



ビジネスシーンを進化させる
次世代ネットワーク対応ビジネスホン。

- 最大外線数8ch
最大内線数10台
- フレッツ 光ネクスト/
Bフレッツ対応
- ひかり電話
オフィスタイプ対応
- 携帯電話/無線LAN
デュアル端末対応



の契約者（VPN 管理者、VPN 参加者）全員の廃止となります。VPN を存続したい場合は VPN 管理者変更により VPN 参加者となった上で「VPN 参加者の廃止」を行ってください。●VPN の利用に伴うお客さま間のトラブルについて、NTT 東日本では一切関与しませんのであらかじめご了承ください。●詳しくは、<http://fleets.com/vpnwide/> をご覧ください。

■事業者識別番号自動付与機能に関するご注意

●事業者識別番号自動付与機能を利用するには、必ず工事が必要です。また、お客さまが NTT 東日本、NTT 西日本にまたがって移転される場合は、工事により事業者識別番号を変更する必要があります。この場合は、別途工事費が必要となります。●留守番電話サービスセンタなど、事業者識別番号を付与すると、接続できない番号があります。その場合は、自動付与解除特番(0000)を先にダイヤルする必要があります。●184、186などを090または080で始まる携帯電話番号の前につけてダイヤルしたときでも、事業者識別番号(0036)を自動的に付与して発信します。●その他の固定電話事業者からの発信設定もできます。

■ワイヤレス商品に関するご注意

●ワイヤレス商品を安全にご利用いただくために、無線LANのセキュリティ設定（SSIDの変更、暗号設定など）を必ず行ってください。●ワイヤレス商品でIEEE802.11aを使用する際は、電波法により屋内でのみご利用ください。●ワイヤレス商品でIEEE802.11b/gを使用する際は、2.4GHz全帯域を使用する無線設備であり、移動体識別装置の帯域が回避可能です。●一部ワイヤレス商品は、変調方式としてDS-SS方式およびOFDM方式を採用しており、与干渉距離は約40mです。●一部ワイヤレス商品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など（以下「他の無線局」と略します）が運用されています。①使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。②万一、「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、すみやかに使用場所を変えるか、電波の発射を停止して電波干渉を避けてください。③その他不明な点やお困りのことが起きたときは、弊社窓口などにお問い合わせください。●一部ワイヤレス商品で使用する34,38,42,46チャンネルの周波数は、衛星携帯電話や気象レーダ、高速道路の自動料金徴収システム(ETC)などでも利用されているため電波法により室内でのみ使用可能です。①万一、電波の干渉が発生した場合は、すみやかに使用周波数を変更するか、使用を中止してください。②5GHz帯は電波法により屋外での使用を禁じられていますので、ご使用なさらぬようご注意ください。③その他、何かお困りのことが起きた場合には、取扱説明書記載のNTT通信機器お取扱相談センタまでお問い合わせください。●「FOMA@N906iL」のFOMA機能に関する故障などについては、株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ（販売担当者）へお問い合わせください。●ワイヤレス商品は電波を使用しているため、スピーカ搭載パソコンによっては、電波の影響を受けてスピーカにノイズが入る場合があります。

■デジタルシステムコードレス電話機、アナログコードレス電話機に関するご注意

●通話・通信できる範囲は、周囲の環境条件により異なりますが、接続装置から半径約100m（直線見通し距離）です。なお、接続装置とコードレス電話機、増設時のコードレス電話機どうし等は十分離れてご利用ください。●デジタルシステムコードレス電話機は、アナログコードレス電話機と比べて、通話品質が高くなっていますが、電波を使用している関係上、周囲の条件により雑音が聞こえることがあります。●デジタルシステムコードレス電話機およびアナログコードレス電話機は電波を使用している関係上、通常の手段を超える方法がとられた場合には、第三者が故意に通話内容を傍受するケースがまったくないとはいえません。十分ご留意のうえご利用ください。●コードレス電話機は水に浸けることや、浴室など湿気の多い所で長時間の使用は避けてください。●コードレス電話機は、充電方式を採用しています。お使いにならないときは、充電器に戻してください。●コードレス電話機に内蔵している専用の電池パックは消耗品です。使用頻度や種類にもよりますが、電池は概ね1～2年程度ご使用になれます。長時間充電してもすぐに電池の容量がなくなる場合は、新しい電池パック（オプション）をお求めのうえ、交換してください。●ご使用にあたっては、接続装置のアンテナを床面に対し垂直に立ててお使いください。●本商品を2セット以上ご使用になりますと、電波の相互干渉により正常に動作しないことがあります。ご使用になる場合は、充分距離をとるように気をつけてください。

■アドバンスト電話機、ソフトフォンに関するご注意

●ソフトフォンをご利用の場合、パソコンの使用状況、ご利用の周辺機器によっては、映像が乱れる、映像が止まる、音声が届かない、雑音が入るなどの事象が発生する場合があります。●映像通信を行うためには十分なネットワーク帯域が必要です。他のデータ通信などにより十分な帯域が確保できない場合には、映像が止まる、映像が乱れる、音声が届かない、雑音が入るなどの事象が発生する場合がありますので、十分ご注意ください。●外線で映像通信を行う場合は「フレッツ 光ネクスト」を利用する必要があります。●映像通信の際、相手端末、主装置設定、環境、利用回線によって画像サイズ、映像品質、音声品質が大きく異なります。●ブラウザでインターネットをする場合、ホームページによっては正しく表示されないページがあります。●alphaNXが提供する「簡易受付システム」は、高度なカスタマイズなどには対応できない場合があります。

■ナンバー・ディスプレイ、ネーム・ディスプレイ、i・ナンバーに関するご注意

●各サービスのご利用には、別途弊社へのお申し込みおよび各サービスに対応した通信機器の設置と設定が必要です。また、月額利用料および工事費が必要となります。各サービスの詳しいご利用条件などにつきましては別途お問い合わせください。●一部提供できない地域があります。●一部通信事業者（移動体通信事業者、IP電話事業者含む）経由の通話、一部を除く国際電話など電話番号を通知できない通話、および公衆電話からの通話、かけてきた相手の意思により電話番号を通知しない通話については、電話番号は表示されず、電話番号を表示できない理由がディスプレイに表示されます。●ネーム・ディスプレイは、発信者がNTT東日本またはNTT西日本の契約者回線から発信し、且つ発信者が発信電話番号と発信者名を通知する通話についてのみ、発信者名が表示されます。●ネーム・ディスプレイで表示可能な発信者名は10文字以内です。●総務省（旧郵政省）の定める「発信者情報通知サービスの利用における発信者個人情報の保護に関するガイドライン」を尊重してご利用願います。●i・ナンバーのご利用には、別途NTT東日本へのお申し込み、およびi・ナンバーに対応した通信機器の設置と設定が必要です。●i・ナンバーは、代表サービス・ダイヤルインなどとの重複でのご利用はできません。

■ご利用にあたって

●本商品はICなど電子部品を採用しているため、テレビ、ラジオ、アンプ、スピーカボックス、電気こたつ、電子レンジなど、電磁波や磁気の発生する機器のそばでのご利用は、雑音が発生したり、通信・通話が途中で切れるなどの原因となる場合がありますので、避けてください。●音声メールに保存されたメッセージは、個人情報にあたりますのでお取り扱いにはご注意ください。●本商品の仕様は国内向けとなっておりますので、海外ではご利用できません。●ISDN回線で128kbpsで通信中は、64kbpsで通信する場合の2倍の通信料となります。●Netcommunityは、弊社の商標です。●Bluetooth®はその商標権者が所有しており、NTT東日本はライセンスに基づき使用しています。●Windows®、Windows Vista®、Microsoft® Internet Explorerは、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。●「FOMA/フォーマ」は、株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモの登録商標です。●その他、記載の社名や製品名は各社の商標または登録商標です。●本パンフレットに記載されているシステム構成図などは実際の構成など異なる場合があります。●IP電話は停電時にはご利用いただけません。●本システム内線側の単体電話機・ISDN端末との接続点は、電話網の仕様と完全には一致しないため、接続される通信機器によっては、正常に動作しないことがあります。●本商品の動作については、全ての環境での動作を保証するものではありません。●本商品には無料修理期間があります。詳しくは、商品に添付されている保証書をご覧ください。●無料修理期間後において、毎月決められた料金だけで安心してご利用いただける「定額保守サービス」をお勧めいたします。

※本パンフレットの記載内容については、NTT東日本の営業エリア（北海道、東北、関東・甲信越地区）のもので、※本パンフレットの記載内容は2009年7月現在のものです。※製品の外観、機能および仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。※印刷のため実物と多少色が異なる場合があります。なお、液晶ディスプレイはハメコミ合成などの加工処理をしております。

お問い合わせ・ご相談はお気軽に

ホームページ <http://www.ntt-east.co.jp/>



機能性・操作性へのこだわりと 映像コミュニケーション機能の充実が ビジネスシーンを進化させる。

NTT東日本が提供する光IP電話サービス「ひかり電話オフィスタ입」に対応したIPビジネスホン「Netcommunity SYSTEM αNX type S」。
今後主流となる次世代ネットワーク(NGN)の「フレッツ 光ネクスト」との組み合わせで、
光のメリットを最大限に活かして、あらゆるビジネスシーンをサポートいたします。



