



10 コミュニケーション


「FUJITSU Network LEGEND-V／LEGEND-V S100」は、いつでも、どこでも、誰とでも、自由なコミュニケーションを実現するコミュニケーションシステムです。スマートフォンやPCを活用し、在宅勤務などさまざまな場所でのテレワークに柔軟に対応します。ニューノーマル時代に向けたお客様の働き方改革を支援します。

IPテレフォニー **CHECK!** <https://www.fujitsu.com/jp/products/network/ip-telephony-collaboration/ip-telephony/>

FUJITSU Network LEGEND-V／LEGEND-V S100

LEGEND-V	LEGEND-Vは中大容量(400～16,000内線)までの領域を1モデルで構築が可能なシステムです。ネットワークやシステム障害時に柔軟に対応し、継続運用可能な高い信頼性を実現。また、キャリア連携やモバイル端末の利用により、通信コストの削減や社内／社外を問わず活発なビジネス活動を支援。	
LEGEND-V S100	小容量～中容量に対応した、FUJITSU Network LEGEND-V S100は、FMCサービス、IP電話サービスに対応し通信コストの削減を実現。また、充実したコミュニケーション機能により、ビジネス環境やコミュニケーションスタイルを改革。	
LEGEND-V CP	パソコン、スマートフォン、タブレットからアクセスができ、相手のプレゼンスを確認し、電話発信することでスムーズなコミュニケーションが可能なWeb電話帳アプリケーション。	
IP-station SP	LEGEND-V、LEGEND-V S100の内線として利用可能なWindowsパソコン向けソフトフォン。	
内線プラス B	スマートフォンに無料アプリ「内線プラスB」をインストールすることで、スマートフォンからピックアップや転送などができ、オフィスの内線電話として利用可能。オフィスの中でも自由に移動しながらの利用を実現。	

FUJITSU Network IP Pathfinder RM10S SSM2

SIPIに対応したIPテレフォニーシステム	IPネットワーク上で、各種サービスを利用し最適なコミュニケーションを実現。支店・営業所などの各拠点で小規模に導入する場合に最適。将来複数拠点を集約し、センター集中型システムで運用する場合、センターサーバの各拠点のバックアップサーバで転用することが可能。また、クラウドEXのバックアップサーバとしても利用可能。	
-----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------


FUJITSU Network Si-Vシリーズ

VoIPゲートウェイ装置	IPネットワークに音声を統合するVoIPゲートウェイ装置。富士通製ルータ「Si-Rシリーズ」のフラグメンテーション機能、帯域制御機能などと連携することで、高い音声品質を提供。	
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------


FUJITSU Network クラウドトーク EX **CHECK!** <https://www.fujitsu.com/jp/cloud-talk-ex/>

クラウドPBX	従来お客様が自社資産として所有し運用管理していたPBXを富士通データセンターに設置し、月額でご利用できるクラウドサービス。スマートフォンを活用し、ロケーションフリー、タイムフリー、デバイスフリーで快適なテレワーク環境を提供。	
---------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

FUJITSU Network LEGEND-V AX、LEGEND-V AX50 **CHECK!** <https://www.fujitsu.com/jp/legend-v-ax/>

IPコンタクトセンターシステム	呼制御機能とコンタクトセンターを円滑に運営するための機能(ACD機能、コール運用管理機能、音声自動応答機能(IVR)など)を、1プラットフォームに集約したコンタクトセンター専用システム。	
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------


電話機

豊富なラインナップ	豊富な機能と使いやすい操作性をもつデジタル多機能電話機をはじめ、アナログ電話機、SIP電話機、IP電話機、PHS端末など 選べるラインナップを提供。	
-----------	----------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------


シスコシステムズ社製 Web会議／ビデオ会議

CHECK! <https://www.fujitsu.com/jp/services/infrastructure/network/communication-services/cisco-webex/>

Cisco Webexサービス

SaaS型コラボレーションサービス	Web会議「Webex Meetings」とコラボレーション「Webex Teams」を提供。また各種専用端末が利用可能。	
-------------------	---------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Cisco TelePresence Video

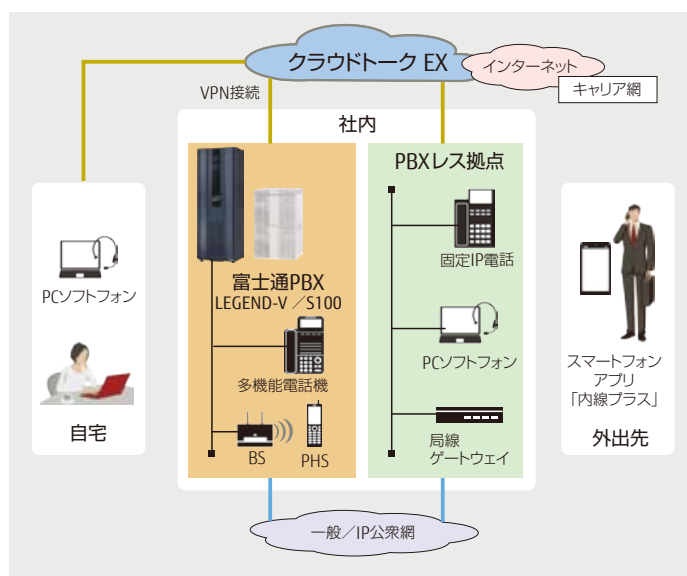
ハイビジョンビデオ会議システム	Full HD画質に対応した臨場感に優れたビデオ会議端末を、卓上用から会議室用まで幅広くラインナップ。	
-----------------	-----------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

IP-PBXシステム



■ 特長 1

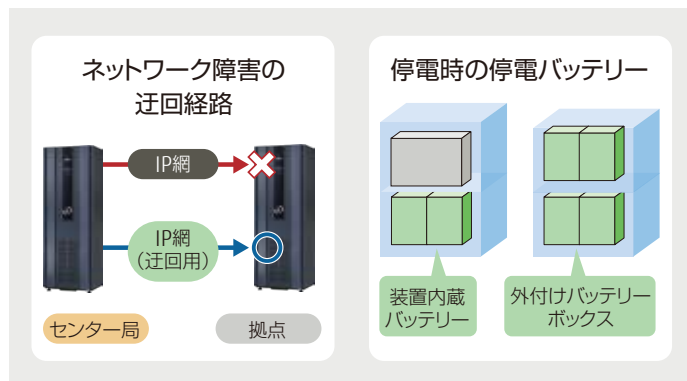
- スマートフォンやソフトフォンを活用して自宅や外出先でもオフィスにいるのと同じように代表電話への応答や転送が可能です。
- クラウドPBXサービス「クラウドトーク EX」と相互に接続が可能です。本社はオンプレミス型、支店はクラウド型等、拠点ごとにより選択して利用できます。
- スマートフォンやソフトフォンの利用により、レイアウト変更やフリーオフィスにも柔軟に対応できます。



