

ビジネスには、 ビジネスを知りつくした パートナーを。

サクサビジネスホン「PLATIA」が、最新機能を追加し、デザインも新たに登場。
スマートフォンと連携して、外出先から受信・確認できる機能も搭載。
スタイリッシュになったPLATIA IIで、かつてない洗練されたビジネスを。

バラエティ応答

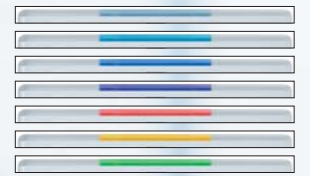
電話応答に、もっと効率を。

着信と同時に相手が誰なのか、カラーや音、ディスプレイでお知らせ。受話器を取る前から要件をイメージでき、的確な応答が可能です。迷惑電話の着信拒否、電話・FAXの自動判別機能なども備えています。

誰カラー着信

誰からの電話かをランプの色でお知らせ

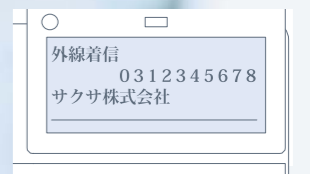
得意先は赤、取引先は青、社員は緑など、着信ランプの色を設定できます。オフィス内のどなたが出てもの確に対応できます。



ナンバーディスプレイ

相手の番号を見て要件をイメージする

発信者の電話番号や非通知理由などをディスプレイに表示します。商談中のお客様からの電話など、受話器を取る前に要件をイメージできます。



識別着信

着信音で相手を判別

電話帳登録された相手先ごとに着信音(メロディ)が設定でき瞬時に相手を識別できます。

電話帳機能

最大10,000件まで登録可能

発信者の電話番号や非通知理由などをディスプレイに表示します。商談中のお客様からの電話など受話器を取る前に要件をイメージできます。

【電話帳】を押す → 名前を入れて検索 → 《電話帳》

《共通-カナ検索》
(サ) 0001 サクサ商事営業一部
0002 サクサ商事営業企画部
(直電) 入力モード切替

1 2 3
スピーカー 短縮/詳細 発信

選択して発信

カタカナやメモリ番号で電話をかけたい相手を検索し、そのまま選択して発信ボタンを押すだけの簡単操作です。

発信履歴

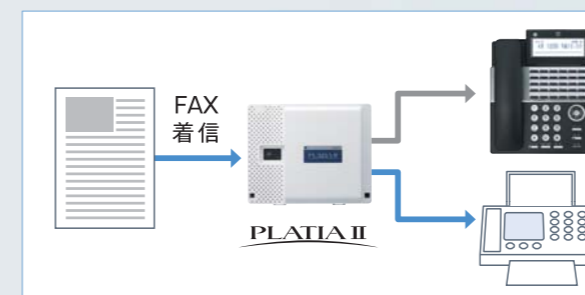
最大10,000件まで記録

発信履歴と着信履歴は合計10,000件まで記録します。

電話/FAX自動切替

電話とFAXを自動で判別

電話とFAXの番号が同じでも、FAXを受信すると自動でFAXに切り替わります。



新機能

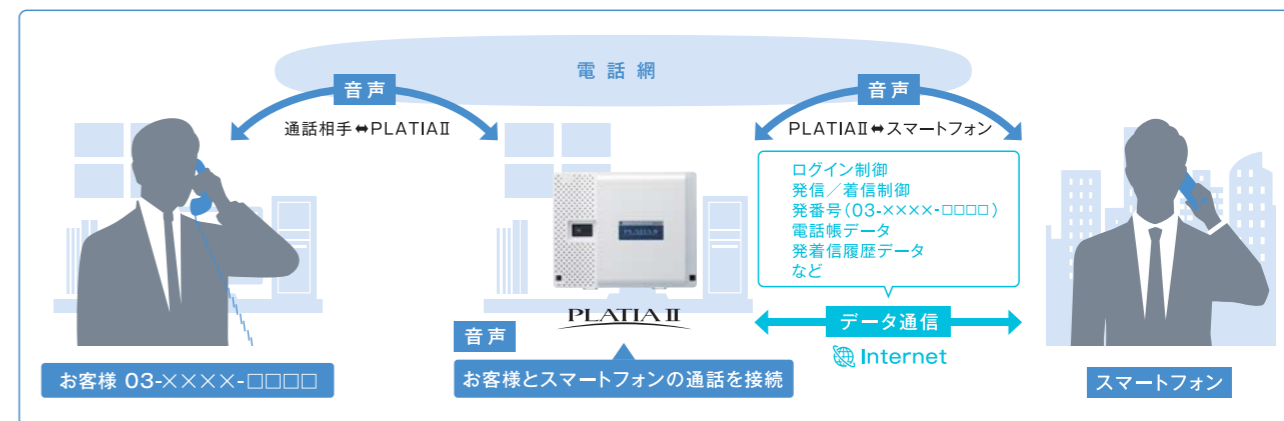
スマートフォン内線アプリケーション

Mliner



ハイブリッド方式により安定した通話が可能!

