

< 新製品の紹介 >

工業用タッチパネル端末「AICB T010」を発表

ビジネス用プリンタ並びに、関連するソフトウェア開発及びコンピュータ周辺機器メーカーである株式会社アプティ（本社：神奈川県横浜市、資本金：4億2,660万円、代表取締役社長：山本健治）は、工場の生産ラインなどの過酷な動作環境に対応した、**工業用タッチパネル端末「AICB T010」**を発表いたします。

「AICB T010」は工場などの粉塵・高温という過酷な環境での使用を目的とした工業用タッチパネル端末で、ハードウェア本体は密閉構造とし、ハードディスクや冷却ファンなどの駆動部分を取り除くことにより耐環境性の向上をはかっています。

また、表示部に12.1インチのTFTタッチパネル液晶を採用し、タッチパネルは手袋でも入力が可能のように抵抗膜方式を採用することで操作性も向上させました。

組込み用OS、アプリケーション、筐体形状等はお客様のご要望に応じてカスタマイズを行い納入いたします。

「AICB T010」の販売チャネルは、IT（情報技術）ソリューション・ベンダーを通して、主に製造業の工場などへ販売を予定しております。

初年度の販売計画台数は1,000台、最小受注台数は100台から、ベースとなる本体はオープン価格とし、お客様のご要望に応じた設計に基づいて価格設定いたします。

「AICB T010」の概要・主な特徴

画面

12.1インチTFTパネル採用、SVGA（800ドット×600ドット）表示

タッチパネル

3M 8ワイヤ アナログ抵抗膜方式タッチパネル搭載

防塵・防水

防滴仕様 表面パネル：IP-65

筐体は密閉構造

静音、省エネ、省スペース

ハードディスクや冷却ファンが無いいため粉塵の多い現場でも安心して使用可能

OS

組込用OSにつきましてはご相談ください。

概略仕様

| | |
|----------|--|
| LCD | 12.1インチ TFT 解像度:800×600、色数:26万色、輝度:250 cd/m ² 、 コントラスト比:250:1(Typ)、視野角:120°(H)×90°(V) |
| CPU | AMD GX1 - 300 |
| RAM | 128MB |
| DISK | 32MB DOM |
| I/Oポート | RS232C×2、LPT×1、10/100Mbps LAN×1、VGA×1、 PS/2 キーボード・マウス×1、USBポート×2 オーディオ(IN/OUT/MIC)×1 |
| 材質 | フロントパネル:アルミ、ボトムカバー:0.6mm鉄板 |
| 電源 | ACアダプタ 入力:100~240V 47~63Hz 出力:5V5A、12V2A |
| 動作温度湿度 | 0~50、5~95%(結露しないこと) |
| 外見寸法(mm) | 260(奥行き)×340(幅)×80(手前高さ) 後部高さ 115(スタンド無し)/145(スタンド使用時) |
| 重量 | 5.3Kg (除くACアダプタ) |
| タッチスクリーン | 3M 8ワイヤ アナログ抵抗膜方式 透過率:平均75%、表面の固さ:4H |
| その他 | 表面パネル:IP - 65 ACアダプタ:UL、CB、CE、TUF、PSE VCCI class A |

当資料に関するお問い合わせは下記までお願いします

株式会社アプティ

マーケティング・テクニカルセンター

担当: 及川正隆

TEL 03-3435-8196 FAX 03-3435-8198

東京都港区新橋6-9-5 JBビル