



AGREA HM700II

主な機能一覧

外線発信

- オートリブダイヤル
- オートダイヤル
- 短縮ダイヤル(4,000件)
- 電話帳(カナ/グループ/個別)
- 電話帳一覧
- 発信履歴発信
- 着信履歴発信
- 短縮ダイヤル発信規制解除
- 短縮簡易検索発信
- 外線発信規制
- チャーンダイヤル
- 再発信(メモリ)
- 指定外線捕捉
- ボース時間可変
- ネスタングダイヤル
- IP電話対応ACR機能*
- ひかり電話外線自動選号
- 携帯電話対応ACR機能*
- ◆ 停電時(発信/着信)

外線着信・応答

- 自テナントのコールピックアップ
- 他テナントのコールピックアップ
- 外線着信音指定
- 着信音種別指定
- 夜間着信音指定
- 話中着信音
- 着信履歴
- 不応答着信お知らせ
- 着信履歴メール送信
- 誰カラー着信
- 識別着信
- 外線着信鳴動拒否
- 話中設定
- 着信音メモリ(固定16/ユーザ4)
- ◆ 外部スピーカ着信音送出

外線保留・転送・その他

- 保留音/ロディ(固定10/ユーザ4)
- 保留警報音

留守番関連

- ◆ 構内呼出
 - ◆ ドアホン着信
 - ◆ ドアホン着信音指定
 - ◆ ドアホンモニタ
 - ◆ 留守番着信音指定
 - ◆ ドアロック解除
- デジタル留守番
 - サイレント留守番
 - 識別留守番
 - ウィークリー留守番
 - ワンショット留守番
 - 追っかけ転送
 - お待たせメッセージ応答
 - 非通知着信メッセージ応答
 - 迷惑拒否
 - 通話メモ
 - 留守番機切替
 - 留守番リモコン

システム・その他

- ユーザ登録機能
- 電話機メニュー
- 単独電話機・FAX接続
- FAX着信お知らせ
- テント設定
- 夜間モード切替(自動/手動)
- 会議通話(内線/外線)
- 外部保留音源接続
- BGM音源接続
- ボタン押下音(鳴動/停止)
- 時刻アラーム
- キッチンタイマ
- 電話機Web設定
- リモートコールバック
- 省エネモード
- メールモコン
- 内線プレゼンス
- すぐde RISS
- すぐde 掲示板
- 緊急地震速報対応

システムコードレス

- ◆ システム間接続
- ◆ システムへの発信(内線/着/グループ)
- ◆ 他システムからの着信、システム間通話の保留/保留転送/バーク保留、他システム空き外線捕捉、他システムの内線/外線一覧表示
- ◆ これれプリント
- ◆ ヘッドセット接続
- ◆ リモートメンテナンス機能
- ◆ 電気錠の接続
- ◆ 外部スピーカ接続(2系統)
- ◆ アンプ/アダプタ接続
- ◆ 停電用電源接続(内蔵/外付け)
- ◆ ドアホン接続(3台)
- ◆ リモートメンテナンス機能
- ◆ グローバルIPアドレス通知
- ◆ Web電話機サーバ連携

ネットワークサービス

- [ISDN回線]
- サブアドレス通知
- 発信者番号通知
- 料金情報通知
- ▲ ダイヤルイン
- ▲ グローバル着信
- ▲ トランパー
- ▲ INS迷惑電話おこわりサービス
- ▲ INSボイスワープ
- ▲ INSナンバーディスプレイ
- [アナログ回線]
- ▲ ナンバーディスプレイ
- ▲ モデムダイヤルイン

ビジネス・セーフティシステム

- セーフティグループ(A/B)
- セーフティモード解除用暗証番号
- 通報先電話番号(4種類)
- 通報先電話番号(5ヶ所)
- 威嚇音(4種類)
- セーフティモード(セット/解除)
- ルームモードも音声威嚇
- セーフティモコン
- いらっやしませんサ

オフィスセーフティ送信機連携

- ◆ IcGate連携

ルータ機能(オプション)

- Web設定
- PPPoE対応(3セッション)
- PPPoE対応(2セッション)
- IPルーティング(動的/静的)
- NAT(動的/静的)
- ProxyARP
- DNSリレーエージェント
- DHCPサーバ
- ファイアウォール(ステータフル)
- IP/パケットフィルタリング
- Telnetサーバ
- SNMPサーバ
- SNMPクライアント
- DHCPリレーエージェント
- 認証(PAP,CHAP)
- ログ出力
- ステルス
- DMZポート
- インターネットVPN
- IPsecパススルー
- NAT-ラバーサル
- ダイナミックDNS
- FTPサーバ
- HTTPサーバ
- IP電話優先制御
- リモートファームアップ
- フレックグループアクセス

IP電話機能(オプション)

- Web設定
- SIP
- 16ch対応
- 8ch対応
- リモートファームアップ
- 自動ファームアップ

● 標準機能 ● IPRのみの機能 ● IPHOのみの機能 ● IPNT / IPFU共通IPRの機能 ● IPHO / IPNT / IPFU共通機能 ● IPRとIPHO / IPNT / IPFU共通機能 ● IPNT / IPFU共通機能 ● オプション機能
 ▲ 追加サービス使用料がかかります *IP電話対応ACRおよび携帯電話対応ACRをご利用になるには、別途キャリアとの契約が必要です。