着信通知はインターネット経由で、通話は3G/LTE回線を使用するため、安定した通話品質で通話ができます。また、3G着信による通話切断の心配もありません。



スマートフォンが内線電話に

オフィスの中でも外でも内線感覚で通話が可能です。相手の電話番号も表示されるので、どこにいても大切なお客様からの電話にしっかり対応できます。



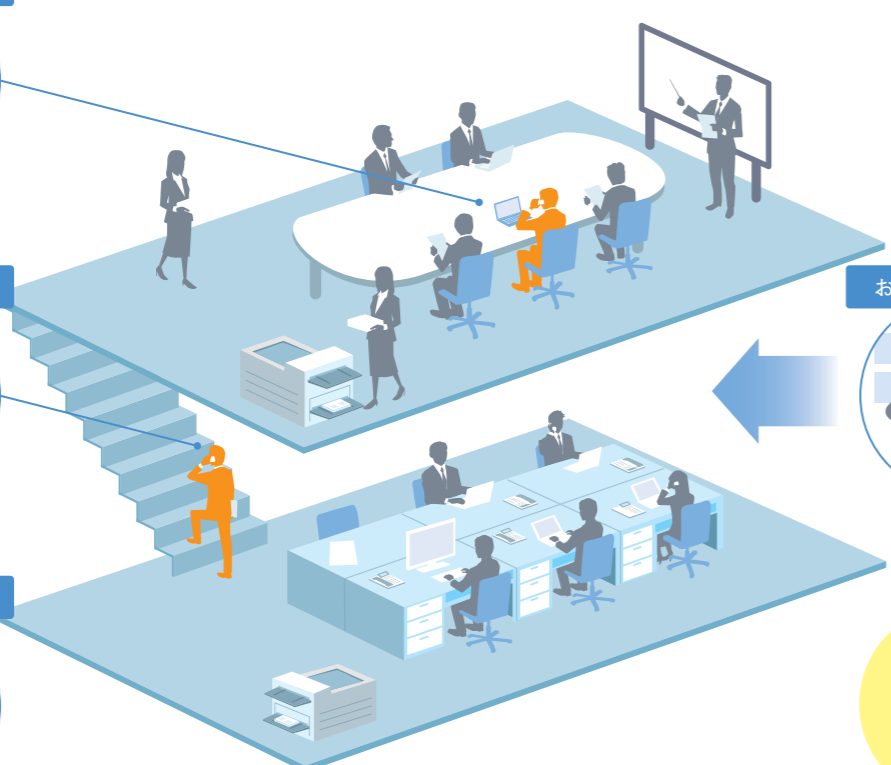
会議室でも



オフィス移動中でも



外出先でも



お客様からの電話



2台まで
無料

使いやすさを追求したアプリケーション「Mliner」

わかりやすく使いやすい表示画面をデザイン。着信履歴確認や電話帳表示など、さまざまな機能を迷うことなく直感的に操作することができます。

「Mliner」は
マルチライン対応

他の外線への着信状況が確認できるのはもちろん、他の人が保留した通話にも簡単に応答できます。



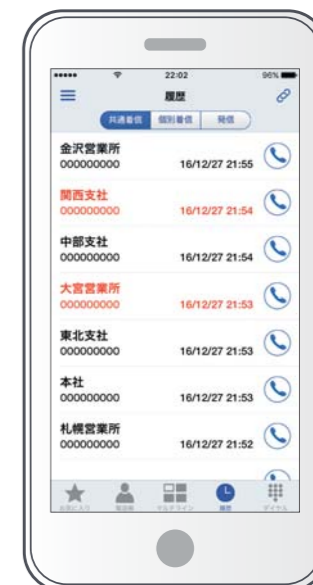
電話帳はPLATIA II
の共通電話帳を利用

PLATIA IIの電話帳をそのまま使えるので、スマートフォンの電話帳に登録されていなくても名前表示されます。



PLATIA IIの
着信履歴が閲覧可能

PLATIA IIの着信履歴が確認できるので、対応できなかった着信には折り返し電話をかけることができます。



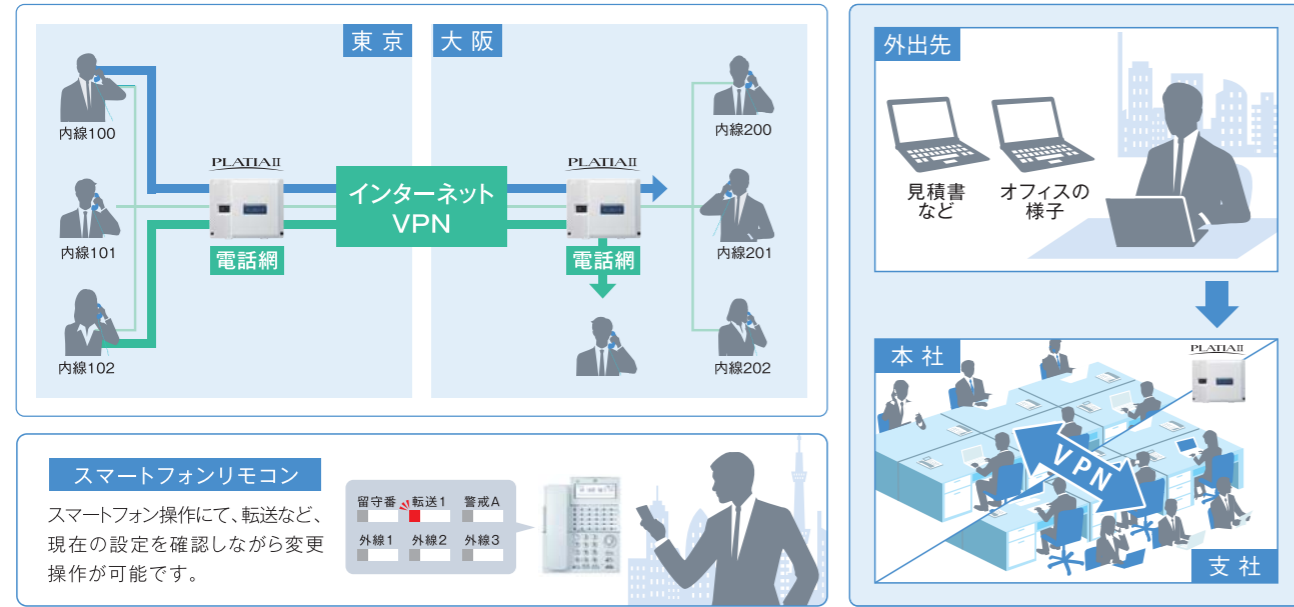
※Mlinerでの通話は、携帯電話回線を利用します。通話料金が発生するため、携帯各社の定額サービスでの運用を推奨します。

多拠点をインターネットVPNで簡単接続

SIP専用線+VPNルータパッケージ

VPNルータパッケージを利用することで*1、高速&セキュアなVPNを簡単に構築できます。PLATIAIIを使って東京から大阪の事務所を内線番号で呼び出したり、外線着信を保留転送で他拠点の内線へ転送することも可能になり、業務効率の向上を図ることができます。また、外出先・他拠点からインターネット経由で、社内ドキュメント(見積書/カタログ参照、ライブ映像など)にもセキュアなアクセスが可能になります。

