

iA-v3 Debut!

デジタルビジネスホン

NYC-iAv3 model-S
NYC-iAv3 model-M
NYC-iAv3 model-L



ネットワークカメラ対応
ひかり電話オフィスタイプ直収

加速するビジネスへ、進化したスタイルを。

これまでの電話機とは明らかに違う。
それは、ビジネスの機動力となるコミュニケーションツール。
スタイリッシュに磨き上げたデザイン、
タイムリーな顧客対応を実現する優れた機能、
そして誰もが軽やかに扱える操作性。
ビジネススタイルを一新するナカヨのNYC-iAv3シリーズ誕生。

「ひかり電話」は、NTT東日本、NTT西日本が提供するBフレッツを利用したおトクで便利なIP電話サービスです。

「ひかり電話オフィスタ입」直収

[オプション] 近日発売 **NEW**

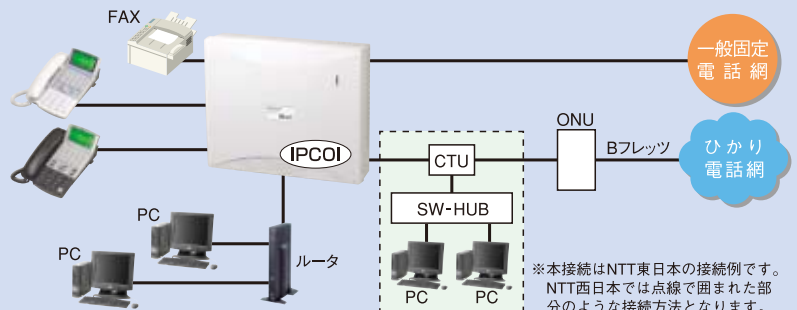
「ひかり電話オフィスタ입」を外付けのアダプタ(ひかり電話オフィスタ입対応機器)なしでご利用いただけます。

<ひかり電話オフィスタ입の主な特長>

- ひかり電話オフィスタ입は1契約で最大8ch32番号まで利用できます。
- 通話料金が安い!!日本全国どこにかけても一律8.4円/3分(税込)です。
- 電話番号はそのまま。番号変更案内を出す手間がかかりません。
- 緊急通報(110番、119番)や災害用伝言ダイヤル「171」への通話も可能です。

※ひかり電話のご利用には別途NTTとの契約が必要です。

※「ひかり電話」「ひかり電話ビジネスタイプ」のサービスを利用する場合は外付けのひかり電話対応アダプタが必要です。ひかり電話対応アダプタはNTTからの供給となります。



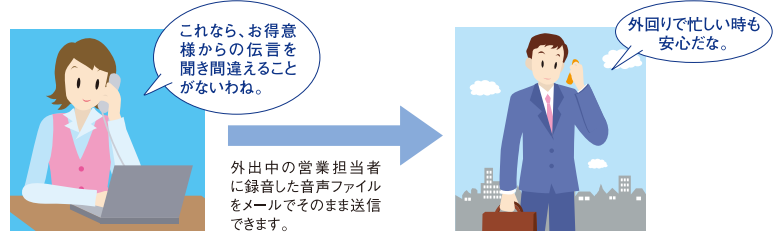
通話を録音し、音声ファイルでメール送信可能。

PC連動

[オプション] 9月より納入開始 **NEW**

電話機に接続したパソコンで通話録音し、音声ファイルとして携帯電話等にメール送信できます。

- 発着信履歴として日時、音声ファイル、通話メモ(最大100文字)をパソコンごとに最大1,000件まで蓄積し、一覧管理できます。
- パソコンに登録した電話帳(最大20,000件)を利用してクリックで発信できます。
- 着信時に電話帳登録情報を表示することも可能です。



検索発信や登録が簡単&スピーディ

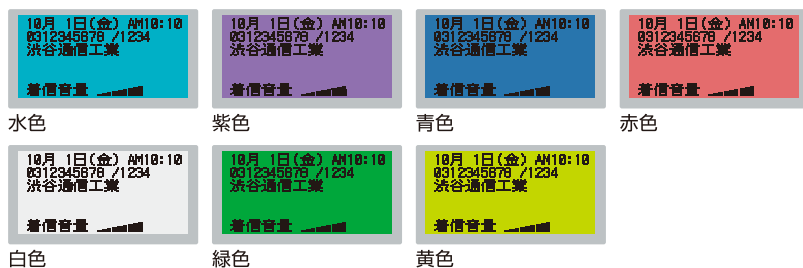
電話帳&発着信履歴

- システム共通電話帳に600件、電話機ごとにマイ電話帳として各20件を漢字で登録できます。
- iAv3/M・Lはシステム共通電話帳に990件、電話機ごとにマイ電話帳として10件の登録が可能です。
- 電話番号は24桁、名前は全角10文字登録可能。

- 発信履歴は電話機ごとに30件記録します。
- 着信履歴は電話機ごとに20件、システムで200件記録します。
- 不応答履歴はシステムで iAv3/S : 20件、iAv3/M : 40件、iAv3/L : 60件記録します。

色で知らせる7色バックライト

「お客様」「社員」「一般」などグループごとにお好きな色を設定すれば、着信時にどんな相手からの電話なのか、ひと目で識別できます。



- IP内線対応
- IP大型カラーLCD電話機
- IP電話サービスマルチキャリア対応(盗聴防止機能付)
- 内蔵型ブロードバンドルータ
- センサ付電話機
- 7色バックライト付LCD
- ネットワークカメラ対応
- カーソルキーで簡単機能操作
- 内蔵デジタル留守録
- ボイスメール(iAv3/Lのみ対応)