定格

機種名	HM700IISid	HM700IIPro	
認定番号	ACD08-0292001	ACD08-0291001	
外線収容数	ひかり電話回線	最大8ch ※1	最大8ch ※2
	IP電話回線	最大16ch ※1	最大32ch ※2
アナログ回線	ISDN回線	最大2回線(2Bx2)	最大6回線(2Bx6)
	アナログ回線	最大4回線	最大12回線
接続数	TD618電話機	最大8台	最大32台
	TD625電話機	最大8台	最大32台
	TD615電話機	最大8台	最大32台
	LD600電話機	最大8台	最大32台
	CL625電話機	最大4台	最大8台
	WS605電話機	最大7台	最大8台
	DC600電話機 ※3	最大7台	最大8台
	AD1605(停電ユニット) ※4	最大2台	最大6台
	ADA605(停電ユニット) ※4	最大4台	最大12台
	単独電話機 / FAX接続	ユニット接続 / 標準実装	最大20台
PS601電話機 ※3	—	最大16台 ※5	
ドアホン接続	最大3台	—	
外部スピーカ接続	2系統	—	
サイズ(mm) 幅×奥行×高さ、質量	主装置	約385×141×320、約3.5kg	約540×141×320、約4.7kg
	TD618電話機	約185×229×93、約850g	—
	TD625電話機	約181×222.8×81.4、約800g	—
	TD615電話機	約181×222.8×81.4、約800g	—
	LD600電話機	約184×239×90、約900g	—
	CL625電話機	子機 約51×38×185(アンテナ除く)、約180g(バッテリー含む) 親機+子機 約195×223×85(アンテナ除く)、約830g	—
	WS605電話機	子機 約51×38×185(アンテナ除く)、約180g(バッテリー含む) 親機 約104×174×42、約140g	—
	DC600電話機	子機 約48×17×135、約87g 接続装置 約126×154×43(アンテナ除く)、約308g	—
	システムコードレス	PS601電話機 約45×22×140(アンテナ除く)、約100g CS600基地局 約146×136×41.5(アンテナ除く)、約350g	—
	主装置消費電力	待機時:約50W以下 稼働時:約60W以下	待機時:約70W以下 稼働時:約110W以下

※1:Agrea HM700IISidは、ひかり電話回線とIP電話回線は混在収容はできません。 ※2:Agrea HM700IIProで混在収容する場合、ひかり電話回線は最大8ch、IP電話回線は最大16chになります。 ※3:DC600電話機とPS601電話機は混在収容できません。 ※4:停電ユニットは、TD615、TD625電話機に接続します。 ※5:PS601電話機接続時は、多機能電話機は最大2台となります。 ■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6時間 / 待ち受け約50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 ■CL625電話機WS605電話機 定格●送信出力:3mW/MHz ●使用周波数:2.4GHz ●使用可能時間:通話約時間 / 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:見通し距離約100m ■PS601電話機 定格 ●送信出力:10mW(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4.5時間 / 待ち受け約32時間(構内モードの場合) ●満充電完了時間:約7時間以上 ●通話エリア:見通し距離100m

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

●CL625電話機、WS605電話機、DC600電話機、PS601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、TD615、TD625、LD600電話機のいずれかを使用されることをおすすめします。●移動しながら使用するとき、位置や向きによって雑音が入ることがあります。●CL625、WS605、DC600、PS601電話機は、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」と表示され使えなくなることがあります。このため、設置環境を確認の上、CL625親機、WS605親機、DC600接続装置およびCS600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。

CL625電話機、WS605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)、及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、速やかにこの機器の電波の送出を停止した上で(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。お買い上げの販売店あるいは下記のお客様相談室にてご連絡ください。また、混雑回避のための措置など(バージョンの設置など)についてご相談ください。●その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、お買い上げの販売店あるいは下記のお客様相談室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、話線の事情により、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やすくなります。●外線自動転送は、相手応答番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かったことによる不具合の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。●お取り付け、お申し込みについては、弊社販売店におたずねください。●この製品には保証書を添付しております。保証書は販売店で所定事項を記入の上、記載内容をご確認いただき、お客様で大切に保管してください。●仕様・外観は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。●カラーは印刷の都合上、実際とは異なる場合があります。●電話機のディスプレイ画面は、はめ込み合成によるイメージです。●システムの構築には、主装置・電話機のほか各種ユニット、アプリケーションソフト、工事用品などが必要となる場合があります。●本製品を輸出される場合には、外国為替および外国貿易管理法並びに米国の輸出管理関連法規の規制をご確認の上、必要な手続きをおとりください。●本製品の補償用機材部品の責任保有期間は、製造打ち切り後7年です。●onephone™は株式会社NTTコミュニケーションの商標または登録商標です。●Windows、Vista、Office、Visio、Excel、.NET Frameworkは、米国マイクロソフトの米国および他の国における登録商標です。●本製品とonephone™の接続動作については弊社にて動作確認済みです。



安全に関するご注意
 ●ご使用の際は、取扱説明書をお読みの上、正しくお使いください。
 ●水、油、蒸気、ほこり、油煙等の多い所に設置しないでください。
 ●火災、故障、感電の原因になることがあります。

お問い合わせ・ご利用は

saxa サクサ株式会社
 本社/東京都港区白金1-17-3 NBFプラチナタワー 〒108-8050
 ■ソリューション営業統括本部
 ●オフィス営業本部
 第一営業部 ☎(03)5791-5524
 第二営業部 ☎(03)5791-3931
 ●営業拠点
 東北支社 ☎(022)297-5835 大宮営業所 ☎(048)650-9311
 中部支社 ☎(052)220-3930 静岡営業所 ☎(054)653-7711
 関西支社 ☎(06)6367-0393 金沢営業所 ☎(076)255-0393
 九州支社 ☎(092)473-1511 高松営業所 ☎(087)861-7450
 札幌営業所 ☎(011)281-1035 広島営業所 ☎(082)511-7555
 ●お客様相談室 ☎0570-001393 ☎(050)5507-8039
 URL <http://www.saxa.co.jp/> E-mail customer@saxa-as.co.jp

このカタログの記載内容は2013年3月現在のものです。

このカタログは再生紙を使用しております。 このカタログは植物油インキを使用しています。 SA-Q327

明日からのビジネスコミュニケーションを
 より快適に、より機能的に。



先進ネットワークと、洗練された機能。すべては、一歩先行くビジネスのために。

スタイリッシュなデザイン。IP電話などの最新ネットワーク機能。それらがビジネス効率を高め、オフィスの安全も守る。その先に、機動的なビジネスが次々と生まれる。コミュニケーションの進化とビジネスチャンスは今、加速する。

すっきり、高品位な外観デザイン

さまざまなオフィス環境にマッチするために、無駄な要素を極限まで排除したシンプルデザインです。高品位な外観仕上げにより、オフィス空間に彩りを与えます。カラーバリエーションはオフィスの設置環境に合わせて、白と黒の2色からお選び頂けます。