*1 ZC1000を利用しても、同様の機能をお使いいただけます。VLANの構築はできません。



スマートフォンリモコン
スマートフォン操作にて、転送など、現在の設定を確認しながら変更操作が可能です。

留守番 転送1 警戒A
外線1 外線2 外線3

その他の主な機能 (SIP専用線)

- 内線発着信 (通話料無料)
- 外線保留 転送
- 構内放送 呼び出し

VPNルータパッケージの機能

- スループット 1Gbps
- IPsec性能 800Mbps
- 拠点間VPN接続 最大20対地

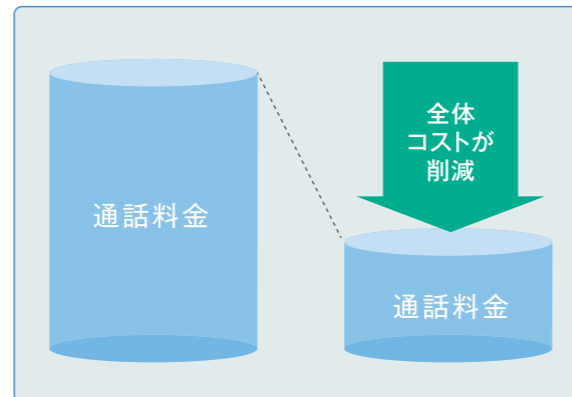
IP電話でコストダウン

ひかり電話/KDDI光ダイレクト/FUSION IP-Phone

- 全国一律料金8円(税抜)/3分*1
- 電話番号はそのままOK
- 外付けアダプタなしで収容可能*2
- Standard:16ch、Professional:32ch、Ultimate:192ch

対応サービス

- ひかり電話*3
- ひかり電話*3 オフィス/オフィスA
- KDDI*4 光ダイレクト auひかり ビジネス
- FUSION IP-Phone



*1 すべての番号に対しての料金ではありません。詳細は通信業者にご確認ください。8円(税抜)/3分で通話できるのは、国内一般電話や他社IP電話への通話のみです。
*2 主装置に対応サービスごとのパッケージ実装が必要です(オプション)。 *3 ひかり電話利用時のIPアクセス回線はネクスト専用となっております。
*4 KDDIのIP電話サービスは、「KDDI 光ダイレクト」「KDDI 光ダイレクト over Wide Area Virtual Switch」「auひかり ビジネス(新規受付終了)」の3つの法人向けIP電話サービスで利用可能となります。
* 現在ご利用の電話番号がそのまま利用できない場合があります。 * お客様の料金プランによってはコスト削減にならない場合があります。 * 2017年2月現在の料金です。
* IPKDユニットで「KDDI 光ダイレクト」を利用時にIP電話と同時にインターネットを利用する場合、別途ルータの設置が必要です。

