

製品名		MobiSart
インターフェース	有線 LAN	1 (10/100/1000BASE-T) 4 (10/100/1000BASE-T) (スイッチングハブ)
	無線 LAN	IEEE802.11a/b/g/n 最大伝送速度 ※1 450Mbps (IEEE802.11n使用時) 周波数帯 2.4GHzと5GHz (W52/W53/W56) を同時利用
	アナログ局線ポート	1
	アナログ内線ポート	4
	USBポート ※2	2
	音声収容	外線 IP局線 ※3 1回線 (最大8ch) アナログ局線 1回線 中継線 SIP中継線 ※4 1回線 (最大8ch) 内線 総内線数 最大32内線収容 SIP固定電話機 ※5 最大32内線収容 (総内線数の内数) SIPモバイル (内線プラス) 最大32内線収容 (総内線数の内数) アナログ内線 最大4内線収容 (総内線数の内数) FMC携帯 ※6 最大32内線収容 (総内線数の内数)
添付品	ACアダプター、壁掛け兼縦置き台、スタートガイド、製品保証書、壁掛け用ネジ類一式	
外形寸法 (W.D.H)	質量	50×210×274mm (スタンドなし) 120×210×283mm (スタンドあり) 1.3kg (スタンドあり)
	電源/電源 (コンセント) 形状	AC100V/平行2極プラグ (ACアダプター) [装置本体にケーブル抜け防止機構あり]
諸元	消費電力/皮相電力 ※7	26W/47VA
	冷却方法	自然空冷
	設置方法	縦置き、壁掛け
	EMI	VCCI Class B準拠
	設置条件 (動作時)	湿度: 15~85%RH (結露なきこと) 温度: 0~40℃
カラー	ロイヤルホワイト	

※1 理論上の最大伝送速度であり、実際のスループットとは異なります  
 ※2 今後提供予定  
 ※3 対応キャリア: KDDI版 MobiSart: KDDI (KDDI光ダイレクト)  
 NTT版 MobiSart: NTT東日本/NTT西日本 (ひかり電話オフィスA、ひかり電話オフィスタイプ、ひかり電話)  
 ※4 NTT版 MobiSartのみ対応  
 ※5 対応機種: SS-190A / SS-190B / SS-190C (販売終了製品: SS-170A2 / SS-170B2 / SS-170C2)  
 ※6 KDDI版 MobiSart: KDDI (ビジネスコールダイレクト) 対応  
 ※7 USBポート未使用時

## SIP固定電話機



製品名	SS-190A	SS-190B	SS-190C
対応プロトコル	SIPプロトコル		
PCポート	1ポート (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T)		
可変機能ボタン数	12	23	36
ディスプレイ	漢字表示 全角10文字×4桁		
発着信履歴	発着信履歴: 各20件		
電子電話帳	1,000件		
諸元	外形寸法 (W.D.H)	177×261×74mm	
	質量	890g	
ローカル給電	ACアダプター (オプション)		
センター給電	AC100V/平行2極プラグ		
カラー	IEEE802.3a準拠 オフホワイト		

## 内線プラス クライアントソフトB



最新の動作確認端末は公開HPよりご確認ください。  
<http://www.fujitsu.com/jp/products/network/ip-telephony-collaboration/ip-telephony/mobisart/>

### 安全に関する注意

- ご使用の際は、「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙など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。表示された正しい電源、電圧でお使いください。



- 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
- 記載の製品仕様および外観は改善のために予告なく変更する場合があります。
- 写真は印刷のため製品の色と多少異なる場合があります。
- このカタログには、FSC®森林認証紙、植物油インキ、有害な廃液を出さない氷なし印刷方式を採用しています。

◆より詳細な内容につきましてはホームページをご覧ください。

<http://www.fujitsu.com/jp/products/network/>

## 富士通株式会社

富士通テレフォニーコールセンター TEL (03)3570-5944

受付時間: 平日9:00~12:00、13:00~17:00  
 (土曜、日曜、祝祭日、年末年始および当社指定日休日を除く)

# FUJITSU Network MobiSart

小規模オフィス向けコミュニケーションを実現する  
 オールインワン装置



shaping tomorrow with you

社会とお客様の豊かな未来のために

## 導入効果

### 1. 快適なオフィス環境

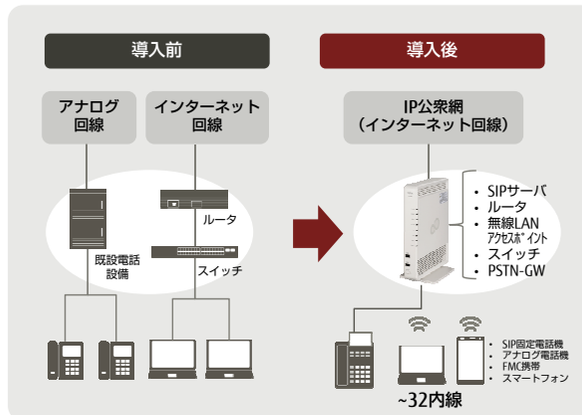
スマートフォンを中心とした内線設備の導入で、機器配線の無線化により、モバイル中心の快適なオフィス環境を提供します。

