

# リグゼ REXE

NEW

NAKAYO

ホテル用デジタル交換機

NYC-REXE/L

NYC-REXE/M

「ひかり電話オフィスタイプ」  
直収



充実のコードレスラインアップ



ネットワークカメラ対応  
IP大型LCD付多機能電話機



事業所用PHS

NEW



ND ナンバー・ディスプレイ 対応  
ネーム・ディスプレイ

IP電話サービス対応

# ホテルのフロント業務を、さらに効率アップ。 より使いやすく、便利な機能を搭載した NYC-REXEシリーズ、さらに進化!

ハンドオーバー対応のPHSで、スムーズなビジネスコミュニケーションを実現。

## 事業所用PHS [オプション] **NEW**

軽量・小型のPHSを持ち歩きホテル内を移動しながら、内線外線を受けられます。外出先では公衆PHSとして利用可能。ホテルの業務効率アップに役立ちます。

### 接続装置 HI-D3BS\*1

- 接続装置1台でPHS3台まで同時通話できます。



\*1 HI-D3BS及びHI-D5PS/D6PS II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。

### ラインキー付PHS HI-D5PS\*1

- 全角10文字×4行の漢字表示
- 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
- 待受 (オフィスモード) 最大約300時間
- 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 II\*1

- スケジューラ (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7時間
- 待受 (オフィスモード) 最大約600時間
- 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



### ■ ハンドオーバー機能

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。\*2

\*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。  
注) デジタルコードレス (NYC-REXE-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 [HI-D5PS]

外線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。



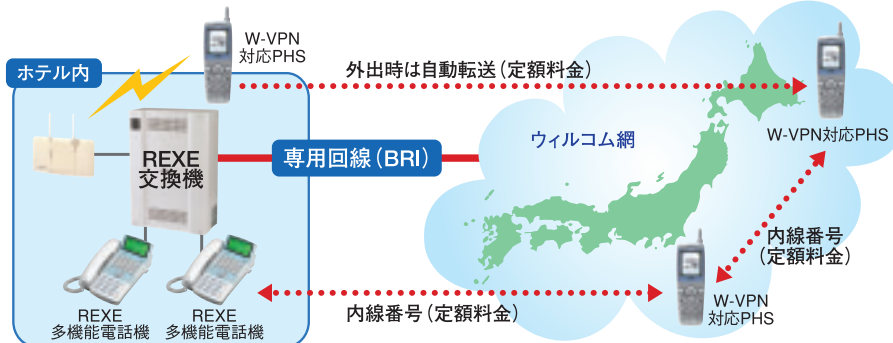
## W-VPN対応でホテル経営の機動力アップ

### W-VPN対応

[オプション] **NEW**

ウィルコムW-VPNサービスを利用することにより、「W-VPN」に登録済の専用PHSを、外出先でも内線電話機のように利用できます。ホテル内、外を意識せずに各担当者等へ直接かけられるので、取り次ぎの手間が大幅に削減されます。また、内線番号による通話料金は定額ですので、コスト削減も同時に実現できます。

- 外出先のW-VPN対応PHSどうし、および外出先のW-VPN対応PHSとホテルの内線電話機は、内線番号で発信・着信が可能です。(通話料金は定額でかけ放題です。)
- 外出時にホテルにかかってきた一般外線からの着信を、専用回線を利用してW-VPN対応PHSに転送できます。(定額料金で転送できます。)
- 専用回線での転送時、外出先のW-VPN対応PHSには発信元の電話番号が表示され、誰からの電話が転送されてきたか一目でわかります。



### ■ ウィルコムW-VPN対応PHS

W-VPNは下記の専用端末でのみ利用可能です。



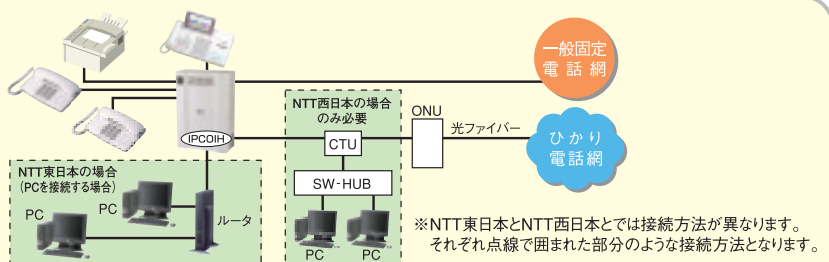
## 「ひかり電話オフィスタイプ」直取

[オプション] **機能UP**

「ひかり電話オフィスタイプ」を外付けのアダプタ無しでご利用いただけます。「ひかり電話」の国内課金体系の一括設定が可能、国際電話の課金にも対応できます。

「ひかり電話オフィスタイプ」はNTT東日本、西日本が提供する光ファイバーを利用した、お得で便利なIP電話サービスです。電話番号は従来のまま、通話料金は日本全国一律8.4円/3分 (税込) でご利用いただけます。

- ※ 「ひかり電話オフィスタイプ」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)



※ NTT東日本とNTT西日本とは接続方法が異なります。それぞれ点線で囲まれた部分のような接続方法となります。

## ND ナンバー・ディスプレイ対応 ネーム・ディスプレイ

- IP電話サービス対応
- ホテル用コンピュータ連動可能
- マルチゾーン対応デジタルコードレス
- IP内線対応
- 内蔵デジタル留守録
- ネットワークカメラ対応

コンパクトタイプの操作台が、柔軟性に富んだ機能を発揮し、フロント業務をいっそう強力にサポートします。

## カラー動画像対応大型液晶ディスプレイ

操作台には大型7インチのワイド液晶ディスプレイを搭載。より鮮明で見やすい表示画面により多彩な機能を簡単に使いこなせます。また、カラーテレビジョンやネットワークカメラの映像<sup>※1</sup>をカラー動画で表示可能。客室対応の表示画面は、簡単操作で拡大画面に切替可能です。<sup>※1</sup> MPEG4による圧縮画像データを表示します。また、カラーテレビジョン及びネットワークカメラの映像を操作台に表示するためには、IPドホンアダプタ及びカメラサーバBOXの接続が必要です。



### 機能選択ボタン

各操作画面にて大型液晶の下部に表示されている機能を選択できます。

### 操作性に優れたカーソルキー

携帯電話のように手軽に操作できるカーソルキーを新たに装備。履歴からの発信や電話帳への登録なども簡単に行えます。



### 簡単操作の「チェックイン」「チェックアウト」ボタン

お客様のチェックイン、チェックアウトは、専用のボタンと客室ボタンを押すだけ。自動的に通話料金の管理などに対応します。また、団体やグループのお客様にも簡単に対応できます。

### 通話料金管理に便利な高速プリンタ

高速プリンタ搭載により、印字処理のスピードが大幅にアップ。プリンタ用紙の取り替えも簡単になり、さらに使いやすくなりました。

## 万が一の場合の対策に

### 緊急地震速報装置連動

[オプション] **NEW**

気象庁の「緊急地震速報」配信に対応した緊急地震速報装置との連動が可能です。地震速報を受信すると、電話機を音声や着信音で呼び出し、推定震度と到達までの猶予時間を通知します。



