

平成25年5月21日

## 中堅・中小事業所向けビジネスホン 「Netcommunity SYSTEM αNXII Plusシリーズ」の販売開始について

- 東日本電信電話株式会社(以下、NTT東日本)は、中堅・中小事業所向けビジネスホン「Netcommunity SYSTEM αNX Plusシリーズ」の後継機種として、「Netcommunity SYSTEM αNXII Plusシリーズ」(以下、本商品)を平成25年5月27日(月)から販売開始します。
- 本商品は消費電力を抑える「ecoモード機能」を新たに追加し省エネルギー性能を向上させるとともに、スマートフォンとの連携機能を具備することで更なる「使いやすさ」を追求しました。
- 前機種と同様、お客様の利用シーンや規模に合わせた4タイプの主装置をラインナップしたことに加え、電話機前面にはめ込む3色のカラーパネルを新たに採用したデザイン性の高い商品です。

### 1.商品概要等

商品名		Netcommunity SYSTEM αNXII Plus (ネットコミュニティ システム アルファ エヌエックスツー プラス)			
		typeS	typeM	typeL	
				主装置タイプ	サーバタイプ
概観	主装置				
	電話機				
販売価格例		約54万円※1	約116万円※2	約265万円※3	
販売開始日		平成25年5月27日(月)			
販売地域		東日本エリア※4			
販売予定数		30,000セット/年			

※1 主装置1台、ひかり電話オフィスA(エース)3ch、内線電話機4台で構成したシステム価格例(工事費含まず)。

※2 主装置1台、ひかり電話オフィスA(エース)8ch、内線電話機15台で構成したシステム価格例(工事費含まず)。

※3 主装置1台、ひかり電話オフィスA(エース)16ch、内線電話機30台で構成したシステム価格例(工事費含まず)。

※4 NTT 東日本のサービス提供地域は、新潟県、長野県、山梨県、神奈川県以东の17都道府県です。

## 2. 主な特長

### (1) ecoモード機能により消費電力を低減

業務終了後やお昼時など電話を使わない時間帯に、主装置から電話機への給電を一部停止する「ecoモード機能」を新たに追加。電話機からの手動操作に加え、事前のタイマー設定による自動での切り替えもでき、電話機不使用時の待機電力の抑制に役立ちます。

### (2) スマートフォンとの連携<別紙1参照>

外出先のスマートフォンから本商品の電話機の状態を確認することが可能となる専用アダプタ「WEBアドレス帳BOX」(オプション品)を新たに販売します。「WEBアドレス帳BOX」を利用すると、出先から社内の電話機の状態(「電話中」、「会議中」等)が判別できるため、適切でスムーズな連絡方法を選択することが可能です(プレゼンス管理機能)。また、出先から取引先等に電話をかける際に、WEBアドレス帳BOXの画面から相手先の電話番号をタップすると、スマートフォンから本商品を介して相手先に固定電話回線で電話をつなぐため、スマートフォンから直接電話をした場合と比較して通話料金の削減につながります。(ワンタッチコールバック機能)。<sup>※5</sup>

<sup>※5</sup> ご契約状況等によっては通話料金の削減につながらない場合がございます。

### (3) 音声メール機能の強化<別紙2参照>

紙のメモでは伝わりにくい内容や、不在担当者宛にかかってきた電話を録音し保存することが可能な音声メール機能について、最大録音時間をこれまでの40時間から100時間<sup>※6</sup>まで拡大するとともに、音声データの保存先もハードディスク等から新たにクラウド上のサーバにも保存することができます。データをクラウド上のサーバに保存することで、災害時等にデータ消失のリスク低減が図れます。<sup>※7</sup>

<sup>※6</sup> typeLの場合の録音時間です。

<sup>※7</sup> 別途指定のクラウドサービスのご契約が必要です。

### (4) オフィスの環境にマッチする新デザインの電話機<別紙3参照>

電話機について前機種で搭載していた視認性の高い大型ディスプレイや着信ランプ&着信音の鳴り分け機能等を踏襲するとともに、デザインを刷新しました。電話機本体は「白」と「黒」の2種類を準備するとともに、電話機前面にはめ込む3色<sup>※8</sup>のカラーパネルを用意しています。なお、様々なオフィス環境やお客様の好みに合わせて、カラーパネルは自由に変更することが可能です。