使いやすさにこだわった様々な機能で日々の業務をサポート

P3-4

**ビジネスホんに
携帯電話の使いやすさを**

携帯電話のように上下左右キーで操作できます。また、従来よりも幅広い帯域でクリアな音声通話を実現できます。

IP多機能電話機

P5-6

**外出時の対応が
スムーズに**

外出中にかかってきた電話を転送することができます。また、社内では内線電話として利用できます。

携帯電話連携

P7

**コードレス電話機で
連絡を受けやすく**

社内を移動しながらフロア間で通話できます。

コードレス電話機

映像コミュニケーションで効果的な業務をサポート

P8

**映像で先を行く
コミュニケーションを**

大型ディスプレイとカメラを搭載し、タッチパネルを採用したビジネスホンで、どなたでも簡単にテレビ電話が利用できます。

大型ディスプレイ

内蔵カメラ

タッチパネル

インターネット対応

アドバンスト電話機

P9-10

その場にいるような伝わりやすさを

外出中の携帯電話とテレビ電話ができます。

テレビ電話

タッチパネルで呼び出し、映像で確認できます。

簡易受付システム

来訪者を映像で確認できます。

カメラドアホン連携

遠隔地の様子がすぐに把握できます。

監視カメラ連携

P13

IP配線でネットワークを効率化

電話とLANの配線を1本化することで、すっきりとしたオフィス環境が実現します。また、「光IP電話サービス」や「光ブロードバンド」が利用できるようになります。

高速インターネット
ひかり電話

P11

NTT東日本なら光ブロードバンドから電話機まで、まとめてご提供できます。

光ブロードバンド

または

フレッツ 光ネクスト Bフレッツ

+

光IP電話サービス

**ひかり電話
オフィスタ입**

+

IP対応ビジネスホン

Netcommunity SYSTEM



ビジネスホーンに携帯電話の使いやすさを

電話帳機能など、基本機能の操作性を追求しました。

多機能電話機



IP多機能電話機(18ボタンタイプ)

ひかり電話オフィスタイプ対応
▶詳しくはP11

【オフィスを明るく彩る着せ替えパネル(オプション)】

ベースカラー

白



ベースカラー

黒



電話をかけやすく

電話帳機能 — 携帯電話のような操作性

1件につき4つまで
電話番号を登録可能

会社の電話番号、携帯電話番号など、1件につき4つの電話番号が登録可能。また、大きなガイド表示で検索しやすくなりました。

<弊社従来機>

NTT東日本
東日本 太郎
0312345678

<αNX>

東日本 太郎
代 0312345678
区 0312345678

上下左右キーで
簡単に電話番号が
検索可能

高音質電話* — クリアな音声通話を実現

従来よりも幅広い帯域(約2倍)で、音声を聞き取れます。

機能の選択や電話帳の
検索に便利な
上下左右キー



* フレッツ 光ネクストでご利用の場合。 * IP多機能電話機、アドバンスト電話機、ソフトフォンが対応。 * 高音質電話による通話は、通常音質の通話と同じく、加入電話への通話料3分8円(税込8.4円)となります。 * ご利用にはお申し込みが必要です(月額利用料、工事費は無料です)。 * Bフレッツでご利用のひかり電話とは、高音質での通話はできません。通常音質での通話となります。

携帯電話にかけるとき、自動的に事業者識別番号「0036」を付与する事業者識別番号自動付与機能

※ その他の固定電話事業者からの発信設定もできます。
※ 通話先・通話時間や発信事業者の料金プランなどによっては、一部お安くならない場合があります。



液晶ディスプレイを見やすく

液晶の高精細化 — 画数の多い文字も鮮明に表示

文字を構成するドットを細かくすることで、複雑な漢字も鮮明に表示。着信時に表示される相手の名前や電話帳の文字がはっきりと読み取れます。 * IP多機能電話機のみ対応。

<弊社従来機>



<αNX>



ホワイト・バックライト搭載 4インチ大型ディスプレイ

見やすい角度に調節できる 無段階チルトアップ設計



着信をわかりやすく

7色の着信ランプ — 相手が一目で判別できる

取引先は赤色、社員は青色など、電話帳のグループごとにランプの色を振り分けることができるので、発信元が一目で判別できます。

※ 別途ナンバー・ディスプレイのご契約が必要になります。



赤は
取引先からの
着信ね



着信メロディ — 着信音で誰宛ての電話か判別できる

最大8曲まで
編集可能

主装置に登録してある着信メロディ16曲のうち、8曲はオリジナル着信メロディに変更ができます。電話機ごとに着信メロディを変えることで、社内の誰への着信かがすぐにわかります。

※ IP多機能電話機、アドバンスト電話機が対応。 * 別途ナンバー・ディスプレイのご契約が必要になります。
※ 着信メロディ編集ソフトが必要です(別途販売担当者までお問い合わせください)。

外出時の対応がスムーズに

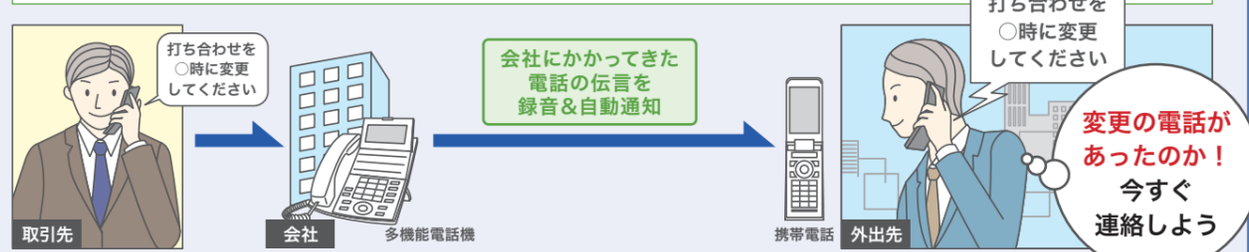
転送機能や携帯電話への対応機能で、連絡業務を円滑にします。

外出時の電話対応を効率化する

音声メール機能・留守番電話機能 — 外出中の電話を録音&再生 / 音声ガイダンスで自動応答

- 外出中にかかってきた電話は録音可能です。
- 録音後は担当者へ自動的に通知。リモート操作で録音内容がすぐに再生できます。
- すみやかに電話応答ができない時は、「お待たせメッセージ」を流すことができます。

外出先でも迅速な対応が可能



※ 録音時間は、実際の使用環境によって変化します。 ※ 別途オプションが必要になります。

転送機能 — 6つの転送モードで電話の対応・取次を効率化

無条件転送

かかってきた電話を転送元の電話を呼び出さず社外の転送先へ直接転送します。

応答後転送

かかってきた電話を一旦会社で受け、社外の転送先へ手動で転送します。

順次転送

かかってきた電話を社外の転送先へ最大3台まで順次転送します。

同時転送

かかってきた電話を社外の転送先へ最大3台まで同時転送します。

転送元・転送先同時鳴動

かかってきた電話を社外に転送し、同時に社内の電話機も鳴らします。

電話帳グループ別転送

特定のグループからの電話は社外の転送先へ、それ以外は社内の電話機を鳴らします。

※ 主装置から携帯電話などへの転送にかかる通話料金は、主装置を利用されている方の負担となります。

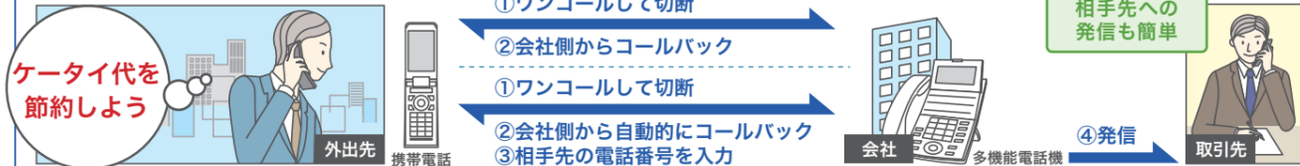
セールスなどの迷惑電話を防止 着信拒否機能

※ 別途ナンバーディスプレイのご契約が必要になります。 ※ メッセージ送信中の通話料金は、着信を拒否する相手（電話をかけてきた相手）に課金されます。

Point 「コールバック機能」と「ひかり電話オフィスタイプ」などで携帯電話の通話料金が削減可能に

- 事前に登録してある携帯電話から会社へワンコールすると、会社側のワンプッシュ操作でコールバックします。
- さらに、あらかじめ電話番号をグループ登録しておくことで、社外から会社を中継して相手先と通話することも可能になります（中継発信機能）。

【ご利用イメージ】



※ アナログ回線ではご利用できません。 ※ 中継発信機能を利用して外線へ転送する場合、1つの転送につき2回線（2チャンネル）必要になります。 ※ 通話料は2回線（2チャンネル）分必要になります。

携帯電話への対応機能で業務を効率化する

携帯電話／無線LANデュアル端末対応 — 内線電話としても携帯電話を利用可能

- αNXならFOMA®N906iLを、社内では内線電話、社外では携帯電話として利用可能です。
- 状況に応じた回線を選択することで、通話料金が削減できます。

社内では内線電話として



社外では携帯電話として



対応携帯電話機:NTTドコモ FOMA®N906iL



NX-無線アクセスポイント



・「FOMA®N906iL」は、1台で内線電話、携帯電話、ひかり電話の端末*として利用できます。

* ひかり電話のご契約（別途契約料、工事費、月額利用料がかかります）およびひかり電話ルータ（無線LANタイプ）が必要です。また、ひかり電話ルータ（無線LANタイプ）および携帯電話／無線LANデュアル端末の設定が必要です。

