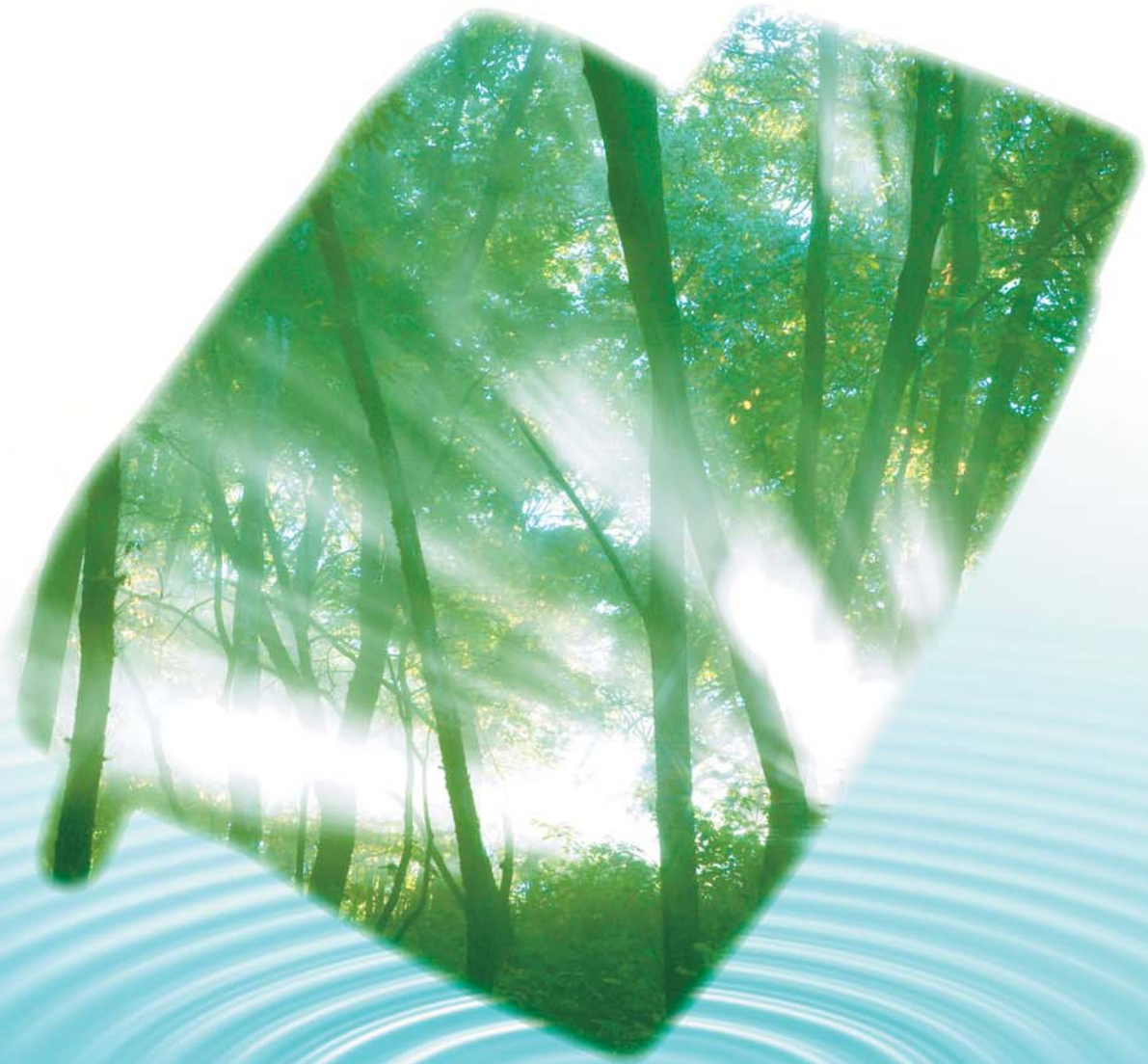


IWATSU

For Your IT Solution

TELEMORE EX



IP電話がもっとクリアに、
もっと身近に。

狙われるのは金庫の中だけとは限りません。 セーフティ機能が、不在時のオフィスを監視します。

オフィスなどへの侵入窃盗の被害が増えています。
大切な情報の漏えいや、置き忘れなどによる紛失の事故も後を絶ちません。
「自分のところは大丈夫」とは言い切れない今、
安心・安全面からオフィス監視を強化することは必要不可欠です。
テレモアEXなら充実したセーフティ機能で、
簡単・手軽にオフィスの監視通報システムを構築することができます。