- JFEシステムズ「MJ@lert」、明星電気「QCAST」、レッツコーポレーション「減災スーパーくん」、アレクソン「EEW100」、白山工業「KB-200T」、エイツー「ホームサイズモ(HS301)」に対応します。
- 電話機毎に呼出有無や呼出音の種類を設定できます。  
※呼出音の種類を選べるのはボタン電話機/IPSD/IPLDのみです。  
※DCL/PHSの呼出台数は最大4台まで(かつBSの使用可能チャンネル数以下)に設定してください。
- 外部放送装置(外部スピーカー)を接続することにより、地震速報を受信した際、音声放送による通知が可能です。  
※本機能の利用には、別途サービス提供事業者との契約および緊急地震速報装置が必要になります。

## ホテル業務に欠かせないサービス機能を標準搭載。

### 音声でわかりやすくご案内

#### 音声ガイダンス(英語切替可)

さまざまなメッセージを音声でわかりやすくご案内します。任意のメッセージを録音してご案内することもできます。

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| ■ モーニングコール呼出し応答<br>☎ 「ご予約のお時間です」         | ■ 各種登録確認<br>☎ 「承知いたしました」 |
| ■ 不在案内<br>☎ 「ただいま不在です」                   | ■ 非常警報<br>☎ 「非常事態発生」     |
| ■ メッセージコール<br>☎ 「メッセージがあります。このままお待ちください」 |                          |

### 安全を最優先に考えた

#### 非常警報内蔵<sup>※2</sup>

万が一ホテル内で非常事態が発生した場合、簡単操作で全客室にすばやく異常発生のお知らせを送ります。お客様と従業員の安全を最優先に考えた安全対策の機能です。



<sup>※2</sup> 本機能は停電の際、ご利用頂けません。停電用外部バッテリー及び外部スイッチの接続等で可能となります。詳しくはお問い合わせください。

● 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ミ合成などの加工処理をしております。

# 操作台の大型液晶ディスプレイがフロント業務を強力サポート。

客室の状態が一目瞭然

## 内線状態表示機能

チェックイン、チェックアウト、モーニングコール登録の有無など客室の状態を、操作台の大型カラー液晶ディスプレイと内線対応ボタンのランプで一目でわかるように表示します。



### 内線対応ボタン

客室のチェックイン状況、不在登録、モーニングコール、メッセージコール登録の有無などをランプ表示します。



### 客室状況がひと目でわかるカラー表示

203	チェックイン中
310	チェックイン中(発信規制中)
207	チェックアウト中(準備中)
202	入室可(客室の準備完了時客室内線電話機及びデジタルコードレス電話機から特番をダイヤルすると表示色がかわります)
501	通話料金課金中(通話中)
各客室番号の文字色	
203	電話料金あり
201	電話料金なし

不在時の着信もすばやく確認できる

## 内線着信履歴

内線からの着信に対して応答した場合、不応答の場合それぞれ履歴を残せます。

フロントを不在にしているときに客室から着信があった場合、ディスプレイに「呼出有り」と表示され、機能対応ボタンまたはカーソルキーにより、着信履歴を表示することができます。どの客室からの着信かをすばやく確認することができます。



- 内線着信不応答履歴及び内線着信応答履歴はそれぞれ最大REXE/M:20件、REXEL:60件残せます。最新の履歴から4件を表示、カーソルキー▼で5件目以降を検索できます。
- 不応答履歴にある内線に対して発信し、相手が応答した場合に、その履歴の表示に「→発信済み」と表示されます。



カーソルキーで操作も簡単。

どの客室からかすぐにわかる

## 内線着信表示画面

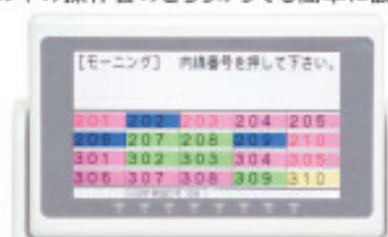
客室からの内線はディスプレイに部屋番号が表示されます。



一括登録も簡単設定

## モーニングコール

各客室の電話機、フロントの操作台のどちらからでも簡単に設定することができます。また、フロントから複数の客室に対して一括登録することも可能。団体のお客様への対応に役立ちます。



モーニングコール対応の機能選択ボタンで簡単に設定できます。

# ネットワークカメラの映像をREXEの操作台や電話機で24時間モニタリング可能。

IPネットワークを有効活用

## ネットワークカメラ対応/IP内線インタフェース

REXE交換機に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-15REXE-IPLD

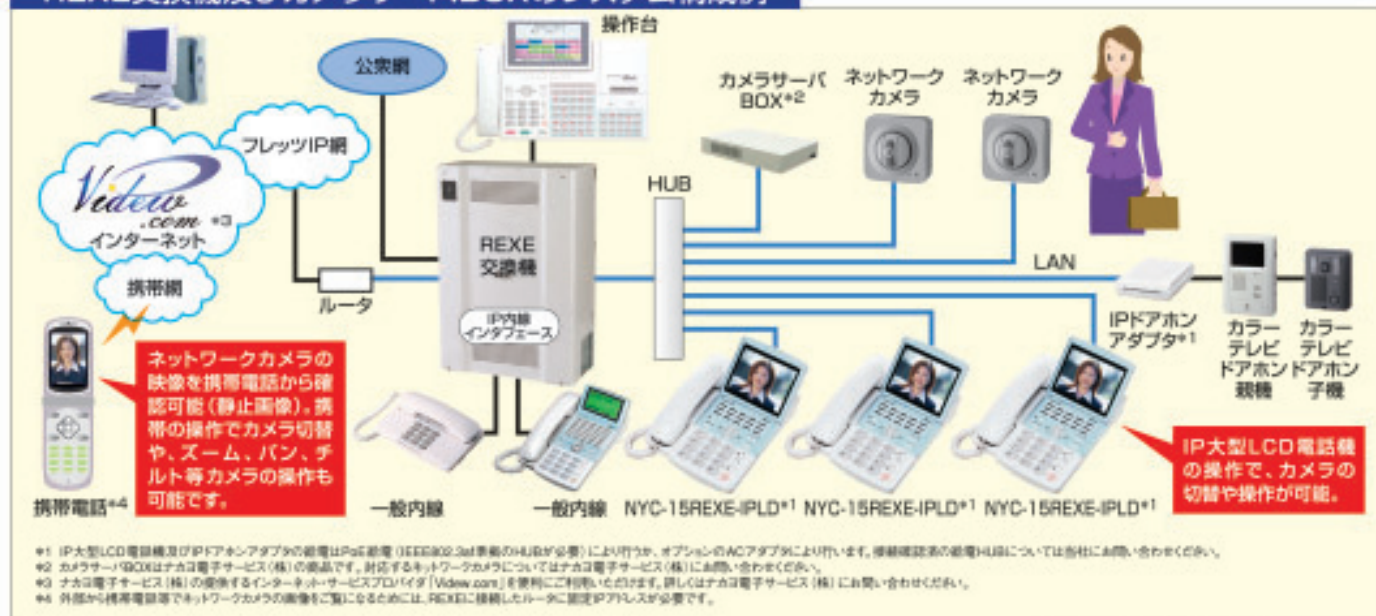
背面にPC接続ポート装備  
PCを接続してご利用いただけます。

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にはカメラ操作用の機能を登録して便利に使えます。

カーソルキー  
REXE30ボタン多機能電話機と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、PC、テレビ等ネットワークカメラの操作にも使えます。

