

生産完了いたしました		PRECOT NEXT TOP				
多機能電話機	コードレス電話機	機能	IP	安心・安全	仕様	キーストデザイナー

【長年ご愛顧頂いておりますPRECOT-NEXT（プレコットネクスト）は生産完了いたしました。今後のご検討は、[Frespec](#)、[LEVANCIO-S](#) をご覧ください。】

「電話」という枠を超え、 伸びる企業を応援する強い味方。

通信費のコストダウン、大切な時間の有効活用、様々なリスクの回避—。
企業が抱える経営課題を、あらゆる側面から解決できるIP電話システム。
それがプレコットネクストです。

プレコットネクストのワンストップソリューション

<p>経費削減</p>	<p>ひかり電話をはじめとするIP電話に対応</p> <h3>通信コストの大幅削減</h3> <ul style="list-style-type: none"> ● ひかり電話で電話番号はそのままに全国一律格安通話 ● IPネットワークを活用し、通信費を削減 	<p>IPページへ</p>
<p>業務効率アップ</p>	<p>ボイスメール機能がさらに進化</p> <h3>充実のシステム機能</h3> <ul style="list-style-type: none"> ● お客様からの用件を聞き逃さない録音機能 ● 外出先でも事務所への電話を確実にキャッチする転送機能 ● 大切な電話から迷惑電話対応まで、各種設定が可能な着信機能 	<p>機能ページへ</p>
<p>業務効率アップ</p>	<p>岩通ならではの機動性と操作性が自慢</p> <h3>コードレスで業務効率アップ</h3> <ul style="list-style-type: none"> ● 生まれ変わった卓上型コードレス「DC-KTL2」をはじめ、高品質なコードレス電話機を多彩にラインナップ ● KDDI・ウィルコム等の携帯端末受容でコスト削減 ● ハンズフリー対応の携帯子機 	<p>コードレス電話機ページへ</p>
<p>セキュリティ機能</p>	<p>防災・防犯システムを構築</p> <h3>セキュリティ対策</h3> <ul style="list-style-type: none"> ● 緊急地震速報受信装置との連動で、地震の揺れが来る前に警報 ● 非常警報装置と連携してオフィスの簡易通報システムを構築 ● 来訪者の顔が見える、安心の受付電話 	<p>安心・安全ページへ</p>

人にやさしいユニバーサルデザイン

多機能電話機

[多機能電話機ページへ](#)

- プレコトネクストならではの卓越した表示機能
- 使いやすい十字ボタンで多様な設定・登録もカンタン操作

あらゆるビジネス環境に対応

システム構成図・オプション

[仕様ページへ](#)

- 電話機の使い勝手をさらに向上させる充実したオプション
- キーシートデザイナーで自分だけの電話機を演出

PRECOT
NEXT TOP

生産完了いたしました	多機能電話機	コードレス電話機	機能	IP	安心・安全	仕様	キーシートデザイナー
------------	--------	----------	----	----	-------	----	------------

【長年ご愛顧頂いておりますPRECOT-NEXT（プレコットネクスト）は生産完了いたしました。今後のご検討は、[Frespec](#)、[LEVANCIO-S](#) をご覧ください。】



ユニバーサルデザインで、誰でも使いやすい多機能電話機。

表示性能に優れたディスプレイ、操作しやすい十字ボタン…。常にお使いいただくものだから、検索・登録も、見やすさ・使いやすさを追求しました。人間工学に基づくユニバーサルデザインの多機能電話機です。



多機能電話機

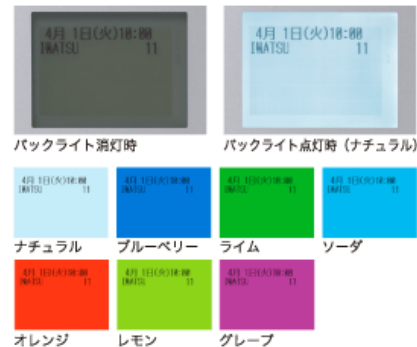
PRECOT NEXT NR-18KT/NR-30KT	寸法(mm)	約W182XD287XH88
	質量	約1.2kg

プレコットネクストならではの多彩な機能と抜群の操作性

お客様が色でわかる7色バックライト

6行×10文字（全角）表示の大型LCDは、バックライトが7色に展開。着信時には電話帳で設定した色で点灯します。

※相手先名を表示させる場合は、NTTの「ナンバーディスプレイ」のご契約が必要です。



使い慣れている十字ボタンを採用

携帯電話感覚で操作できる十字ボタンを採用。発着信履歴などの各種操作が容易に行えます。



※「決定」ボタンは、何も操作していない状態で押すと、メニュー画面が表示されます。

暗い場所でも発信しやすいダイヤルライト搭載

着信時や電話機操作時に、LCDバックライトと連動してダイヤルライトが点灯します。



視認性に優れた漢字表示対応電話帳

電話帳は漢字表示に対応し、十字キーから簡単に入力・変換・登録が可能。システム共通最大1,000件、グループ共通1,000件、個別最大各20件の登録が可能です。（最大2,020件）



電話に出る前に相手先がわかる

NTTの「ナンバーディスプレイサービス」に加入していれば電話に出る前に相手先がわかります。また、電話帳に相手先名が登録されていれば、相手先名が合わせて表示されるので、余裕を持った対応が行えます。

※上記サービスをご利用いただくにはNTTとのご契約が必要です。

※ネームディスプレイはナンバーディスプレイのオプションサービスです。



電話機を使いやすい角度で自由に設定

ディスプレイは180°無段階調整、電話機本体は5段階角度調整可能。使いやすい角度を自由に設定できます。



履歴の検索、履歴からの番号登録も思いのまま

発着信履歴20件ずつ記録。相手先名※・電話番号・日時も同時記録し、その履歴から検索・発信・電話帳登録ができます。

※相手先名を表示させる場合は、NTTの「ナンバーディスプレイ」のご契約が必要です。

▶岩崎通信機株	4/ 1
1200007890	11:28
岩崎商事株式	4/ 1
2300008901	11:29
岩崎物産株式	4/ 1
3400009012	11:30

