

データ通信専用機種 F-06C

先進的なデザインの ExpressCard 型モデル

次世代通信サービス

「Xi」(クロッ茜)対応データ通信カード



FUJITSU

NTT docomo

超高速データ通信を実現する、「Xi」(クロッ シイ)対応。PCカードスロット*にも対応し、スマートなPC接続で利用できる ExpressCard型モデル登場。

*別売のPCカードアダプタが必要です。

プライベートからビジネスまで



プライベート利用

- ・YouTube™
- ・オンラインゲーム
- ・ストリーミング動画 etc.

幅広いシーンで快適な通信が可能



ビジネス利用

- ・TV会議
- ・大容量プレゼンデータ
- ・通信を使ったデモ etc.

■「Xi」と「FOMA」の2つのエリアで安心して使えます

XiエリアとFOMAエリアの自動切替により
シームレスなデータ通信が可能です。



■自動接続で快適に行える超高速通信

一度設定すれば、F-06Cをパソコンへ挿入するだけでネットワーク接続が可能。手軽に素早くインターネットが利用できます。

○10MBのデータ転送(最大速度での受信時)の場合(理論値)

FOMA
ハイスピードエリア 約11.1秒

Xiエリア 約2.1秒

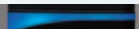
ドコモUIMカードをご利用ください。FOMAカード(白・緑・青)ではご利用できません。



データ通信エリアに連動する美しいイルミネーション

状態に合わせてゆっくり点滅するLEDイルミネーション。Xi接続中は青色に、FOMA/ハイスピード接続中は水色に、接続開始時は橙色に光ります。

Xi接続中



FOMA/ハイ
スピード接続中



接続開始時



* イルミネーションの光り方はイメージです。

コンパクトな流線型フォルム

アンテナと一体感のある流線型フォルムを採用。薄さが際立つスタイルリッシュなデザインです。

スペックだけでなく、フォルムまで スマートに仕上げた先進的デザイン。

超高速データ通信にふさわしい、流れるようなフォルムに美しさが際立つLEDイルミネーションを採用。約5mm(最薄部)の薄さの中にハイパフォーマンスを凝縮し、先進性・高速性を感じさせるスマートなデザインに仕上げました。

PCカードスロットにも対応。
幅広く使えます。

PCカード
アダプタ(別売)



Xiエリアでも、FOMAハイスピードエリアでも快適アクセスを実現。



屋外でもスピードにデータ通信を行える受信時最大37.5Mbps^{※1}、送信時最大12.5Mbps^{※1}の超高速通信を実現。さらに、一部の屋内エリアにおいては光回線クラスの受信時最大75Mbps^{※1※2}に対応しました。



WORLD WING[®]にも対応

3Gに加えて、GPRSにも対応しました。世界のさまざまな国でパケット通信を快適に利用できます。

* WORLD WINGに対応したプロバイダ(mopera U等)のご契約が必要となります。

* 國際ローミングはLTE/HSUPAには対応しておりません。

※1: 通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。※2: 受信時最大75Mbps、送信時最大25Mbpsは、Xiエリア内一部の屋内施設での速度です。対応施設の詳細については「ドコモのホームページ」でご確認ください。屋外エリアでは受信時最大37.5Mbps、送信時最大12.5Mbpsとなります。※3: Xiエリアの詳細については「ドコモのホームページ」でご確認ください。※4: FOMAハイスピードエリア内であっても、場所によっては送受信ともに最大384kbpsの通信となる場合があります。FOMAハイスピードエリア外のFOMAエリアにおいては送受信ともに最大384kbpsの通信となります。※5: 送信時最大5.7Mbpsに対応したエリアの詳細については「ドコモのホームページ」でご確認ください。

データ通信専用機種 F-06C



FUJITSU

NTT docomo