ND ナンバー・ディスプレイ 対応
ネームディスプレイ

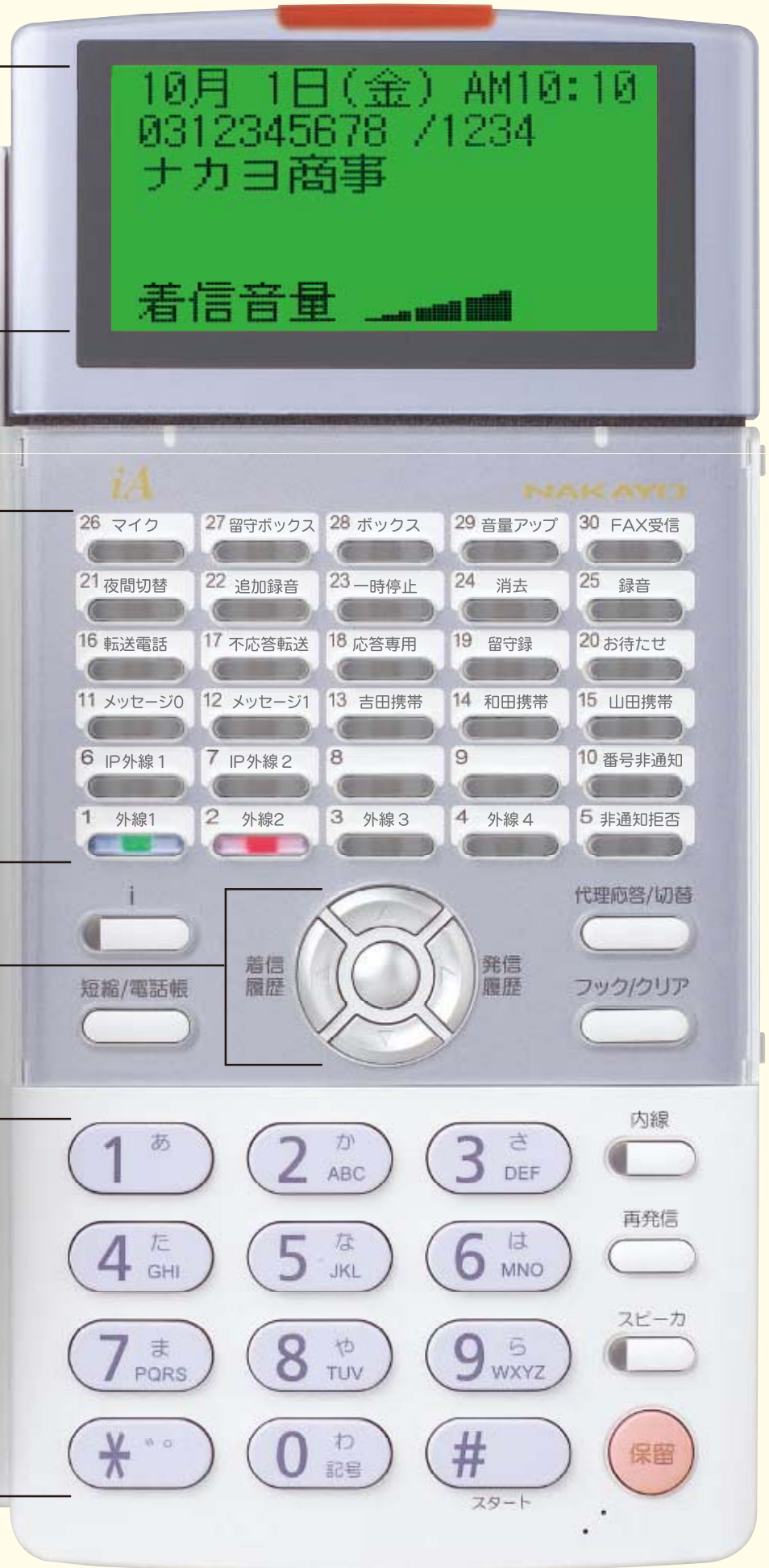
実物大

見やすい大型液晶
ディスプレイ(チルトタイプ)
全角文字10桁×6行表示
が可能です。

プログラマブルキー
30ボタン
* 写真のプログラマブルキーの
名称、印字は参考例です。

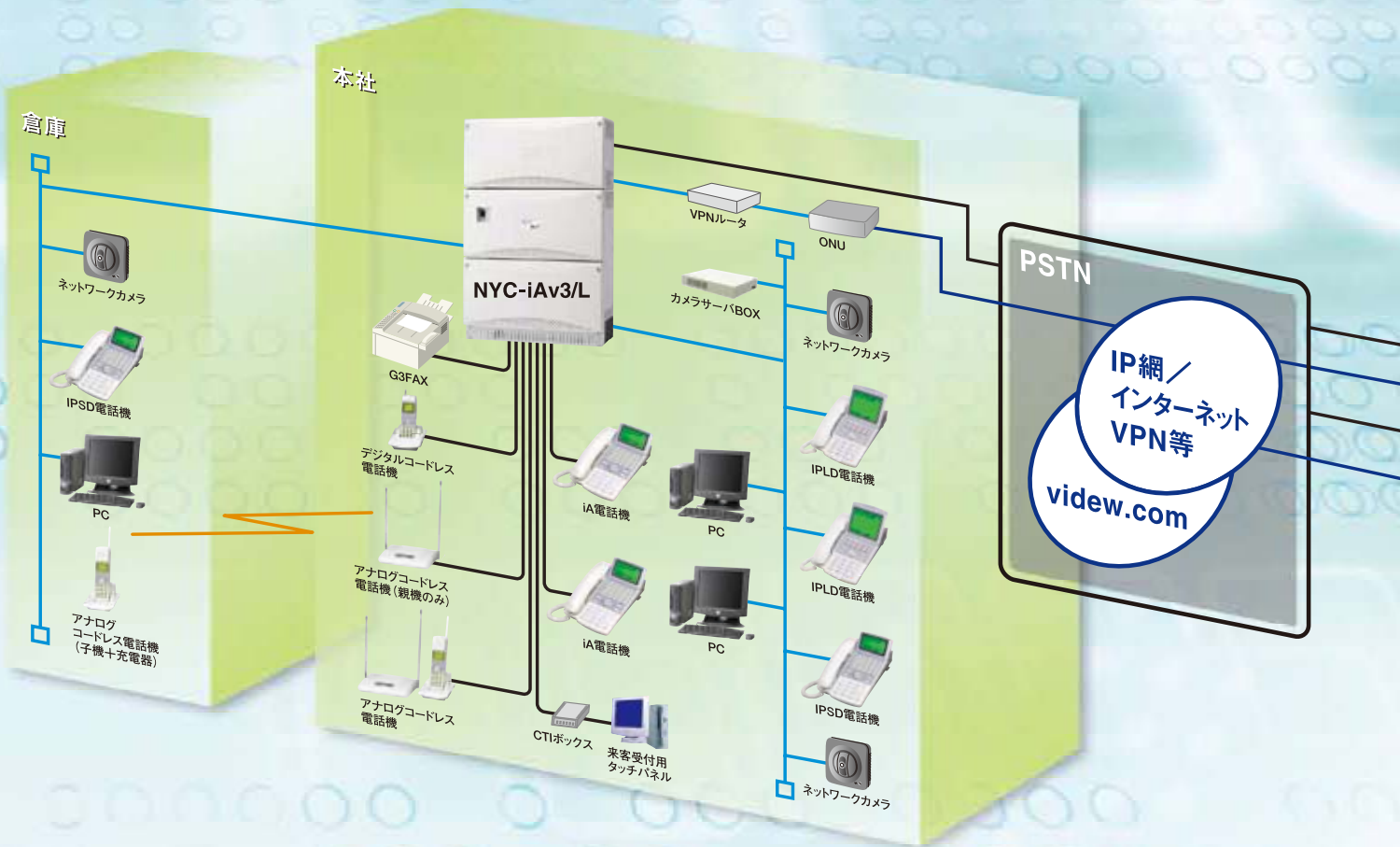
操作性に優れたカーソルキー
多彩な機能をメニュー画面で
操作できます。

操作を重視した大ボタン



あらゆるビジネスの即戦力となる先進IPネットワーク

ナカヨのNYC-iAv3シリーズは、全国のビジネス拠点をIPネットワークで接続。
企業のさまざまなニーズに合わせたシステム構築により、大幅な通信コスト削減を実現します。
進化したスタイルと機能性を、ビジネスのさらなる発展のために。



ビジネスの通信コストを大きく削減

IP電話サービス対応

[オプション]

今までの電話回線ではなく、IPネットワークを使った話題のIP電話サービスに簡単に接続できます。

IP電話サービスのメリット

IP電話は、音声もIPパケット化し、IP網を経由して相手と通話できる新しい仕組みです。通話料金が全国一律なので中・遠距離通話が多いほど、通信コストの削減効果が大きくなります。

IP電話は通話料金が割安！*

IP電話は遠くへかける程割安。

IP網を利用すれば海外通話も割安。



固定電話



国際電話

固定電話からかけていただく場合も格安料金です。



固定電話

IP電話から携帯電話への通話もお得。



携帯電話

* IP電話のサービス内容及び通話料金はIP電話サービス事業者によって異なります。詳しくは営業担当者にお問い合わせください。

電話代が下がって助かるなあ。

同じIP電話サービス事業者及び提携しているIP電話サービス事業者に加入しているIP電話同士は、

通話無料!

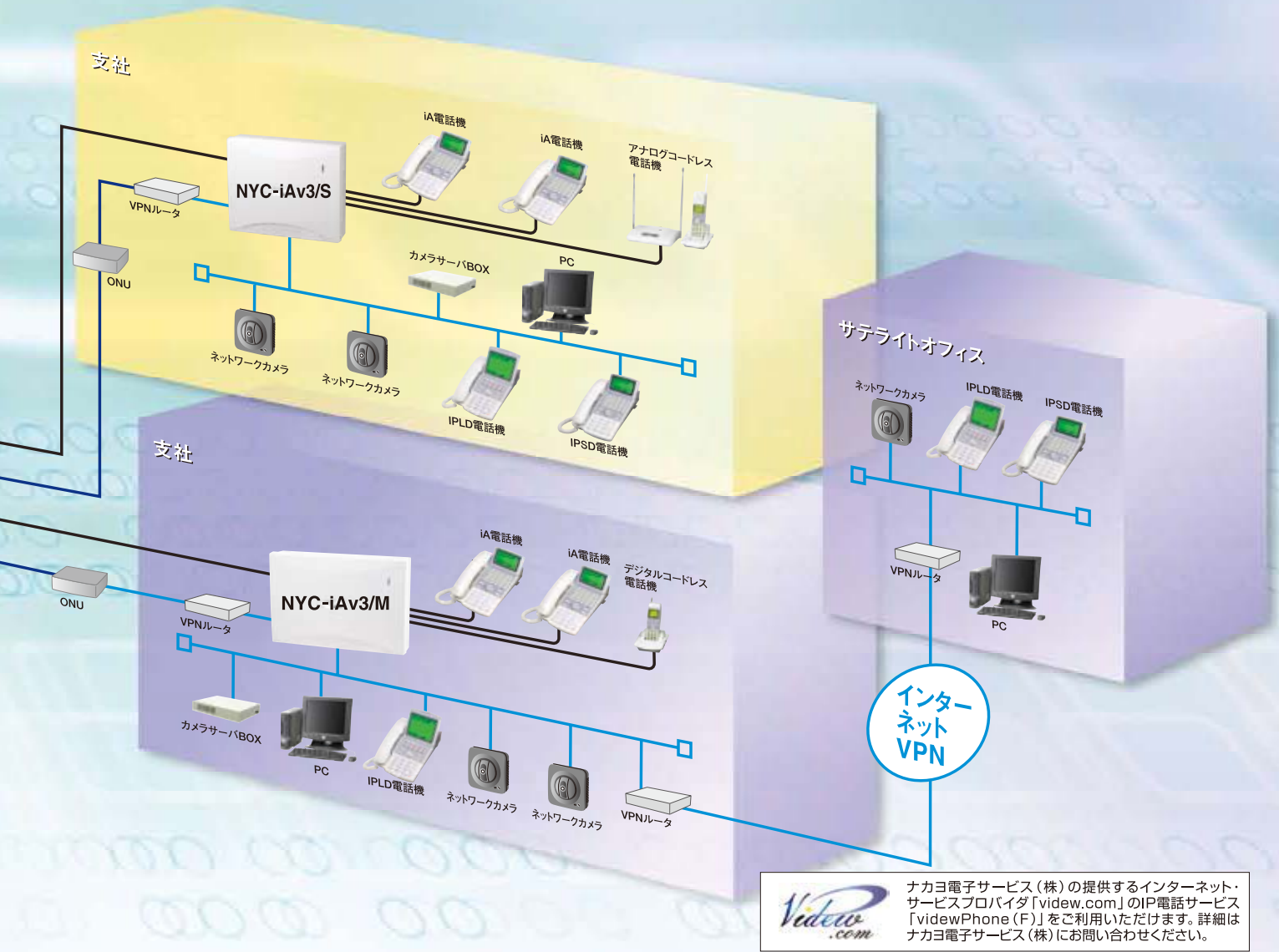
安心してゆっくり話せるよ。



〈IP電話サービスご利用上の注意〉

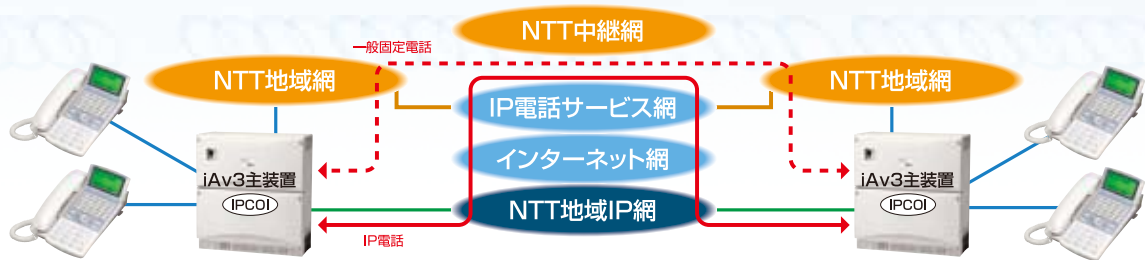
- IP電話サービスのご利用にあたっては、通信事業者やプロバイダへのお申し込みが必要です。サービス内容は通信事業者によって異なりますのでご確認の上ご利用ください。
- IP電話サービスはベストエフォート型のサービスです。回線の状況によっては通話が劣化する場合があります。
- FTTH/ADSL等はベストエフォート型のサービスで、通信の伝送帯域や速度を保証するものではありません。
- ADSLの場合、IP電話専用の回線としてご利用ください。また、回線の伝送性能及び品質によっては利用可能な通話チャネル数が制限されることがあります。
- FTTHをインターネットと兼用でご利用になる場合は、システム構築の際にあらかじめ利用帯域等についてご確認の上ご利用ください。

を構築。



ナカヨ電子サービス(株)の提供するインターネット・サービスプロバイダ「videw.com」のIP電話サービス「videwPhone(F)」をご利用いただけます。詳細はナカヨ電子サービス(株)にお問い合わせください。

iAv3なら簡単接続、使い方もますます便利



VPN発番号表示機能

拠点間でIP-VPNに対向で接続していれば、着信側に発信者番号を表示させることができます。さらに着信側は、主装置の共通電話帳に事業所番号と内線番号を登録することにより、事業所名称+内線名称の表示も可能です。
※FUSION用のファームウェアを利用した場合のみ可能です。

マルチキャリア対応

NTTコミュニケーションズ「OCN・Phone Office」、フュージョンコミュニケーションズ「FUSION IP-Phone」、KDDI「KDDI-IPフォン」に対応しています。ご利用形態に合わせて事業者を選べます。



盗聴防止機能付き

第三者がネットワークに侵入することにより、不正にIP電話の通話内容を盗聴・記録する可能性があります。NYC-iAv3は独自の方式でIPネットワーク上の通話を暗号化し、盗聴を未然に防ぎます。