ボディカラー:白



ボディカラー:黒

操作性の向上

パソコンモニターの横に置いて、モニターの影になりにくい操作面角度(最大50度)を採用。LCDの視認性やボタンの操作性を向上させました。



操作面50度



操作面35度



操作面0度(壁掛け時)



Body Color & Sheet Variation



Silver



Blue



Wood

本体は、ホワイトとブラックの2色をご用意。オフィス環境などに合わせて、標準添付の3種類のシートから選べます。

※Sheet Variationは、TD615-TD625電話機のみです。

Compact

従来機種から機能がアップしながらも、コンパクトタイプを実現。導入したその日から、あなたの机がもっと広く、使いやすくなります。

Universal Design

ストレスなくご使用いただくために、ユニバーサルデザインの考え方を導入。使用頻度の高いボタンにはブルーとオレンジを配色。ボタン、文字サイズ、コントラストを見直すことで、誰にでも使いやすい操作性とデザインを実現しました。

人感センサを電話機に標準搭載

人感センサ標準搭載タイプの多機能電話機なら、無人のオフィスを見張る、威嚇・通報するビジネス・セーフティ・システム機能(P.6)や、いらっしゃいまセンサ機能(P.6)をご利用いただけます。

ユニバーサルカラー



ダイヤルボタン上面は指に優しい円弧形状

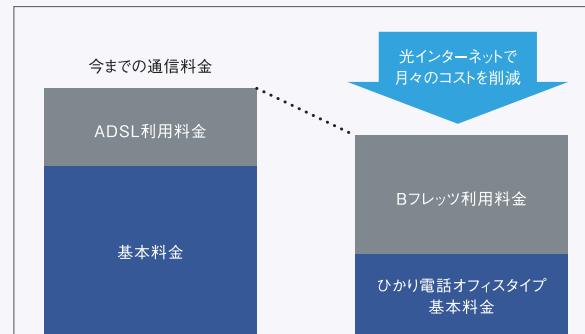


先進のIPネットワークで、 ビジネス環境をもっとスムーズに。

お得な「ひかり電話オフィスタイプ」を、スムーズに利用可能!

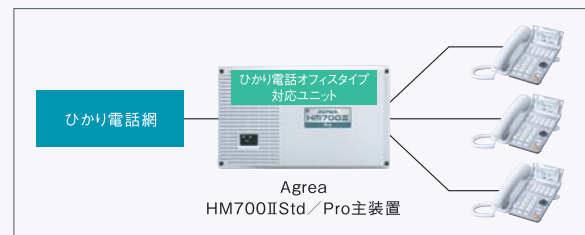
ひかり電話オフィスタイプ

- 全国一律料金8.4円/3分(税込)でかけられる
(8.4円/3分で通話できるのは、「ひかり電話」、「ひかり電話オフィスタイプ」、「ひかり電話ビジネスタイプ」、NTT東日本/NTT西日本の加入電話・INSネット、他社固定電話への通話のみです。)
 - 電話番号はそのまま
 - 最大8チャンネル、32番号まで利用
 - 光ブロードバンドによる高速インターネット
- *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。
*お客様の通信環境によっては、ひかり電話オフィスタイプを利用できない場合があります。
*お客様の通信料金プランによっては、コスト削減とならない場合があります。
*2011年1月現在の料金です。



ひかり電話オフィスタイプ対応 オプション

NTT東日本・NTT西日本が提供する「ひかり電話オフィスタイプ」を、外付けアダプタなしで収容可能。今お使いの電話番号を変えることなく利用することができます。



ひかり電話オフィスA(エース)対応 オプション

*ひかり電話オフィスA(エース)は8chまでの対応です。

IP電話で通信コストを大幅削減! IP電話オールインワン対応

Std 最大16ch
Pro 最大32ch

全国一律の低料金や同一事業者の契約者間無料通話など、格安な通話料金が魅力のIP電話。Agrea HM700IIは、Std最大16ch、Pro最大32chのIP電話回線を収容可能です。また、主装置にはブロードバンドルータが内蔵できるので、IP電話と同時に高速インターネット環境も提供します。 *IP電話サービスを利用するには、各IP電話事業者との契約が必要です。

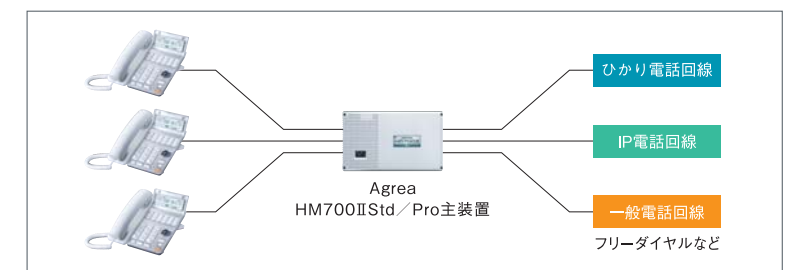
多彩なIP電話サービスに対応。 マルチキャリア対応 オプション

NTTコミュニケーションズ株式会社が提供する「OCNドットフォン オフィス」*1と、フュージョン・コミュニケーションズ株式会社が提供する「FUSION IP-Phone」*2に対応。同一キャリア間の無料通話や格安な通話料金など、お得なIP電話サービスにより、通話コストの大幅削減をサポートします。

*1:OCNドットフォン オフィスサービスのご利用には、以下の契約が必要です。(1)NTTコミュニケーションズ株式会社の「OCNドットフォン オフィス」。(2)NTTコミュニケーションズ株式会社のOCN ADSLセット、OCN ADSL「フレッツ」、OCN 光「フレッツ・光プレミアム」、OCN 光「Bフレッツ」、OCN 光 with フレッツのいずれか。(3)NTT東日本または西日本の「フレッツ・ADSL」、「Bフレッツ」、「フレッツ・光プレミアム」(NTT西日本のみ)のいずれか。
*2:FUSION IP-Phoneサービスを利用するには、以下の契約が必要です。(1)フュージョン・コミュニケーションズ株式会社[FUSION IP-Phone] (2)フュージョン・ネットワークサービス株式会社[FUSION GOL] (3)NTT東日本またはNTT西日本[フレッツ・ADSL] [Bフレッツ]。

