

CNALレポート・ジャパン

Conferencing industry News report, research & Analysis - CNA Report Japan

創刊：1999年12月

発行日：毎月15日・月末

取材・編集・発行：橋本啓介

テレビ会議・ウェブ会議・電話会議システム専門 定期レポート

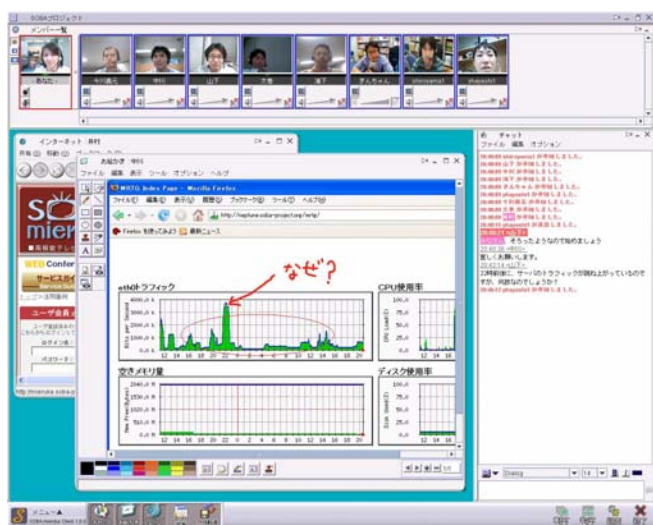
Vol. 12 No.2 2010年1月31日号

編集:editor@cnar.jp 広告:pr@cnar.jp 読者登録:<http://cnar.jp>

Copyright 2010 CNA Report Japan. All rights reserved.

製品・サービス動向-国内

SOBA プロジェクト、サーバー導入型 SOBA mieruka を発売



SOBA mieruka

SOBA プロジェクト株式会社(京都市下京区)は、「SOBA mieruka サーバー導入型」を2009年12月18日に発売した。同社では、SOBA mieruka のASP サービス版(2006年12月から販売)を提供してきたが、今回、会議利用数の多い社内システムに導入する法人ユーザ向けに発売することにした。

今回のサーバー導入型のSOBA mierukaは、価格が、20ユーザで80万円(税抜き)。従来のASP型で20ユーザ契約の月額8万円(税抜き)と比較すると、サーバー導入型では、ASP型の1年分以下のコストで導入出来る計算になる。利用する社員数が多く、テレビ会議の利用回数も多い場合大幅なコスト削減が可能になるという。加えて、社内サーバーに設置するため、インターネットに接続できない環境でも社内LAN上でテレビ会議が行える。

SOBA mieruka サーバー導入型は、P2P方式での通信を行うパソコンとインターネットがあればすぐに使えるテレビ

会議システム。LAN内通信にも対応している。同時参加会議数無制限で、映像と音声を使った会議、録画、ホワイトボード、アプリケーション共有、WEBブラウザ共有、ファイル転送、文字チャットなどの機能がある。その他、USBカメラやDVカメラを接続可能。

SOBA プロジェクトでは、年間100セットの販売を目指す。また、関連会社として合同会社SOBAソリューション(愛知県春日井市)を2009年7月に設立。SOBA mierukaの総販売会社であるSOBAソリューションを通して販売代理店を全国に募集し販売促進を行う。

関連記事:SOBAプロジェクト 2007年3月15日 Vol.9 No.6号
その他

ギンガシステムソリューションのISDN/IP対応 多地点テレビ会議サービス、10分割画面对応

株式会社ギンガシステムソリューション(東京都中央区)は、同社が提供する多地点テレビ会議サービス「ミーティングネット」において、「10分割」画面への対応を2009年12月15日より開始した。

ミーティングネットは、10年以上提供されているサービスで、今回ユーザの要望を元に、「10(8+2)分割」画面へ対応する。これにより、ミーティングネットで選択できる画面構成は、「フルスクリーン」、「4分割」、「13(12+1)分割」、「16分割」、「6(5+1)分割」、「9分割」、「10(8+2)分割」の7種類になる。