侵入者による情報流出を防ぐ

ビジネス・セーフティ・システム

1 電話機のセンサが不審者を通知



セーフティモードでは、電話機のセンサが自動で作動します。異常を検知した際は、電話機の大音量とLEDで不審者を威嚇します。

2 最大5ヶ所まで通報継続



不審者を検知すると登録された電話番号に自動発信し、メッセージで危機を知らせます。通報先は最大5ヶ所まで登録でき、いずれかの相手が応答するまで通報は継続されます。

3 ハンズフリー通話で外出先から威嚇



電話機は自動でハンズフリー状態になり、通報を受けた人はそのまま不審者を音声で威嚇することができます。この時、電話機のスピーカ受話音量は最大になります。

ビジネス・セーフティ・システムをご利用になるには、万一、盗難などの被害にあったときに役立つ「盗難見舞金制度」への加入が必要です。
*ログ保存用にUSBフラッシュメモリが必要です。

セーフティタイマーセット

時間を設定しておけば、自動でセーフティモード(警戒中)にセットされます。
*警戒の解除は手動のみです。

地震の発生を即座にお知らせ

緊急地震速報対応

気象庁から配信される高度利用者向けの緊急地震速報に対応し、地震発生時は電話機のディスプレイ表示、音声、LEDでお知らせします。サクサが運営するサーバから配信しますので、PLATIAIIだけで使用できます。

*緊急地震速報は、可能な限り素早くお知らせするために、誤差や誤報の可能性もあります。また、震源地に近い場合は、緊急地震速報が間に合わない場合もありますので、緊急地震速報の特性や限界を十分にご理解ください。(気象庁発表後の「緊急地震速報特性や限界、利用上の注意」をご参照ください。
<http://www.data.jma.go.jp/svd/eew/data/nc/shikumi/tokusei.html>
*緊急地震速報は、地震による被害を極力軽減するためのものであり、地震による被害を防ぐものではありません。また、万一、地震による被害が発生した場合でも当社では一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

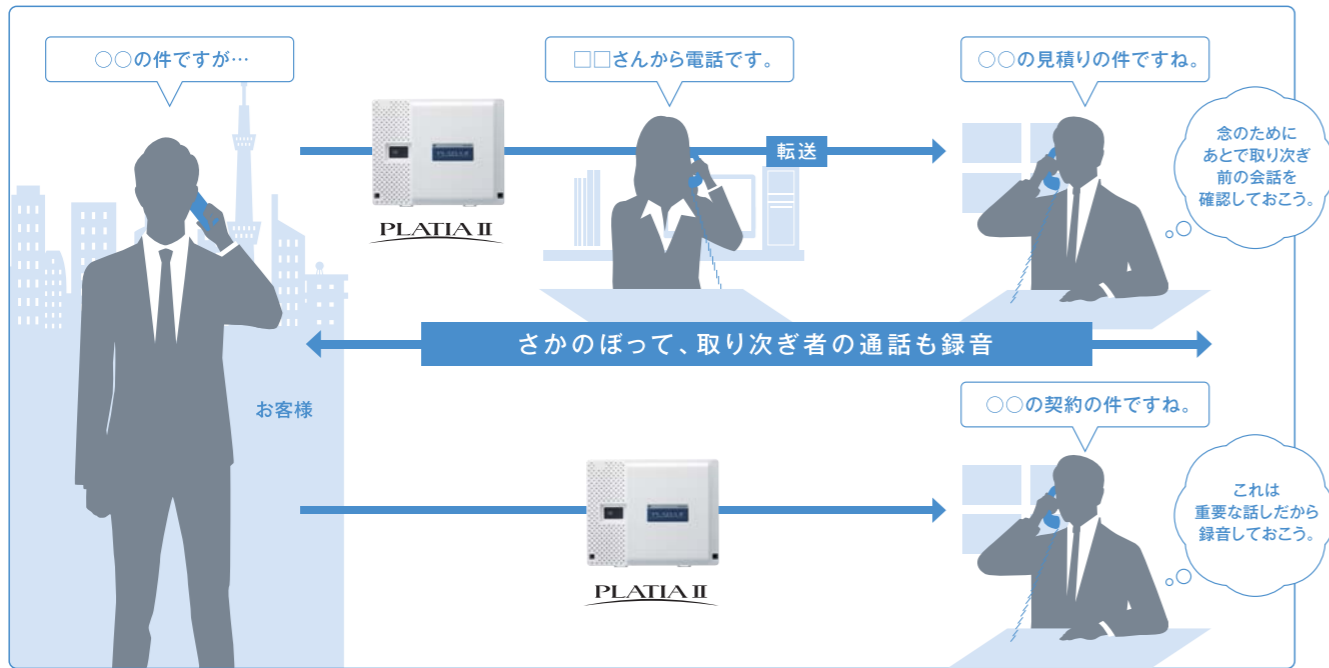


電話機のLEDと表示、音声ガイダンスでお知らせします。
*予測震度は表示のみです。
*主装置の設定で許容震度を設定できます。

基本機能でも充実した機能が満載!

