



田村大興ホールディングス株式会社  
 サクサ株式会社  
 サクサビジネスシステム株式会社

**IP 対応キーテレホンシステムのラインナップを強化！  
 - 大規模事業所向けの市場へ参入 -**

中小規模事業所向けに特化した Regalis (レガリス)」、  
 FMC も可能にした大規模事業所向け「A grea (アグレア)」の 2機種を開発・発売

田村大興ホールディングス株式会社の事業中核会社であるサクサ株式会社 (代表取締役社長 吉岡正紀)は、Astraシリーズの後継として、中小規模事業所向け IP対応キーテレホンシステム Regalis (レガリス)」シリーズの「UT700Pro」「UT700Std」、また、新たに、大規模事業所向け IP 対応キーテレホンシステム「A grea (アグレア)」をそれぞれ開発し、販売会社であるサクサビジネスシステム株式会社 (代表取締役社長 山田敏夫)を通じて、平成 17年 10月 24日から販売受注活動を開始いたします。

これまで、当社は、中小規模事業所向けのキーテレホンシステムの開発および販売に注力してまいりましたが、「A grea」の開発および発売により、小・中・大、すべての規模の事業所向け IP 対応キーテレホンシステムをラインナップすることとなります。(下図参照)

大規模事業所においては、通話料金が魅力である IP 電話サービス利用者が増加しており、新規上位機種である「A grea」を発売することにより、大規模事業所向けの市場へ参入し、キーテレホンシステムの拡販を図ってまいります。

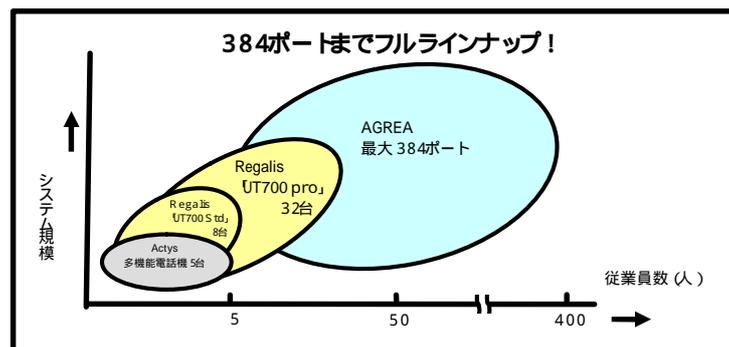
【「Regalis」について】

「Regalis (レガリス)」は、従来機種からの豊富なコードレスラインナップや人感センサ搭載多機能電話機によるセーフティ機能 (簡易セキュリティ機能) ももちろん、ネットワークと連携したメール機能の搭載など、新たなビジネススタイルを提案する多彩な小規模事業所向けキーテレホンシステムです。

【「A grea」について】

「A grea (アグレア)」は、IP 電話サービス活用などによる通信コストの大幅削減はもちろん、従来の電話機の接続から、最新の IP 多機能電話機が接続ができる柔軟なハイブリッド IP システムの構成が可能な、次世代ビジネスコミュニケーションシステムです。収容できる IP 電話端末は、キーテレホンシステムと同様な操作性を実現した専用 IP 多機能電話機 (独自プロトコル) や、汎用性のある標準 SIP 端末の内線収容が可能で、高い操作性を実現したフレキシブルな IP システムが構築可能です。さらに、NTTドコモの FOMA (R) / 無線 LANデュアル端末「N900i」を内線収容すれば、FMC\*注1通信が可能で、シームレスなコミュニケーション環境を実現します。

\*注1 携帯電話と固定電話の融合 (fixed mobile convergence)



標準価格

1 .Regalis システム価格例

↳UT700Std

INS ネット64 1回線収容、バックライト付多機能電話機 5台のシステム

451,500円 (税込、工事代別)

↳UT700Pro

INS ネット64 3回線収容、バックライト付多機能電話機 14台のシステム

1,093,050円 (税込、工事代別)

2 .A greaシステム価格例

↳INS ネット64 8回線収容、

多機能電話機 56台、INS 停電対応多機能電話機 8台のシステム

3,585,750円 (税込、工事費別)

↳INS ネット64 8回線、アナログ16回線収容

多機能電話機 96台、INS/アナログ停電対応多機能電話機 24台のシステム

6,535,200円 (税込、工事費別)

