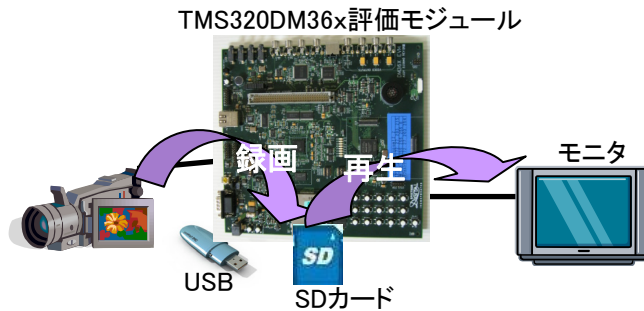


沖情報システムズは各種ソフトウェアIP、アプリケーションプラットフォームを提供し、お客様の製品開発の『Time To Marketの実現』に協力いたします。



■DM36x ビデオレコーダ用プラットフォーム

テキサス・インスツルメンツ社製デジタル・メディアプロセッサ『TMS320DM36x』が搭載された評価モジュールに、映像・音声の録画再生に必要なフレームワーク、各種ドライバを組み込んだハイビジョン対応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アプリケーションの開発が可能となります。



●特長

- ▶ Full HDサイズの動画／静止画記録（動作記録中に静止画の記録も可能）
- ▶ 連続動画記録に対応するために指定時間でファイル分割も可能
- ▶ RTOSにμITRONを採用（高度なリアルタイム性、高速起動、コンパクトなリソースを実現）
- ▶ トリックプレー機能を実装（早送り、巻き戻し、コマ戻し、など）

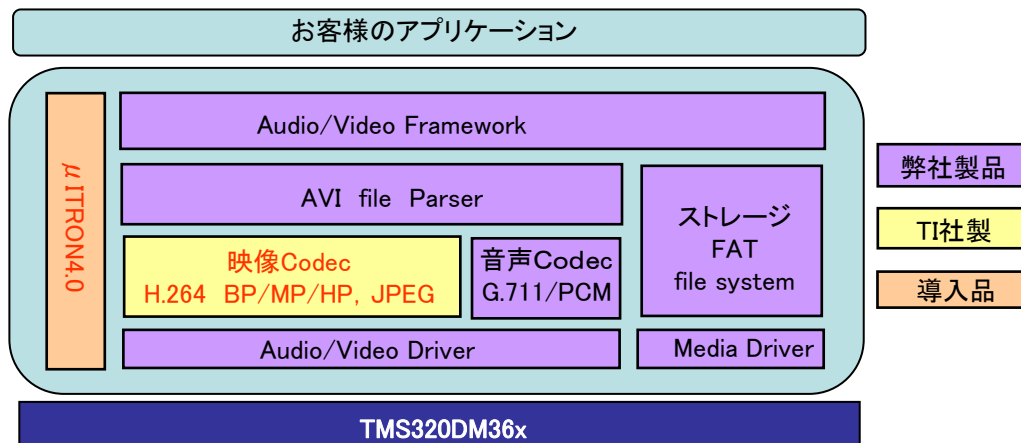
●主な用途

ドライブレコーダ、監視システム用DVR、医療・FA用光学記録装置

●主な仕様

コーデック	ビデオコーデック: H.264 BP/MP/HP, JPEG 音声コーデック: G.711
映像サイズ	最大 1280 × 720 (TMS320DM365), 1920 × 1080 (TMS320DM368)
ストレージ	SD Card / USBメモリ等
OS	μITRON4.0
開発環境	テキサス・インスツルメンツ社製 Code Composer Studio IDE

●ソフトウェア構成



OKI 株式会社 沖情報システムズ

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) プラットフォームビジネス統括部

※ 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。