

2010年4月6日

株式会社コミュニティネットワークセンター  
ひまわりネットワーク株式会社  
株式会社キャッチネットワーク

## ひまわりネットワーク、キャッチネットワークで 地域WiMAXの商用サービスを開始

株式会社コミュニティネットワークセンター(本社:名古屋市、代表取締役社長:奥村 博信)グループ局のひまわりネットワーク株式会社(本社:愛知県豊田市、代表取締役社長:奥村 博信、以下「ひまわりネットワーク」と)と株式会社キャッチネットワーク(本社:愛知県刈谷市、代表取締役社長:川瀬 隆介、以下「キャッチネットワーク」)は、地域WiMAXの商用サービスを5月1日より開始いたします(加入お問合せ先 ひまわりネットワーク:0120-210-114、キャッチネットワーク:0120-2-39391)。

サービス提供価格は、基本利用料金3,980円/月(税込)(お申込み時に別途、契約事務手数料2,625円(税込)が必要)となります。ひまわりネットワーク、キャッチネットワークともに既存サービスとのセット割(※1)を適用することでより安価にご利用いただけます。

地域WiMAXサービスの実現により、従来のケーブル(有線)では出来なかった無線で快適なインターネットができる他、有線特有の工事や配線が不要のため即日利用が可能になり、より一層インターネット環境が充実いたします。

なお、ひまわりネットワークとキャッチネットワークが提供する地域WiMAXサービスは、KDDIのコアセンター設備(※2)を利用することにより、両社のサービスエリア間でのローミング(※3)はもちろんのこと、KDDIのコアセンター設備を利用する全国各地の地域WiMAX事業者(※4)ともローミングが可能です。

詳細は別紙の通りとなっております。

※1 セット割の割引額、適用条件につきましては、ひまわりネットワーク、キャッチネットワークにお問い合わせください

※2 コアセンター設備

KDDIが構築した端末認証サーバ、インターネット接続ルータなどの設備の総称で、これらの設備を利用することにより、無線基地局のみの構築でサービス提供が可能となる、設備投資コストが抑えられます

※3 ローミング

加入者が契約している事業者とは異なる事業者のエリアで、サービスを利用すること

※4 KDDIコアセンター設備を利用している地域WiMAX事業者(2010年3月31日現在)

・福井ケーブルテレビ株式会社(福井県福井市)、大分ケーブルテレコム株式会社(大分県大分市)、株式会社ケーブルテレビ佐伯(大分県佐伯市、商用開始準備中)、株式会社ベイ・コミュニケーションズ(兵庫県尼崎市他、商用開始準備中)

【報道機関からのお問い合わせ先】

株式会社コミュニティネットワークセンター 営業戦略部 日比野、金澤 TEL(052)955-5162

ひまわりネットワーク株式会社 営業部 伊神、曾我 TEL(0565)35-3311

株式会社キャッチネットワーク 基盤設備グループ 榎本、林 TEL(0566)27-2300

※ この報道は、以下の各所で同時に行っております。

名古屋経済記者クラブ、日本ケーブルテレビ連盟記者会

豊田市政記者クラブ、刈谷市政記者クラブ

1. サービス提供条件(ひまわりネットワーク、キャッチネットワーク共通)

詳細はひまわりネットワーク、キャッチネットワークにお問い合わせください。

【基本料金】

3,980 円/月(税込)

- 完全定額料金です
- お申込み時に別途、契約事務手数料 2,625 円(税込)が必要です
- セット割の割引額、適用条件につきましては、ひまわりネットワーク・キャッチネットワークにお問い合わせください。

【提供端末】

・USBアダプタタイプ(NEC アクセステクニカ製)

パソコンの USB ポートに接続しWiMAXを利用することができます。USBポート接続時にドライバのインストールも行うため、光学ドライブがないパソコンでも使用できます。

・WiFi ゲートウェイタイプ(OKI ネットワークス製)

USB アダプタと WiFi ルータ機能をもったゲートウェイから構成されており、本装置を經由して Wi-Fi 対応機器(ゲーム機器やパソコンなどの無線 LAN 機器)を地域WiMAXネットワークに接続することができます。また、USB アダプタは、ゲートウェイ本体から取り外し、パソコン用 USB アダプタとしても使用できます。

これにより自宅では Wi-Fi 経由、外出時には直接WiMAXネットワークへ接続可能です。



(USB アダプタタイプ)



(WiFi ゲートウェイタイプ)

- 提供端末はサービス開始時の機種です。今後、追加・変更する場合がございます。
- 端末の価格については、ひまわりネットワーク・キャッチネットワークにお問い合わせください。



(サービス提供イメージ)