<sup>※8</sup> カラーパネルは「銀」「黒」「白(パールホワイト)」となります。

## 3. お客様からのお申し込み・お問い合わせ先

(1) お客様を担当する弊社営業担当者にお申し込み・お問い合わせください。

(2) フォームによるお問い合わせ

<https://www.ntt-east.co.jp/cgi-bin/business/form/inquire.cgi?conf=businessphone>

【別紙1】「WEBアドレス帳BOX」利用イメージ

【別紙2】音声メール機能イメージ

【別紙3】電話機デザインイメージ

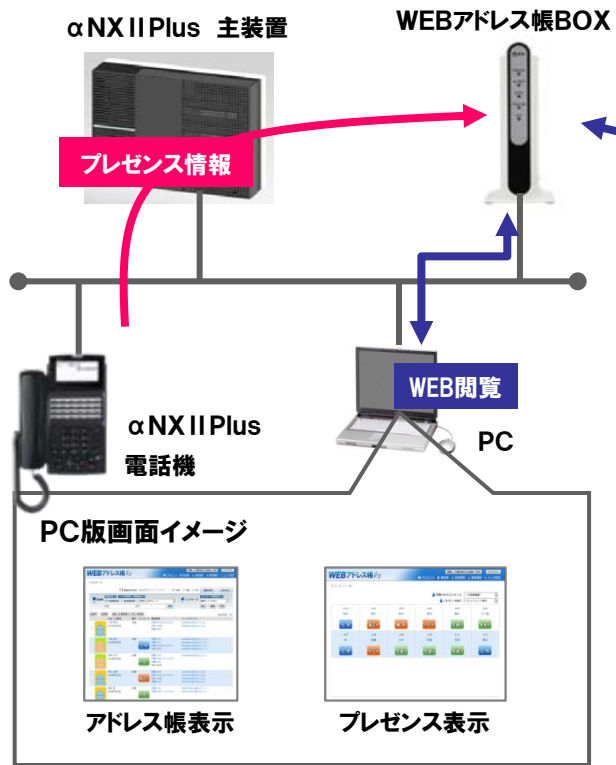
【別紙4】Netcommunity SYSTEM αNXII Plusシリーズ 仕様一覧

# 別紙1 「WEBアドレス帳BOX」利用イメージ(1)

(1) プレゼンス管理機能：アドレス帳の一覧表示や電話機の状態(プレゼンス)確認により、最適なコミュニケーションを確立できます。

## (1) プレゼンス管理・閲覧機能

- ・社内ではPCから、外出先ではスマートフォンから、アドレス帳の参照や電話機のプレゼンスを確認できます。
- ・プレゼンス確認により、プレゼンスに応じた連絡方法が選択可能です。



