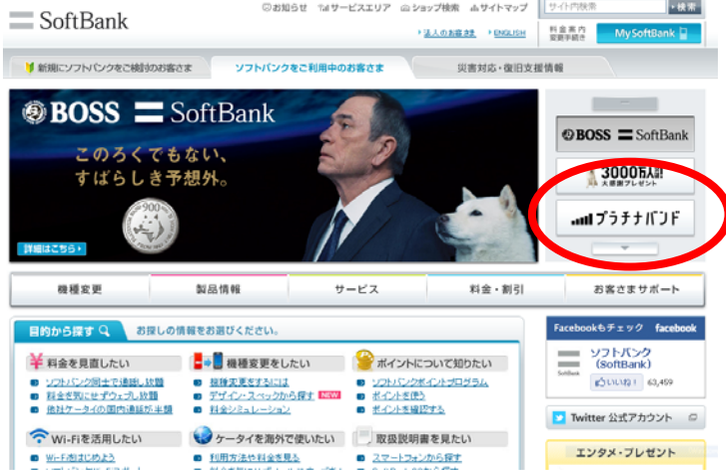
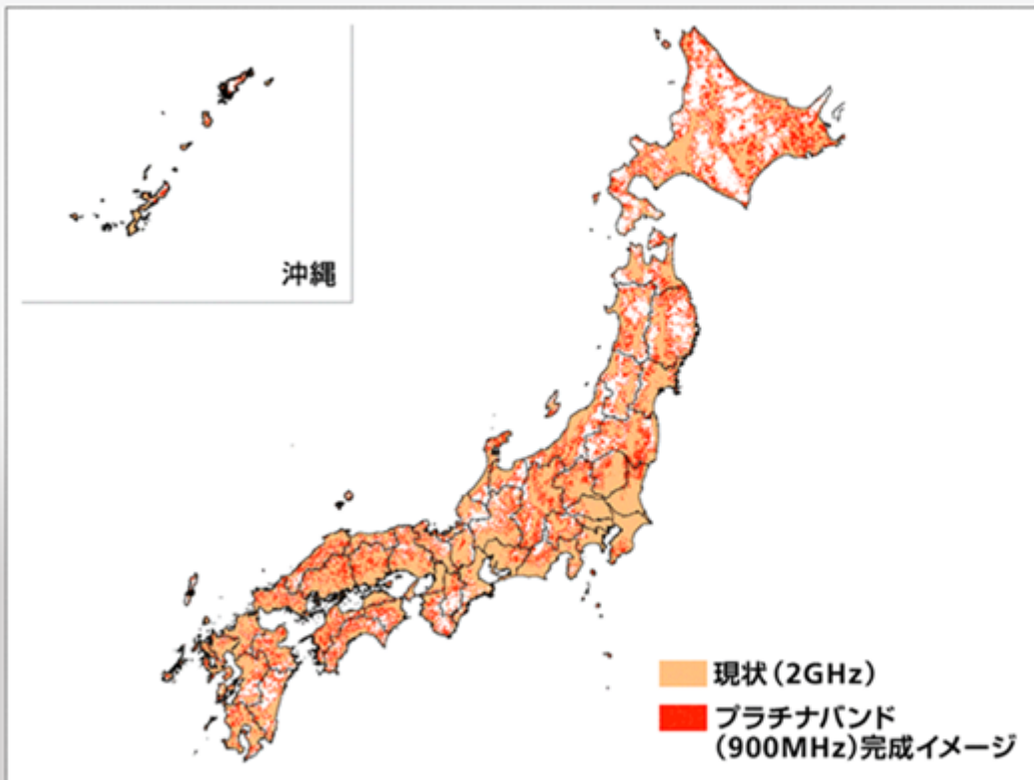


ホームページ(サービス サイト)



プラチナバンドの広がり

プラチナバンドは、2012年7月25日より順次エリアを拡大していき、2016年度中には、人口カバー率99.9%を予定しています。



プラチナバンド対応エリアはこちらで確認いただけます。

・ [サービスエリア](#)