## 【サービス提供エリア】

下記はサービス開始時のサービス提供エリアです。

### ・ひまわりネットワークエリア

豊田市役所周辺、ひまわりネットワーク本社周辺、みよし市役所周辺、長久手町役場周辺



### ・キャッチネットワークエリア

刈谷駅周辺、愛知教育大学周辺、安城市役所周辺



## 2. WiMAXについて

WiMAX (Worldwide Interoperability for Microwave Access) は無線MAN (Metropolitan Area Network) の国際的な標準規格です。パソコンやPDA等で利用されている無線LANの規格であるWi-Fiと同様のダイヤルアップを必要としない常時接続のブロードバンドサービスですが、屋外で移動しながらの利用も可能です。通信速度は下り最大40Mbps (上り最大10Mbps) (※5) の高速なモバイル通信環境を実現しています。

また、将来的にはWiMAX内蔵のポータブルゲーム機によるリモート対戦・ゲームダウンロード、携帯音楽プレーヤーによる動画視聴、音楽ダウンロード、デジタルカメラでは外出先からの画像送信、WiMAX携帯電話、情報家電での利用も期待されています。

※5 表記の通信速度は、お客様の実利用速度を示すものではありません。実際の通信速度は電波状況や回線の混雑状況、ご利用端末によって異なります。

## 3. 地域WiMAXについて

WiMAXが利用する周波数帯域として、電波利用を管轄する総務省では全国バンドと地域バンドを設定しています。地域バンドとは、市区町村単位で割り当てられる10MHz幅の周波数帯のことで、この地域バンドを活用したサービスのことを地域WiMAXといいます。

地域WiMAXはインターネット接続サービスだけでなく、訪問介護や防災など地域に密着した利用も期待されています。事業者は電波法関係審査基準に基づく免許制になっており、2008年度から総務省による事業者の免許付与が開始されました。

《参考》

■ 株式会社コミュニティネットワークセンター

(1) 事業内容

グループ会社の事業活動の経営管理、デジタル放送の再配信、電気通信事業

(2) 所在地 愛知県名古屋市東区東桜一丁目3番10号

(3) 代表取締役社長 奥村博信

(4) 資本金 2億9千万円

(5) 主な株主及び出資比率(普通株式)

株式会社シーテック 21.61%

トヨタ自動車株式会社 10.31%

中部電力株式会社 4.96%

(6) その他のグループ会社

知多メディアネットワーク株式会社	愛知県東海市、大府市、知多市、東浦町
中部ケーブルネットワーク株式会社	愛知県春日井市、小牧市、犬山市、名古屋市緑区、日進市、豊明市、東郷町、扶桑町、豊川市 岐阜県各務原市、八百津町、川辺町、美濃加茂市、養老町、本巣市 三重県川越町、朝日町、桑名市多度町
おりべネットワーク株式会社	岐阜県多治見市、土岐市、瑞浪市
シーシーエヌ株式会社	岐阜県岐阜市、羽島市、各務原市、関市、美濃市、瑞穂市、本巣市、北方町、笠松町、岐南町、山泉市、下呂市
三河湾ネットワーク株式会社	愛知県蒲郡市、幸田町
グリーンシティケーブルテレビ株式会社	愛知県名古屋市守山区、尾張旭市、瀬戸市

■ ひまわりネットワーク株式会社

(1) 事業内容

有線テレビジョン放送事業、有線ラジオ放送事業、電気通信事業

(2) 所在地 愛知県豊田市若草町3丁目32番地8

(3) 代表取締役社長 奥村博信

(4) 資本金 23億13百万円

(5) 株主及び出資比率

株式会社コミュニティネットワークセンター 100%

(6) 事業規模

a サービスエリア

豊田市、みよし市、長久手町

b 対象世帯数 204,700世帯(平成22年2月末現在)

c ケーブル接続世帯数 139,500世帯(平成22年2月末現在)

d 多チャンネル加入世帯数 67,300世帯(平成22年2月末現在)

e インターネット加入世帯数 54,000世帯(平成22年2月末現在)

■ 株式会社キャッチネットワーク

(1) 事業内容

有線テレビジョン放送事業、有線ラジオ放送事業、電気通信事業

(2) 所在地 愛知県刈谷市野田町大ヒゴ 1 番地

(3) 代表取締役社長 川瀬隆介

(4) 資本金 24億3千万円

(5) 株主及び出資比率

株式会社コミュニティネットワークセンター 100%

(6) 事業規模

a サービスエリア

刈谷市、安城市、高浜市、知立市、碧南市、西尾市、一色町、吉良町、幡豆町

b 対象世帯数 252, 500世帯(平成21年8月末現在)

c ケーブル接続世帯数 152, 000世帯(平成22年2月末現在)

d 多チャンネル加入世帯数 61, 100世帯(平成22年2月末現在)

e インターネット加入世帯数 58, 700世帯(平成22年2月末現在)

以上