



Power up FOMA ^{DUAL} Wireless LAN

進化した機能が、ビジネスに新しい可能性を導きだす。
FOMA/無線LANデュアル端末 (N902iL)。

進化した内線機能

発信モードを容易に切り替え可能。通話中、保留中でも電話帳や履歴を参照できるなど、使いやすさをさらに追求。



IEEE802.11g/e 対応

最新の無線LAN規格を採用。最大54 Mbpsの高速通信と通話品質のさらなる向上により、快適なコミュニケーションを実現。また、無線LANフルブラウザも搭載。



おサイフケータイ搭載

入退室管理や勤怠管理。さらには、社内システムへのログインやOA機器、オフィス什器の認証により、ドコモならではのセキュアなオフィス環境を実現。



充実のセキュリティ

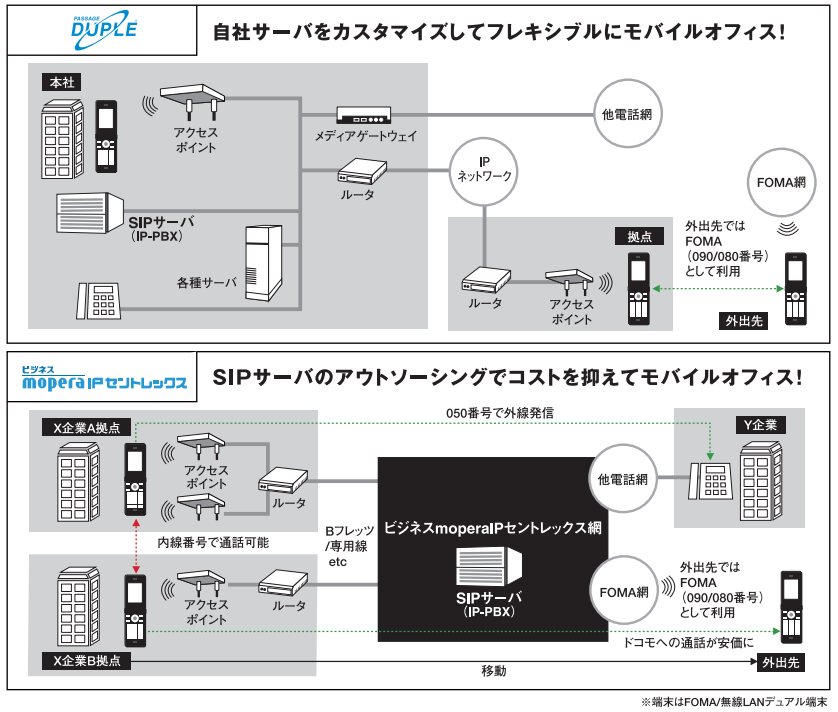
「電話帳お預かりサービス」「おまかせロック」「顔認証」などビジネスに欠かせないセキュリティ機能が充実。



ビジネス moperalP セントレックス

PASSAGE DUPLÉ.
ビジネスmoperalPセントレックス対応

＜対応ソリューション＞



FOMA (N902iL)

N902iL仕様

寸法 (H×W×D)	106×51×25mm (折りたたみ時)
質量	約123g
ディスプレイ	メイン:約2.5インチ (H345×W240ドット) 半透過型 LTPS TFT 262,144色 サブ:約1.0インチ (H120×W30ドット) モノクロSTN
外部メモリー対応 /最大対応容量	miniSD™ / 2GB
カメラ	外側カメラ機能: vMaicovicon 有効画素数 約125万画素 / 記録画素数 約123万画素 内側カメラ機能: CMOSカメラ 有効画素数 約11万画素 / 記録画素数 約10万画素

時間 ^{※3}	音声連続通話	FOMA:約160分 無線LAN:約250分 ^{※4}
	TV電話連続通話	約100分
色	静止待受 ^{※5}	FOMA:約500時間 無線LAN:約400時間 デュアル:約270時間
		コスミックブラック
無線 ^{※6} LAN	方式	IEEE802.11b/11g準拠
	呼制御	SIP
	セキュリティ、秘匿	WEP IEEE802.1x WPA (TKIP) WPA2 (AES)
	QoS・省電力	IEEE802.11e
	その他	無線LANブラウザ プレゼンス機能 インスタントメッセージ機能

