

製品・サービス動向-国内

■ブイキューブ：WebRTC 対応の「V-CUBE ミーティング」の提供を開始

(9月13日)

株式会社ブイキューブ (<https://jp.vcube.com/>) (東京都目黒区) は、Web 会議システム「V-CUBE ミーティング」の WebRTC に対応した新バージョンを提供開始する。



ブラウザの Web 会議利用画面 (ブイキューブ)



ブラウザからのログイン画面 (ブイキューブ)

WebRTC に対応した V-CUBE ミーティング ブラウザ版は、専用アプリケーションをインストールすることなく、ブラウザのみで V-CUBE ミーティングを利用

できる。従来の WebRTC Web 会議に比べて、100 以上の同時接続数、H.323/SIP 端末との接続、Web 会議内容の録画、録画映像の共有などの特徴がある。パソコンやスマートフォン、タブレットのほか、「V-CUBE Box」や他社製テレビ会議システム、電話からも参加できるサービスとなっている。

一般的な WebRTC サービスでは P2P 通信を採用しており、それぞれの PC のスペックとネットワーク環境に依存することから、複数人のやりとりでの負荷による不安定な挙動が見られることや、録画データの共有などの機能を提供することに課題があったという。

今回ブイキューブで提供する多地点接続機能によって負荷低減と安定挙動のメリットをそのままに、WebRTC 対応ブラウザでもアプリケーションのインストールなしに利用できる環境を提供した。また、proxy 環境下での利用やテレビ会議との接続も可能で、大企業などセキュリティに配慮したインフラ環境での利用にも対応する。

ブイキューブによると、今後ますます多くのユーザーにより手軽に、高品質な Web 会議システムを利用していただき、「いつでも、どこでも」働ける働き方の実現に貢献していくとしている。

■NEC ネットズエスアイ：共創ワークソリューション「Zoom」のサービスおよびライセンスラインアップの拡充

(9月21日)

NEC ネットズエスアイ株式会社 (<http://www.nesic.co.jp/>) (東京都文京区) は、社内外のキーパーソンと用意にコラボレーションできる

「共創ワークソリューション」の販売強化のため、Webinar サービスを開始するとともに、従来よりも購入しやすいライセンス形態を拡充する。

Webinar サービス提供においては、NEC ネットズエスアイは、最適な配信プランの提案のほか、機材設営、配信・視聴レポートの提供を行う。また、オプションで回線の手配、録画対応、通訳紹介、質疑応答機能を提供する。10月1日から提供開始する。

想定している用途としては、一般向けセミナー（商品説明会）、社長講話、会社説明会、社内研修、離れたキャンパスへの講義、基調講演・式典、学会、行政イベント、市民向けセミナー、議会中継など、企業、文教、行政まで幅広い活用を見込む。

一方、ライセンス形態の拡充の面では、1ライセンスから購入可能な「Zoom Pro(プロ)ライセンス」の提供を開始する。販売開始は9月3日から。価格はオープンとなっている。

NEC ネットズエスアイは、今後も共創ワークソリューション Zoom を働き方改革の中核として販売を強化し、今年度中に Zoom 販売ライセンス累計 100 万ライセンスならびに 10 億円のうりあげを目指すとしている。

導入利用動向-国内

■ギンガシステム：物流ニッポン新聞社が、ワンタッチテレビ会議システム「LoopGate」を導入

(9月4日)

ギンガシステム株式会社 (<https://ginga-sys.jp/>) (東京都中央区) の提供するワンタッチテレビ会議システム「LoopGate (ループゲイト)」が、株式会社物流ニッポン新聞社 (<http://www.logistics.co.jp/>) (東京都千代田区) が利用するテレビ会議システムに採用された。

物流ニッポン新聞社は、全国 8 支局自社ネットワークの物流総合専門紙。1968 年 4 月創刊。トラック、鉄道、海運、港運、航空、倉庫などを総合的にカバー

しており、一般産業の物流担当者、関係府省庁、事業者団体とのパイプも太く、各界から高い評価を得ている。

毎月 2 回開催される会議前後の移動が取材活動に支障をきたしており、この移動時間をいかに削減するかが課題だった。LoopGate はセッティングが簡便であるため、年配者でも気軽に操作できる点が評価され採用に至ったという。

移動時間の課題は解決し、それにあわせて交通費も減らすことができた。また、採用面談もテレビ会議で実施しており、これまでその都度赴いていた手間も省けているようだ。

ギンガシステムは、1997 年にテレビ会議システムの専門メーカーとして事業を開始。以来、企業規模、業種・業態、地域、民間/公共の有無を問わず、2,300 社以上の小規模・中堅・大企業、官公庁・団体、大学など、さまざまな企業・組織および個人に 8 万台以上導入されており、広く評価されている。2017 年 9 月 29 日には、簡単テレビ会議システムの新モデル LoopGate を販売開始した。同社ではテレビ会議のほか、販売管理などの業務管理ソフトウェアの開発および販売、ホームページ制作などの事業展開も行っている。