IP回線使用不可表示

IP回線にトラブルが発生した場合、(IP外線)ボタンが赤点灯し、LCDに「IP回線使用不可!他回線を使用ください」と表示します。

迂回発信機能対応

IP回線で発信できない場合は、自動的に公衆回線(アナログ、ISDN)を使って迂回発信することができます。
※FUSION IP-Phoneにて、0120、110、119等に発信した場合に迂回できます。



内蔵型ブロードバンドルータ

[オプション]

NYC-iAv3は主装置にルータを内蔵できるため、オールインワン型でIP電話サービスに対応できます。これによりルータの選定や設定に煩わされることがありません。

PPPoE機能搭載

インターネットを利用せず、IP電話サービスのみでご利用になる場合は、PPPoE機能によりルータ無しでご利用できます。

IPネットワークを利用して、快適コミュニケーション。

業務内容に応じてIPネットワークを有効活用

IP内線インタフェース／ネットワークカメラ対応

[オプション]

主装置にIP内線インタフェースを搭載することにより、内線にLANを接続できます。IP大型LCD電話機*1及びIPドアホンアダプタ*1、カメラサーバBOX*2を接続し、便利にご利用いただけます。

- IP内線から、IP電話サービスはもちろん公衆回線や内線電話機への通話も可能。
- IP内線に接続された「IPドアホンアダプタ」を介して、カラーテレビドアホンの映像をIP大型LCD電話機に表示できます。
- カメラサーバBOX及びネットワークカメラを接続し、手元のIP大型LCD電話機でネットワークカメラの映像を見ることができます。



IP大型LCD電話機
NYC-15iA-IPLD

背面にPC接続ポート装備
PCを接続してご利用いただけます。

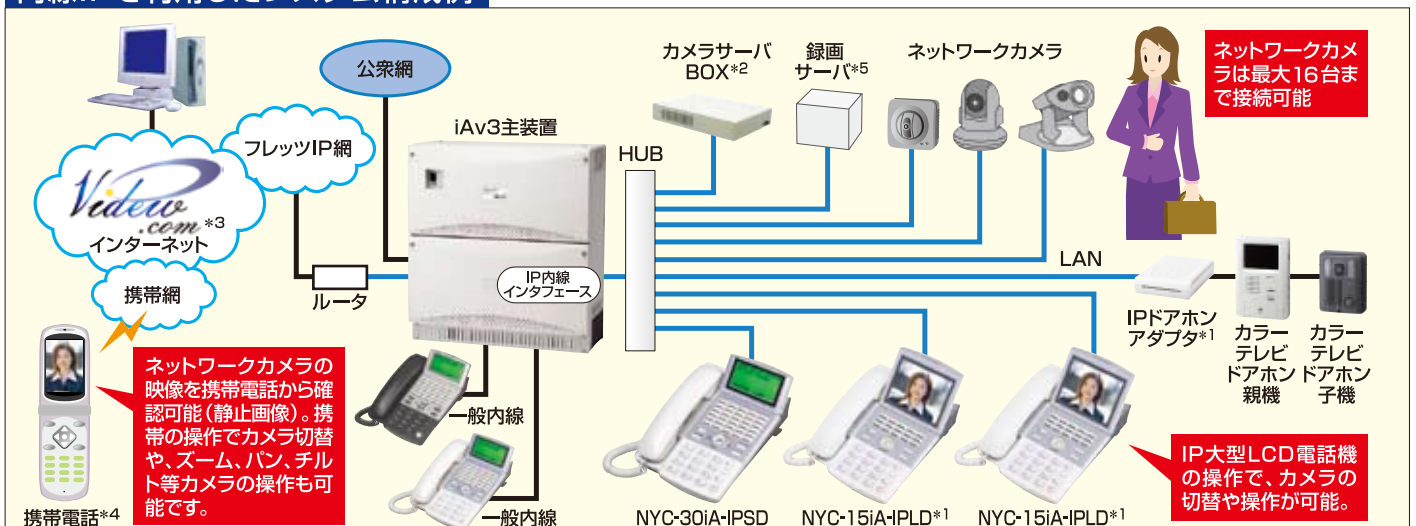
5インチカラーTFT液晶ディスプレイ
9行×10桁(全角)
MPEG4による圧縮画像データ表示可能。

15外線ボタン(プログラマブルキー)
カメラサーバBOXを接続した場合は、外線ボタンの11~14にはカメラ操作の機能を登録して便利に使えます。

カーソルキー

iAv3電話機とほぼ同等の機能が利用できます。また、設定により、カメラサーバBOXを接続した際、パン、チルト等ネットワークカメラの操作にも使えます。

内線IPを利用したシステム構成例

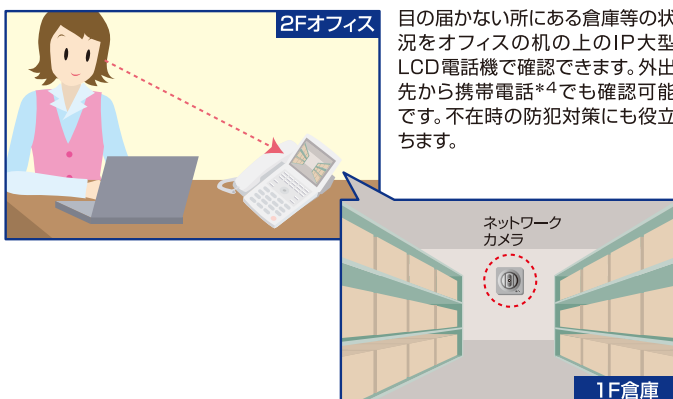


*1 IP大型LCD/IP標準電話機及びIPドアホンアダプタの給電はPoE給電 (IEEE802.3af準拠のHUBが必要) により行なわれ、オプションのACアダプタにより行ないます。接続確認済の給電HUBについては当社にお問い合わせください。
*2 カメラサーバBOXはナカヨ電子サービス(株)の商品です。対応するネットワークカメラについてはナカヨ電子サービス(株)にお問い合わせください。
*3 ナカヨ電子サービス(株)の提供するインターネット・サービスプロバイダ「videwo.com」を便利にご利用いただけます。詳しくはナカヨ電子サービス(株)にお問い合わせください。
*4 外部から携帯電話等でネットワークカメラの画像をご覧になるためには、iAv3に接続したルーターに固定IPアドレスが必要です。
*5 録画サーバで約1週間分の画像保存が可能です。接続可能な録画サーバについては担当営業にお問い合わせ下さい。

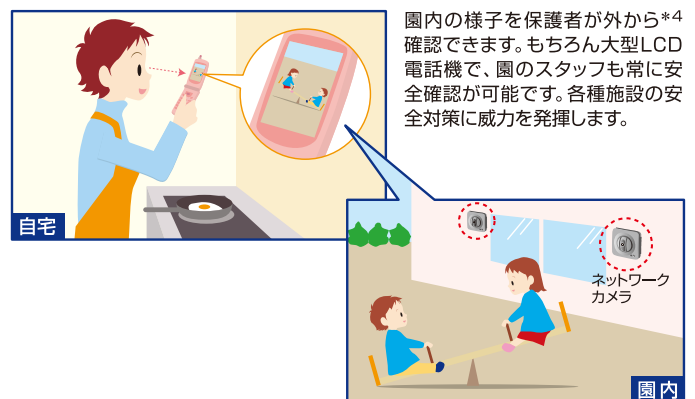
●液晶ディスプレイはハモコ合成などの加工処理をしております。

ネットワークカメラを利用したiAv3の便利な使い方

目の届かない所にある倉庫等の確認用に



幼稚園等各種施設の安全対策に



オフィスの安全やCS向上をサポートする多彩な機能。

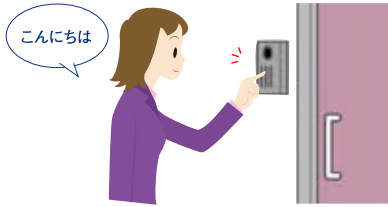
ネットワークカメラやカラーテレビドアホンと組み合わせて不正侵入を防止

電気錠システム*6

[オプション]

ナカヨの電気錠システム*6は、ドアをオートロックで施錠し、電話機のボタンのワンタッチ操作でドアを開錠できるシステムです。

- カラーテレビドアホンやネットワークカメラと組み合わせて、電話機の液晶ディスプレイで来訪者を確認しながらドアを開錠できます。
- ドアが開錠されると音声ガイダンスが送出されます。



*6 本システムには株式会社ユニオン製の電気錠をご利用下さい。

無人の受付でのCS向上及び安全対策に

来客受付システム*7

[オプション]

来客受付システムのタッチパネルから簡単に訪問先の人や部署を検索して内線で呼び出せます。

- ネットワークカメラと組み合わせることにより、来客者の映像を電話機の液晶ディスプレイに表示し、確認しながら対応できます。
- 常に受付の状態を監視することもできるので、安全対策に役立ちます。
- お待ちいただいている間に企業情報を画面やテロップでPRできます。



- 呼び出し先は最大12カ所まで登録可能。(さらに各ボタンに対して25個の子呼出ボタン登録可能)
- テロップ・PR画面は、各8種類まで設定可能。
- 流れる文字でご案内。
- 担当者の内線電話機を直接呼び出しできます。

*7 来客受付システムはナカヨ電子サービス(株)の商品です。

防犯対策以外にも使い方もいろいろ

ISDN/アナログ/IP電話回線から可能です。

センサ付電話機/センサ接続・不在時自動ハンズフリー

[オプション]

オフィスの異常を外出先の電話に自動通報します。さらにオフィス内の電話機から周囲の音をモニタし、音声で威嚇することもできます。

センサ付電話機(前後2方向対応)

倉庫など無人の場所の防犯対策や、出入り口の来訪者の検出など、いろいろ便利に利用できます。

NYC-30iA-SSD

電話機の前面と背面に配したセンサで、接近する不審者をすばやくキャッチし、指定した電話機に知らせます。センサの取付工事不要、必要に応じて移動できます。

(機能はiA標準電話機と同等です。)

- センサ検知方向：電話機の前後2方向
- センサ検知距離：最大約5m

※センサ検知距離は、設置条件・環境条件によっては短くなる場合があります。



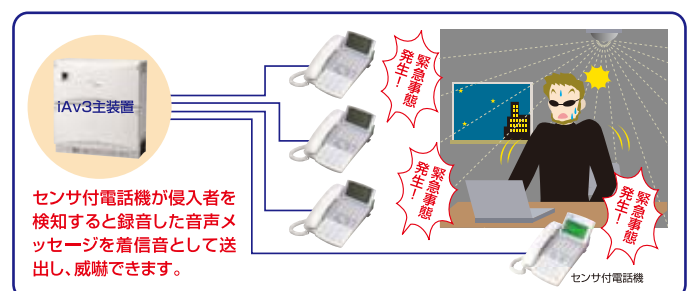
センサ連動

iAv3に連動するセンサをオフィス内に設置できます。センサが異常を検知すると、あらかじめ登録された番号へ自動発信。内線、外線ともに指定されたメッセージを流します。通報先の電話からは、電話を切らずにiA電話機を呼び出し周囲の音をモニタできます。