販売目標

1 .Regalis 年間 50,000セット

2 .A grea 年間 2,500セット

受注開始日

1 .Regalis 平成 17年 10月 24日

2 .A grea 平成 17年 10月 24日

出荷開始日

1 .Regalis 平成 17年 11月 1日

2 .A grea 平成 18年 1月末日

\* 「FOMA」は株式会社 NTT ドコモの登録商標です。

\* その他記載されている会社名、製品名、サービス名などは該当する各社の商標または登録商標です。

主な特長

## 1. Regalis (レガリス) 」

### (1)P 電話サービスのマルチキャリア対応

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」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」に対応しています。同一契約者間では無料通話を設定、また、格安な通話料金を設定しており、通信コストを削減することができます。

### (2)セーフティ(簡易セキュリティ)機能を搭載

人感(焦電形赤外線)センサを搭載した多機能電話機「SS520 電話機」「SS510 電話機」をラインナップしています。不審者等を検知すると、複数台の電話機から大音量とランプで威嚇し、それと同時にあらかじめ登録した携帯電話等通報先(最大5ヶ所)へ通報します。通報を受けた人は、簡単操作でハンズフリー通話により、音声で威嚇することもできます。

### (3)豊富なコードレスラインナップ

着信してからコードレス子機が遅れることなく鳴動するなど、従来のコードレスホンより大幅にレスポンスを向上した Bluetooth コードレス(カールコードレスタイプとコードレスタイプの2種類)や、専用の基地局を増設することにより、広範囲なエリアをカバーできるシステムコードレス機能\*注2(事業所コードレス機能)を構築することができます。

\*注2:システムコードレス機能は UT700Pro のみの機能です。

### (4)不在がちな小規模オフィスに最適な機能がさらに充実

#### ・リモートコールバック機能

外出先から会社にて用事がある際、自動的に会社からの折り返し電話が可能で、外出先からの携帯電話の通話料金削減が可能です。(あらかじめ登録された携帯電話から会社の Regalis にワンコールで切ると、自動的に携帯電話に折り返し発信し通話が可能です。)また、会社の IP 電話回線を利用すれば、さらに通信コストを削減することができます。

#### ・ツインショット外線自動転送/外線転送不成立メール送信\*注1

外線自動転送(最大8か所)はもちろん、1つの転送につき転送先を2か所までセットし、2つの転送先を同時に呼び出す「ツインショット外線自動転送」を搭載しています。さらに、転送しても電話がつかない場合は、メールで相手先の電話番号と着信時間をお知らせすること\*注1も可能で、より確実に転送することができます。\*注1:外線転送不成立メール送信は近日ご提供予定です。

### (5)さらにパワーアップした便利機能を搭載

#### ・ですくde掲示板機能

登録した内容(会議のお知らせ等の伝言)を電話機画面にスクロールできます。

#### ・外線通話中メニュー

外線通話中に、通話中用のメニューを表示させることができます。例えば、通話中でも電話帳データを画面に表示させることができます。

#### ・電話帳機能(最大4,000件登録可能)

電話帳に登録されている名前から検索して、簡単に電話をかけることができます。最大4,000件まで登録可能で、1件毎に全電話機共通で使うのか、登録した電話機個別で使うのかを指定して登録することができます。

#### ・メッセージディスプレイ機能

電話帳に登録する際、相手先に関するメモ(得意先の担当者等)を登録することで、着信時にメモを表示することができます。メモは最大全角16文字までで、最大4,000件まで登録することができます。

## 2. Agrea(アグレア)

### (1)レガシー、ハイブリッドからフル IP システムまで柔軟なシステム構築が可能

従来の多機能電話機のためのレガシーなシステムはもちろん、多機能電話機と特定部分のみ IP 電話機運用などのハイブリッドなシステムから、フル IP 化までの電話システムをサポート。また、IP 電話端末については、IP 多機能電話機をラインナップしており、キーテレホンシステムと同様な使い勝手が可能で高い操作性を実現しています。さらに、NTTドコモ無線 LAN デュアル端末 (「N900i」)を活用すれば、シームレスなコミュニケーション環境を実現します。