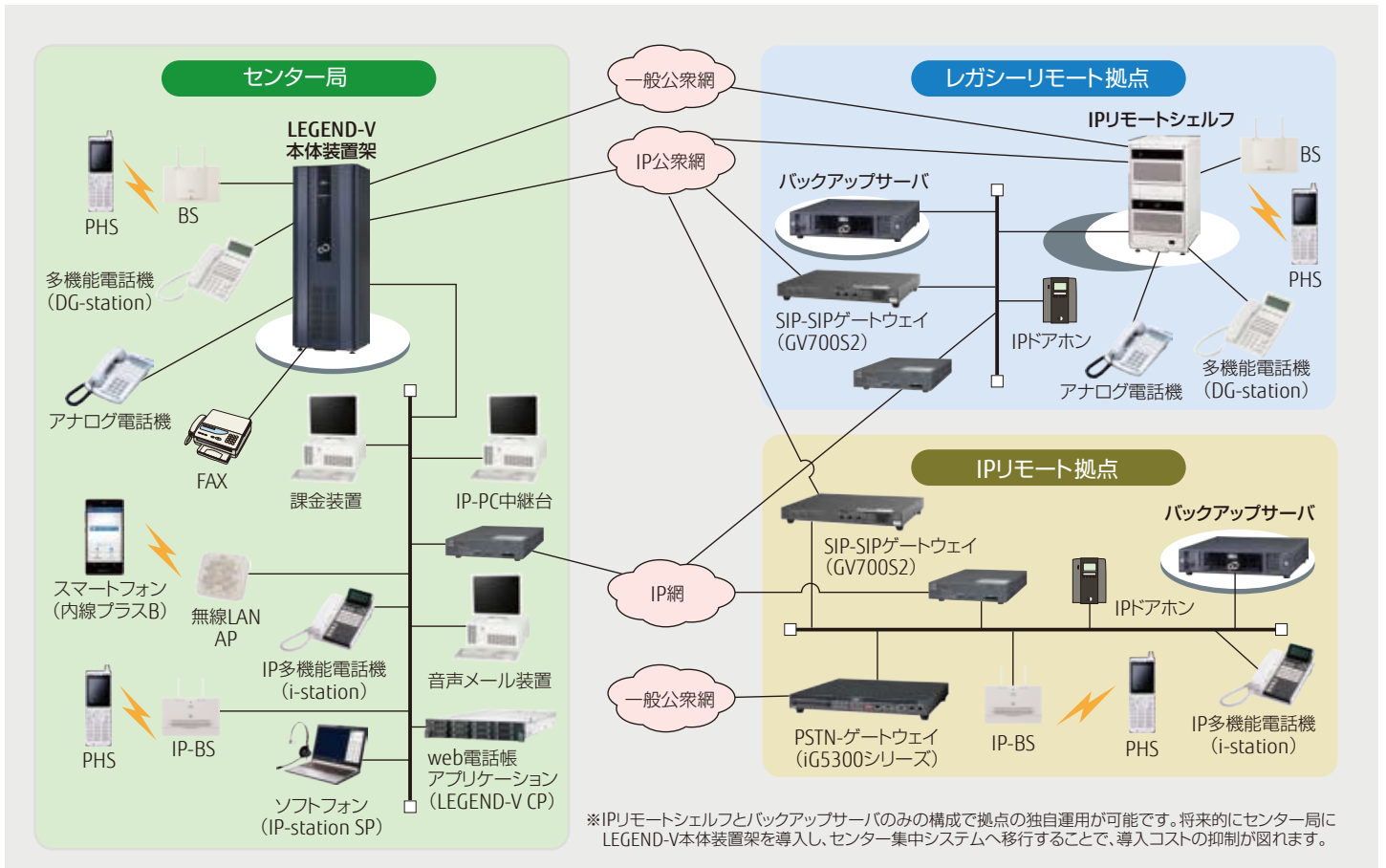
■ 特長 2. 高信頼の障害対応

災害による停電やシステム障害時における業務継続は必要不可欠です。LEGEND-V/LEGEND-V S100ではBCP(事業継続計画)対策として、以下を提供いたします。

- ・ ネットワーク障害時における迂回経路の確保
- ・ バックアップサーバの拠点配置による、拠点間ネットワーク障害時の拠点継続運用
- ・ 停電時、装置内蔵バッテリーで継続運用
- ・ 外付けバッテリーボックスによる、長時間停電対応 (LEGEND-V S100のみ)
- ・ バッテリー運用終了後、特定の内線電話機で外部との連絡が可能
- ・ システム制御部、回線収容部、回線収容電源部の冗長構成を選択可能 (LEGEND-Vのみ)
- ・ 各拠点のテレフォニーシステムをセンターで集中管理するIPリモートシェルフによる運用において、バックアップサーバを拠点に配置することで、ネットワーク障害時に拠点での業務継続が可能 (LEGEND-Vのみ)



LEGEND-Vの構成概要



●テレワーク時に必要となる音声コミュニケーションを利用シーンと共に紹介しています。富士通公開HPの「動画で見るネットワーク」でご紹介しています。

CHECK! <https://www.fujitsu.com/jp/products/network/feature/movie/voice-cmn/>

FUJITSU Network LEGEND-V



LEGEND-V 本体装置架

「LEGEND-V」は、築き上げた高い信頼性と培ってきたテクノロジーにより、コミュニケーションの効率化を実現します。

各拠点でIPリモートシェルフを利用いただければ、番号計画などの運用を全社的に共通化し、出張・異動による場所の変更を問わないワークスタイルを実現できます。

また、バックアップサーバを拠点に配置すれば、障害時でも安定した稼働が継続できます。

お客様のご要望に合わせた回線構成を収容効率よくシームレスに拡張できます。

またテナント機能によって、複数の事業者向け、複合商業施設、合併企業などに1システムでの利用ができます



IPリモートシェルフ

「IPリモートシェルフ」は拠点に設置され、ネットワーク経由で接続されたLEGEND-Vと同一のサービスを利用できます。また、レガシー端末の収容、電源の二重化に対応し、19インチラックへの搭載または自立設置の選択が可能です。