PRECOT
NEXT TOP

生産完了いたしました

多機能電話機	コードレス電話機	機能	IP	安心・安全	仕様	キーシートデザイナー
--------	----------	----	----	-------	----	------------

【長年ご愛顧頂いておりますPRECOT-NEXT（プレコットネクスト）は生産完了いたしました。今後のご検討は、[Frespec](#)、[LEVANCIO-S](#) をご覧ください。】



コードレスシステムで、電話線に縛られない自由なワークスタイルを実現。

長年の実績により培われた高い機能性と操作性
岩通のコードレスシステム。



携帯型デジタルコードレス電話機
MUJOS ムージョ5

文字が見やすい
「1.7インチ白色バックライト液晶」を搭載

暗い場所での使用でも、文字を鮮明に表示する白色バックライト液晶を搭載。1.7インチの液晶には全角10文字（半角20文字）×4行の表示が可能です。当社従来モデルと比較して、さらにコントラストのある大きく・見やすく・美しい画面表示を実現しています。

便利なマルチライン（9個）を搭載

局線ボタンや機能キーとして利用できる2色ランプ付のボタン（8個）と、よく使用する機能を設定できるファンクションボタン（Fボタン/1個）※を搭載し、用途に合わせてカスタマイズできます。
※TELEMORE-EXシステムに接続の場合「Fボタン」はスピーカ機能となり変更できません。

「使う人」に配慮したボタン設計

持ちやすさに加え、操作性も考慮し細部にまでこだわったボタン設計で、局線ボタンなどの小さいボタンも押しやすくなっています。

MUJO5のメリット

- 音声品質が良い
デジタル方式により音がきれい。ノイズのない快適な通話を実現します。
- 簡単操作
従来通りのボタン操作なので複雑な操作がなく、どなたにも簡単にお使いいただけます。

DC-PS9 (S)	DC-PS9 (B)
十字ボタン	白色バックライト付ディスプレイ
局線ボタン8個	ダイヤル表示 半角20桁×4行
個別漢字電話帳500件	発信履歴/着信履歴 各10件
バイブレーション着信	ダイヤルライト
漢字表示	非接触充電
内線ハンズフリー応答	見通し約100m
寸法(mm)	約W44×D17.5×H142(※2)
質量	約95g
アンテナ	伸縮式
連続通話時間	約4.5時間(※3)
連続待受け時間	約320時間(※3)
充電時間	約6時間(※5)

バックライト
ダイヤルライト
点灯状態(※1)

接続可能アセンブリ
イヤホンマイク



デジタルコードレス電話機(携帯タイプ)
mujoiv ムージョ

バックライト付ディスプレイ

暗い場所でも鮮明な表示が可能なディスプレイ。全角8文字（半角16文字）表示ができます。

局線ボタン（8個）

ランプ付局線ボタンには多彩な機能を設定可能。
携帯と同じ操作性の便利な十字ボタン

携帯電話でおなじみの十字ボタンにより電話帳発信や発信履歴の検索がとても簡単です。

ダイヤルライトの搭載

ダイヤル操作中や着信中にダイヤルボタン等のランプが点灯。暗い場所でもラクラク操作できます。

■ mujoiv はここが便利です

- オフィスや売り場を移動しても卓上型と同様な機能、同じ内線番号が使えるので 抜群の業務改善が図れます。
- 他店舗に移動しても同じmujoivがそのまま使えます。
※他店舗もTELMAGE、PRECOT-NEXT、TELEMORE-EXを使用して頂くことが条件です。

(LCDバックライト/
ダイヤルライト点灯状態)
※1

接続可能アセンブリ
イヤホンマイク

DC-PS7 (S)	DC-PS7 (B)
局線ボタン 8個	ダイヤル表示 16桁
バックライト付ディスプレイ	ダイヤルライト
漢字電話帳 500件	内線ハンズフリー応答
全着信履歴 各10件	見通し約100m
バイブレーション着信	非接触充電
無線周波数	1.9GHz
送信電力	10mW
寸法(mm)	約45×20.5×140※2
質量	約95g
アンテナ	伸縮式
連続通話時間	約4.5時間※3
連続待受け時間	約160~400時間※3
充電時間	約7時間※5



デジタルコードレス電話機(携帯タイプ)

DC-PS8

バックライト付ディスプレイ

暗い場所でも鮮明な表示が可能なディスプレイ。
全角8文字(半角16文字)表示ができます。

防雨構造

防雨構造なので、屋外での使用も安心です。

各種アセンブリを接続可能

接続可能アセンブリ

リモコンボックス アセンブリー体型 | タイピンマイク型

リモコンボックス +

耳掛け型イヤホン | ヘルメット取付型 | 首掛け型
ブローチ型 | ヘッドホン型 | イヤホンマイク + イヤホンマイクアダプタ

ダイヤルライトの搭載

ダイヤル操作中や着信中にダイヤルボタン等のランプが点灯。暗い場所でもラクラク操作できます。

※1 ※F1,2,3ボタンは点灯しません。

(LCDバックライト/
ダイヤルライト点灯状態)



DC-PS8

※充電器はオプションです。

- 転倒発報機能内蔵
- バックライト付ディスプレイ
- 漢字電話帳 500件
- パイプレーション着信
- 見通し約100m
- 登録履歴 各10件
- 各種アセンブリ装着可能
- ダイヤルライト
- 自動応答/自動終話
- 防雨構造 JIS3級
- 非接触充電
- ※見通し約100m

寸法(mm)	48×22.5×135 ※2
質量	約130g
アンテナ	固定式
連続通話時間	約10時間 ※3
連続待受け時間	約190~480時間 ※3
充電時間	約10時間 ※5