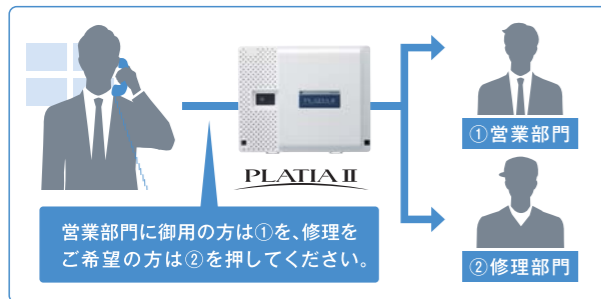
ボイスメール機能

さかのぼり録音 通話をさかのぼって録音できるので、大事な通話を録音することができます。



簡易IVR

発信者の目的によって着信先を分けることができます。



クイックメッセージ録音

メモを書く必要がなく、細かいニュアンスも伝言に残せます。



録音時間

録音時間	標準実装 約60分	USBメモリ(オプション使用時) 16GB 約500時間
1メールボックスあたりのメッセージ件数	最大1,000件	
1件あたりの最大録音時間	255分	
システム全体の総録音件数	最大10,000件	
同時録音可能数	12ch	

コミュニケーションをサポートします

留守番機能

離席中でも大切な電話をキャッチ

[不在転送(同時/順次)]

設定された電話番号へ外線着信を転送することができます。会議中でも休憩中でも、大切な電話をしっかりと受けることができます。

メッセージが録音されたことを通知します

[メッセージ録音通知]

相手がメッセージを残した場合は、電話呼出やEメール通知で携帯電話などに自動的にお知らせします。電話呼出の場合、リモコン操作により録音メッセージを再生することもできます。

不在時のデスクを守る

[留守番モード自動切替]

時間や曜日を指定し、在宅モードと留守番モードを自動で切り替えることができます。定例出張など毎週決まった予定がある日の設定し忘れを防ぎます。

留守録中のメッセージをモニタリング

[留守番モニタ]

相手がメッセージを残している最中に、モニタすることができます。受話器を上げると録音を終了し、相手と通話ができます。

便利な「検索機能」「PC保存」

[録音メッセージ一覧表示]

パソコンからWebアクセスするだけで、録音メッセージの検索機能が利用できます。

ボイスメール管理 録音通知先設定 外部保存設定 コメント登録 3

メールボックス: 135

検索フィルタ:

検索方法: どれか含む(OR) すべて含む(AND)

条件1 録音日時 [2017年01月19日 00時00分 ~ 2017年01月19日 23時59分]

条件2 既読/未読 既読 未読

条件3 [検索]

並べ替え [番号順] 簡易表示 詳細表示 全項目表示

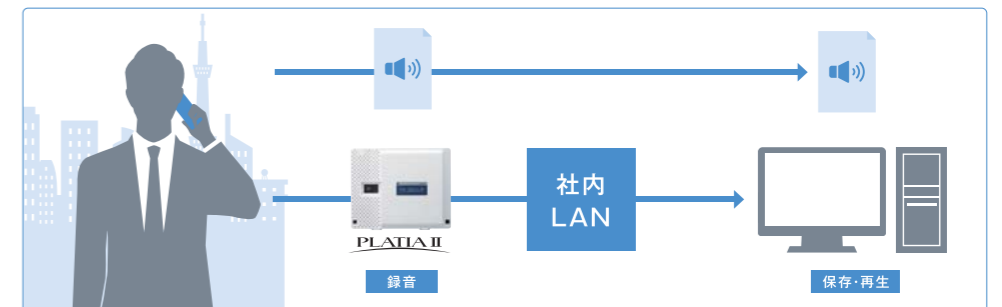
全て選択 2 1 4 5

選択	番号	既読/未読	録音時間	録音日時	通話相手	最終通話者
<input type="checkbox"/>	0001	未読	6:35	17/01/20(金) 10:57	開発	サクサ太郎
<input type="checkbox"/>	0002	既読	0:25	17/01/20(金) 10:12	中部支社	サクサ太郎
<input type="checkbox"/>	0003	未読	0:07	17/01/20(金) 10:13	ソラノ 札幌	サクサ太郎



- 先月の録音は? 録音日時 検索
- 未読は? 既読/未読 検索
- あの案件は? コメント 検索
- あのお客様は? 通話相手 検索
- 自分の録音は? 最終通話者 検索

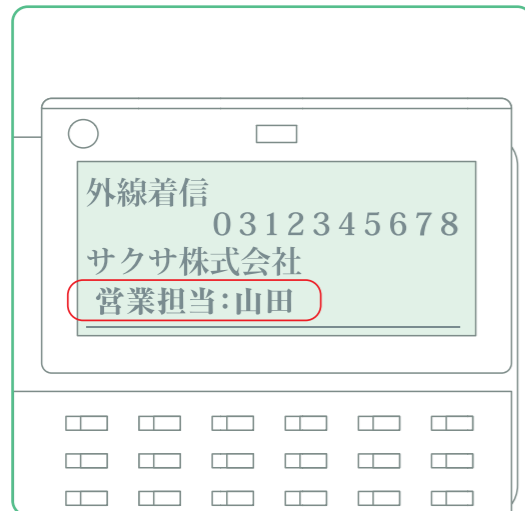
パソコンにwavファイルとしてダウンロードすることができ、Windows Media Playerなどで再生できます。定期的にファイルサーバへバックアップすることも可能です。