ミーティングネットは、ISDN回線、IP回線両方に対応している。また同社では、テレビ会議システム「ワープゲイト」も提供している。

関連記事: 2009年11月30日 Vol.11 No.22号

台湾メーカー ASUS、スカイプ専用テレビ電話機を日本国内向け発売



AiGuru SV1T

台湾メーカーの ASUSTek Computer 社 (ASUS) は、スカイプ社認定のタッチパネルテレビ電話 ASUS Videophone Touch「AiGuru SV1T」をスカイプのオンラインショップ(楽天市場店や Amazon 等)を通じて日本国内向けに 2009 年 12 月 19 日より発売することを発表した。(2009 年 12 月 18 日)

AiGuru SV1T は、7 インチタッチパネル型ディスプレイ (800x480 ドット) と 30 万画素 CMOS カメラ (640x480 ドット) を搭載したスカイプ専用のテレビ電話機。無線 (IEEE802.11b/g) と有線 LAN の両方対応。AC アダプタ駆動で、バッテリーも搭載。バッテリーは、通話しながら一時的に AC アダプタを抜いて場所の移動も可能にするもので、バッテリー駆動時は、連続通話時間が約 20 分、連続待ち受け時間は約 30 分となっている。

AiGuru SV1T をスカイプオンラインショップで購入後、インターネットでスカイプアカウントを取得することですぐ使用できる。インターネットはブロードバンドを推奨。

通話は、画面上の通話先リストから相手を指先でタッチすることで開始できる。ハンズフリー通話に対応。

サイズは、幅 123mm x 奥行き 202mm x 高さ 253mm。

重量は、1.6kg。希望小売価格は、30,800 円 (税込み) 楽天市場店と amazon.co.jp (2010 年 1 月 27 日現在) シルバークレーとパールホワイトの 2 カラーを販売している。

ASUSTek Computer 社は、マザーボードやビデオカードなどのパソコン向けパーツをはじめ、ノートパソコンや PDA、サーバー製品、ネットワーク機器、携帯電話などを開発販売している。OEM 製品も提供している。マザーボードやビデオカード、ノートパソコン、光学ドライブ、ブロードバンドモデムの分野では世界で常に上位 10 社にランキングされているという。

ソフトフロントの NGN 対応テレビ会議ソフトウェア、NTT 東日本のフレッツ・ソフト配信サービスで販売開始

株式会社ソフトフロント(東京都港区)は、NGN 対応のテレビ会議アプリケーション「HelloMeeting(ハローミーティング)」を、東日本電信電話株式会社(東京都新宿区)が提供する「フレッツ・ソフト配信サービス」を活用した販売を開始すると発表した。(2009 年 12 月 22 日)リリースによると、販売開始は 2010 年 1 月中旬予定。

「SUPREE Vision Premier(ソフトウェア開発キット)」を組み込んだ HelloMeeting は、PC 同士はもとより、一般電話機との電話会議や、NTTドコモの FOMA 端末とのテレビ会議も行うことができる。このアプリケーションソフトウェアは、2009 年 11 月 17 日にオンラインソフトウェア流通サイト「ベクター PC Shop」にて販売開始され、ソフトフロントによるとこれまで中小規模の事業者や SOHO などを中心に利用されてきているという。

ソフトフロントは、今回 NTT 東日本のフレッツ・ソフト配信サービスを利用し、HelloMeeting を SaaS 型で提供することになった。フレッツ・ソフト配信サービスは、NTT 東日本が設置するサーバー等を複数のソフトウェア会社で共用し、「フレッツ光ネクスト」、「B フレッツ」、「フレッツ ADSL」を利用のユーザに対して、パッケージソフトの配信環境を提供するソフト会社向けのサービス。ただし、ユーザはフレッツ

ツ・ドットネット契約者に限る。

ソフトフロントは、フレッツ・ソフト配信サービスでの販売を通して、中小ビジネス市場のみならず、離れたところに住む家族や親戚、友人同士などパーソナルユースでのHelloMeetingの利用促進にも取り組んでいく予定。

関連記事: 2009年12月15日 Vol.11 No.23号

クリエイティブメディア、HDに対応したWebカメラなど3機種発表



Live Cam Socialize HD (クリエイティブメディア資料)



Live Cam Socialize (クリエイティブメディア資料)

クリエイティブメディア株式会社(東京都千代田区)は、同社のLive! Camシリーズに、デスクトップPC/ノートPC両対応のWebカメララインナップ「Live Cam Socialize HD」、「Live Cam Socialize」、「Live Cam Sync」の3機種を発売し