DC-PS8の特長

緊急事態の発見を早める転倒発報機能

倉庫管理(転落)、機械作業(事故)など、事故発生時にスタッフの端末から自動的に発報、本部で受信して、速やかな対応を可能にします



アセンブリとの組み合わせで完全ハンズフリーを実現

下記オプションのアセンブリを装着することで自動着信/自動終話ができ、完全ハンズフリーを実現します。

オプションアセンブリ

DC-PS8用リモコンボックス アセンブリー体型

DC-AS-BC1
ブローチ型

DC-PS8用リモコンボックス

DC-RCB1
標準用

DC-PS8用アセンブリ Type-A ※1

DC-PS8-MP-814 (IW) ※2
耳掛け型イヤホン

RC-BCS1
ブローチ型

RC-HLD1
ヘルメット取付型

RC-HDS1
ヘッドホン型

DC-PS8用アセンブリ Type-B

RC-NCD1
首掛け型

AC040CH ※3
イヤホンマイクアダプタ

DC-PS8-TPM-1
タイピンマイク型

その他オプション

アセンブリ装着例

DC-PS8 + リモコンボックス + 首掛け型アセンブリ

MUJ05専用皮ケース

DC-PS8専用皮ケース

DC-PS8専用フックタイプ皮ケース

DC-PS8用充電器 一般1ヶ用

DC-PS8用充電器 一般4ヶ用

※1 リモコンボックスと併用して使用します。(ただし、DC-PS7とイヤホンマイクとの組み合わせは除く。)アセンブリの接続に関する詳細につきましては、営業担当窓口にお問い合わせください。 ※2 DC-AS-BC1、RC-BCS1、RC-HLD1、RC-NCD1、DC-PS8-TPM-1に接続可能。 ※3 DC-PS7にも接続可能。DC-PS9との接続はアダプタ不要。

デジタルコードレス電話機(卓上タイプ)

DC-KTL2



DC-KTL2/15キー

- 局線ボタン 15個
- 漢字電話帳 500件
- ダイヤル表示 12桁
- 発着信履歴 各20件
- 白色バックライト付ディスプレイ

無線周波数	1.9GHz
送信電力	10mW
寸法(mm)	約183×245×88 ※2
質量	約950g
アンテナ	180°無段階可変
連続通話時間	約5時間 ※4
連続待受け時間	約80時間 ※4
充電時間	約7時間 ※5

各端末のスペックについて

※1 バックライト点灯列 (実際の動作を示すものではありません) ※2 アンテナおよび突起物を含まず。 ※3 新品の電池パック単独で動作させた場合の数値です。また、電波環境などが良好な場所で使用したときの算出値であり、使用環境によっては変わる場合があります。 ※4 ACアダプタを接続せず、新品の電池パック単独で動作させた場合の数値です。また、電波環境などが良好な場所で使用したときの算出値であり、使用環境によっては変わる場合があります。 ※5 充電のしかたや電池の劣化度、使用環境によっては充電時間は変化します。

用途に合わせて選べるコードレス

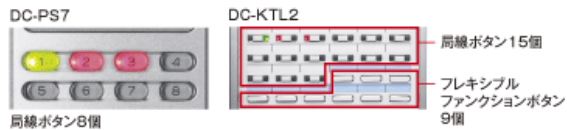
操作性抜群のコードレス

- 片手での操作も容易な十字ボタン (DC-PS7)
- 暗い場所でも視認・発信しやすいバックライト/ダイヤルライト搭載
- ノイズや盗聴を防止するデジタル通話※ (DC-PS7/DC-PS8/DC-KTL2)

※デジタルコードレスは最新の技術で第三者に傍受されにくい商品ですが、高度な傍受技術がとられた場合、傍受が全くされないとはいえません。

機能を自由に割り付けられるファンクションボタン

多機能電話機と同じように、いろいろな機能を割り当てることができます。



たとえばファンクションキーに以下の機能を割り付けることによって操作性が格段に向上します。

- 外線キー/内線キー：卓上型と同様に外線や内線を利用したり、保留、転送することが可能です。
- パーク機能：一時保留。
- 短縮機能：「短縮キー」を割り付けることにより、システムで共通の短縮ダイヤル番号が使用できます。
- 放送呼び出し：一斉呼び出し、指定呼び出しが自由にできます。

コードレスだからレイアウト変更自由自在

電話線をなくしたことで、電話線に縛られることなくオフィスのレイアウトが変更でき、大がかりなレイアウト変更で発生する移設工事費を削減できます。



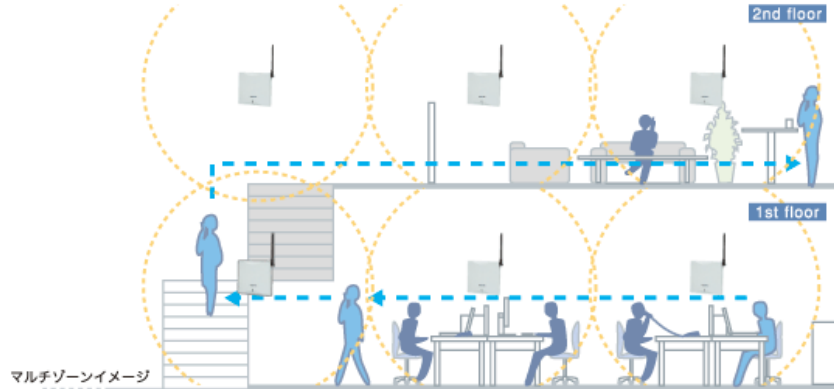
スタッフ間コミュニケーションが向上する4者グループ通話(会議通話)

内線は4名まで、外線1名+内線3名の4者で同時通話が可能です。複数人での作業やイベント時に情報共有できてとても便利です。

マルチゾーン方式の採用で、オフィスのどこにいても高品質な通話を実現 **オプション**

オフィス内に無線基地局を設置することで、ご希望のエリアをデジタルコードレス化することができます。卓上電話機と携帯端末を併用し、電話線に縛られないレイアウトフリーなオフィス環境を構築することができます。