※ FOMA®N906iLの取り扱い方法により、一部機能に制限がでる場合があります。

※ 携帯電話としてご利用になる場合は、別途NTTドコモのご契約が必要になります（別途契約料、月額利用料などがかかります）。

外出中も転送や保留が可能

保留転送機能

社内でIPワイヤレス内線電話として受けた電話を保留し、他の内線電話機や外線に転送することができます。

圏外時転送機能

携帯電話／無線LANデュアル端末が圏外の場合に、他の内線および外線へ転送することができます。

※ ご利用状況により、一部転送できない場合があります。

圏外時留守番機能

携帯電話／無線LANデュアル端末が圏外の場合に、留守番電話を起動します。

※ ご利用状況により、一部留守番電話が起動しない場合があります。

※ 別途オプションが必要になります。

コードレス電話機で連絡を受けやすく

社内で持ち歩くことができ、ビジネスチャンスを見逃しません。

デジタルコードレス電話機で、社内も支店などの移動先もつながりやすく

マルチゾーン方式

複数の接続拠点間で通話できる

ビジネスチャンスを見逃さない機動性

今デスクに戻ります

フロアを移動してもそのまま話せる

デスク

会議室

事務所間移動機能

移動先の支店などで内線電話として利用できる

移動先でもフレキシブルに利用可能

これからそちらに伺います

そのまま支店に持っていけるから便利だな

ただいま支店に着きました

本社

支店

* αNXシリーズが設置されていることが条件となります。なお、移動先のαNXシリーズについてもコードレス電話機が登録されている必要があります。また、取り扱い方法により、一部機能に制限がでる場合があります。

◎用途や業務に合わせて選べるラインアップ

デジタルシステム コードレス電話機(ハンディタイプ)

8つのフレキシブルキー*1を搭載し、回線の状況が一目で判別できる

大きなディスプレイ

8つのフレキシブルキー

使いやすい上下左右キー

高速ハンドオーバー*2対応

漢字対応電話帳機能

デジタルシステム コードレス電話機(デスクタイプ)

本体ごと持ち運びが可能

シングルラインコードレス電話機*3

8つのワンタッチキーを搭載したシンプルなコードレス電話機として利用可能

*1 内線・外線・ワンタッチボタンなどさまざまな用途で利用できるボタン。 *2 接続するアンテナを切り替えること。 *3 1外線のみ利用可能なコードレス電話機。

◎オフィスに合わせて選べる接続装置

1 接続装置

コードレス電話機を最大3台まで登録でき、1台のみ通話可能

3 接続装置

コードレス電話機を最大8台まで登録でき、3台まで同時通話可能

映像で先を行くコミュニケーションを

簡単操作のテレビ電話で、ビジネスを活性化します。

テレビ電話でコミュニケーションを円滑に

アドバンスト電話機

SILVER (標準)

WOOD

PINK

BLUE

YELLOW

【オフィスを明るく彩る着せ替えパネル(オプション)】

※ SDカードスロット装備。

大型ディスプレイ&カメラ搭載

映像を大きく鮮明に映し出す7インチディスプレイ。また、内蔵カメラで高品質なテレビ電話を実現します。

簡単操作のタッチパネル

タッチパネルを採用し、どなたでも簡単に操作できます。

インターネットが利用可能*

Webブラウザ(Microsoft® Internet Explorer6.0相当)を搭載し、手軽にインターネットが利用できます。

タッチペンやキーボードなどで入力可能

付属のタッチペンをはじめ、キーボードやマウスなど、使用目的に合わせて入力方式が選べます。

* インターネットをご利用いただくためには、別途インターネットプロバイダとの契約が必要になります。
* Webサイトによっては、正しく表示されない場合があります。 * 画面はイメージです。

その場にいるような伝わりやすさを

テレビ電話、簡易受付などが手軽に実現できます。



映像コミュニケーションでビジネスを円滑に

テレビ電話 — 相手先の映像を見ながら通話できる

- アドバンスト電話機で簡単にテレビ電話ができます。
- 高画質のカラー表示で、相手側の様子を鮮明に、正確に把握できます。
- 携帯電話との映像通信により、屋外や遠隔地の様子が気軽に確認できます。

※ 広帯域のテレビ電話をご利用になるには、別途お申し込みが必要になります。 ※ フレッツ 光ネクストでご利用のひかり電話オフィスタイプは、Bフレッツでご利用のひかり電話オフィスタイプとテレビ電話接続ができません。音声通話のみの接続となります。

映像を見ながら具体的な指示が可能

社外

社内

ソフトフォンでリアルタイムな情報共有を実現

本社

支店A

※ ソフトフォンを利用する場合はUSBカメラ、ヘッドセットが必要になります。 ※ ソフトフォンについて詳しくはP12をご覧ください。

映像セキュリティでオフィスを安全に

簡易受付 — アドバンスト電話機で手軽に実現

- 7インチの大型タッチパネルで、簡単な操作で内線呼び出しができます。
 - 受付画面の会社名や部署名などはカスタマイズが可能です。
 - 専用のソフトやパソコンは不要。低コストでの導入が可能です。
- ※ 簡易受付システムはSDカードが必要になります。



スムーズで安全な受付が可能

画面をタッチするだけで呼び出せるからラクだな

利便性の高い受付システムを簡単に導入可能

受付

社内

カメラドアホン — 来訪者の映像を確認・転送

- 入口などに設置してあるカラーカメラドアホンで撮影された来訪者の姿が確認できます。
 - 不在時には携帯電話など*に転送し、外出先から対応することも可能です。
- * ご利用の携帯電話によっては、転送できない場合があります。 ※ 別途オプションが必要になります。

来訪者を待たせることなく迅速な対応が可能

映像を表示

外出時は携帯電話へ転送

急な来客にも対応できるぞ

監視カメラ* — 離れた場所をモニタリング

- カメラなどの連携により、目の届きにくい場所が監視できます。
- 撮影された映像は、後ほど再生が可能です。

携帯電話やアドバンスト電話機などで遠隔地の様子がすぐに把握できる

もっと仕入れを増やそう

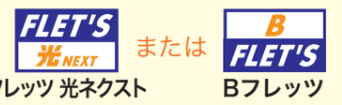
◎ テレビ電話の通話料金は、加入電話への一般音声通話3分8.4円(税込)と異なります。

* 別途オプションが必要になります。 * 監視可能な範囲は同一システム内のみ可能です。 * 監視カメラ録画時間:10秒/1回 最大100件まで。

光ブロードバンドや光IP電話サービスもご用意

NTT東日本なら次世代ネットワーク(NGN)対応の「フレッツ 光ネクスト」や「Bフレッツ」から、光IP電話サービス「ひかり電話オフィスタ입」まで1度にまとめてお申し込みいただけます。

光ブロードバンド*



フレッツ光ネクスト または Bフレッツ

+

光IP電話サービス

**ひかり電話
オフィスタ입**

+

IP対応ビジネスホン



最大外線数8ch/最大内線数10台

* NTT東日本の設備状況などにより、サービスのご利用をお待ちいただいたり、サービスをご利用いただけない場合があります。インターネットのご利用には別途プロバイダとの契約が必要です(別途月額利用料などががかかります)。

「ひかり電話オフィスタ입」10のポイント

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| <p>Point 1 月額基本料 (3チャンネル・1番号) 1,365円(税込)~*1</p> | <p>Point 2 加入電話、INSネット、ひかり電話への通話料 全国一律 8.4円(税込)/3分*2</p> |
| <p>Point 3 「グループ通話定額」が利用可能
事業所間を定額で通話できる「グループ通話定額」で、通話料を気にせずご利用いただけます。</p> | <p>Point 4 最大8チャンネル・32番号まで利用可能</p> |
| <p>Point 5 今までお使いの電話番号がそのまま*3</p> | <p>Point 6 固定電話相当の音声品質</p> |
| <p>Point 7 ナンバー・ディスプレイ*4など付加サービスも充実</p> | <p>Point 8 代表・ダイヤルイン機能も利用可能</p> |
| <p>Point 9 110番・119番もOK*5</p> | <p>Point 10 ナビダイヤルも利用可能*6</p> |

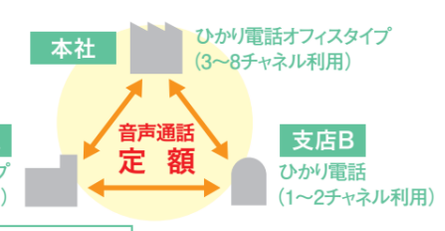
*1 ひかり電話オフィスタ입のご利用には、フレッツ 光ネクストもしくはBフレッツの契約が必要です(別途契約料、工事費、月額利用料がかかります)。上記料金に加え、1電話番号ごとにユニバーサルサービス料8.4円/月(税込)が必要となります。*2 携帯電話などへの通話については通話料が異なります。*3 一部そのまま利用できない場合があります。*4 ナンバー・ディスプレイのご利用には、ナンバー・ディスプレイ対応電話機が必要です。*5 停電時は、緊急通報を含めて通話できません。また、ダイヤルQ²(「0990」ではじまる番号)など、一部かけられない場合があります。*6 エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社が提供する「ナビダイヤル」のみ接続できます。

付加サービス「グループ通話定額」で、登録したグループ内の音声通話が定額に

■グループ通話定額は、グループ登録した回線同士の通話が定額でかけ放題になるサービスです。

月額利用料 **定額420円(税込)/1チャンネル**

※ グループを構成するすべての回線に本サービスのご契約が必要です(全チャンネル数分の定額料がかかります)。



本社: ひかり電話オフィスタ입 (3~8チャンネル利用)
支店A: ひかり電話オフィスタ입 (3~8チャンネル利用)
支店B: ひかり電話 (1~2チャンネル利用)

