UNIVERGE Aspire WX plusの主な仕様

項		基本モジュール	基本モジュール+拡張モジュール	19インチモジュール				
	通話路方式	F	CM時分割一段スイッチ方式	:t				
	制御方式	į	t					
交換方式	プロセッサ		32bitマイクロプロセッサ					
	中継方式	中継台方式(DSSコンソール)、分散応答、追加ダイヤルイン方式、 直結式応答方式、NTTダイヤルイン方式、個別着信方式						
配統	京式		500シリーズ:2芯 スター! 900シリーズ:LAN接続	妾続				
使用電源		AC100±10V(50/60Hz)						
医用电源	使用電源数	1	1	1				
消費電力	待機時	98	125W					
/月見电/]	最大	13	170W					
内級			6.0HCS/内線					
選択信	号種別		DP(10pps, 20pps), PB					
使用周囲:	温度/湿度	0~40℃	//10~90%RH(但し、結露	なきこと)				
外形寸法(主装置)W×D×H[mm]*1	369×116×215	369×116×430	430×409×88				
質量(主	表置)[kg]*2	約2.3	約3.7	約6.6				
主装置	外装色	カ	ラー名称:ライトミストホワイ	ト				
技術基準等	適合認定番号	ACDE18-	-0088001	ACDE18-0099001				
外形寸法(主装置 質量(主 主装置 技術基準等)W×D×H[mm]*1 装置) [kg]*2 图外装色 適合認定番号	369×116×215 約2.3 カ ACDE18-	369×116×430 約3.7 ラー名称:ライトミストホワイ	430×409×88 約6.6 个 ACDE18-0099001				

※システム構成により、必要なモジュールの数量が変化します。※使用電源、消費電力は、モジュールの数量により変化します。 *1:主装運床置金具、壁掛け用金具、ユニットは含みません。設置寸法ではありません。設置方法および環境により設置寸法は変化します。*2:ユニットは含みません。

〈ルータ機能〉主な仕様

項目		RTU-A1				
LAN(Ethernet)	10/100/1000BASE-T	」 5ポート(うち4ポートはQoS/ミラーリング/リンクアグリゲーション/ループガード対応のSW-HUB)				
	PPP	IPCP, IPV6CP				
リンクレイヤ機能	PPPoE	サーバ、クライアント(8セッション/LANポート当たり)				
	IEEE802.1Q97VLAN	32VLAN/基本インタフェース当たり、8VLAN/ポートベースVLAN当たり				
仮想化機能	ポートベースVLAN	4VI AN				
IIX/G/10 IIX/BU	VRF-Lite	スタティック、BGP4				
NGN	対応	データコネクト、光ブロードバンドサービス、イーサネットサービス、 コンテンツ配信向けサービス(ベストエフォート)、VPNサービス(ベストエフォート)				
サポート	プロトコル	IPv4. IPv6 (Dual Stack)				
	ジ機能	トランスペアレントブリッジ、ブルータ、 Ethernet over IP (EtherIP)、Ethernet over GRE				
	IPv4	RIP、RIPv2、OSPFv2、BGP4、ポリシールーティング、スタティック				
ルーティング機能	IPv6	RIPng、OSPFv3、ポリシールーティング、スタティック				
iPv4 拡張機能 IPv6		DHCPサーバ、DHCPクライアント、DHCPリレーエージェント、 プロキシDNS、ダイナミックDNS、NAT/NAPT、IPsecパススルー、 PPTPパススルー、SNTPサーバクライアント、プロキシARP、TCP MSS調整、 URLリダイレクト、URLオフロード(プロキシ自動設定)				
IPv6		プロキシDNS、ダイナミックDNS、SNTPサーバ/クライアント、 TCP MSS調整、DHCPv6 PD、URLリダイレクト				
マルチキャスト	IPv4/IPv6	GMMPプロキシ(GMMPV1、IGMPV2)、MLDプロキシ (MLDv1、MLDv2)、スタティック(IPv4)、PIM-SM(IPv4) IPv6 over IPv4、IPv6 over IPv6、IPv4 over IPv4、GRE オンデマンドVPN、L2TP (LNS) over IPsec (IPv4)、L2TP (LAC) over IPv4 OpenFlow 1.3.1スイッチ機能 ToS制剤(IPv4ヘッチ)、Traffic Class制剤(IPv6ヘッチ)、CS制剤(IFF802.1p)。				
トンネリング機能		オンデマンドVPN、L2TP(LNS) over IPsec(IPv4)、L2TP(LAC) over IPv4				
SDN	l機能	OpenFlow 1.3.1スイッチ機能				
QoS機能	IPv4/IPv6	ToS制御(IPv4ヘッダ)、Traffic Class制御(IPv6ヘッダ)、CoS制御(IEE802.1p)、 送信優先制御(Priority Queuing、CBQ、LLQ)、帯域制御(Traffic Shaping)				
FireWall機能	IPv4	MACフレームフィルタリング、IPパケットフィルタリング (静的フィルタ/動的フィルタ)、IDS、URLフィルタリング				
	IPv6	MACフレームフィルタリング、IPパケットフィルタリング(静的フィルタ/動的フィルタ)				
認証機能		IEEE802.1X、MACアドレス認証、AAA、RADIUSクライアント(IPv4)、 PAP/CHAP、Web認証				
IPsec/IKF		IPsec(AH/ESP)、IKE(メインモード、アグレッシブモード)、IKEv2、手動鍵、 IPsec NATトラバーサル(IETFドラフト、RFCの両方式に準拠)、ダイナミックVPN				
IPSeC/IKE	暗号	暗号アルゴリズム:DES、3DES、AES(128/192/256bit)				
	認証	認証アルゴリズム:MD5、SHA-1、SHA-2(256/384/512bit)				
	IPv4	VRRPv2、ネットワークモニタ、リンクアグリゲーション(SW-HUBポートのみ)				
冗長構成機能	IPv6	VRRPv3、ネットワークモニタ、リンクアグリゲーション(SW-HUBポートのみ)				
	エージェント	SNMPv1,SNMPv2c (IPv4/IPv6)				
SNMP	標準MIB	MIBII (RFC1213), Ethernet-like Interface MIB (RFC1643), VRRP MIB (RFC2787), The InterfaceGroup MIB (RFC2663,—部実装), (GAMP MIB (RFC2933), BGP4 MIG (RFC4273,—新实装), IPv6 MIB (RFC2465), IPv6 ICMPv6 MIB (RFC2466), IPv6 MID MIB (RFC3019), 他				
	プライベートMIB	温度/電圧MIB、IPSEC-FLOW-MONITOR MIB、他				
sFlow	エージェント	sFlow version 5				
	IPv4	Telnetサーバ/クライアント、SSHサーバ、TFTPクライアント、HTTPクライアント、HTTPSクライアント、SYSLOG、Web-GUI(かんたん設定、拡張ページ機能を含む)				
管理プロトコル IPv6		Telnet6サーバ/クライアント、SSHサーバ、TFTP6クライアント、HTTPクライアント、				
管理プロトコル	IPv6	HTTPSクライアント、SYSLOG6				
管理プロトコル		HTTPSクライアント、SYSLOG6 プログラムファイル2面管理、自動パージョンアップ、スケジューラ、 Wake on LAN、リンクマネージャ、NetMeister				