※DC-PS7・DC-PS8・DC-KTシリーズが対応。



用途に合わせて各キャリアの携帯端末を選べます **オプション**

KDDI OFFICE FREEDOM (構内PHS) のE05SHや、ウィルコム of 事業所用コードレス (自営標準端末) を取容することができます。

携帯電話 + 内線 KDDI OFFICE FREEDOMに対応 (構内PHS)

携帯電話が内線電話としてご使用になれます。高い防水性能と、4隅のブローテクターで雨や衝撃に強いE05SHは、外出時にはauの携帯電話として、オフィスでは構内PHSとして1台を使い分けることができます。また、指紋認証機能で強固なセキュリティを実現しています。

※SDIO拡張スロットに構内PHSカード01 (別途購入が必要) を装着することでOFFICE FREEDOM対応au携帯電話としてご利用できます。

※サービスに関する詳細は、KDDI営業担当窓口にお問い合わせください。

OFFICE FREEDOM対応機種



E05SH (構内PHS)

PHS + 内線 ウィルコム of 事業所用コードレス (自営標準端末)

PHS端末を2機種ご用意しています。

※サービスに関する詳細は、ウィルコム営業担当窓口にお問い合わせください。

ウィルコム of 事業所用コードレス端末



WX330J-Z (防水タイプ) WX330J-Z E (標準タイプ)

PRECOT
NEXT TOP

生産完了いたしました

多機能電話機 コードレス電話機 機能 IP 安心・安全 仕様 キーシートデザイナー

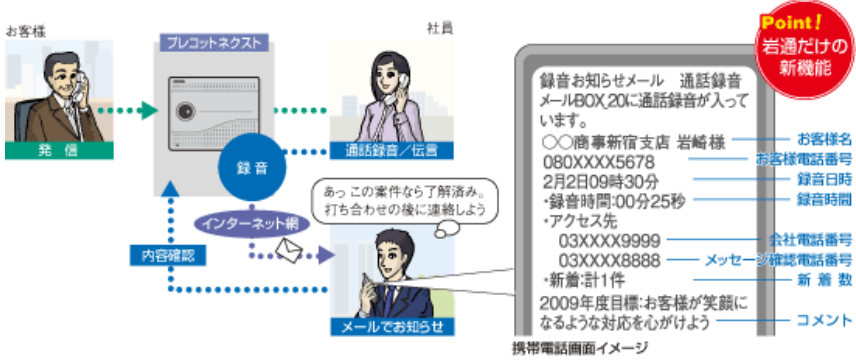
【長年ご愛顧頂いておりますPRECOT-NEXT（プレコトネクスト）は生産完了いたしました。今後のご検討は、[Frespec](#)、[LEVANCIO-S](#) をご覧ください。】



録音機能 お客様からの用件を確実にキープ。個別録音機能も充実。*オプション*

録音お知らせメール 留守録・伝言をメールでお知らせ

メッセージが録音されたことを外出先の携帯電話にメール通知します。都合の良い時にメッセージの確認ができます。的確なお客様対応で、大切な商談を逃しません。
 ※本機能にはプロバイダ契約が必要です。
 ※メールサーバやネットワークの状況により、録音お知らせメールが届くまでに時間がかかる場合があります。



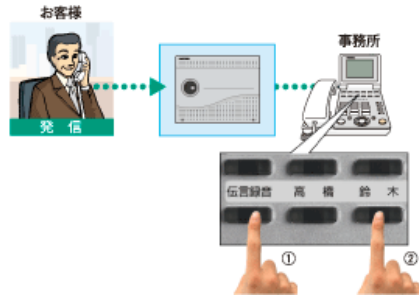
通話録音 会話内容を後で確認できるから安心

外線着信に応答した時点から自動で通話録音を開始します。大切な電話を何度でも聞き直すことができますので安心です。さらに録音した内容を外部機器に出力（オプション）し、長期保存が可能です。



伝言録音 声で伝えられるのでメモが不要に

不在の担当者宛のメッセージを、不在担当者のボックスに録音することができます。また、複数の相手方に同一の伝言を送信することができます。

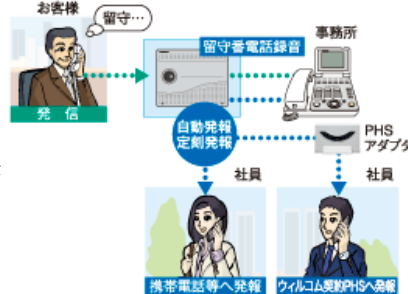


留守番電話 用途に合わせて設定できる留守録機能で、確実な対応が可能

- 留守番電話
8回線対応の留守番電話。多チャネル対応で、部署別・個別の着信に対応します。
- グループ対応留守
最大12グループの留守電設定が可能。総務・経理・営業などの部署別に留守番電話の設定/解除や応答メッセージが利用できます。
- 応答メッセージの種類
応答メッセージ3種類（応答後録音）
応答専用メッセージ2種類（応答後切断）

リモート機能 メッセージが通知されるのでビジネスチャンスを見逃しません

伝言が録音されると、あらかじめ指定した時刻に自動発報します。また、定刻発報と新着メッセージが保存されたときに自動発報させることもできます。発信先は携帯電話機やPHSに設定できます。



●定刻発報モード
あらかじめ指定した時刻に自動発報します。1日に最大4つの時刻を指定できます。

●定刻+即時発報モード
定刻発報と新着メッセージが保存されたときに自動発報します。

グループ対応留守番スケジュール グループ毎のタイマー設定が可能

曜日・時刻・特定日などを登録することにより、自動でグループ留守番機能の開始/停止ができます。最大12グループで設定ができます。

設定例

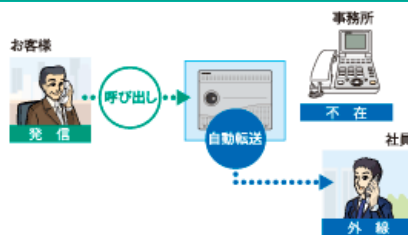


通話録音(ボイスメール)			
接続チャンネル	8チャンネル	1回あたりの最大メッセージ長	180分
録音ボックス	個人用ボックス	48ボックス	1ボックスあたりの最大録音可能メッセージ数
	グループ留守番対応	12ボックス	最大録音時間
最大ボックス数	60		500件
			120時間

