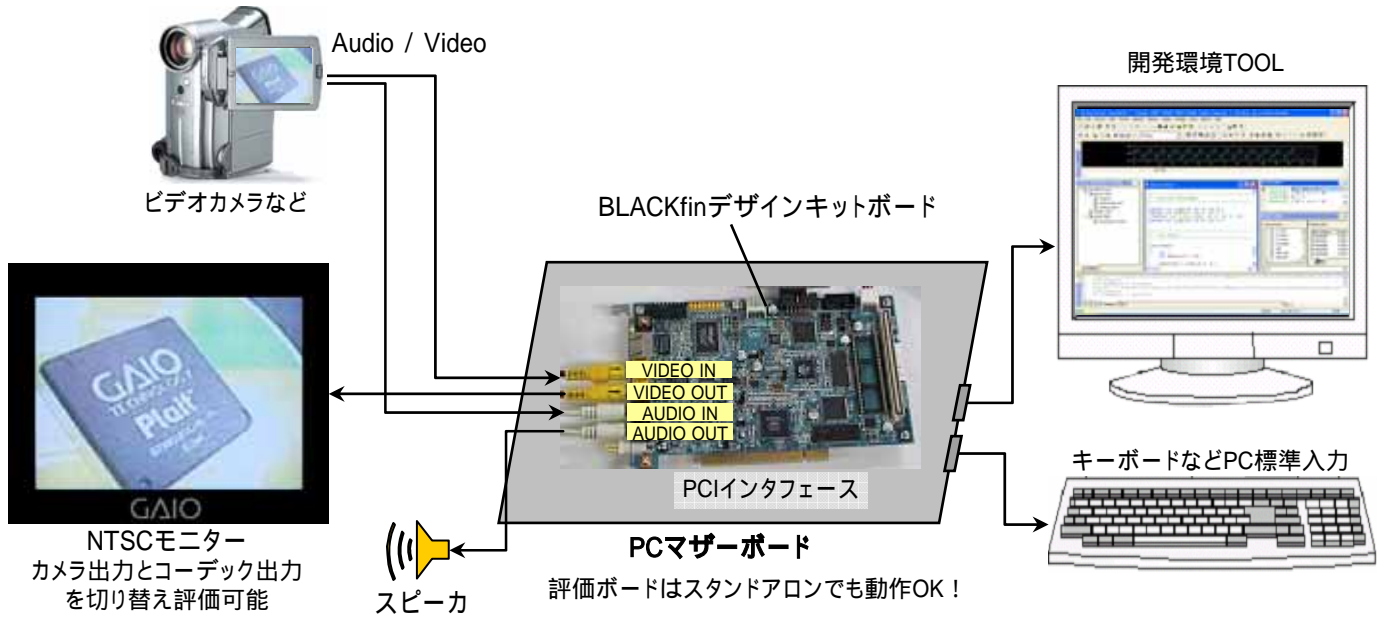
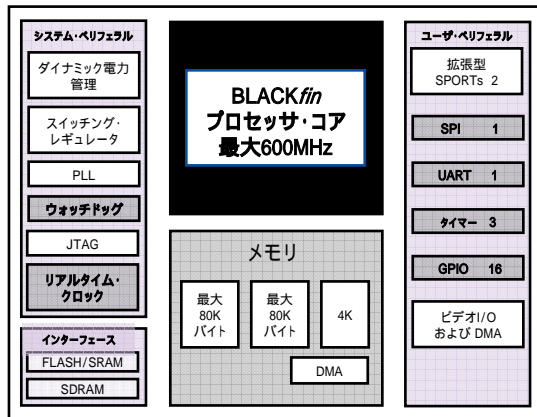


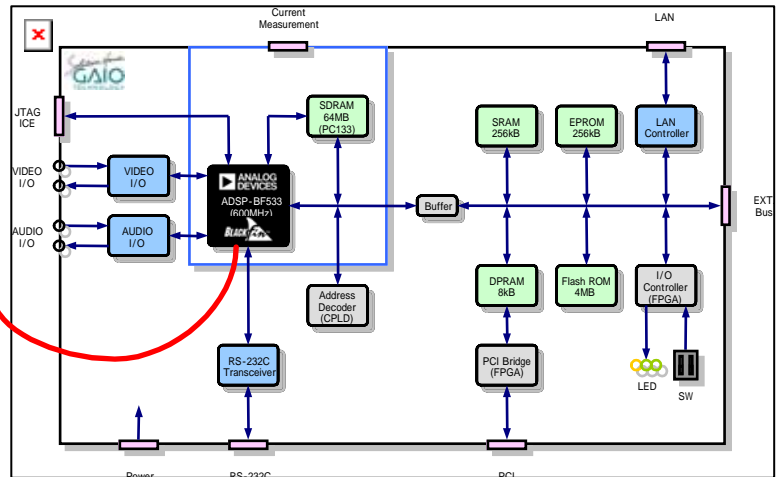
評価システム例



BLACKfinプロセッサ内部ブロック図



付属ボードブロック図



ハードウェア仕様

BLACKfinプロセッサ(ADSP-BF533)	: 600MHz
メモリ	SDRAM: 64MB Flash-ROM: 4MB SRAM: 256kB EPROM: 256kB オプション拡張基板CFカード増設可能128MB
ペリフェラル	VIDEO I/O、AUDIO I/O LAN x 1、RS-232C x 1 スイッチ・LED
評価サポート機能	プロセッサ周辺の消費電流測定用コネクタ プログラム実行速度測定用ハードウェアタイマ
JTAG ICE コネクタ	ADI製純正ICE用コネクタ
ドーターボード用外部拡張コネクタ	

パッケージ構成

パッケージ製品	BLACKfin デザインキット
評価ボード(GAIO製)	
統合開発環境(IDE、GAIO製)	
C/C++コンパイラ(ADI製)	
アセンブラ(ADI製)	
シミュレータ(ADI製)	
オンターゲットデバッグ(XTRX-V、GAIO製)	
μITRON リアルタイムOS(NORTi Version 4)	
TCP/IPミドルウェア(NORTi TCP/IP)	

製品名、会社名などは、一般に各社の商標または登録商標です。
このカタログの内容は改良のため予告なしに仕様・デザインを変更することがありますのでご了承ください。

2003.11

ガイオ・テクノロジー株式会社

日本橋事業所 システム・ソリューション事業部 営業部
〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町3-12-8 第2伊勢龍ビル
TEL.03-3662-3001 FAX.03-3662-1655

GAIO TECHNOLOGY, INC.
2021A North Capitol Avenue Suite 105, San Jose, CA 95132 USA
TEL.408-262-6055 FAX.408-262-6130

お問い合わせ Email: sales@hama.gaio.co.jp URL: www.gaio.co.jp