



# デザイン一新。 さらに使いやすくなった PLATIAⅢ、登場。

美しいフォルムと高い機能性を兼ね備えたPLATIAⅢ。

スタンドの角度を変えてワークスペースを有効活用したり、

着信と同時に色や音、ディスプレイで相手を瞬時に確認できたり。

ますます便利になった多機能電話機が、

スマートなビジネスをサポートします。



ワークスペースを有効に使える

「角度可変スタンド」

操作面の角度を20°、35°、50°、60°の4段階で変更可能。

ワークスペースに合わせて見やすい角度へ調整できるので、  
デスク周りを効率的に使えます。



ランプの色でお知らせ

「誰カラー着信」

着信ランプの色を自由に設定。

誰からの電話なのかひと目で分かります。



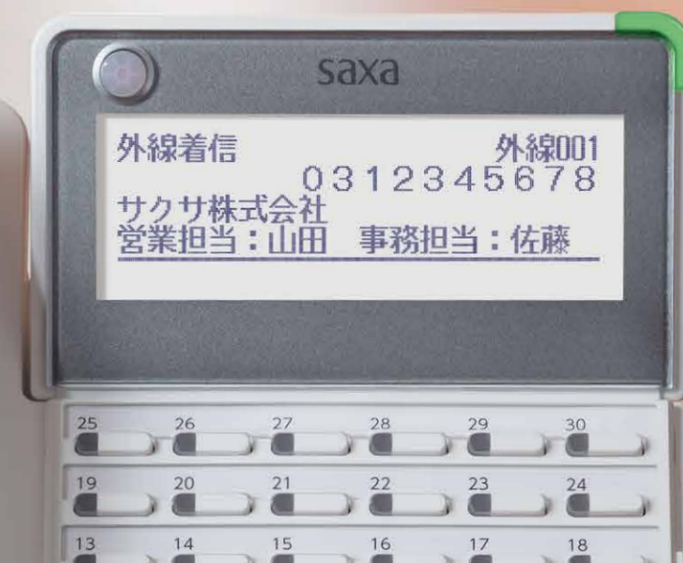
相手の要件をイメージできる

「ナンバーディスプレイ」

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。

要件をイメージしてから対応できます。

※発信者の名前とは別に全角16文字までのメモを表示できます。





使いやすさ抜群の  
専用IP多機能電話機。  
従来の多機能電話機と同様の  
使い勝手を実現した  
IP多機能電話機（NP820電話機）を  
ラインアップ。



システムコードレスホンを  
併用してレイアウトフリーな  
環境を構築可能。病院や工場でも  
使用可能な防水・防塵対応です。

Standard/Professional/Ultimate対応

専用のオプションパッケージ不用  
基地局は内線パッケージに収容できます。

## 》高速ネットワーク対応



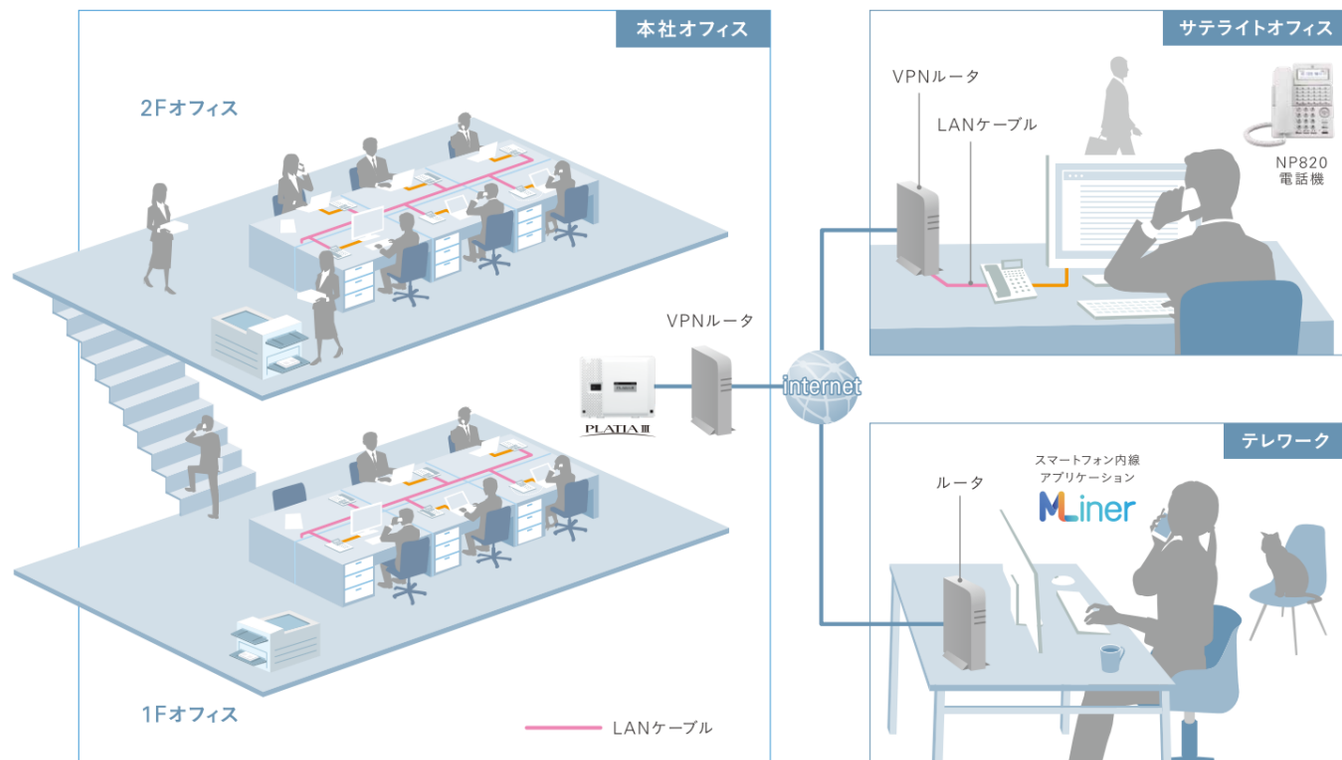
NP820電話機には、2つの高速なギガビットイーサネット対応のLANポートを持っています。2つのLANポートはHUBとしての機能を持っており、既存のPCを接続しているLANポートを中継することによって、余分な配線工事を削減できます。