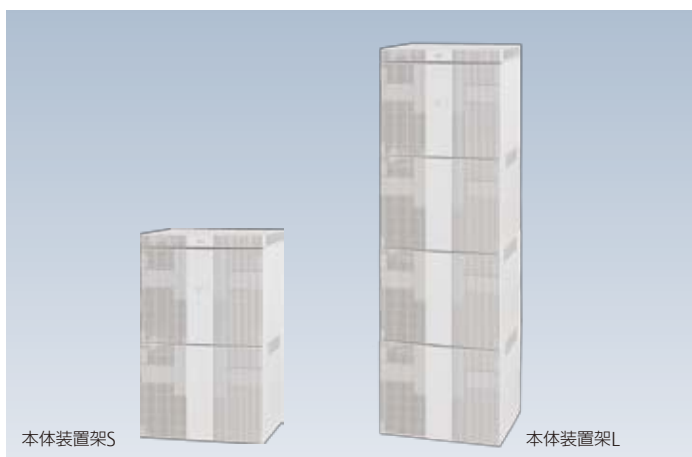


バックアップサーバ

「バックアップサーバ」は拠点に設置され、LEGEND-Vの障害またはWAN障害を検知し、LEGEND-Vに代わってIPリモートシェルフなどの拠点内における呼制御を行い、拠点の安定稼働を提供します。

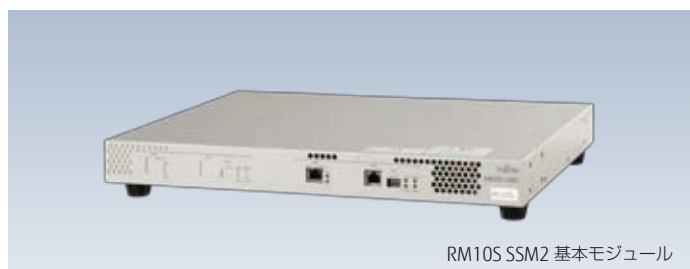
また、LEGEND-V S100のリモート拠点運用の際でもリモート拠点のIP機器を継続利用できます。

FUJITSU Network LEGEND-V S100



「LEGEND-V S100」は、いつでも、どこでも、誰とでも、自由なコミュニケーションを実現するコミュ

FUJITSU Network IP Pathfinder RM10S SSM2



RM10S SSM2 基本モジュール

「IP Pathfinder RM10S SSM2」は、SIPに対応したIPテレフォニーシステムです。IPネットワーク上で各種サービスを利用し最適なコミュニケーションを実現します。

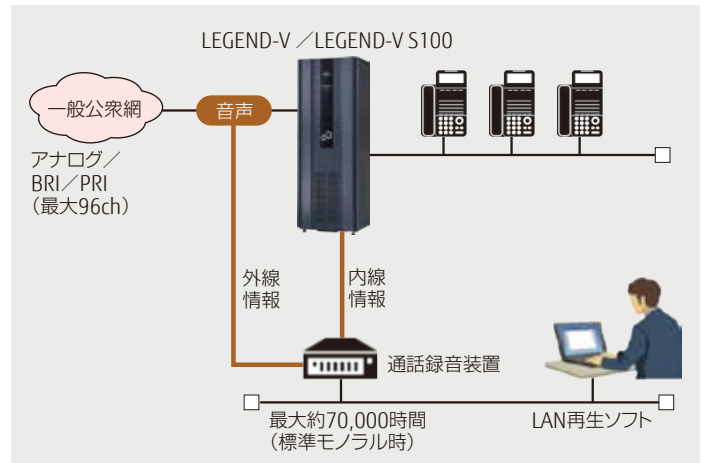
LEGEND-V、LEGEND-V S100ソリューション

【機能】

■ 通話録音連携

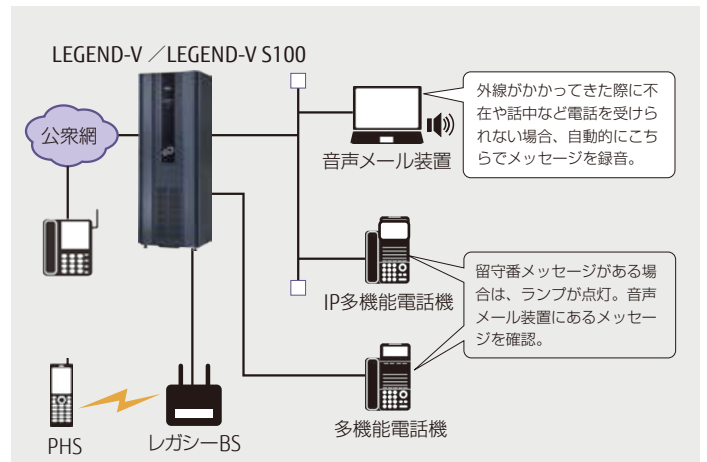
通話録音装置の連携により、最大70,000時間まで通話を録音できます。通話録音は、検索・再生、バックアップに対応しています。サービス向上やセキュリティ強化の目的に通話録音データ(内線情報と紐づいた通話データ)をご利用いただけます。

