

(報道発表資料)

平成 23 年 6 月 29 日

## VPN通信をはじめとするオフィスICTを実現する 「ひかり電話オフィスA(エース)／ひかり電話オフィスタ입」対応アダプター 「Netcommunity OG400X／OG800X」の販売開始について

- NTT東日本は、オフィスにおけるデータ通信環境とビジネスフォン等の音声通信環境を統合可能な情報機器として、新たに「Netcommunity OG400X／OG800X(4機種)」(以下、本商品)を平成23年7月1日より販売開始いたします。
- 従来の「Netcommunity VGシリーズ」で提供してきた「ひかり電話オフィスA(エース)／ひかり電話オフィスタ입」対応アダプター機能に加え、新たに最大1Gbps<sup>※1</sup>の高速データ通信やVPN通信を可能とする機能を搭載し、オフィスのICT化を手軽に実現します。

※1 最大1Gbpsとは技術上の最大値であり、お客さま宅内の実使用速度を保証するものではありません。

### 1. 商品名・販売価格等

商品名		ネットコミュニティ オージー Netcommunity OGシリーズ			
		OG400Xa	OG400Xi	OG800Xa	OG800Xi
外観					
インターフェース	ネットワーク側	IP(10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)			
	内線側	IP(10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)			
		アナログ	ISDN	アナログ	ISDN
チャンネル数 <sup>※2</sup>		4チャンネル		8チャンネル	
販売価格 <sup>※3</sup>		40,000円 (税込 42,000円)		60,000円 (税込 63,000円)	
販売開始日		平成23年7月1日(金)			
販売地域		NTT東日本エリア <sup>※4</sup>			
販売予定数		4,000台/年			

※2 複数台、本商品を接続することで、最大 24 チャンネルのご利用が可能です。

※3 記載の価格には工事費は含みません。

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

## 2. 主な特長

### (1) ギガルーター機能を搭載し、高速インターネット<sup>※5</sup>環境やVPN環境を手軽に構築可能

本商品は最大 1Gbpsの通信を可能とするルーター機能を搭載しているため、事業所向けWebアプリケーションサービス等を利用するための快適なインターネットアクセス環境を構築できるばかりでなく、「フレッツ・VPNワイド」等の各種IP-VPN<sup>※6</sup>サービスと組合わせてご利用いただくことにより、事業所間でプライベートネットワークを構築し、セキュアな環境でデータファイルを送受信することができます。

※5 インターネット接続には、アクセス回線およびプロバイダーとのご契約・料金が別途必要です。

※6 IP通信を利用する仮想のプライベートネットワークです。複数の遠隔地の事業所を接続する場合に、インターネット(別途、プロバイダーとの契約・料金が必要)とNTT東西が提供するフレッツVPNサービス(契約料、月額利用料金が必要)等を利用することでセキュアな仮想のプライベートネットワークが構築可能です。

### (2) 「ひかり電話オフィスA(エース)／ひかり電話オフィスタ입<sup>※7</sup>」を手軽に導入可能

お客様のご利用(チャンネル)規模及びご利用設備にあわせた柔軟な導入を可能とするため 4 機種ラインアップしました。ひかり電話オフィスA(エース)にて 9 チャンネル以上でご利用になる場合は、本商品の下部に複数台接続することにより、最大 24chまでご利用いただけるため、新たにビジネスフォン等の音声システムの更改を必要とすることなく、既存設備を有効活用して、フレッツ 光ネクスト向け「ひかり電話オフィスA(エース)／ひかり電話オフィスタ입」をご利用いただけます。

※7 「ひかり電話オフィスタ입」をご利用の場合は 8 チャンネルまでのご利用となります。

## 3. お客様からのお申し込み・お問合せ先

(1) お客さまを担当する弊社営業担当者にお申し込み・お問合せください。

(2) E-mail によるお申し込み・お問い合わせ先

[info-ced@sinoa.east.ntt.co.jp](mailto:info-ced@sinoa.east.ntt.co.jp)

