

大画面液晶+高性能GPU搭載可能
医療のために作られた
高性能コンピューター



AI医療コンピュータ & スマート手術室パネルPC

重たい作業もサクサク快適！現場でそのまま使えるオールインワンPC

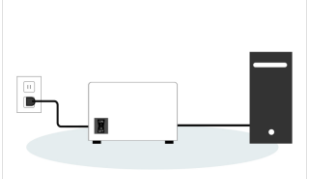
医療従事者の方へ、こんなお悩みはありませんか？



医療用AIソフトウェアをスムーズに動かしたい。
GPUやJetsonが使える医療用PCが欲しい。



デスクトップPCで薬機法申請すると
巨大な変圧器をつける必要があると言われた。



ナースステーションやベッドサイドに搭載
するためのタブレットやモニタが欲しい。



このようなお悩みをお持ちの方には、医療に最適化されたパソコンがお勧めです！

GPU搭載可能！Core i9搭載の27インチ4K・IP65対応医療用パネル



製品種別	産業用PC
CPUソケット数	1
CPU	Core i9 - 14900 (14th, Raptor Lake) Core i9 - 13900 (13th, Raptor Lake)
筐体サイズ	パネルPC
最大GPU数	1
電源仕様	シングル電源
用途/特長	GPUコンピューティング 防水 長期供給 医療認証取得

4K Ultra HD IP65

AI推論用27インチ 4K UHD 14/th13th Core i9 医療用オールインワンPC
【製品の特長】
インテル® Core™ i9-14900 / 13900E (TDP 65W)
DDR5 4800 MHz SODIMM 最大64GBをサポート
27インチ UHD 3840x2160 500ニット高コントラストLCD
静電容量式マルチタッチスクリーン
5つのプログラム可能なスマートファンクションキーと2色LEDステータス表示
LAN/USB(オプション)/COM(オプション) 医療用アイソレーション
デュアルスロットPCI Express[x16] x1、最大250Wのハイエンドグラフィックカード/GPUアクセラレータカード用
ビデオキャプチャカードおよびI/O拡張用のPCI Express[x4] x2
トラスティードプラットフォームモジュール2.0
100V~240V AC入力

24インチ ファンレス第13世代Core i9搭載パワフル医療用オールインワンPC



製品種別	産業用PC
CPUソケット数	1
CPU	Core i9 - 13900 (13th, Raptor Lake) Core i7 - 13700 (13th, Raptor Lake) Core i5 - 13000 (13th, Raptor Lake) Core i3 - 13000 (13th, Raptor Lake)
筐体サイズ	パネルPC
最大GPU数	
電源仕様	シングル電源
用途/特長	ファンレス 長期供給 医療認証取得

第13世代Core i9搭載!
ファンレスパネルPC

【製品の特長】
インテル® 第13世代 Core™ i9 / i7 / i5 / i3 プロセッサー搭載
最大64GBのデュアルチャネルDDR5 5600/4800 SODIMM
24インチフルHDワイドビュー
LCD静電容量式マルチタッチスクリーン
Gigabit Ethernet x2
高速USB 3.2 Gen2ポート
RS-232 x2
マイク付き8MPカメラ(オプション)
PCI Express [x4] / [x1] x1 (オプション)
インプリバタRFIDリーダー(オプション)
照明

詳しいスペックや価格は担当までお問い合わせください。