テレモアEXでセーフティシステム構築

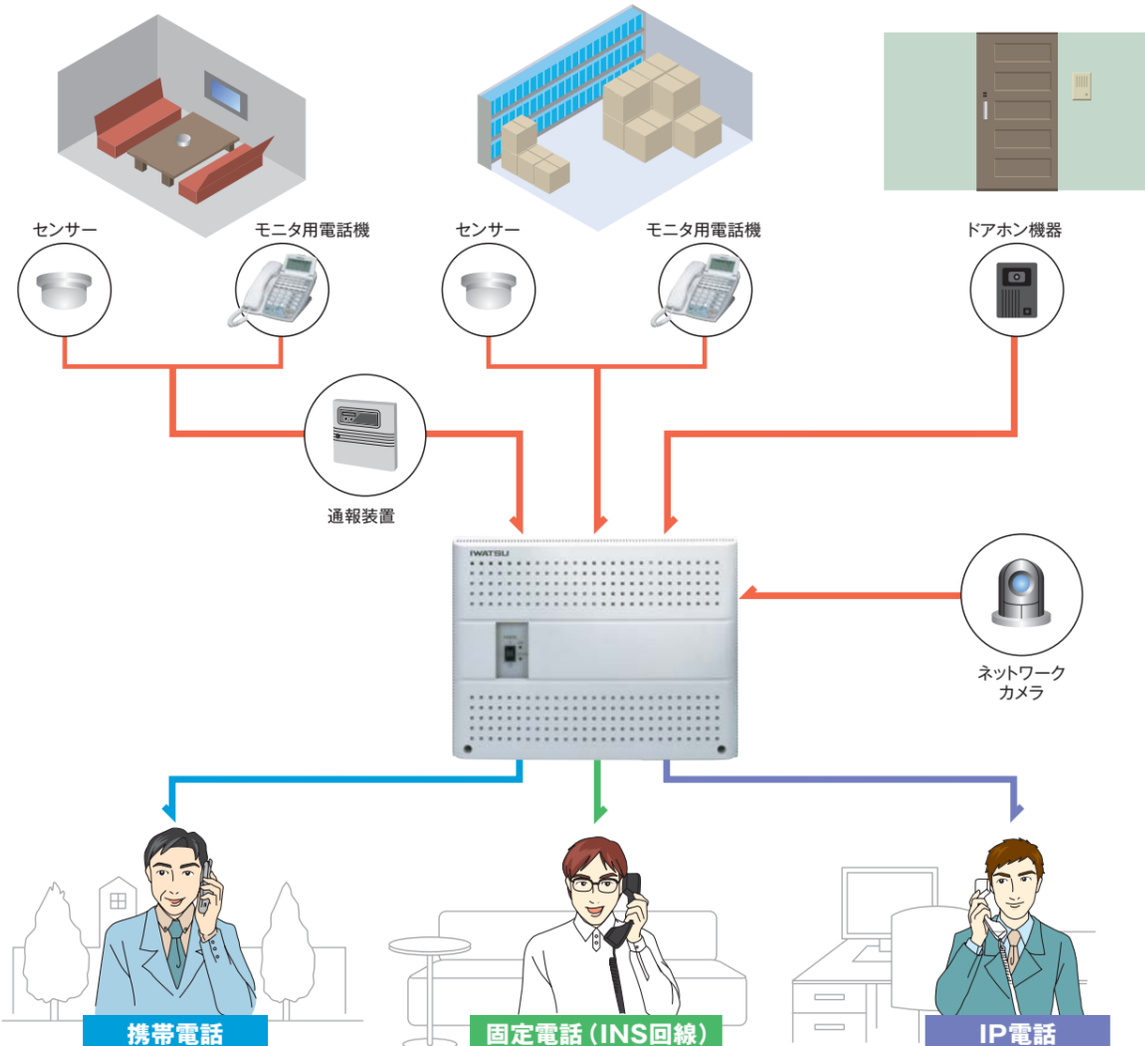
オフィス・倉庫などで

センサーが異常を検知すると、予め登録しておいた外線へ発信・通報します。回線使用中の時でも、強制的に切断し通報を優先させることができるので安心です。

通報先の外線から社内の電話機にてモニターすることもできます。センサー収容は環境に応じて主装置直取方式と通報装置収容方式を選択することができます。

入口ドア

留守中の来訪者への対応を、転送先からドアホンを通して行うことができます。侵入者が留守を確認する際に行う「ドアホンを押してみる」への対応にも効果的です。



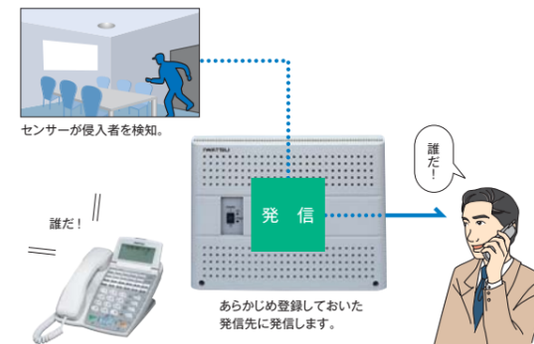
※本装置は、火災等事故を防止する装置ではありません。従って、設置後の万一の事故・障害が発生した場合でも、一切責任は負いかねます。
※テレモアEXから外部への発信通報時は、IP回線又はINS回線を使用します。

テレモアEXが、オフィスの安心・安全をお届けします

オプション

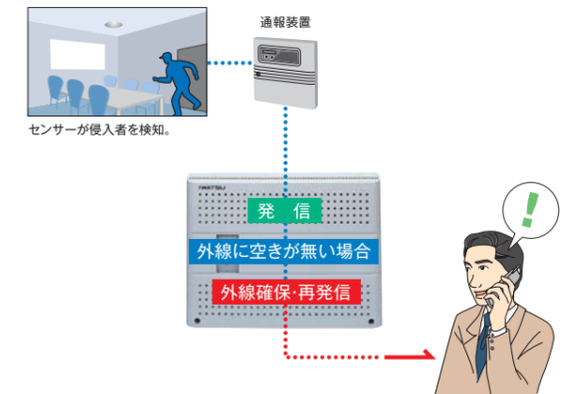
センサー機能

センサーが異常を検知すると、指定した外線に発信する機能です。応答後の操作によって、社内電話機を通してモニターできます。また、外部からの音声を電話機スピーカーから出すこともできますので、不審者を撃退する際にとっても効果的です。