PR

(広告掲載順)

■ヤマハ株式会社

USB スピーカーフォン FLX UC 500

https://sound-solution.yamaha.com/products/uc/flx_uc_500/index

セミナー・展示会情報

<国内>

■ブイキューブセミナー情報（9月～11月）

「働き方改革セミナー 失敗しない「Web会議」「テレビ会議」選び方徹底解説」「<スマートグラス体験セミナー>ハンズフリーで現場作業を遠隔支援!」「2分でかんたん動画作成 社内動画活用で働き方改革を推進!」など
会場（東京・大阪・名古屋・福岡・Webセミナー）
詳細・申込：<https://jp.vcube.com/event/all>

■働き方改革（ワークスタイル変革）実践事例セミナー～コミュニケーション・コラボレーション変革からはじめよう働き方改革～

日時：9月19日（水）14:00～16:00（受付：13:30）
会場：リコージャパン 晴海トリトン事業所
主催：リコージャパン株式会社
詳細・申込：<http://www.ricoh.co.jp/event/seminar/18K279.html>

■テクノホライズングループ&エルモソリューションフェア 2018 in 東京

日時：9月20日（木）～21日（金）10:00～17:00
会場：科学技術館（東京都千代田区）
主催：テクノホライズン・ホールディングス株式会社
共催：株式会社エルモ社、株式会社中日諏訪オプト電子、株式会社タイテック、株式会社アド・サイエンス、株式会社ケーアイテクノロジー、株式会社ケイグランデ
詳細・申込：
<http://www.technohorizon.co.jp/news/holding/20180827.pdf>

■働き方に、選択肢をプラス。Web会議の活用事例紹介セミナー

日時：10月10日（水）15:00～17:30
（受付：14:30～）
会場：キヤノン IT ソリューションズ本社（東京都品川区）
主催：キヤノン IT ソリューションズ株式会社
詳細・申込：
<https://reg.canon-its.co.jp/public/seminar/view/860/>

■手軽にはじめられる遠隔コミュニケーションシステムのご紹介～RICOH UCSで、いつでも・どこでも、だれでも・だれとでも繋がります!～

日時：10月18日（水）午後 1時間のセミナーを2回開催（同内容加）
会場：リコージャパン 晴海トリトン事業所
主催：リコージャパン株式会社
詳細・申込：
<http://www.ricoh.co.jp/event/seminar/18S026.html>

■事例から学ぶ!失敗するテレワーク・成功するテレワークセミナー

日時：10月19日（金）14:00～16:30（受付:13:30）
会場：秋葉原 UDX（東京都千代田区）
主催：ジャパンメディアシステム株式会社
協賛：株式会社ロジケール、ヤマハ株式会社
詳細・申込：<https://www.liveon.ne.jp/info/2018/p16.html>

国内その他：<http://cnar.jp/cna/event-j.html>

海外その他：<http://cnar.jp/cna/event-r.html>

※イベント情報は随時情報が入り次第掲載しております。
CNA.jp サイトの情報もご参照ください。

業界の動き

遠隔会議・UC 業界は日々さまざまな動きがあります。この定期レポートの発行は月2回（プレスリリースと取材に基づく記事）ですが、CNA レポート・ジャパンでは、業界の動きに関連した国内外の情報を日々皆さんと共有しています。よろしければご参照ください。

■フェイスブック（遠隔会議&UCトレンドワッチ）

<https://www.facebook.com/unifiedcom>

■Twitter（CNA レポート・ジャパン）

<https://twitter.com/cnarjapan>

■メーリングリスト（dtc-forum）

<http://cnar.jp/cna/dtcforum-ml.html>

定期レポートバックナンバー

■PDFファイル版（1号毎PDFファイル）

>2003年～2018年最新号（1号毎PDFファイル）

<http://cnar.jp/cna/cnareportarchive.htm>

■電子ブック版（複数号まとめているものもあります）

>2003年-2013年：

http://www.catalog-square.co.jp/cna_report/

>2014年-2017年：

http://www.catalog-square.co.jp/cna_ebook/

電子ブック制作：カタログスクウェア株式会社

<http://www.catalog-square.co.jp>

CNAレポート・ジャパン 2018年9月15日号おわり

ホームページ: <http://cnar.jp> お問い合わせ: cnar@cnar.jp