転送機能 外出先においても、事務所への電話を即座に転送。2重・3重のバックアップを実現。アナログ ISDN IP

即時転送 事務所が不在時の標準型

事務所が不在の時は、事務所の電話を呼び出すことなく、あらかじめ設定した転送先に転送します。



VIP転送 特定の人のみを転送

特定の相手からの電話を転送することができます。また、特定の電話のみを転送拒否（通常の着信）にすることも可能です。
※1,000件登録可能。

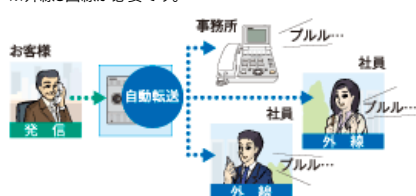
ステップ転送 相手を順番に転送

一定時間事務所の電話を呼び出し、応答しなかった場合に転送します。転送先登録は最大2カ所まで登録でき、最初の転送先が一定時間応答しない場合は、もう1つの転送先に転送します。



3WAYコール 同時に3カ所を鳴音&転送

着信指定した事務所の電話機と外線2本を同時に呼び出すことができます。事務所に人が少ない時にも安心です。更に、留守録（オプション）との併用で、電話対応を強力にサポートできます。
※外線3回線が必要です。



チェーン転送 事務所を通さず携帯へ転送

ダブル鳴音転送 同時に2カ所を鳴音&転送

転送先が一定時間応答しない場合、または話中の場合は、もう一つの転送先に転送します。

会社と転送先の両方を同時に鳴音させ、通話は先に応答した方が行います。
※外線2回線が必要です。



転送対象	電話番号毎			
	VIP転送※2	ダイヤルイン番号毎転送※3	一般着信転送	端末毎
転送種別				
①即時転送	○	○	○	○
②ステップ転送(1~98秒)(初期値:20秒)	○	○	○	○
③3WAYコール/ダブル鳴音転送	○	○	○	×
④チェーン転送	○	○	○	○
転送アナウンス※1	○	○	○	×
リモート設定 (サブアドレス)	○	○	○	×
転送先グループ	10	100	4	---
転送先ボックス※4	10	100	10	---※5

①即時転送と②ステップ転送、②ステップ転送と④チェーン転送の併用が可能です。
※1 転送先のみ「転送電話です」とアナウンスされます。 ※2 システム電話帳1,000件に登録されている電話番号が対象となります。 ※3 ダイヤルイン番号ごとに転送先を設定することができます。 ※4 1つのボックスに第一転送先、第二転送先の電話番号登録が可能です。 ※5 不在転送および転送先電話番号の設定は、電話機のメニュー画面からの設定となります。

着信機能 大切な電話の応答から迷惑電話の防止まで
細やかな設定・登録が可能。

迷惑電話防止 業務に支障をきたす勧誘・売り込みなどの迷惑電話を撃退

迷惑電話おことわりきかけ音

Point! 岩波だけの新機能

迷惑電話を受けてしまい、なかなか終話することができない場合があります。相手の心理を逆なですることなく、終話するためのきかけとして、カンタンなボタン操作で送ることができる「きかけ音」機能搭載。ドアホンチャイム音などで来客を誘うことができます。

迷惑電話防止 NTT迷惑サービス

きかけ音

+

ダイヤル1: 警報類似音 (ブツブツ)

ダイヤル2: 通話途切れ音

ダイヤル3: ドアホン着信音 (ピンポン)

から選択

お客様 → プレコットネクスト → 社員

番号通知

これなら電話を切りやすい!

2種類の着信拒否

迷惑電話防止機能(無料)

登録件数200件 登録番号および非通知着信を拒否

登録された番号を表示できます 登録・消去は電話機から操作

選択または併用できます

お客様 → 迷惑電話防止 → 社員

番号非通知/着信拒否登録番号

初期設定のガイダンス内容「この電話は受けできません。ご了承ください。」 ※メッセージは変更することも可能です。 ※話中音に設定することもできます。

迷惑電話防止

番号非通知/着信拒否登録番号

お客様 → 迷惑電話防止 → 社員

迷惑電話が減って助かるわ!

岩波ならどちらもワンタッチ

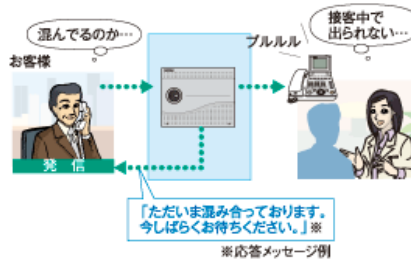
迷惑電話防止 NTT迷惑サービス

通話中、同時にワンタッチ登録

※最大200件の電話番号を登録することができます。 ※本機能にはナンバーディスプレイの契約が必要です。

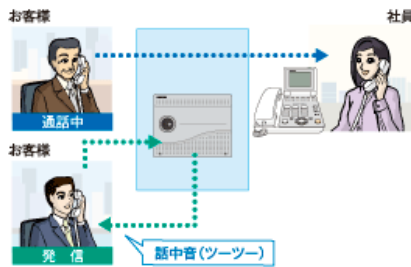
自動着信お待たせ 手が放せない時は着信お待たせメッセージで対応

電話が取れない時に、電話応対できないことのアナウンスが流れます。この場合でも着信履歴は残るので、折り返し電話をかけることができます。さらに、応答メッセージを変更することも可能です。
※ダイヤルイン回線およびナンバー回線でも動作します。



疑似話中返し 人が少なく電話がとれない時は、話中音を出しながら着信履歴を記録 ISDN IP

事務所に人が少なく電話を取れない場合、事前にセットした外線に電話がかかると話中音を送出します。この場合でも着信履歴は残るので、折り返し電話をかけることができます。また、メッセージ応答のように課金されることなく、着信履歴が残せません。