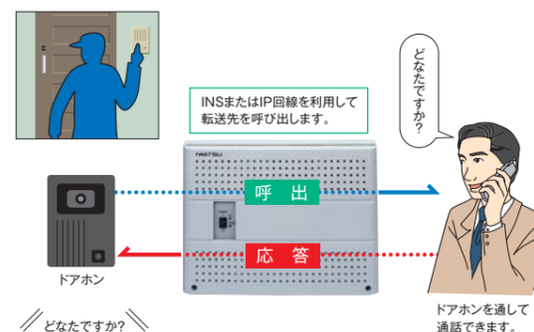
通報装置優先利用機能

通報装置からの発信時に、外線に空きが無い場合には、外線通話を強制切断後再度捕捉し、優先的に通報を発信します。



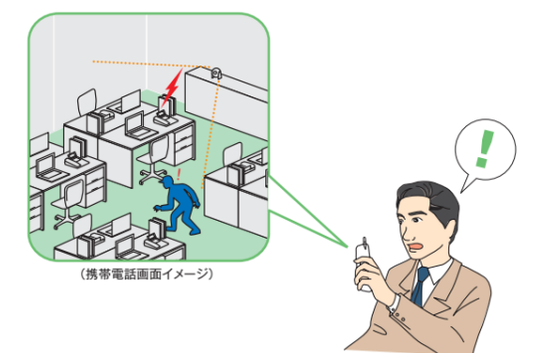
ドアホンの呼出を外線に転送

ドアホンの呼出を外線に転送し通話できる機能です。ドアホンで呼ばれた際にあたかも人がいるかのように応答することができます。



オフィス監視システム

外部からオフィスの状況をネットワークカメラを利用して映像で確認し、もしも不審者を発見した場合には、ルームモニタ機能により、音声で相手を威嚇することができます。



離れた場所においても

来客お知らせシステム

オプション

お店や会社の入り口に来客お知らせセンサーを設置することにより来客者を感知し、電話機に着信させることで来客者をお知らせします。

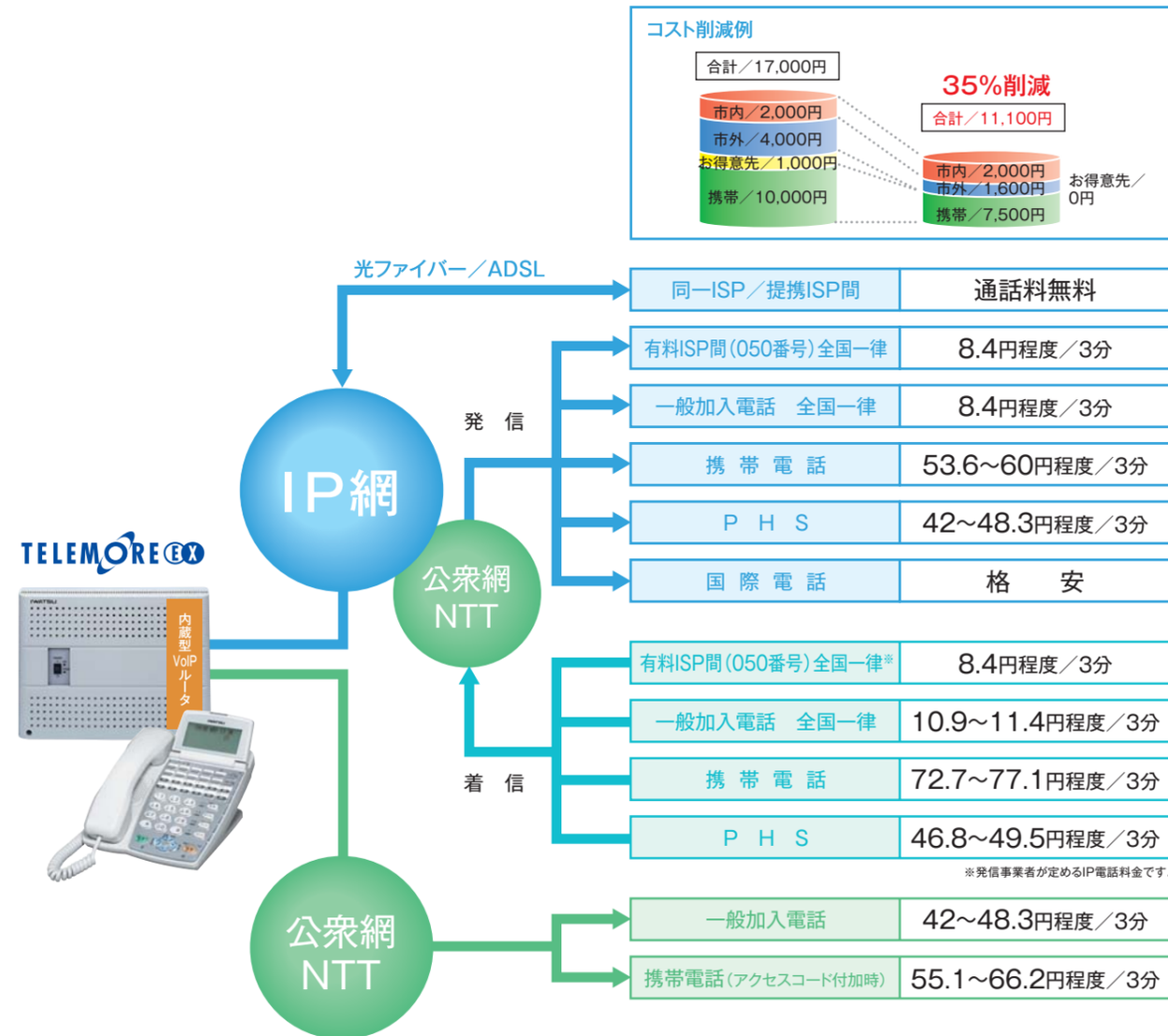
外出先から社内の状況を確認できる

ルームモニタ機能

外出先から社内の様子を音で聞いたり、呼びかけたりすることができます。

IP電話サービスで、 ビジネス環境はグンとレベルアップ。

IP電話サービスを利用することで距離、時間帯にかかわらず固定電話へ一律3分8.4円程度、携帯電話や国際電話へも格安通話を実現できます。長時間、長距離になるほど通話料がお得になります。



IP電話へのサービス対象通話や通話料等については、各サービスのパンフレットやホームページ等でご確認ください。

マルチキャリアに対応!

IP電話サービスを提供している3キャリアに対応しています。お客さまのご利用形態に併せたキャリアを選択することができます。

NTT Communications 「OCNドットフォン オフィス」に対応

FUSION COMMUNICATIONS 「FUSION IP-Phone」に対応

IFNet, Inc. 「アイエフネットIP-Phone」に対応

KDDI KDDI「KDDI-IPフォン」に対応
その他
●KDDI-IPフォンセントレックス(タイプ1)に対応
●KDDI-光ダイレクトに対応

IPの導入効果をフル活用する豊富な機能

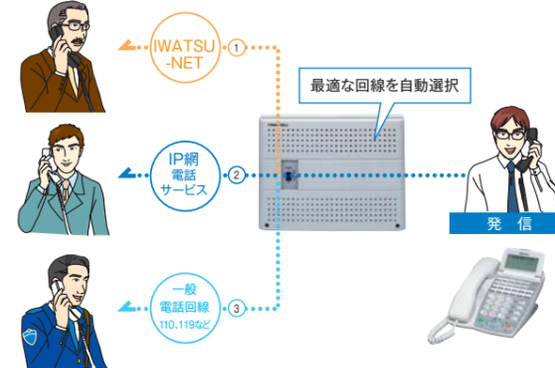
オプション*

今お使いの通信環境からもスムーズに移行でき、さらに簡単・便利を手に入れることができるIP電話網。業務効率のアップにかかせないテレモアEXならではの豊富な機能で、お客様とのコミュニケーションをさらに向上させます。