IP電話や、ひかり電話オフィスタイプに優先的に自動で接続します。 IP電話対応ACR機能/ひかり電話外線自動選局

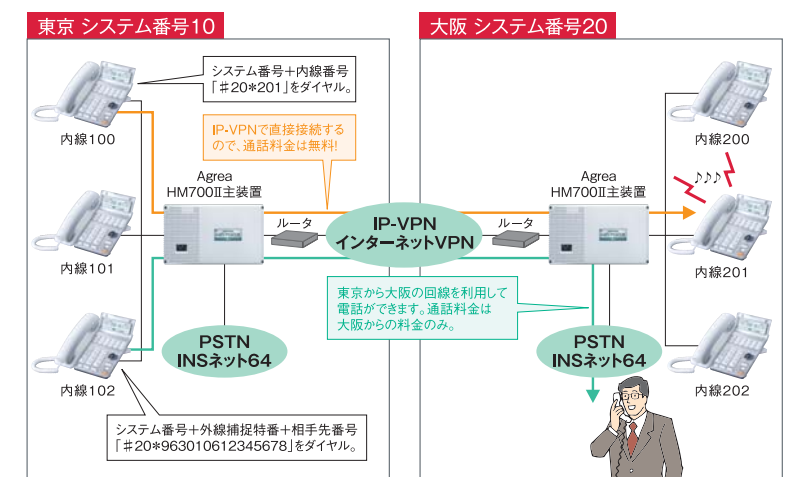
ナビダイヤルなど、ひかり電話オフィスタイプやIP電話が対応していない電話番号*1をダイヤルした場合には、自動的にアナログ回線/ISDN回線から発信します。



*1:ひかり電話オフィスタイプやIP電話に対応していない電話番号については、各サービス事業者にお問い合わせください。

ネットワークの共有で、コストを抑えた通話も。 システム間接続

Agrea HM700II同士をLAN(IP-VPNやインターネットVPN)で接続すれば、お互いを内線番号で呼び出すことはもちろん、外線通話の保留転送や他システムの回線を使った発信ができ、フレキシブルに利用できます。また、システム番号や外線捕捉特番がわからなくても、電話機のメニューやPCから選択して簡単に発信できます。さらに、他システムの内線・外線の使用状況も確認できます。



システム間で行える機能

- 他システムへの発信(内線/一斉/グループ)
- 他システムからの着信
- システム間通話の保留/保留転送/パーク保留
- 他システムの空き外線捕捉
- 他システムの内線/外線一覧表示

リアルタイムでビジネス情報をキャッチ! コンテンツ表示機能

電話機のディスプレイに、インターネットで配信されているお好みのRSSを一定時間ごとにスクロール表示する「ですくde RSS」をご利用いただけます。また「ですくde 掲示板」に設定し、打ち合わせ時間など連絡事項を入力しておけば、随時ディスプレイに表示できます。掲示板が更新されると着信ランプの点灯で知らせます。



*「ですくde RSS」は、RSS1.0およびRSS2.0に対応しています。



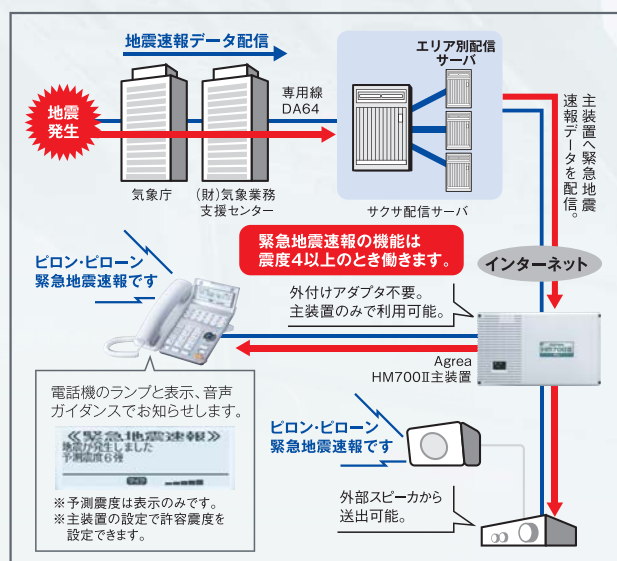
優れたビジネスホンには、
優れたセーフティ機能がある。



地震の発生を電話機から表示と音と光でお知らせ。 緊急地震速報対応

Agrea HM700IIは、気象庁から配信される緊急地震速報（高度利用者向け緊急地震速報）に対応し、地震発生時には、速やかに電話機からランプと表示、音声ガイダンスでお知らせします。サクサが運営する配信サーバから配信しますので、外付けアダプタは不要で主装置だけで利用することができます。

※緊急地震速報の機能は震度4以上のとき働きます。
※緊急地震速報を利用するには、主装置がインターネットに接続できる環境と電話機の「ユーザー登録」を行う必要があります。



* 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がありますので、緊急地震速報の特性や限界を十分にご理解ください。
(気象庁発表の「緊急地震速報の限界」を参照ください。
http://www.seisvol.kishou.go.jp/eq/EEW/kaisetsu/Whats_EEW.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。

無人のオフィスを見張る、威嚇・通報する。 ビジネス・セーフティ・システム

不審者が侵入した際、大音量の警報と電話機LEDランプで威嚇。同時に通報先へ異常を即座に知らせることができます。ネットワークカメラによる画像監視や外出先の電話から音声で威嚇することも可能です。また、セーフティセット忘れ防止機能もつき、あらかじめ設定した時間にセーフティモードにセットできます。
*入退室+電気錠システムから、セーフティ機能の開始/解除もできます。

1 電話機のセンサが不審者を検知。

セーフティモードにセットすると、電話機のセンサが自動的に作動。異常を検知した際は、複数の電話機の大音量と電話機LEDランプで、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、登録してある電話番号に自動発信。メッセージで危機を知らせます。通報先は最大5ヶ所まで登録可能。いずれかの相手が応答し操作するまで、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るので、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。このとき、電話機のスピーカ受音量は最大になります。