PRECOT
NEXT TOP

生産完了いたしました

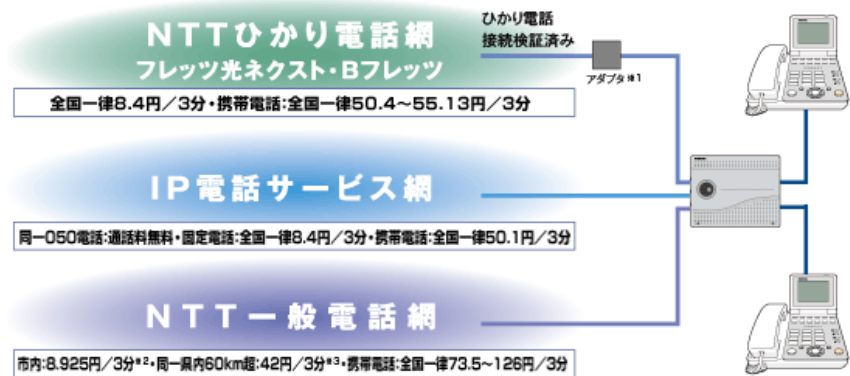
多機能電話機 コードレス電話機 機能 IP 安心・安全 仕様 キーシートデザイナー

【長年ご愛顧頂いておりますPRECOT-NEXT（プレコトネクスト）は生産完了いたしました。今後のご検討は、[Frespec](#)、[LEVANCIO-S](#) をご覧ください。】



IP電話サービスで、通信費用を削減します。

高品質・大容量のIP網を通信環境として移行し、IPネットワークを活用した業務効率の向上・大幅な通信費の削減に貢献します。

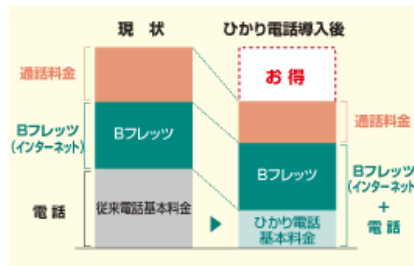


※1 ひかり電話に接続するには別途アダプタが必要です。
 ※1 アダプタについては一部利用できない場合があります。詳しくは営業担当窓口にお問い合わせください。
 ※2 午前8時から午後11時までの通話料金です。 ※3 平日午前8時から午後7時までの通話料金です。
 ※上記料金は、2011年05月現在の税込通話料金です。詳細に関しましては、各通信事業者へお問い合わせください。

ひかり電話 ひかり電話によるコスト削減

高速なインターネット接続と高い通話品質を同時に提供可能なひかり電話で、今までお使いの電話番号を変えることなく、安価で快適な通信・通話環境を実現します。「ひかり電話/ビジネスタイプ・オフィスタイプ」「光ネクスト/オフィスタイプ」に接続できます。

※接続するには、別途アダプタが必要です。
 ※アダプタについては一部ご利用できない場合があります。詳しくは営業担当窓口にお問い合わせください。



通話料は全国一律、リーズナブルな料金設定

ご利用中の電話番号をそのままお使いいただけるだけでなく、固定電話との通話料は全国3分8.4円（税込）の一律料金。携帯電話・PHSへの通話や、国際電話料金も格安に。番号が変わらない安心感、通話コストの削減と、効果的なメリットをご提供できます。

月額基本料金もリーズナブル

月額基本料金は3チャンネル1番号で1,365円（税込）からと、加入電話やISDNと比べて大変お得。複数チャンネルも利用可能で、ビジネス環境に柔軟に対応します。

IP電話 IP電話によるコスト削減 オプション

一般電話回線などに比べ、距離や時間帯にかかわらず全国一律で格安の通話料を実現するIP電話サービス。携帯電話やPHS、国際電話への通話料も格安で、同一050-IP電話キャリア同士の通話なら無料に。長電話や長距離になるほどお得です。

110、119など050-IP電話ではかけられない番号にダイヤルした時は、自動的に一般電話回線を使用して発信します。

※料金および可能発信先につきましては、IPキャリアまたは営業担当窓口にお問い合わせください。

対応IP電話サービス



**いざという時に安心
プレコットネクストならではの迂回発信機能**

IP電話で発信できない110番や119番などのライフラインへの電話や、IP回線のトラブル時は、プレコットが自動的に利用できる回線を選択します。
※一般電話回線などライフライン発信可能な回線が必要です。

IWATSU-NET

岩通の電話システム同士なら、無料通話環境が実現できます。また、事務所が離れていても内線感覚で相手を個別に呼び出すことができます。

※IWATSU-NETへのご登録が必要です。

登録無料・基本料も無料

現在の電話番号をそのまま使えます

PRECOT
NEXT TOP

生産完了いたしました	多機能電話機	コードレス電話機	機能	IP	安心・安全	仕様	キーシートデザイナー
------------	--------	----------	----	----	-------	----	------------

【長年ご愛顧頂いておりますPRECOT-NEXT（プレコットネクスト）は生産完了いたしました。今後のご検討は、[Frespec](#)、[LEVANCIO-S](#) をご覧ください。】



地震のゆれが来る前に、音声と光のダブル警告

緊急地震速報受信装置と連動

気象庁から配信される「緊急地震速報」を受けた装置と連動し、大きな揺れが来る前に、プレコットネクストの多機能電話機が音声と光でお知らせします。地震が来るのが事前に分かるため、二次災害を防ぐことが出来ます。

※対応装置については、営業担当までお問い合わせ下さい。
 ※地震速報装置の利用については、別途、配信・回線業者とのご契約が必要な場合があります。
 ※震源地によっては、お知らせが間に合わないことがあります。