## 》ヘッドセットポート対応

専用のポートを備えており、受話器と切り替えて利用可能。無線型ヘッドセットを接続すれば、簡易コードレスとして使用可能です。

## 》ワークスタイルの変化にも柔軟に対応

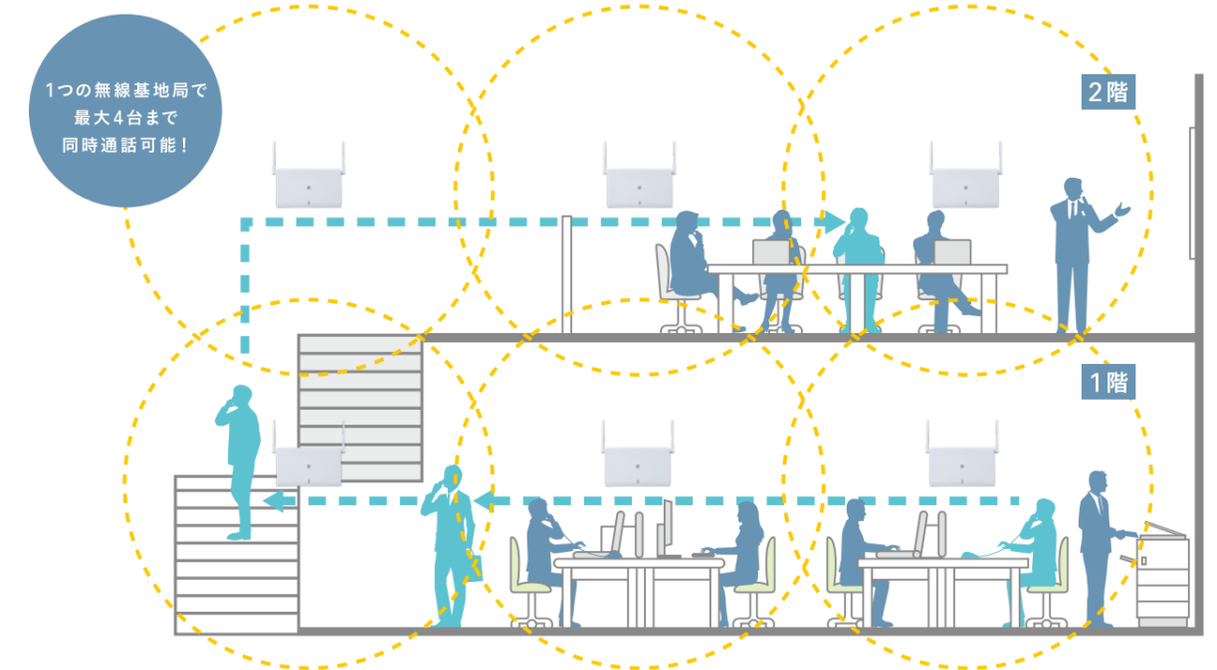
同一ネットワーク内なら、どこの場所でもLANケーブル\*1を差し込むだけで、いつもどおりに電話機を使えます。また、拠点ではVPNルータの配下にNP820電話機を接続すること\*2で、IPネットワークを介して拠点間の内線通話や外線の出着信が行えます。



\*1: NP820電話機を使用するには、PoEスイッチ(別売)またはACアダプタ(別売)で電源を供給する必要があります。\*2: サテライト接続設定が必要です。

## 》マルチゾーン対応によりオフィス中で高品質な通話が可能!

オフィス内に複数の無線基地局を設置することで、ハンドオーバーも可能(基地局をまたがって通話できる機能)。卓上電話機とシステムコードレスホンを併用し、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できます。



