

2014年2月28日  
NTT アイティ株式会社

## 「ミーティングプラザ V7.1」は電話会議と Web 会議のいいところ取り！ ボイス会議モード、新方式デスクトップ共有機能を新規追加

NTT アイティ株式会社（本社 横浜市中区、代表取締役社長 長谷雅彦）は、インターネットを用いたクラウド型 遠隔 Web 会議サービス「ミーティングプラザ\*1」の機能を拡張し、電話会議と Web 会議のいいところ取りを実現した「ミーティングプラザ V7.1」を3月8日（土）よりサービス開始いたします。

「ミーティングプラザ V7.1」では、ビデオ画像を使わないボイス会議モード（電話会議可）や、映像配信フレームレートを拠点ネットワーク速度毎に変化させる新方式デスクトップ共有（VAPS）など、電話会議と Web 会議の長所を活かした機能を搭載いたしました。さらに、遠隔設定機能、会議接続端末の IP アドレス制限機能等、ご利用のお客様の多様なニーズ、環境にお応えするサービスを、従来価格のまま実現しています。

### ■ 販売開始の経緯

NTT アイティのミーティングプラザは、3,000 社以上の導入実績を持つ資料共有型 Web 会議サービスです。2001 年の発売よりインターネットまたは電話網を経由して、PC、電話、スマートフォン、タブレット PC でテレビ会議を行うミーティングプラザシステムを、クラウドサービス、ならびにサーバーを構築するオンプレミスとして提供してまいりました。

今回販売を開始するクラウド型「ミーティングプラザ V7.1」は、ご利用のお客様からいただいた各種のご要望にお応えし、ビデオ画像を使わないボイス会議モードを新規でご提供いたします。電話会議の手軽さと Web 会議の共有機能の便利さを合わせたご利用が可能となりました。また、新方式デスクトップ共有(VAPS)については、独自開発により拠点ネットワーク速度に合わせた画面転送が可能となり、各々の拠点に最適化された画質・表示速度で共有画像を受け取ることができるようになりました。

あわせて、NTT メディアインテリジェンス研究所の最新技術「自動適合型エコーキャンセラ」の搭載、遠隔設定機能、IP アドレスでの接続制限、予約画面の改良、ビデオデバイス等のセルフチェック機能追加等、様々な改良を行いました。

### ■ 「ミーティングプラザ V7.1」の新機能・特長

#### (1) ボイス会議モード

##### ● ビデオレス音声会議（電話会議）

音声会議+資料共有機能でスマートなビジネス会議！

音声と資料共有が利用可能なボイス会議モードを新規追加しました。

会議参加者の画像は表示されないため、会議の際、参加者越しに映る背景などに気を使う必要がなく、電話のように手軽に会議に参加することが可能となります。

また、ビデオエリアをなくし、コンパクトで使いやすいボイス会議モード専用のユーザインターフェースをご提供。音声会議の手軽さと Web 会議の資料共有機能のいいところ取りを実現しています。もちろん電話からの参加や電話のみでの会議も可能です。

※ 電話接続の場合には、ミーティングプラザご利用料金の他、電話料金がかかります。

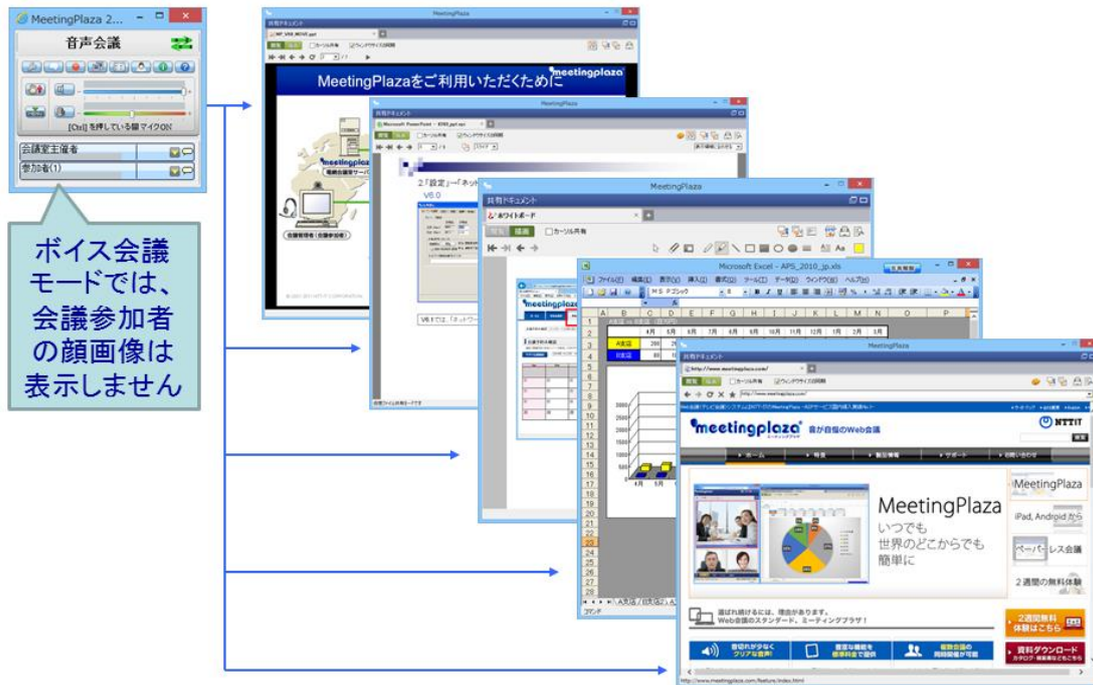


図1 ボイス会議モードの画面利用イメージ

(2) 新方式デスクトップ共有 (VAPS) (アプリケーション共有の画質・表示速度の最適化)

