

MESSAGE FROM THE PRESIDENT

ごあいさつ

「いつでも」「どこでも」「あらゆる端末で」 真のモバイル・ブロードバンドの世界を 創ってまいります

UQコミュニケーションズ株式会社は、世界標準規格であるモバイルWiMAX技術を用いて、全国でサービス展開する日本で唯一の通信事業者です。

家庭やオフィスでは固定ブロードバンドが一般的となり、瞬時に世界中の情報にアクセスできる環境が整いつつありますが、屋外を含めたシームレスな利用環境の整備はまだまだ十分とはいえません。

私たちが提供するUQ WiMAXは、「いつでも」「どこでも」「あらゆる端末で」高速なデータ通信を実現する真のモバイル・ブロードバンドになると確信しております。

また、WiMAXネットワークを積極的に開放することで、さまざまな業種、業界の皆様が参加し、多彩なWiMAX対応機器やサービスが登場するなど、皆様の生活をより便利かつ豊かにする無限の可能性を秘めています。

社会変化のスピードがますます速くなる今日において、皆様の幸せと社会の発展への貢献という、企業としての基本的な座標軸を揺るがすことなく、皆様のご期待に応えるよう、既成概念にとらわれない自由な発想で今後とも前進してまいります。

2011年6月

UQコミュニケーションズ株式会社
代表取締役社長 野坂 章雄



ごあいさつ

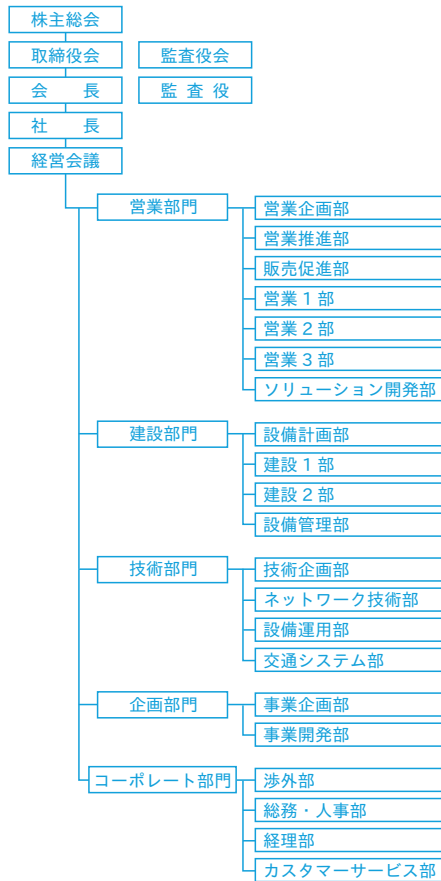
UQ COMMUNICATIONS

会社概要

会社概要

社名	UQコミュニケーションズ株式会社 (英文名称: UQ Communications Inc.)
創立	2007年8月29日
代表者	代表取締役社長 野坂 章雄
資本金 および 資本準備金	470億円
社員数	335名
事業所	本社 東京都港区港南二丁目16番1号 品川イーストワンタワー 関西支店 中部支店 九州支店
株主	KDDI株式会社 Intel Capital Corporation 東日本旅客鉄道株式会社 京セラ株式会社 株式会社大和証券グループ本社 株式会社三菱東京UFJ銀行
役員	取締役会長 田中 孝司 代表取締役社長 野坂 章雄 取締役執行役員副社長 片岡 浩一 取締役 出川 章理 取締役 坂井 究 取締役 山本 康行 常勤監査役 須貝 天宣 監査役 鈴木 直樹 監査役 長谷川 淳治

組織図



(2011年6月10日現在)

これまでの歩み

2007年	8月29日	ワイヤレスブロードバンド企画設立
2008年	3月1日	社名を「UQコミュニケーションズ株式会社」へ変更
	7月1日	電気通信事業者登録
	8月29日	第一号無線基地局竣工
2009年	2月26日	UQ WiMAXサービス開始(無料キャンペーン)
	7月1日	本格サービス開始
2010年	3月末	全国政令指定都市、全県庁所在地をエリアカバー
	9月	WORLD WiMAXサービス提供開始
2011年	5月	WiMAX基地局数15,000局達成 (2011年5月末現在:570市区町村をエリアカバー)



取締役会長 田中孝司(左)と代表取締役社長 野坂章雄(右)

WiMAX WORLD

WiMAXの世界

WiMAXはいつでもどこでも
快適なインターネットライフを提供します

ビジネスで

オフィスワーク



日常生活で

動画



デジタル家電



携帯音楽
プレイヤー



電力量管理



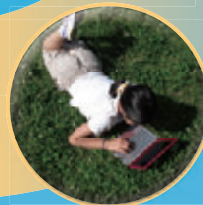
ゲーム



交通情報管理



電子書籍

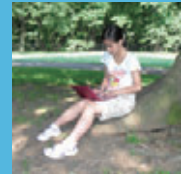


日常生活に、ビジネスに、インターネットライフの
可能性を無限に広がります。

屋内でも、ワイヤレスで通信できます。
配線工事も不要で、使いたい場所で
いつでもすっきり利用することが
できます。



外出先や屋外でも利用することができ、
また時速200km超の高速移動中でも
利用することができます。



40Mbpsという高速データ伝送なので、
ハイビジョン映像からライブ中継など、
大容量の動画情報でも快適に利用する
ことができます。



WiMAX機能のモジュール化(ICチップ化)
により、従来の様々な電子機器に
WiMAX機能を組み込むことができ、
様々なビジネスソリューションに
ご活用いただけます。