音声通話定額

詳しくは、販売担当者へお問い合わせください。

※ ご契約できる回線は、NTT東日本が提供する同一契約者名義の「ひかり電話オフィスタ입」または「ひかり電話」です。 ※ グループを構成するためには、「ひかり電話オフィスタ입」のご契約が1回線以上必要です。 ※ 本サービスのご利用には、「フレッツ 光ネクスト」または「Bフレッツ」のご契約に加えて「ひかり電話オフィスタ입」(または「ひかり電話」)のご契約が必要です。

- アクセスサービス回線について
- ひかり電話オフィスタ입について ※ ひかり電話オフィスタ입のご利用には、フレッツ 光ネクストもしくはBフレッツの契約が必要です(別途契約料、工事費、月額利用料がかかります)。
- 対応機器について
- ひかり電話オフィスタ입対応機器について ※ Bフレッツハイパーファミリータイプでひかり電話オフィスタ입をご利用の場合、「ひかり電話拡張オプション(1,155円(税込))」が必要です。 ※ ひかり電話オフィスタ입対応アダプタまたは、本サービスに対応したブロードバンドルータユニットなどを収容したビジネスホンが必要です。
- ユニバーサルサービス料について
- 1電話番号ごとにユニバーサルサービス料8.4円/月(税込)が必要となります。ユニバーサルサービス料は、あまねく日本全国においてユニバーサルサービス(加入電話、公衆電話、緊急通報)の提供を確保するためにご負担いただく料金です。ユニバーサルサービス支援機関が定める1電話番号あたりの費用(番号単価)と同額であり、ユニバーサルサービス支援機関による番号単価の変更にあわせて見直します。

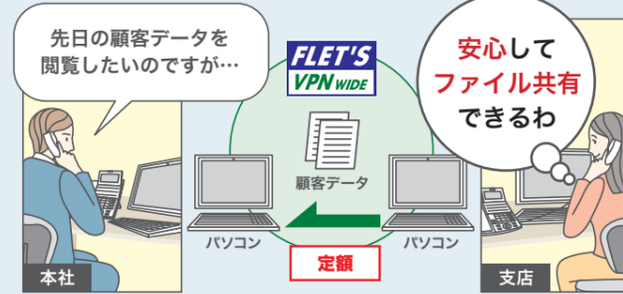
事業所間通話とデータ通信の定額化でコスト削減

事業所間で接続できる「フレッツ・VPN ワイド」なら、コストを抑えてセキュアなネットワーク環境を構築できます。また、事業所間は「内線番号」で通話可能。通信コストの削減にもつながります。

※ VPN管理者はフレッツ 光ネクスト(ビジネスタイプを除く)のご契約が必要となります。VPN参加者はフレッツ 光ネクスト(ビジネスタイプを除く)、Bフレッツ、フレッツ・ADSL、フレッツ・ISDNのみご利用が可能です。

「フレッツ・VPN ワイド」ならではのメリットで事業所間のコミュニケーションを円滑化

高セキュリティなネットワークでファイル共有を実現



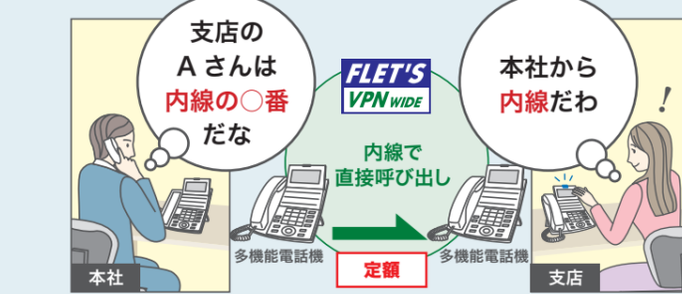
先日の顧客データを閲覧したいのですが…

安心して**ファイル共有**できるわ

顧客データ

定額

事業所間通話も内線電話として利用可能



支店のAさんは**内線の〇番**だな

本社から**内線**だわ!

内線で直接呼び出し

定額

※ 別途オプションが必要になります。

※ 別途、フレッツ 光ネクスト、Bフレッツなど、フレッツ・アクセスサービスの契約が必要となります(別途契約料、工事費、月額利用料がかかります)。 ※ 別途、工事費が必要となります。

フレッツ・VPN ワイド 月額利用料 **1,890円(税込)~**/1事業所

Point 主装置間で複数拠点を運用可能

- 本社や支店など、複数の拠点でネットワークを一元化でき、低コストでシステム構築が可能になります。
- 事業所間は「内線番号」で利用可能。通信コストの削減につながります。

【システムイメージ】



本社の主装置とシステム連携

<フレッツ・VPN ワイドを利用した事業所間の内線通話に関する注意事項>

- 設備のメンテナンスなどにより通話ができない場合があります。
- ネットワークの状況により通話途切れたり、遅延が発生する場合があります。
- 緊急電話番号(110/119/118)などへの通話は各拠点の加入電話から行ってください。

電話とパソコンを連動させて業務を効率化

ソフトフォン(αNX専用)

- テレビ電話が利用できます。
- ビジュアル電話帳で写真を確認してから発信できます。

【ソフトフォン設置例】 **【ソフトフォン画面イメージ】**



※ パソコンはイメージです。 ※ ソフトフォンを利用する場合はUSBカメラ、ヘッドセットなどが必要になります。 ※ 接続構成により、一部機能に制限がある場合があります。 ※ ご利用のPCスペックにより、一部機能に制限があります。

CTI(Computer Telephony Integration)機能

- パソコンで電話帳や着信履歴の確認と発信・転送ができます。
- 着信と同時にパソコンで相手先の情報が表示できます。

お客さまに合わせた電話対応が実現



着信と同時に顧客データを表示

先日問い合わせがあったAさまね

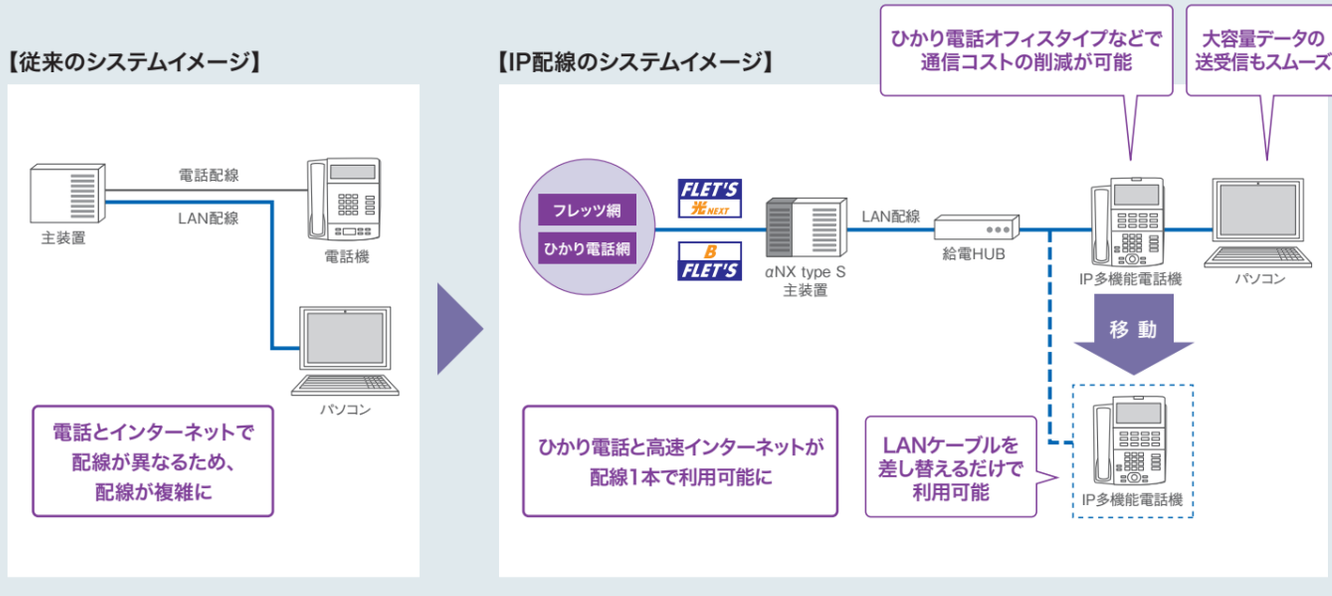
※ 対応するCTIソフトについては、販売担当者までお問い合わせください。

IP配線でネットワークを効率化

αNXは内線のフルIP化に対応しているため、LAN配線でフレキシブルなネットワークが容易に構築できます。さらに、電話やパソコンの利便性を高める様々なサービスが利用可能となります。