〈連携メーカー:株式会社タカコム〉



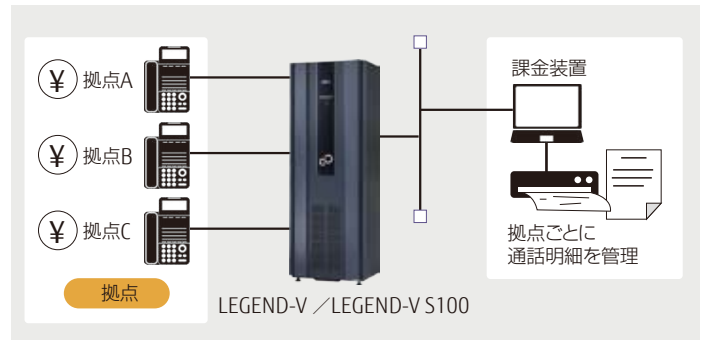
■ 音声メール連携

不在や話中など電話を受けられない場合、本人に代わって伝言を受け付けます。電話での会話内容をすべて録音することで、確実なビジネスコミュニケーションを実現します。



■ 課金情報管理(CIPS-EX)連携

通話料金やトラフィック情報を収集・集計します。各拠点ごと、個々の端末の通話明細や課金情報を管理情報処理システムにて一元管理することで、通話状態を可視化できます。



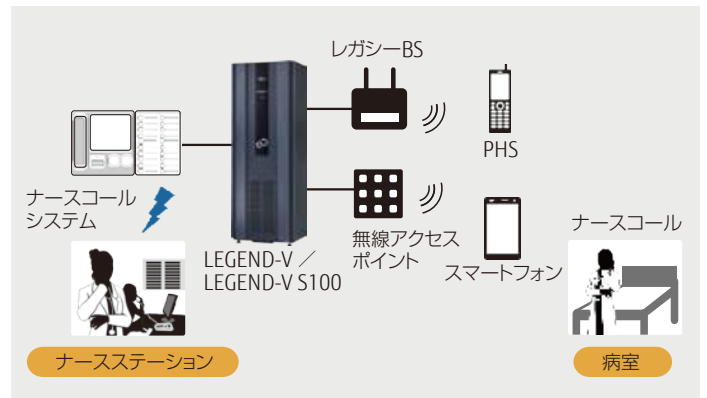
■ ヘルスケア連携

・ナースコールシステムと連携ができます。ナースコール端末としてPHSとスマートフォンが使用でき、巡回中にもナースコールからの呼び出しに応答できます。

〈連携メーカー:アイホン株式会社/株式会社ケアコム〉

・電子カルテ向けモバイルソリューション「PocketChart」とスマートフォン内線「内線プラスB」の連携で、電子カルテアプリ「PocketChart」から直接内線発信が可能となり、スムーズに電話連絡を行うことができます。

※Web電話帳アプリケーション「LEGEND-V CP」との連携必須



LEGEND-V CP

「LEGEND-V CP」はLEGEND-V、LEGEND-V S100をご利用されているお客様が、パソコン、スマートフォンで利用可能なWeb電話帳アプリケーションです。

電話帳検索、プレゼンス表示、電話発信機能により、スムーズなコミュニケーションを実現します。



IP-station SP

「IP-station SP」は、LEGEND-V、LEGEND-V S100の内線として利用可能なWindowsパソコン向けソフトフォンです。フローティングライン※1、マルチライン※2、グループ保留、ピックアップなど、さまざまな電話サービスを利用できます。



※1 フローティングライン：複数の局線の発信・着信を1つのボタンに割り付けることができる機能
 ※2 マルチライン：1つの内線番号を複数の電話機で共用する機能

内線プラス クライアントソフトB

スマートフォンに無料アプリ「内線プラスB」をインストールすることで、スマートフォンからピックアップや転送などができ、オフィスの内線電話として利用できます。



【代表的な機能】

■保留／転送／ピックアップ

通話を保留したり、着信呼を指定した内線に転送、またピックアップ操作で、離れた席の着信にどこからでもスムーズに代理応答することができます。

■話中／不在時における転送先の設定

可変不在転送、応答遅延転送、話中転送、圏外転送など、自分の状況に合わせて、いつでも自由に転送先を選択できます。

■グループ保留※1

通話中の状態からグループ保留ボタンを押下することにより、呼を保留することができます。

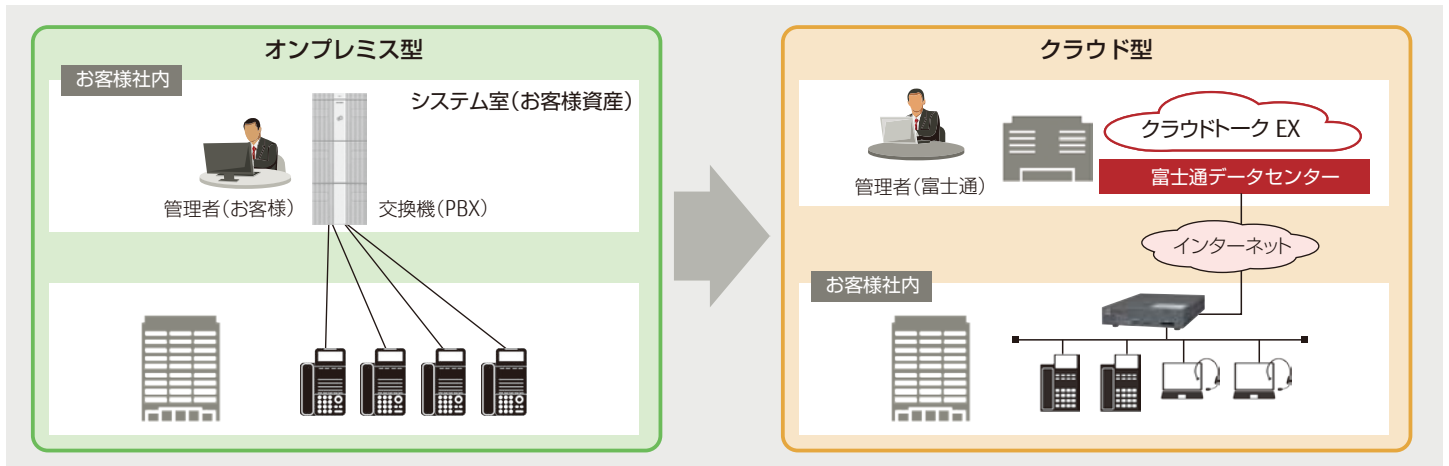
●最新の動作確認端末は公開HPよりご確認ください。

<https://www.fujitsu.com/jp/nwps/mobisart/feature/>

クラウドPBXサービス

FUJITSU Network クラウドトーク EX

クラウドPBXサービス「FUJITSU Network クラウドトーク EX」は、従来お客様が自社資産として所有し運用管理していたPBXを、クラウド型PBXとして月額でご利用できるサービスです。統合ベンダーならではの幅広い製品ラインナップを活かし、端末からネットワーク機器、ネットワーク回線までのすべてを提供し、総合的にサポートします。



■ 特長

1.いつでもどこでも、そこがオフィス

スマートフォンの活用で社内・社外を問わず、いつでもどこにいてもリアルタイムでオフィスと同じようにコミュニケーションができる環境を提供します。BYOD（個人保有の端末）にも対応し、各キャリアのスマートフォンを利用できます。

2.快適なコミュニケーションサービス

さまざまな端末（スマートフォン、PC、電話機）で利用が可能です。端末の使い分けを意識することなく、働き方や状況に応じて最適なサービスを利用でき、無駄な設備投資をなくします。また、『クラウドトーク EX』と「FENICSI ユニバーサルコネクト アドバンス Smartブラウザサービス」と連携することで「Smartブラウザサービス」から相手を選びダイレクトに電話ができます。