た。(2009年12月)

Live Cam Socialize HDは、HD画像(1280 x 720)を30fpsで撮影、録画、Youtubeへ直接アップロードすることができる。また、ビデオチャット、インスタントメッセージングの音声通話に便利なノイズキャンセル機能対応マイクを内蔵。さらにビデオチャット中の自画像の代わりに任意の静止画像をインポーズできる「MediaShow(メディアショー)機能」も装備。チャットの相手に写真のライドショーを見せたり、説明資料を表示させてビデオ会議をしたりといった使い方が可能と同社では説明する。



Live Cam Sync (クリエイティブメディア資料)

また合わせて解像度800x600(ソフトウェア補完)の画像を最大30fpsで撮影するLive Cam Socialize、また、ドライバーなしのプラグ&プレイで使えるLive Cam Syncも販売する。

価格は、Live Cam Socialize HDは、4,980円(税込み)、Live Cam Socializeは、2,980円、Live Cam Syncは、1,480円。

クリエイティブメディアは、1981年シンガポールに設立されたCreative Technology社の日本法人。PC用サウンドカード「Sound Blaster」シリーズ、プロ向けDTM製品「Creative Professional E-MU」シリーズ、ポータブルデジタルオーディオプレーヤー「Creative ZEN」シリーズや「MuVo」シリーズを開発しワールドワイドに販売展開している。

AIDIA とロゴスウェア、HD 画質で数千人規模のオンラインセミナーを低コスト、小規模インフラで実現するシステムを発表

株式会社 AIDIA(エイディア)(神奈川県鶴見区)とロゴスウェア株式会社(茨城県つくば市)は、数千人以上の規模でリアルタイムの HD 画質のライブ映像とドキュメント共有を使ったオンラインライブセミナーを可能にするシステム「POWER-LIVE GigaCast」を発表した。(2009 年 11 月 30 日)

POWER-LIVE GigaCast は、独自の設計思想により、10Mbps 程度の回線と 3 台のサーバーで数十人から数千人規模までのオンラインライブセミナーに対応し、必要に応じてライムライト・ネットワークス社の提供する CDN(コンテンツ・デリバリー・ネットワーク)と連動するため、同社によると、大規模のオンラインセミナーを圧倒的な低コストで安定稼働させることが可能という。

POWER-LIVE GigaCast は、Adobe Flash を利用。On2VP6(米国 On2 テクノロジー社が開発したビデオコーデック。)や H.264 などの最新のコーデックに対応。低帯域でも美しい映像を実現するとともに、ブロードバンド環境では最大で 1080p の HD 画質による配信や柔軟なレイアウト制御、複数台のカメラによるマルチアングル配信、単一カメラ映像によるマルチビットレート配信などの最新技術にも対応している。

FX 業界最大手の株式会社外為どっとこむ(東京都港区)は、POWER-LIVE GigaCast を採用。同社では、インターネットによるライブセミナー配信を業界内でいち早くスタートさせ、今では、1,000 人規模のセミナーを毎月十数回にわたり実施している。この POWER-LIVE GigaCast によって、外為どっとこむでは、大幅にコストを削減しながらも高画質化を実現し、あわせて、より大規模なセミナーの開催も可能になったという。数度にわたる試用試験で品質を検証し、11 月から本格的な利用が開始された。

POWER-LIVE GigaCast は、理論上、数万人規模の受講者にも耐えられる設計構造となっている。今後試用試験を

繰り返しながら、更なる同時閲覧者数の増加に対応していく考え。

また POWER-LIVE GigaCast が使用している CDN には、ライムライト・ネットワークス社の提供「FMS ライブストリーミングサービス」を利用している。今後同社とも連携を強めていき、新機能の追加などを行っていく予定だ。

株式会社外為どっとこむ <http://www.gaitame.com/>

製品・サービス動向-海外

タンバーク社、PC ビデオ会議 Movi の新しいバージョンを発表

タンバーク社(日本支社:日本タンバーク株式会社、東京都港区)は、PC ビデオソリューション「Movi(モビ)」へ、今まで以上に使いやすく直感的にしたというユーザーインターフェイスを採用、またピクチャーインピクチャー(PIP)やセルフビュー機能が付いたコンテンツ共有機能など新しい機能を付加したことを発表した。(2009 年 12 月 14 日)