## REXE交換機及びカメラサーバBOXのシステム構成例



●液晶ディスプレイはパソコンと同等の加工処理を行っています。

## ネットワークカメラを利用したREXEの便利な使い方

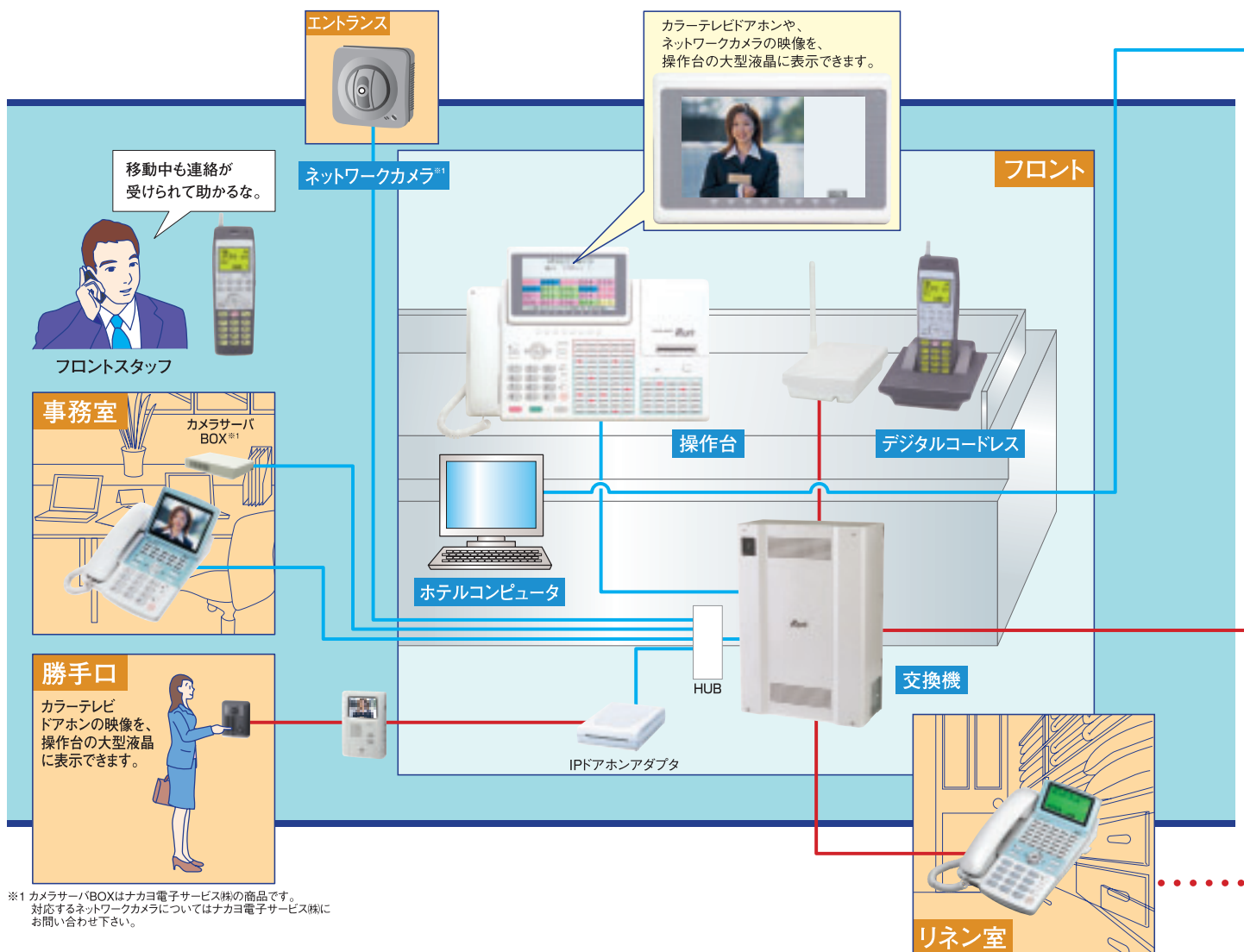
### ホテル等の駐車場の監視用に



### 寮・アパート等の安全対策に



# あらゆるシーンで実力を発揮。 ホテル内のコミュニケーションをいっそうスムーズに。



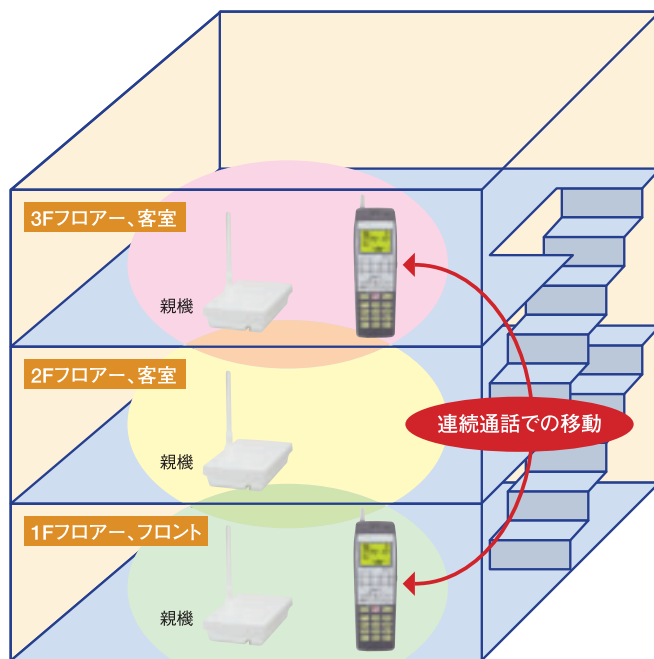
移動しながら通話できる

## マルチゾーン対応デジタルコードレス電話機

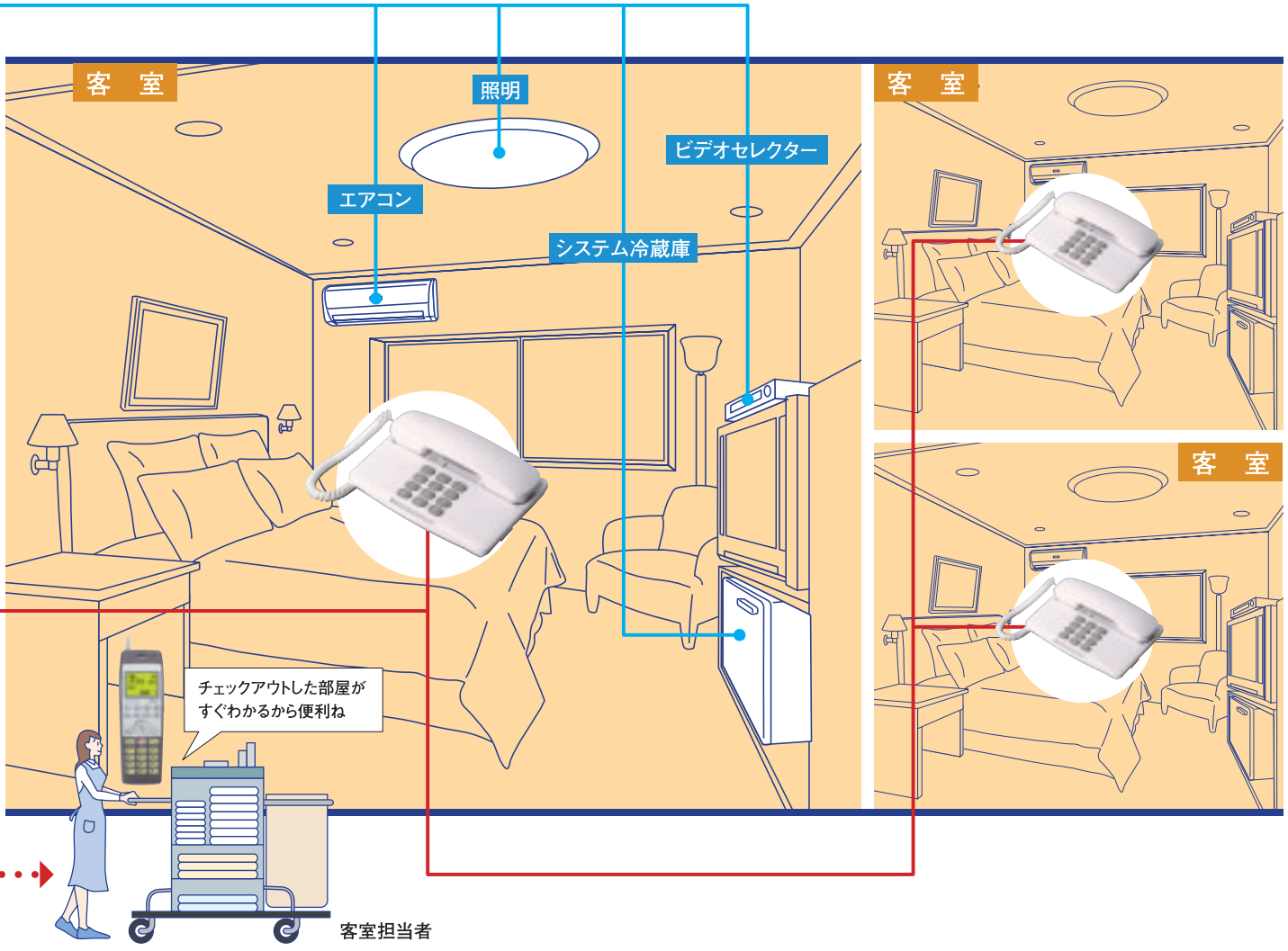
小型で軽量、しかもハンドオーバー<sup>※2</sup>機能対応のデジタルコードレスとの接続により、ホテル内を移動中でも客室からの着信を受けることができます。少ないスタッフでも細やかな対応が可能です。

[親機(BS)はシステムあたり最大REXE/M:15台、REXE/L:30台まで、子機はシステムあたり最大4台<sup>※3</sup>まで利用できます。]

- 通話到達距離見通し100m。
- 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たりす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、システムあたりデジタルコードレス電話機は4台までです。(アナログコードレス電話機は2台までですが、時差着信鳴動設定により最大4台まで鳴動が可能です。)