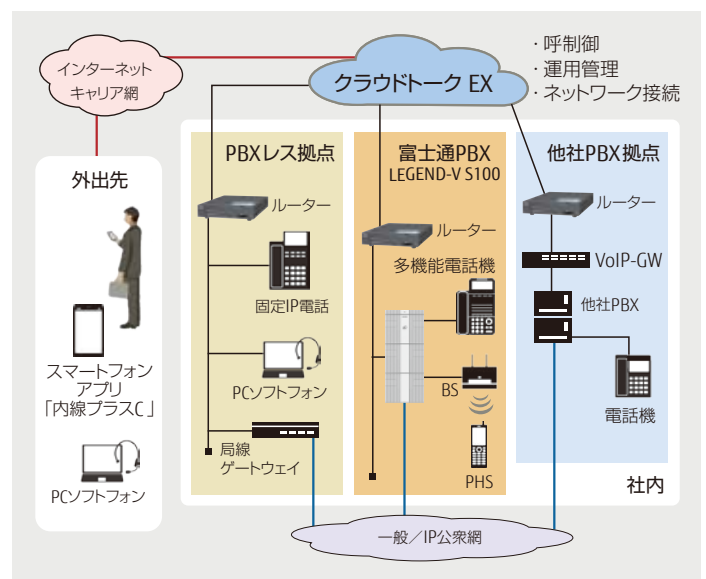
3.通信設備を持たずに運用管理を軽減

PBXや電話機を持たずに、スマートフォンやソフトフォン（PC）で内線電話を利用できます。導入コストを抑えるだけでなく、設備やシステムの運用管理にかかる業務負担を軽減し、管理者の働き方改革もサポートします。

4.スマートフォンアプリ「内線プラスC」

“どこからでも簡単に”内線通話

スマートフォン用アプリケーション「内線プラス クライアントソフトC」は、「クラウドトーク EX」の内線電話として、外出先からでも使用できます。

5.PCソフトフォン「SP-station PC」
パソコンがあれば“そこがオフィス”

「クラウドトーク EX」の内線として従来のPBXと変わらない豊富な電話サービスを利用可能な、Windows/パソコン向けのソフトフォンです。画面表示方向、画面サイズ、表示位置を自由に設定できます。

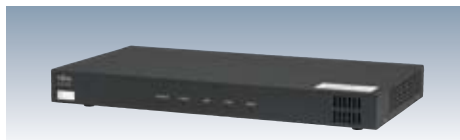


FUJITSU Network Si-V

「Si-Vシリーズ」は、IPネットワークに音声を統合するVoIPゲートウェイ装置です。富士通製ルータ「Si-Rシリーズ」のフラグメンテーション機能、帯域制御機能などと連携することで、高い音声品質を提供します。

大規模拠点向けモデル

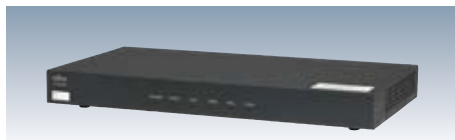
Si-V735D



- デジタル(TTC-2M) トランクインターフェースを装備
- 音声30チャンネル収容可能

中・小規模拠点向けモデル

Si-V704D



- ODTトランクインターフェース(E&M Type V)を装備
- 音声4チャンネル収容可能

小規模拠点向けモデル

Si-V702SE



- アナログ電話インターフェース(FXS)を装備
- 音声2チャンネル収容可能

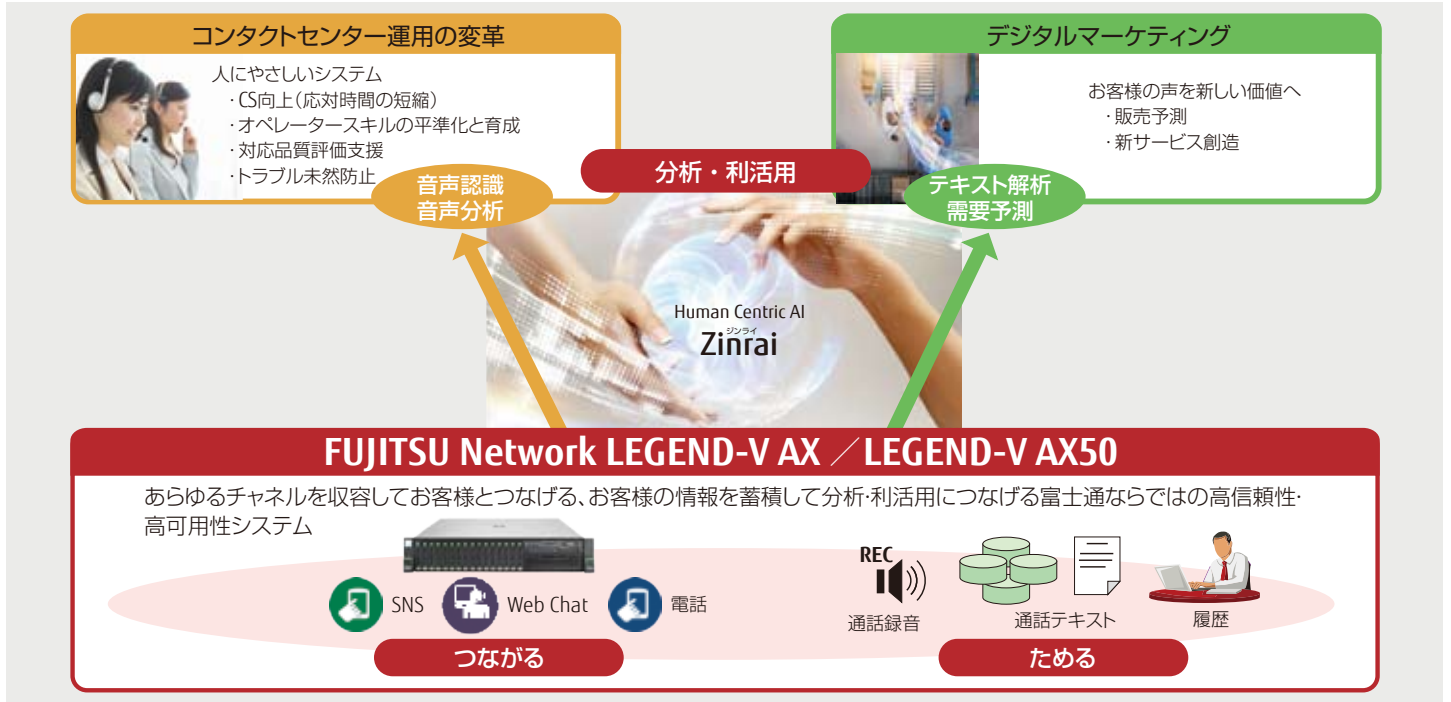
CHECK!