本ソフトウェアにはWIDE Project, the OpenSSL Project, Eric Young氏, the Regents of the University of California, Juniper Networks, Inc., SUSE Labs, RSA Data Security, Inc. 及びUniversity of Southern California/ Information Science Instituteその他の第三者から許諾されたシアンサーアコンボーネントによか含まれます。これのシアンケーアコンボーネントには不要的の規定は適用されず、それぞれの使用条件の連細されるものとします。これらのソフトウェア及びその使用条件の詳細は、本製品にログインし、"show copyright"コマンドでご確認ください。

UNIVERGE Aspire WX plusシステム容量

	項目	CCPU単体 (ポートライセンスなし)	CCPU +Mライセンス	CCPU +Mライセンス +Lライセンス	CCPU +Mライセンス +Lライセンス +32P拡張ライセンス		
		12*1	66	400	400		
	アナログ	12	64	400	400		
	OD専用線	12	64	400	400		
	LD専用線	12	64	400	400		
	INSネット64回線	6	32	200	200		
最大	(1回線は2Bch+1Dch)	(12Bch)	(64Bch)	(400Bch)	(400Bch)		
外線数	INSネット1500回線	_	2	16	16		
	(1回線は23Bch+Dch)		(46Bch)	(368Bch)	(368Bch)		
	高速デジタル専用線	_	2	16	16		
	(1回線は24Bch)		(48Bch)	(384Bch)	(384Bch)		
	VoIPトランク	12	66	256	256		
		26+PHS8*1	66	688	960		
	DT500シリーズ						
	デジタル多機能電話機	24	64	688	960		
	カールコードレス電話機	16	16	16	16		
最大	デジタルコードレス電話機	26	58	487	487		
内線数	AXモバイルリンク	26	66	688	960		
	一般電話機	24	64	688	960		
	ガイドホン子機	24	64	688	960		
	DT900シリーズ						
	IP多機能電話機	26	66	688	960		
	他社(SIP端末)	26	66	688	960		
デ	ジタルコードレス接続装置	128	128	128	128		
	DSSコンソール*2	12/26*3	32	32	32		
	外部アンプ・スピーカ	9	9	9	9		

※表中の数値は各項目を単独で見た場合の最大値であり、実際に収容可能な数値は、組み合わせにより異なります。 ※表中の数値はAXUソンクを構成した場合の最大値です。 ※式CCPU単核ボートライセンスの认列目前の分類観察ボート数は最大12、内臓収容ボー数は最大34ボートです。ただし、8ボーはPHS専用ボートとかります。 ※2:DSSコンソールは、デジタル多機能電話機の合数に含まれます。 ※3:「AA、/BB]は、「DT500シリーズの場合、/DT900シリーズ

〈デジタルコードレス〉主な仕様

項目	8PS-3	Carrity-NX
無線周波数	1.9	GHz
送信電力	10	mW
充電時間	約3時間	約2.5時間
使用電池	専用リチウム	ムイオン電池
連続通話時間*1	約6	時間
連続待受時間*2	約150時間	約500時間
外形寸法(W×D×H)[mm]*3	約48×17×135	約45×12×128
質量[g]*4	約89	約95

*1:使用モードにより異なる場合があります。 *2:連絡待受時間とは、充電完了後、充電台またはACアダプタから外し、一度も通話しない状態のときの時間であり、着信の呼出音が鳴ったりすると連続待受時間は短くなります。 *3.アンテナ、突起部は含みません。 *4.電泡パックを含みます。

アナログ停電電話機収容時は、直流抵抗が414Ωになります。電話機を含めた直流抵抗が1700Ω以上となる場所ではご使用になれません。

アナログ停電電話機収容時は、直波表抗か414以よびはす。電話機で含のた単点抵抗か TVUUI以上Cなの増加ではしば用いないません。 量子ジタルコード人電話機のご注意 ※電波を使用しているため、障害物等により電波の届かない所ではご使用になれません。またテレビ・デジオ・アンブ・スピーカボ・クスなど電磁波や磁気 の発生する機器のそばでご使用した場合やご使用中に電波が態の悪い所へ移動した場合は、養善が発生したり、造成が進中で送切れるなどの原因 となる場合がありますので選げてため、、半電波を使用している間除し、第三者が特殊手段を選択と場合には返聴を完全に防でことできせん。機 密を要する重要な会話には有線式の電話機をご使用いただくことをおすがします。※デジタルコードレス電話機の通話できる範囲(屋内)は、接続装 置(CS)から見過し影響約30mでご使用になれますが、周囲の環境条件(コンクリート、壁、金属等)やご使用状況により多少過話がときれたり、過話エリアが狭くなることがあります。

※この概念が民用向波敦帝では、竜ナングなどの産業や様子は成用機能の行政が、上地の設立アンなどで使用されている砂御が森が用い場 内無線間、長計を要する無線別、あよび特党・海力無線周、会計を要しな、無線別、多理用されている。 動体識別用の構内無線周、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浄の事例が発生した場合には、速やがこの機器の電波の発信を停止した上で、お買い上げの販売店または当社営業 拠点にご連絡いたど表、渡線回望のための極重などこついてで相談ください。※その他、この機器が多数体違別用の対策の計算線側に対し で電波干浄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または当社営業拠点にお問い合わせください。

本商品は、2.400~2.4835GHzの帯域を使用する無線設備を内蔵しています。移動体識別の帯域が回避可能で、変調方式は「FH-SS方式」、与干渉距離は80mです。本商品には、それを示す右



■コードレス電話機の電池パックは消耗品です。電話機の使用頻度にもよりますが、デジタルコードレス電話機は約1年程度、カールコードレス電

●日本語変換はオムロンソアウェア株式会社のモゾイルWnnを使用しています。"Mobile Wnn"。 OMRON SOFTWARE Co., Lit. 1999-2002 All Rights Reserved ●「UNIVERGE」「ユニファイドコミュニケーション〉 Unified Communication」「Aterm」「UNIVERGE BLUE」は日本電気 株式会社の登録商標です。●「ASPIRE」「NetMeister」はNECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。●「ASPIRE」「NetMeister」はNECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。●「ASPIRE」「NetMeister」はNECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。●「ASPIRE」「NetMeister」はNECプラットフォームズ株式会社の登録商標です。●「本語なび使用状態で商品」
に対策が生した場合、当社は高点の保証制に立められた条件に従って、修理をしまった人に、商品の助理・動動作、または、停電等の外部要因で電影機等が使えなぐなったことによる行動的損害(協立とびの保障につって、は、当社は一切つで責任をしょうで、そんで、の本商品の品の情報化作能形品(商品の機能を維持するために必要な問品)の最低な年期間は、製造打り場合年です。●本金商品(フア・ウェアを含む)が、外国為替もよび外国貿易法の規定により、輸出規制品に許当する場合は、海外輸出の際に日本国政府の輸出計可申請等必要な手続きを行ってください。また、米国再動制出規制等的外国放射の保護を持つる場合には、第分輸出の際に日本国政府の輸出計可申請等必要な手続きを行ってください。また、米国再動は財務が利用の財務の財務の規則を受ける場合して、にする。●本紙に掲載されての保守サービスの民行・サービスを行うった。●本紙に表しています。●本紙に制載されていましていましています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙に表しています。●本紙を表