コストを考え最適な回線を自動選択

発信時回線自動スライド機能

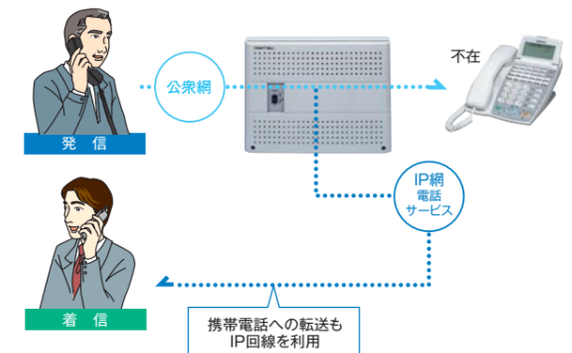
ダイヤル後、発信先に合わせて最適な回線を、コストの優先順位でスライド選択し、自動的に発信。手間をかけずに、常にコスト優先でご利用いただけます。



携帯電話への転送も格安のIP回線で

IP回線転送

会社を留守にし転送をセットした場合、IP電話を利用して携帯電話などへ転送できます。



最大4chに対応

ADSL回線・光ファイバーを使って最大4ch*の発着信ができますので、回線の有効活用が可能です。

*回線環境により取容可能な回線数が制限される場合があります。
*回線終端装置が別途必要になります。

高い通話品質

内蔵VoIPルータにより、IP回線のデジタル信号をそのまま利用するため、外付タイプに比べ高い通話品質でご利用いただけます。

アイエフネットはIP電話サービスだけでなく、中小企業を支援する多彩なコンテンツをご用意しております

中小企業応援団



- リンクナビ** 会員様のサイトを業種・地域で検索できる検索サービス
- おまかせナビ** 柔軟で拡張性があり、お客様ご自身でカスタマイズ設定が可能な「ウェブホスティングサービス」
- お名前ナビ** Eビジネス界で安定したサイト運営に必要なドメイン取得代行サービス

アイエフネットは岩崎通信機関連会社のインターネットプロバイダーです。

ネットワークカメラサービスに対応

オフィス・工場などの状況をパソコンや携帯電話でリアルタイムに確認することが可能です。



*IP電話サービスユニット(WX-IPU)は、WX-512ME-IP-EXは初実装ですが、その他はオプションとなります。

人に優しいユニバーサルデザインで 使い勝手を追求



漢字表示電話機 WX-12KTX-EX
(実物サイズ比:約92%)

多機能電話機ラインアップ



漢字表示電話機 WX-12KTX-EX
FFキー:12個 カラー:ホワイト

漢字表示電話機 WX-12KTX-EX (B)
FFキー:12個 カラー:ブラック

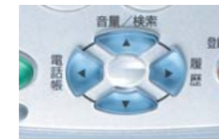
漢字表示電話機 WX-22KTX-EX
FFキー:22個 カラー:ホワイト

漢字表示停電電話機 WX-12KTXP-EX
FFキー:12個 カラー:ホワイト
停電対応



便利な十字キー

携帯電話でおなじみの十字キーを採用。電話帳検索や発信履歴、着信履歴などの操作がとても簡単になります。電話機手前にレイアウトすることで、最小限の手の動きで発信ができるなど、操作性が一層向上します。



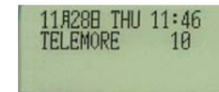
選べるキーシート

自分の好みに応じて、キーシートを選択することができます。

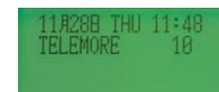


バックライト付大型液晶ディスプレイ

4行×10文字(全角)表示できる大型液晶ディスプレイで見やすさが大幅にアップ。バックライト採用により、暗い場所でも鮮明に表示させることができます。



バックライト消灯時(待ち受け時)

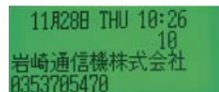


バックライト点灯時
(着信時・ボタン操作時)



ナンバーディスプレイ/ネームディスプレイ対応

電話に出る前に電話番号を表示する「ナンバーディスプレイサービス」と、発信者の名前と電話番号を表示する「ネームディスプレイサービス」なら、一目で誰からの電話かわかりますので対応を余裕を持って行えます。



※上記サービスをご利用いただくにはNTT東日本/西日本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。



角度調整ペディストル

電話機本体を操作しやすい角度に5段階で調整できます。



漢字電話帳

見やすく、読みやすい漢字電話帳を搭載。500件まで電話機ごとに電話帳登録が可能なので“自分専用”の電話帳を作ることができます。



500件登録可能



角度調整ディスプレイ

液晶ディスプレイを見やすい角度に4段階で調整できます。



発信履歴

発信履歴20件、着信履歴30件を記録できます。相手先名*・電話番号・日時を同時に記録し、その履歴から検索・発信・電話帳登録が行えるので優れた利便性を発揮します。

※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」または電話帳の名前登録が必要です。

コードレスシステムで、 よりアクティブなビジネスをバックアップ。



デジタルコードレス(卓上タイプ)

DC-KT

卓上タイプのコードレスホンなら、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。

- レイアウト変更自由自在で配線工事費を削減。
- 会議室、応接室や受付に持ち運び使用することで、電話機の有効活用が可能。



DC-KT
DC-KT(B)

マルチライン対応	寸法(mm)	176×267×135 (アンテナ及び突起物を含まず)
漢字電話帳500件	重さ	約1kg
発着信履歴(各10件)	アンテナ	固定式
バックライト付LCD	連続通話時間	約3時間
12桁のダイヤル表示	連続待受け時間	約40時間
	充電時間	約10時間