## 》防水・防塵対応だから様々なシーンで活用できる

PS800は防水規格IPX5/IPX7、防塵規格IP5Xに対応しています。水回りの作業や、水を扱うこと多い病院などでも、濡れた手でそのまま操作できます。また、砂や埃の多い環境の工場や工事現場でも気にせず使うことができます。

○IPX5: 内径6.3mmのノズルで、約3mの距離から毎分約12.5リットルの水を3分以上注水した時に、あらゆる方向からの噴流水でも電話機能が保たれます。○IPX7: 常温で、水道水(静水)の水深1mの水槽に本体を沈め、約30分間放置しても、内部に浸水せずに電話機能を保ちます。○IP5X: 直径75μm以下の塵埃(じんあい)が入った装置に電話機を8時間入れておくはんがせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。※IPX7の防水性能を維持するためには、定期的なメンテナンスが必要となります。詳細はお買い求めになった販売店までご相談ください。



## 》非接触充電に対応

非接触充電に対応しているため、充電端子のよごれや劣化による充電不良の心配がありません。また、PS800に直接充電ケーブルを接続することで、短い時間で充電することもできます。



スマートフォン内線アプリケーション



スマートフォンと連携させて、  
オフィスやテレワーク環境でも、  
自分のデスクの電話感覚で  
操作ができます。



動画  
公開中!



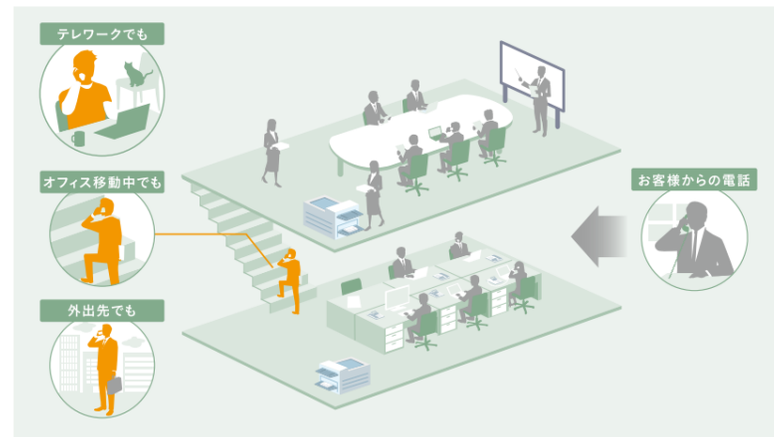
※アクセス先は<https://www.youtube.com>になります。

※MLinerへの着信は、着信音と通知音のどちらかの選択となります。着信音選択の場合、転送されるまでの時間が長くなります。通知音の場合、応答するまでの時間が長くなります。  
※MLinerに利用する回線はナンバーディスプレイ契約が必要となります。

## 》スマートフォンが内線電話に

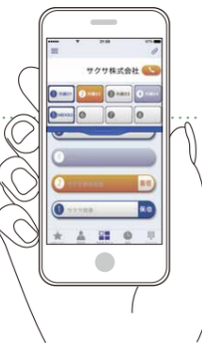
オフィスの中でも外でも内線感覚で通話が可能です。相手の電話番号も表示されるので、どこにいても大切なお客様からの電話にしっかり対応できます。

2台まで無料



「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。



MLinerではかけてきた相手の電話番号が分かります。

外線自動転送では、スマートフォンに表示されるのは事務所の番号。かけてきた相手分からないため、すぐ応答すべきなのかが分かりません。MLinerなら自動着信転送サービスを契約しなくても、かけてきた相手の電話番号が表示されますので、重要顧客からの着信を逃がすこともありません。

【鳴動着信の画面】



【非鳴動着信の画面】



ん？事務所からの着信か、後でかけ直そう。

MLinerは設定によりスマートフォンへの着信を変更することができます。

MLinerでは複数のスマートフォンに同時に転送ができます。

複数のスマートフォンに同時に転送されても自分の担当得意先か否か確認できます。自分の得意先だけに応答することが可能になります。マルチライン画面で他の担当者が応答したかも確認できます。

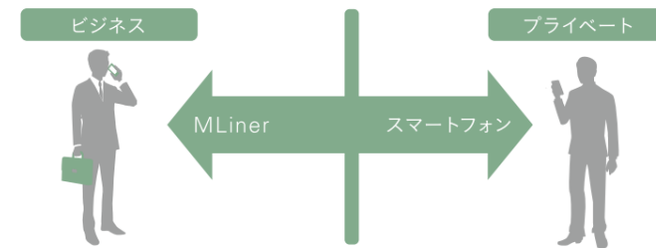
〇×商事さんだ！  
例の商談の件だな！



## 》1台のスマートフォンをビジネス/スマートフォンで使い分けができる

MLinerで会社の電話帳、スマートフォンの電話帳を便利に使い分けことができます。

MLinerは主装置の電話帳と同期することができます。個人のスマートフォンを利用する際には、MLinerは会社の電話帳、スマートフォンはプライベートの電話帳のみで便利に使い分けことができます。