**プレゼンスを確認、連絡方法を選択**

電話中	在席	外出中	会議中
↓	↓	↓	↓
メール	内線番号に向けて発信	外線に向けて発信	インスタントメッセージ

**状況に応じた最適なコミュニケーションが可能！**

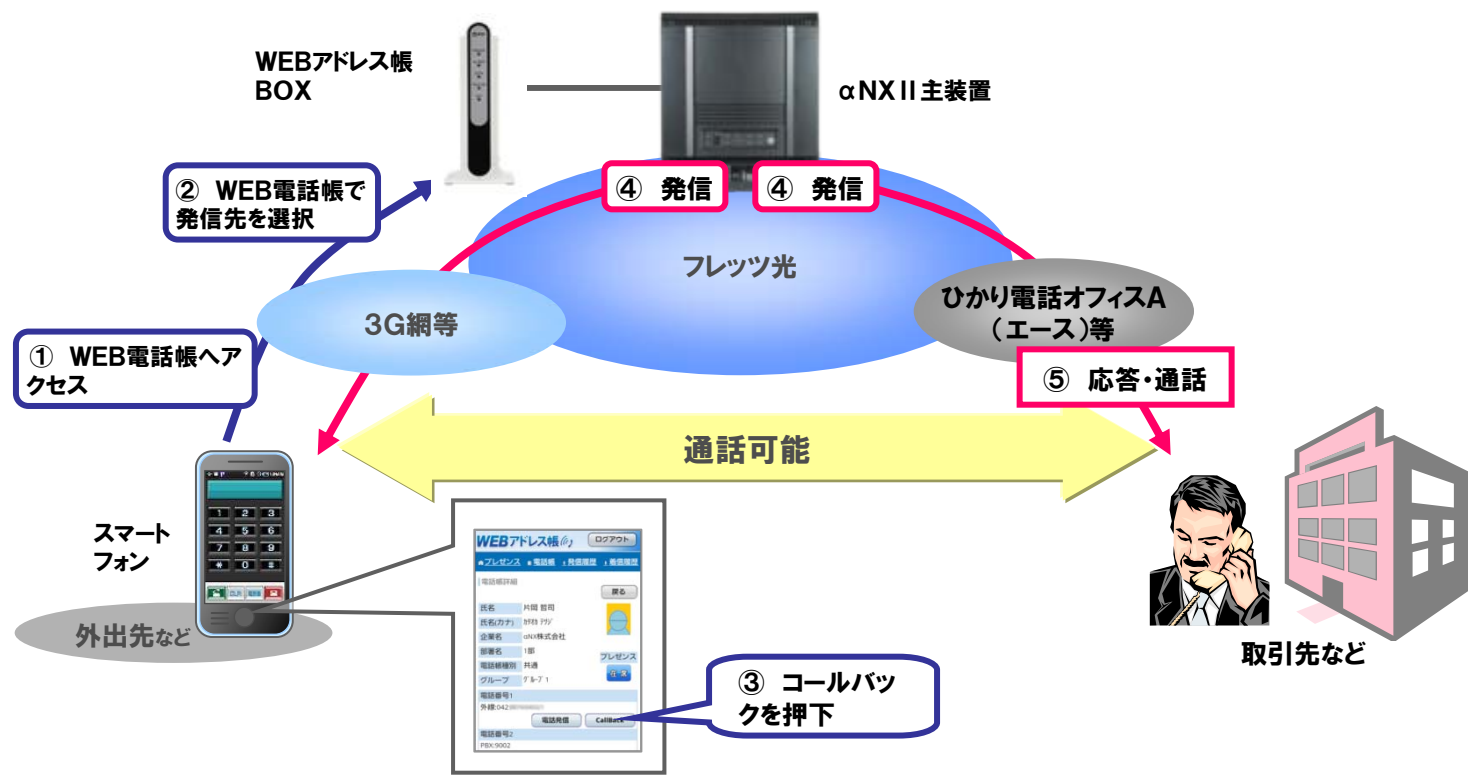
# 別紙1 「WEBアドレス帳BOX」利用イメージ(2)

**(2)ワンタッチコールバック機能** : スマートフォンからWEBアドレス帳の画面をタップすることで、スマートフォンからαNX II Plusを介して相手先に発信。固定回線を使って接続するため、スマートフォンから直接かける場合に比べて通話料金が安くなります。\*

