

完全防水タッチパネル PC『WTP-9A66 シリーズ』で FCC Class B を取得 ～FCC (含む CE/VCCI) Class B を対応したことで使用可能環境も拡大～

既に販売開始している IP66 防塵・防水に適合した高硬度ステンレス筐体の完全防水・防塵のパネル PC『WTP-9A66-15/19 シリーズ』では、食品加工業、飲食業、実験室など幅広い用途にご利用可能ですが、この度、FCC/CE/VCCI Class B を取得したことで更にご利用可能環境が広がりました。Class B 取得製品はご存知の通り、従来の Class A と比較して発生される妨害電磁波を低く抑えており、一般家庭やオフィス環境でもご利用可能な製品となります。

表示： FCC Class B / VCCI Class B



食品加工業などの特殊用途でも、各種の電子システムへの相互干渉を避けるために Class B の取得が益々と重要になっております。

WTP-9A66-15/19 では高性能の Core-i CPU を搭載しており、メインメモリは DDR3 2GB (標準) を搭載しております。本体の背面には「M12 メタル・コネクタ」を利用した IP68 対応の外部 I/O コネクタがあり、シリアルポート x 2、USB ポート x 2、LAN ポート x 1 と DC 電源入力コネクタを標準装備しております。(USB ポートはオプションのケーブル利用で 1 つのコネクタから 2 ポートに追加することも可能です。)

また、WTP-9A66-15 は 15 インチ・モデルで解像度: 1024 x 768、輝度: 400 cd/m² の液晶パネルを採用し、WTP-9A66-19 は 19 インチ・モデルで解像度: 1280 x 1024、輝度: 350 cd/m² 液晶パネルを採用しています。本体の前面はフルフラットの抵抗膜タッチパネルを搭載し、筐体全体はステンレス素材を利用しておりますので、食品加工業や劣悪環境の重工業(板金加工など)などの環境下でのご利用に最適です。

WTP-9A66 シリーズの写真



食品加工業などでは、常に強力な水柱で洗浄する必要があり、自動制御システムでは防水などの対策は重要となります。WTP-9A66 シリーズでは、IP66 防塵・防水に適合しているため、高圧の水柱洗浄にも耐えられ、前面フルフラットのタッチパネル構造を採用していることで、前面に埃が溜まることもない完全な防塵構造となります。

表： WTP-9A66 シリーズ機器仕様

	WTP-9A66-15	WTP-9A66-19
サイズ	15" 395 x 309.5 x 58 mm (W x H x D)	19" 458 x 386 x 64 mm(W x H x D)
CPU	FCBGA1023 第3世代 Intel Core i7/i5/i3/Celeron processor (17W max.)	
タッチパネル	フル・フラットの5線式抵抗膜タッチパネル Full Flat 5 wire Res. touch	
液晶パネル	15" , 1024 x 768 (XGA),400 nits	19" , 1280 x 1024 (SXGA),350 nits
IP Rating	IP66	
筐体	Stainless steel (SUS304), chassis type	
冷却	ファンレス	

Wincomm では、マザーボードや筐体などの構造設計に至るまで全て自社で設計開発しており、BIOS やドライバーの修正なども携わることが可能ですので、お客様の様々なご要望を満足し、安定的な供給をお約束できます。

また、本製品『WTP-9A66-15/19』は既に販売しておりますので、お気軽にお問い合わせください。

お問合せは「sales_support@wincomm.com.tw」または「sales@wincomm.jp」までお願い致します。

製品情報は <http://www.wincomm.com.tw/> に記載されております。