オフィス内の画像が確認できる、ネットワークカメラ連携機能。*

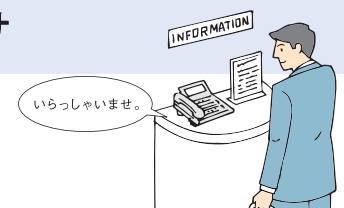
ネットワークカメラ*2を接続すれば、センサ検知時にカメラポジションを検知方向へ切り替えることができます。このときに画像を録画保存したり、また携帯電話などから画像を確認することもできます。

*1:お使いになるネットワークカメラの機能やネットワークの環境によります。
*2:ネットワークカメラは最大3台まで接続が可能です。

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。

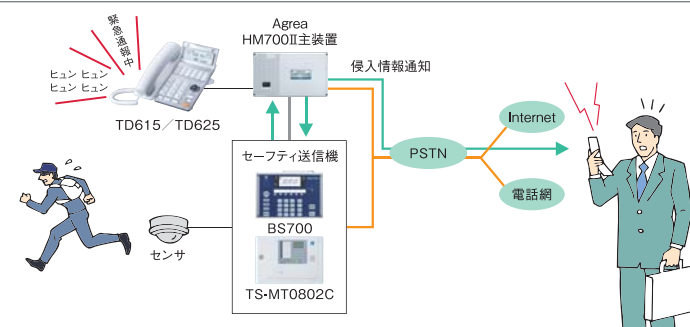
音声ガイダンスで、お客様をお出迎え。 いらっしやいませセンサ

電話機のセンサもしくは外部センサが来客を検知すると、指定された電話機から「いらっしやいませ」と音声ガイダンスが流れます。無人の受付など少数精鋭オフィスには最適な機能です。



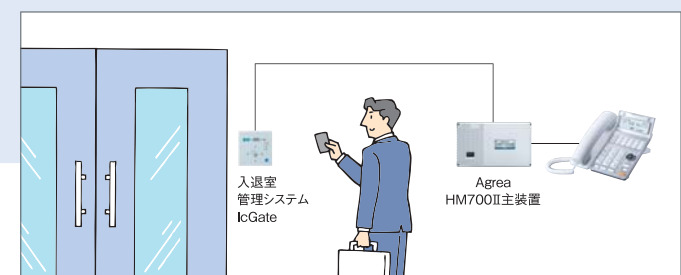
オフィスセーフティ送信機連携

Agrea HM700IIと送信機(BS700/TS-MT0802C)をLANで接続し、センサ入力を連動。電話機のセンサや送信機に接続された各種のセンサ検知により、異常を即座に通報先へ音声通報やメールで知らせるとともに、電話機からの大音量とランプで威嚇できます。また、警備状態の開始/解除は、電話機とセーフティ送信機のどちらからでも行えます。



セーフティ機能を、入退室時にセット/解除。 入退室管理システム IcGate(ICゲート)連携

最終退室者が、IcGateの警戒をセットすることで、セーフティ機能の開始/解除に連動できます。



電話機のディスプレイに消費電力量を表示。ビジネスホンで節電の意識改善に。電力見える化連携機能

近日対応予定

ES100を連携させることにより、消費電力量の見える化を実現できます。多機能電話機(TDシリーズ)のディスプレイに表示ができるので、社員全員で節電意識の改善を。また、温度・湿度・照度の測定も可能。オフィス環境の把握が簡単にわかります。

※温度・湿度・照度の測定には、別途ES110が必要です。



スマートフォンを内線子機として利用できます。スマートフォン連携機能

スマートフォンをWi-Fi(無線LAN)経由でHM700IIと連携させることができます。お持ちのスマートフォンに、専用アプリケーション(Mobile-SX)をインストールする事により、外出先では携帯電話として、オフィス内では内線子機として利用できます。



ビジネス効率をアップする、多彩なメッセージ機能。デジタル留守番

Agrea HM700IIは、夜間や不在時のデジタル留守番はもちろん、多彩な録音機能で、ビジネスをスマートにサポートします。

留守番電話機能

留守番電話のセット/解除が、ボタンひとつで設定可能。録音された用件の数、日時もひと目で確認できます。

応答録音(留守録)

留守番電話セット中にかかってきた電話に、応答録音メッセージを流して、相手の用件を録音します。応答録音にはモード1~3があり、利用環境に応じて使い分けができます。

応答専用(お知らせ)

相手の用件を録音せず、応答メッセージを流す機能です。応答専用にはモード1~3があり、利用環境に応じて使い分けができます。

追っかけ転送

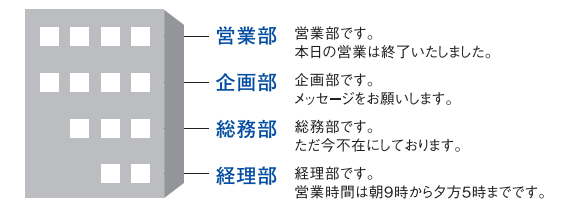
留守番電話セット中に用件が録音されると、あらかじめ登録しておいた携帯電話などに自動的に電話をかけ、用件が録音されたことを通知します。そのまま外出先からリモコン操作で用件を再生し確認することもできます。

夜間も不在時も、ビジネスシーンに合わせて応答。複数チャンネル対応

Std 最大3ch Pro 最大4ch

留守番電話機能は、最大4ch*1での運用ができます。例えば、営業部、企画部、総務部、経理部など、部署別にメッセージを設定し、個別に運用することもできます。

*1:Agrea HM700IIStdは最大3chです。
*応答メッセージの種類 固定内蔵メッセージ:2種類(応答録音用/お知らせ用)
ユーザー録音メッセージ:6種類(応答録音用×3/お知らせ用×3)



ユーザ独自の休日まで細かく設定可能。ウィークリー留守番

留守番電話のセット/解除は、スケジュールに合わせて、特定日の登録などに連動したタイマー設定で、きめ細かい設定が可能となります。



お客様の大切な用件を確実にキープする。通話メモ

Std 約180分 Pro 約240分

かかってきた通話内容はワンタッチ操作で録音*1することができます。録音内容の再生もワンタッチ。大切な用件を確実にキープできます。

*1:最大録音時間はStd:約180分(3ch)、Pro:約240分(4ch)。10分単位で各チャンネルに割り付け可能です。



電話中でも一人二役、丁寧な対応をいたします。

ワンショット留守番

他の電話に出ている、かかってきた電話に出られない場合、ワンタッチ操作で「ご用件をお話ください」と自動応答させ、用件を録音することができます。

用件一覧

録音済みの留守番・通話メモの用件を一覧表示し、選択して再生することができます。



着信・応答機能

応答前に相手を確認。通話をスムーズに。 バラエティ応答

アナログ/ISDN回線の発信者番号通知サービス^{※1}、ナンバー・ディスプレイ、ネーム・ディスプレイ、IP電話の050番号通知に対応。電話機ディスプレイに相手先の番号や名称を表示するので、得意先や取引先、社員などに分類登録すれば、スムーズな応答ができます。