- ◎ センサは最大4系統接続可能。
- ◎ 主装置側のセンサ入力端子ごとにメッセージを変更できます。
- ◎ 外線3カ所、指定内線もしくは、全内線電話機を通報先として設定できます。
- ◎ 通報先を内線電話機とした場合、内線着信音としてあらかじめ録音したメッセージ(例えば「緊急事態発生」等)を送出できます。**新機能**

※主装置へは無電圧接点を接続します。

※コントローラを介さずにセンサを接続した場合、主装置の夜間切替に連動してセンサ検出を起動できます。



不在時自動ハンズフリー(ルームモニタ)

リモート操作で内線電話機を指定し、無鳴動着信することにより、オフィス内の音を外からモニタできます。声を出せば、モニタしている内線電話機のスピーカから最大音量で音声流れ、威嚇することもできます。

先進の機能と幅広い対応力が融合。ビジネスチャンス

iAv3/Lでは録音機能のより充実したボイスメールをご利用いただけます。詳細は、本カタログの11ページをご覧ください。

夜間や不在時に活躍

留守番機能（音声ガイダンス付リモート操作対応）

[iAv3/Lはオプション]

営業終了後に活躍する機能

不在時の緊急な連絡や問い合わせにも、しっかり対応できます。



内蔵デジタル留守録

留守録をセットしておけば、自動応答し着信メッセージを録音できます。

録音時間最大約1時間を2系統留守録標準搭載。

- 例えば店舗兼住宅等で、お店と住居で別々に留守録を設定したり、留守録用と通話録音用に分けるなど自由に設定できます。
- 着信メッセージが入ると指定した携帯電話等を自動的に呼び出し、内容を聞くことができます。
- 留守録の着信履歴をディスプレイ表示します。

応答専用メッセージ

着信に対して自動的に応答専用メッセージを流します。

あらかじめ設定しておけば、ボタン操作で、その時々に応じた応答メッセージに簡単に切り替えられます。

本日の営業は終了しました。明日おかけ直ください。

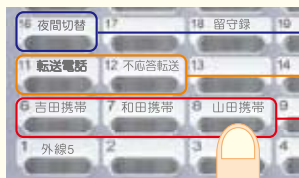
夜間の切替タイマ内蔵

昼休み、営業終了、定休日など1日4回の自動切替が可能です。

夜間切替のON/OFFが自動的にセットされメッセージ等が切り替わります。

らくらく転送

オフィスにかかってきた電話をあらかじめ登録した相手に転送します。転送先や転送方法をボタンに登録しておけば簡単な操作で設定できます。

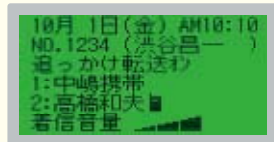


① 設定/解除は夜間切替ボタンひとつでOK。

② 転送方法の切り替えも、設定に合わせてワンタッチ。

③ 転送先は最大6カ所まで登録可能。選択もカンタン。

今日の転送当番の山田さんにワンタッチで設定!!



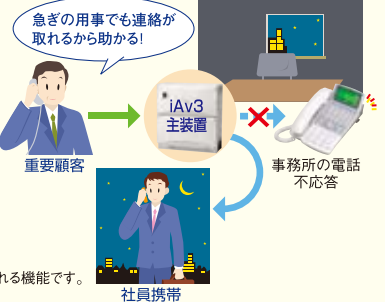
●「INSボイスワープ」サービスにも対応可能です。

状況に応じて転送方法が選べます。

- ツイン転送^{*1}
- 追っかけ転送
- 通常転送
- 不応答後転送^{*2}
- 不応答後ツイン転送^{*1*2}
- 不応答後追っかけ転送^{*2}

不応答後転送^{*2}

事務所の電話が一定時間不応答の場合転送されます。



急ぎの用事でも連絡が取れるから助かる!

*1 外線3回線分が必要です。

*2 一定時間応答しなかった場合に転送される機能です。

音声ガイダンスでさらに便利!

- 電話帳に登録されている相手先ごとにあらかじめ「○○からの外線着信です。…」と録音しておけば転送電話に出る前に音声ガイダンスで相手を知らせます(最大128カ所)。*3
- 外出先からリモート操作で転送先の設定などを変更すると、音声で内容をアナウンスします。
- 電話機のボタン操作で留守番モードやメッセージなどを切り替えたときも、音声で内容をアナウンスできます。



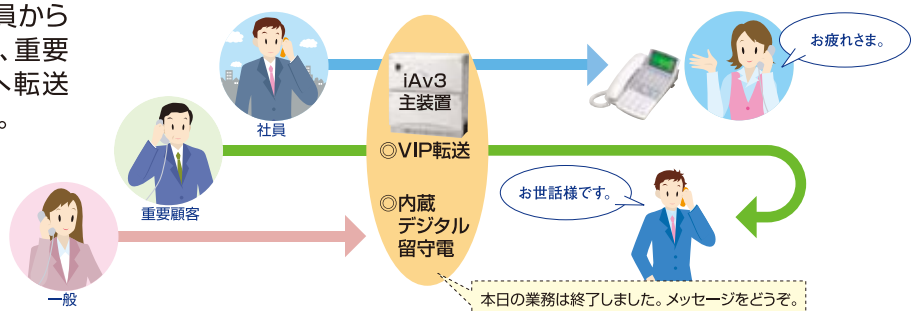
山田さんからの外線着信です。転送します。

*3 NTT東日本・NTT西日本のナンバー・ディスプレイの契約が必要です。

ナンバー・ディスプレイを利用した不在時対応

発信者識別着信システム（留守モード）

「業務時間外の留守録セット中でも、社員からの電話だけは応答したい」、「夜間でも、重要顧客のお問い合わせだけは携帯電話へ転送させて受けたい」という場合に便利です。



確実に広げ、しかも逃がさない。

在席時に業務をしっかりサポート

簡易通話録音 (内線ボックス対応)

[iAv3/Lはオプション]

営業中に
便利な機能

不在者への伝言メモをとらなくてもボタンひとつで録音できるなど、業務の効率を高めます。



通話録音

通話中の重要な会話を録音し、後で聞き直すことができます。また不在者宛のメッセージを録音し、不在者の内線ボックスに保存することができます。

重要な用件は自分のボックスに。担当者宛の伝言は各担当の内線ボックスに。



○かかってきた電話をまるごと録音

録音ボタンを押すだけで用件をメモに取る必要がなくなり、仕事ははかどります。*1

○正確な伝言でお客様の信用もアップ

録音した通話をそのまま担当者の内線ボックスに転送可能。聞き違いなどがなくなります。担当者のボックスボタンがなくても、内線電話帳から検索して転送することもできます。

○ワンタッチで簡単に再生、外出先からもOK

ボックスボタンを押すだけで用件を聞くことができます。さらにリモート操作で外出先から自分の内線ボックスに保存されている内容を聞くことも可能です。

*1 外線に応答した時点で録音開始となる自動通話録音も設定可能です。

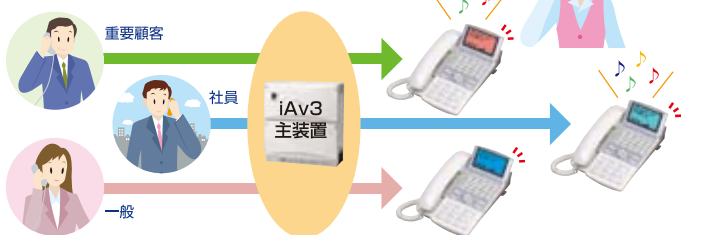
ナンバー・ディスプレイを利用して着信対応いろいろ

発信者識別着信システム

- 複数の同時着信があった場合、あらかじめ設定しておけば重要顧客からの外線に優先して着信応答できます。
- ナンバー・ディスプレイ情報によりメロディ着信や留守録、転送など相手先によって着信パターンを自由に選ぶことができます。

メロディ識別着信 (7色バックライト連動)

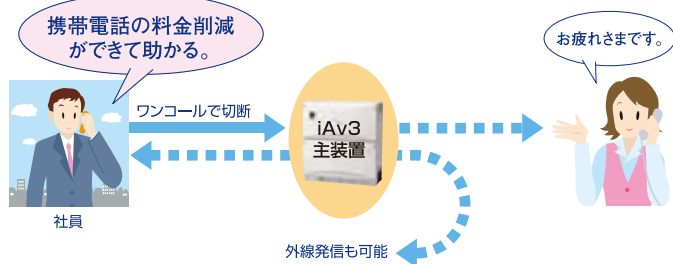
短縮グループごとにメロディを含む着信音と7色のバックライトを登録しておけば、かけてきた相手を識別できます。「メロディ識別着信」以外のときのバックライト色は電話機ごとに設定できます。



- 外線毎に着信音を設定し、店舗併用住宅や部署毎に識別することが可能です。
- 着信音毎にバックライト色を設定し、識別することもできます。
- 非通知着信や公衆電話からの着信も設定により、着信音とバックライトで識別できます。

特定番号識別自動折り返し発信

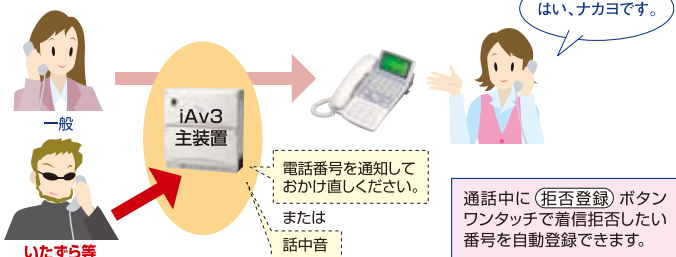
あらかじめ登録された携帯電話から事務所の指定番号に発信してワンコールで切断すると、事務所のiAv3から自動的にコールバックを受けることができます。その後、呼びたい内線番号をダイヤルすれば事務所の料金で通話可能。外線への発信も可能です。(システムで最大iAv3/S:20件、iAv3/M:40件、iAv3/L:80件登録可能)



着信拒否/非通知着信拒否

「しつこい迷惑電話に困っています」そんな時に、着信履歴から検索して登録しておけば、簡単に着信拒否できます。非通知の着信に対しては、メッセージを流し、かけ直してもらうことができます。

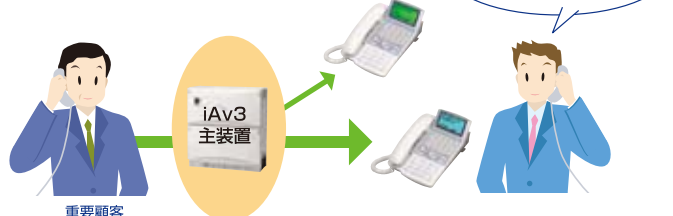
(着信拒否:システムで最大99件登録可能)



外線ホットライン

特定の相手からの電話をあらかじめ設定した外線に直接着信させることができます。

(システムで最大iAv3/S:20件、iAv3/M:50件、iAv3/L:99件登録可能)