●本商品を最適な環境で継続使用いただくため、事前予防が重要であり、定期保守サービスの契約をお願いしております。保守サービスに関する詳細は、当社営業または販売店にお問い合わせください。

本製品(またはサービス)は、適切なセキュリティ対策をお客様ご自身で講じた環境下にてご利用ください。

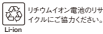
万一、本製品(またはサービス)に対しお客様が適切なセキュリティ対策を行わなかったことに起因して、お客様または第三者に損害が生じた場合、当社は当該損害について一切の責任を負わないものといたします。



安全上の ご注意 ・ をよくお読みください。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所に 設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となります。

リサイクル で協力の サイクルにご協力ください。





お問い合わせ、ご用命は下記へどうぞ

NECキーテレフォンインフォメーションセンター

受付時間 午前9時~12時 午後1時~5時 (土・日曜日、祝日、年末年始、当社の休日はお休みさせていただきます。

TEL: 044(330)6475

E-mail: info@kts.jp.nec.com



日本電気株式会社 〒108-8001 東京都港区芝五丁目7-1 (NEC本社ビル) NECプラットフォームズ株式会社 〒101-8532 東京都千代田区神田司町2丁目3番地





2024年8月現在

UNIVERGE Aspire WX plus 総合カタログ

Orchestrating a brighter world



オフィスコミュニケーションゲートウェイ

Aspíre WX pus

アスパイア ダブリューエックス プラス





クラウドとスムーズにつながり、多様な働き方に対応 オフィスコミュニケーションをさらに進化させた 「UNIVERGE Aspire WX plus」



IP Network
 宣声とデータを統合した効率的なLAN環境を実現。さらに、クラウドとの連携を強化することで、UNIVERGE Aspire WX plusを中心に広がる、トータルネットワークを構築できます。
 Unified Communications
 多様なワークスタイルに対応し、従業員のコミュニケーションを活性化させるUC(ユニファイドコミュニケーション)。UNIVERGE Aspire WX plusはクラウドサービスUNIVERGE BLUEとシームレスに連携し、場所にとらわれない働き方を実現します。
 Mobile Work
 携帯電話・PHS、携帯音声網・クラウドなど、利用環境に合せた最適な選択を可能とし、通信コスト削減と業務の効率化に貢献します。
 Security
 サイバーとフィジカル両面からのセキュリティ対策と音声ネットワークを接続し、更なる付加価値を提供。安全・安心で便利な環境づくりを支援します。
 Telephony
 日本企業のきめ細やかな電話運用を豊富な機能で支え、より質の高いカスタマー対応や、効率的なオフィスコミュニケーションを実現します。

オンプレミスに、クラウドを**プラス** 音声通話に、豊富なコミュニケーションツールを**プラス**

これまでのオフィスコミュニケーションに**プラス**する

サービス内容や詳細はこちら ▶ https://www.necplatforms.co.jp/product/aspire_wx_plus/



UNIVERGE Aspire WX plus

CONTENTS

PAGE. 4	UNIVERGE Aspire WX plusで創る、働き方	PAGE. \perp ()	オフィステレフォニー機能
---------	--------------------------------	------------------	--------------

PAGE. 6 IPネットワーク PAGE. 12 業種別ソリューション

PAGE. 7 ユニファイドコミュニケーション PAGE. 13 システム管理

PAGE. 9 エントランス・セキュリティソリューション PAGE. 15 ラインナップ一覧

ロケーションを選ばない コミュニケーション





サービス内容や詳細はこちら https://www.necplatforms.co.jp/product/blue/





音声・データを統合し、規模の大きなLAN 環境でも管理工数と運用コストを抑えたネット ワークを実現

豊富な機能で、 きめ細やかな電話運用を実現



UNIVERGE Aspire WX plus オフィスワーカーに やさしい、業務の効率 化を実現。豊富な機能 で最適な電話環境を 提案します。

オフィスを守る、 安全なLAN環境の構築



IXシリーズ 内蔵ルータRTU

ファイアウォール機能 や、IPS、アンチウィル ス、Webガード、URL フィルタリングといっ た複数のセキュリティ 対策を組み合わせた 多層防御を実現。



豊富なモバイルソリューションとシンプルな主 装置で、拠点間も柔軟で効率的なコミュニ ケーション環境を実現

モバイル利用で、社内を 動き回る人でも安心の内線通話



モバイル端末を、内線 電話機として利用でき ます。CSアンテナやアク セスポイントを構内に設 置するため圏外になる 心配がありません。

拠点オフィスでも、 操作性は変わらず運用可能



小規模から大規模まで 1ラインナップなので、本 社と拠点で同じ操作性で 利用できます。事業拡大 に伴ってオフィスを追加 する場合でもスムーズな 運用開始が可能です。



自宅でも内線通話や会社宛ての代表着信に 応答でき、オフィスと同等のコミュニケーション 環境を手軽に構築

PCだけで通話ができ、オフィス宛て の代表着信に自宅で対応可能



UNIVERGE BLUEŁ の連携で、PC/スマート フォンでオフィス宛ての 代表着信に応答でき、自 宅でも効率的に業務を 進めることが可能です。

電話機を置けば、 セキュアなVPN環境が完成



ワイヤレスルータを使っ たVPN構築や、DT900 を使ったVPN構築など、 運用に合わせたテレワー ク環境を手軽に構築でき ます。

DT900



移動時や出張中でも社内メンバーや外部と のコミュニケーションが簡単にでき、時間の 有効活用に貢献

スマートフォンだけで内線通話、 チャット、Web会議をこなす



スマートフォンひとつで 外出先でも社内にいる のと変わらないコミュニ ケーションが可能です。簡 単な操作だからこそ、使い UNIVERGE BLUE 続けることができます。

スマートフォンから オフィスの電話番号で発信可能



スマートフォンから外部へ の発信は、オフィスの回線 を使うことが可能です。そ の際通知する番号は会社 の番号なので、個人の携 帯番号を使う必要があり ません。



有線回線が引けない、十分な設置スペースが 取れない等、様々な環境下でも、安全性・利便 性に優れたオフィスを構築

回線がひけなくても、 モバイル回線でVPN構築が可能



LTEなどのモバイルブ ロードバンド回線に対 応。有線回線が引けな い場所でも、高速な ネットワーク環境を提供 します。

高速で安定、 しかも安全な無線LAN



NA1500A

企業内のネットワーク インフラに欠かせない Wi-Fi環境も、 NA1500Aで、簡単に 安全な無線LAN環境

を構築可能です。





クラウド型統合管理サービス **NetMeister**(ネットマイスター)

NECプラットフォームズが提供するクラウド型 統合管理サービスです。企業向けネットワーク 機器をクラウド上で管理することができます。

リモートからクラウド経由で メンテナンスが可能

インターネットに接続する環境さえあれば、 Aspire WX plusを始め、対象機器の設定内容 の参照や変更が可能。

DDNSでVPN環境を ミニマムコストで構築

安価な動的IPアドレス契約回線だけでVPNを 構築。運用コストを抑えたネットワークを実現。

サービス内容や詳細はこちら https://www.necplatforms.co.ip/



VPN

ネットワーク構築を実現するUNIVERGE製品

VPN対応高速アクセスルータ UNIVERGE IXシリーズ



お客様の様々なビジネスニーズに対して、高い パフォーマンスと信頼性で応え、高速化が進む ブロードバンド回線でのVPN構築に適した、 企業向けの高速アクセスルータ。

