

**NTT「ひかり電話オフィスタイプ」対応機能を内蔵、IP機能を強化した
日立マルチコミュニケーションシステム新製品「ET-iAⅢ」を発売**
—パソコンで通話を録音、音声ファイルを電子メールで送信できるパソコン連動機能搭載—

株式会社日立コミュニケーションテクノロジー(取締役社長:青木 榮司、以下 日立コム)は、NTT 東日本、NTT 西日本が提供する事業所向け IP 電話サービス「ひかり電話オフィスタイプ」対応機能を内蔵可能とした他、パソコンとの連動や電気錠の接続などにより小中規模オフィスでの業務をより効率化するマルチコミュニケーションシステムの新製品「ET-iAⅢ(サード)」を2007年7月6日より発売します。

「ET-iAⅢ」は「ビジネスクラス VoIP ソリューションパッケージ VoxiP(ボクシップ)(*)」の小中規模オフィス向け製品です。

(*)VoxiP は、株式会社日立製作所が提供する「通信・情報システム融合ソリューション CommuniMax」に基づくソリューションパッケージです。

通信事業者による次世代ネットワーク(NGN:Next Generation Network)の商用サービス開始を間近にひかえ、小中規模オフィスにおいても光ブロードバンド回線の利用が拡大するなど、オフィスの ICT 化は一層の進展を見せています。このような ICT 環境の充実に伴ない、パソコン、携帯電話、マルチコミュニケーションシステムの連携など、オフィスの情報通信機器の活用による業務の効率化が求められています。

日立コムは、このような状況の中で、小中規模オフィスに求められるマルチコミュニケーションシステムの機能として、NTT 東日本、NTT 西日本が提供する「ひかり電話オフィスタイプ」対応機能を内蔵可能とした他、パソコンと連動して通話録音や録音音声の電子メール送信が可能な機能や外出時の留守録着信を電子メールで通知する機能など、IP 機能を強化。さらに、電話機から操作可能な電気錠等のオフィスエントランスソリューションをラインアップに追加しました。ネットワークカメラの画像を大型カラーディスプレイ付 IP 電話機に表示する、ネットワークカメラ連動機能と組み合わせて、小中規模オフィスでも導入しやすく業務の効率化につながるシステムを提供して参ります。

「ET-iAⅢ」は、6月28日(木)、29日(金)に開催される「ビジネスコミュニケーション東京2007(池袋サンシャインシティ・文化会館2階)」に出展します。

【ET-iAⅢの特長】

1. 「ひかり電話オフィスタイプ」対応機能内蔵

NTT 東日本、NTT 西日本が提供する小中規模のオフィスに適した IP 電話サービス「ひかり電話オフィスタイプ」を、外付けのひかり電話対応アダプタなしに利用することができます。アダプタを必要としない一体型システムで導入、設置をシンプルにします。

(注)ひかり電話オフィスタイプ内蔵ユニットを使用する場合、NTT 東日本のサービスエリアでは B フレッツ回線をインターネット接続には共用できません。

2. パソコンによりオフィスの電話利用を進化させるパソコン連動機能

多機能電話機と自席のパソコンを連動することにより「電話」をより便利に使いやすく進化させます。

①通話録音

通話中の音声をワンクリック操作で録音することができます。音声ファイルは発着信履歴(最大各1,000件)とリンクして保存でき、自席のパソコンで通話録音ファイルの管理

が行えます。

②音声ファイルの電子メール送信

電話で受けた外出者への伝言など、通話録音した音声ファイルを電子メールに添付して携帯電話等に送信できます。電子メールのため、受信者が電話に出られない状況でも後から添付ファイルを再生することで用件を確認できます。伝言依頼者自身の音声そのまま送れるので、用件の微妙なニュアンスも伝えやすく、伝言受付者の手間も省けます。メール本文で依頼者の電話番号や関連する情報も併せて伝えられるので的確で迅速な対応を図れます。

③電話帳機能

最大 20,000 件の共通電話帳と最大 1,000 件のパソコンごとの電話帳を登録可能で、クリック操作で発信できます。

着信時には発信者番号情報により電話帳に登録した会社名、住所などの情報および通話履歴を表示し電話対応をサポートします。

④発信履歴

発信履歴、着信履歴を最大各 1,000 件パソコンに蓄積できます。日時に加え通話録音ファイル、通話中などに記入した最大 100 文字の通話メモを添付でき、一覧で管理できるので後日通話の経緯を確認する必要がある場合などに便利です。履歴が蓄積件数をオーバーしても音声録音ファイルは別に保存することが可能です。