電話帳はPLATIAⅢの  
共通電話帳を利用

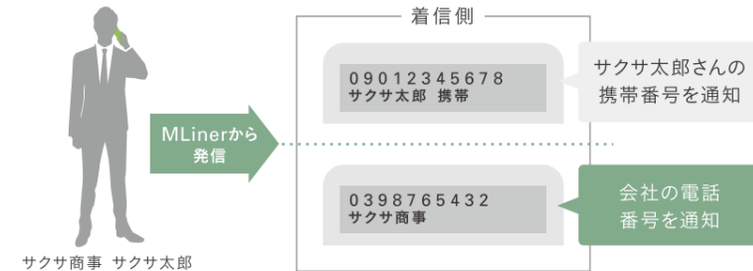
PLATIAⅢの電話帳をそのまま使えるので、スマートフォンの電話帳に登録されていなくても名前表示されます。

スマートフォンの電話帳に会社の電話帳を登録する必要がないため、プライベートとビジネスで便利に電話帳を使い分けことができます。

MLinerからの発信時に

会社の番号とスマートフォンの番号を選べます。

MLinerの電話帳や履歴から発信する際、会社の電話番号\*を通知して発信、または、スマートフォンの電話番号を通知して発信を選んで発信することができます。



サクサ商事 サクサ太郎

※通知する番号は主装置側の設定により変更できます。

MLinerでPLATIAⅢの

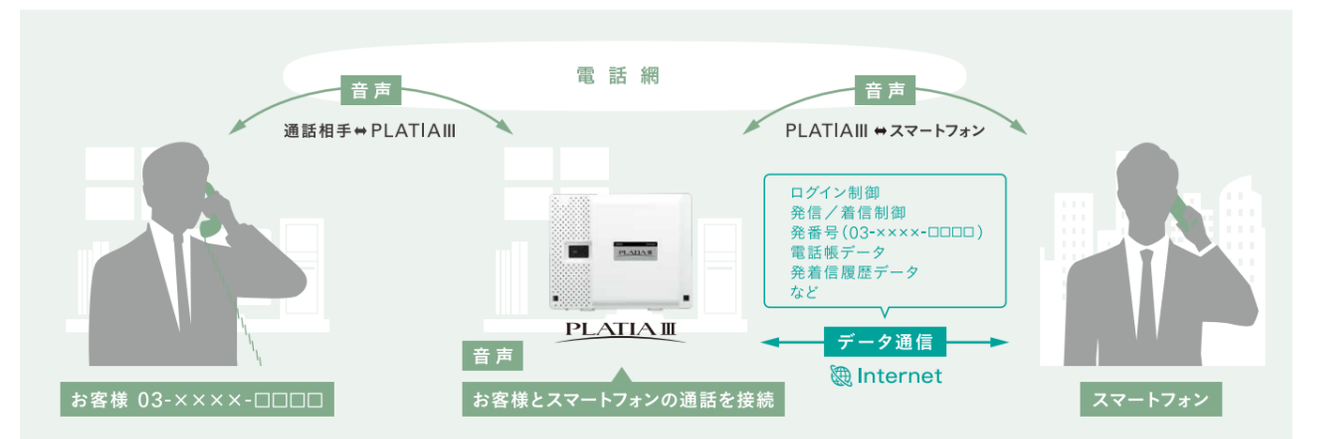
着信履歴が閲覧可能になります。

PLATIAⅢ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。個人のスマートフォンの着信履歴とは別管理になります。また、最後に通話した内線番号もしくは内線名称も表示されます。



## 》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、通話は携帯電話網(4G/LTEなど)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、携帯電話網の着信による通話切断の心配もありません。



※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。





インターネット回線を使って  
IP環境を構築。  
他拠点への内線転送や  
コストダウンを実現します。

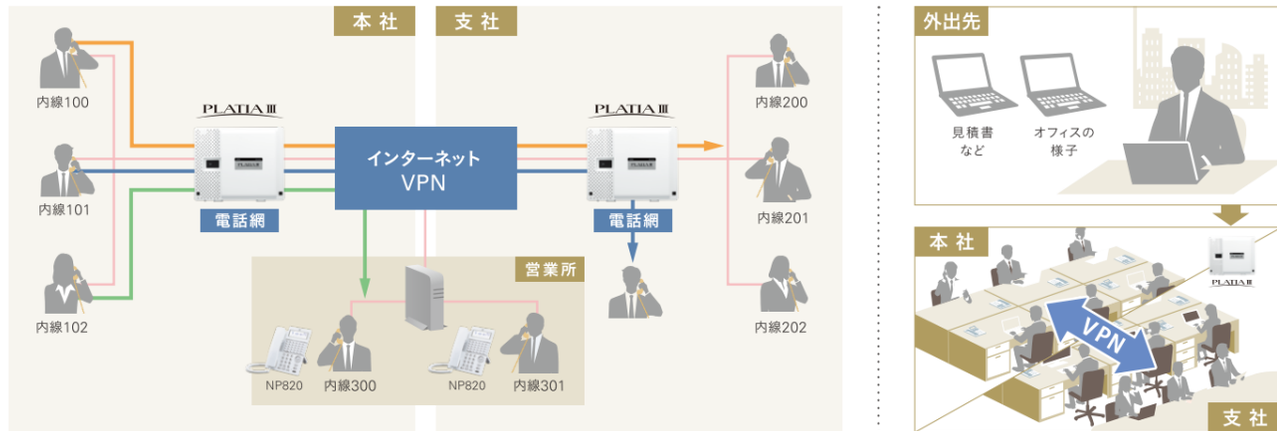
動画  
公開中!



