

# プ レ ス リ リ ー ス

# AMPEX | Japan

## アンペックス社が新製品、TuffServ 220 を発表

-2013年8月1日、カリフォルニア州レッドウッドシティ発-

アンペックスデータシステム社は、最新の堅牢型 HD ビデオレコーダ、TuffServ™220 (TS 220) のリリースを発表しました。HD エンコーダ・レコーダ TS220 は、マルチチャンネルビデオレコーダ、エンコーダ、ビデオ再生、及びファイルサーバとしての機能を有します。

基本モデルは、HD 1080p/720p 及び SD の入出力が装備され、ギガビットイーサネット I/F (HD-SDI, RS-170, 1000Base-T)も標準装備しています。エンコードには MPEG-4 Part 10/AVC (H.264) を採用し、MISB 6.4 準拠のメタデータにも対応します。

は、HD-SDI インターフェースでサポートされます。

TS 220 は、TS 100v, TS 282, TS 480, TS 482 といった、いわゆる Ampex TuffServ System ファミリーの一員です。TuffServ System ファミリーは、共通のハードウェア構築コンセプトを持ちます。コントロール・ステータスはイーサネット経由及びシリアル（オプション）のインターフェースが用意され、外部時刻としては NTP, IEEE1588/PTP, NIMEA 0183 が使用できます。

TS 220 の最大の特徴のひとつが、特別なパッケージを施されたメモリユニットです。過酷な操作環境に於いても、滑らかで一貫した記録を確実にする為に開発された、堅牢型先進ストレージパック (RASP) モジュールは、フル機能の、USB 3.0 付ソリッドステートストレージデバイス (SSD) を、コンパクトに収納します。

アンペックスデータシステムズ社社長、Larry Chiarella は次の様に述べています。

「航空機搭載用ビデオ記録に対する業界の要求は日増しに大きくなっています。TS 220 の持つ、マルチチャンネル HD ビデオ記録能力、メタデータのサポート、ギガビットイーサネットポート、そしてミッション用途に最適なデザインのメモリモジュールは、ISR (Intelligence Surveillance & Reconnaissance) 用途からミッションレコーディング、フライトテストに至るまでの顧客からの幅広い要京に応えるシステムです。更に、TS 220 が採用している、COTS SSD メモリは、最先端のパフォーマンスを競争力のある価格で提供する事を可能にしました。」

Ampex Data Systems Corporation はカリフォルニア州、レッドウッド市に本社を置き、先進のデータストレージシステムの設計、開発の世界的レベルを誇る会社です。

詳細についてお知りになりたい方は是非[こちら](#)（日本語版）をご覧ください。

プ レ ス リ リ ー ス

# AMPEX | Japan

■アンペックス・ジャパン株式会社概要

会社名：アンペックス・ジャパン株式会社

代表取締役社長：柳生田一範

資本金：1 億円

URL:<http://www.ampex.co.jp/>

■お問い合わせ

アンペックス・ジャパン株式会社 [コンタクト窓口](#)