### (2)NTTドコモの FOMA (R)/ 無線 LAN デュアル端末「N900i」内線収容が可能

Agreaに「N900i」を内線収容することにより、外出時では FOMA、オフィス内では内線端末として使用することができるため、シームレスなコミュニケーション環境を実現します。外出が多い営業マンに、携帯電話とオフィス内内線端末の両方を使用していた場合、Agreaの導入により、社内外の電話が「N900i」1台ですむため、効率的な電話システムを構築することができます。

### (3)IP 電話サービスのマルチキャリア対応

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」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」に対応します。同一契約者間では無料通話を設定、また、格安な通話料金も設定しており、通信コストを削減することができます。

### (4)企業の成長に応じてシステムを効率的に構築が可能

現行機種の上位機種として主装置 3段構成で最大 384ポートの大容量化を実現しました。主装置 1段 ~ 3段まで構成可能で、企業の成長や規模にあわせて効率的にシステムを構築することができます。

### (5)パソコンとの連携強化で、業務効率向上

IP ネットワーク環境を利用して IP 端末と専用ソフトウェア「CPWAVE (シーピーウェイブ)」をインストールした PC を接続すれば、電話機操作と連動することが可能です。端末の不在通知、転送電話機能や、外線からの着信にスピーディかつ的確に対応できる CTI 機能などを実現します。

主な仕様

1 .Regalis

機種名		UT700Std		UT700Pro			
接続数	外線収容数	P電話回線	最大8ch		最大16ch		合わせて最大28回線
		ISDN回線	最大2回線 (2B×2)	合わせて最大4回線	最大6回線 (2B×6)	合わせて最大12回線	
		アナログ回線	最大4回線		最大12回線		
	SS520電話機	最大8台	合わせて最大8台	最大3台	合わせて最大32台	合わせて最大50台	
	SS510電話機	最大8台		最大3台			
	TD620電話機	最大8台		最大3台			
	TD610電話機	最大8台		最大3台			
	LD500電話機	最大8台		最大3台			
	APF610電話機	最大4台		最大1台			
	PF610電話機	最大2台		最大6台			
	CL510電話機	最大4台		最大8台			合わせて最大8台
	WS510電話機	最大7台		最大8台			
	DC230電話機 <sup>2</sup>	最大7台		最大8台			
	単独電話 FAX接続	ユニット収容	-	最大20台			
		標準実装	最大2台	最大2台			
	PS600電話機 <sup>2</sup>	-	最大16台 <sup>1</sup>				
無線基地局	-	最大4台					
トアホン接続	3台	3台					

1. PS600電話機接続時は、多機能電話機は最大24台となります。

2. PS600電話機とDC230電話機は混合収容できません。

2 .A grea

		主装置1段	主装置2段	主装置3段	最大収容数	
外線	NSネット64	最大24回線 (48ch)	最大48回線 (96ch)	最大72回線 (144ch)	192ch	合わせて384ch
	NSネット1500	最大4回線 (92ch)	最大7回線 (161ch)	最大8回線 (184ch)		
	アナログ回線	最大48回線	最大96回線	最大144回線		
	IP回線 (8PGW900接続時)	最大32ch				
	IP回線 (PGW900接続時)	最大112ch	最大192ch			
	LD専用線	最大12回線	最大24回線	最大36回線		
	OD専用線	最大24回線	最大48回線	最大72回線		
内線	多機能電話機	最大96台	最大192台	最大288台	384台	
	単独電話機 (アナログポート含む)	最大50台	最大98台	最大146台		
	システムコードレス電話機 (PS600)	最大382台				
	IP電話機 (無線IP端末を含む)	最大382台				
その他	無線基地局	最大16台	最大32台	最大48台	-	
	VdP-GW	最大112ch	最大196ch	最大280ch	280ch	
	トアホン	最大4台 (同時通話最大2通話)			-	



「Regalis」



「Agrea」

本件に関するお問い合わせ

サクサ株式会社

〒153-8923

東京都目黒区下目黒2-2-3

ネットワークソリューションカンパニー

事業企画部

担当 森田 (もりた) 二井 (にい) TEL : (03) 3493-5122

サクサビジネスシステム株式会社

〒142-8639

東京都品川区中延6-10-13

事業推進部事業企画

担当 大原 (おおはら) 長島 (ながしま) TEL : (03) 5749-6028