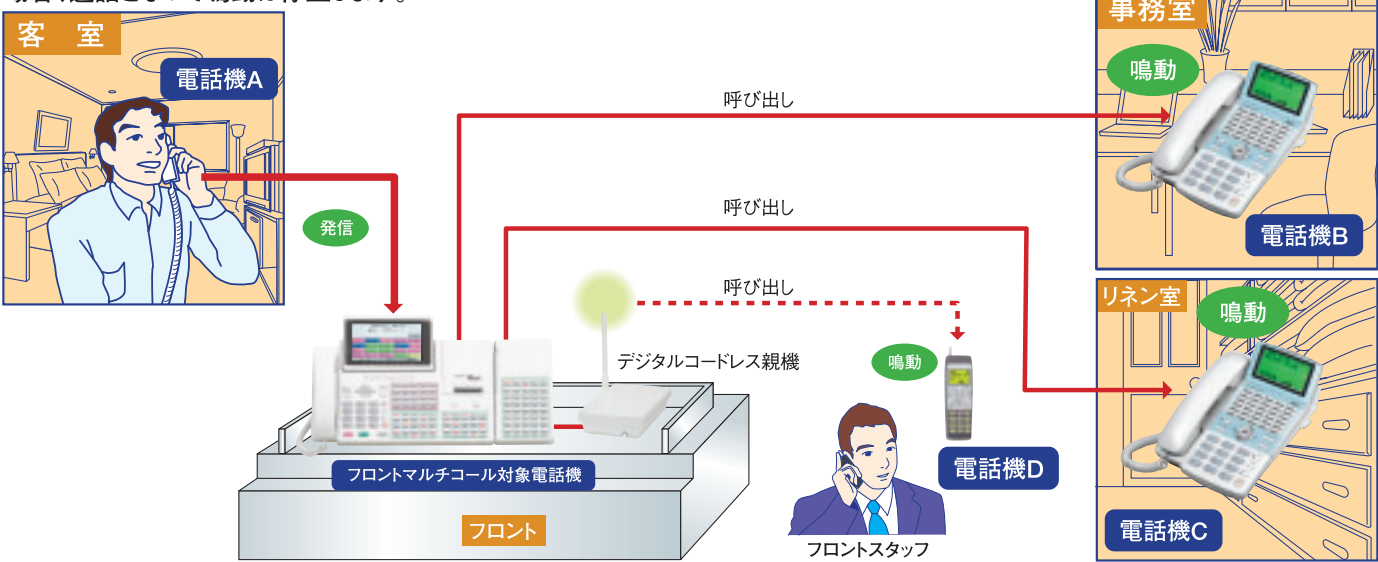
※2 コードレス電話機が、ひとつの親機(BS)の範囲を越えて移動したとき、自動的に親機を切り替えて通信を接続する機能。  
 ※3 同時着信時のナンバーディスプレイ表示可能なDCL台数が最大4台のため、ここでは最大4台としています。  
 ナンバーディスプレイ表示できない場合は最大REXE/M:15台、REXE/L:30台まで接続可能です。



フロントを不在にしても大丈夫

## フロントマルチコール対応

最大5グループのマルチコールの設定が可能です。用途別に使い分けることにより、業務連絡がスムーズに行えます。例えば、電話機Aがフロントマルチコール対象電話機を呼び出すと、同一代理応答グループ（電話機B～D）も鳴動します。いずれかが応答した場合、通話となって鳴動は停止します。



# コストを抑え、より効率を高める 充実した機能を多数搭載。

お客様からの電話がわかる、迷惑電話の防止にも。

## ナンバー・ディスプレイ対応/識別着信

ナンバー・ディスプレイ、ネーム・ディスプレイにより着信時に相手を確認することができます。また、お得意様や取引先など、大事なお客様の電話番号をグループ分けして登録し個別の着信音を設定できます。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もできます。