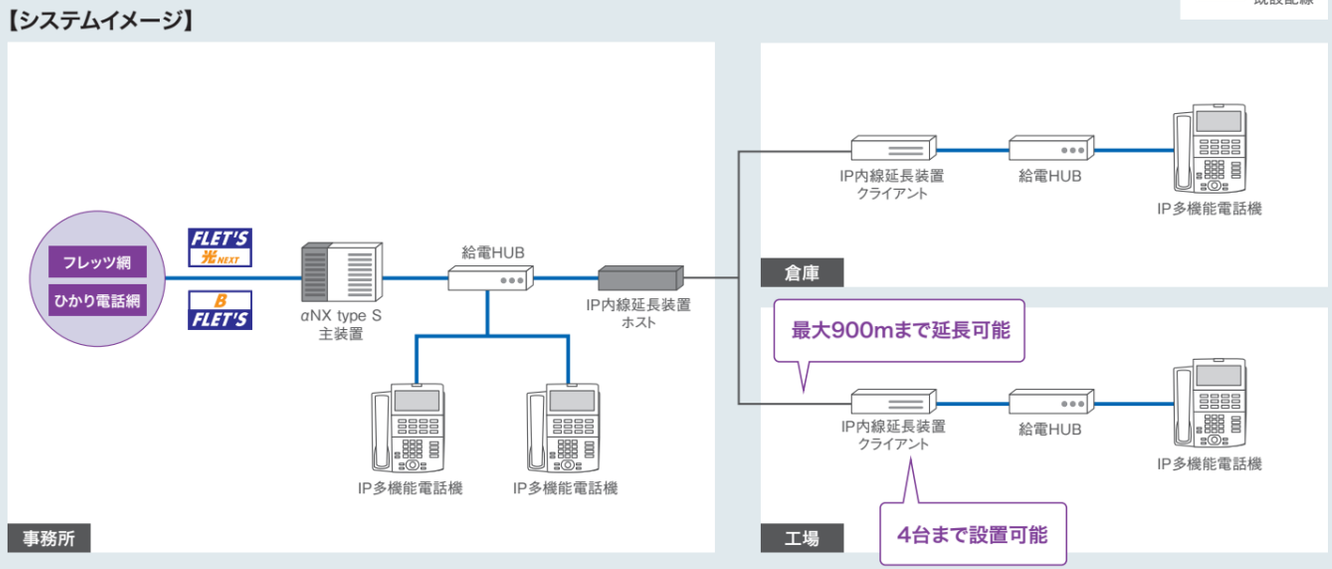
電話配線とLAN配線の1本化を実現

- 電話とLANの配線を1本に統合することで、インニシャルコストを抑えながらすっきりとしたオフィス環境が構築できます。
 - 電話機はLANケーブルを差し込むだけで利用可能。導入後も手軽にレイアウト変更ができます。
 - 同時にインターネットが快適になる光ブロードバンド*「フレッツ 光ネクスト」「Bフレッツ」が利用できます。
- * NTT東日本の設備状況などにより、サービスのご利用をお待ちいただいたり、サービスをご利用いただけない場合があります。
* インターネットのご利用には、別途プロバイダとの契約が必要です(別途月額利用料などがかかります)。



離れた場所へIP内線の延長が可能

- 既存の配線を利用して、倉庫などの離れた場所に電話機を設置したい場合に、IP内線延長が可能(最大900mまで延長することができます)。
- IP内線延長装置ホスト1台につき、IP内線延長装置クライアントが4台まで収容できます。



「保守サービス」で万が一のときも安心

保証期間後においても引き続き安心してご利用いただける「定額保守サービス」と、故障修理のつど料金をいただく「実費保守サービス」があります。NTT東日本では、安心して商品をご利用いただける定額保守サービスをお勧めしています。

定額保守サービス	■ 毎月一定の料金をお支払いいただき、故障時にはNTT東日本が無料で修理を行うサービスです。
実費保守サービス	■ 修理に要した費用をいただきます(修理費として、お客さま宅へお伺いするための費用および修理に要する技術的費用・部品代をいただきます。故障内容によっては高額になる場合もありますのでご了承ください)。 ■ NTT東日本のサービス取扱所まで商品をお持ちいただいた場合は、お客さま宅へお伺いするための費用が不要となります。

もし定額保守サービスを契約していないとどうなるの？

A 実費(有料修理)保守サービスとなります。

もしもの故障の場合、無料保証期間(1年間)が過ぎていけば修理費は有料となります。故障のつど、修理にかかった実費料金をいただきます。修理費として、基本修理費・技術費・部品費などが掛かります。また、お使いの機器が故障した場合、代替機の設置も有料となります。

実費保守サービスに比べると、とってもおトク!

* 実費保守サービスの料金は平均修理費ですので、商品および修理内容によって異なります。また、Cコースの場合、通常使用以外による故障は定額保守サービスの対象外となり、別途修理費がかかります。

こんなに差がある定額保守サービスと実費保守サービスの料金差

■ 実費保守サービスの修理費目安(1回あたり)*

ビジネスホン 10,000~40,000円(税込)

ビジネスファクス 20,000~50,000円(税込)

定額保守サービスなら修理代が **¥0** ※ 月々の定額保守料のお支払いのみ

◎ 定額保守サービスの具体的なケースでの保証内容

Aコース Aコース加入の場合はケース1~5までの全てが保証されます

ケース1

年2回の定期点検を実施

消耗した部品の交換や機器のクリーニングを実施します。



ケース2

通常使用以外による故障*

床への落下や飲料水などがかった場合でも部品交換可能なものは修理します。
* 故意による場合を除きます。



ケース3

火災での通信機器の故障*

万一機器が燃えたり、冠水した場合も修理します。



Cコース

ケース4

誘導雷による故障*

落雷で機器が使用できなくなった場合も修理します。



ケース5

ゴキブリなど虫(電話機内に侵入)、各種部品の変質・コード類のネジレなどによる故障*



* 修理費は月々の定額保守料金に含まれますので、お支払いの必要はありません。

ビジネスホンの場合

ビジネスホン主装置(交換機)本体と電話機を接続する配線ケーブルの腐食などによる故障も保証の範囲で修理します(なお、故障による配線取替も保証の範囲です)。

【イメージ図】



◎ 定額保守サービスのコース別概要

コース名	概要
Aコース	● 特異故障(火災・自然災害・通常使用以外による故障)を加えた万全の故障修理サービス。● 常に安定した機器の状態を保つ、年2回の定期点検サービス。● 定期交換部品の取り替え。● お買い上げ後1年間の保証期間内においても、保証期間経過後と同様なサービスを提供。
Cコース	● 一般の故障時における修理サービス。● ビジネスホンの定期交換部品の取り替え。

* 本商品の定額保守サービスにBコースはありません。

メンテナンスリース

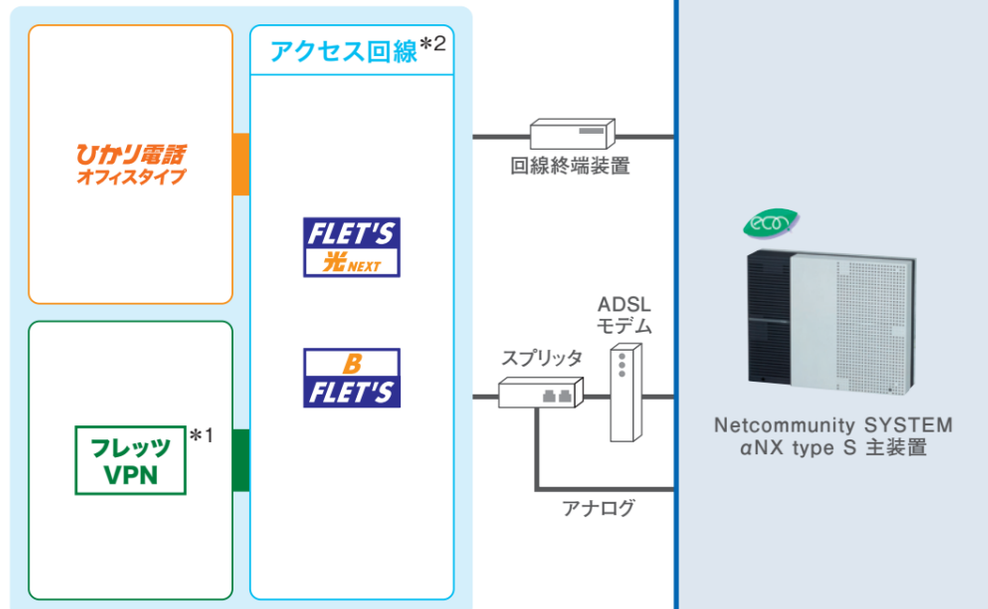
メンテナンスリースをご契約いただくと、リース契約と定額保守契約が同時に可能となり、毎月のリース料金と一緒にお支払いいただけます。詳しくは販売担当者へお問い合わせください。 * メンテナンスリースはNTTファイナンス(株)との契約となります。

ネットワークに関することなら全ておまかせください。

αNXシリーズの配線方式について

【バス配線】1本の配線に多数の電話機など*を配置する配線方式。
 【スター配線】1本の配線に1つの電話機などを配置する配線方式。
 【LAN配線】LANケーブルによる配線方式。
 ◎ご利用の形態に合わせて配線方式をお選びいただけます。◎配線方式によってご利用いただけない機器があります。*最大10台まで。

Netcommunity SYSTEM αNX type S システムイメージ
 αNXシリーズなら内線のフルIP化に対応しているため、既存LANとの統合も可能です。



■ひかり電話オフィスタイプについて

※ ひかり電話オフィスタイプのご利用には、フレッツ 光ネクストもしくはBフレッツの契約が必要です(別途契約料、工事費、月額利用料がかかります)。
 ※ Bフレッツ ハイパーファミリータイプでひかり電話オフィスタイプをご利用の場合、「ひかり電話拡張オプション(1,155円(税込))」が必要です。 ※ ひかり電話オフィスタイプ対応アダプタまたは、本サービスに対応したブロードバンドルータユニットなどを収容したビジネスホンが必要です。
 *1 ご利用可能なフレッツVPNサービスについては、販売担当者までお問い合わせください。
 *2 フレッツVPNのアクセス回線は、フレッツ・ADSL、フレッツ・ISDNにも対応しております。詳しくは販売担当者までお問い合わせください。