<https://www.fujitsu.com/jp/legend-v-ax/>

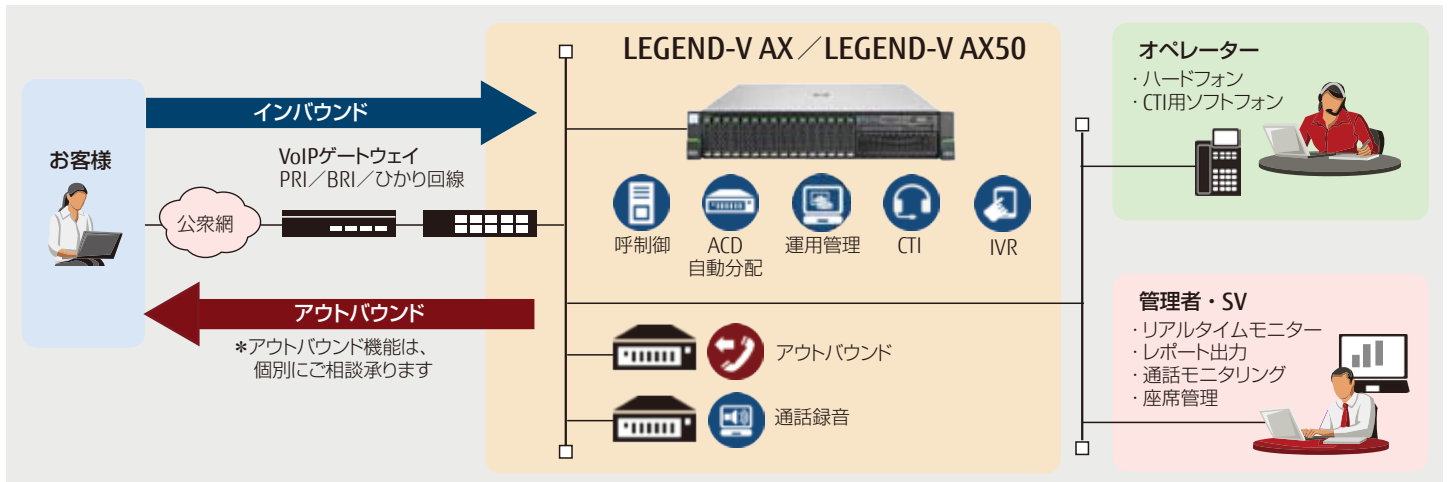
コンタクトセンター専用システム

FUJITSU Network LEGEND-V AX / FUJITSU Network LEGEND-V AX50

次世代コンタクトセンター基盤「FUJITSU Network LEGEND-V AX / LEGEND-V AX50」は、AI(人工知能)を活用し、CSの向上・内部プロセスの効率化・オペレーター人材の育成などコンタクトセンターを大きく変革します。また、お客様の声を蓄積・分析することにより新しい価値へと導くデジタルマーケティングを提供します。さらに、オムニチャネルを実現することによりお客様に新たな感動をあたえ続けます。



「FUJITSU Network LEGEND-V AX / LEGEND-V AX50」は、呼制御機能とコンタクトセンターを円滑に運営するための機能(ACD機能、コール運用管理機能、音声自動応答機能(IVR)など)を、ワンプラットフォームに集約したコンタクトセンター専用システムです。



AI活用例 お客様との会話をAIでテキスト化しオペレーター業務を支援





■ 音へのこだわり

富士通は黎明期から通信網をはじめとする社会インフラを支える通信機器メーカーとして、技術力を通じてお客様の問題を解決し、社会に貢献してきました。音声認識率向上や音声のテキスト化データの利活用など、飽くなき探求心で音にこだわり続けていきます。

■ 働きやすい環境作り

管理者向けの豊富なコンタクトセンター運用管理機能で、オペレーターの人員配置など柔軟で効率的な運用を実現します。人材育成を支援するモニタリング機能や音声テキスト化によるFAQ連携などのオペレーターの業務効率化支援を実現します。

■ 信頼性

24時間365日運用に耐えることができる高信頼性を備えたシステムです。冗長構成の場合、呼制御サーバの運用系に障害が発生した時点で待機系が障害を自動的に検出し、高速で切り替わるため、会話が切れることなく電話業務の継続ができます。

■ AI連携

「Human Centric AI Zinrai」をはじめとした各種AIとの連携により、コンタクトセンターの運用を変革し、CS、ESの向上を実現します。

【商品イメージ】

最大500席向け

LEGEND-V AX

お客様の席数に応じて1ライセンスからソフトウェアで構成する最大500席までのセンター向け製品。

呼制御サーバ

冗長構成 (ACT/SBY方式)

呼制御サーバ

ACD

簡易IVR

ガイダンス

コールフロー

モニタリング

統計情報

クライアント※

CTI用ソフトフォン

監督台アプリケーション

座席レイアウト

※上位版LEGEND-V AXのクライアント(ソフトフォン、監督台、座席レイアウトなど)はお客様の要望に応じて柔軟に対応いたします。

※500席以上の規模に関しましては、個別にご相談を承ります。

最大50席向け

LEGEND-V AX50

サーバとソフトウェアを一つのプラットフォームに集約した50席以下の比較的小規模なセンター向け製品。

呼制御サーバ

冗長構成 (ACT/SBY方式)

呼制御サーバ

ACD

簡易IVR

ガイダンス

コールフロー

モニタリング

統計情報

クライアント

CTI用ソフトフォン

監督台アプリケーション

座席レイアウト

コンタクトセンターに必要な機能をオールインワンで提供

電話機

多機能電話機

あらゆるオフィスに置かれることを想定し、快適な使い心地の良さとデザイン性を追求したデジタル多機能電話機「DG-station 100 シリーズ」です。



**GOOD DESIGN
AWARD 2017**

DG-station100C2

※1 ハンズフリー機能有り。

製品名	LEGEND-V / LEGEND-V S100							
	DG-station 100A2	DG-station 100B2	DG-station 100C2	DG-station 100D2 ※1	DG-station 100E2	DG-station 100PA2	DG-station 100PB2	
可変機能ボタン数	8		23 (24)		-			
拡張ワンタッチボタン	-		12		-			
ディスプレイ	漢字表示(全角10文字×4行)							
発信履歴	発信履歴30件(20件) / 着信履歴30件(20件)							
停電対応	-					○ (アナログ局線)	○ (INS64)	
電子電話帳	1,000件							
ボタンモジュール	オプション							
諸元	外形寸法(W.D.H)	180×211×72.5mm						
	質量	800g		910g		920g		
	ローカル給電	-						
	センター給電	PBX給電						
カラー	ナチュラルホワイト							