WiMAXワールド

OPEN MODEL

オープンモデル

オープンモデルが、WiMAXの世界をさらに広げます



※MVNO: Mobile Virtual Network Operator
WiMAXのネットワークを利用して、それぞれの事業の
特長を生かしたWiMAXサービスを提供する事業者です。

UQのオープンモデルにより
多種多様なサービスや製品が提供されます。

WiMAXパソコン

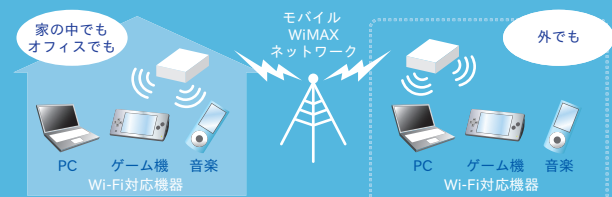
WiMAX機能を搭載したPC(WiMAXパソコン)が
10メーカー 44機種*提供されています。(※2011年4月現在)



WiMAX機能を
実現するICチップが
内蔵されています。

WiMAX Speed Wi-Fi

様々なWi-Fi対応機器からWiMAX経由で高速インターネットを
ご利用いただけます。



ケーブル不要 お部屋すっきり

業界最速のWiMAXなので、動画やオンライン対戦ゲームも快適に楽しめます。

オープンモデル

SERVICE AREA

サービスエリア

人々の活動するところをサービスエリアにしていきます



既に全国政令指定都市、全県庁所在地をカバー
快適なインターネットライフがさらに広がります。

広範囲にWiMAXが利用できるよう、
ビルの屋上などにアンテナ局の設置を
急ピッチで進めています。



屋外用アンテナ局

高層ビルやマンションでも
WiMAXが快適に利用できるよう、
スポット的なエリアをカバーする
アンテナを利用した対策を
進めています。



高層ビル対策用アンテナ局

イベント会場、空港ロビー、駅構内など、
人の集まる屋内も、アンテナ局を設置
することで、WiMAXが利用できます。



屋内用アンテナ局

ビルへの光回線の引き込みがすぐに
できない場合は、近隣の光回線が引き
込まれたビルから無線でアンテナ局を
接続します。



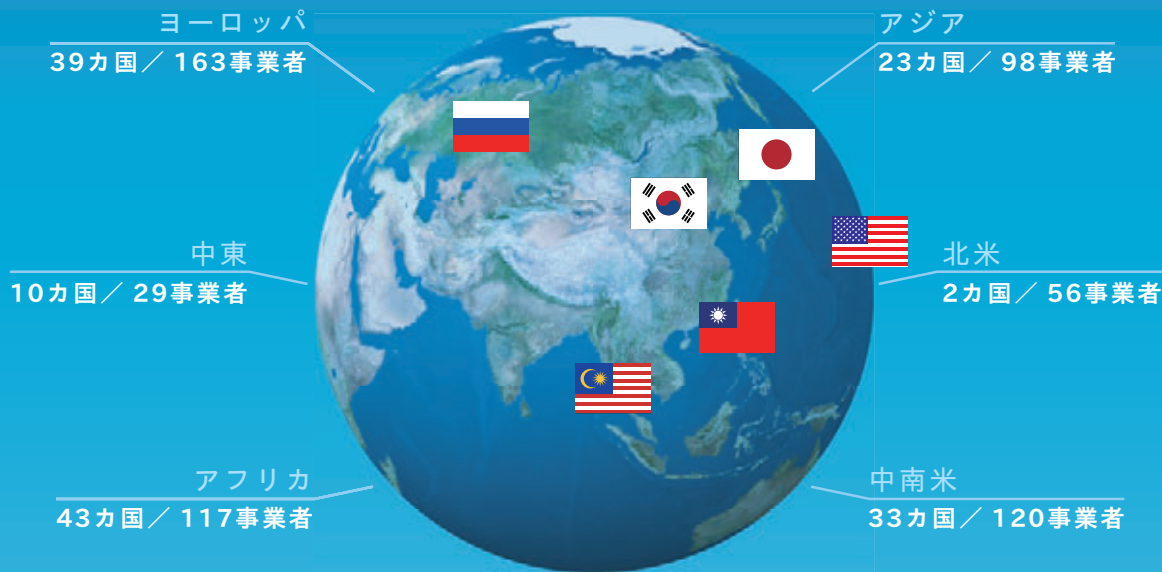
無線アクセスアンテナ

サービスエリア

WORLDWIDE WiMAX

世界に広がるWiMAX

サービスは世界に広がります



WiMAXは世界150カ国で導入が進められています。
WORLD WiMAXサービスにより、WiMAXパソコンが海外でもそのまま
ご利用いただけるようになります。(2010年9月米国、2011年1月韓国にて開始)

WiMAXは高速データ伝送速度「40Mbps」を実現する
最新の国際標準規格です。

WiMAXのグローバルな普及を目指し、
世界580社以上の企業が
WiMAXフォーラムに参加しています。

参加企業により、各国で商用サービスの
開始準備が進められており、
WiMAX標準規格搭載の製品、
サービスには、WiMAXフォーラムが
認定を与えます。



データ通信速度の向上に向けた技術開発を進めており、
「330Mbps(下り)」を目指しています。