*発信者識別着信システムのご利用にはNTT東日本・NTT西日本のナンバー・ディスプレイの契約が必要です。

業務効率を上げる充実のコードレス電話機ラインアップ。

アナログコードレス 電話機(長距離タイプ*) NYC-8iA-CLS



(背面)

スピーカ

音声呼び出しが可能。スピーカ受話も可能です。

バックライト付漢字表示4行LCD
ナンバー・ディスプレイに対応します。

ラインキー

外線ボタンとして使用する他、プログラマブルキーとして、便利にご利用いただけます。

カーソルキー

カーソルキーでさまざまな機能が利用できます。

マナーモード切替

3秒以上押すとマナーモードになり、バイブレーション着信に設定されます。

1対1型デジタルコードレス 電話機セット

(親機1台対子機1台セット:NYC-8iA-DCLS)



1対1型デジタルコードレス電話機セット
NYC-8iA-DCLS

NYC-8iA-DCLS (D)

マルチゾーン対応 デジタルコードレス電話機 (NYC-8iA-DCL)

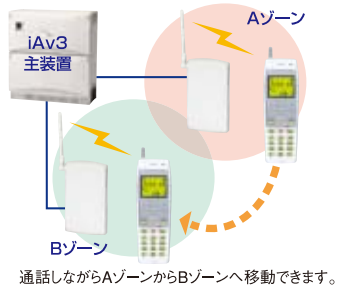


NYC-iAv2-BSID
または
NYC-iA-BSND

NYC-8iA-DCL

NYC-8iA-DCL (D)

マルチゾーン対応デジタルコードレス



通話しながらAゾーンからBゾーンへ移動できます。

主な機能 (NYC-8iA-DCL/DCLS)

- 通話到達距離見通し約100m
- バックライト付漢字表示4行LCD
- ナンバー・ディスプレイ対応
- ネーム・ディスプレイ対応
- 発信履歴各20件
- メモリダイヤル300件
- パワーセーブモード
- バイブレーション着信
- 発信者内線番号表示
- 通話中着信通知(ドアホン着信含む)
- メロディ着信
- ドアホン着信応答
- 連続通話最大約5時間
- 待受最大約300時間
- 最大接続台数

<DCL>iAv3/S:親機 9台/子機 12台
iAv3/M:親機25台/子機28台
iAv3/L:親機30台/子機78台
<DCLS>iAv3/S:4台 (DHCLと合わせて)
iAv3/M:8台 (DHCLと合わせて)
iAv3/L:16台 (8台/架・DHCLと合わせて)

主な機能 (NYC-8iA-CLS)

- 通話到達距離見通し100m以上
- 内線音声呼び出し/内線一斉呼び出し
- バックライト付漢字表示4行LCD
- ナンバー・ディスプレイ対応
- ネーム・ディスプレイ対応
- 発信履歴各20件
- 電話帳機能100件
- 発信者内線番号/名称表示
- 通話中着信通知(ドアホン着信含む)
- メロディ着信
- ドアホン着信応答
- 連続通話最大約7時間
- 待受最大約70時間
- 最大接続台数4台

* 本アナログコードレス電話機は小電力コードレスホンです。小電力コードレスホンの通話到達距離は通常100m程度ですが、本電話機はアンテナの感度を上げ、より広い範囲でご利用頂けるよう工夫してあります。最も条件の良い状態で、コンクリート壁や金属の障害物等がなければ、最大300m程度まで通話可能です。

デジタルハンドルコードレス電話機 NYC-30iA-DHCL

子機機能 (NYC-30iA-DHCL)

- 通話到達距離見通し約100m
- バックライト付漢字表示4行LCD
- ナンバー・ディスプレイ対応
- ネーム・ディスプレイ対応
- 発着信履歴各20件
- 電話帳機能100件
- 発信者内線番号/名称表示
- 通話中着信通知(ドアホン着信含む)
- メロディ着信
- ドアホン着信応答
- 連続通話最大約5時間
- 待受最大約200時間
- 最大接続台数 iAv3/S:4台(DCLSと合わせて)
iAv3/M:8台(DCLSと合わせて)
iAv3/L:16台(8台/架・DCLSと合わせて)
- コードレス電話機は、建物の構造や材質や電子機器の配列及び、主装置や他のコードレスホンに影響され通話できる範囲が変化したり、電気雑音の影響を受けることがありますので、あらかじめご確認のうえ電波状況の良い場所に設置してください。
- コードレス電話機を複数台設置した際の同時着信鳴動はアナログはシステムあたり2台、デジタルは4台までです。アナログは時差着信鳴動設定により、最大4台まで鳴動が可能です。



NYC-30iA-DHCL



NYC-30iA-DHCL(D)



ビジネスの機動力をアップ

事業所用PHS (ラインキー付、64kbit/sデータ通信対応)

[オプション(iAv3/M Lのみ対応)]

オフィスではシステムコードレスとして、街中では公衆PHS*2として活躍。接続装置1台でPHS3台まで同時通話できます。

ラインキー付PHS HI-D5PS*1

- 8外線に対応するラインキー付
- 全角10文字×4行の漢字表示大型ディスプレイ
- メモリダイヤル300件×2番号
- 発着信履歴各20件
- 連続通話(オフィスモード)最大約5時間*3
- 待受(オフィスモード)最大約300時間*3
- 寸法(幅×奥行き×高さ:mm):
約47×19×138(アンテナ含まず)
- 質量(kg):約0.09



大型カラーディスプレイPHS HI-D6PS*1

- スケジュール(予約管理機能)
- メモリダイヤル300件×2番号
- 発着信履歴各20件
- 連続通話(オフィスモード)最大約4時間*3
- 待受(オフィスモード)最大約300時間*3
- 寸法(幅×奥行き×高さ:mm):
約44×19×120(アンテナ含まず)
- 質量(kg):約0.08



接続装置(同時3通話可能)HI-D3BS*1

*1 HI-D3BS及びHI-D5PS/D6PSは株式会社日立コミュニケーションテクノロジーの商品です。
*2 公衆PHSとして使用する場合は、別途キャリアとの契約が必要です。
*3 連続通話時間、待ち受け時間は設置環境により短くなる場合があります。
*4 他の電話機グループのエリアでは、ラインキー表示はできません。
*5 PHSインターネットアクセスフォーラム標準(PHSデータ通信規格)。
接続装置、PHS端末、すべてが64kbit/sデータ通信機能に対応している必要があります。
注)システムで接続装置(BS)はiAv3/M:2台・iAv3/L:14台、子機は(PH)はiAv3/M:28台・iAv3/L:78台接続できます。
注)デジタルコードレス(NYC-8iA-DCL)との混在はできません(システム設定時指定)。

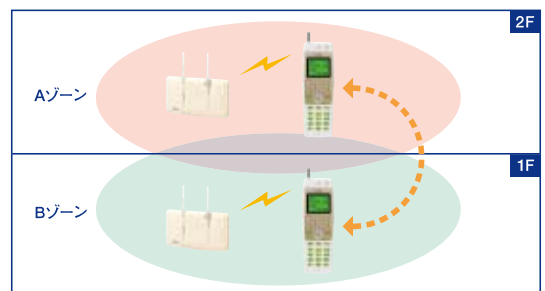
8外線に対応する8ラインキー付き

自分の席を離れているときに社外からの電話の保留転送を受けても、点滅しているラインキーを押すだけでスムーズに対応できます。



ハンドオーバー機能

社内を移動しながらの通話も可能。ビジネスチャンスを見逃しません。



接続装置を複数台設置している場合、他の接続装置のゾーンに通話しながらゾーン移動することができます。*4

PIAFS*5対応64kbit/sデータ通信機能

パソコンと接続して、事業所用PHSからのインターネット接続など、64kbit/sのモバイル通信を利用できます。

お客様へ常に適切で、きめ細やかな対応が可能。企業の

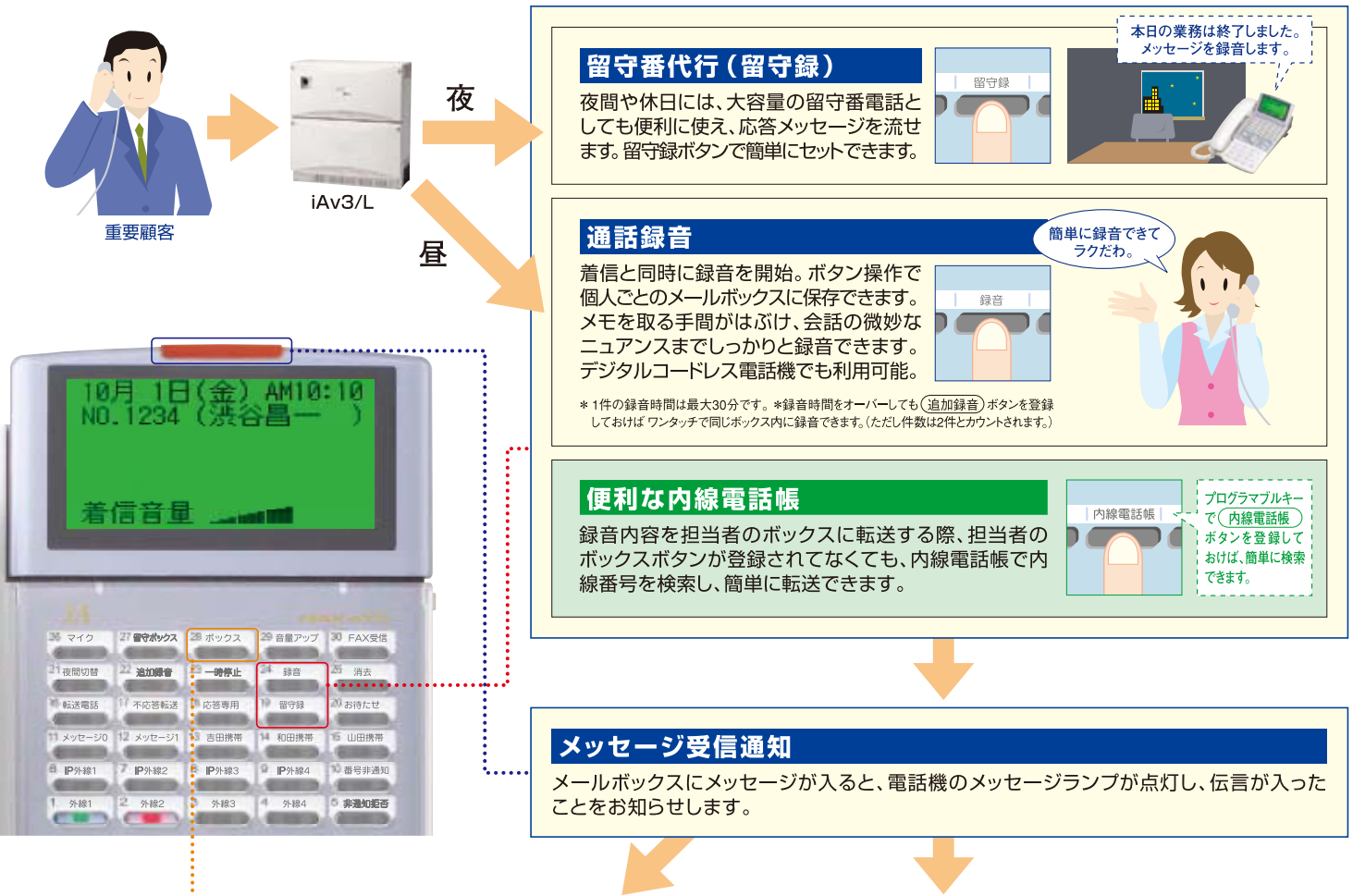
ビジネスチャンスを見逃さない

簡易な通話録音及び留守録には内蔵デジタル留守録をご利用頂けます。詳細は本カタログの7~8ページをご覧ください。

[オプション:iAv3/Lのみ対応]

