
- バックライト OFF/ON ボタン
- タッチ機能を約1分間停止「お掃除ボタン」
- ポリ塩化ビニルを含まない「PVCフリー」対応

### <仕様 (一例)>

CPU	Core i3 / i5 / i7
OS	Windows10 / Windows11 Linux搭載可 (ドライバーのみ提供)
メモリ	DDR4 SODIMM ソケット×2 スロット: 標準4GB (最大64GB)
ストレージ	2.5" HDD/SSD (標準: 500GB)
タッチパネル	投影型静電容量 10ポイントマルチタッチ
液晶ディスプレイ	10.1(10) / 15.6(15) / 17 / 19 / 21.5(22) / 23.8(24) インチ
規格	IEC/EN/UL60601-1 第3.1版/EMC 第4版, VCCI/FCC/CE Class B

※各種モデル選択、追加オプション、カスタム仕様を承っています

### <追加オプション>

500万画素自動フォーカスWEBカメラ／無線LAN、Bluetooth／RFIDリーダー／MXMモジュール: GeForce RTX 2060 グラフィックカード内蔵／Intel Movidius vision AIカード (VPU: Vision Processing Unit; 視覚処理装置) 内蔵／セキュリティ強化用TPM (Trusted Platform Module) 2.0 モジュール追加／フルHD対応キャプチャーカード内蔵 (PCI-E スロット利用)／ディスプレイ映り込み抑制 AG (Anti Glare) フィルム／4kV 絶縁のI/Oポート・オプション (COM×2, USB×1, LAN×1ポート) への置き換え／等電位ターミナル・ピンのオプション: 接地電位差による電子機器の誤動作及び損傷を防止

○本紙記載内容は予告なく変更する場合がございます。



<ウインコム社について>

実績30年、医療用と産業用のPCを安定的に供給、台湾上場企業ハウマン社のグループ企業です。

厳しい環境下でも  
タフに使える!



産業機器用タッチパネルPCも  
取り扱いしています

— 防水防塵／SUSステンレス筐体 —

製品に関するお問合せや見積り依頼は

☎079-560-7333    ✉ info@tokitrading.co.jp

トキトレーディング株式会社

〒669-1342 兵庫県三田市四ツ辻710  
www.tokitrading.co.jp