サービス内容や詳細はこちら https://jpn.nec.com/univerge/ix/



LTEモジュール内蔵ワイヤレスVPNルータ UNIVERGE WAシリーズ



LTEなどのモバイル回線や無線LANを活用 し、企業のネットワークインフラを柔軟に構築 できるワイヤレスVPNルータ。

サービス内容や詳細はこちら https://jpn.nec.com/univerge/wa/



802.11ac Wave2対応法人向け無線LANアクセスポイント NA1500A



優れたコストパフォーマンスで、多台数同時接続 環境に好適。導入・運用が容易に行える、法人向け 自律型 無線LANアクセスポイント。

サービス内容や詳細はこちら https://www.necplatforms.co.jp/product/na1500a/

LANスイッチ、無線LAN製品 UNIVERGE QXシリーズ



止まらないネットワークを豊富な製品群で実現 するLANスイッチ、無線LAN製品のトータルブ ランド。

サービス内容や詳細はこちら https://jpn.nec.com/qxseries/index.html





IPネットワーク

UNIVERGE Aspire WX plusは、UNIVERGE製品群との連携により、音声とデータを 統合した効率的なLAN環境を実現します。さらに、クラウドとの連携を強化することで、 UNIVERGE Aspire WX plusを中心に広がる、トータルネットワークを構築できます。



ユニファイドコミュニケーション

多様なワークスタイルに対応し、従業員のコミュニケーションを活性化させるUC (ユニファイドコミュニケーション)。UNIVERGE Aspire WX plusはクラウドサービス UNIVERGE BLUEとシームレスに連携し、場所にとらわれない働き方を実現します。

オフィス間IPネットワーク接続

IPトランク (SIP/H.323) 接続

拠点に構築されたUNIVERGE Aspire WX plusシステム をIPトランクを使って接続する方法です。



AXリンク

メインオフィスのシステム(プライマリシステム)で拠点 システム(セカンダリシステム)を制御させる方法です。



※ 上記接続に使用するIPネットワーク環境には、機能でとに必要な条件があります。 IPネットワークの選定につきましては、予め販売店または当社営業拠点へご相談ください。

ネットワーキング

各々の拠点で独立した電話システムを構築した上で、 システム間で一部の機能を共有する接続方法です。



CCIS

NEC製PBX UNIVERGE SVシリーズとUNIVERGE Aspire WX plusをIPネットワークで接続する方法です。



IP電話サービスのマルチキャリア対応

IP電話サービスのマルチキャリア対応

複数のIP電話サービスキャリアに対応します。

KDDI株式会社・KDDI 光ダイレクト 東日本電信電話株式会社 西日本電信電話株式会社 ・ひかり電話オフィスA(エース)・ひかり電話オフィスタイプ ソフトバンク株式会社 ・おとく光電話 楽天コミュニケーションズ株式会社 ·IP電話サービス NTTコミュニケーションズ株式会社 ·Arcstar IP Voice ※IP電話サービスの料金及びサービスの詳細につきましては、 各キャリアへお問い合わせください。



テレワーク環境の構築

WAシリーズ VPN

SIMを搭載したワイヤレスルータなら DT900を自宅に設置すれば、VPN 自宅環境に依存せずVPN環境を 構築できます。DT900を接続すれば に内線環境を構築することができ 簡単に内線環境を実現します。

DT900 VPN

装置を別に用意することなく、手軽 ます。

UNIVERGE BLUE

UNIVERGE BLUEアプリをインス トールしたスマートフォンやPCで、 オフィスの固定電話機との内線通 話が可能になります。

P Network



Cloud

豊富な高品質ルータ機能を提供

Webかんたん設定

(内蔵ルータRTU) IXシリーズ

わかりやすいWeb GUIにより、IP電話 サービスや拠点間VoIP利用のネット ワークを簡単に構築できます。



■ ダイナミックVPN

内蔵ルータRTU IXシリーズ

拠点の移設増設時でも、センター側や既存拠点での再調整が 不要。オンデマンド接続(フルメッシュ経路に自動切替え)で、 低遅延、センター負荷の軽減を実現します。

ダイナミックDNS

内蔵ルータRTU IXシリーズ WAシリーズ

NetMeister(ネットマイスター)を使って、動的IPアドレス環境で インターネットVPNの構築を実現。固定IPアドレス不要となる ため、コスト削減に貢献します。

UTM

内蔵ルータRTU IXシリーズ

ファイヤウォール機能や、IPS、アンチウイルス、Webガード、URL フィルタリングといった複数のセキュリティ対策を組み合わせた 多層防御を実現。

ワイヤレス通信

WAシリーズ

モバイル回線(LTE)を使った、ワイヤレスネットワークを構築。 SIMロックフリーモデルなので、モバイル通信事業者の選択の 幅が広く、MNPもスムーズです。

無線LAN環境での利用

NA1500A

4ストリーム対応により、多台数同時接続環境でも高速 通信を提供します。さらにビームフォーミングにより、特 定の通信相手に電波を集中し、通信品質を向上させます。



ワイヤレスアダプタ

IP多機能電話機の背面に接続する ことで、IP多機能電話機をWi-Fi環 境で使用することができ、レイアウ トの自由度が飛躍的に向上します。



Wi-Fi

Router

IP多機能電話機

ギガビットイーサネット対応IP多機能電話機

IP多機能電話機は全てギガ対応。内線通話ができる上に、電話機背面のPC ポートにPCを接続するだけのシンプルな配線で、ギガビットイーサネットの 高速ネットワーク環境でPCを利用できます。



■レイアウト変更にも容易に対応

同一LAN内であれば、ケーブルを差し替えるだけで、そのまま電話機 を利用可能。さらに、個人に払い出されたID/パスワードを使って電 話機にログインすれば、電話機を共用して利用することも可能です。

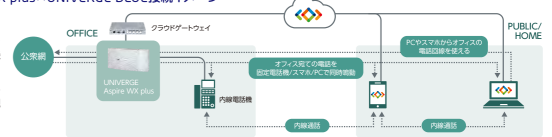




クラウドコミュニケーションサービス UNIVERGE BLUE連携

UNIVERGE Aspire WX plus×UNIVERGE BLUE接続イメージ

UNIVERGE Aspire WX plus とUNIVERGE BLUEが連携する ことで、オフィスの固定電話機 とスマートフォン/PCが連動。 どこにいても効率的にコミュニ ケーションがとれる環境を実現



通話機能

スマートフォン/PCで、オフィスの固定電話機と同様の電話応対が可能となります。

●オフィスの固定電話機/ スマホ/PCで内線通話

オフィスの電話機/スマホ/PC間で スマホ/PCからオフィスの電話回線 内線通話が可能。内線通話はパケット 通信のため通話料金がかかりません。

示されるのはオフィスの番号です。

●スマホ/PCでオフィスと 同じガイダンスを流す

ダイヤルイン番号を利用してスマホ でオフィスと同じように留守番ガイ ダンスなどを流せます。







●スマホ/PCからオフィスの

を使って外部へ発信可能。その際表

●代表電話着信に

111

<<>>

電話回線&番号で発信





●スマホ/PCで 保留や転送が可能

スマホ/PCでも、保留・転送といった 電話機能を利用できます。



●スマホで固定電話機の 複数端末が同時鳴動 パーク保留が取れる

オフィス宛ての代表着信を固定電話 スマホ/PCからオフィスの固定電話 機/スマホ/PCなど複数台同時に鳴ら 機のパーク保留に応答することが すことができます。※クラウドゲートウェイ設置時 できます。※クラウドゲートウェイ設置時