アナログコードレス(携帯タイプ)

WX-ACL-PS

- 1台のコードレスで広い範囲での通話が可能。(通話範囲見通し約300m)
- 使い勝手の良い十字キー。
- 通話中に外線から着信があった場合、着信があった事を音でお知らせ。また簡単な操作で着信している外線に回答が可能。



マルチライン対応	ハンズフリー応答	寸法(mm)	48×39×180 (アンテナ及び突起物を含まず)
16桁のダイヤル表示	発着信履歴(各10件)	重さ	約200g
バックライト付LCD	漢字電話帳100件	アンテナ	固定式
		連続通話時間	約6時間
		連続待受け時間	約150時間
		充電時間	約7時間以上

オフィスのレイアウトに、もう電話線を考慮する必要がなくなります

デジタルコードレス(携帯タイプ)

mujo IV

いつでも、どこでも、使えるデジタルコードレス。
使い勝手・見やすさを追求し、あらゆるシーンに対応。



DC-PS7 (B)



DC-PS7 (S)

便利な十字キー

携帯電話機でおなじみの十字キーにより電話帳発信や発着信履歴の検索がとて簡単です。



見やすいバックライト付きディスプレイ

暗い場所でも鮮明に表示可能なディスプレイには、全角8文字(半角16文字)表示が可能です。



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しますので、暗い場所でもラクラク操作できます。



マルチライン対応	ハンズフリー応答	寸法(mm)	45×20.5×140 (アンテナ及び突起物を含まず)
16桁のダイヤル表示	発着信履歴(各10件)	重さ	約95g
バックライト付LCD	デュアルモード	アンテナ	伸縮式
漢字電話帳500件	バイブレーション着信	連続通話時間	約4.5時間
		連続待受け時間	約160~400時間
		充電時間	約7時間以上

マルチゾーン方式に対応*

フロアを移動しながら通話できるマルチゾーン方式で、通話エリアを気にすることなく安定した通話を実現します。

*アナログコードレスはマルチゾーンに対応していません。



マルチライン対応で保留・転送が簡単便利

多彩な機能を設定可能なファンクションキーは、外線ボタンに設定すれば、これまでのキーテレホンのように使い、従来のコードレステレホンよりもぐんと使いやすくなりました。



mujo IV

自営標準対応

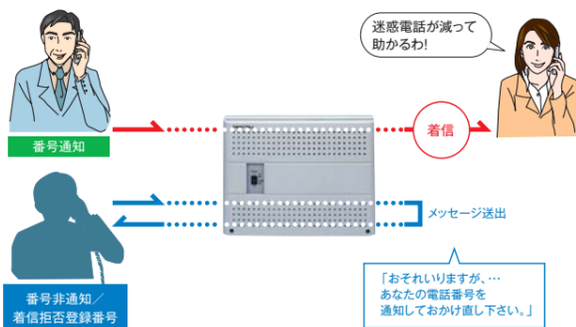
コードレスバリエーションに、NTTDoCoMo、WILLCOMのPHS端末も接続できます。

*接続できない機種もあります。詳細は弊社営業担当にお問い合わせください。

豊富なシステム機能が状況に合わせて ビジネスをサポートします。

着信機能

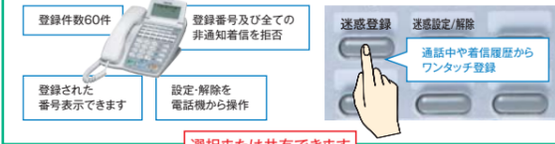
迷惑電話防止機能



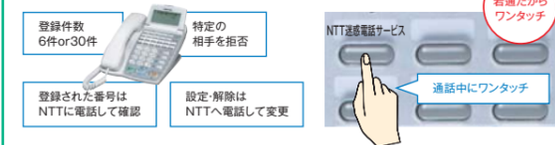
※本機能にはナンバーディスプレイの契約が必要です。

TELEMORE-EXの迷惑電話防止機能

オプション



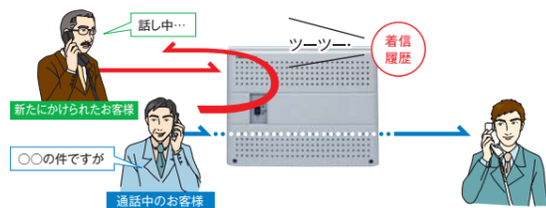
NTTの「迷惑電話おことわりサービス」(有料)



擬似話中返し

INS回線

事務所に人が少なく電話を取れない場合、着信させる外線数を一時的に減らすことができます。設定した外線に着信した場合、話中音を送出。話中状態でも着信履歴は残るので、すぐに折り返し電話をかけることができます。



鳴り分け着信機能

着信した電話番号を識別し、番号別に着信させる電話機と着信音パターンを指定できます。大事なお客様だけ特定の電話機に着信させたり、電話を取る前に着信音で相手を確認することができます。(着信音は4種類8パターン)

FAX/電話自動切替

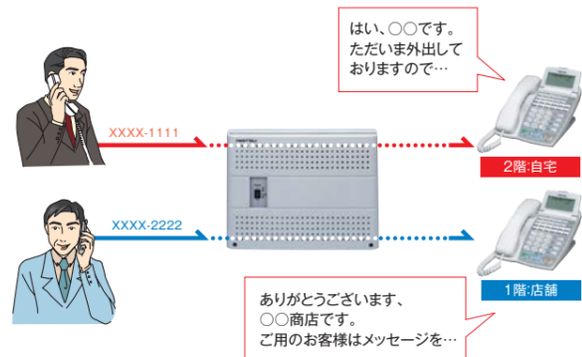
電話とFAXが同じ電話番号でも、自動的に電話かFAXかを識別し、電話は電話、FAXはFAXへ着信させることができます。

留守番電話/通話録音機能

オプション

デジタル留守番電話

店舗兼自宅などで、留守番電話を使い分けたい場合、電話番号ごとに最大6系統の留守番電話の設定が可能です。



通話録音機能

ワンタッチの操作で、重要な会話や間違いやすい複雑な注文など通話内容を録音することができます。 ※コードレス電話にも対応

ちょ〜ロング録音時間

最大360分

通話録音/留守録ユニットには6つのチャンネルがあり、録音容量は通話録音/留守録合わせシステム最大360分(1チャンネルで最大60分/1通話最大30分 応答メッセージ含む)または100件となります。