速報の種類

高度利用者向け

速報震度基準：震度1～任意で設定
 到達時間カウントダウン通知：あり（秒単位）
 配信回線使用料：必要（受信機の対応回線による）
 データ配信料：必要



一般向け

速報震度基準：震度4以上（提供局による）
 到達時間カウントダウン通知：なし
 配信回線使用料：不要（ラジオ/テレビ波）
 データ配信料：不要



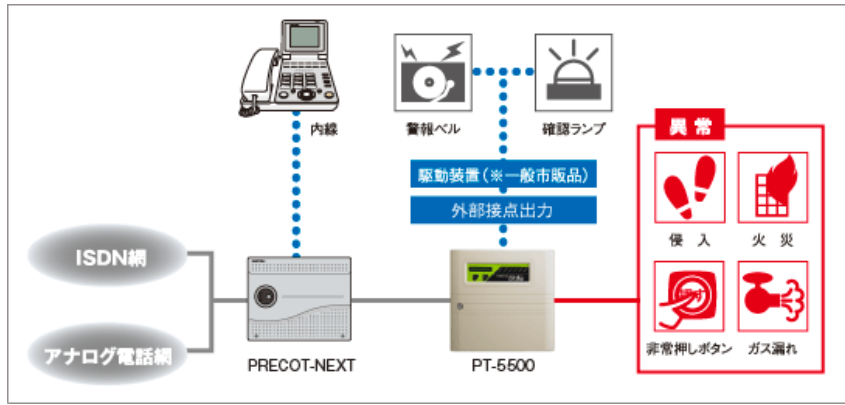
警報装置と連動し、簡易警備システムを構築

パトホンPT-5500は、異常事態が発生すると最大24カ所の通報先に（音声メッセージまたは信号方式で）通報する非常通報装置です。プッシュホンからの遠隔操作にも対応しています。



パトホン PT-5500
非常通報装置 <メッセージ/信号通報方式>

適用回線	一般加入電話回線 PBX内線（極性反転信号が得られること）
通報先	最大24カ所（個別24カ所 / 4カ所×4グループ、OR/AND）
センサ入力ポート数	最大24ポート、メーク接点、ブレーク接点（無電圧接点）（ループ抵抗400Ω以下）
簡易遠隔制御出力	標準2ポート、最大8ポート、メーク接点 DC50V、200mA（MAX）
停電保証	6時間以内に3回の通報動作 （外部出力電源未使用時） バックアップ用電池はおよそ3年が寿命です



- ・プレコットネクストにPT-5500を収容することで、空き局線を捕捉して発報します。
(局線が空いてない場合は発報できません。)
- ・外線以外にも内線の多機能電話機、コードレスへも発報が可能です。
- ・強制的に発報させる場合はアナログ電話網を直接PT-5500に収容することで発報できます。

ビジュアルコミュニケーションならではの、多彩な機能を搭載。

サテライトオフィスに便利
離れた人と顔を見て話せます

オプション

営業所や自宅など、離れた場所に内線電話機を設置することができます。また、離れた場所でも会社の電話機と同様に発信・着信・保留・転送ができるので、とても便利です。



受付電話として活用
来訪者の顔が確認できるので安心

オプション

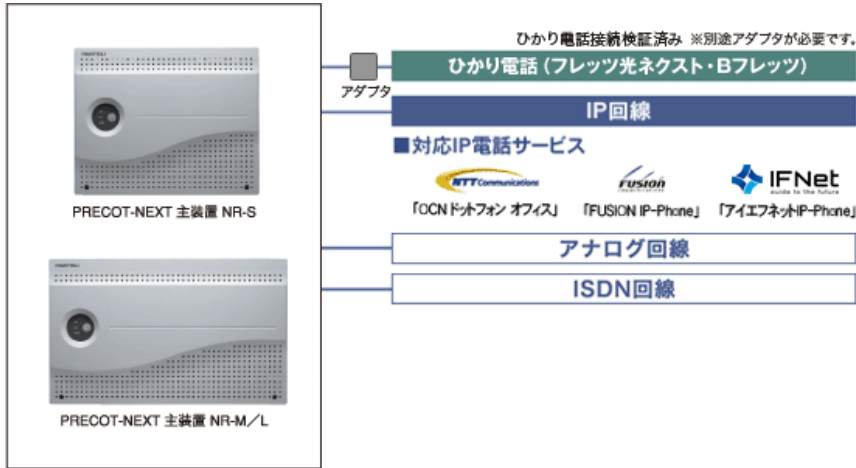
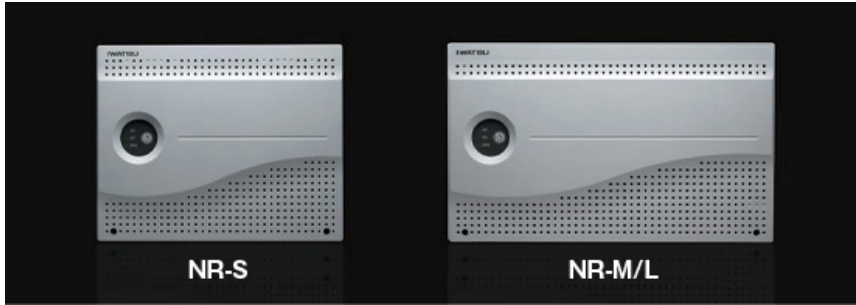
受付に設置したビジュアルIP電話機を受話器をあげると社員を呼び出します。社員は電話が鳴った瞬間に来訪者の顔を確認することができるので、安心して対応できます。



PRECOT
NEXT TOP

生産完了いたしました	多機能電話機	コードレス電話機	機能	IP	安心・安全	仕様	キーシートデザイナー
------------	--------	----------	----	----	-------	----	------------

【長年ご愛顧頂いておりますPRECOT-NEXT（プレコットネクスト）は生産完了いたしました。今後のご検討は、[Frespec](#)、[LEVANCIO-S](#) をご覧ください。】