- イーサネット/ATM/専用線サービス
- ISDN回線
- アナログ回線

環境基準ラベル「ダイナミックエコマーク」について

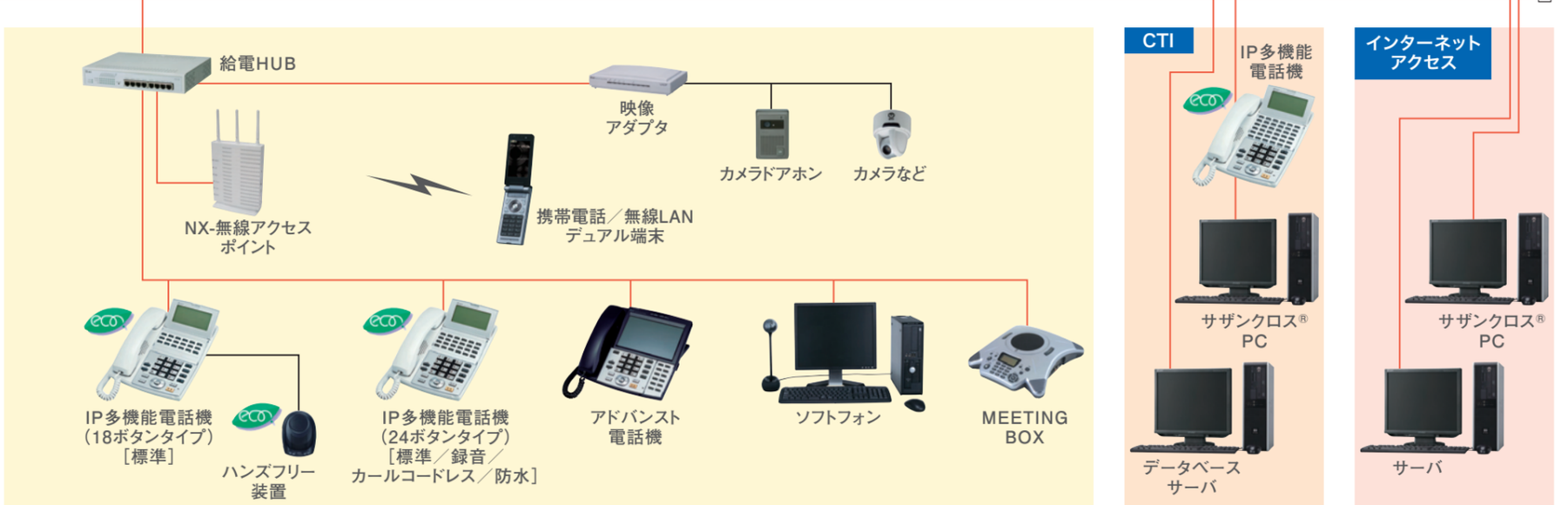
弊社は、循環型社会構築に向けた環境にやさしい通信機器の提供を推進するために、環境ガイドライン「<追補版>通信機器グリーン調達のためのガイドライン」を設定しております。さらに、より厳しい環境基準を満たした製品をダイナミックエコマーク認定製品と位置づけます。

<環境に配慮した素材の採用> ●弊社が指定する含有禁止物質について製品には使用しません。●弊社が指定する含有抑制物質については、使用を抑制するとともに物質名・量を管理します。●酸性雨で地中に溶け出して人体に影響がある鉛を、製品へ使用することを抑制しています。●焼却時にダイオキシン発生のあるPVC(ポリ塩化ビニル)、非デカブロ系難燃剤以外のハロゲン系難燃剤の製品への使用を抑制します。●廃棄やリサイクルのために、製品には推奨プラスチック材料(ポリスチレン等)、推奨金属材料を使用します。●取扱説明書などに使用する紙は再生紙を使用し、使用する印刷インキは、オゾン層破壊物質などの含有禁止物質を含まないものを使用します。 <リサイクルしやすい設計> ●製品のリサイクル可能率を70%以上とします。●リサイクルを容易にするため、全てのプラスチック製部品に材料名を表示し、リサイクルに支障のない方法で製品名を表示します。 <環境に配慮した梱包材> ●発泡スチロールの使用量を削減します。 <省エネルギー> ●省エネルギーを考慮した設計を行います。●国際エネルギースタープログラム対象製品は、これに準じた設計を行います。

αバス/スター配線



αバス/スター配線



簡単・手軽なネットワークセキュリティサービス「フレッツ・ウイルスクリア」



- 1契約でパソコン3台までガード
- 8つの安全対策を実施
- 最新のセキュリティに自動更新

※ 「フレッツ・ウイルスクリア」の利用には、フレッツ 光ネクスト、Bフレッツもしくはフレッツ・ADSLの契約が必要です(別途契約料、工事費、月額利用料がかかります)。
 ※ パソコンのOSなど、ご利用環境によっては、本サービスをご利用できない場合があります。 ※ フレッツ 光ネクストでは「フレッツ・ウイルスクリアv6」での提供となり、フレッツ 光ネクストご利用者専用サイト「フレッツ・スクウェア ネット」への接続が可能なIPv6環境が必要となります。

ビジネスホンと組み合わせて使える便利なオプションラインアップ

フルバックアップ電源装置
 停電時などに電源供給して一定時間通話を確保します。

3回線音声応答装置AT-D39SII
 業務時間外の電話応答など、ビジネスをバックアップします。保留音源装置としても利用可能です。

緊急地震速報受信端末DW-100*
 安全確保や減災が可能になります。

* 本商品のご利用には、「フレッツ 光ネクスト」「Bフレッツ」「フレッツ・ADSL」いずれかのご契約(別途契約料、工事費、月額利用料がかかります)およびNTTコミュニケーションズ株式会社が提供するサービスである「緊急地震速報 フレッツタイプ」のご契約が必要です(初期費用・月額利用料がかかります)。なお、「フレッツ・ADSL」をご利用の場合は、「FLET'S.Net」のご契約が必要です(別途、月額利用料がかかります)。また、「緊急地震速報 フレッツタイプ」について詳しくはNTTコミュニケーションズ株式会社のホームページをご覧ください。

■サービス機能一覧

発信機能
<ul style="list-style-type: none">個別形外線発信 素線形外線発信 NK外線発信 PBX形外線発信 外線群指定発信 オフック回線自動捕捉 プリセクション 内線個別呼出 内線代表呼出 信号／音声呼出切替 音声ページング ステップコール 話中呼出 オンフックダイヤル ワンタッチオンフックダイヤル プリセットダイヤル 発信履歴 ワンタッチダイヤル 電話帳 メモダイヤル 追加ダイヤル ボースダイヤル 簡易自動再発信 発信ID通知 発信規制 事業者識別番号自動付与
着信・応答機能
<ul style="list-style-type: none">外線放送着信 モテムダイヤルイン 網番号ダイヤルイン 着番号ダイヤルイン i・ナンバー 自動応答サービス 専用線ダイヤルイン 着サブアドレスダイヤルイン グローバル着信 発信号ダイヤルイン 個別外線着信 素線形外線着信 内線放送着信 内線個別着信 内線代表着信 任意回線応答 着信自動応答 代理応答 音声ページング応答 内線ハンズフリー応答 通信中着信 着信音識別 着信鳴動端末指定 着信音色切替(着信メロティ)

- 着信音量調節
- 高音量着信
- 増内スピーカによる外線着信表示
- 着信音優先順位
- 外線捕捉表示
- 着信履歴
- 着信音停止
- 着信未応答警告
- 内線への通信前情報通知
- 通信中着信通知
- キャッチホン
- 緊急番号呼び返し着信
- G2／G3FAX着信
- コールバック(システム内線着信)
- コールバック(中継発信)

通話機能

- スピーカ受話
- ハンズフリー通話
- 会議通話
- 通話割り込み
- 長時間通話警報音送出
- フッキング／切断再捕捉
- 通信中ダイヤル
- 受話音量調節
- ヘッドセット接続
- 内線PBX信号送出
- 送話カット
- TV電話サービス
- 高音質サービス

保留・転送機能

- 共通保留・転送
- 個別保留・転送
- パーク保留・転送
- 外／内線呼の外線への転送
- ページング転送
- 呼出状態転送
- オンフック転送
- 不在着信転送
- 転送電話
- 長時間保留警報音送出・切断
- 保留音送出
- 圏外時転送機能・圏外時留守番機能

表示機能

- カレンダー、時計表示
- ダイヤルモニタ
- 自己内線番号表示
- LK登録内容表示
- 状態表示
- 待機中サービス状態表示
- システムバージョン表示
- 通話時間表示

仕様

	<div><div>収容回線数</div></div>	*1 VoIP回線利用時は8
最大外線数	4 *1	*2 IP端末ご利用時は最大8
最大内線数	10 *2	

	主装置
寸法(幅×奥行×高さ／約mm)	388.9×312×124.4
質量(約kg)	3.4
消費電力(最大約W)	100

	標準電話機・停電用電話機・IP多機能電話機	アドバント電話機
寸法(幅×奥行×高さ／約mm)	185×259×95	242×239×102
質量(約kg)	1.0	1.36(ハンドセット含む)