●スマホ不要 PCだけで通話可能

PCにBLUEアプリをインストールして おけば、自宅や外出先でソフトフォン のような使い方が可能です。



●通話端末の 切り替えが可能

通話している端末を切り替えることができ ます。場所を固定されずにコミュニケー ションが可能です。 ※クラウドゲートウェイ設置時



クラウドコミュニケーションサービス UNIVERGE BLUE(ユニバージュブルー)



UNIVERGE BLUEは、チャット、通話、Web会議、ファイル共有など、 ビジネスに必要なツールをまとめたクラウドサービスです。これまで 独立して運用されてきたキーテレフォン/PBXとも連携し、いまのオフィス の電話運用を残しつつ、多様な働き方に対応ができるようになります。



サービス内容や詳細はこちら ▶ https://www.necplatforms.co.jp/product/blue/

チャット/プレゼンス/Web会議/ファイル共有

●チャット/プレゼンス

- ・1対1やグループでのチャット
- ・相手の状況をプレゼンス表示 ・過去のチャットの検索が可能
- テレ業集して、次の会議でも使いたい ので、PPTデータがあればそちらでお 競いします。

●Web会議

- ・社外メンバーも参加可能
- ・資料共有や画面への書き込みが可能
- ・参加者全員で共有メモの記入が可能



●ファイル共有

- 最新ファイルをクラウド上でバックアップ
- ・社外メンバーに大容量ファイルを送れる
- ・パスワードやダウンロード期限を設定可能





モバイルソリューション

ビジネスに不可欠なモバイルコミュニケーション。UNIVERGE Aspire WX plus なら、携帯電話・PHS、携帯音声網・クラウドなど、利用環境に合せた最適な選択を 可能とし、通信コストの削減と業務の効率化に貢献します。

エントランス・セキュリティソリューション

UNIVERGE Aspire WX plusはエントランスリューション/セキュリティ対策 ノリューションを豊富にご用意しています。近年、ますます必要性の高まるセキュ リティ対策に対応し、安全・安心で便利な環境づくりを支援します。

携帯電話の内線化

モバイル内線アダプタBX500

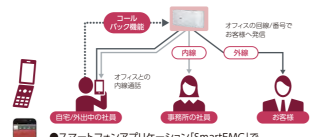
インターネット経由(LTE)で内線化を実現し、保留・転送・ピックアップなどの内線機能 を利用できます。オフィスの電話回線を増やす必要がなく、VPN接続も不要。アダプタ をつなげるだけで手軽に運用開始できます。



※1システムに最大6台まで収容可能

AXモバイルリンク

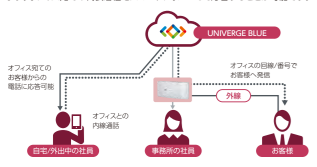
キャリアの公衆網を利用し、モバイル内線環境を構築します。音声通信網を使用するので 高品質な通話を実現します。携帯電話からUNIVERGE Aspire WX plusへワンコールし、 すぐに切断した後かかってきた通話に応答できる便利なコールバック機能も利用できます。



●スマートフォンアプリケーション「SmartFMC」で、 AXモバイル機能をワンタッチで利用できます。 ※SmartFMCはアイソルート社の製品です。

UNIVERGE BLUE連携

UNIVERGE BLUEアプリをインストールしたスマートフォンやPCで内線通話ができ ます。オフィス宛ての代表着信をスマートフォン/PCで応答することが可能です。

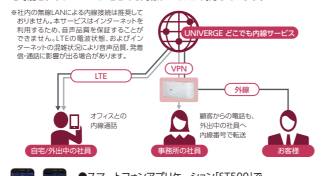




- ●UNIVERGE BLUEアプリは、通話だけでなく、 Web会議/チャット/ファイル共有機能を利用可能
- ●スマホ/PCをオフィスの固定電話機と同じように 使うことができます。(UNIVERGE BLUE→P7)

UNIVERGE どこでも内線サービス対応

外出先や自宅からでも、スマートフォンを使ってインターネット経由(LTE)で内線通話 を可能とするUNIVERGEどこでも内線サービスに対応しています。





- ●スマートフォンアプリケーション[ST500]で、 かんたんに内線機能を利用できます。
- ●電話帳はクラウドに登録できるので、端末に情報が残らず、 セキュリティ面でも安心です。

FMCサービスの マルチキャリア対応

キャリアが提供するFMCサービスに対応しています。携帯電話やスマートフォンを 内線番号で呼びだしができ、通話料も定額で利用できます。

- ※ご利用には各サービスへの加入が必要です。
- ※ご利用にあたっては、サービスに対応した指定の固定電話サービスのご契約が必要となる場合があります。 ※サービスの詳細につきましては、各キャリアへお問い合わせください。

ソフトバンク株式会社 KDDI株式会社 ・ビジネスコールダイレクト ConnecTalk

株式会社NTTコミュニケーションズ

・オフィスリンク

構内モバイルソリューション

■ UNIVERGE スマートフォン連携ソリューション

構内無線LANエリア内であれば、どこでもスマートフォンで内線通話 が利用できます。規模にあわせて2種類の方法をご用意しています。

●Aspire エントリーモデル (Aterm Biz)

無線LANアクセス

する、小規模エリア向け

●Aspire エントリーモデル (QXシリーズ)



複数無線LANアクセス ポイントを使ったハン ドオーバーができる、



・スマートフォンアプリケーション[ST500]をSIP内線収容します。

Aterm Biz SH621A1

・特番操作によって、スマートフォンからAspire WX plusの機能を利用できます。 •Wi-Fi6に対応しています。

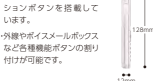
■ 構内PHSソリューション

構内PHSアンテナのエリア内であれば、どこでも高音質な内線通話が利用できます。

●マルチラインデジタル コードレス電話機 [IP8D-8PS-3]



マルチライン対応のファンク ションボタンを搭載して



●デジタルコードレス電話機 [Carrity-NX]



•防水·防塵対応(IPX5/IPX7) によって、水濡れを気にせず 安心して利用できます。

・よくかける電話番号を登録で きる2つのワンタッチボタン を備えています。

エントランスソリューション

受付電話機

名前検索や部課検索により担当者を呼び出すことができるタッチパネルの受付専用 電話機です。内蔵カメラの画像をDT900シリーズ電話機のLCDに表示できるので、 来訪者を確認しながら応対できます。

●受付画面

W.12

わかりやすい受付トップ画面で、来訪者がすぐに目的の検索ができます。 検索ボタンは全部で4種類(部署・ダイヤル・人名・指定連絡先)から選択できます。

4 5 6

ダイヤル画面





指定連絡先呼出し

カメラ連携オプション

ネットワークカメラの画像をDT900シリーズ電話機のLCD画面に表示できます。 来訪者の確認、通用口のセキュリティ、フロアの在席状況確認、打合せスペースの 空き確認など幅広い用途でご利用いただけます。