※ ご契約状況等によっては通話料金の削減につながらない場合がございます。

## (2) ワンタッチコールバック機能

### ◆WEBアドレス帳の画面からワンタッチでコールバック発信



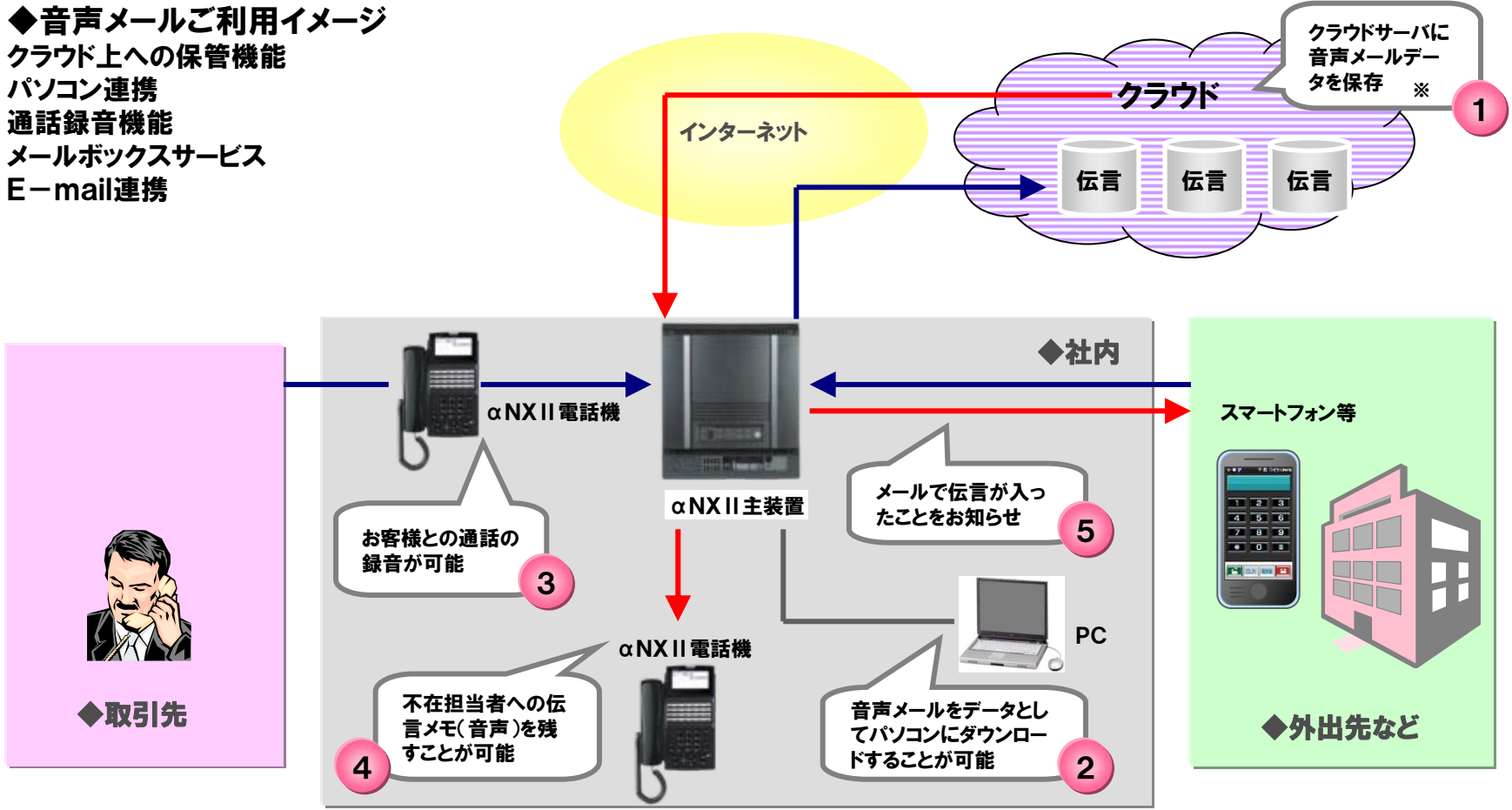
# 別紙2 音声メール機能イメージ

**音声メールのバックアップ機能** : セキュリティーに配慮した暗号化通信で、音声メールデータをクラウド上のサーバーに保管することが可能。万が一の災害時にもデータ損失等のリスク低減が図れます。

## 音声メールのバックアップ機能

### ◆音声メールご利用イメージ

- 1 クラウド上への保管機能
- 2 パソコン連携
- 3 通話録音機能
- 4 メールボックスサービス
- 5 E-mail連携



※ ご利用にあたり別途指定のクラウドサービス契約が必要です。詳しくは弊社営業担当者までお問い合わせください。

# 別紙3 電話機デザインイメージ

- 本体は<黒>と<白>の2種類を用意。
- オプションパーツとして、各種パネルについては<白(パールホワイト)>を加えて、3色ラインナップ。

**標準**

本体<黒>  
+パネル<黒>



**標準**

本体<白>  
+パネル<銀>



本体<白>  
+パネル<白(パールホワイト)><sup>※1</sup>

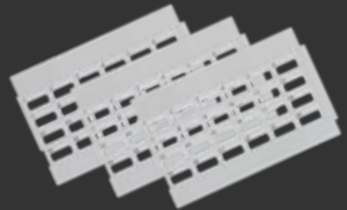


※1 オプション品

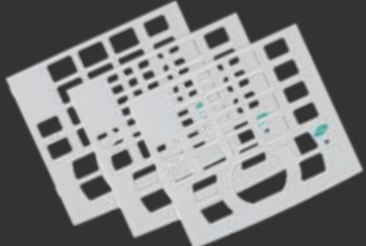
## オプションパーツイメージ



LCDパネル<sup>※2</sup>







示名条<sup>※3</sup>



カラーパネル<sup>※2</sup>

※2:同色3枚一組 ※3:同色10枚一組

【別紙4】Netcommunity SYSTEM αNX II Plusシリーズ 仕様一覧

商品名		Netcommunity SYSTEM αNX II Plusシリーズ			
		typeS	typeM	typeL	
				主装置タイプ	サーバタイプ
概観					
外線数		最大8チャンネル	最大12チャンネル	最大192チャンネル	最大192チャンネル
	アナログ回線	4チャンネル	12チャンネル	144チャンネル	144チャンネル <sup>※1</sup>