※アクセス先は<https://www.youtube.com>になります。

》他拠点をIPネットワークで接続 [ SIP専用線+VPNルータパッケージ+NP820電話機 ]

VPNルータパッケージやZC1000IIを利用することで、高速&セキュアなVPN環境を構築できます。他拠点に、PLATIA IIIやNP820電話機を導入すると、本社から他拠点の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が可能になり、業務効率の向上を図ることができます。NP820電話機ならZC1000IIの配下にサテライト接続するだけで他拠点に設置された主装置で一元的に制御できます。また、外出先や他拠点からインターネット経由で、本社のドキュメント(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。



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

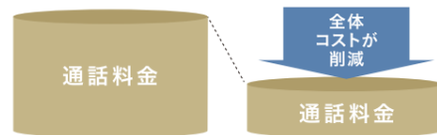
VPNルータパッケージの機能

- 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/楽天コミュニケーションズ ]

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
			IP電話サービス (楽天コミュニケーションズ)

※1 すべての番号に対する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います。  
 ※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」の2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。 \* 2022年5月現在の料金です。  
 \* IPK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。



》電話対応の効率化を実現

どの拠点の電話にも対応可能!	どの拠点でも同じ操作感で利用可能!
電話対応人員の効率的な配置	いつもと変わらぬ手慣れた操作感で他拠点の対応が可能

今まで、複数拠点の外線情報・ボタンレイアウトなどは、共有・統一ができず、電話対応を効率化できませんでした。PLATIA IIIは、最大5拠点をSIP専用線で接続し拠点間の電話機を連動させることにより、フレキシブルなビジネス環境の構築が可能です。

<b>電話対応業務を1か所へ集約</b> 本社にいながら他拠点の着信を受けることも、他拠点にいながら本社の電話番号からの発信も可能です。	<b>ボタン盤面を統一化</b> どの電話機も同じ感覚で操作可能。保留、転送などの電話対応をスムーズに行えます* <small>※テレワークなどサテライト先含む</small>	<b>回線経費削減</b> 複数拠点を含めた利用回線の集約、共有化による回線維持費のスリム化が図れます。
---	--	---

**全体構成例**  
[最大5拠点間運用]

**ボタン盤面例** [本社発信時、着信時、保留時]

B支社1	B支社2	C支社1	C支社2	D支社1	D支社2
本社1	本社2	本社3	本社4	A支社1	A支社2

本社1	緑点灯	本社の回線を使って自分が外線通話している
A支社2	赤点灯	A支社の回線を使って誰かが通話している
C支社1	赤点減	C支社の回線を誰かが保留中
D支社1	赤点減	D支社の回線に外線着信が来ている

**ボタン盤面例** [本社発信時、着信時、保留時]

B支社1	B支社2	C支社1	C支社2	D支社1	D支社2
本社1	本社2	本社3	本社4	A支社1	A支社2

本社1	赤点灯	本社の回線を使って誰かが通話している
A支社2	緑点灯	A支社の回線を使って自分が外線通話している
C支社1	赤点減	C支社の回線を誰かが保留中
D支社1	赤点減	D支社の回線に外線着信が来ている

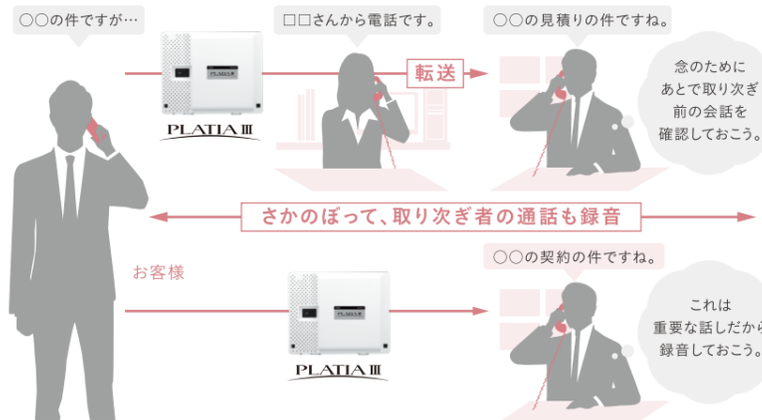
多彩な基本機能で、  
素早く正確な状況を把握。  
細やかな対応でスムーズな  
ビジネスをサポートします。



