

2013年12月13日  
NTT アイティ株式会社

ネット環境のない場所でもペーパーレス会議／講義が開催できる  
「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」を新発売  
～ノートPC型、小型パッケージ型サーバーをラインアップ～

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、ネット環境のない場所でもペーパーレス会議／講義が開催できる「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」を、12月17日（火）より発売開始いたします。

「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」は、ノート PC または小型パッケージ型サーバーに PLC サーバーソフトウェアをインストールした製品です。購入後、電源を入れるだけで、すぐにご利用いただけます。

「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」は、無線 LAN アクセスポイント機能を有しており、ネット環境のない場所でも、無線 LAN を利用したペーパーレス会議／講義（以下、会議）が可能となります。

会議参加者は、QR コードや URL で簡単に会議資料を取得することが可能です。会議資料は、参加者の会議端末へページ単位で画像として配信、順次上書きされるため、会議端末にファイルが残らない安全設計です。

汎用ブラウザを利用しているため、iPad/iPhone、Android、Windows PC、Mac 等ほとんどの端末を、専用ソフトのプリインストールなしで会議端末として使用することができます。

## ■ 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 社を超える導入実績を持つ Web 会議サービスです。本年 9 月には、iPad/iPhone、Android 端末、Windows PC、Mac 等の会議端末間で相互にプレゼンテーションできる「ミーティングプラザ PLC タブレットマスター」を製品化しました。（PLC は、PaperLess Conference の略。）

今回販売を開始する「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」は、「ミーティングプラザ PLC タブレットマスター」をご利用のお客様より寄せられた、ネット環境のない場所でもペーパーレス会議を開催したいとの要望にお応えするため、可搬型で無線 LAN アクセスポイント機能を有する PLC サーバーを製品化したものです。

## ■ 「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」の概要

「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」の概要を図 1 に示します。「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」は、ノート PC 型、小型パッケージ型の 2 種類で提供します。ノート PC 型は同時接続 20 名までの会議、小型パッケージ型は同時接続 50 名までの会議に適しています。

両タイプとも電源オンで動作を開始し、自動的に無線 LAN アクセスポイント機能による接続が可能な状態となります。会議参加者はこの電波を捉え、PLC サーバーにログインして、会議資料を入手することができます。

会議開催者が会議資料を事前に、または会議中にサーバーにアップすると、参加者のタブレット、PC で資料を閲覧することが可能になります。発表者が自身の会議端末でページをめくりながら発表

を行うと、参加者の端末では発表者に同期したページが表示されます。発表者と参加者は相互に発表することが可能です。参加者は同期したページ以外のページを自由に閲覧することも可能です。

「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」は、Windows PC で起動できる MS Office などのワープロ、表計算、プレゼン資料など様々なファイル形式の会議資料を、簡単な操作で PLC サーバーにアップすることが可能です。

サーバーは会議資料を自動的にページ単位に分解し、発表者の会議端末の配信命令に対応して、参加者の会議端末にページ単位で画像として配信します。

配信された資料は、会議端末のハードディスクやシリコンディスクには保存されず、ディスプレイのビットマップメモリに展開され表示されます。配信ごとに次々と上書きされ、会議終了後に会議端末に保存されることはなく、配信先タブレットから情報漏えいする心配がありません。

上記は PLC サーバーを同一フロアにネット接続無しで設置した場合ですが、イントラネットに設置すれば、社内の別々の場所で利用することが可能になります。同様にインターネットに公開すれば、世界中の多拠点から利用することが可能です。

また、PLC サーバーは、Web 会議サーバーとしても利用可能です。ペーパーレス会議室のうち 1 会議室は、2 拠点を接続する Web 会議としても利用できます。例えば、ペーパーレス会議室を 4 会議室まで追加すると、ペーパーレス会議に使用していないときは、8 拠点を接続する Web 会議として利用できます。その他、ペーパーレス会議と Web 会議を混在して使用することも可能ですので、詳細はお問い合わせください。