### 2. 通信・運用コストの削減

インターネット回線と電話回線を統合することにより、通信コストを削減します。また、必要な周辺機器の運用・管理コストも削減することができます。

### 3. 環境に合った内線利用

32内線の利用が可能です。ご利用環境に合った内線運用が可能です。

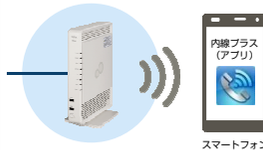


## 小規模オフィスのコミュニケーション環境を一新する

### スマートフォンの内線利用



スマートフォンの内線活用で、場所にとられないコミュニケーション環境を実現。



スマートフォンに無料アプリ「内線プラス」をインストールすることで、スマートフォンが、ピックアップや転送などができる内線電話機として使用可能です。

(注5) 内線プラスとは、スマートフォン向け内線アプリケーションです。スマートフォンによる内線利用が可能です。

### 既設電話交換機の有効活用



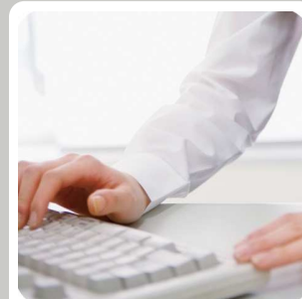
既設の電話交換機と連携することで、スマートフォン/SIP固定電話機の内線利用が可能。



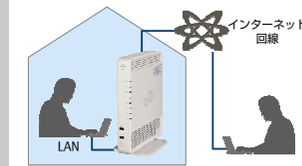
既設電話交換機の配下にMobiSartを接続することで、スマートフォンの内線利用、SIP固定電話機の利用が可能です。さらに、現在利用しているインターネット回線をそのまま利用し、モバイルPC、タブレット、スマートフォンのデータ通信を無線LAN環境でご利用できます。

(注6) MobiSartは富士通製電話交換機と、SIP中継線接続が可能です。詳しくは当社または販売店へお問い合わせください。

### WEBブラウザから簡単設定



運用に必要な設定は、WEBブラウザから簡単に設定。お客様の運用負荷を低減。



MobiSart設置後は、お客様による設定変更が可能です。また、リモート管理機能により遠隔地の運用管理者や保守者が、WEBブラウザやコマンドラインにより装置状態を即座に収集・確認が可能です(注7)。万一の障害対応もオンラインでスピーディーに行えます。

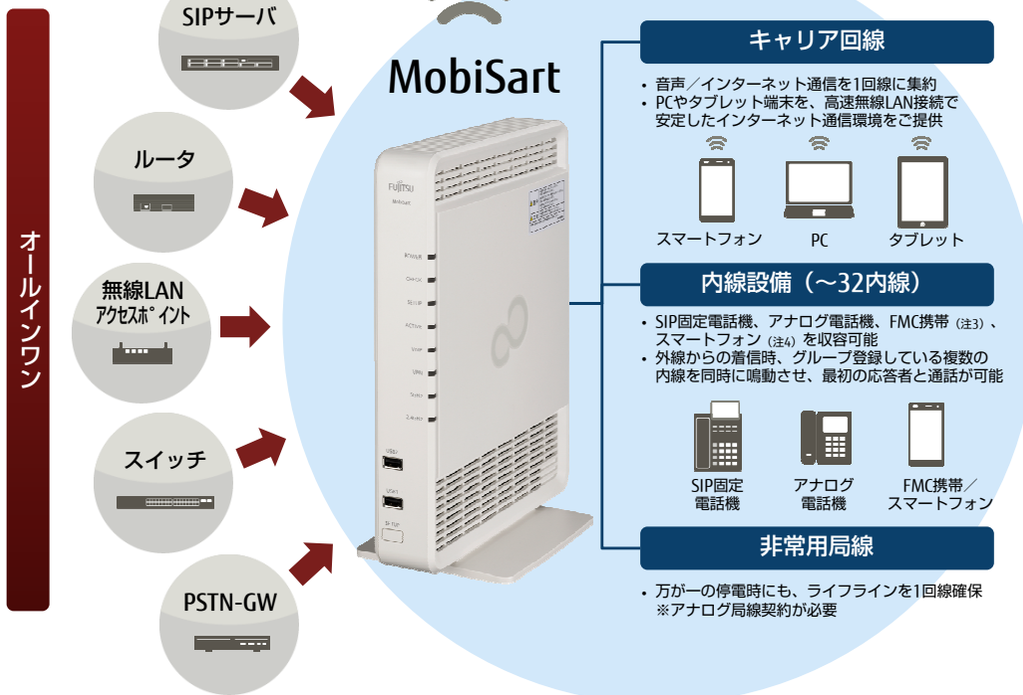
(注7) 販売店との保守契約が必要です。

## その機能、A4サイズ1台に集約。

Office MobileとSmart Officeを繋げる新しいスタイルを「FUJITSU Network MobiSart」で。

# FUJITSU Network MobiSart

MobiSart (モビサート) は、小規模オフィスに必要なインフラ機能 (SIPサーバ(注1) / ルータ / 無線LANアクセスポイント / スイッチ / PSTN-GW(注2)) を、A4サイズ1台にコンパクトに集約しました。モバイル活用で、ビジネス対応力を強化・TCO削減を実現し、利便性に富んだオフィス環境をお届けいたします。



(注1) SIPサーバとは、IP電話サービスの管理・制御を行なうサーバ(交換機)のこと。  
 (注2) PSTN-GWとは、公衆電話交換回線と接続するゲートウェイのこと。  
 (注3) FMC携帯とは、携帯をオフィスの内線として利用する通信キャリアの内線ソリューション。  
 (注4) スマートフォンは、「内線プラス」アプリが必要です。内線プラスは、App StoreまたはGoogle Playからダウンロードできます。