※1:発信者番号通知サービスは、ISDN回線の基本機能です。 ※相手先の回線、発信方法によっては、電話番号の表示ができず、以下の機能が利用できない場合があります。

7色に色分けできる着信ランプ。 誰カラー着信

得意先は赤、取引先は青、社員は黄色など、登録したグループごとに7色の着信ランプが点滅。相手が一目でわかります。



音で相手を識別。 識別着信

登録したグループや電話帳の相手ごとに着信音を設定できます。

不在時もグループごとに、適切な応対。 識別留守番

不在時には、登録したグループごとに、留守番応答もしくは外線転送を設定できます。

非通知の相手には自動応答。 非通知着信メッセージ応答^{※2}

非通知着信は、通知設定をお願いするメッセージで自動応答させることができます。

迷惑電話は自動で着信拒否。 迷惑電話メッセージ応答^{※2}

一度かかってきた迷惑電話の番号を登録すると、次回からメッセージで自動応答。公衆電話や番号を表示しない着信も拒否できます。

電話もFAXも自動で選択。 電話/FAX自動切替

着信の際、自動応答し、相手がFAXを送信した場合は、アナログポートに接続したFAXに自動的に切り替えます。

※2:ナンバー・ディスプレイサービスの契約が必要です。

着信履歴メール送信

不応答だった着信履歴を、設定された間隔ごとに、メールでお知らせ。外出中や離席中でも大事な電話を逃すことはありません。

不応答着信お知らせ

IP自動交換やサブアドレス着信など、個別着信に不応答できなかったとき、着信ランプと画面表示で相手先をお知らせします。

転送機能

外線を自動転送。さらにメールでもお知らせ。

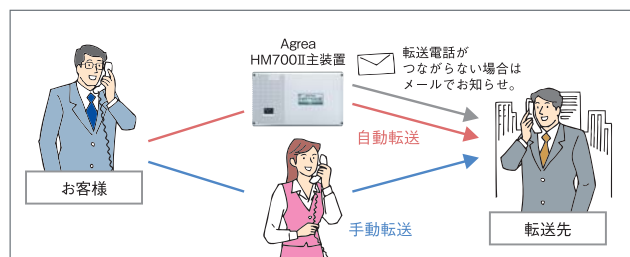
外線転送機能 / 外線転送不成立メール送信

会社にかかってきた電話を、登録した担当者の携帯電話や外出先の電話番号へ即座に転送。転送は自動でも手動でも行え、つながらない場合は、メールで相手先の電話番号と着信時間をお知らせします。メールアドレスは転送先ごとに1ヶ所登録可能。セット/解除はワンタッチの簡単操作です。

*転送セット:自動/手動合計4組

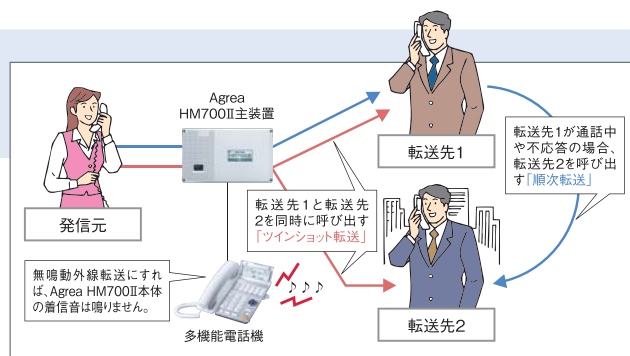
*転送先番号登録:8ヶ所

*IP電話回線を利用して転送している場合で、万が一IP電話回線から発信できないときに、あらかじめ設定した別の回線から転送することもできます。



2種類の転送機能で、電話転送をより確実に。 ツインショット&順次転送

外線自動転送は、1つの転送につき転送先を2ヶ所まで登録可能。転送機能は、2ヶ所の転送先を同時に呼び出す「ツインショット」機能と、1ヶ所目の転送先が通話中や不応答だった場合に続けて2ヶ所目を呼び出す「順次転送」機能を搭載。また、転送設定時にAgrea HM700II本体の着信音が鳴る「着信鳴動外線転送」と、着信音を鳴らさない「無鳴動外線転送」が選べます。



システム連動機能

サーバとの連携でセーフティ機能がさらに充実! ビジネス・メディア・システム オプション

メディアサーバとの連携により、ネットワークカメラの映像をパソコン上に表示させる、簡易テレビ電話機能「ビジネス・メディア・システム」が構築できます。セーフティ機能と連携させると、より便利にお使いいただけます。

*メディアサーバを利用するには、ディーグラット社のD-DNSサービスの利用が必要です。



メディアサーバ
検知時画像の保存が可能。

お客様情報の表示で、お客様を思いやる余裕が生まれ、適切な電話対応が可能に。 CTI オプション

4,000万件の電話帳データベースを搭載した顧客管理ソフト「BIG顧客管理Neo」^{※1}は顧客情報の一元管理で、営業力とサポート力を強化。顧客情報管理、分析、アフターフォローまで行えます。業種・業態を問わず柔軟に設計が可能です。

※1:イリイ株式会社製品

BIG 顧客管理 Neo

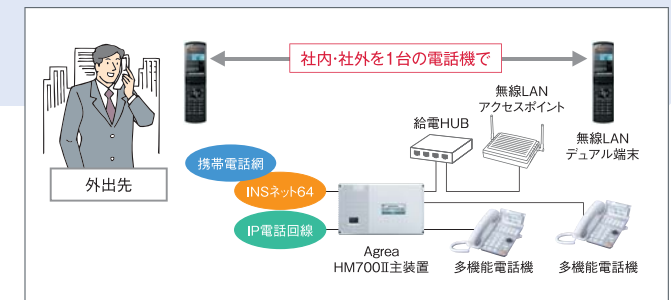


コードレスホン

1台の端末を、内線にも携帯電話にも使える。 無線LANデュアル端末

無線LANデュアル端末を収容すれば、外出時は携帯電話として、オフィスでは内線のコードレス端末として利用することができます。移動の多いビジネスマンを1台の端末でサポートします。

*無線IP端末接続については、事前にお客様の無線環境の確認が必要です。



従来のコードレスホンを凌駕する、クリアな通話とレスポンスの向上!