オプション品

主な機能

VoIP電話	WLANブラウザ /フルブラウザ	プレゼンス	メッセージャー
PDF対応 ビューア	電話帳 お預かり サービス	iチャネル	iアプリ

セキュリティ機能

おまかせ ロック	オリジナル ロック	ダイヤル ロック	キー操作 ロック
ICカード ロック	バイオ認証 (顔認証)	デジタル 証明書	

企業で使うケータイのセキュリティを一括コントロール
●おまかせロック ●電話帳操作 ●ブラウザ利用制限

ビジネス
moperal あんしんマネージャー

2.4 DS/OF 4

ときは、下記連絡先へお問い合わせください。

●ドコモの携帯電話機、FOMAカードや電池、アダプタ(充電器含む)などのオプション品をお使いになる前には、取扱説明書をお読みの上ご使用ください。
●ドコモの携帯電話に使用する電池パックおよびアダプタ(充電器含む)は、ドコモグループ各社が指定したものをご使用ください。指定品以外のもので使用された場合は、やけど、感電、火災や機器の故障などの原因となります。●2004年11月1日から、運転中の携帯電話の使用は罰則の対象となります。ハンズフリーキットをご利用の場合でも車を安全な場所に停車してからご利用ください。運転中は、公共モード(ドライブモード)または留守番電話サービスをご利用ください。●航空機内など、使用を禁止された区域では、電子機器に影響を与える場合があります。必ず携帯電話の電源を切ってください。禁止行為をした場合は法令により罰せられる可能性があります。自動的に電源が入る機能が搭載されている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。●高精度な制御や微弱な信号を取扱う電子機器の近くでは携帯電話の電源を切ってください。電子機器が誤作動するなどの影響を与える場合があります。●ドコモの携帯電話の一部の機種において、その本体に金属製の材質を使用しており、まれにお客様の体質や体調によってかゆみ、かぶれ、湿疹などが生じることがあります。
【病院等の医療機関内や医用電気機器の近くにおいて】●医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止等の場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。●自動的に電源が入る機能が搭載されている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。●満員電車の中などの混雑した場所では、付近の植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るようにしてください。電波により植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。●医用電気機器への電波の影響については「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する方針」(電波環境協議会)に準じます。
【医用電気機器を使っている方】●植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着の方は、装着部から離して携行、ご使用ください。●携帯電話の場合は、22cm以上離してください。植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器は、その近くで携帯電話等の無線機器を使用した場合、それらの出す電波により影響を受ける可能性があります。植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外にも病院外で医用電気機器が使用される場合があります。これらの機器の使用者は電波による医用電気機器への影響を医用電気機器製造業者等との関係者にご確認ください。

お問い合わせ・ご相談は <http://www.docomo.biz/d/241/>

ドコモの法人向けサイト [NTT DoCoMo Business Online http://www.docomo.biz/d/n902il/](http://www.docomo.biz/d/n902il/)

バーコード対応機種で読み取るだけで「ドコモ法人向けサイト」に簡単アクセス!

※「miniSD™」はSDアソシエーションの商標です。 ※「Maicovicon」は松下電器産業株式会社登録商標です。 ※Wi-Fi CERTIFIED ロゴはWi-Fi Allianceの登録商標です。 ※「iチャネル」はAdobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社)のFlashCast™テクノロジーを使用しております。 ※FeiCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。 ※FeiCaは、ソニー株式会社の登録商標です。 ※「FOMA/フォーマ」「PASSAGE DUPLÉ/パッセージデュプレ」「ビジネスmoperal IPセントレックス」「おまかせロック」「おまかせロック」「おまかせロック」「おまかせロック」「おまかせロック」および「Push Talk」ロゴ「PASSAGE DUPLÉ」ロゴは、株式会社NTTドコモの商標または登録商標です。 ※記載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。 ※本カタログの商品に関しては、実物と若干異なる場合があります。 ※本カタログに記載されている内容・サービス等は予告なく変更になる場合があります。 ※本カタログに記載されている画面は全てイメージです。