

新製品

EHT

小型組込パソコンシリーズ：EC1000



写真はイメージ

主な特徴

- ・DDR3メモリオンボード実装、ファンレスを実現
- ・小型コンパクト設計
- ・Intel® 超低電圧版 ATOM®プロセッサをサポートした低消費電力設計
- ・使用温度50°C対応仕様設計
- ・10年間交換不要の大容量リチウム電池搭載
- ・CF*2ch (Type II、DMA対応、IDE)、SATA 1chを搭載

基本仕様

- ・対応CPU : Intel® ATOMプロセッサ D425 1.8GHz
- ・チップセット : Intel® ICH8
- ・CPUヒートシンク: ファンレス※1
- ・メモリ: 1GB (MAX2GB)
- ・Bios: INSYDE-BIOS
- ・使用温度: 0°C~50°C※1
- ・OS: Windows 7, XP Pro, Embedded, Linux※2
- ・サイズ: 160×215×50(mm) 突起物は除く

※1

50°C以上対応の場合はファン付とします。

※2

OSがLinuxは、別途ご相談いたします

外部インターフェース

- ・LAN: 1ポート(RJ45コネクタ、REALTECH社8111C、Gigabit LAN)
- ・USB: 4ch(USB2.0対応 Series Aコネクタ)
- ・外部モニター: アナログRGB(最大1920×1200dot,32bit)
- ・Serial(レガシー): 2ch

内部インターフェース

- ・Serial(レガシー): 2ch(内蔵コネクタx2) SMC3114に内蔵
- ・USB: 2ch(USB2.0対応)
- ・CF: 2スロット(Type II:PIOモード, DMAモード)
- ・HDD: SATA x 1ch

電源

DC12V~24V 消費電力 12W 1A DC12V

開発・販売に関するお問い合わせはこちらまで

株式会社イー・エッチ・ティー

埼玉県久喜市桜田5-23-4 TEL.0480-57-1480 <http://www.eht.co.jp>