

## 株式会社 エクスプローラ

Explorer

DSP、FPGAに実績有り！最先端の画像処理ソリューションを提案致します！

## 企業の特徴

放送機器、医療機器、製造装置、音響処理装置等の組込み機器のハード設計、製造、ソフト設計からOEM供給まで手掛けております。

特にFPGA/DSPを用いた画像処理、信号処理を得意として、H.264、CTスキャナーの3次元画像再構成、音響処理に多くの実績を持ち、取引先様からは多大なご評価を頂いています。

このFPGA/DSPに関する技術には、既に10年以上の実績があり、特に高速化のチューニング、高周波ハード設計に関して、多くのノウハウを持ち、あらゆるお客様へ最適なソリューションを提案しています。

## わが社の顔



本社外観

## 主要製品／開発実績

## EHH-6321E/D



(サイズ) (W)98×(H)60×(D)124.5mm  
(特徴、用途) 緊急報道、監視システム、  
マルチキャスト配信

## EHH-7021E/D



(サイズ) (W)210×(H)44×(D)350mm  
(特徴、用途) 映像収録蓄積機能  
時刻情報をトリガーとした  
必要映像の指定、自動伝送機能

## EHH-2015E/D



(特徴、用途) ・自動レート制御機能による  
安定した映像伝送  
・情報カメラ、お天気カメラ、  
ライブイベント中継伝送等

## 得意とする技術／他社にはないオンリーワン技術

## ■システム開発

・お客様のご要望に基づき、基本設計のご提案から、ボード設計、ソフトウェア設計まであらゆるご相談をお受けしております。

## ■ソフトウェア設計

・アプリケーションソフト・デバイスドライバソフト・ファームウェアの設計

## ■ハードウェア設計

・高速デジタル回路の設計・アナログ回路の設計・DSPの設計・FPGAの設計  
・通信・画像・音声処理装置の設計

## ■ハードウェア製造

・OEM製品 ・開発製品

## 主要取引先

東芝電子管デバイス、日本放送協会、池上通信機、PALTEK、  
キーエンス、パナソニック

機械名	台数	メーカー・型式・ワークサイズ等
マルチフォーマットモニター	2	Ikegami, SONY
液晶マルチフォーマットモニター	1	Ikegami
TSアナライザ	1	アストロデザイン
オーディオアナライザ	1	東陽テクニカ
恒温槽	1	ESPEC
信号発生器	1	tektronix
ビデオコンバーター	3	BlackmagicDesign

所在地 / 〒041-0801  
函館市桔梗町379番22  
TEL / 0138-47-7604  
FAX / 0138-47-7614  
URL / <http://www.explorer-inc.co.jp>  
連絡担当者 / 営業本部 越野 紀雪

代表者 / 代表取締役 矢吹 尚秀  
設立年 / 1992年(平成4年)  
資本金 / 1,300万円  
従業員数 / 33名  
売上高 / 4億6,638万円(平成27年12月期)  
E-Mail / [sales@explorer-inc.co.jp](mailto:sales@explorer-inc.co.jp)