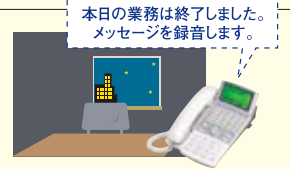
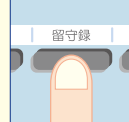
ボイスメール

電話によるスムーズな対応は、ビジネスマナーの基本。ナカヨの「ボイスメール」は、かかってきた電話の内容を確実に録音可能。担当者が不在でも相手の内容を正確に伝え、迅速に対応できます。



留守番代行 (留守録)

夜間や休日には、大容量の留守番電話としても便利に使用。応答メッセージを流せます。留守録ボタンで簡単にセットできます。



通話録音

着信と同時に録音を開始。ボタン操作で個人ごとのメールボックスに保存できます。メモを取る手間がはぶけ、会話の微妙なニュアンスまでしっかりと録音できます。デジタルコードレス電話機でも利用可能。



* 1件の録音時間は最大30分です。* 録音時間をオーバーしても「追加録音」ボタンを登録しておけばワンタッチで同じボックス内に録音できます。(ただし件数は2件とカウントされます。)

便利な内線電話帳

録音内容を担当者のボックスに転送する際、担当者のボックスボタンが登録されてなくても、内線電話帳で内線番号を検索し、簡単に転送できます。



プログラマブルキーで「内線電話帳」ボタンを登録しておけば、簡単に検索できます。

メッセージ受信通知

メールボックスにメッセージが入ると、電話機のメッセージランプが点灯し、伝言が入ったことをお知らせします。

メッセージ再生

メッセージが入るとボックスボタンが赤く点滅。ボックスボタンを押すだけで伝言を自動再生します。



自動オペレータ

外線から会社の内線番号をダイヤルすれば、直接相手呼び出せますので社内の取り次ぎが不要です。不在や話し中の場合でも、メッセージを録音できます。

*PB信号の出る電話機のみ利用可能



こちらはナカヨ商事です。内線番号をどうぞ。



転送電話の録音

夜間切替などの転送電話で受けた内容も録音可能。翌日会社で聞き直すことができます。

着信通知

外出者への着信があった場合など、メッセージを受けると自動的に携帯電話/PHSを呼び出し、簡単な操作で外出先から伝言を直接聞くことができます。急ぎの用件にも迅速な対応が可能。また外出者がボイスメールを呼び出し、内容を確認することもできます。



●ボイスメール仕様

| | |
|-----------------|--------------------|
| 音声蓄積時間 | 最大12時間 |
| 音声メモリー | フラッシュメモリー |
| 音声サービス回線 | 4回線/8回線/12回線 |
| ボックス数(個人用) | 最大178ボックス |
| 1ボックスあたりのメッセージ数 | 1~255件(データ設定による) |
| 1メッセージあたりの録音時間 | 10秒~30分(10秒単位で設定) |
| 音声録音件数 | 最大4,000件(システム利用含む) |
| 暗証番号 | 最大6桁 |
| メッセージ自動消去 | 1~30日(データ設定による) |

CRM能力を大幅にアップ。

かかった瞬間、顧客情報をすばやく表示 業務をしっかりサポート

CTI

[オプション]

着信と同時にパソコンと電話機が連動してお客様の情報を表示するCTI機能を活用すれば、顧客情報の共有により担当以外のスタッフでもきめ細やかな対応が可能。お客様の満足度向上に役立ちます。

【LAN対応ベーシックCTIアプリケーション】

NDマネージャー

[オプション]

「NDマネージャーは複数外線表示に対応できるLAN対応型のCTIソフトです。お客様の用件メモをパソコンのクリック操作でとることができ、外出中の担当者の携帯電話にメールで連絡できます。



重要顧客



iAv3



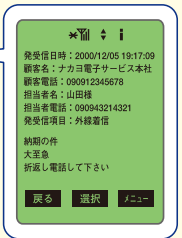
これなら、お客様の名前を聞き間違えることがないわね。

顧客データベースを見ながらだから、対応もスムーズ。

外出中の営業担当者に対応時の内容をメールですぐに伝えられます。



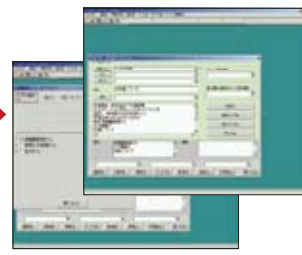
外回りで忙しい時も安心だな。



かかった瞬間、お客様の名前を表示。



顧客情報を共有できるため、担当者が不在でも商談のチャンスを逃しません。



対応時のメモをクリックするだけで作成可能。そのままメールで送信OK。

- 多回線対応(最大24回線)で対応状況もひと目でわかる。
- 未登録の番号でも電話帳データベース機能(オプション)で表示可能。
- サブ情報も最大100枚表示可能(同一形式)。
- アプリケーション(地図ソフト等)と連動可能。
- 通話履歴の表示ができる。
- 既存データベースとの連携ができる(CSV形式)。

<主な導入事例>

化粧品販売会社・健康食品販売会社・保険代理店・宅配便業者・ホテル・旅館・金融業・コールセンターなど。

※単回線用には「NDソフト [オプション]」をご利用ください。

※「NDマネージャー」及び「NDソフト」「CTIエンジン」はナカヨ電子サービス(株)の取扱い商品です。

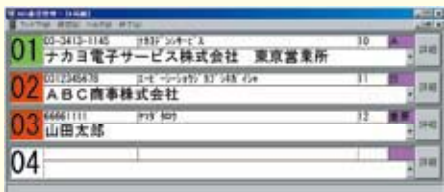
【CTIソフト開発バックアップツール】

CTIエンジン

[オプション]

「CTIエンジン」は、プログラム開発環境で使用できるオブジェクト・クラスを提供し、既存システムなどにCTI機能を簡単に組み込むことができるActiveXコンポーネントです。

<ND通信管理>



すでにお使いの業務用ソフトをCTI化する場合、複数外線表示画面を組み込んだ形で実現できる低価格モデルウェアです。

【CTIエンジンと組み合わせて業種別CTIアプリケーションを利用できます。】

BIG顧客管理Pro/BIG通販Pro/BIG MAP Pro

4000万件の顧客データを有効活用できる「BIG顧客管理Pro」や、伝票処理等にも対応する「BIG通販Pro」、地図と連動できる「BIG MAP Pro」等の特長あるCTIアプリケーションの中から業種によって最適なソフトを選んで利用できます。

【BIG顧客管理Pro表示画面例】

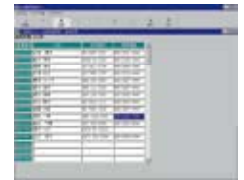
<インバウンド機能>

受話器を取ると、顧客情報の詳細画面(顧客台帳画面)がポップアップします。



<アウトバウンド機能>

顧客検索リストから連続発信も可能。



BIG顧客管理Pro/BIG通販Pro/BIG MAP Proはイライ株式会社の商品です。

ビジネスをきめ細やかにバックアップする便利な機能を搭載。

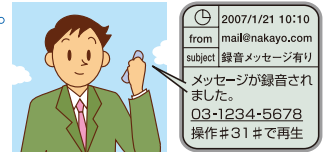
センサや留守録に対応するとメールでお知らせ

簡単メール送信システム

[オプション]

内蔵留守録にメッセージが保存されたり、接続したセンサが反応した際、予め登録したアドレスへ電子メールを自動送信し、通知できます。また、外出中の人と至急連絡をとりたい場合には、電話機から簡単操作でメール送信可能。連絡相手の電話番号と名称を自動的に割り付けて外出者の携帯にメール送信できます。電話機でメールの受信も可能です。

- 留守録通知の際、携帯に表示される電話番号を選択することにより、自動的に発信し、録音内容を聞くことができます。
- センサ反応通知の際、センサごとにメール文を変更できるので、反応したセンサの場所をすばやく知ることができます。
- 定型文は20パターン、送信先は50件まで登録可能。
- 直前に受けた相手の電話番号と名称をナンバー・ディスプレイ、ネーム・ディスプレイ、主装置の電話帳より自動的に割り付けてメール送信できます。(伝言メール機能)
- プログラマブルキーに定型文と送信先を登録しておき、ワンタッチでメールを送信できます。(ワンタッチメール機能)



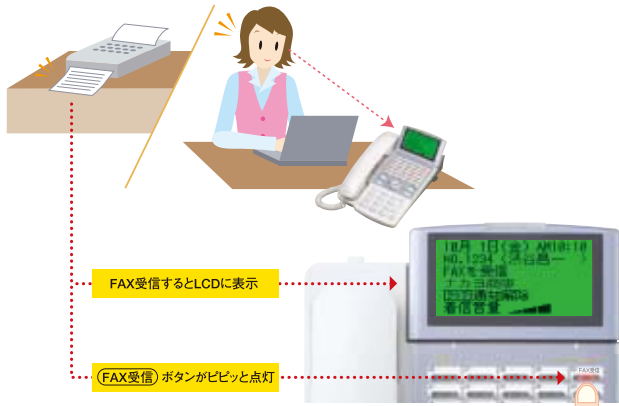
留守録にメッセージが保存されると、メールでお知らせ。

FAXが届いたらすぐにお知らせ

FAX受信通知

[iAV3/Lはオプション]

FAXがデスクから離れた場所に設置されていても、受信をデスク上の電話機ですぐに確認できます。



- プログラマブルキーに(FAX受信) ボタンを登録しておけば、FAXの受信をアラーム音とボタンが光ってお知らせします。
- (FAX受信) ボタンを押すと最新の発信者名称または番号を約5秒間表示します。

時間によって使い分けできる

応答専用メッセージ

[iAV3/Lはオプション]

例えば、スタッフ全員が食事に出ても大丈夫。応答専用ボタンでセットしておけば、応答メッセージを流して対応できます。

外出、夜間、休日など時間に応じて4つのメッセージを登録・使い分けできます。メッセージはボタン操作で簡単に選択できます。

携帯電話に格安料金でかけられる

固定電話発・携带着信通話サービス対応(特定番号自動付加発信)