Bluetooth[®]コードレス

Bluetooth[®]の採用により、良好かつクリアな通話を実現。着信後すぐにコードレス子機が鳴動するなど、レスポンスも大幅に向上しています。



Bluetooth[®]
Bluetooth[®]
コードレスホン
WS605



Bluetooth[®]
Bluetooth[®]
コードレス電話機
CL625

社内の広範囲を通話エリアに! システムコードレス Proのみ

社内の各所に専用の基地局 (CS) を設置すれば、広範囲をカバーするシステムコードレスが構築できます。ハンドオーバー機能により、通話エリアを移動しても継続した通話が可能。移動の多いスタッフでも内線・外線を問わず素早くアクセスでき、移動中の待ち受けや通話もできるので離席中のキーマンを確実にキャッチできます。

*システムコードレスが接続できるのは、Agrea HM700II Proのみです。



システムコードレス電話機
PS601

基地局
CS600

システムコードレスの端末として、市販の自営標準端末もご利用いただけます。

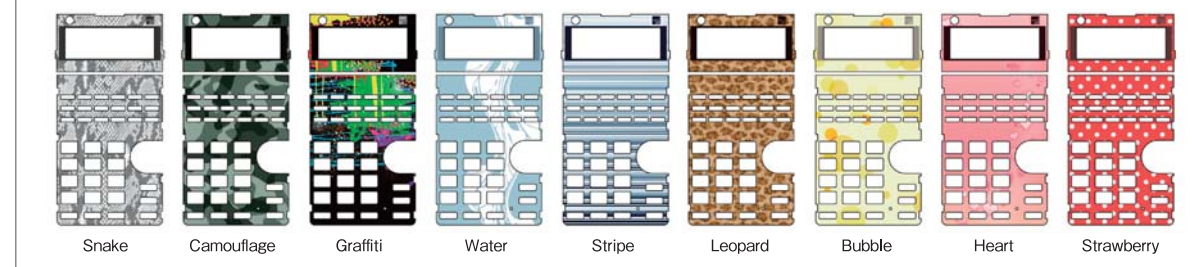
その他の便利機能

多彩なシートで、お好みのデザインに。着せ替えシート

背景デザインテンプレートは50種類をご用意、お好みに合わせてカスタマイズできます。なお背景デザインテンプレートおよび着せ替えシート印刷ツール「これdeプリント2008」は弊社ホームページ (<http://www.saxa.co.jp/>) から無料でダウンロードできます。

*着せ替えシートはTD615/TD625電話機のみです。*専用プリンタシートはオプション(別売)です。

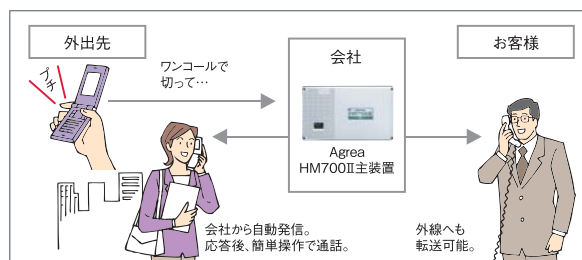
50種類から選べる! 豊富なデザインバリエーション



外出先からコストを抑えて通話ができます。

リモートコールバック

事前に電話帳のグループに設定してある携帯電話などから、指定された会社の回線に電話しワンコールで切ると、会社のAgrea HM700IIから自動的にコールバックします。そのコールに応答後、話したい人の内線番号を入力すると、会社の料金で通話ができ、外出先の携帯電話料金を削減することができます。もちろん外線転送もできます。



始業時間や休憩時間をチャイムでお知らせ。チャイムタイマ連動

ウィークリータイマを活用すれば、始業や終業を知らせるチャイムとして活用できます。曜日ごとに最大20回まで、休日にはチャイムを鳴らさない設定もできます。

メールリモコン

携帯電話などからメールを送ることで留守番、外線転送、セーフティ機能のセット/解除ができます。メール送信後は結果がメールで通知されます。

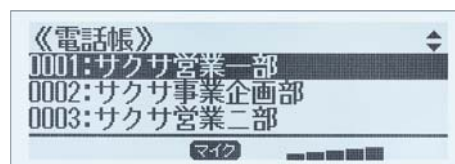
省エネモード

夜間や休日には、指定した電話機以外の電源が切れる省エネモードにすることで、消費電力を節約できます。

電話帳登録は最大4,000件まで。電話帳機能

携帯電話と同様に、カナ検索やグループ検索、個別検索もできます。発信履歴や着信履歴、さらにパソコンのブラウザ*1からも電話帳への登録が行えます。

*1:電話帳Web設定を利用するには、ネットワーク設定が必要です。



「電話帳」画面

(原寸大)



- ① 着信ランプ ② 外線ボタン/オートダイヤルボタン ③ マルチファンクション(MF)キー ④ 確定ボタン
- ⑤ フラッシュボタン ⑥ 機能ボタン ⑦ 保留ボタン ⑧ マイク ⑨ 発信ボタン ⑩ 短縮ボタン ⑪ スピーカボタン