3. 留守録通知メール

本体に内蔵した留守番電話にメッセージが保存されると、予め登録したアドレスへ電子メールを送信し、メッセージがあることをお知らせします。保存されたメッセージは、電話で本体にアクセスすることにより、外出先からでも聞くことができます。

4. オフィスエントランスソリューション

入り口ドアの解錠/施錠と来客受付の対応業務を軽減する、オフィスエントランスソリューションを提供します。

①電気錠ソリューション

現在使用中のドアに後付け可能な電気錠を「ET-iAⅢ」に接続することにより、多機能電話機の操作で電気錠を自席から操作できます。

②来客受付ソリューション

来訪者にも利用しやすいタッチパネルの簡単な操作で訪問相手と電話をつなぎます。更に、電気錠やネットワークカメラ連動機能との組合せによるトータルなオフィスエントランスソリューションを提供します。

【販売計画】

年間20,000セット

【価格および発売、出荷時期】

機 種	システム価格	発売時期	出荷時期
日立マルチコミュニケーションシステム 「ET-iAIII」 (構成:主装置1台、多機能電話機5台)	定価: 446,250円～ (税抜き425,000円～)	2007年7月6日	2007年7月31日

(※)上記価格には、オプション、周辺機器費、SE費、工事・保守費を含みません。

【他社商品名称に関する表示】

「ひかり電話オフィスタイプ」は東日本電信電話株式会社および西日本電信電話株式会社の登録商標です。

その他記載の会社名、製品名はそれぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

【製品についてのお問い合わせ先】

株式会社日立コミュニケーションテクノロジー
経営企画本部 マーケティング部 [担当:高野]
〒140-0013 東京都品川区南大井六丁目26番3号 大森ベルポートD館
電話 03-6404-1271 (ダイヤルイン)

【報道についてのお問い合わせ先】

株式会社日立コミュニケーションテクノロジー
コーポレートサポート室 ビジネスサポート部 [担当:早川]
〒140-0013 東京都品川区南大井六丁目26番3号 大森ベルポートD館
電話 03-6404-1232 (ダイヤルイン)

【ホームページURL】 <http://www.hitachi-com.co.jp/>

【問合せ先メールアドレス】 web-com@hitachi-com.co.jp

【補足資料】

1. 日立マルチコミュニケーションシステムET-iAⅢの外観と主な仕様

(1) 外観



ET-6.10iAⅢ



ET-40iAⅢ



ET-108iAⅢ

(2) 主な仕様

項目			仕様			
			ET-6.10iAⅢ	ET-40iAⅢ	ET-108iAⅢ	
回線容量 (初期実装/ 最大容量/ 増設単位) 【注】	外線	INSネット64	0/3/1 又は 2	0/4/1 又は 2	0/24/2 又は 4	
		アナログ	0/6/1 又は 2 又は 4	0/12/1 又は 2 又は 4	0/48/4 又は 8	
		IP 電話(チャネル)	0/8/4	0/8/4	0/48/4 又は 8	
	内線	多機能電話	6/10/4	10/26/4 又は 8	0/96/4 又は 8	
		単独電話	2/6/4	2/10/4	0/100/4 又は 8	
		長距離内線	—	—	0/24/2	
		IP 端末	0/4/4	0/8/4	0/88/4 又は 8	
		事業所 用 PHS	親機	—	0/2/1	0/14/2
			子機	—	0/28/1	0/78/1
	専用線	OD/LD	—	0/2/2	0/10/2	
外線+内線+専用線容 量[外線はアナログ換算]		最大 18	最大 40	最大 108		
主装置寸法(幅×奥行×高さ mm)			約 380×111×316	約 475×111×316	約 477×216×747	
主装置質量(kg)			約 4kg	約 5kg	約 28.4 kg	
最大消費電力(W)			58	180	320	
電話機寸法(幅×奥行×高さ mm)			約 182×258×89.5(標準電話機)			
電話機質量(kg)			約 0.9(標準電話機)			
使用環境条件			周囲温度:0~40℃、相対湿度:20~85%(但し、結露なきこと)			

(注) 組合せ及びオプションの実装により最大数は変わります。

このニュースリリースの掲載情報(製品価格、製品仕様、サービス内容、発売日、お問い合わせ先、URL など)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。