●上記機能をお使いいただくために、ナンバー・ディスプレイ及びネーム・ディスプレイの契約をおすすめします。

相手先によって着信パターンを選べる、着信メロディにも対応。

## 内線着信鳴り分けサービス

貴賓室、一般客室、事務室など、お部屋ごとにフロントへの内線着信音を変更できます。着信パターン4種類の他に着信メロディを最大4曲まで設定できます。



重要な用件も録音できて安心

## 内外線通話録音機能

内線通話と外線通話も、録音ボタンを押すだけでその会話を録音することができ、用件は録音ボックスに保存されます。ボックスボタンを押すだけで用件を聞くことができるため、聞き漏らすことなく、お客様への対応が可能です。トータル録音時間は最大1時間、1メッセージ最大15分。

今までの固定電話よりダンゼンお得

## IP電話サービス対応

今までの固定電話ではなく、IP網（インターネット）を使ったお得なIP電話サービスに簡単に接続できます。

●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。ご利用に合わせて事業者を選べます。



※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。

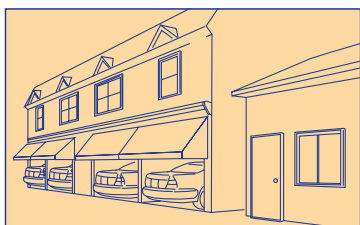
フロントを通らずに、チェックインもOK

## インターホン機能

機能UP

ドアホン子機をインターホンとして接続（最大REXE/M:64台、REXE/L:96台接続可能）し、客室に設置することが可能です。お客様がフロントを通らずに、チェックインすることができます。

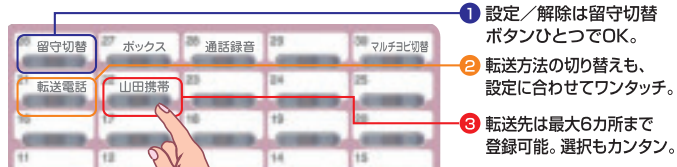
また、インターホンから呼出した通話の保留・転送が可能です。福祉施設等で簡易ナースコールシステムとしてもご利用頂けます。



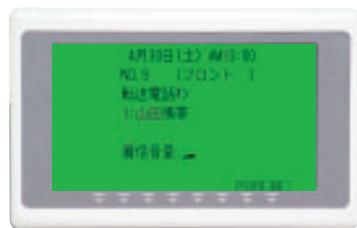
不在時の連絡にもしっかり対応

## 転送電話機能

ホテルにかかってきた電話をあらかじめ登録した電話番号に転送できます。転送先や転送方法を登録しておけば簡単な操作で設定できます。



今日の転送当番の山田さんにワンタッチで設定!!



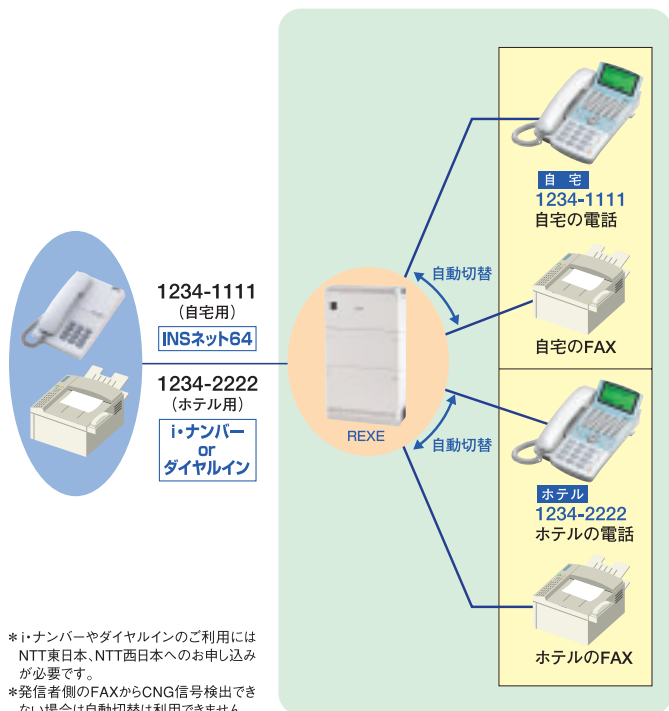
\*「INSボイスワープ」サービスにも対応可能です。

FAX専用回線は必要ありません

## 電話/FAX自動切替

電話とFAXが同じ番号でも自動的に振り分けます。

- i・ナンバーやダイヤルインでも利用可能。
- 留守録や転送電話との併用可能。
- 電話番号ごとに着信するFAXを分けられます。ホテル兼住宅などでホテル用と自宅用のFAXを別に設置できます。



\*i・ナンバーやダイヤルインのご利用にはNTT東日本、NTT西日本へのお申し込みが必要です。  
\*発信者側のFAXからCNG信号検出できない場合は自動切替は利用できません。

FAXが届いたらすぐにお知らせ

## FAX受信通知

FAXがフロントから離れた場所に設置されていても、すぐに対応できるよう操作台のボタンが点灯して受信をお知らせします。



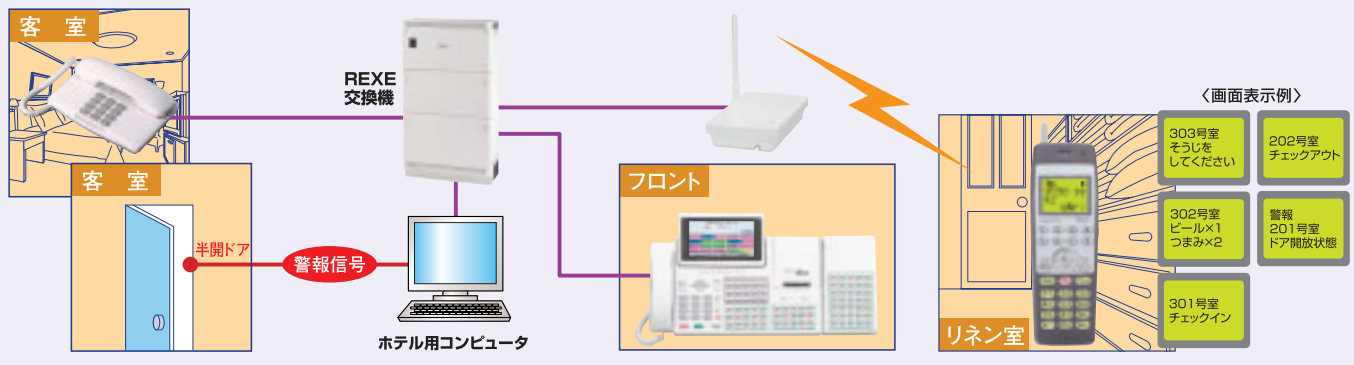
# ホテル用コンピュータと連動させることにより、さらに各種機能が実現可能です。

\*ホテル用コンピュータ側のサービス機能によります。

客室からのオーダーや警報信号をお知らせ

## 作業通知

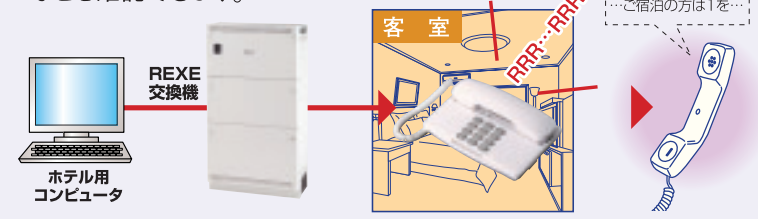
ルームサービスの注文、半開ドアの警報信号など客室からの情報をホテルコンピュータが受け、その情報を操作台やコードレス電話機に表示します。すばやい対応が可能となり、業務の効率アップを実現します\*。