【別紙 1】「Netcommunity OG400X／OG800X」仕様一覧

【別紙 2】「Netcommunity OG400X／OG800X」ご利用イメージ

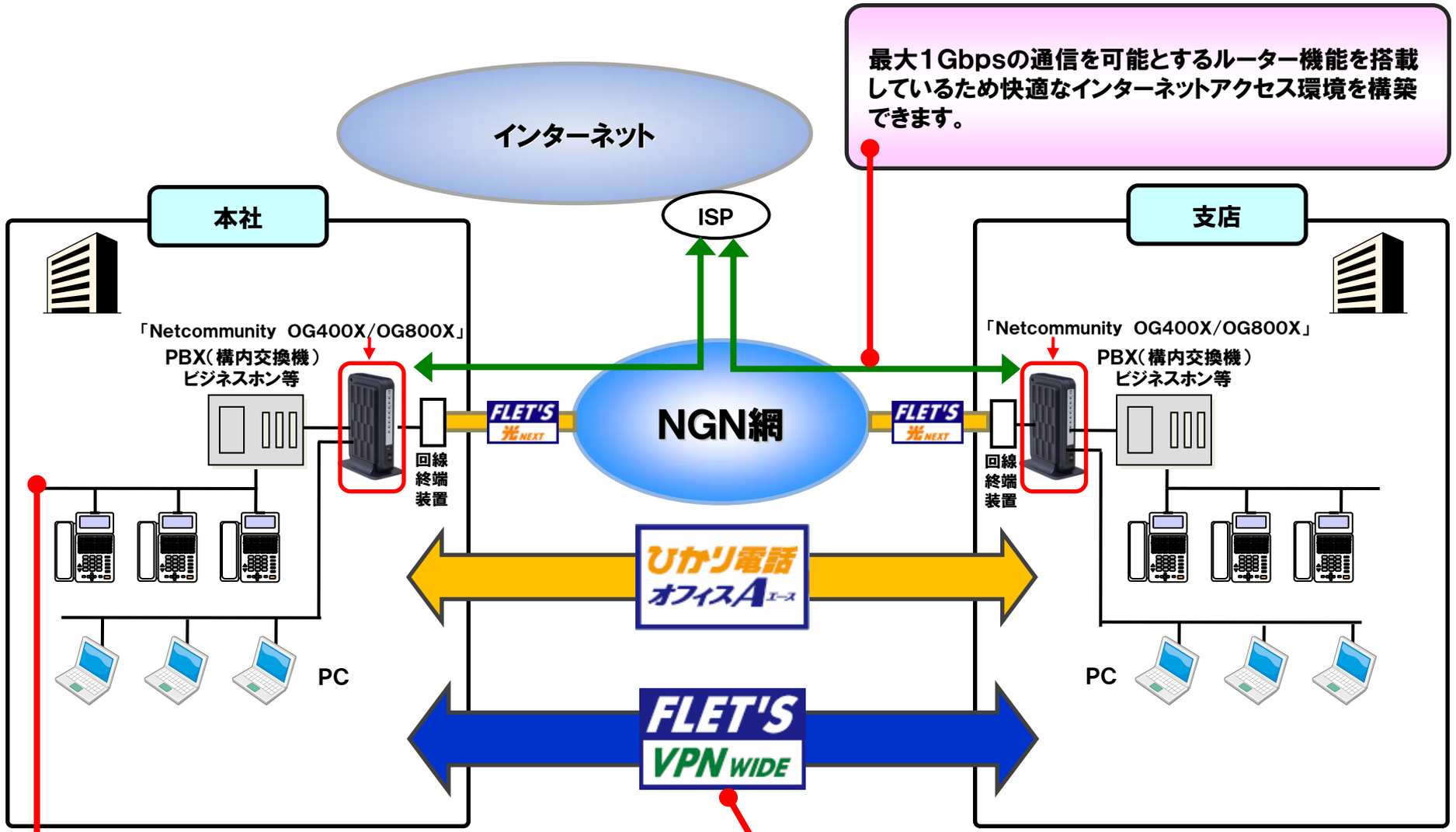
本件に関する報道機関からのお問合せ先

NTT 東日本コンシューマ事業推進本部  
ブロードバンドサービス部 情報機器開発担当  
TEL:03-5353-9865  
E-mail:[info-ced@sinoa.east.ntt.co.jp](mailto:info-ced@sinoa.east.ntt.co.jp)