通信事業者への認識番号を自動付加し、料金割安通話サービスを利用できます。

- 短縮ダイヤル、発信履歴からの発信でも利用できます。
- 携帯電話への発信番号通知は通常通りのため、ナンバー・ディスプレイ及び登録名称の表示が可能です。

3つの番号がよりお得に使える

i・ナンバー対応

i・ナンバーは、INSネット64で3つの電話番号を設定できるサービスです(有料)。電話番号ごとに着信音を変えることもできます。*

*i・ナンバーサービスのご利用にはNTT東日本、NTT西日本へのお申し込みが必要です。

オフィスに一人での時もしっかり対応

お待たせメッセージ

[iAV3/Lはオプション]

一度に何本かの着信があっても、[お待たせ] ボタンを押せば、お待たせメッセージが応答します。さらに一定時間応答できない場合は、留守録に自動切替が可能です。折り返しかけ直すことがスムーズにでき、着信履歴から相手の方に向け直すこともできます。

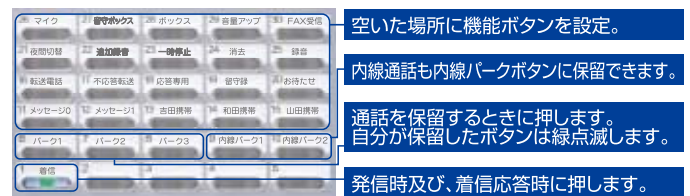


使用外線数が多い企業におすすめ

バーチャルライン方式

複数の外線を、電話機に設定した1つの(着信)ボタンに集約し発信や着信応答用に使えます。外線数が多い場合にボタンを集約でき、空いたボタンに各種機能を設定できます。

- 発信時に使用する(着信)ボタンにより、相手に通知する発信番号を指定できます。
- 内線通話も(内線パーク)ボタンに保留できます。
- ダイヤルイン着信番号ごとにストレートラインDIとバーチャルラインを使い分けできます。



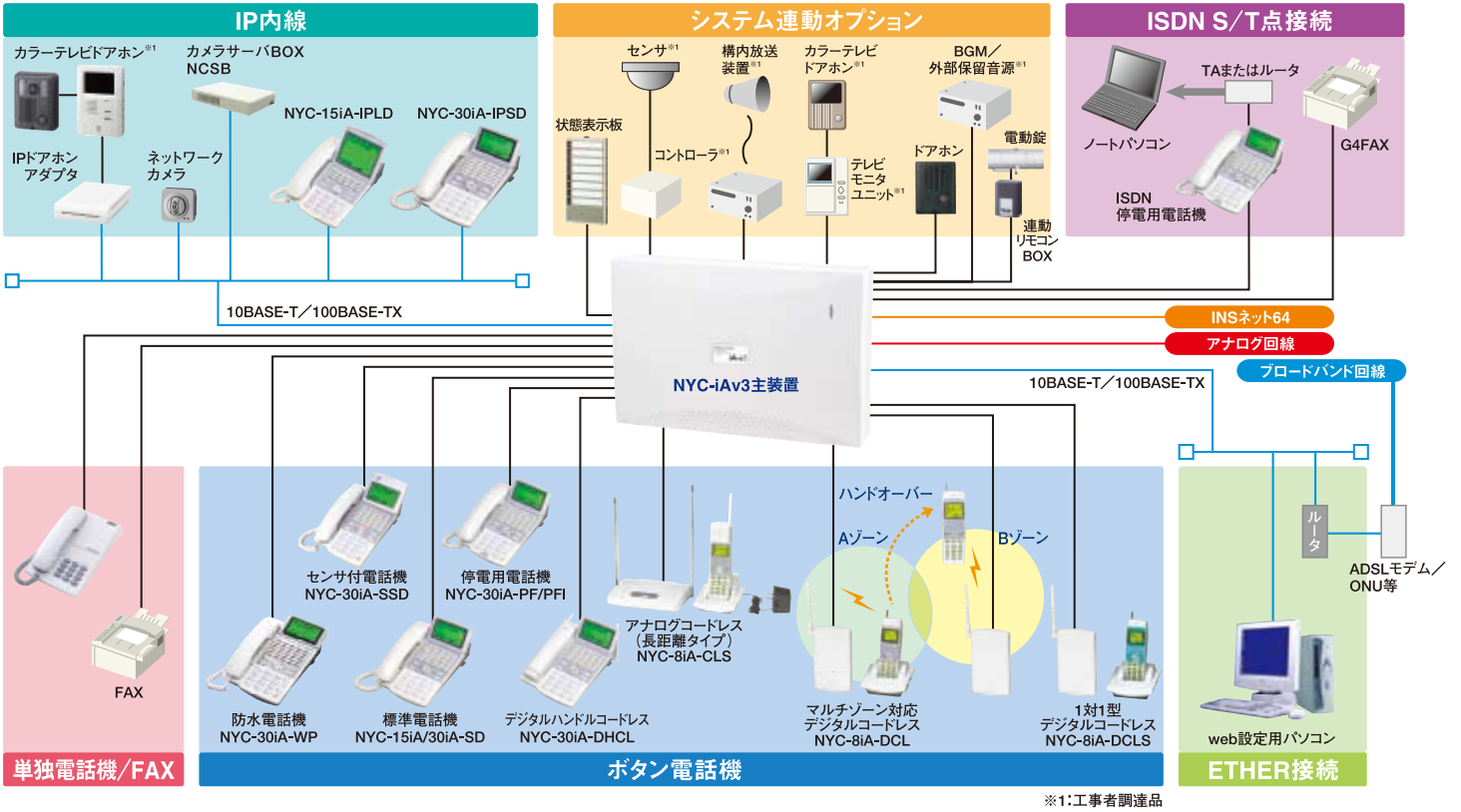
ストレートラインDI

ダイヤルインやi・ナンバー等の追加番号を外線ボタンに割り付け、便利に利用できます。

- 複数の電話機でダイヤルインやi・ナンバーの着信、発信、保留の操作ができます。



●システム構成例



●電話機ラインアップ

| | | | |
|---|--|---|--|
| 標準電話機 | 停電用電話機 | IP大型LCD電話機 | IP標準電話機 |
| NYC-30iA-SD ※15ボタンタイプもございます。 | NYC-30iA-SD (D) | NYC-30iA-PFI (ISDN回線用S/T点付) または NYC-30iA-PF | NYC-30iA-PFI (D) (ISDN回線用S/T点付) または NYC-30iA-PF (D) |
| NYC-15iA-IPLD 5インチTFT大型カラー液晶ディスプレイ搭載 | NYC-30iA-IPSD | デジタルコードレス電話機 (マルチゾーン対応) | |
| NYC-iA-BSID または NYC-iA-BSND 接続装置 | NYC-8iA-DCL (子機) | NYC-8iA-DCL (D) (子機) | デジタルコードレス電話機セット |
| NYC-8iA-DCLS 親機1台対子機1台セット | NYC-8iA-DCLS (D) 親機1台対子機1台セット | NYC-8iA-CLS (親機/子機セット) | アナログコードレス電話機 (長距離タイプ) |
| NYC-8iA-CLS (D) (親機/子機セット) | 防水電話機 | | デジタルハンドルコードレス電話機 |
| NYC-30iA-WP JIS保護等級4級生活防水型 | NYC-30iA-DHCL | NYC-30iA-DHCL (D) | センサ付電話機 |
| NYC-26iA-IR | 赤外線通信機能付電話機 (CTI電話機) | | 選べるカラーシート オフィスの雰囲気に合わせて、好きな色をお選びいただけます。 (※カラーシートは別売りとなります。) |
| ブルシート | ピンクシート | IPドアホンアダプタ | iAカメラサーバBOX |
| NYC-IPDHAD | NCSB ※iAカメラサーバBOX「NCSB」はナカヨ電子サービス(株)の商品です。 | 多機能コンソール | カラーテレビドアホン |
| NYC-MFC-iA2 | 親機 NYC-TV2M | 子機 NYC-TV2M | ドアホン |
| NYC-TV2M | NYC-TV2M | NYC-TV2M | 状態表示盤 |
| NYC-TV2M | NYC-TV2M | NYC-TV2M | NYC-TV2M |

iAv3シリーズの電話機はすべて受話音量アップ機能付
 プログラムキーに音量アップボタンを登録しておけばカーソルキーで通常の特大ボリュームより、さらに4段階の音量アップが可能です。(コードレス電話機を除く)

補聴器対応受話器採用
 iAv3シリーズの電話機は誘導コイル付補聴器に対応しています。磁気結合による音声伝達のため、周囲の雑音に妨げられずにクリアな音質で通話できます。(コードレス電話機を除く)

●サービス機能一覧表

外線通話関係

外線発信

- 外線発信
- 電話帳
- 短縮ダイヤル
- 短縮ダイヤル事業所番号変換
- 短縮ダイヤル番号自動変換
- リダイヤル
- サーチダイヤル
- リトライ
- スーパーリトライ
- ワンタッチダイヤル
- チェーンダイヤル
- ワンタッチチェーンダイヤル
- 外線発信ウェイティング
- プリセットダイヤル(番号確認発信)
- ボース自動挿入
- サービスクラス
- 外線発信規制
- 特定番号迂回発信
- PBX局発信番号自動挿入
- 特定番号自動加発信
- PB外線発信時回ダイヤル自動付加

外線着信

- 外線着信応答
- テナント外外線着信応答
- ダイレクトインライン(DIL)
- ダイレクトインダイヤル(DID)
- ダイヤルイン(DI)
- ストレーラインDI
- ナンバー・ディスプレイ対応
- ネーム・ディスプレイ対応
- 発信者識別着信/着信拒否
- DI/ISDN着信拒否
- FAX受信通知
- 電話/FAX自動切替
- 外線お待たせメッセージ

- 外線着信音識別
- 外線別着信音指定(電話機別着信音指定)
- メロディ着信選曲
- 外線個別着信
- 通話中外線着信通知
- 着信警報
- ミュージック
- スライド着信
- 警察・消防発信時の発呼者戻し

外線保留・転送

- 外線保留
- 保留音選曲*
- 外部保留音送出
- 保留警報
- 外線保留応答
- 外線転送
- オートマッチリコール
- 不完全転送呼の発呼者戻し

外線その他

- 留守番モード(自動転送、留守番代行)
- 転送電話(手動転送)(Sは基本)
- 外線3者通話
- 聴話
- テナント
- 通話料金管理
- 予算オーバー発信規制
- 3分アラーム
- 外線フッキング
- DP/PB混用
- トーン切替
- 外線種別切替
- パッチャーライン方式(パーク保留)(MLのみ対応)

内線通話関係

- 留守番モード(自動転送、留守番代行)
- 転送電話(手動転送)(Sは基本)
- 外線3者通話
- 聴話
- テナント
- 通話料金管理
- 予算オーバー発信規制
- 3分アラーム
- 外線フッキング
- DP/PB混用
- トーン切替
- 外線種別切替
- パッチャーライン方式(パーク保留)(MLのみ対応)