関連情報

・ [ソフトバンクの基地局展開](#)

・ [プラチナバンド使用基地局の認定について](#)

・ [より快適なネットワーク環境の提供へ](#)

・ [900MHz周波数移行促進について](#)



プラチナバンド対応製品もぞくぞく
▶ **プラチナバンド対応製品**

ホームページ(企業サイト)

※8/23(木)の時点は
企業サイトのトップページの
『お知らせ』に掲載

可能な限り早急に
トップページにおける恒久的な掲載を実施
(終了促進措置期間中)

SoftBank

ホーム 企業情報 ニュース 事業内容 企業としての取り組み 採用情報

ホーム > 企業情報 >

公開情報 Public Information

▶ 電波の安全性に関する情報提供

電波の安全性に関する情報をご覧いただけます。

▶ MVNOに関する情報

MVNOに関する情報をご覧いただけます。

▶ 特定基地局の開設計画の認定に係る四半期報告書

3.9世代移動通信システムの導入のための特定基地局の開設計画の認定に関し、四半期ごとの進捗状況を掲載しています。

▶ USIMカードに関する技術資料

登録認定機関などでの緊急通報機能の試験や確認用、当社USIMカード内に書き込まれるEFCCコード情報を掲載しています。

▶ 900MHz周波数移行促進について

905MHz～915MHz帯のMCA機器・システム、950MHz～958MHz帯のRFID機器・システムをご利用のお客さまを対象とした周波数帯域移行に関するお問い合わせ先をご確認いただけます。

ソフトバンク モバイル株式会社

English | サイトマップ

サイト内検索

検索

このページを印刷する

企業情報

▶ 会社概要

▶ 社長挨拶

▶ 沿革

▶ 役員一覧

▶ グループ企業一覧

▶ 会社所在地

▶ 財務情報

公開情報

▶ 電波の安全性に関する情報提供

▶ MVNOに関する情報

▶ 特定基地局の開設計画の認定に係る四半期報告

900MHz周波数移行促進について

当社は、トラフィック急増への対応やカバーエリアの充実および災害に強い通信網を構築するため、900MHz帯を使用する特定基地局の開設計画の申請を行い、総務大臣より当該開設計画の認定を受け、2012年7月25日(水)からサービスを開始いたしました。当社が既に保有する電波帯と比較し、より効率よく広範囲までカバーできる「ブラチナバンド」と呼ばれる900MHz帯を使用したモバイルネットワークを構築することで、高品質な通信環境を実現してまいります。

サービス拡大を行うための終了促進措置として、現在、905MHz～915MHz帯のMCA機器・システム、950MHz～958MHz帯のRFID機器・システムをご利用のお客さまは、新たに割り当てられた周波数帯域への移行が必要となります。周波数帯域の移行(終了促進措置)に関する当社へのお問い合わせは、以下のお問い合わせ窓口よりお願いいたします。

また、900MHz～905MHz帯および945MHz～950MHz帯を利用した当社通信サービスの提供開始に伴う、MCAおよびRFIDへの電波干渉に関するお問い合わせにつきましても、以下の「ソフトバンクモバイル 周波数移行 お問い合わせ窓口」へお問い合わせいたします。

電話・メールでのお問い合わせ

ソフトバンクモバイル 周波数移行 お問い合わせ窓口

[お問い合わせフォーム](#)[▶ 900MHz周波数移行お問い合わせ窓口](#)

企業情報

[▶ 会社概要](#)[▶ 社長挨拶](#)[▶ 沿革](#)[▶ 役員一覧](#)[▶ グループ企業一覧](#)[▶ 会社所在地](#)[▶ 財務情報](#)

▶ 公開情報

[▶ 電波の安全性に関する情報提供](#)[▶ MVNOに関する情報](#)[▶ 特定基地局の開設計画の認定に係る四半期報告書](#)[▶ USIMカードに関する技術資料](#)

**MCA・RFID免許人様向け
RFID特小利用者様向け
『終了促進措置のご案内』
を掲載**