	INS64回線	4チャンネル	12チャンネル	144チャンネル	144チャンネル <sup>※1</sup>
	IP回線	8チャンネル	12チャンネル	192チャンネル	192チャンネル
内線数		最大10台	最大30台	最大576台	最大576台
	バス電話機	10台	30台	480台	480台 <sup>※1</sup>
	スター電話機	10台	30台	480台	480台 <sup>※1</sup>
	IP電話機	8台	24台	576台	576台
	内線伝送方式	LAN配線 αスター配線 αバス配線		LAN配線 αスター配線 αバス配線	LAN配線
電話帳件数		1,400件 <sup>※2※3</sup>		共通800件/個別200件 <sup>※2</sup>	共通800件/個別200件 <sup>※2</sup>
発信/着信履歴件数		20件/20件		20件/32件	20件/32件
	ひかり電話オフィスA(エース)対応	○	○	○	○
	050IP電話対応	○	○	○	○
	インターネット接続対応	○	○	○	○
	デジタルコードレス対応	○	○	○	○
	アナログコードレス対応	○	○	—	—
	スマートフォン連携対応	○	○	○	○
	アドバンスト電話機接続	○	○	○	○
	ソフトフォン接続	○	○	○	○
	ドアホン接続	○	○	○	○
	IPビハインド接続	○	○	○	○
	IP内線機能	○	○	○	○
	ACD機能	—	—	○	○
	ホテル機能	—	—	○	—
ナースコール接続	○	○	○	—	
主装置外形寸法		388.9×312×124.4(mm)	444.9×312×124.4(mm)	380×312×432(mm) <sup>※4※5</sup>	430×419×72(mm) <sup>※4※5</sup> (19インチラック 1.5U)
質量		約3.4kg	約3.5kg	約15.8kg <sup>※4</sup>	約7.1kg <sup>※4</sup>
最大消費電力		最大約190W	最大約300W	最大約550W <sup>※4</sup>	最大約100W <sup>※4</sup>

※1:別途、レガシーGW主装置に収容する必要があります。また、アナログ回線、INS64回線を収容するため、外付けのオプション品が必要となります。

※2:1件につき、4番号登録することが可能です。

※3:共通電話帳、個別電話帳の登録件数の合計。

※4:typeL基本架の場合。

※5:typeLはビルディングブロック方式で増設が可能です。