Movi は、2007 年 5 月から日本市場へ発売、2009 年 3 月には、PrecisionHD USB カメラと組み合わせると 720p 30fps ビデオ通話を実現する HD 対応版も発売している。

Movi は、「TANDBERG Video Communication Server(タンバーク ビデオコミュニケーションサーバ)」や標準プロトコルに対応した MCU(多地点接続装置)を組み合わせることで、H.323 や SIP ベースのビデオ会議あるいはテレプレゼンスシステムと HD によるビデオ会議接続ができる。

またプレゼンス情報、ファイアウォール越え、録画、アーカイブ機能の他、H.320 に対応した ISDN システムとの接続も可能だ。さらに、Movi の数千単位の展開も容易に可能だという。

スカイプ社の Windows 版 Skype ソフトウェア、720p HD ビデオチャットに対応、スカイプ社認定の HD Web カメラもパートナー企業から発売

スカイプ社は、2010 年 1 月 5 日、Windows 版 Skype ソフトウェアが 720p HD に対応したことを発表した。

Skype for Windows は、720p HD 画質(1280x720 解像度)30 フレーム/秒を実現。HD 画質によるビデオチャットを行うためには、HD に対応した Web カメラ、パソコンの CPU が 1.8GHz プロセッサ、ソフトウェアは、Skype for Windows 4.2 ベータ版、また、ネットワークについては、上り下り最低 1Mbps のブロードバンド回線が必要という。

またプレスリリースには、新しいHD対応のWebカメラも発表されている。faceVSION 社と In Store Solutions 社は、Skype ソフトウェアでの動作に最適化された Web カメラを発表した。これらの HD 対応 Web カメラは、「Skype Certified(スカイプ社認定)」でビデオのエンコーディングを Web カメラ側で処理を行うため、PC の CPU への負担を軽減することができるという。faceVSION 社は、「FV TouchCam N1」を 2 月から発売予定。一方、In Store Solutions 社は、「FREETALK HD PRO」(価格 120 ドル)と「FREETALK HD PRO PLUS」(価格 140 ドル)を 3 月から発売予定。スカイプショップにて購入が可能。

事業動向-国内

ネットワークバリューコンポネッツ、米ビデオ社と販売代理店契約を締結

株式会社ネットワークバリューコンポネッツ(神奈川県横須賀市)は、米国ビデオ社(Vidyo)と販売代理店契約を締結し、Vidyo 製品の国内販売を開始した。(2009 年 12 月 24 日)

ネットワークバリューコンポネッツは、1990 年創業のネットワークインテグレーター。東証マザーズ上場企業。ネットワーク草創期から最先端製品を開拓してきた。ネットワーク製品の提供から、開発、コンサルティング、構築・保守までをトータルにサポートしている。2008 年より新規分野として映像配信に取り組む中で、今回 HD テレビ会議をデスクトップ PC で実現するビデオ社と提携することになった。

ネットワークバリューコンポネッツは、初年度の販売額 2 億円を目標としている。

ビデオ社は、2005 年ニュージャージー州ハッケンサッ

クに創業。H.264/SVC をベースとしたパケットエラーに強い HD テレビ会議システムのライセンスとシステム製品を提供する。パケットエラーは、20%発生しても問題ないという。また最大 60 フレーム/秒の映像にも対応する。現在 26 種類の特許(取得済または出願中)同社の技術は、Google 社の Google ボイス&ビデオチャットサービスの基盤技術としても提供されている。

事業動向-海外

ライフサイズ社、アジア太平洋地域の販売サービス体制の拡充

ライフサイズ・コミュニケーションズ社は、アジア太平洋地域の販売サービス体制の拡充を発表した。(2009 年 12 月 11 日)

今回の拡充は、経営層の強化と新たな事業所の設置からなる。

まず経営層の強化の一環として、新たにアジア太平洋地域の販売担当バイスプレジデントに、Simon Clearingbold 氏が就任した。IT 分野で 20 年以上の販売とサービスのマネージメントの経験を持つ。特に世界的な営業組織の確立やアライアンス・プログラムやチャネル・プログラムのマネージメントで豊富な実績を持つ。

前職は、マイクロソフト社アジア太平洋部門において販売およびサービス担当のシニアディレクター。市場戦略の改革を推進した。マイクロソフト社以前では、アバイア社、eLoyalty Corporation 社、TNT Australia 社などでアジア、欧州担当の上級管理職を経験。シンガポールを拠点に活動する予定。