リモート機能

外出先の携帯電話®から、留守録設定、解除、留守録再生、通話録音再生を行うことができますので便利です。

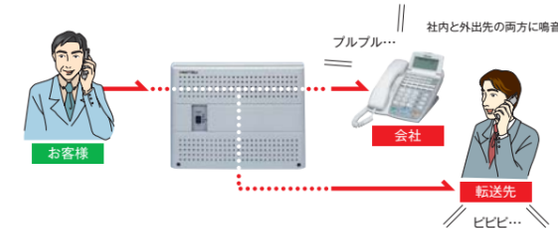
※プッシュ信号を送出できる電話機から操作を行います。

IP回線転送機能

IP回線 INS回線

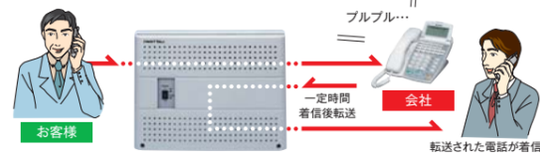
ダブル鳴音転送

会社と転送先の両方を同時に鳴音させ、先に応答した方が通話します。



ステップ転送

一定時間会社の電話を鳴らし、応答がなかった場合に転送します。



チェーン転送

転送先が一定時間応答しない場合、または話中の場合、別の転送先に転送します。



VIP転送

800件

特定の相手の電話だけを転送/非転送に設定することができます。

通話中手動転送

通話中に着信があってもワンタッチであらかじめ登録しておいた転送先へ転送することができます。

転送子番号通知

転送先に通知する電話番号を指定することができるので、電話に出る前に転送電話であることがわかります。

※ISDN2回線以上の契約または「i-ナンバー」「ダイヤルイン」の契約が必要です。

Web設定

i-mode ez-web

携帯電話からインターネット経由で主装置にアクセスし、転送先の設定・解除・変更・確認・昼夜切替などができます。

※携帯電話の機種によっては対応していない場合があります。

転送アナウンス

オプション

発信者に対してはお待ち中であることを、転送先に対しては転送電話であることを転送アナウンス機能で伝えます。

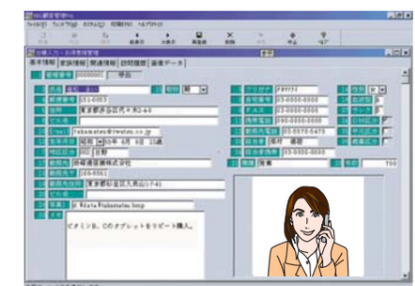
顧客管理 (CTI) 機能

オプション

顧客管理 (CTI)

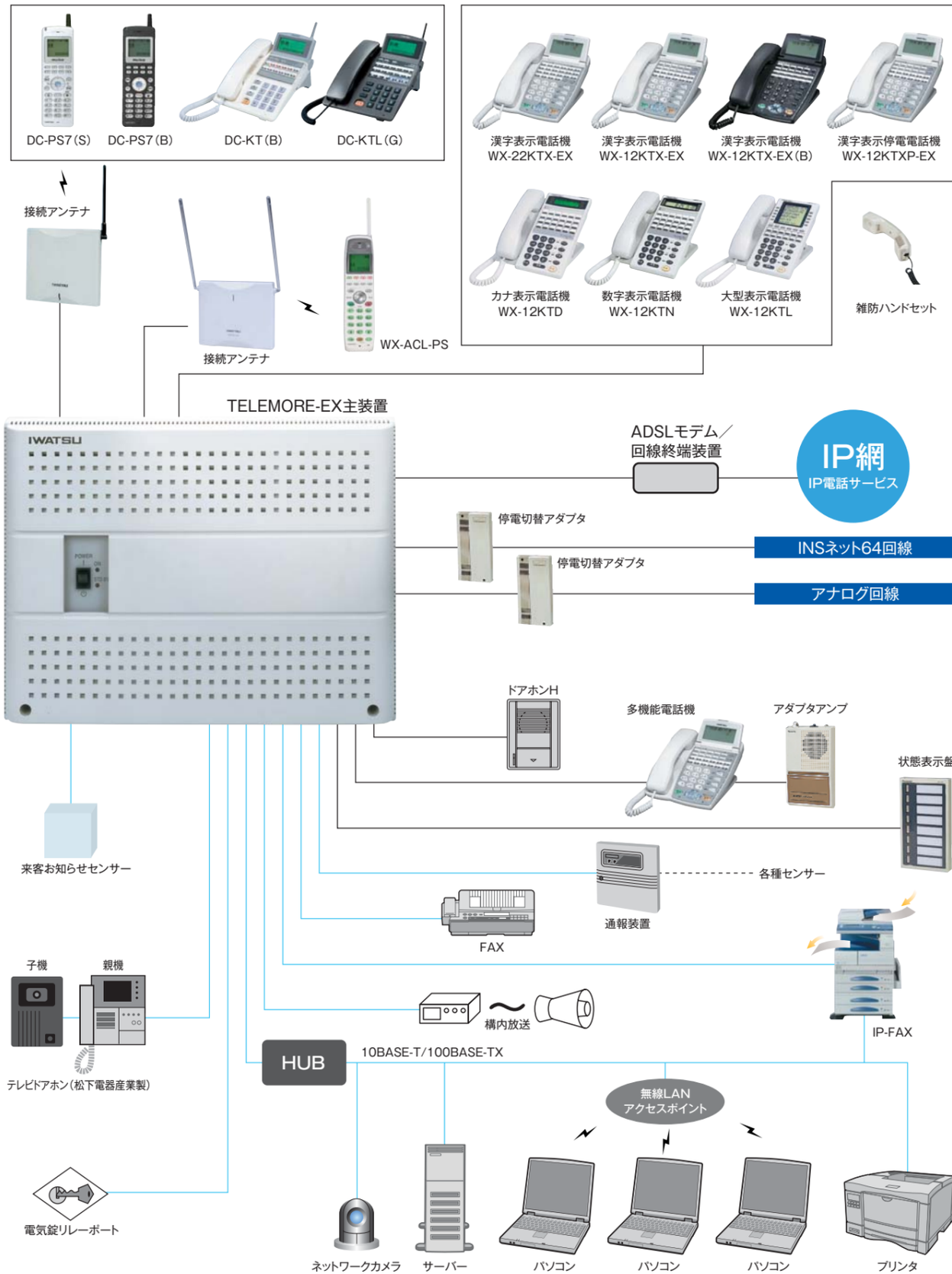
顧客台帳をデータベース化する事により電話着信時に顧客情報をパソコン画面に自動表示。電話に出る前にお客様の情報を瞬時に把握できるので、これまでの取引情報を確認しながらどなたが対応されてもきめ細かい対応が可能です。

電話を取ると...