あらゆる場をサポートする便利機能

着信時の発信者情報以外のディスプレイメモ表示や、
外線転送の応答不可時のメール通知など、ビジネスを支える機能が満載です。

メッセージディスプレイ



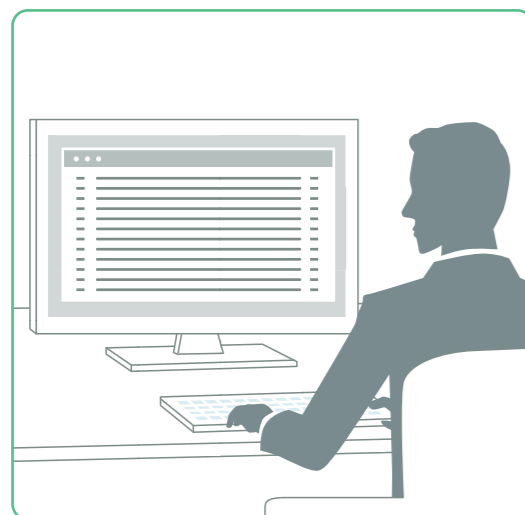
電話帳に発信者の名前とは別にメモを全角16文字まで登録できます。着信時にメモが表示されるので、簡易CTIとしても有効活用できます。

外線転送不成立メール送信



外出先で外線転送に応答できなかった場合でも、メールで通知がくるのであとでかけなおすことができます。

通話情報管理(オプション)



通話情報を管理することができます。回線の使用状況やよく電話に出る人など、細かい情報を見ることができるので業務や通信コストの見直しに役立ちます。

迷惑電話メッセージ応答



迷惑電話はワンタッチで迷惑電話登録できます。次からは自動ガイダンスで応答するため、電話応対に時間を取られることもありません。

連携機能で効率を上げる業務ソリューション

多機能電話機やPHS、PCと連携させることで、
よりスピーディに状況を確認できます。緊急時の対応もスムーズに行えます。

ホテル向け

客室状況を把握してサービス向上

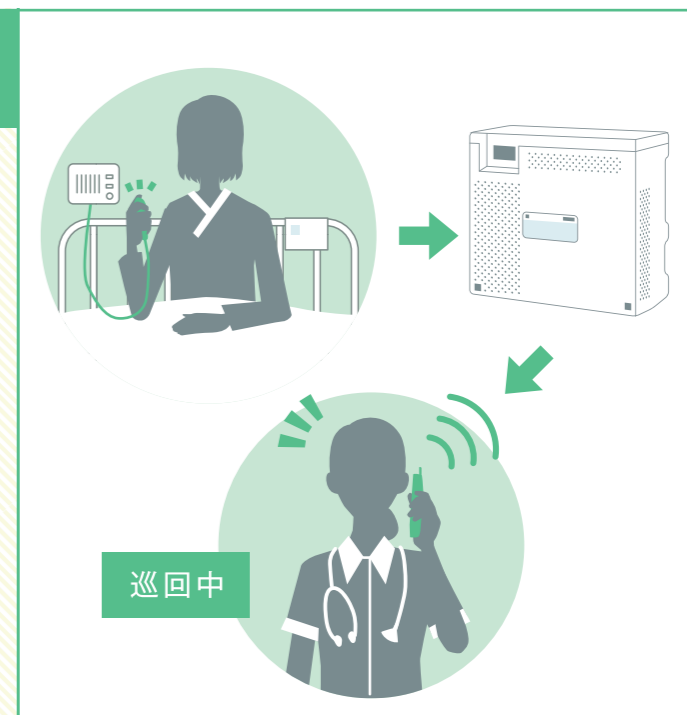
多機能電話機やDSSコンソールはもちろん、Webでルームステータスの状況を確認できますので迅速な対応が可能。客室の清掃はPHSの操作で簡単にステータス変更できます。



病院・ケア施設向け

ナースコールと連携して迅速に対応

患者さんからの呼び出しにもすぐに対応できます。移動中でも(ナースセンターにいなくても)、近くのスタッフがすぐかけつけられます。





サイズ:約51×38×212mm
 質量:約150g
 通話エリア:見通し100m
 通話連続時間:約8時間
 待受連続時間:約24時間
 充電完了時間:約8時間以上
 電話帳利用:10,000件