	カールコードレス電話機(子機)	デジタルシステムコードレス電話機(ハンタイプ)	デジタルシステムコードレス電話機(デスクタイプ)	シングルラインコードレス電話機	アナログコードレス電話機(卓上型)	
寸法(幅×奥行×高さ／約mm)	50×194×39(アンテナ含まず)	44×17.2×142(アンテナ含まず)	185×256×95(アンテナ含まず)	48×17.3×135	46×40×175(アンテナ含まず)	
質量(約g)	205(電池パック含む)	98(電池パック含む)	1050(電池パック含む)	89(電池パック含む)	200(電池パック含む)	
電源	ニッケル水素電池 DC3.6V 550mAh	リチウムイオン2次電池 DC3.7V 720mAh	リチウムイオン2次電池 DC3.7V 720mAh	専用リチウムイオン電池 DC3.7V 720mAh	専用ニッケル水素電池 DC3.6V	
消費電力(最大約W)	0.4(動作時)	0.4(動作時)	0.7(動作時)	0.4	0.8(動作時)	
通話可能範囲(半径／約)	80m以内(直線見通し距離)	100m以内(直線見通し距離)	100m以内(直線見通し距離)	100m以内(直線見通し距離)	300m以内(直線見通し距離)	
使用可能時間	連続通話時間 <p>約5.0時間(フル充電時)</p> <p>連続待受時間 約100時間(圏内時、フル充電時)</p>	約4.5時間	約2.0時間	事業所モード時 約8時間(フル充電時)	約6.0時間(フル充電時)	
充電時間(約)	9時間	6時間	7時間	3時間以上	10時間	
	カールコードレス電話機(親機)	3接続装置(スター)	1接続装置(スター)	充電器	充電器	NX-無線アクセスポイント(a/b/g/n)
寸法(幅×奥行×高さ／約mm)	189×259×78(アンテナ含まず)	242×156×44.1(アンテナ含まず)	146×136×41.5(アンテナ含まず)	65×72×45(電源コード含まず)	70×78.5×48	165×47×207(突起物含まず)
質量(約g)	815	500	320	130(電源コード含む)	42	470
電源	主装置より給電	主装置より給電	主装置より給電	AC100V	AC100V	LANまたは電源アダプタより給電
消費電力(最大約W)	7.0(動作時)	4.0	2.5	4.0	3.0	12.0

	給電HUB	コンソール	ハンズフリー装置
寸法(幅×奥行×高さ／約mm)	255×200×44	96×220×65	113×150×52
質量(約kg)	1.7	0.3	0.35
消費電力(最大約W)	85	バス・スター:主装置より給電/IP:給電HUBより給電	6.0

※ 寸法については突起部を除きます。

- 外線種別表示
- 発信者情報表示
- 転送元番号表示
- 会議参加者内線番号表示
- 外線捕捉表示
- BRU IPアドレス表示

ランプ表示機能

- キーランプ表示
- 着信ランプ表示
- メモリバックアップ電池切れ表示
- 高音質表示

ドアホン機能

- ドアホン呼出
- ドアホン着信
- 施錠コントロール
- カメラドアホン着信
- カメラドアホンの蓄積映像再生

セキュリティ機能

- セキュリティ起動、解除
- 自動発報(セキュリティ通報)
- 通信中モニタ
- 威嚇音送出
- センサ起動表示
- センサ起動履歴
- 送話カット
- 外付けカメラモニタ
- ドアホン着信外線転送
- 外付けカメラの蓄積映像再生
- サービスロック

音声メール機能

- メール機能
- メール録音
- 録音一時停止(ポーズ)
- メール再生
- 同報メール
- メール消去
- メール全消去
- メール保護
- 転送メール
- 再生早送り・巻き戻し
- 自動通話録音
- 手動通話録音
- 通話録音モード切替
- 音声メール受信通知
- 通話録音コメント付加
- システムモード別代行録音(システム留守番電話)
- お待たせメッセージサービス
- 留守番電話
- 留守番電話モニタ
- 留守番電話通話割込

- メッセージ無音圧縮
- メール自動消去
- タイムスタンプ自動再生
- PB音号識別
- VMUメモリ初期化

その他

- ユーザデータ設定
- Webからのユーザデータ設定
- 時計・カレンダー設定
- 時計アラーム
- システムモード切替
- 通信クラス
- 受話器外し警告音
- 発信回線規制
- 着信回線規制
- 保留転送回線規制
- FAX／電話切替
- FAX自動転送
- FAX使用中表示
- FAX連動機能
- メり有通知
- 料金情報通知
- フックスホン
- 着信規制(発信専用制御)
- フレキシブルキーアサイン
- キータッチトーン
- ナンバリングフリー
- 外付けカメラモニタ
- ドアホン着信外線転送
- 外付けカメラの蓄積映像再生
- サービスロック
- バックライト
- 着信メロティダウンロード

オプション

- カールコードレス電話機
- デジタルシステムコードレス
- 録音電話機
- 防水電話機
- 単体電話機
- コンソール収容
- 外線表示盤
- 通話録音端子
- 内線バス延長
- バス配線分岐
- 専用線アダプタ収容
- アナログコードレス
- ナースコールアダプタ収容
- SIP端末収容
- IPKT収容
- アドバントIP電話機
- ソフトフォン
- 映像アダプタ収容

※ 一部サービス機能については、各機能を組み合わせることによりご利用いただけます。また、ご利用にあたっては一部オプション機能などが必要な機能がございます。詳しくは販売担当者にお問い合わせください。

停電機能

- 停電カッタースルー
- バッテリーバックアップ
- 停電電話機収容
- 電池劣化警告表示

保守機能

- KTからのシステムデータ設定
- Web設定(工事保守者)
- 遠隔保守
- システムデータの自動設定
- ソフトウェアダウンロード
- 運用状況レポート機能
- Webからのシステムデータ設定
- 通話履歴取得
- PAD調整
- 自動ファームアップ機能
- オプションユニットソフトウェア更新状態通知
- 機器接続確認(PING送信)
- 主装置再起動
- 端末ソフトウェア更新
- リモートマネジメント

VoIP機能

- IP外線収容
- スライド発信
- RTU暗証番号初期化
- IPビハインド接続
- BRUランプ状態確認

CTI機能

- CTI

	OS	Windows® XP SP2	Windows Vista® SP1		
動作環境			HomePremium	HomeBasic	
	CPU推奨	シングルコア／2.4GHz以上の32ビットCPU <p>デュアルコア／1.0GHz以上の32ビットCPU</p>	シングルコア／3GHz以上の32ビットCPU <p>デュアルコア／1.6GHz以上の32ビットCPU</p>		
	メモリ推奨	512MByte以上	2GByte以上	1GByte以上	
	HDD		350MByte以上の空き容量*		
	グラフィックモニタ		DirectShow(DirectX9.0c)対応のビデオカード必須。 解像度1024×768以上、32ビットカラーが表示可能であること。		
			32MBメモリ	128MBメモリ以上	32MBメモリ
LAN		TCP/IPおよびUDP通信が可能な環境必須。			
サウンド		DirectShow(DirectX9.0c)対応のサウンドデバイス必須。			
USB		USB2.0必須。			
マイク		マイク入力必須。			

* OSの動作に必要な容量は別途必要となります。録音／録画を行う場合は、さらに空き容量が必要となります。
※ 映像会議使用時は推奨スペックが異なります。

	安全上のご注意	<ul style="list-style-type: none">●本商品ご購入後は、添付の「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。「取扱説明書」には、本商品をご購入されたお客さまや他の方々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために守っていただきたい事項を記載しています。 ●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

■「フレッツ 光ネクスト」「B フレッツ」「フレッツ・ADSL」「フレッツ・ISDN」に関するご注意

●インターネットをご利用いただくためには、別途プロバイダとのご契約が必要となります（別途月額利用料などがかります）。●「フレッツ 光ネクスト」「B フレッツ」「フレッツ・ADSL」「フレッツ・ISDN」のご利用にあたっては、月額利用料のほかに、契約料、工事費などが必要となります。●通信速度はお客さま宅内に設置する弊社回線終端装置から弊社設備までの間における技術規格上の最大値であり、お客さま宅内での実使用速度を示すものではありません。インターネットご利用時の速度は、お客さまのご利用環境や回線の混雑状況などにより、大幅に低下する場合があります。●エリアによってご利用できない地域があります。なお、提供エリア内であっても、設備状況などによりサービスのご利用をお待ちいただく場合や、サービスをご利用いただけない場合があります。●弊社フレッツ網の保守上または工上やむをえない場合は、ご利用を一時中断させていただく場合がありますので、ご了承ください。●工事に先立ち、光加入者回線敷設のための設備状況調査にお伺いする場合があります。確認の結果によっては、「フレッツ 光ネクスト」「B フレッツ」をご提供できないことがあります。●マンションタイプの場合、集合住宅などの建物内に共用設備を設置する必要があることから、管理組合さまなどの承諾を得る必要があります。また、集合住宅などへの共用設備の設置が困難な場合、提供をお断りする場合があります。※その他ご提供条件やご利用上の注意事項につきましては、フレッツ公式ホームページにてご確認ください。(http://flets.com)