一般電話機

オフィスに必要な機能を集約したアナログ電話機iss phoneシリーズです。

製品名	LEGEND-V / LEGEND-V S100				
	iss phone 20B2	iss phone 20D2	iss phone 21M	iss phone 22C	
外観					
ディスプレイ	-	英数字 12桁×1行	-		
フリー機能ボタン	4				
ワンタッチボタン	40				
生活防水	-		○	-	
諸元	外形寸法(W.D.H)	157×228×84mm		76×221×61mm	210×128×68.5mm
	質量	710g	720g	530g	510g

SIP電話機

高度な電話機能をSIPにて提供するSIP電話機です。



SS-190A

※1 SS-190Bのみ

製品名	LEGEND-V / LEGEND-V S100		IP Pathfinder RM10S SSM2	クラウドトーク EX	LEGEND-V AX / LEGEND-V AX50 ※1
	SS-190A	SS-190B	SS-190C	SS-190PB	SS-120A5
対応プロトコル	SIPプロトコル				
PCポート	1ポート(10 BASE-T / 100 BASE-TX / 1000 BASE-T)				-
可変機能ボタン数	12	23	36	23	-
ディスプレイ	漢字表示 全角10文字×4桁				
発信履歴	発信履歴: 各20件				
停電対応	-			BRI	-
電子電話帳	1,000件				
諸元	外形寸法(W.D.H)	177×261×74mm			136×203×79mm
	質量	880g		930g	480g
	ローカル給電	ACアダプター(オプション) AC100V / 平行2極プラグ			
センター給電	IEEE802.3af準拠				
カラー	オフホワイト				ライトグレー

PHS電話機

シームレスなコミュニケーションを支えるPHS電話機です。



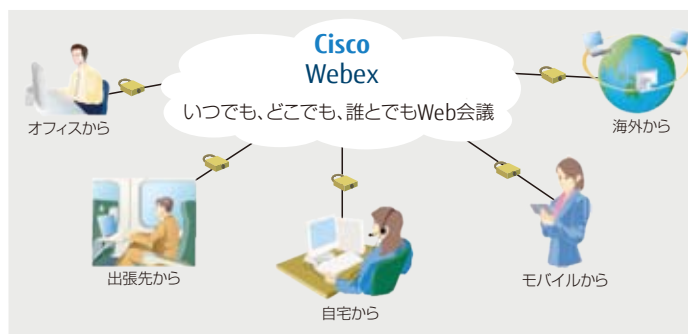
製品名	LEGEND-V / LEGEND-V S100		LEGEND-V AX / LEGEND-V AX50
	WX01J B(F)		
連続通話時間	約8.5時間		
連続待受時間	約660時間		
LCD文字表示	2.0インチQVGAカラーLCD		
電話帳登録件数	1,000件		
リダイヤル/コールバック記憶件数	30件/30件		
諸元	外形寸法(W.D.H)	43×14×128mm	
	質量(電池パック含む)	90g	
カラー	ホワイト		

クラウド型コラボレーション

Cisco Webexサービス

「Cisco Webexサービス」はSaaS型のコラボレーションサービスで、Web会議「Webex Meetings」とコラボレーション「Webex Teams」を提供します。インスタントメッセージ、音声、ビデオによるコミュニケーションや、多彩な資料共有機能を、モバイルやグローバルなどさまざまな環境から利用でき、効果的・効率的なコラボレーションを実現します。

また、専用端末として、Cisco Webex Boardの他、Cisco Webex Roomシリーズ、Webex Desk Proが利用可能です。



Webex Meetings(Web会議)

【Webex Meetingsサービスの特長】

- ① 手軽な導入が可能
お客様によるシステム構築が必要なく、手軽に短期間で導入・展開いただけます。
- ② 簡単な操作方法
Web会議用ソフトウェアは、初回ご利用時に自動でインストールされます。*1

- ③ モバイル端末からの接続が可能
スマートフォンからの接続に対応し、さまざまな場所からWeb会議によるコミュニケーションが可能です。
- ④ 高度なセキュリティ
暗号化通信と、セッション情報の自動消去によるセキュリティを確保します。
- ⑤ グローバル対応の充実
Web会議用ソフトは13ヶ国14言語をサポートしており、海外の利用者も簡単にご利用いただくことができます。
*1 PCのセキュリティやブラウザのセキュリティなどにより自動的にインストールされない場合もございます。

Webex Teams (コラボレーション)

「Webex Teams」はSaaS型コラボレーションサービスです。ビジネスシーンで活用が増えているインスタントメッセージ、ビデオ会議・ファイル共有・ホワイトボードなどのコラボレーション機能が利用可能です。

<p>書く ビジネスメッセージング</p>	<p>聞く、話す ビデオ会議／Web会議</p>	<p>共有する ファイル共有／閲覧</p>	<p>描く ホワイトボード機能</p>
----------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	--------------------------------

Cisco Webex Board (専用端末)

「Cisco Webex Board」は、会議に必要なビデオ会議／プロジェクター／ホワイトボードを一体型で提供する専用端末です。

<p>ホワイトボード</p> <ul style="list-style-type: none"> ・双方向で同時に書き込み ・データはクラウドに保存 ・マルチデバイスで閲覧 	<p>プロジェクター</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ワイヤレスで資料を表示 ・保存したファイルの一覧表示 ・ファイルをプレビュー表示 ・表示したファイルに書き込み 	<p>ビデオ会議</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ボリュームを自動で最適化 ・クリアな音声 ・会議参加者を検出して最適なフレーミングで表示 (ベストオーバービュー)
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Cisco Webex Board 55S (55インチモデル)



Cisco Webex Board 70S (70インチモデル)