## 》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。



### 通話録音

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。



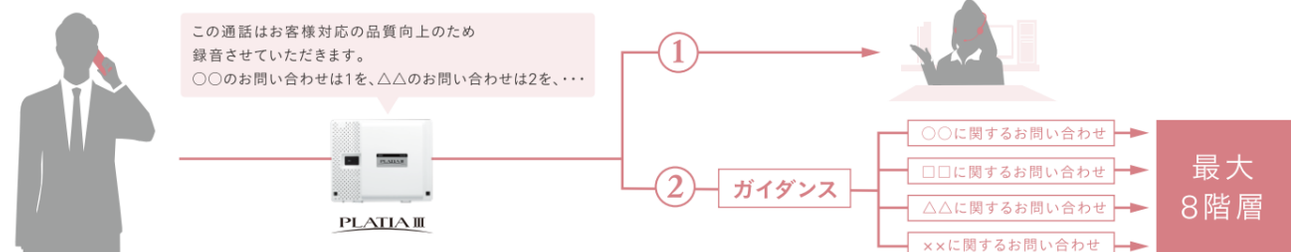
※お客様にてガイダンスメッセージを録音して利用できます。

録音時間	録音時間	標準実装 約60分	1メールボックスあたりのメッセージ件数 最大9,900件	1件あたりの最大録音時間 255分
	USBメモリ(オプション使用時) 64GB 約2,000時間		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

※アクセス先は<https://www.youtube.com>になります。

## 》電話の振り分けを自動化 【IVR機能】

IVR機能を利用することで、かかってきた電話に自動応答し、番号案内とお客様のプッシュ操作により、該当部門へつなげることができます。オペレーターを介さず着信先の振り分けを行うことができるので、業務の効率化やコスト削減につなげることができます。



## 》コミュニケーションをサポート

### 不在転送(同時/順次)

離席中でも大切な電話をキャッチ  
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受けることができます。

### 留守番モード自動切替

不在時のデスクを守る  
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。

### メッセージ録音通知

メッセージが録音されたことを通知します  
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。

### 留守番モニタ

留守録中のメッセージをモニタリング  
相手がメッセージを残している最中に、モニタリング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。

## 》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、電話対応に時間を取られることもありません。最大10,000件\*まで着信を拒否する電話番号として、登録が可能。

申し訳ございませんがおつなぎできません

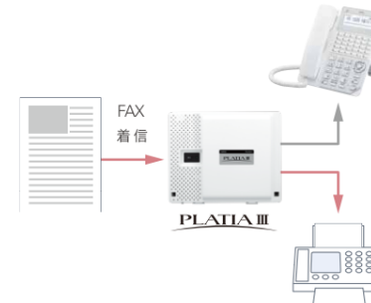


※発信禁止番号と合せて。

## 》電話応答に、もっと効率を 【バラエティ応答】

### 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。



### 識別着信

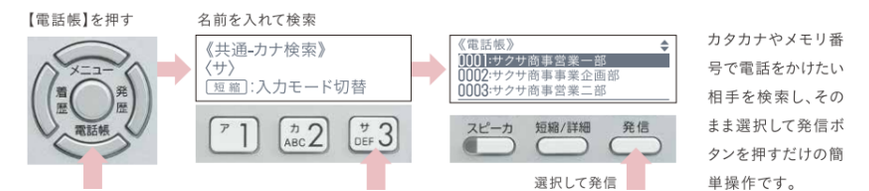
着信音で相手を判別  
電話帳登録された相手先ごとに着信音(メロディ)が設定でき瞬時に相手を識別できます。

### 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。

### 電話帳機能 最大10,000件まで登録可能

電話帳は10,000件まで登録可能です。1件の電話帳に番号を3つまで登録できます。



カタカナやメモリ番号で電話をかけた相手を検索し、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。

### ●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とでけなおります。

### ●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。

侵入者を威嚇したり、地震発生時に知らせたり。万が一に備えた機能を搭載しています。



動画公開中!



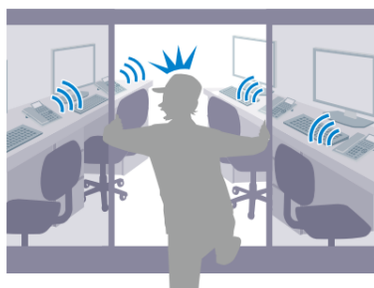
※アクセス先は<https://www.youtube.com>になります。

PCと連携した応答不可時の情報確認や、ナースコールと連携した迅速な対応なども可能です。



## 》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、PLATIA IIIだけで使用できます。

\*緊急地震速報を利用するためにはPLATIA IIIがインターネットに接続できる通信環境が必要です。  
\*緊急地震速報は、可能な限り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、緊急地震速報に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。



## 》あらゆる場面をサポートする便利機能 [ 便利な「検索機能」「PC保存」 ]

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。

### 録音メッセージ一覧表示

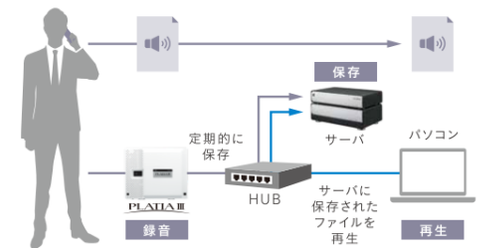
パソコンからWebアクセスするだけで、

- ① 録音日時
- ② 既読/未読
- ③ コメント
- ④ 通話相手
- ⑤ 最終通話者

から録音メッセージの検索機能が利用できます。



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。定期的なファイルサーバへバックアップすることも可能です。



