

## インターフェイス株式会社

技術分野

システム・ソフトウェア

技術キーワード

通信、制御、信号処理

所在地	[本社] 〒392-0016 長野県諏訪市豊田 1 2 3 4 番地 [都内所在地] 〒190-0022 東京都立川市錦町 2 丁目 2 - 1 1				
資本金	1,000 万円	従業員数	58 名	設立年 (西暦)	1984 年
主要事業	マイコン応用システム開発・設計・製造				
Web サイト	https://www.itf.co.jp				
連絡先 (部署・氏名)	第 1 営業部 営業 1 課 小林 光雄				
TEL	042-528-8651	E メール	kobayashi.mitsuo@itf.co.jp		
得意な技術・製品	マイクロプロセッサ、デジタル映像、ネットワーク等最新技術を応用した商品の開発				
得意な顧客・市場分野	計測器分野、工場設備、オーディオ関連分野				
生産拠点・研究体制	生産拠点：長野県諏訪市(協力会社と連携)、研究開発拠点：東京都立川市				
特記事項 (取得資格・認証等)					

## PR 詳細

## ■開発・設計

ソフトウェア開発/ハードウェア開発を総合的にサポート

これにより、開発期間の短縮、高信頼性、少ない資源で最大のパフォーマンスの発揮などが提供可能

## ●主な特長

- ・最適な製品・技術が導入できます
- ・製品企画段階から、開発・設計・試作のための技術相談が出来ます
- ・CPU を熟知しています

## ●得意技術

- ・USB をはじめとした通信関連の開発
- ・各種計測器開発(センサーからの取り込み、デジタルフィルタ、通信、メディアへの保存)
- ・各種制御機器開発(モーターコントロール、フィールドネットワーク通信)
- ・Windows, Linux, Android, iOS など各種 OS に対応したドライバ開発、アプリケーション開発

## ■製品

## ●ミドルウェアシリーズ

USB Host/Function、組込用ファイルシステム(OS レスで動作可能)

## ●USB ストレージコントロール用デバイス

組込機器で、メインマイコンからのシリアル制御により、USB メモリ等にアクセスできるデバイス

## ●AUDIO シリーズ

ハイレゾ再生/録音用コントローラ、ASIO 規格準拠ドライバ、DSD 再生用プレイヤー、DSD デコーダ Lib

## ●CAN ツール

簡単なスクリプト言語による動作が可能な、CAN システムの開発、評価を支援するツール