指塞ぎ防止ガイド
 深層部マイク穴を、
 つい指で塞いでしま
 うのを防ぎます。



チルトディスプレイ
 液晶の角度は45°
 まで調整可能です。



角度可変スタンド
 操作面の角度を平
 置き、20°、35°、50°
 に変更できます。



共通電話帳検索

《共通電話帳一覧》
 0000:サクサ 東京
 0001:サクサ 関西

外線発信時

外線着信 外線001
 サクサ 0312345678
 サクサ 第一営業部

充電器

外線

ひかり電話オフィスAタイプ

Standard 16ch

Professional 32ch

Ultimate 192ch

IP電話網

Standard 16ch

Professional 32ch

Ultimate 192ch

アナログ回線/ISDN回線

Standard 4ch

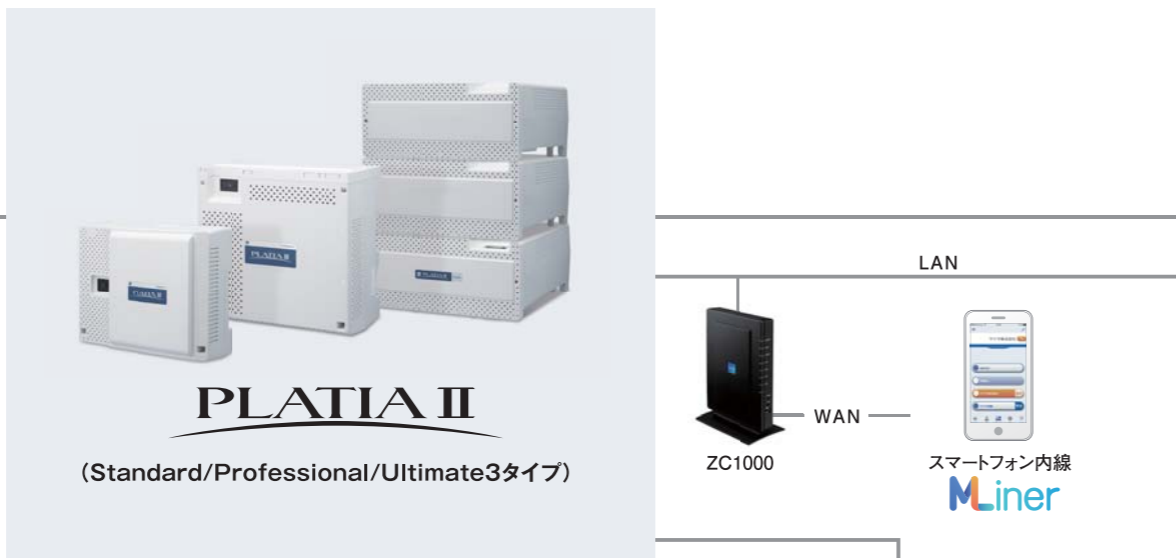
Professional 12ch

Ultimate 192ch

INS 1500

Ultimate 184ch(8回線)

* チャネル数は最大の場合です。別途パッケージが必要です。



外部音源装置

外部スピーカー(構内放送装置)

ネットワークカメラ*1

外部センサ

電気錠

ドアホン

カラーモニタユニット TM-23

カラーテレビドアホン DR63C

ドアホン DR71

単独電話機/FAX接続

単独電話機

FAX

外部連携

ホテル連携

ナースコール連携

Com@WILLソフトフォン

Com@WILLソフトフォンスマート

CTI

* パッケージ構成により、多機能電話機、単独電話機の最大接続数は異なります。
Standard:CL825とWS805を同時収容する場合は、合計8台まで。WS805とDC600を同時収容する場合は、合計7台まで。
Professional:CL825とWS805を同時収容する場合は、合計8台まで。DC600とデジタルコードレス(UM7700)は同時利用できません。
Ultimate:CL825とWS805を同時収容する場合は、合計16台まで。DC600とデジタルコードレス(UM7700)は同時利用できません。

中小規模事業所向け情報セキュリティ

リモートVPNルータ **ZC1000**
高速で高セキュリティなVPN環境を簡単&スピーディに実現

サクササーバ **SB2100**
安心かつ効率的な業務を実現する先進のファイルサーバ

サクサUTM 総合脅威管理アプライアンス **SS3000II**
複数のセキュリティ機能を1台の機器に集約

オフィスセーフティ

オフィスセーフティ送信機 **BS1000**
無線センサ対応のオフィスセーフティ送信機

推奨品

ヘッドセット (株)長塚電話工業所製 コールセンタやテレマーケティングに最適

サウンダーカットハイブリッド (株)白山製作所製 ブロードバンド環境を電からしっかりガード

多機能電話機

人感センサ標準搭載

30ボタン 30ボタン 18ボタン 18ボタン 30ボタン

30ボタン電話機 **TD820** □ホワイト

30ボタン電話機 **TD820** ■ブラック

18ボタン電話機 **TD810** □ホワイト

18ボタン電話機 **TD810** ■ブラック

コードレスホン 30ボタン電話機 **CL825** □ホワイト

コードレスホン

8ボタン 8ボタン 8ボタン

コードレスホン **WS805** □ホワイト

コードレスホン **WS805** ■ブラック

デジタルコードレスホン **DC600** ■シルバー

スマートフォン内線

スマートフォン内線 **Mliner**

システムコードレス電話機

* Professional, Ultimateのみ

システムコードレス電話機 **UM7700** ■シルバー

WX01JR BISINESTA 301JR
ワイモバイル株式会社

SIP端末

24ボタン電話機 (IP電話機) **NP320** □ホワイト ■ブラック

Bluetooth® Bluetooth®無線IPホン **WNP110** □ホワイト

IPドアホン **DR1000**

停電ユニット

アナログ停電ユニット **PF800 (A)** □ホワイト

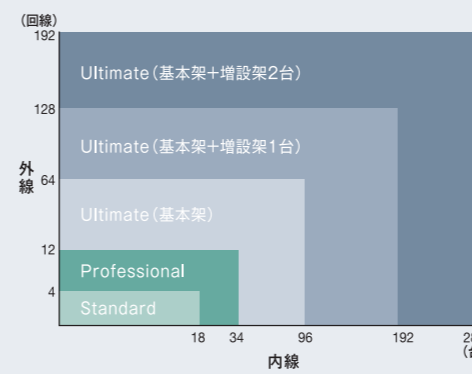
ISDN停電ユニット **PF800 (I)** □ホワイト

* 画像はPF800(A)です。
* TD810, TD820の底面に装着してお使いいただけます。

単独電話機

単独電話機 **S83C**(ロリーヌ4)