## 》連携機能で効率を上げる業務ソリューション\*

\*Professional, Ultimate専用ソリューション

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

多機能電話機はもちろん、Webでルームステータスの状況が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。



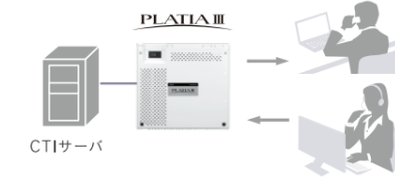
### 病院・ケア施設向け ナースコールと連携して迅速に対応

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ても)、近くのスタッフがすぐにつけられます。



## 》CTI連携 [ CTIアプリケーション「システムリサーチ製 BIG 顧客管理NEO」 ]

着信と同時に顧客情報がパソコンに自動で表示されるので、応答しながら顧客情報を確認することができます。また、パソコンで顧客情報を確認してから発信することもできます。常に最新の顧客情報を確認しながら電話対応ができ、顧客満足度アップを図ることができます。



パソコン画面のお客様情報を表示

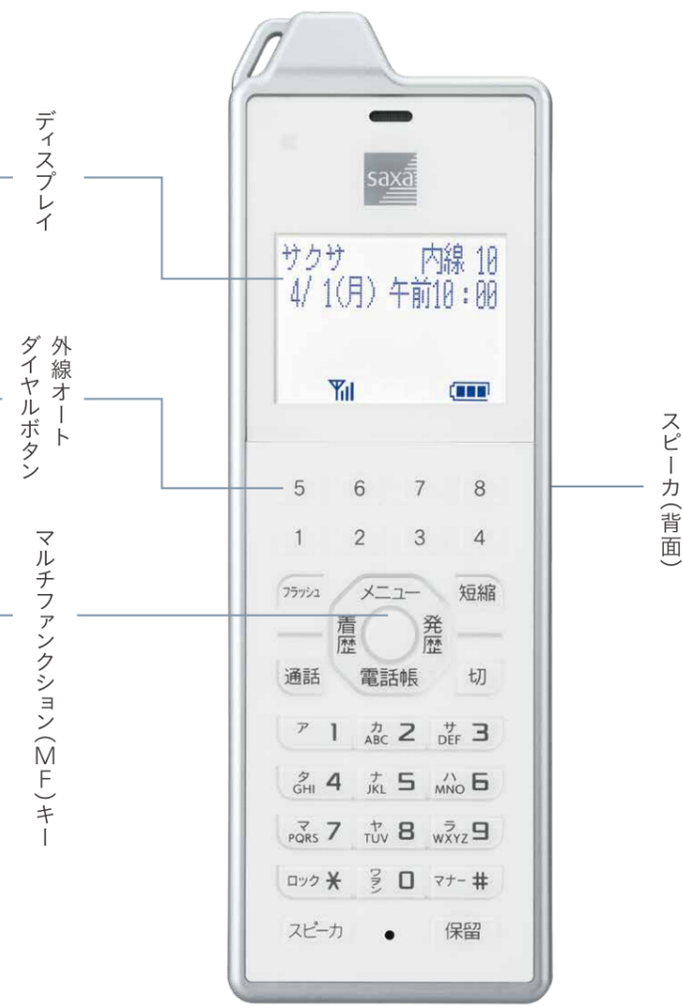


30ボタン電話機 TD1020



コードレスホン WS1000

	WS1000	PS800
サイズ	約51×38×212mm	約50×16.2×152mm
質量	約150g	約125g
通話エリア	見通し100m	見通し100m
通話連続時間	約8時間	約7時間
待受連続時間	約24時間	約160時間
充電完了時間	約8時間以上	非接触充電:8時間以上 接触充電:5時間以上
電話帳利用	10,000件	10,000件(ローカル電話帳無し)



マルチラインシステムコードレス電話機 PS800

指塞ぎ防止ガイド

送信部マイク穴を、  
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°、  
60°に変更できます。