- リセットコール
- リセットコール割込通話
- 内線一斉/グループ呼出
- 内線キャンプオン

内線着信・応答

- 内線着信応答
- 代理応答
- ベージング応答
- 内線ハンズフリー応答
- 内線代表
- 内線一般着信

内線保留・転送

- 内線保留
- 内線パーク保留
- 内線転送
- 不在転送
- 内線・専用線着信の外線転送
- ドアホン着信の外線転送
- 話中・応答遅延転送

内線その他

- IP内線
- 内線電話帳
- 内線着信拒否
- 不在表示
- 内線3者通話
- 内線フッキング
- 内線ワンタッチ呼び出し/話中表示(DSS/BLF)
- ラインロックアウト
- 内線PBダイヤル送出
- 通話中相手番号/名称表示

ネットワーク

- ひかり電話接続
- ひかり電話オフィスタイプ直取
- IP電話サービス対応(盗難防止機能付)
- 内蔵型ブロードバンドルータ
- VPN対応
- ISDN(ISNネット64)回線収容(T点/U点)

- 公一専一公接続(M Lのみ対応)
- 専用線統一番号方式(M Lのみ対応)
- OD/LD専用線収容(M Lのみ対応)
- 長距離内線収容(Lのみ対応)
- システム間接続(M Lのみ対応)

INSネット64対応機能*

- グローバル着信
- サブアドレス通知
- サブアドレスDI
- INSボイスワープ
- INSボイスワープセレクト
- 迷惑電話おことわり
- i-ナンバー(3番号)
- INSナンバー・ディスプレイ
- INSネーム・ディスプレイ
- INSナンバー・リクエスト

その他

- システム機能
- 夜間切替
- ボイスメール(Lのみ対応)
- 録音ユニット
- リモート操作
- 単独電話機接続
- ドアホン接続
- テレビドアホン接続
- IPカラーテレビドアホン接続
- 外部スピーカ接続
- 高音量ヘル接続
- BGM
- リモコン
- web設定
- ダイヤルアップweb設定
- リモートサービス
- CTI
- 3時間バッテリー(M Lのみ対応)
- ID課金(M Lのみ対応)
- プリンタ接続(M Lのみ対応)

- センサ接続・不在時自動ハンズフリー
- 外線断線アラーム
- 状態表示板
- 事業所用PHS接続(M Lのみ対応)
- 電気錠接続
- PC連動
- 簡単メール送信システム

電話機機能

- タイムアラーム
- オンフックダイヤル
- スピーカ受話
- 受話音量増幅
- バックライト
- 外線/内線ハンズフリー
- イヤーマイク接続
- 通話録音端子
- 電子ボリューム
- キー押し確認音
- プログラムフロッピー
- なんでもワンタッチボタン
- 簡易出退表示
- イコライザ機能
- 着信/メッセージランプ
- マルチゾーン対応デジタルコードレス電話機
- アナログコードレス電話機(長距離タイプ)
- デジタルコードレス電話機
- デジタルハンドルコードレス電話機
- 停電用電話機
- 電話機角度調節
- 電話機壁掛
- センサ付電話機
- CIT電話機(赤外線通信機能付電話機)
- IP大型LCD電話機
- IP標準電話機
- 防水電話機
- 多機能コンソール

* NTT東日本、NTT西日本へのお申し込みが必要です。

* 着信メロディ曲目(保留音共通)

- MIDI音源
- Mickey Mouse March
- It's A Small World
- アンダー・ザ・シー(リトル・マーメイド)
- アンパマンのマーチ
- Top Of The World
- スカゴロー・フェア
- 恋人がサンタクロース
- 鳥唄
- 世界に一つだけの花
- さくら

メロディC

- 緑の我が家
- 春の歌
- Let It Be
- メロディ・フェア
- カノン
- ノクターン Op.9-2
- ジングルベル
- Here Come The Sun
- We Wish You A Merry Christmas
- 未来予想図II

コードレス着信メロディ

- Mickey Mouse March
- It's A Small World
- アンダー・ザ・シー(リトル・マーメイド)
- アンパマンのマーチ
- Top Of The World
- スカゴロー・フェア
- 恋人がサンタクロース
- 鳥唄

●回線構成/仕様

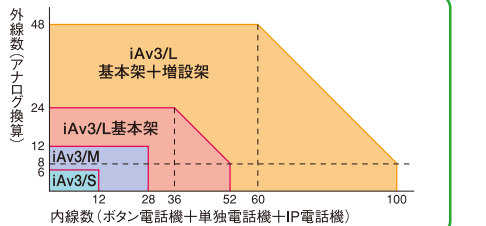
| 項目 | iAv3/S | iAv3/M | iAv3/L | | |
|--------------------------|---------------------|--|--|--|--|
| | | | 基本架 | 基本架+増設架 | |
| 回線容量 (初期実装/最大容量/増設単位) | 外線 | INSネット64 アナログ VoIP ひかり電話オフィスタイプ IP電話サービス | 0/3/1または2 0/6/1または2または4 0/8/4 0/8/4 | 0/4/1または2 0/12/1または2または4 0/8/4または8 0/24/4または8 | 0/12/2または4 0/24/2または4 0/48/4または8 0/48/4または8 |
| | 内線 | ボタン電話機 | 6/10/4 | 10/26/4または8 | 0/48/4または8 |
| | | 単独電話機 | 2/6/4 | 2/10/4 | 0/52/4または8 |
| | | 長距離内線 | — | — | 0/96/4または8 |
| | | IP端末 | 0/4/4 | 0/8/4 | 0/40/4または8 |
| | 専用線 | 親機(BS) | — | 0/2/1 | 0/12/2 |
| | | 子機(PS) | — | 0/28/1 | 0/78/1 |
| | | — | — | 0/2/2 | 0/4/2 |
| | 主装置 | 外線+内線の容量(外線はアナログ換算) | 18 | 40 | 60 |
| | | 寸法(幅×奥行×高さ:mm) | 約380×111×316 | 約475×111×316 | 約477×216×514 |
| 質量(kg) | | 約4 | 約5 | 約17.2 | |
| 最大消費電力(W) | | 58 | 180 | 180 | |
| 停電対策 | 内蔵バッテリーにより約10~30分保持 | 内蔵バッテリーにより約10~30分保持 | 内蔵バッテリーにより約10~30分保持 | 外部バッテリーにより約3時間保持 | |
| 適合認証番号 | ACD04-0475001 | ACD04-0639001 | ACD05-0269001 | ACD05-0269001 | |

| 項目 | 仕様 | |
|----------------------|---|---|
| ボタン電話機 | 寸法:幅×奥行×高(mm)/質量(kg) 標準型:約182×258×89.5/0.9 (スタンドLCD収納時) | |
| アナログコードレス電話機(長距離タイプ) | 寸法:幅×奥行×高(mm)/質量(kg) 親機:約170×120×35/0.31 子機:約48×35×181/0.19 充電器:約100×94×70/0.10 | |
| | 満充電時間 使用可能時間 周波数 | 待受:約70時間、連続通話:約7時間 親機送信380MHz帯、子機送信250MHz帯 約15時間 待受:約70時間、連続通話:約7時間 |
| | デジタルコードレス電話機(DCL/DCLS) | 寸法:幅×奥行×高(mm)/質量(kg) 親機:81×142×29/0.13 子機:47×19×138/0.09 約5時間 待受:約300時間、連続通話:約5時間 |
| デジタルハンドルコードレス電話機 | 寸法:幅×奥行×高(mm)/質量(kg) 親機:81×142×29/0.13 子機:47×19×138/0.09 約5時間 待受:約300時間、連続通話:約5時間 | |
| | 満充電時間 使用可能時間 周波数 | 待受:約300時間、連続通話:約5時間 親機、子機送信1.9GHz帯 約12時間 待受:約200時間、連続通話:約5時間 |
| | 親機、子機、送受信1.9GHz帯 | |

*コードレス電話機寸法はアンテナ部を除いたものです。

●回線容量図

iAv3シリーズはフレキシブルポートを採用していますので、内線・外線数をトータル数の範囲内で自由に組み合わせることができます。
※収容回線数は、オプションなどの搭載状況により異なります。



■本装置の故障・誤動作、停電等の外部要因による付随的損害の補償は負いかねますので、あらかじめご了承ください。 ■このカタログの記載内容は2007年7月現在のものです。 ■本製品は改良の為、予告なく変更することがありますのでご了承ください。 ■印刷の都合上、実際とは多少色の異なることがあります。なお、液晶ディスプレイはハメコみ合成などの加工処理をしております。 ■ひかり電話、INSネット64、ナンバー・ディスプレイ、ネーム・ディスプレイ、i-ナンバー、ボイスワープ、フレッツ、ナンバー・リクエストはNTT東日本・NTT西日本の商標です。 ■OCNIはNTTコミュニケーションズ株式会社の商標です。 ■FUSION IP-Phoneはフュージョン・コミュニケーションズ株式会社の商標です。 ■KDDI-IPフォンはKDDI株式会社の商標です。■その他記載の会社名や製品名及びサービス名は、各社の商標または登録商標です。 ■本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易管理法並びに米国の輸出管理関連法規などの規則をご確認の上、必要な手続きをお取りください。尚ご不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせください。

NAKAYO

ナカヨ電子サービス株式会社

営業本部 〒150-0031 東京都渋谷区桜丘町24-4 東武富士ビル4F ☎03(5428)0202(代)
http://www.nakayo.co.jp/

- 札幌営業所 ☎011(208)5111(代)
- 東北営業所 ☎022(262)6644(代)
- 北東北出張所 ☎0185(70)1224(代)
- 北関東営業所 ☎027(330)5650(代)
- 関東営業所 ☎048(645)8400(代)
- 茨城営業所 ☎029(305)6555(代)
- 東京営業所 ☎03(5428)0201(代)
- 千葉営業所 ☎043(202)7851(代)
- 横浜営業所 ☎045(260)0788(代)
- 静岡営業所 ☎054(203)6600(代)
- 中部営業所 ☎052(955)3601(代)
- 北陸営業所 ☎076(224)8832(代)
- 関西営業所 ☎06(6355)5900(代)
- 中国営業所 ☎082(247)7100(代)
- 四国営業所 ☎089(925)6785(代)
- 福岡営業所 ☎092(431)6902(代)
- 熊本営業所 ☎096(340)8870(代)

株式会社ナカヨ通信機

本社 〒150-0031 東京都渋谷区桜丘町24-4 東武富士ビル5F ☎03(3496)1151(代)
http://www.nyc.co.jp/

●お問い合わせ、お求めは・・・

本製品は、ISO-9000シリーズ国際品質保証システムの認証を受けた工場で製造されたものです。 認証番号 JQA-0854

本製品は、ISO-14001環境マネジメントシステムの登録工場で製造されたものです。 登録番号 EC98J1080 登録年月日1998年10月27日

注意 ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使い下さい。