⑫ 指塞ぎ防止ガイド

送信部マイク穴を指で塞ぐのを防止するガイド穴をつけました。



⑬ チルトディスプレイ

液晶の角度を45°まで、見やすい位置に調整可能。



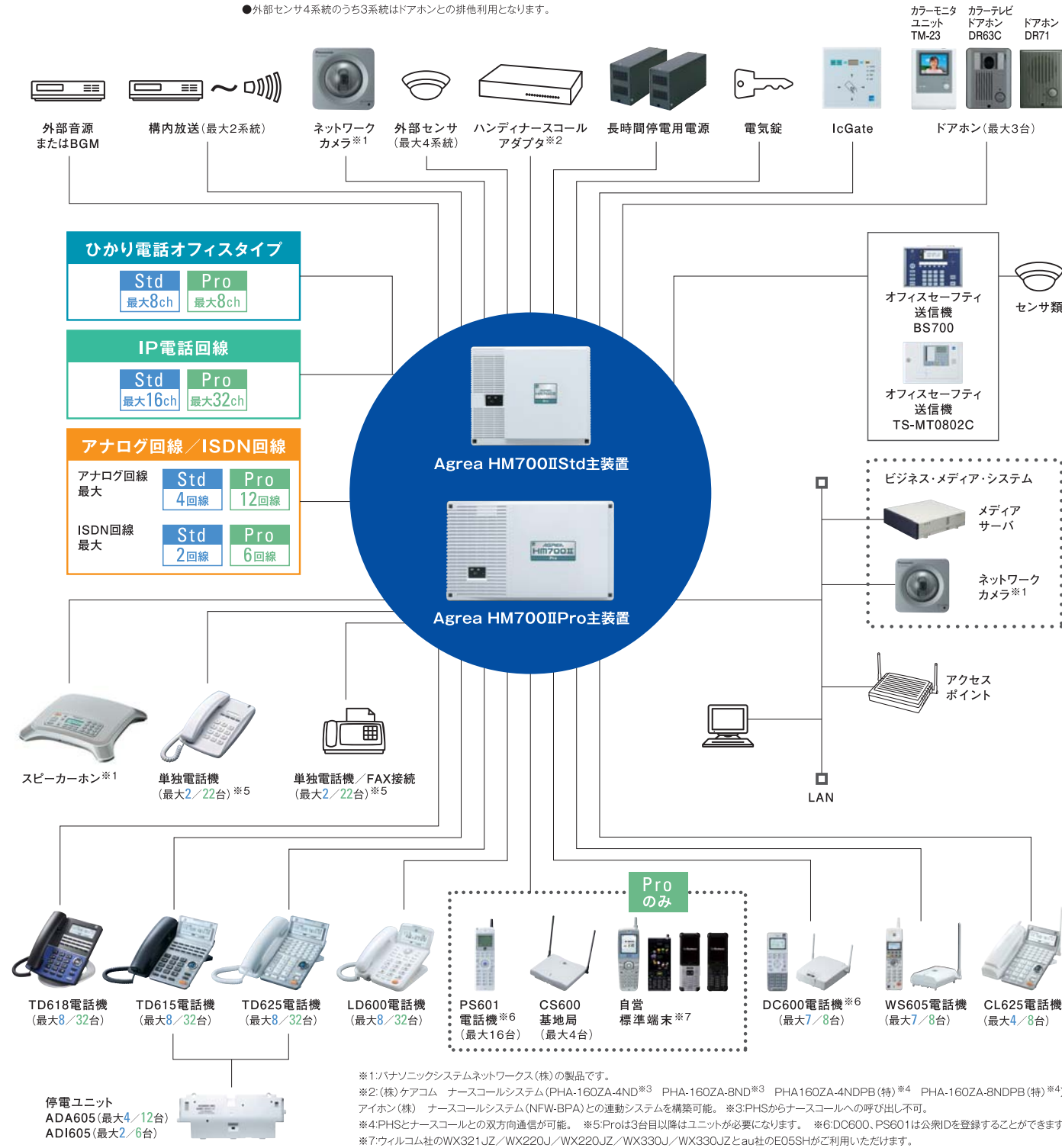
角度可変スタンド

使用時の操作面角度を平置き、20°、35°と3段階から選択することができます。



システム構成

- 青で表記されているものはAgrea HM700IIStd、緑で表記されているものはAgrea HM700IIProの最大収容台数を表しています。
- 合計電話機接続台数は、Std:最大10台、Pro:最大50台です。*ユニット構成により、多機能電話機、単独電話機の構成内容は異なります。
- CL625とWS605を併用する場合は、合わせて8台まで接続できます。●DC600とPS601は混合収容できません。
- 外部センサ4系統のうち3系統はドアホンとの併用となります。



多機能電話機

18ボタン電話機
TD618
□ホワイト ■ブラック



18ボタン電話機
TD615
□ホワイト ■ブラック



人感センサ標準搭載

30ボタン電話機
TD625
□ホワイト ■ブラック



SOHOにおすすめ
LD600
□ホワイト ■ブラック



コードレス電話機

デジタルコードレスホン
DC600
■シルバー



Bluetooth

Bluetooth®コードレスホン
WS605
□ホワイト ■ブラック



システムコードレス

Proのみ

システムコードレス電話機
PS601
■シルバー



システムコードレス基地局
CS600 [ID・ND]
□ホワイト



Bluetooth

Bluetooth®カールコードレス電話機
CL625
□ホワイト



停電ユニット

アナログ停電ユニット
ADA605
ISDN停電ユニット
ADI605



TD615、TD625の底面に装着してお使いいただけます。

各種センサ

電流センサ
ES100



温・湿・照度センサ
ES110



※近日発売予定

中小規模事業所向け非接触ICカード&セキュリティソリューション

 動息管理システム TouchKeeper(タッチキーパー) 非接触ICカード、ICチップ搭載携帯 電話機対応の動息管理システム	 入退室管理システム IcGate(ICゲート) 非接触ICカード、ICチップ搭載携帯 電話機対応の入退室管理システム	 本人認証プリントシステム PrintCatcher(プリントキャッチャー) 非接触ICカード、ICチップ搭載携帯電話機 対応の本人認証プリントシステム	 オフィスセーフティ送信機 BS700 無線センサ対応の オフィスセーフティ送信機	 オフィスセーフティ送信機 TS-MT0802C 音声・メール通報、ビジネスホン連携など、 高度なセキュリティシステムを構築可能
---	--	---	---	---

ネットde録画

監視やモニターをしたい場所にネットワークカメラを設置するだけで簡単・手軽にモニタリング。インターネット環境があれば、特別なソフトなしに携帯電話からでもライブ画像や保存した画像のモニタリングができます。



推奨品



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



サ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
雷からしっかりガード