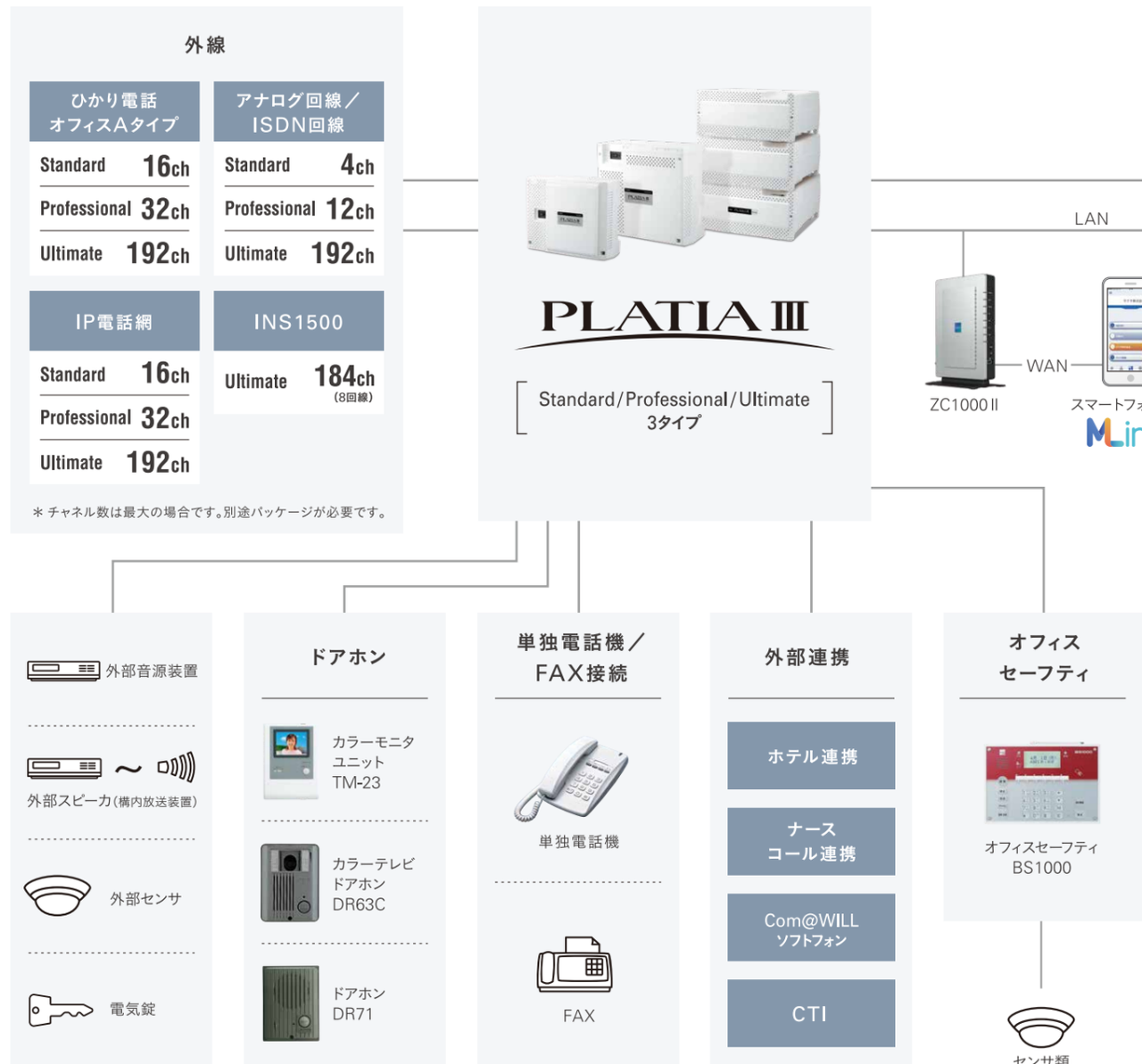


共通電話帳検索

《共通電話帳一覧》  
0000:サクサ 東京  
0001:サクサ 関西

外線着信時

外線着信 外線001  
0312345678  
サクサ 第一営業部



\* 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:** CL1020とWS1000を同時収容する場合は、合計8台まで。  
**Professional:** CL1020とWS1000を同時収容する場合は、合計8台まで。  
**Ultimate:** CL1020とWS1000を同時収容する場合は、合計16台まで。

多機能電話機

人感センサ標準搭載



マルチラインシステムコードレス電話機



コードレスホン



スマートフォン内線



システムコードレス電話機



IP多機能電話機



停電ユニット



単独電話機



多機能電話機オプション



中小規模事業所向け情報セキュリティ



UPS&ラック



給電スイッチ



推奨品



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

●CL1020電話機、WS1000電話機は、傍受されにくくなっておりますが、電波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話の内容を傍受する場合があります。この点について十分配慮してご使用ください。機密が必要な通話は、TD1010、TD1020のいずれかを使用することをおすすめします。●移動しながら使用する場合は、位置や向きによって雑音が入ることがあります。●CL1020、WS1000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、CL1020親機、WS1000親機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。

CL1020電話機、WS1000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、速やかに電波の発射を停止した上で(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外します)、当社のサービス取扱い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起きた場合には、当社のサービス取扱い店へお問い合わせください。

●IP端末の接続に関しては、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、誰かの事情により、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・セーフティシステム(セーフティ機能)は、センサで異常を検知し、電話機からの音と光による威嚇や通報先へ通報する装置であり、いわゆる災害を防止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。●携帯電話への外線転送は、移動先によりつながりません。●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不随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電話サービスを利用することによる金銭上の損害および逸失利益について、第三者からのいかなる請求についても弊社はそ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TD1010/1020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。●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2m、その他の電話機から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。●CL1020/WS1000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