IPカメラドアホン

ら わ 英数

人名検索

IPカメラドアホンと電気錠を接続することで、専用ビューア、モニタで来訪者を確認し、 内線で応答後、電話機操作で電気錠の開錠が行えます。



セキュリティソリューション

不正アクセス検出オプション

システムを経由する外線発信を監視し、規定したルールに反した異常な動作を検出。 管理者へEメールで通知することができます。さらに、管理者がEメールに返信する ことで当該発信を規制することができ、セキュリティレベルを高めることが可能です。



センサ連動

さまざまなセンサからの信号を受けて、構内放送装置や複数の多機能電話機の スピーカから警告メッセージを送出すると同時に、予め設定した連絡先に通報します。 緊急通報システムとして利用することもできます。









雷話機のボタン 操作で画像を表示

UTM

ルータユニット(IP8D-RTU-A1)にライセンス投入することでUTM機能(アンチウイル ス/IPS/Webフィルタ)を追加できます。

従来のファイアウォール機能(パケットフィルタリング、IDS 等)や端末認証機能(Web 認証、MAC認証等)の対策に加えて、複数のセキュリティ対策を組み合わせ多層防御 を提供します。



■無線LANアクセスポイントNA1500A

高速で安定した無線LANの構築・運用を柔軟かつ容易に実現できます。また、クラウド 型統合管理サービス「NetMeister」をご利用いただくことで、全国に設置された NA1500Aをインターネット環境からいつでもどこでも監視・メンテナンスが可能です。 ※NetMeisterのご利用には、別途対応するルータ機器が必要です。



※接続可能なメーカ、機種は当社推奨品に限ります。予め販売店または当社営業拠点へご相談ください。



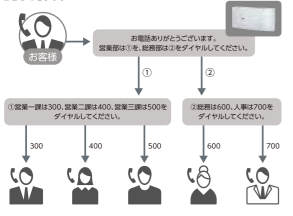
オフィステレフォニー機能

日本企業の電話運用を知り尽くしたAspireシリーズだからできる、きめ細やかな 運用を豊富な機能で支えます。より質の高いカスタマー対応や、効率的なオフィス コミュニケーションを実現します。

オフィスのあらゆるシーンで活躍する、多彩な電話機能

オートアテンダント

指定の外線に電話がかかってきた時に、内線番号などの音声案内を流して応対する ことができます。また、階層分けできるので、担当の部門が細かく分かれていても、 自動音声で番号を案内することが可能です。通話録音を開始する前に、通録告知を 流すこともできます。



転送機能

担当者が、会議や外出で席を離れていたり、通話中で電話に出られない時など、 様々な状況に応じた転送機能を利用できます。

●話中転送

通話中にかかってきた電話を転送できます。

●不在着信転送*1/着信転送*2

自分宛の電話を全て転送できます。



●不応答転送

電話に出られない時に転送できます。



●ステップ転送

外線からの着信を転送後、転送先が応答しな かった場合に別の外線に転送できます。



お待たせメッセージ

着信に対して一定時間経過しても応答しない場合に、メッセージを流せます。これに より、大事な電話の取りこぼしを防ぐことができます。



保留音

標準で内蔵している保留音の他に、録音したメッセージや音楽ファイルを保留音と して使用できます。企業のイメージソングを流したり、商品やキャンペーンの告知を 行うなど、PR活動にも活用できます。



留守番電話

●留守番電話自動切替

業務終了時刻に自動的に留守番電話に切り替えること ができます。曜日毎や番号毎、さらに年間スケジュール など自由な切り替えが可能です。



※ファンクションボタンにより手動で切り替えることもできます。

●留守番モニタ

留守番電話へ録音中のメッセージをモニタできるので、 用件によって電話に出るか出ないかを判断することがで きます。また、録音中に受話器を上げると録音を終了し、 通話に移れるので、急な用件へも対応することが可能です。



●再生中の発信者番号通知

留守番電話に録音されたメッセージを再生中、ディスプレ イに発信者番号を表示させることができます。その状態 で発信ボタンを押すと発信できるので、着信履歴を確認 する手間を省けます。





電話帳機能・短縮ダイヤル

- ・1グループ450件の電話帳を最大200グループまで登録でき、1台の多機能電話 機で2グループを使用することができます。
- ※グループ900件の電話帳を最大100グループ作成することも可能です。
- ・発着信履歴からのスムーズな登録や、読みカナ検索、グループ検索など、使いやすさ にこだわった電話帳です。
- ・短縮ダイヤルには10,000件の登録が可能です。

発信·着信履歴

・発信履歴を50件、着信履歴を50件まで蓄積し、簡単な 操作で発信が可能です。着信履歴には着信のあった 日付や時間も表示し、話中時の着信も履歴に残すこと ができます。さらに、システム全体の着信履歴を多機能 電話機から確認することもできます。



■ 内線リスト(DT900シリーズのみの機能)

・内線情報(内線番号・内線名称・画像データ)を電話 機に表示、簡単に検索が可能です。



着信時付加情報表示

・外線着信時に発信者の名称だけでなく、予め登録して おいた付加情報を表示させることができ、発信者の情 報を把握したうえで効率的な電話対応が可能です。



着信音

・着信音(内線着信・外線着信)をシンプルなトーンだけでなく、プリインストール された音楽から選ぶことができます。

プリインストール着信音:トルコ行進曲・カノン・ハ長調音階

·DT900シリーズなら、任意の音楽ファイルを着信音として取り込むことも可能です。

・発信者から通知された番号情報を識別し、予め登録した電話番号からの着信を 自動的に拒否できます。最大10,000件の電話番号を識別着信拒否番号として



FAX着信の自動判別機能

·FAX専用の回線を用意しなくても、自動的に信号を判別してFAXを受信でき、 効率的な回線運用をすることができます。



ボイスメール

通話をそのまま録音できます。録音したメッセージは あとから聞き返したり、担当者のメールボックスに転送 できます。「言った」「言わない」のトラブル防止にも 繋がります。また、さかのぼり通話録音も可能です。



●伝言メモ

伝言先のメールボックスに直接声を録音できるので、 メモを書く手間が省けます。



●メールボックス

録音された通話や伝言メモを保存できるメールボッ クスは、録音されたことを携帯電話に通知できるの で、外出先からでも確認することが可能です。通知方 法は、携帯電話の呼びだしか、Eメール送信による通 知から選択できます。



	標準ボイスメール(初実装)	長時間ボイスメール(オプション)
チャネル数	24	lch
最大録音時間	約40時間	約230時間
メッセージ数	500メッセー	ジ/1ボックス
伝言ボックス数	9607	ボックス
複数の相手にメッセージを録音	(O
バイリンガル対応	0(8	/英)

音声データはパソコンに保存できます メールボックスに録音された音声データはPCの





会議通話

電話回線を使った安定した音声品質のグループ通話を、最大32者で行うことができます。Web会議と比べて手軽に高品質な会話が可能です。

●招集型会議通話機能

会話の途中で他のメンバーを招集し、通話に参加してもらうことが できます。

この内容は担当者に聞きたい





●リモートカンファレンス

リモートカンファレンス代表番号をダイ ヤルすることで、会議通話へ参加できま す。主催者からの招集がなくても、内線・ 外線・拠点間などの場所を問わずに、 自らの操作で参加できます。



