TI DSP用 ビジュアル・アプリケーション・プラットフォーム Page-1/1

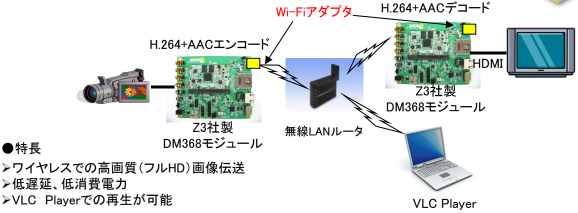
OKIアイディエスでは各種ソフトウェアIP、アプリケーションプラットフォームを提供し、お客様の製品開発の『Time To Marketの実現』に協力いたします。



■DM368用 ワイヤレス・メディアストリーミング・プラットフォーム

Z3社製の低遅延フルHDストリーミングシステムに、Wi-Fi(USB)アダプタを接続したワイヤレス画像伝送のアプリケーション・プラットフォームです。 お客様は本プラットフォームを使用することにより短期間で高品質の製品開発が可能となります。





●主な用途

監視カメラ、メディアストリーミング機器、デジタルサイネージ等

●主な仕様

コーデック	ビデオコーデック: H.264 BP/MP/HP 音声コーデック: AAC
映像サイズ	最大 1920×1080
通信プロトコル	RTP
無線規格	IEEE802.11b/g/n
os	Linux 2.6
開発環境	Fedora(Red Hat)version 9以降

●画像処理追加例

下記のような画像処理を受託開発で追加することも可能です。

色合い変換



画面重畳



画面分割



※Z3モジュール製品の販売は、丸文株式会社が取り扱っています。※ソフトウェアの販売、アプリケーションボードの受託開発は、株式会社OKIアイディエスで承ります。

OKI 株式会社 OKIアイディエス

お問い合わせ/資料請求

〒370-8585 群馬県高崎市双葉町3番1号 TEL. 027-324-2296(直通) DSP担当

- ※. この資料の記載内容は、予告なく変更する場合があります。
- ※. 記載されている会社名、製品名は一般に各社の商標または登録商標です。