コンピュータと交換機が連動してガイダンスメッセージを送出

## オートコール

コンピュータからの指示で客室電話機を通してガイダンスメッセージを流し、お客様に簡単なダイヤル操作をしていただくだけで休憩か宿泊かなどを確認できます\*。



モーニングコールの情報でテレビやラジオをつける

## モーニングコール情報出力

モーニングコールの情報をコンピュータで管理し、登録時刻にあわせてAV機器などの電源を入れることが可能です\*。

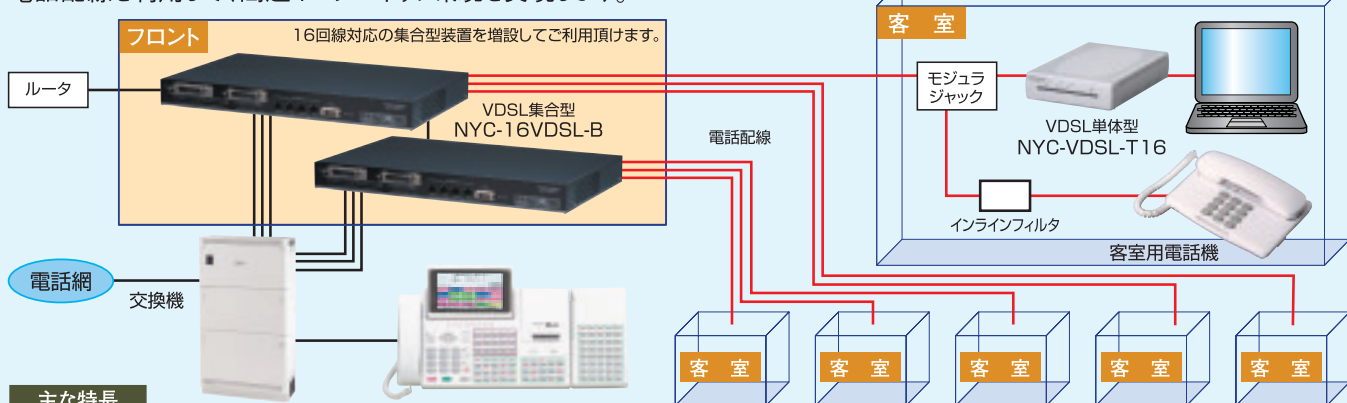


# 集客力アップ! 高速インターネット環境を低コストで実現。

今お使いの電話配線を利用して、LANを構築できます。

## ナカヨVDSLシステム

電話配線を利用して、高速インターネット環境を実現します。



### 主な特長

- 下り最大約50Mbit/s、上り約30Mbit/s (ベストエフォート) の高速伝送を実現。
- 伝送距離: 最大約1km (15Mbit/s: 非対称、下り)。
- アナログ回線とISDN回線のどちらでも利用可能。既設の電話配線や電話機を利用して、新たな配線工事は不要です。電話番号も現在と同じ番号を使用することができます。集成型装置に「アナログ・ISDNスプリッタ」を内蔵しているため、余分なスペースを必要としません。
- ホテルだけでなく、マンション、学校など多彩なシチュエーションに対応。1システムで最大16回線まで対応できます。集成型装置を増設すれば、さらにシステムアップできます。
- 障害情報など管理者にe-mailで通知が可能。
- 単体型装置は、横置き、縦置きはもちろん壁掛け設置にも対応。

\*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。\*ケーブルの種類や配線形態によってはご利用いただけない場合があります。\*VDSLシステム導入につきましては、営業担当者にご相談ください。

●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ミ合成などの加工処理をしております。

# REXEは、ホテルや旅館だけに限らず さまざまな場所でお役に立ちます。

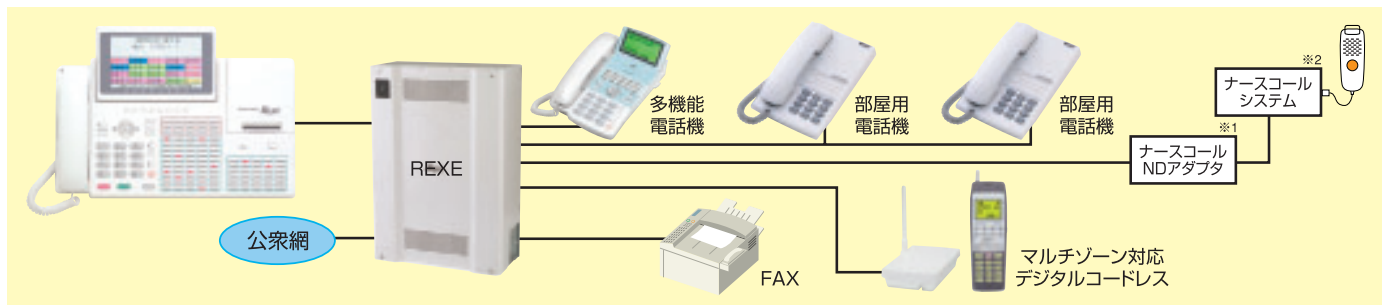
## 寮などの集合住宅に

入居者にとって各部屋でIP電話サービスを利用でき、さらにインターネット環境が整っているのは大きな魅力です。ダイレクト・イン・ダイヤルやID課金等の集合住宅に便利な機能やモーニングコールなどのサービス機能も充実しています。



## 病院やケアハウスなどに

ナースや医師の負担を軽減し、患者さんへのきめ細やかな対応を支援します。さらに、ナースコール<sup>\*1</sup>接続や病室などに設置した電話機に電話料金投入機を接続できるなどサービスの向上も図れます。



## ナースコールシステム対応

REXE交換機にハンディナースコールNDアダプタ<sup>\*1</sup>を接続することにより、簡易的なハンディナースコールシステム<sup>\*2</sup>を構築できます。ナースコール子機<sup>\*3</sup>からナースコールセンター(親機)<sup>\*3</sup>への呼出しに連動してREXEデジタルコードレス電話機も呼出され、電話機のディスプレイに呼出種別、部屋番号、ベッド番号等

が表示されます。応答するとナースコール子機<sup>\*3</sup>と通話ができます。デジタルコードレス電話機を持っていれば、移動中でもナースコールが受けられ、患者さんへのすばやい対応が図れます。

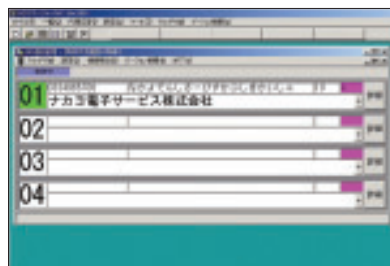
<sup>\*1</sup> 株式会社ケアコム製「PHA-160ZA-4ND」が接続可能です。  
<sup>\*2</sup> 株式会社ケアコム製ナースコール制御機「BZM-80A」または「BZM-160A」が接続可能です。  
<sup>\*3</sup> 利用可能なナースコール親機及び子機に関してはケアコムにご確認ください。



