

製品・サービス動向-国内

■シュア・ジャパン：オールインワンビデオ会議バーを刷新、IntelliMix Bar Pro が AI を活用するワークプレイスのコラボレーションを後押し

(PRTIMES:1月29日)

シュア・ジャパン株式会社 (<https://www.shure.com/ja-JP>) (東京都港区) は、オールインワンビデオ会議バー「IntelliMix Bar Pro」を発表した。



IntelliMix Bar Pro(シュア・ジャパン)

IntelliMix Bar Pro は、AI 活用が進むワークプレイスに最適化され、中規模～大規模の会議室で、単一デバイスによる高品位な音声・映像体験を提供する。特許出願中のカメラ配置と AI フレーミング技術により、表情はジェスチャーといった非言語情報までの確に捉え、参加者のエンゲージメントと生産性を高めるという。

Shure IntelliMix コラボレーション製品群は、企業で求められるスケーラビリティ、信頼性、一貫性を備え、さまざまな環境でスムーズな導入と安定したパフォーマンスを実現している。

IntelliMix Bar Pro は、Shure 独自のアレイマイクロホンとパワフルなステレオスピーカーを搭載し、高品位な会議オーディオ体験を提供するとしている。内臓の IntelliMix オーディオプロセッサが周囲のノイズを低

減し、話者の声を強調・明瞭化することで、「Microsoft Teams Copilot」をはじめとした AI ツールによる正確な文字起こしを支援するとしている。

さらに、IntelliMix Bar Pro は、Microsoft 社が提供する「MDEP(Microsoft Device Ecosystem Platform)」を基盤とすることで高いセキュリティと長期的に安定した運用を実現し、IT 管理者は大規模環境においても安心してシステムを導入・管理できる。

Shure 社と Microsoft 社との協力体制は、AI を活用した体験における品質や技術革新への取り組みを示している。

また、Shure IntelliMix View(AI フレーミング技術)は、参加者一人ひとりを正確にフレーミングする。4 台の 4K カメラにより 135° の広画角を確保し、室内全体を視野に収めながら、発言者をインテリジェントに捉えるという。

シンプルなセットアップとリモート管理にも特長がある。IntelliMix Bar Pro は MDEP を基盤とした Android ベースのコンピューティングを搭載しており、システムを構成する機材点数の削減により配線や設置作業を大幅に簡素化すると同時に潜在的な故障のリスクを減らし、日々のメンテナンス負荷も軽減される。また、IT 管理者は ShureCloud に加え、Pro Management Portal や ServiceNow などを活用して、デバイスの遠隔監視・管理・更新を安全に行うことができるとしている。

セミナー・展示会情報

<国内>

■Neat ウェビナー【Neat Pulse で“運用が変わる”60分：見える化・標準化・遠隔操作まで】

日時：2月26日（木）16:00～17:00

会場：オンライン

主催：Neatframe 株式会社

詳細・申込：

<https://event.on24.com/wcc/r/5235045/AC78243529041B9E66F0F937DA5A563E>

■ブイキューブセミナー情報（2月）

「失敗しない「社内コミュニケーションスペース」の作り方」

「もう音漏れに悩まない！個室ブースの防音体験会!!」など

会場：オンライン/オンデマンド/東京

主催：株式会社ブイキューブ

詳細・申込：<https://jp.vcube.com/event/all>

国内その他：<https://cnar.jp/cna/event-j.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。

CNAR.jp サイトの情報もご参照ください。

業界の動き

オンライン会議・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のみ）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。皆様の情報収集のひとつとしてご活用いただければ有難いです。

■フェイスブック（遠隔会議&UCトレンドワッチ）

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

■X（旧：Twitter）（遠隔会議&UCトレンドワッチ）

<https://twitter.com/cnarjapan>

■メーリングリスト（dtc-forum）

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

定期レポートバックナンバー

定期レポートのバックナンバー（1999年～最新号）は下記 URL で閲覧できます。

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

お知らせ（重要）

—配信システムの変更について：

長年配信システムのひとつとして使用してきました、まぐまぐですが、すでにご案内の通り、まぐまぐでの配信を2024年10月末号にて終了いたしました。今後は、CNA レポート・ジャパンのサイト、X（旧ツイッター）、facebook ページ、dtc-forum メーリングリストでの配信とさせていただきます。

この定期レポートをまぐまぐで受信されている読者の方は大変お手数ですがいずれかの受信方法へご変更お願い致します。

>CNA レポート・ジャパン サイト

<https://cnar.jp>

>X(旧ツイッター)

<https://x.com/cnarjapan>

>facebook ページ

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

>メーリングリスト（dtc-forum）

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

■CNAレポート・ジャパン 2026年2月15日号

ホームページ：<https://cnar.jp>

お問い合わせ：inquiry@cnar.jp