# 【別紙1】「Netcommunity OG400X/OG800X」仕様一覧

品名	Netcommunity OG800Xa	Netcommunity OG800Xi	Netcommunity OG400Xa	Netcommunity OG400Xi
外観図	<p>■正面</p> <p>POWERファン ALARMファン PPPファン WANファン INITファン CONFIGファン VoIPファン USBポート</p> <p>■背面</p> <p>LANポート WANポート LINEポート 1~8 電源コネクタ 初期化スイッチ</p>	<p>■正面</p> <p>POWERファン ALARMファン PPPファン WANファン INITファン CONFIGファン VoIPファン CLKファン USBポート</p> <p>■背面</p> <p>LANポート WANポート LINEポート 1~4 電源コネクタ 初期化スイッチ クロックポート</p>	<p>■正面</p> <p>POWERファン ALARMファン PPPファン WANファン INITファン CONFIGファン VoIPファン USBポート</p> <p>■背面</p> <p>LANポート WANポート LINEポート 1~4 電源コネクタ 初期化スイッチ</p>	<p>■正面</p> <p>POWERファン ALARMファン PPPファン WANファン INITファン CONFIGファン VoIPファン CLKファン USBポート</p> <p>■背面</p> <p>LANポート WANポート LINEポート 1~2 電源コネクタ 初期化スイッチ クロックポート</p>
WANポート	インターフェイス	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (IEEE802.3ab/IEEE802.3u/IEEE802.3) オートネゴシエーション、AutoMDI/MDI-X対応		
	ポート数	1ポート		
LANポート	インターフェイス	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (IEEE802.3ab/IEEE802.3u/IEEE802.3) オートネゴシエーション、AutoMDI/MDI-X対応		
	ポート数	4ポート(スイッチングハブ内蔵)		
PBX・ビジネスホン側	インターフェイス	アナログ	ISDN (INSネット64) [P-MP接続] [P-P接続]	アナログ
	ポート数	8ポート(232D[2ピン クイックコネクタ])	4ポート(232D[4ピン クイックコネクタ])	4ポート(232D[2ピン クイックコネクタ])
	同時通話数 (IP電話サービス)	最大8通話 (単独でご利用の場合) / 最大24通話 (複数機器集約アダプタとしてご利用の場合)		最大4通話 (単独でご利用の場合) / 最大24通話 (複数機器集約アダプタとしてご利用の場合)
ルーター機能	スループット	最大1Gbps		
	WANプロトコル	PPPoE (PPP over Ethernet)		
	PPP認証	自動認証 (CHAP/PAP)		
	PPP接続先数	同時接続: 5箇所*2		
	ルーティング方式	スタティックルーティング、RIPv1、RIPv2、PvPng (最大32件)		
	DHCPサーバ機能	あり (自動: 64アドレス割り当て / 固定: 20アドレス割り当て)		
	DNS Proxy機能	あり		
	NAT機能	あり (IPマスカレード: 最大4096セッション / 静的NAT: 最大64アドレス)		
	IPv4-IPv6トランスレータ機能	あり		
	複数固定IPサービス対応機能	あり		
	パケットフィルタ機能	フィルタ種別 (拒否 / 許可)、送信元IPアドレス、送信先IPアドレス、プロトコル種別、送信元ポート、送信先ポート、方向指定、TCPプラグ (最大128件)		
	ステートフルインスペクション機能	あり		
	攻撃検出機能	あり		
VPN機能	IPsec、L2TP、PPTP (パススルー機能あり)			
ユニバーサルプラグアンドプレイ (UPnP) 機能	あり			
マルチキャスト配信	IPv6マルチキャスト (MLDv2、MLD Proxy)			
QoS機能	あり (優先制御、帯域制御)			
ブリッジ機能	ブリッジ対象	PPPoE/パケット、IPv6/パケット		
設定・保守機能	設定方法	Webブラウザによる設定・保守		
	ログ機能	通話ログ、障害ログ、システムログ、セキュリティログ		
	ファームウェアバージョンアップ機能	自動、Webブラウザを使用、電話機を使用		
使用電源	AC100V±10V (50/60Hz) (専用電源アダプタ使用)			
最大消費電力	約48W			
外形寸法	横置き	約235 (W) × 162 (D) × 56 (H) mm		
	縦置き (専用スタンド使用)	約100 (W) × 170 (D) × 244 (H) mm		
質量 (本体のみ)	約600g			

# 【別紙2】「Netcommunity OG400X/OG800X」ご利用イメージ



最大1Gbpsの通信を可能とするルーター機能を搭載しているため快適なインターネットアクセス環境を構築できます。

新たにビジネスホン等の音声システムの更改を必要とせずに既存設備を有効活用して、ひかり電話オフィスA(エース)をご利用いただけます。

事業所間でプライベートネットワークを構築してセキュアな環境でデータファイルを送受信できます。