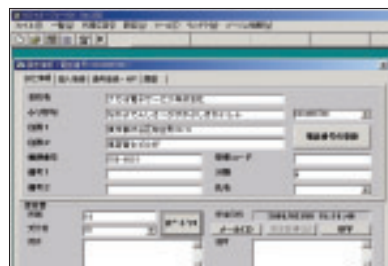
●液晶ディスプレイの表示内容はハメコミ合成などの加工処理をしており、実際の表示とは異なります。

お客様の満足度をさらに向上させるホテル用/ビジネス用CTIソフトも各種ご用意

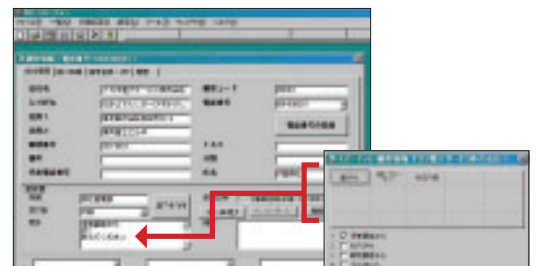
## CTIソフト:NDマネージャー<sup>\*1</sup>



- 外線に着信すると局線表示画面に先方の名前が表示されます。(複数の着信があった場合は、お客様の電話を優先して対応できます。)
- 内線着信も同様に表示され、どの客室からの連絡なのか確認しながら電話を受けられます。



- 電話をとると、顧客情報を自動的に表示します。<sup>\*2</sup>
- お客様の傾向、過去の利用状況を確認しながら、適切な対応ができます。<sup>\*2</sup>



- メモ機能により、必要項目をあらかじめ設定しておくことで、1クリックでお客様の要望をメモに残すことができます。
- 担当者が外出中でも残したメモを携帯電話にメール送信でき、スピーディな対応が可能です。

<sup>\*1</sup> NDマネージャーはナカヨ電子サービス(株)の商品です。  
<sup>\*2</sup> 個人情報の取り扱いについてはご利用者の承諾が必要な場合があります。

## システムラインアップ

### REXE/M 操作台/ 交換機



NYC-REXE  
60形 プリンタ付きフロント電話機 (操作台)  
NYC-60REXE-PRFRT



NYC-REXE  
30形 プリンタ付きフロント電話機 (操作台)  
NYC-30REXE-PRFRT



NYC-REXE Mタイプ交換機  
NYC-REXE/M-ME

### REXE/L 操作台/ 交換機



NYC-REXE  
130形 プリンタ付きフロント電話機 (操作台)  
NYC-130REXE-PRFRT



NYC-REXE Lタイプ交換機  
NYC-REXE/L-ME

### 多機能 電話機



NYC-REXE  
30ボタン多機能電話機  
NYC-30REXE-SD



NYC-REXE  
15ボタン多機能電話機  
NYC-15REXE-SD



NYC-REXE  
26ボタン赤外線通信機能付  
多機能電話機 (CTI電話機)  
NYC-26REXE-IR



NYC-REXE  
30ボタンISDN停電用  
多機能電話機  
NYC-30REXE-PFI



NYC-REXE  
30ボタンアナログ停電用  
多機能電話機  
NYC-30REXE-PF



NYC-REXE  
30ボタン防水電話機  
(JIS保護等級4級相当)  
NYC-30REXE-WP

バックライト付漢字表示で最大10桁×6行液晶搭載。

### コードレス 電話機



NYC-REXE  
8ボタンコードレス電話機  
NYC-8REXE-CLS



NYC-REXE  
30ボタンデジタルハンドコードレス多機能電話機  
NYC-30REXE-DHCL



NYC-REXE  
デジタルコードレス  
接続装置 (ID/N-ID)  
NYC-REXE-BSID/BSND



NYC-REXE  
8ボタンデジタル  
コードレス電話機  
NYC-8REXE-DCL



NYC-REXE  
15ボタンIP大型LCD付  
多機能電話機  
NYC-15REXE-IPLD

バックライト付漢字表示4行液晶搭載。  
長距離型アナログコードレス。

バックライト付漢字表示4行液晶搭載。  
通話距離は最大約100m。

マルチゾーン対応、バックライト付漢字表示  
4行液晶搭載。通話距離は最大約100m。

ネットワークカメラ対応。  
5インチのカラーTFT液晶。

### オプション



カメラサーバBOX  
NCSB\*1



IPドアホンアダプタ  
NYC-IPDHAD



ドアホン  
NYC-DH (A)



カラーテレビドアホン親機  
NYC-TVDPH (JB2M)



カラーテレビドアホン子機  
NYC-TVDPH (JBDA)



内線番号表示ユニット



集合玄関機\*1



電話料金投入機\*1



VDSL集合型装置  
NYC-16VDSL-B

TEL16ポート  
VDSL16ポート



VDSL単体型装置  
NYC-VDSL-T16

VDSL1ポート



パッチパネル (回線切替装置)  
NYC-PAT-PANEL (受注生産)

TEL36ポート  
集合型装置接続8ポート



お知らせ蛍光表示器  
NL-10\*1

### 内線 電話機



客室用電話機  
NS-200シリーズ  
(ホワイト、ブラック)



客室用電話機  
NS-200シリーズ  
(オリジナルデザイン印刷: 受注生産)



客室用電話機  
NS-AIシリーズ  
(グレイッシュホワイト、ベージュ)



壁掛電話機  
NS-WO1シリーズ  
(ホワイト、ブラック)

### PHS



ラインキー付PHS  
HI-D5PS\*2



大型カラーディスプレイPHS  
HI-D6PS II \*2

\*1 NS-200シリーズは電話機の表面パネルにホテルのロゴマークや各種案内及びオリジナルのデザインを印刷できます。(受注生産)

\*1 ナカヨ電子サービス(株)の商品です。●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メ成などの加工処理をしております。  
\*2 HI-D5PS/D6PS II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。

## 主なサービス機能

### 外線関連機能

- 外線発信
- 電子電話帳
- 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
- 履歴発信(発信/着信)
- 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
- 外線発信ウェイトング
- プリセットダイヤル(番号確認発信)
- ポーズ自動挿入
- サービスクラス
- 外線発信規制
- PBX局線発信番号自動挿入
- 特定番号自動付加発信
- 特定番号迂回発信
- テナント内外線着信応答
- 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)
- ストレートライン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
- ミューティング
- スライド着信
- 外線保留
  - 保留音選曲
  - 外部保留音送出
- 保留警報
- 外線転送
  - オートマチックリコール
  - 不完全転送呼の発呼者戻し
  - 留守番機能(転送電話、留守録、通話録音)
  - 転送電話(手動転送)
  - 聴話
  - テナント
  - 通話料金管理
    - 通話時間/料金表示
    - 予算オーバー発信規制
  - ID課金
  - 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
- IP電話サービス対応
- IP電話盗聴防止機能
- INSネット64回線収容(T点/U点)
- 「ひかり電話オフィスタブ」直収
- 「ひかり電話」接続可能