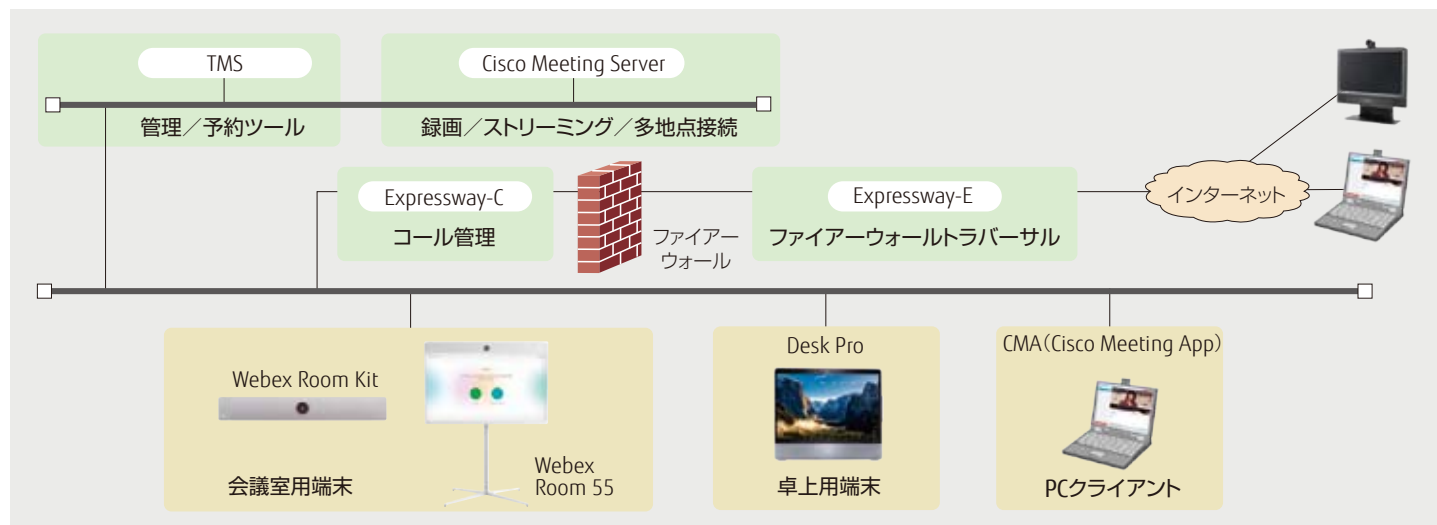


Cisco Webex Board 85S (85インチモデル)



Cisco TelePresence Video

「Cisco TelePresence Video」は、Full HD画質に対応した臨場感に優れたビデオ会議端末を、卓上用から会議室用まで幅広いラインナップで提供いたします。他社端末やOffice 365、Skype for Businessとの相互接続も可能であり※1、多様なコミュニケーションを実現します。



ディスプレイ体型

Webex Room 55



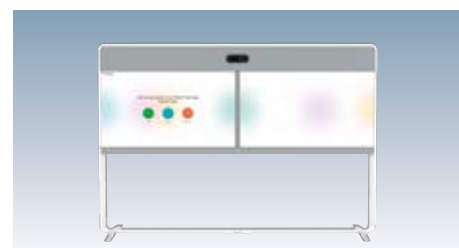
ディスプレイ 55インチ	カメラズーム デジタル3倍※2
対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラ解像度 1,080p60fps
最大帯域 6Mbps	内蔵多地点オプション 最大4拠点 720p30fps

Webex Room 70 G2



ディスプレイ 70インチ	カメラズーム デジタル5倍※2
対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラ解像度 1,080p60fps
最大帯域 6Mbps	内蔵多地点オプション 最大5拠点 720p5fps

Webex Room 55 Dual



ディスプレイ 55インチ	カメラズーム デジタル5倍※2
対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラ解像度 1,080p60fps
最大帯域 6Mbps	内蔵多地点オプション 最大4拠点 720p30fps

卓上用

Webex Desk Pro



ディスプレイ 27インチ 4K	カメラ解像度 1,080p30fps
対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	
最大帯域 6Mbps	

コーデック型 会議室向け

Webex Room Kit



対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラズーム デジタル3倍※2
最大帯域 6Mbps	カメラ解像度 1,080p60fps
内蔵多地点オプション 最大4拠点720p30fps	

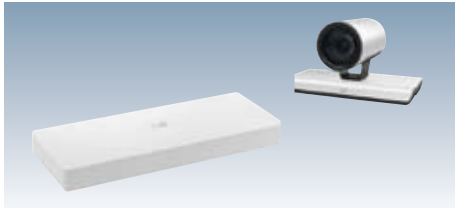
Webex Room Kit Plus



対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラズーム デジタル5倍※2
最大帯域 6Mbps	カメラ解像度 1,080p60fps
内蔵多地点オプション 最大4拠点720p30fps	

※1 別途接続検証が必要となります。 ※2 Speaker Tracking、Best Overview機能あり

Webex Room Kit Plus P60



対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラズーム 光学10倍、デジタル2倍
最大帯域 6Mbps	カメラ解像度 1,080p60fps
内蔵多地点オプション 最大4拠点720p30fps	

Webex Room Kit Plus PTZ-12



対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラズーム 光学12倍、デジタル12倍
最大帯域 6Mbps	カメラ解像度 1,080p60fps
内蔵多地点オプション 最大4拠点720p30fps	

Webex Room Kit Mini



対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラズーム デジタル2倍※2
最大帯域 6Mbps	カメラ解像度 1,080p60fps
内蔵多地点オプション 最大4拠点720p30fps	

Webex Room Kit Pro Quad Camera



対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラズーム デジタル5倍※3
最大帯域 6Mbps	カメラ解像度 1,080p60fps
内蔵多地点オプション 最大5拠点720p30fps	

Webex Room Kit Pro P60



対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラズーム 光学10倍、デジタル2倍
最大帯域 6Mbps	カメラ解像度 1,080p60fps
内蔵多地点オプション 最大5拠点720p30fps	

Webex Room Kit Pro ST60



対応プロトコル H.323/SIP/Cisco Webex	カメラズーム 光学10倍、デジタル2倍※1
最大帯域 6Mbps	カメラ解像度 1,080p60fps
内蔵多地点オプション 最大5拠点720p30fps	

※1 Speaker Tracking機能あり
 ※2 Best Overview機能あり
 ※3 Speaker Tracking, Best Overview機能あり

ネットワークインフラ

Expressway-C

- ビデオコール管理・制御サーバ
- 仮想アプリケーション製品とアプライアンス製品があります。

Expressway-E

- ファイアウォールトラバーサル用(ファイアウォール超えを実現する)装置
- 仮想アプリケーション製品とアプライアンス製品があります。

システム管理・運用

TelePresence Management Suite



- TelePresence Video製品の予約・監視・診断を行う統合管理ソフトウェア

多地点接続 (MCU)

Cisco Meeting Server



- Full HD/HD/SDIに対応した多地点接続装置
- ビデオ会議端末/PC/スマートデバイスなど異なる端末で相互接続。