業種別ソリューション

UNIVERGE Aspire WX plusなら、業種に特化したソリューションも大がかりなシステム構築なしで提供可能。 必要なライセンスを追加するだけで簡単に実現できます。

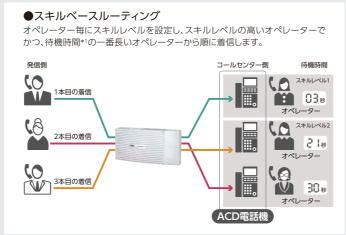
コールセンター向け機能

戦略的な役割として位置づけられるコールセンターを、簡単に構築できます。本格的ながらもコストパフォーマンスの高いコールセンターを提供します。

着信均等分配機能(ACD機能)

UNIVERGE Aspire WX plusは、2種類の着信均等分配機能(ACD機能)を搭載しています。着信を均等分配することで オペレーターの業務負荷を均等化し、スキルの標準化やモチベーションの保持に貢献します。





- ●ラストコールルーティング ●ACDオーバーフロー転送 ●時間外アナウンス ●通話モニタ ●お待たせメッセージ送出
- ●簡易IVR(1桁コードアテンダント) ●あふれ呼警報 ●ヘッドセット対応 ●ウィスパリング

*1: 待機時間とは、前回の通話を終了してからカウントした時間です。

オペレーター管理アプリケーション「ACD-MIS」

コールセンターの稼働状況をリアルタイムに表示できるアプリケーションです。

●稼働状況表示機能

- ・オペレーターの現在状況をPC画面上にリアルタイム表示します。 【ログイン・ログアウト・応対中・待機中・休憩中・後処理中等】 ·ACDグループ毎、オペレーター毎の累積応答数・発信数・通話
- 時間を表示します。

期間で開発することもできます。

●集計機能

CTI連動

- ・オペレーター毎、ACDグループ毎の応対状況を集計できます。 ・着信数、応答数、あふれ呼発生数、放棄呼数、
- 平均通話時間などを時間帯別、日別、月別で集計できます。





●ACD-MISグラフィックビューア

ACD-MISと併せて使用することで、コールセンターの状態を グラフィカルに表示することができます。







レイアウトマップ表示で、稼働状況を一目で確認

オペレータ状態分布

CTIアプリケーションと電話機を連動させることで、様々な機能を追加できます。CTIアプリ ケーションはパッケージソフトの他、UNIVERGE Aspire WX plus CTI OCXを使って短



介護医療(ナースコール連動)

ナースコールと構内PHSを連動することで、コミュニケー ションのシームレス化を実現。看護・介護業務の負担を軽減 するとともに、入院患者、入所者には安心を提供します。

※本ソリューションを構成する各製品は医療機器ではありません。



金融(ガイドホン連動)

金融機関のATM等で使用されている専用呼出電話機 (ガイドホン)を内線収容することができます。銀行店舗内 の電話システムと統合し、効率的な運営を実現します。



お客様からのお問い合わせを受ける ATM受付センターの受信システム

工場:教育現場等(構内放送)

スピーカによる構内放送を、内線から容易に行えます。また、 チャイムや休憩時間のアナウンスといった定時の放送は、予 め設定しておくことで、自動的に流すことができます。





システム管理

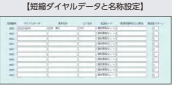
継続的な運用のしやすさは、システム管理者にとって重要なポイント。 UNIVERGE Aspire WX plusは、簡単にマネジメントできるツールや機能を豊富に備えています。

マネジメントツール

ユーザープログラミング

PCのWebブラウザから、UNIVERGE Aspire WX plusの基本設定、電話機毎の各種設定などをメンテナンスできます。







【VMファイル(メールボックス)】 95. .

- ●時計カレンダー設定 ●保留音設定
- Fメール通知設定 ●自動運用モード切替設定●テキストメッセージ設定 ● DISAユーザーID設定
- ●メールボックス番号設定
- ●手動運用モード切替設定● 電話機設定●外線設定● UCアカウントのユーザ情報設定
 - ●ACDスキルベース設定 ●外線一般着個時の鳴動電話機設定 ●KDDI内線Cメールメッセージ設定 運用モードグループ設定
- ●ドアホン鳴動電話機設定 ●ワンナンバーフォーキング設定 ●ワンナンバーフォーキンググループ毎の
- 運用モード設定 発信者番号選択リスト設定
 - 内線グループ毎の設定確認
 - ●保留音(ダウンロード曲)
- ●短縮ダイヤルデータと名称設定 ●KDDI内擦Cメールメッセージパターン設定 ●ワンナンパーフォーキンググループ毎の ●VRSファイル(VRSファイルのアップロード/ダウンロード) ●VMファイル(内線)
 - ●VMファイル(メールボックス)
 - ■\//\/構成設定
 - ●ホテル客室情報参照
 - ●In-UC Appsアップデート

クラウド型統合管理サービス **NetMeister**(ネットマイスター)

NECプラットフォームズが提供する、クラウド型統合管理サービ スです。企業向けネットワーク機器をクラウド上で管理すること ができ、インターネットに接続する環境さえあれば、Aspire WX plusを始め、対象機器の設定内容の参照や変更が可能です。

NetMeister





ユーザーマネジメントツール

専用アプリケーションから、電話帳や短縮ダイヤル、ボイスメールの録音データ情報等を管理することができます。









センター電話帳データの編集
短縮ダイヤル(共通/グループ)データの編集
個人登録発信規制データの編集
ボイスメールメンテナンス情報〈録音時間残量表示、メールボックス情報表示〉
メールボックス毎の録音データリスト〈録音データリスト表示、ダウンロード/削除〉
VRS/VM応答メッセージ用の音声ファイル変換
ボイスメール機能のエクスポート(CSV)
アカウント情報の編集
発信・着信履歴のダウンロード(CSV)

システム全体を支えるさまざまな機能

通話録音アプリケーションユニット

回線種別(アナログ・INS・IP)を問わず、最大10,000時間まで録音した通話を保存で きます。さらに、最大24チャネルまで同時録音が可能なので、通話録音を頻繁に行う お客様でも安心の大容量です。また、Webブラウザ上で、音声データの検索・再生・ ダウンロードもできるので、簡単に通話内容の確認ができます。

シンプル入さ	t sizza	BREATSE STO		82	別様 ・すべて	日付の古い場	技术開动	条件クリア
	通机分 際に 開放記 終7:		The state of the s	P 4 4		141	v	
併中 1~28	me Be	1 2	dia				データ保証	1 20作品示 マ
- 0	英生 東住/新住		新聞終了日時	経営的間	担任会司	805	表示名	門線委員
100							artica.	
2 []	- 著信	2018/07/25(水)151815	2018/07/250k N518:27	0.0012	03129/5679	0012545670	新州代表	3
3 🛛	RIS	2018/07/250k NS18:00	2018/07/2509/351806	0.0006	0399996765	03123456793	CRS	
4 0	#/3	2018/07/25/3/151800	2018/07/2504/351806	00000	0312949679	0312345678	SPEKK.	N
5 🗆	RE	2018/07/250431517:06	2018/07/2509/351714	0,00009	07009000210	(012)-56703	野性表	X
6 D	兼信	2018/07/25(4)351705	2018/07/25(水)151713	00008	0312945676	03125456763	BTTHE.	30
	見信	DOMESTIC ON SERVICE AND ADDRESS OF THE PARTY	2016/07/2504/1516:49	0.00005	05077779989	00123456797	CES!	30
7 13								