### 内線関連機能

- 内線一斉/グループ呼出
- 内線音声呼出
- 内線ホットライン
- リセットコール
- 内線キャンプオン
- 内線自動応答
- 代理応答
- ベーキング応答
- 内線ハンズフリー応答
- 内線代表
- 内線保留
- 内線転送
- 不在転送
- 話中・応答遅延転送
- 内線通話録音
- 内線着信履歴
- 内線電話帳
- 内線着信拒否
- 不在表示
- 内線名称登録
- 内線ワンタッチ呼出/状態表示
- 内線PBダイヤル送出
- ラインロックアウト
- IP内線対応

### ホテル向け機能

- フロントマルチコール
- 外部装置(ホテル用コンピュータ等)との接続
- 非常警報
- メッセージコール
- 団体グループ
- 部屋状態切替
- モーニングコール
- 団体モーニングコール
- 音声ガイドダンス
- 内線状態表示
- 構内スーパーベル
- 内線状態表示盤接続
- フレキシブルレジスタ
- 内線毎の料金モニタ
- 期間集計のチェックイン・チェックアウト
- 内線/グループ毎のチェックイン・チェックアウト
- 通話明細記録
- インターホン機能
- 内線番号表示ユニット

### その他

- 夜間切替
- リモート操作
- ドアホン接続
- テレビデオホン接続
- 外部スピーカ接続
- 高音量ベル接続
- BGM
- リモコン
- PCデータ設定
- PCリモートサービス
- リモートサービス
- CTI
- 3時間バッテリー
- 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
- イヤホンマイク接続
- 通話録音端子
- プログラマブルキー
- なんでもワンタッチボタン
- 簡易出退表示
- デジタルコードレス電話機(マルチゾーン対応型)
- デジタルハンドルコードレス電話機
- アナログコードレス電話機(長距離型)
- 停電用電話機
- 電話機角度調節
- 電話機壁掛
- CTI電話機(赤外線通信機能付)
- 防水電話機
- ナースコール接続
- ブロードバンドルータ内蔵
- IP大型LCD電話機
- ネットワークカメラ対応
- システム間接続(Lのみ)
- OD/LD専用線収容(Lのみ)
- 事業所用PHS接続
- 緊急地震速報装置連動

## REXEの主な仕様

方式および使用条件		REXE	
制御方式	制御方法	番積プログラム制御方法 主装置:32ビットMPU 電話機:8ビットCPU	
	通話路方式	TD/PCM方式・T1段	
	信号伝送方式	デジタル伝送(多機能電話機)	
線路条件	アナログ外線	選択信号 DP(10/20PPS)、PB(DTMF) 内部直流抵抗 300Ω以下(20mA時)、解放時:20KΩ以上 着信信号検出 45V(正弦波、短形波)以上	
	INSネット64	TTC標準及びNTT技術条件による	
	内線	多機能電話機	ループ40Ω以内 かつケーブル長300m以下
		操作台	ETHER接続(10BASE-T/100BASE-TX)
		単独電話機	ループ500Ω以内(単独電話機内部抵抗含む)
		コードレス電話機	通話可能距離100m
		IP内線系	IEEE802.3(カテゴリ5/UTPケーブル100m)
PHS(ME-BS間)	2W・800m以下(φ0.5)/1000m以下(φ0.65)		
幅×奥行き×高さ /質量(kg)	操作台	M	約420×295×130/3.7
		L	約570×295×130/4.2
	交換機	M	約380×180×540/14.0
		L	約480×220×830/23.0
	デジタルコードレス電話機	親機:約 81×142× 29/0.1 子機:約 47× 19×138/0.1	
	アナログコードレス電話機	親機:約170×120× 35/0.3 子機:約 48× 35×181/0.2	
デジタルハンドルコードレス電話機	親機:約188×258× 76/0.7 子機:約 48× 35×181/0.2		

※コードレス電話機寸法はアンテナ部を除いたものです。

## 回線構成

分類	項目	REXE/M			REXE/L		
		増設単位	基本	最大	増設単位	基本	最大
外線系	アナログ	4	0	12	4/8	0	48
	INS(ネット64)	1/2	0	4	1/2	0	24
	IP電話	4	0	8	4/8	0	48
内線系	専用線OD/LD	—	—	—	2	0	8
	単独電話機	16	16	64	8/16	0	144
	多機能電話機	4/8	0	16	4/8	0	64
	IP多機能電話機	4	0	11	4/8	0	64
	操作台回路	0	1	1	1	0	4
PHS	親機(BS)	1	0	4	1	0	10
	子機(PS)	1	0	16	1	0	32
その他	PBR回路	0	5	5	0	9	9
	リモコン機動回路	0	4	4	0	4	4
	外部音源入力回路	0	1	1	0	1	1
	センサー入力回路	0	4	4	0	4	4
	ドアホン回路(1)*1	0	3	3	0	3	3
	ドアホン回路(2)*2	16	0	64	16	0	96
	夜間切替入力回路	0	1	1	0	1	1
	モデム回路1 (ナンバーディスプレイ/ネームディスプレイ)	0	2	2	4	0	8
	モデム回路2(RMU)	1	0	1	1	0	1
	音声録音回路(RECU)	2ch	2ch	4ch	2ch	2ch	4ch
RS-232C(1)	0	1	1	0	1	1	
LANポート	0	4	4	0	4	4	
ベーキング	0	1	1	0	1	1	

\*1 カラーテレビドアホンも接続できます。

\*2 インターホン機能用回路です。

※コードレス電話機は多機能電話機回路に接続します。

●基本 ●多機能電話機機能 ●オプション



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



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

**注意** ご使用の際は、取扱説明書をよくお読み  
のうえ、正しく安全にお使い下さい。

■このカタログの記載内容は2008年12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。■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。■OCNは  
NTT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。■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。  
■INSネット64、ナンバー・ディスプレイ、i・ナンバー、フレッツ、ひ  
かり電話はNTT東日本・NTT西日本の商標です。■その他記  
載されている製品名、サービス名は各社の登録商標です。  
■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ミ成などの加工処理をしております。

## 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/

- |                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| 東京営業所 ☎03(5428)0201(代)  | 静岡営業所 ☎054(203)6600(代) |
| 札幌営業所 ☎011(208)5111(代)  | 中部営業所 ☎052(264)1331(代) |
| 東北営業所 ☎022(262)6644(代)  | 北陸営業所 ☎076(224)8832(代) |
| 北東北出張所 ☎0185(70)1224(代) | 関西営業所 ☎06(6355)5900(代) |
| 北関東営業所 ☎027(330)5650(代) | 中国営業所 ☎082(247)7100(代) |
| 関東東営業所 ☎048(645)8400(代) | 四国営業所 ☎089(925)6785(代) |
| 茨城営業所 ☎029(305)6555(代)  | 福岡営業所 ☎092(431)6902(代) |
| 千葉営業所 ☎043(202)7851(代)  | 熊本営業所 ☎096(340)8870(代) |
| 横浜営業所 ☎045(260)0788(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 ☎03(3496)1151(代)  
http://www.nyc.co.jp/

●お問い合わせ、お求めは…

このパンフレットは再生紙を使用しています。

☎0308202-1210-06