<p>■多機能電話機</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">     </div> <p style="font-size: x-small;">NR-18KT (BLK) NR-18KT (WHT) NR-30KT (BLK) NR-30KT (WHT) NR-30KTAPF (WHTのみ) NR-30KTIPF (WHTのみ)</p>	<p>受話音量増幅・弱騒音 ハンドセット NHHD (WHTのみ) ※NR-30KTAPFとNR-30KTIPF には接続できません。</p>	
<p>■デジタルコードレス電話機</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">    </div> <p style="font-size: x-small;">DC-PS9 (S) DC-PS9 (B) ※充電器はオプションです。</p> <p>デジタルコードレス接続装置 NR-1CS-S ※基地局1台につき、子機1台接続 基地局を増設する場合NR-1CS をご利用ください</p>  <p style="font-size: x-small;">DC-KTL2</p>	<p>オプション DC-PS8用充電器</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p style="font-size: x-small;">充電器 (一般1ヶ用) 集合充電器 (一般4ヶ用)</p>	
<p>■構内放送</p> 	<p>デジタルドアホン NR-DDPH</p> 	<p>アナログドアホン</p> 
<p>一般電話機 / FAX</p> 	<p>複合機</p> 	<p>PT-5500</p> 
<p>SW-HUB</p> <p>パソコン</p> 	<p>WEBカメラ</p> 	<p>ビジュアルIP電話機 NR-IPKTV (SIL) NR-IPKTV (BLK)</p> 

オプション

■受話音量増幅・防騒音ハンドセット

受話音量増幅・防騒音兼用で快適な通話をサポート。耳の不自由な方や騒音の大きな場所でも聞き取りやすく、周囲の騒音をカットした声を相手に伝えます。

- 受話音量増幅・防騒音ハンドセット
- ・ NHH (WHTのみ)

※NR-30KTAPFとNR-30KTIPFには接続できません。



■防塵カバー

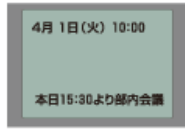
専用の透明フィルムで電話機をカバーし、粉塵や油煙から電話機を守ります。



■テロップ表示

多機能電話機に対して連絡事項などの伝言をテロップで表示することができます。最大256文字(全角)×3件の登録が可能です。

※別途WEB設定が必要です。



テロップ表示イメージ



テロップ設定画面

■ヘッドセット

ハンズフリーなので作業効率が飛躍的に向上します。(GNジャパン社製)

- ヘッドセット本体
- ・ GN2120-NC-APJ
- …ノイズキャンセルマイク付
- ・ GN2110-ST-AP
- …スタンダードタイプ (NR-18KT/30KT用)



GN2120-NC-APJ PACK
ヘッドセットと接続用アンプの
セット商品

- オプション品
- ・ 接続カールコード (カールコードCC1)
- …電話機とヘッドセットを接続
- ・ GN8000-MPA-APX (接続アンプ)
- …ハンドセットとヘッドセットの切替や音量調節など

※ヘッドセットとオプションの組合わせでのご利用となります。

■キーシートデザイナー

Webサイトから、オリジナルデザインのキーシートをダウンロードできます。キーシートもWordで編集できます。

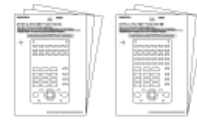
[キーシートのダウンロードはこちら](#)



※標準キーシートとして、ホワイトにはシルバー・パープル、ブラックにはガンメタリック・ブラックが添付されています。

■キーシート

オリジナルキーシートを、プリンタで出力できます。(10枚入り)
キーシートデザイナー (Wordテンプレート) をダウンロードしてご利用いただけます。



NR-18KT用 NR-30KT用

■ PRECOT-NEXT仕様

		NR-S		NR-M		NR-L	
		616システム		824システム		1248システム	
オプションマザーボードおよびMBU		-		未搭載		搭載	
システム容量	ISDNネット64	0/3	最大組み合わせ 6	0/4	最大組み合わせ 8	0/6	最大組み合わせ 12
	アナログ	0/6		0/8			
初実装ポート数 /最大容量	IP回線数	0/8		0/8		0/16	
	多機能電話機	8/16	最大組み合わせ 16 (※1)	8/24	最大組み合わせ 24 (※1)	8/48	最大組み合わせ 48 (※1)
デジタルコードレス接続装置	8/12	8/16		8/16			
	デジタルドアホン	8/15		8/23		8/47	
	ビジュアルIP電話機 (登録数)	0/24		0/24		0/24	
	単独電話機	0/3		0/3		0/3	
	アナログドアホン	0/2		0/2		0/2	
	デジタルコードレス電話機	0/48		0/48		0/48	
交換方式	システム制御方式	蓄積プログラム制御					
	通話路方式	PCM時分割方式					

電源	使用電源	AC100V±10V : 50/60Hz		
	最大消費電力	140VA	150VA	
環境条件	周囲温度	0~40°C		
	相対湿度	90%以下 (結露なきこと)		
主装置	寸法(mm)	約 W400×D131×H320	約W520×D131×H320	
	質量(初実装時/フル実装時:内蔵バッテリー搭載)	約3.4kg/約4.9kg	約4.7kg/約6.5kg	約4.7kg/約7.4kg
ボタン電話機	寸法(mm)	約W182×D287×H88		
	質量(標準電話機/停電電話機)	約1.2kg/約1.3kg		
ビジュアルIP電話機	寸法(mm)	約W257×D238×H108		
	質量	約1.5kg		
適合認証番号	機器名	NR-S	NR-M/L	
	認証番号	ACD08-0168001	ACD06-0330001	

※1 「最大組み合わせ」には、単独電話機/アナログドアホン/デジタルコードレス電話機は含みません。

■岩通エコラベルについて

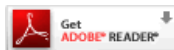


PRECOT-NEXTは環境に配慮した岩通エコラベル認定品です。
 ※NR-30KTIPF,NR-ACL-CS,NR-ACL-PSなど、一部オプションは岩通エコラベル対象外です。

岩通エコラベルに関するお問い合わせは、
 岩崎通信機(株) 品質保証部 ISO推進担当
 iso@iwatsu.co.jpまで。



： 岩通エコラベルの評価基準に関する情報はこちら。



PDFファイルの閲覧・印刷には、Adobe Acrobat Reader (無償配布)が必要です。
 Adobe Acrobat Readerのダウンロードは[こちら](#)から