ビジネスの成長に合わせてシステムの拡張が可能です



* 各構成の最大収容数は外線・内線の組み合わせにより変化します。また、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。
 * この表には、IP内外線を含んでおりません。

- ルータ機能についてのご注意**
- インターネット経由での不正アクセスなどの危険性がありますので、十分にご注意ください。
- 無線に関するご注意**
- CL825電話機、WS805電話機、DC600電話機、WNP110電話機は、停電されにくくなっていますが、電圧を使用しているため、通常の手段を超えた方法で第三者が故意に通信の内容を傍受する場合があります。この点については十分配慮してご使用ください。機密が必要な場合は、TD810、TD820のいずれかを使用することをおすすめします。
 - 移動しないが使用するときは、位置や向きによって雑音が入ることがあります。
 - CL825、WS805、DC600、WNP110は、通常半径100m(見通し距離)以内でご使用できますが、親機と子機間に障害物があると、通話中に雑音が入ったり、子機に「圏外」と表示されることがあります。このため、設置環境を確認の上、CL825親機、WS805親機、DC600接続装置およびWNP110基地局の設置場所を決めてください。
 - 同一室内で無線LAN、電子レンジなどを使用している場合、通話中に雑音が入ることがあります。
- WNP110電話機に関するご注意**
- この機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)、および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局、および特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
 - 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに電波の放射を停止した上で(親機に接続されている電話機コードを引き抜き、子機の電池パックを取り出す)、当社のサービス取扱所、またはお買い求めになった販売店へご連絡いただき、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。
 - その他、何かお困りのことがありましたら、当社のサービス取扱所、またはお買い求めになった販売店へご連絡ください。
- CL825電話機、WS805電話機に関するご注意**
- この機器は同一周波数を使用する他の無線局と電波干渉が発生しないよう考慮されていますが、万一、この機器からの他の無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに電波の放射を停止した上で(親機に接続されている電話機コードを引き抜き、子機の電池パックを取り出す)、当社のサービス取扱所、またはお買い求めになった販売店へご連絡いただき、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。
 - その他、何かお困りのことがありましたら、当社のサービス取扱所、またはお買い求めになった販売店へご連絡ください。
- IP端末の接続に関して**
- 事前にお客様の設置環境の確認が必要です。特に利用するch数が多い場合は、弊社担当窓口へ必ずご相談ください。
 - 緊急地震速報対応は、該報の事情により、一定の通知期間をもってサービスを停止する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
 - 本製品のビジネス・セキュリティシステム(セーフティ機能)は、センサで異常を検知し、電話機の音による威嚇や通話中へ通話機へ通報する装置であり、火災警報を抑制する装置ではありません。万一、事故・災害等が発生した場合でも、弊社では一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
 - 他番電話への電圧引き抜き、子機の電池パックを取り出す場合があります。
 - 外線自動転送は、相手応答信号がない場合自動転送できません。
 - 商品の故障・誤作動、または停電などの外部要因で電話機が使えなくなったことによる随時的損害補償については弊社では、一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。
 - IP電話サービスの通話品質は、お客様の通信回線の利用状況により、通話品質が低下する場合があります。
 - 電話機の文字表示は、LCDの性能等により省略された文字など、正常に表示されないことがあります。
 - 停電ユニットはTD810/820電話機に接続します。
 - PF800(A)はアナログ回線用、PF800(I)はISDN回線用のユニットになり、色はホワイトのみとなります。
 - DC600電話機 定格送信出力10mW/MHz(フレーム内平均出力の場合)使用周波数1.9GHz 使用可能時間通話約8時間 / 待ち受け約208時間 満充電完了時間約3時間以上 通話エリア:見通し距離100m
 - WNP110電話機 定格送信出力 3mW/MHz(フレーム内平均出力の場合)使用周波数2.4GHz 使用可能時間通話約8時間 / 待ち受け約24時間 満充電完了時間約8時間以上 通話エリア:見通し距離100m
 - 同一室内で無線LANや電子レンジを使用している場合、通話中に雑音が入ることがあります。
 - コードレス親機の設置場所は主装置から5m以上、多機能電話機から3m以上離してください。通話中に雑音が入ることがあります。
 - CL825/WS805電話機 定格送信出力10mW/MHz(フレーム内平均出力の場合)使用周波数1.9GHz 使用可能時間通話約8時間 / 待ち受け約24時間 満充電完了時間約8時間以上 通話エリア:見通し距離100m