電話を取ると
お客さま詳細情報を表示

システム構成図



他社商品接続
 ※他社商品については接続機種及びご提供地区について弊社販売店にご確認下さい。

オプション

雑防ハンドセット

騒がしい場所でも明瞭な通話を実現。周囲の騒音をカットした声を相手に伝えます。

防塵カバー

粉塵や油煙から電話機を守ります。

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。

- ヘッドセット
 - ・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
- オプション
 - ・接続コード(コールコード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

グリーン パープル

アダプタアンプ

電話機スピーカーの音を拡声させます。工場など騒がしい場所に最適です。

電話帳編集ツール

電話帳の登録、編集作業を簡単にパソコンで行えます。

USB対応
対応OS:Windows98SE/XP

TELEMORE-EXシステム機能一覧

●基本機能 □オプション

<h3>外線に関する機能</h3> <ul style="list-style-type: none"> ●指定局線発信 ●着信通話履歴 ●発信ボタン発信 ●空回線自動捕捉 ●クイックオペレーション ●短縮ダイヤル(システム800、個別20) ●ラストナンバーダイヤル ●オートリブートダイヤル ●ダイヤルリバース ●市外発信規制 ●ACR発信 ●プリセットダイヤル ●局線発信規制 ●局線ダイヤル発信 ●局線着信鳴音指定 ●局線別着信音色指定 ●スライド着信 ●NTTダイヤルイン ●通話中着信 ●鳴り分け着信 ●システム着信履歴 ●局線着信指定応答 ●局線着信自動応答 ●局線共通保留 ●局線自己保留 ●局線自動転送 ●保留警報 ●保留局線自動応答 ●局線会議通話 ●バーサイン(割込) ●局線フラッシュ ●秘話/秘話解除 □通話明細プリントアウト ●通話料金表示 ●長電話通話アラーム ●キャッチホン 	<h3>内線に関する機能</h3> <ul style="list-style-type: none"> ●名前検索発信 ●着信通話履歴 ●着信不応答履歴 ●発信通話履歴 ●電話帳検索機能 ●FAX/電話自動切替 ●迷惑電話防止 □迷惑電話防止(メッセージ送付) <h3>内線に関する機能</h3> <ul style="list-style-type: none"> ●内線自動捕捉 ●内線個別呼び出し ●一斉呼び出し □ページング呼び出し ●内線着信自動応答 ●内線ハンズフリー応答 ●不在転送 ●トントディスターブ ●内線保留 ●内線転送保留 ●内線自動転送 ●内線フラッシュ ●着信代理応答(内線) ●無線端末音声呼び出し <h3>ISDNに関する機能</h3> <ul style="list-style-type: none"> ●サブアドレス通知 ●通話可能性確認 ●伝達能力着信自動切替 ●ダイヤルイン着信 ●バーチャルラインキー ●グローバル着信 ●サブアドレス着信 ●発信者名表示 ●発信者番号セーブ ●通話中発信 	<h3>共通-その他</h3> <ul style="list-style-type: none"> ●夜間サービス ●内部保留音送出 □外部保留音送出 □リレーコントロール ●カレンダー ●加入者データ設定 ●キータッチトーン ●フレキシブルキーアサイン ●LCD表示 ●タイムコール ●受話拡声 ●電子ボリュウム ●保留音切替(G曲) ●SLT極性反転(WX-512のみ) □ヘッドセット通話 	<ul style="list-style-type: none"> □ドアホン接続 □アダプタアンプ接続 □雑防ハンドセット ●ナンバースワイプ表示 ●ネーム・ディスプレイ表示 ●ルームモニタ(外線トークバック) ●ワンキーダイヤル ●メール着信通知* ●mujo取容 ●DC-KT取容 ●DC-KTL取容 ●WX-ACL取容 □通話録音 □留守録/通話録音(6ch) □リモート操作 □リモートメンテナンス ●ルータ機能* ●IP電話サービス対応* ●IWATSU-NET対応* ●簡易Web設定* □ルータユニット取容 ●転送電話リモートON/OFF設定 <p>※IP電話サービスユニット(WX-IPU)はWX-512ME-IP-EXは初め装ですが、その他はオプションとなります。</p>
---	---	---	---

項目		TELEMORE-EX	
型名		WX-512-IP	WX-824
システム容量	局線容量(初実装/最大容量)	2/8(アナログ回線換算数)(IP回線を4回線実装の場合)	0/8(アナログ回線換算数)
	アナログ回線数	0/3※1	0/8※1
	INSネット64回線数	1/2※1	0/4※1
	IP回線数	4/4※1	0/4※1
	内線端末容量(初実装/最大容量)	10/14(初実装10台のうち2台は単独電話機)	11/27(初実装11台のうち3台は単独電話機)
	ボタン電話機・他	8/12	8/24
	単独電話機	2/2	3/3
	内線端末数(最大容量)	16	29
	ボタン電話機容量	12	24
	単独電話機容量	2	3
	ドアホン容量	2	2
	デジタルコードレス接続装置※5	11※2	16※2
	デジタルコードレス収容台数	16※3	24※3
	アナログコードレス接続装置※5	3	3
アナログコードレス収容台数	3	3	
交換方式	ノンブロッキング時分割交換方式		ノンブロッキング時分割交換方式
配線方式	スター1対※4		スター1対※4
DSU	内蔵		内蔵
寸法	主装置	(W)410×(D)142×(H)310mm	(W)539×(D)142×(H)340mm
	漢字表示電話機	(W)185×(D)242×(H)100mm	(W)185×(D)242×(H)100mm
重量	初実装時	約3.6kg	約5.8kg
	フル実装時	約5.0kg	約7.7kg
	漢字表示電話機	約910g	約910g
消費電力	最大67VA		最大140VA
認証番号	ACD05-0193001		ACD05-0192001