■ 発着信履歴マネジメントアプリケーション

通話情報データを集計、出力することができます。内線番号毎、部署毎、グループ毎 などに履歴、統計、グラフ表示が可能で、より直感的に適正回線数を把握することが 可能です。規模や用途に応じて2種類ご用意しております。

●CMS(コールマネジメントシステム)



●CALL REGISTER 1000

BOD - 17,575						2579	of we	MAN THEFT	PROPER
SCHE									
								DAMES -	
	W2:1	40.00	ROME	(1) (4)	OH ACRE	and the	E115/5	DMINAGE	
			16.5		TH CHIEF	4		INVESTIGATION.	1.8
aces.									
1000	82-1	100	100	Later of	OU WAR			DARBOLL	410
	100	1144	Street,	9.0	10 (204	Section 2	0.00	DATE:	17.3
				_		100	Francis .	WAR.	1.40
			-	_			_		1000
restr	-			100000	Witness .			MARKET !	
								SMEAN.	-
	100								
					(III) are	214	1,10,78	034m1	- A - C

料金管理プログラム

料金管理プログラムをインストールしたPCをUNIVERGE Aspire WX plusに 接続し、通話データの集計やプリントアウトを行うことができます。内線番号毎や 予め設定したIDコードなどで通話料金を集計することができ、部門毎の経費管理 などにも役立ちます。



● 音声メッセージ生成サービス

テキストを入力し、音声ファイルをダウンロードすることができます。ダウンロードした 音声ファイルは、Aspire WX plusのガイダンスとして使用できるので、留守番電話応 答や、オートアテンダントなどで活用できます。



※接続可能なメーカ、機種は当社推奨品に限ります。予め販売店または当社営業拠点へご相談ください。

ハードウェアデザイン

多様なワークスペースに調和する、デザイン&フォルムを追求した電話機デザイン。 シンプルな主装置は、あらゆるオフィスにフィットする小型モジュール積上げ方式を採用しています。

使いやすさにこだわった電話機端末

ディスプレイ -

●DT900シリーズ

カラーLCD画面では、よくかける内線や特番登録した各種機能を表示 するなど使用者に合わせて待ち受け画面をカスタマイズできます。

【ポータルモード】



「ype2の画面イメージ

【クラシックモード】



従来のデザインを踏襲したクラ シックモードも選択可能です。

●DT500シリーズ

文字表示4行×28文字(半角)、縦倍角表示可能な バックライト付きディスプレイを搭載しています。

9-2 MON 10:22AM 履歴 検索 内線 設定

イルミネーション

着信時に点滅する大型ランプのカラーを7色から選択でき、 どの部門への着信かを一目で判断できます。



ファンクションボタン

サイドオプションにより、ファンクションボタン を最大40ボタンまで増設できます。

チルトレグ・チルトディスプレイ

電話機の角度を5段階、ディスプレイを45度の範囲で調整 できます。

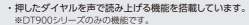
十字キー

再ダイヤル、電話帳操作などをスムーズに行うことができ ます。

ユニバーサルデザイン

E E +1

0 --- 5



- ・表示文字の拡大や白黒反転機能も搭載しています。
- ・画面表示を6か国語(日/英/独/仏/伊/西)に切り替えが可能です。
- ・誘導コイル付き補聴器をお使いの方にも聞き取りやすい、 ヒアリングエイド対応電話機です。

タッチパネル電話機でもっと自由に



スマートフォンライクな操作感のタッ チパネル電話機はファンクションボタ ンもLCD画面に表示するため、紙の示 名条は不要。共用端末でも自分のレイ アウトで表示するので、ますます広が るフリーレイアウトオフィスにも適し た雷話機です。

シンプルな主装置

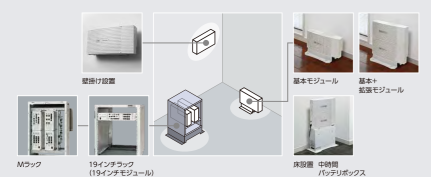
小規模から大規模まで1ラインナップで対応します。規模に合わせたジャストサイズで効率的に導入できる上、柔軟な拡張性も備えた将来性のあるシステムです。





■さまざまな設置方法

さまざまな設置環境に、最適な形でご利用いただくことができます。



※構成によってはご利用いただけない設置形態がございますので、予め販売店または当社営業拠点へご相談ください。

停電対応

オプションのバッテリを装備することで、停電時でも最大3時間ま で通常稼働が可能に。バッテリが切れた後でも停電用電話機によ り発信することができます。停電復旧後はシステムが自動で復旧 し、通常の動作に戻ります。









※停電対応可能なシステムを構築する必要があります。

パワーセーブ

電話を使用しない時間帯にパワーセー ブ機能を使用することで、電話機の待機 電力をゼロにでき、エコに貢献します。 システムの構成により約30%~50%程 度の消費電力低減が期待できます。



ラインナップ一覧

IP多機能電話機「DT900シリーズ」

■ 12ボタンカラーIP多機能電話機 ■ 24ボタンカラーIP多機能電話機 ITK-12CG-2D(WH)TEL ITK-24CG-2D (WH) TEL ITK-12CG-2D (BK) TEL ITK-24CG-2D (BK) TEL



約W181×D254×H152

約W181×D254×H152

■ 32ボタンカラーIP多機能電話機 ITK-32CG-2D (WH) TEL

■ タッチパネル電話機 ITK-32TCG-1D (WH) ITK-32TCG-1D(BK)



約W213×D254×H152 約W181×D243×H133

デジタル多機能電話機「DT500シリーズ」

■ 12ボタンデジタル多機能電話機 DTK-12D-1D (WH) TEL DTK-12D-1D (BK) TEL



DTK-24D-1D (WH) TEL

■ 24ボタンデジタル多機能電話機

約W181×D244×H143

DTK-24D-1D (BK) TEL

DTK-32D-1D (WH) TEL

■ 32ボタンデジタル多機能電話機

約W213×D244×H143

受付電話機

■ GT950 受付電話機 ITX-3480-1D (BK) TEL (RCP)

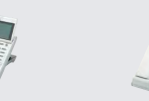


約W181×D244×H143

約W263×D205×H89

停電電話機

■ 24ボタンアナログ停電デジタル多機能電話機 DTZ-24PA-2D (WH) TEL





ターミナルオプション

カールコードレス電話機

■ 24ボタンカールコードレスデジタル多機能電話機 DTZ-24BT-3D (WH) TEL DTZ-24BT-3D (BK) TEL





約W196×D258×H109

ワイヤレス端末

■ マルチライン デジタルコードレス IP8D-8PS-3



周辺機器



■ デジタルコードレス

Carrity-NX

■ DSSコンソール

DCK-60-1D (WH) CONSOLE





■ 16ボタン 増設アダプタ 16LK-K (WH) UNIT



一般電話機

■ CS接続装置 IP5D-CS-D2







ガイドホン





■ 各ヘッドセット