- 拠点毎に配信レートを個別に変化させる新方式デスクトップ共有 (VAPS)

拠点毎のネットワーク速度に応じて、同時に異なるレートで配信する独自開発の多種帯域自動制御共有 VAPS (Various bandwidth APplication Sharing) を搭載しました。

高速回線とモバイル回線が混在することもある Web 会議において、高速回線には高フレームレートで、モバイル回線には低フレームレートでの並行配信が可能となったため、各々の拠点に最適化された画質・表示速度で共有画像を受け取ることができるようになりました。さらに、独自の 3 次元画像キャッシュ機構により、ページ移動やウィンドウ移動にも高速かつ快適に対応します。

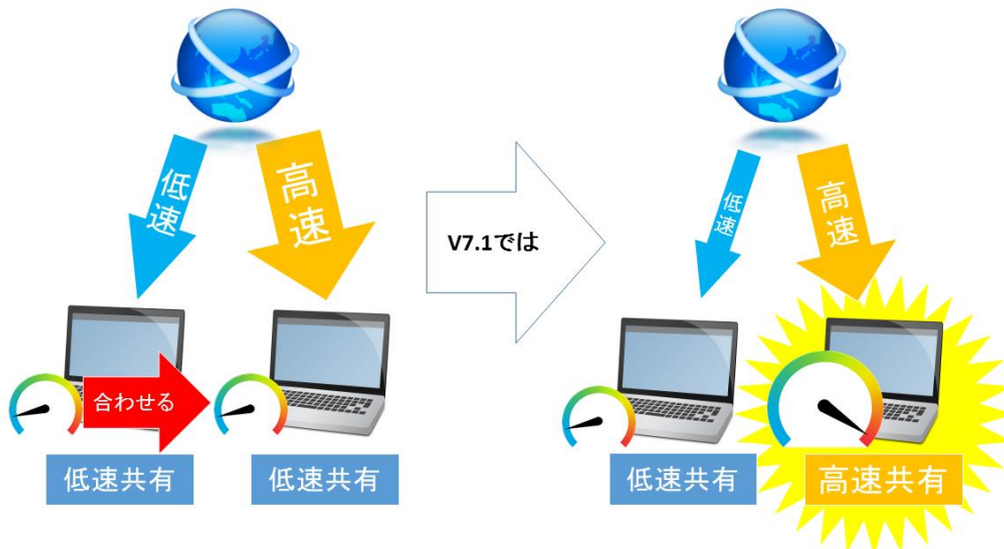


図2 新方式デスクトップ共有 (アプリケーション共有の画質・表示速度の最適化) イメージ

### (3) その他の機能改良

- 最新「自動適合型エコーキャンセラ」搭載

NTTメディアインテリジェンス研究所で開発された、最新のエコーキャンセラ技術「自動適合型エコーキャンセラ」を搭載。エコー除去性能がさらに高まりました。

- 遠隔設定 相手のネットワーク・ビデオデバイス・音声デバイスの設定

会議をコントロールする権限を持ったユーザが、会議参加者のネットワーク、ビデオ、音声の遠隔設定を行うことが可能となりました。ビデオデバイス、音声デバイスの変更も可能となりました。(Windowsのみ有効です。)

- 会議接続端末の IP アドレス制限

会議室に入室できる端末の IP アドレスを会議室管理者側で設定する事が可能になりました。個別に IP アドレスを指定する事も、範囲 (レンジ) を指定する事も可能です。

- 予約画面の改良

予約画面のユーザインターフェースを見直し、シンプルかつ使いやすい画面になりました。また、アドレス帳の拡張を行いました。会議室管理者が登録したユーザもアドレス帳で表示できるようになり、ユーザ検索の機能も向上しました。

名前、ふりがな、E-mail アドレス等、様々な条件で適切に参加者を検索することが可能となりました。

- ビデオデバイス・音声デバイスの接続チェック機能

既存機能としてご提供していたビデオデバイス・音声デバイスの調整機能をさらに操作しやすいものとししました。

## ■ 動作条件

本バージョンより、Windows 8.1 に正式対応いたしました (RT は対象外)。また、その他の対応 Windows OS バージョンは以下の通りです。

Windows 7、Windows Vista (SP2 以降)、Windows XP (SP3)。

また、Mac、iPad、Android でも動作します。(但し、一部機能制限や OS のバージョンに関する制限があります。)

## ■ 提供形態・提供時期

NTT アイティが運用するミーティングプラザサーバを共同で利用するクラウド型サービスは 3 月 8 日より、オンプレミス型は 4 月上旬より提供開始いたします。

## ■ 価格

既存のクラウド型サービスについては、契約接続数の範囲内であれば、今回のサービス拡張による価格変更はございません。

(参考)

※ 1 ミーティングプラザ (URL <http://www.meetingplaza.com/>)

「ミーティングプラザ (MeetingPlaza)」は、パソコンとカメラ、マイク、インターネット回線を利用し、1会議室あたり最大 32 拠点まで参加可能な Web 会議システムです。TV 会議専用端末との接続や、HD サイズの高解像度表示、スマートフォン(iPad、Android)からの参加も可能です。クラウドサービスでの販売の他に、オンプレミスでの提供も行っております。

「MeetingPlaza」は NTT アイティの登録商標です。  
その他の商品名は、各社の商標または登録商標です。