

## 【《MEDTEC JAPAN 2022》『医療機器の製造・設計に関する日本最大の展示会』への出展概要】

Wincomm ジャパン 株式会社

1. 会期: 2022年4月20日(水)～22日(金)
2. 会場: 東京ビッグサイト (東京都江東区有明 3-11-1)
3. Wincomm 出展ブース: ホール: 東展示棟 東2ホール、ブース NO.: 3100
4. 展示会の招待券と完全事前登録制(新型コロナウイルス対策)に関しまして
  - 1) 新型コロナ・ウイルス対策として、今回の展示会でも招待券の配布はなく、[完全事前登録制](#)になっておりますので、誠に恐縮ですが、[主催者のサイトから事前登録](#)をお願い致します。
  - 2) 事前登録が完了しますと、入場バッジが発行されますので、**ご来場時には入場バッジを必ずご持参頂くこととなりますので、ご注意頂けますようお願い致します。**
5. 出展予定機器(医療用のパネル PC と BOX 型 PC):

医療用のパネル PC では医療規格『6060-1-2 第 4 版』等を取得しておりますので、医療機器への応用が可能ですし、一部の最新モデルでは MDR(欧州医療機器規則)も取得しております。

  - 24 型・第 10 世代 Core-i5/i7 CPU 搭載の抗菌アルミニウム筐体・電源内蔵版『[WMP-24M-PIS](#)』
    - オプションの I/O カバー装着で全面 IP65 防塵・防滴対応可能
    - 色調整も可能な HDMI 映像入力ポートを標準装備(他のデバイスからの映像表示可)
    - GeForce RTX3000 MXM 高性能ビデオカード搭載可能な最上位モデル『[WMP-24K](#)』も継続販売
  - 21.5 型の第 7 世代 Core-i5/i7 CPU 搭載の最上位モデル『[WMP-22H](#)』
    - 『[WMP-22H](#)』は、GeForce GXT1050 MXM 高性能ビデオカード搭載可能です。
    - 21.5 型では、ファンレス版で第 7 世代の『[WMP-22G](#)』と第 8 世代の『[WMP-22J](#)』もリリースされています。
  - 19 型の第 9 世代 Core-i5/i7 CPU 搭載モデル『[WMP-19K](#)』
    - 『[WMP-19K](#)』は、GeForce GTX 1060 MXM 高性能ビデオカード搭載可能なモデルです。
    - 従来モデルの『[WMP-19F](#)』(ファン付き)とファンレスの『[WMP-19C](#)』も継続販売しております。
  - 15 型ワイドの第 7 世代 Core-i5-CPU 搭載ファンレス・モデル『[WMP-15C](#)』
    - 15 型では第 8 世代 Core-i5-CPU 版の『[WMP-15J](#)』もリリースしております。
    - 低価格版の Celeron 版の『[WMP-155](#)』もあります。
  - 10 型ワイドの Celeron 版ファンレス・モデル『[WMP-105](#)』
    - 『[WMP-105](#)』は小型・軽量(1.3kg)で低価格ですので、小型の医療機器向けの分析・計測用に最適です。
  - 医療用の第 9 世代 Core-i5/i7 CPU 搭載ファンレス BOX 型 PC『[WPC-767](#)』
    - 『[WPC-767](#)』は、PCI Express x4 スロットと 16 スロットの両方を搭載可能な拡張性の高い製品です。
    - PCI Express x16 スロットに最大 75W まで供給可能なファン付き版『[WPC-767F](#)』も同時リリース。

～以上～