※1 INSネット64、アナログ、IP回線あわせて8チャンネル。但しWX-512-IPはINSネット64+アナログ回線の組み合わせの場合は5チャンネル。※2 キーテレホンとコードレス接続装置の合計12(24)台。※3 同時通話台数は最大11(16)台。※4 停電用電話機の配線は2対。※5 デジタル・アナログの合計で11(16)台が接続可能。*注意書きの()内はWX-824の数字です。

■外線ユニット組み合わせパターン

TELEMORE-EX WX-512-IPの場合

ユニット名	利用可能ch数	パターン(収容枚数)									
WX-IPU(IP回線ユニット)	4通話分	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
WX-ICOTS-T(INS1回線 初実装)	2通話分	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
WX-ICOTS-T(INS1回線 追加)	2通話分	1		1							
WX-2COTS(アナログ2回線)	2通話分		1			1		1			1
WX-1ACOU(アナログ1回線)*	1通話分				1		1			1	
通話利用可能ch総数()はIPch数		8(4)	8(4)	7(2)	7(2)	6(4)	5(2)	3			

TELEMORE-EX WX-824にWX-IPU(IP回線ユニット)を実装した場合

ユニット名	利用可能ch数	パターン(収容枚数)											
WX-IPU(IP回線ユニット)	4通話分	1	1	1	1	1	×※1	×※1	×※1	1	1	1	1
WX-ICOTS(INS1回線)	2通話分	1	1	2			1	2		1		2	
WX-ICOTE(INS1回線)	2通話分	1	1	1			1	2					
WX-2COTS(アナログ2回線)	2通話分		1	1		2	1		2		1		2
WX-2COTE(アナログ2回線)	2通話分		1			1	1		2				
通話利用可能ch総数()はIPch数		8(4)	8(4)	8(2)	8(2)	8(2)	8(0)	8(0)	8(0)	6(4)	6(4)	6(2)	6(2)

* WX-1ACOUを実装した場合、IP回線は最大2ch利用可能となります。
※1 この組み合わせではIP回線が収容できません。注) 組み合わせにより、IP回線が2chしか利用できないことがありますので、ご注意ください。

■転送機能組み合わせ表

種類	チェーン転送	VIP転送	転送アナウンス
自動	即時転送	○	○
	ステップ転送	○	○
	ダブル鳴音転送	○	○
手動	通話中手動転送	○	○

注) 各機能を同時に使用することができません。

電池パック回収のお願い

 <p>Ni-Cd 電池パックはリサイクル可能なニカド電池です。交換の際は弊社窓口へご持参いただくか、弊社販売担当者にお渡しいただくなど、リサイクルの推進にご協力をお願いします。</p>	 <p>電池パックはリサイクル可能なリチウムイオン電池です。交換の際は弊社窓口へご持参いただくか、弊社販売担当者にお渡しいただくなど、リサイクルの推進にご協力をお願いします。</p>	 <p>電池パックはリサイクル可能な鉛蓄電池です。交換の際は弊社窓口へご持参いただくか、弊社販売担当者にお渡しいただくなど、リサイクルの推進にご協力をお願いします。</p>	 <p>電池パックはリサイクル可能なニッケル水素電池です。交換の際は弊社窓口へご持参いただくか、弊社販売担当者にお渡しいただくなど、リサイクルの推進にご協力をお願いします。</p>
--	--	---	---




岩崎通信機(株)は、ISO9001品質管理システムおよびISO14001環境管理システムの認証登録がされています。



WX-512は環境に配慮した岩通エコラベル認定品です
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。

⚠ 安全に関するご注意 ●ご使用の際は、取扱説明書をおよく読みの上、正しくお使いください。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

ご利用にあたって
●本システムは最新のデジタル技術を利用した傍受されにくいシステムですが、電波を利用している性質上、第三者が特殊手段を講じた場合には、盗聴を完全に防止することはできません。この点に十分配慮してご使用ください。●アナログコードレスは電波を使用している関係上、第三者が特殊手段を講じた場合には、盗聴を完全に防止することはできません。この点に十分配慮してご使用ください。●本システムは電波を使用しているため、障害物等により電波の届かない所や電波状態の悪い所では通話が途切れるなど、ご使用できない場合がありますのでご了承ください。●本システムは情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)基準に基づいたクラスA情報基準装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波障害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講じるよう要求されることがあります。●IC等電子部品を採用しているため、テレビ、ラジオ、スピーカーボックス、電気こたつ、電子レンジ等、電磁波や磁気の発生する機器のそばでのご使用は雑音が発生したり、通話が切れるなどの原因となる場合があります。●航空機内や病院などで使用を禁止された場合は、ご使用にならないでください。電子機器や医療機器に影響を与え、事故の原因となる恐れがあります。●写真のカラーは印刷の都合により、実際と多少異なります。●製品の改良等により、外観及び性能の一部を予告なく変更することがあります。●本カタログに記載の商品及び取付調整費、消耗品、オプション等についてのご購入の際、消費税が別途付加されますのでご承知おきをお願いします。●本商品の故障・誤動作・不具合、あるいは、停電等の外部的要因によって生じた付随的の損害につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。●接続される他社製品は、あらかじめ接続動作を確認後、ご使用ください。

本製品を常に万全な状態でお使いいただくため、保守契約を行っていただくことをおすすめいたします。 本カタログの記載内容は2006年2月現在のものです。

創造と豊かな対話のために
IWATSU 岩崎通信機株式会社
本社 〒168-8501 東京都杉並区久我山1-7-41
URL : http://www.iwatsu.co.jp/

●ご相談/お問い合わせは