

【ブースNo】	【企業名】	【提案区分】
87	ICOP I.T.G. 株式会社	電気/電子

提案技術・提案製品

## x86 レガシーシステム(DOS、ISA、DOM)、ETX、Qseven、COMeの更新お任せください！

提案内容

ICOP(アイコップ)は、x86設計における総合的なソリューションを提供します

長年における**組込みCPUボード**製造の豊富な経験を土台として、標準x86を使用することにより、ソフトウェア、周辺機器両方の互換性問題を防ぎ、シームレスな移行を実現いたします。

- カスタム・ハードウェアとファームウェアを手頃な価格で提供
- ソフトウェアの変更無しに、または最小限で
- 機能の互換性を妥協無しに
- 既存、そして今後のプロジェクトに適合する極めて高い汎用性
- 長期製品提供保証(オリジナルCPUを搭載)



あと10年同じシステムを使いたいに応えます

**ICOP**  
intelligent control on processor

【開発進度】 H28.8現在  アイデア段階  試作/実験段階  開発完了段階  製品化完了段階

項目	コスト	品質/性能	環境配慮	その他(供給)
メリット 数値	カスタム製品も 低価格にて提供	ファンレス・低発熱	低消費電力	オリジナルCPUを搭載することで 長期安定供給を実現

### <企業情報>

所在地	東京都千代田区外神田6-16-9 8F
本社所在地	台湾 新北市新莊区五工五路15号
海外生産拠点	台湾
資本金	1,000万円
従業員数	300名(グループ全体)
認証取得	ISO9001
主な事業内容	組込みCPUボード、小型PC タッチパネルPCの開発と販売
主要取引先	ダイトエレクトロン(株) ダイワボウ情報システム(株)
担当部署・者	営業部 中谷 大介
電話	03-3831-6666
E-mail	info@icop.co.jp
URL	http://www.icop.co.jp/

ICOP製品の特長
動作温度
-20°C~70°C(オプション -40°C~85°C)
コールド・ブート
-20°Cからブート可能(オプション -40°C)
低消費電力
最低動作条件 +5V/320mA まで抑えることが可能
ファンレス
優れたPCBレイアウトによって、全ての製品がファンレス
長期安定供給
リリースから10年提供(需要に応じて延長も有り)
対応OS
各種 Linux, Windows CE, Embedded Compact7, XP Embedded, Embedded Standard 7, DOS等