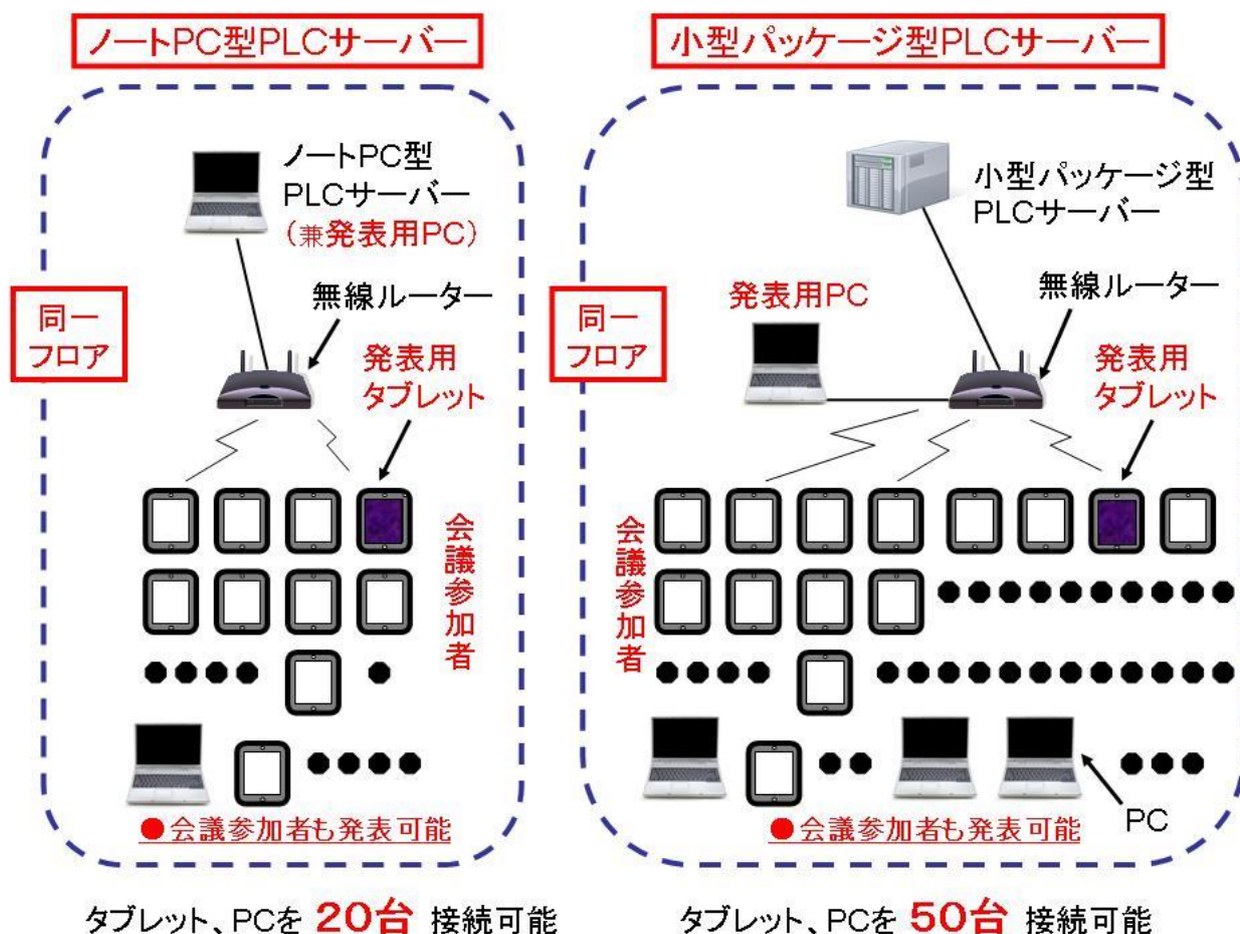


図1 ノート PC 型 PLC サーバーと小型パッケージ型 PLC サーバー

## ■ 「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」の利用環境

- 会議端末として使用できる端末  
iPad/iPhone、Android 端末、Windows PC、Mac 等

## ■ 「ミーティングプラザ可搬 PLC サーバー」の特長

### (1) 安全

- 会議資料ファイルを参加者端末に配信しない安全設計。
- 閉空間、独立ネット内で会議開催が可能のため、高セキュリティ。

### (2) 簡単

- 一台の筐体に全てインストール済み。電源オンで利用開始。
- QR コード、URL リンクにより、簡単に会議資料取得。
- 汎用ブラウザを利用するため、参加者端末にソフトのプリインストール不要。

### (3) 便利

- 人力で持ち運び可能なので、ネット環境のない場所でもすぐに利用可能。
- タブレット—タブレット間、タブレット—PC 間で相互にプレゼンが可能。
- 参加者端末で、発表資料のページ送り、ページ戻しが可能。

## ■ 提供形態

ハードウェアとソフトウェアが同一筐体に入った製品と市販の Wi-Fi ルータのセットでご提供します。

## ■ 仕様と価格

表 1 可搬 PLC サーバーの仕様

	ノート PC 型	小型パッケージ型
ペーパーレス会議室数	1 会議室 (別途費用で追加可能)	
ペーパーレス会議参加端末数	10 端末	10 端末
追加可能端末数	10 端末まで (別途費用)	40 端末*まで (別途費用)
総重量 (kg)	約 2kg	約 10kg
価格	オープン価格 (ハード込み)	

※ 41 端末以上追加の場合は、別途高性能サーバーを使用したソリューションでご提供いたします。

## ■ 販売開始日と販売目標

販売開始 2013 年 12 月 17 日 (火)

販売目標 年間 50 サーバーシステム

「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。