■ひかり電話オフィスタイプに関するご注意

●停電時は、緊急通報を含む通話ができません。●緊急通報番号(110/119/118)へダイヤルした場合、発信者番号通知の通常通知・非通知にかかわらず、ご契約者の住所・氏名・電話番号を接続相手先(警察／消防／海上保安)に通知します(一部の消防を除く)。なお、「184」をつけてダイヤルした場合には通知されませんが、緊急機関側が、人の生命などに差し迫った危険があると判断した場合には、同機関が発信者の住所・氏名・電話番号を取得する場合があります。●ダイヤル Q2「0990」から始まる番号)、コレクショナル(106)、テレドーム・テレリング（「0180」から始まる番号）など、一部かけられない番号があります。詳しくは「ひかり電話オフィスタイプホームページ」(http://flets.com/hikaridenwa/office/)をご覧ください。●加入電話などの休止または解約に伴い、休止対象の電話番号でご利用のNTT 東日本にて提供するサービス(割引サービスなど)は解約となります。●NTT 東日本以外の電話サービス(定額料金の発生する割引サービスなど)にご加入の場合、必要に応じてお客さまご自身でご利用のサービス事業者さまへ利用終了の連絡を行ってください。利用の如何にかかわらず、料金が発生する場合がありますのでご注意ください。●ガス検針などの警報・検針サービスをご利用の場合、ご契約の事業者さま(ガス会社など)により、その扱いが異なります。お客さまご自身で、必ずご契約の事業者さまへ、ひかり電話オフィスタイプに変更する旨の連絡を行ってください。ナンバー・ディスプレイなどをご利用いただくことで、ひかり電話オフィスタイプでも同等のサービスをご利用可能な場合もございますので、ご契約の事業者さまへご相談ください。●セキュリティサービスをご利用の場合、ご契約の事業者さま(警備会社など)により、その扱いが異なります。お客さまご自身で、必ずご契約の事業者さまへ、ひかり電話オフィスタイプに変更する旨の連絡を行ってください。●NTT 東日本の加入電話などをご利用いただいているお客さまが、本サービスを同一設置場所でご利用いただく場合、現在ご利用中の電話番号をそのまま利用することを番号ポータビリティといいます（一部ご利用いただけない場合があります）。番号ポータビリティのご利用には、別途1 番号毎に同番移行工事費 2,100 円(税込)がかかります。●番号ポータビリティのご利用には加入電話などを休止または解除いただく必要があります。加入電話などの休止には、別途利用休止工事費 1,050 円(税込)がかかります。●「@ビリング」サービスのご利用による月額基本料の割引はありません。●通話明細内訳については、紙または媒体による提供はありません。「@ビリング」サービスを利用した Web による照会が可能です。現在加入電話などの通話明細を「@ビリング」サービスにて閲覧されているお客さまが、ひかり電話オフィスタイプで継続してご利用になる場合、口座振替のお知らせなどを閲覧するための「ID」「パスワード」とは別に通話明細内訳閲覧用の「ID」「パスワード」によりご利用いただけます。それぞれの「ID」「パスワード」をお持ちの場合、お客さまご自身で一つに統合してご利用いただけます。詳しくは「@ビリングホームページ」(http://www.ntt-east.co.jp/atto)をご覧ください。●電話帳へはご希望の名称で掲載できますが、ご契約内容により、ご契約内容のみに限らせていただきます。1 番号について1 掲載は無料です。お客さまのご希望で2 つ以上の掲載をされる場合は、重複掲載料が必要となります。重複掲載料は、電話帳発行のつど追加分 1 掲載ごとに 525 円(税込)です。電話帳発行のつど同様のお取扱いとさせていただきますので、重複掲載がご不要となる場合はお申し付けください。●発信先(相手側)が応答しない場合、約 3 分後に自動的に接続が切断されます。このため、発信先がフリーダイヤルなどで、混雑により「しばらくお待ちください」などのガイダンスが流れ、待ち合わせの状態であっても、発信から約 3 分後に自動的に接続が切断されます。●県間通話に関しては株式会社エヌ・ティ・ティ エムイーまたはエヌ・ティ・ティ・コムニケーションズ株式会社サービスをご利用いただく場合があります。国際通話に関しては T-Systems ジャパン株式会社サービスをご利用いただけます。●「B フレッツ」でご利用するひかり電話で発行された専用番号※は、「フレッツ 光ネクスト」でご利用するひかり電話でもお使いいただけますが、「フレッツ 光ネクスト」でご利用するひかり電話で発行された専用番号※は、同一設置場所であっても、「B フレッツ」でご利用するひかり電話ではお使いいただけない場合があります。※ ひかり電話にて新規にご利用になる電話番号（加入電話などからの番号ポータビリティではない電話番号）。●「Bフレッツ」(または「フレッツ 光ネクスト」)でご利用いただいていた「ひかり電話オフィスタイプ対応機器」はご利用いただけない場合があります。その際は、「ひかり電話オフィスタイプ対応機器」のバージョンアップまたは交換が必要です。●「フレッツ 光ネクスト」(または「Bフレッツ」)への変更時に、「ボイスワープ」「迷惑電話おことわりサービス」「ナンバー・リクエスト」のカスタマコントロールにて登録された情報および「着信お知らせメール」「FAX お知らせメール」にて登録されているメールアドレス、設定サイトのパスワードなどの情報が消去されます。変更後、あらためてご登録ください。また、「FAX お知らせメール」における受信 FAX データおよび「迷惑電話おことわりサービス」における迷惑電話リストも消去されます。●「フレッツ 光ネクスト」と「B フレッツ」でご利用する「ボイスワープ」では、リモートコントロール用アクセス番号および設定方法が異なる場合があります。●「フレッツ 光ネクスト」と「B フレッツ」でご利用する「着信お知らせメール」「FAX お知らせメール」の仮パスワード設定用電話番号およびサービス設定ホームページの URL が異なる場合があります。■グループ通話定額に関するご注意
●本サービスは、「ひかり電話 A(エース)」「安心プラン」「もっと安心プラン」と組み合わせてご利用いただくことはできません。●回線単位でのご契約となり、チャネル単位・電話番号単位でのご契約はできません。●チャネル数の増減があった場合は、日割り計算にて定額料を請求いたします。●本サービスを契約解除した回線は、同一月内に再度ご契約いただくことはできません。●同一契約者名義の回線でのみグループを構成することができます。なお、サービスを適用させるためには 2 回線以上のグループを構成する必要があります。●同一の回線で、複数のグループに属することはできません。●本サービスの適用通話は、同一のグループを構成する回線への標準音質での通話および高音質電話による通話です。なお、ひかり電話の電話番号「03」などの市外局番からはじまる 10 桁の電話番号)以外への通話は適用対象外です。●本サービスをご契約いただく場合、サービス適用通話か否かを判断するため、通話先の料金明細内訳を全て記録させていただきます。●ご利用料金が本サービスご利用にならない場合の料金と比べてお得にならなかった場合でも定額料をお支払いいただきます。●契約解除のお申し出がない限り、本サービスを継続させていただきます。●グループを構成する回線内のトラブルなどに関してNTT東日本は一切関知いたしません。

■フレッツ・VPN ワイドについて

●本サービスはベストエフォート型サービスのため、通信速度や通信品質、常時接続性を保証するものではありません。●設備などのメンテナンスや変更工事のため、サービスおよびサービス申込受付ページを一時中断する場合があります。●フレッツ・アクセスサービスに故障が発生した場合、本サービスの復旧までに時間差が生じる場合があります。●フレッツ・アクセスサービスとプロバイダのご利用料金をまとめてお支払いいただける「プロバイダパック」をご利用の場合、フレッツ・VPN ワイドのご利用料金はプロバイダからのご請求とは別に NTT 東日本より直接請求させていただきます。●一部利用できない IP アドレスがあります。●VPN 管理者が「VPN 廃止」を行った場合、当該 VPN

実物大



IP多機能電話機(18ボタンタイプ)

■サイズ: <幅>約185×<奥行>約259×<高さ>約95*(mm) ■質量: 約1.0(kg) ■カラー: ○SILVER(標準)

* 最大時 約157(mm)

※ 印刷のため実物と多少色が異なる場合があります。なお、液晶ディスプレイはハメコミ合成などの加工処理をしております。



ダイナミックエコマーク
認定商品

デジタルシステムコードレス電話機(ハンディタイプ)

8つのフレキシブルキー*1を搭載し、回線の状況が一目で判別できる

■サイズ: <幅>約44×<奥行>約17.2×<高さ>約142*2(mm)

■質量: 約98(g) [電池パック含む]

マルチゾーン方式

複数の接続拠点間で通話できる

大きな
ディスプレイ

8つの
フレキシブルキー

使いやすい
上下左右キー

高速
ハンドオーバ*3対応

事務所間移動機能

移動先の支店など*4で
内線電話として利用できる

漢字対応
電話帳機能

*1 内線・外線・ワンタッチボタンなどさまざまな用途で利用できるボタン。

*2 アンテナおよび突起部を除きます。

*3 接続するアンテナを切り替えること。

*4 αNXシリーズが設置されていることが条件となります。

なお、移動先のαNXシリーズについてもコードレス電話機が登録されている必要があります。

※ 印刷のため実物と多少色が異なる場合があります。

なお、液晶ディスプレイはハメコミ合成などの加工処理をしております。



実物大

◎用途や業務に合わせて選べるコードレス電話機ラインアップ

コールコードレス電話機*1(24ボタンタイプ)

受話機の持ち運びが可能

【ベースセット】

■サイズ:

<幅>約189(mm)

<奥行>約259(mm)

<高さ>約78(mm)

■質量:

約1,020(g) [電池パック含む]

【ハンドセット】

■サイズ:

<幅>約50(mm)

<奥行>約194(mm)

<高さ>約39(mm)



シングルラインコードレス電話機*2

シンプルな社内用コードレス
電話機として利用可能

■サイズ:

<幅>約48(mm)

<奥行>約17.3(mm)

<高さ>約135(mm)

■質量:

約89(g) [電池パック含む]



*1 受話機が持ち運び可能なコードレス電話機。 *2 1外線のみ利用可能なコードレス電話機。

※ 寸法については突起部を除きます。※ コールコードレス電話機、シングルラインコードレス電話機は実物大ではありません。

※ 印刷のため実物と多少色が異なる場合があります。