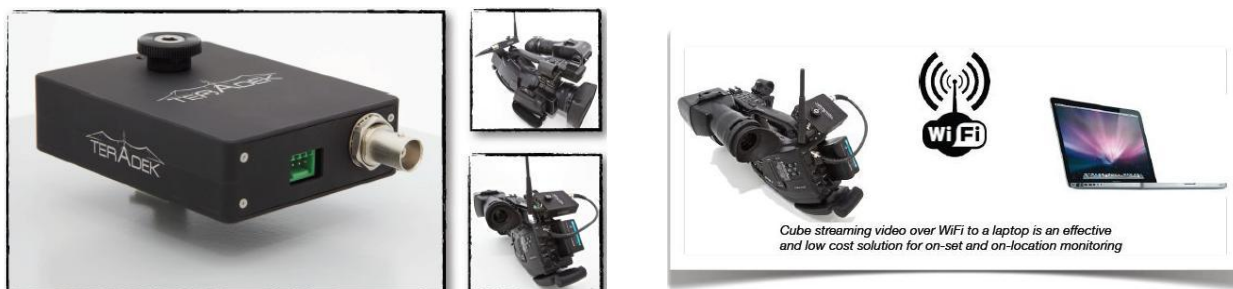


## カメラ装着可能な手のひらサイズのビデオサーバーCube™ デビュー

～ Teradek 社から革新的なフルハイビジョンネットワークストリーミング装置発表 ～

米国 Teradek 社（本社カリフォルニア）はこれまでも H.264 テクノロジーを使用した高性能ビデオサーバー機器を製造販売してまいりましたが、この度ビデオサーバー史上例を見ないコンパクトなサイズながら性能はそのまま屋外でも屋内でも使用可能なビデオサーバーがリリースされました。



Cube の動作時の消費電力は 2.5W とバッテリー駆動可能で WiFi 及び有線 (Ethernet) でのストリーミングが可能です。映像・音声入力には HDMI または HD-SDI のどちらかを選ぶことができます。モバイル WiFi ルーターと組み合わせることにより、これまで簡単にはできなかった屋外でのライブ映像配信システムを低価格で実現することが可能です。H.264 映像圧縮テクノロジーにより、フルハイビジョン (1080i60) 映像を 6Mbps 以下で画質を損なうことなく、視聴者にとどけることができます。

セミナーや塾の映像配信、スポーツイベントのライブ配信といったこれまでのビデオ配信用途だけでなく、業務用途においても、ロケ現場の撮影映像のライブチェックがスタジオで可能になるなどビデオサーバーの可能性を大きく広げることになります。Cube は 2010 年 8 月初旬の量産開始を予定しています。

### Cube 主要 Spec

入力フォーマット：1080p @ 23.98/24/25Hz、1080i @ 50/59.94/60Hz、720p @ 50/59.94/60Hz

ビデオ・オーディオ入力：HDMI または HD-SDI/SD-SDI (BNC) どちらかを選択

物理仕様：外形寸法：2.5"W x 3.5"D x .9"H、重量：170g

電源：12V DC 入力または PoE 802.3af。消費電力：2.5W (Typ)

コーデック：Video：H.264 High Profile Level 4.1、Audio：AAC-LC

ネットワーク：Ethernet 10/100 Base-T、WiFi 802.11n (オプション)

ネットワークプロトコル：TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, NTP, SSL, IGMP

ストリーミング：RTP, RTSP, RTP over HTTP

動作環境：温度 0～50 度 湿度：～95% (結露なきこと)

製品及び本ニュースリリースに関するお問い合わせ先

株式会社メディアトラバース ソリューション開発本部 渡辺 昭一

〒950-0078 新潟市中央区万代島 5-1 万代島ビル 11F

TEL：090-4170-0794 (Mobile)

URL: <http://www.media-traverse.co.jp> E-Mail: [info@media-traverse.co.jp](mailto:info@media-traverse.co.jp)

メディアトラバースは Teradek 社の日本国内 REP として活動しています。

Teradek 社について

URL: <http://www.teradek.com> E-Mail: [info@teradek.com](mailto:info@teradek.com)