一方、新たな事業所の設立については、営業所と技術サービス・サポートセンターの設置がある。営業所については、香港とシンガポールに、また、センターについては、インドバンガロール、中国上海、シンガポールに設置する。

アジア太平洋地域のビデオ会議市場の成長は大きいと同社では見ており、今回の体制強化によって、この地域での一層の商機獲得の機会を得たいという考えがある。

ライフサイズ社は、スイスの Logitech International 社からの買収手続きが完了したと 12 月 11 日付け同社リリースにて発表している。買収発表は、11 月 10 日におこなわれ金額は、4 億 500 万ドル。Logitech 社の一事業部門として今後は展開する。ライフサイズ社 CEO Craig Maloy 氏が今後もライフサイズ事業部門を統括する。

ライフサイズ社は、80 カ国を越えるチャネルパートナーのネットワーク、そして 9000 社以上の顧客を持つ。日本支社は、ライフサイズ・コミュニケーションズ株式会社(東京都新宿区)。総販売代理店は、株式会社日立ハイテクノロジー(東京都港区)。

スカイプ社、スカイプソフトウェア搭載のテレビで LG 社とパナソニック社と提携を発表

スカイプ社は、Skype のソフトウェアを搭載したテレビの開発で、韓国 LG 社と日本のパナソニックとのパートナーシップを発表。(1 月 5 日)

LG 社とパナソニック社とのパートナーシップについては、両社の HDTV(高精細テレビ)に Skype のソフトウェアを搭載する。発売は、2010 年半ば頃の予定。

Skype を搭載するテレビについては、LG の「NetCast Entertainment Access」を搭載した液晶テレビやプラズマテレビ製品に、またパナソニック社の「2010 VIERA CAST」対応の HDTV にそれぞれ搭載される。LG 社とパナソニック社では、専用の HD 対応 Web カメラを別売りのオプション製品として販売する予定。これらのマイクは、特別なマイクと光学技術を内蔵し、テレビの前のソファに座っている人(couch-distance)の声や映像を捉える性能をもつという。

Skype ソフトウェアを搭載したテレビでも、従来の機能が提供される。フリーの Skype から Skype へのコール(音声とビデオチャット)、固定や携帯電話へのコール、ボイスメール、24 人までの多地点電話会議、720p の HD ビデオチャットなど一般的に Skype ソフトウェアで利用されている機能が使えるようになっている。

セミナー・展示会情報

< 国内 >

コスト削減、業務効率化、パンデミック対策にも有効
早分かり！Web 会議導入の秘訣 & 事例セミナー

日時: 2 月 9 日(火)15:00~17:00(受付: 14:45~)

会場: 中目黒 GT プラザホール(東京都目黒区)

主催: 株式会社ブイキューブ

詳細・申込:

<http://www.nice2meet.us/ja/news/index2.php?id=386>

Web 会議 体験型ミニセミナー

~ 導入のポイントとは? 品質実感プログラムのご案内

日時: 2 月 10 日(水) 15:00~16:30(受付開始 14:40~)

2 月 24 日(水) 15:00~16:30(受付開始 14:40~)

会場: ITX 株式会社汐留本社(東京都港区・日本テレビタワー)

主催: ITX 株式会社

詳細・申込: <http://www.web-kaigi.com/event/>

ビデオ会議システム 最適導入ソリューション セミナー
こうすればうまく行く! ビデオ会議の有効活用でコスト削減、
業務効率 UP

日時: 2 月 18 日(木)15:00~17:00(受付開始:14:30)

会場: パナソニック電工インフォメーションシステムズ

八重洲オフィス セミナールーム

主催: パナソニック電工インフォメーションシステムズ株式会社

共催: 日本タンバーク株式会社

詳細・申込:

<https://event.panasonic-denkois.co.jp/public/seminar/view/92>

< 海外 >

TeleSpan's Fifth Annual Future of Conferencing
Workshop

日時: 3 月 18 日-3 月 19 日

会場: アメリカ ラスベガス

主催: TeleSpan Publishing Corporation

詳細: <http://www.telespan.com/>

編集後記

今回もお読みいただきましてありがとうございます。

次回もよろしくお願い致します。

(橋本 啓介)