

公共機関専用 携帯電話サービス

通常時は携帯電話として利用可能で、災害時などには
各機関内及び機関同士の連絡・情報共有に活用

IIJ公共安全モバイルサービス

想定される
主な
ご利用用途



防災用スマホの導入

防災担当への配備や
避難所の常設設備として



ガラケーの置き換え

スマホへの置き換えで
平時から情報共有が簡単に



公用携帯として

高価な専用端末を導入することなく
平時から公用携帯として利用



IP無線機として

無線や衛星電話などの
通信機器の最適化に

災害時にも安心な特長

1 高い通信品質

専用設備で
通信品質を確保



2 マルチキャリア

2枚のSIMカード
を自由に切り替え
て利用が可能



3 災害時優先電話

災害時も発信
制限を受けず
に通話可能



4 パケットシェア

平時から
効率的なデータ
利用を実現



災害時には迅速な情報共有が求められますが、各公共機関で
独自の通信システムを利用していたり
通信が混雑していたりすると
相互に連絡を取り合うのが難しいことがあります。



その課題に対し

総務省は、携帯電話技術を用いた
「公共安全モバイルシステム」を推進。私たちが
提供する「IIJ公共安全モバイルサービス」は、そのシステムに
準拠しており、災害時にもできるだけ安定した通信を提供します。



チャット

音声

画像

映像



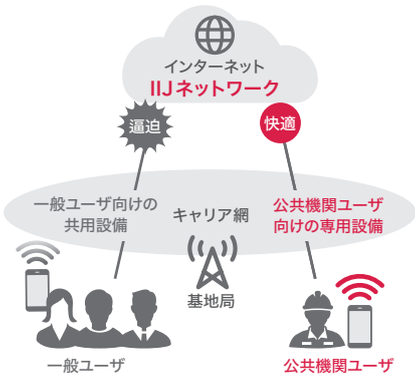
機関ごとに自由にアプリケーションを導入できるため、情報連
携やデータの転送など、様々な用途での利用が可能です。
インターネット接続回線で各機関の枠組みを超えた情報共有を
支援します。また、平時は通常の携帯電話として、公務での利用
も可能です。

サービスの特長

1 高い通信品質

専用設備で通信品質を確保

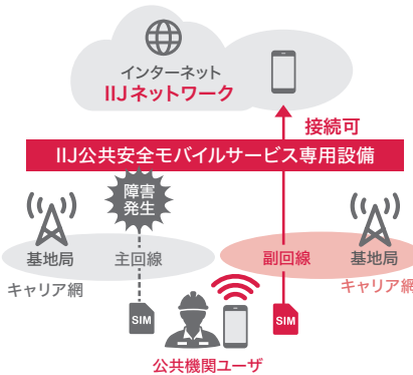
公共機関向けの専用設備で運用するため一般ユーザによる設備混雑やトラフィック増加の影響を受けにくい通信サービスを提供します。また、契約のデータ通信容量を超過した場合でも、通信の停止や速度低下などの制限のない従量課金のプランを提供します。



2 マルチキャリア

単一の回線契約で2回線提供し、冗長性を確保

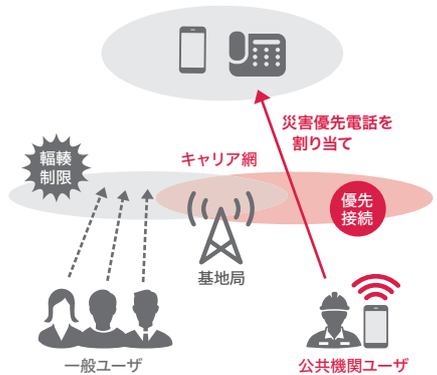
マルチキャリアに対応し、単一の回線契約でNTTドコモ対応回線及びKDDI対応回線の2回線をあわせて提供します。市場に流通するデュアルSIMに対応したスマートフォンなどの汎用端末でサービスを利用いただけます。



3 災害時優先電話

災害でも通信制限を受けずに発信可能

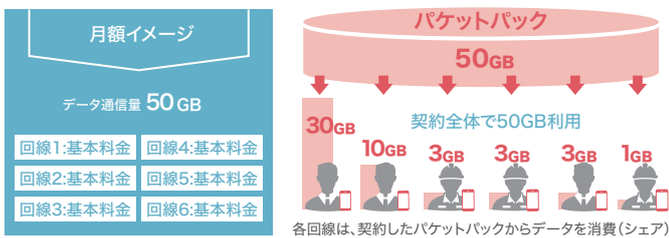
災害などで通信設備が混み合った場合、発信規制や通信規制などにより、通常の電話は接続が制限されることがありますが、災害時優先電話はこうした制限を受けずに発信を行えます。MNPにも対応いたします。



4 効率的にデータ通信量をシェア 平時の効率的なデータ利用のために2パターンのシェアプランを用意

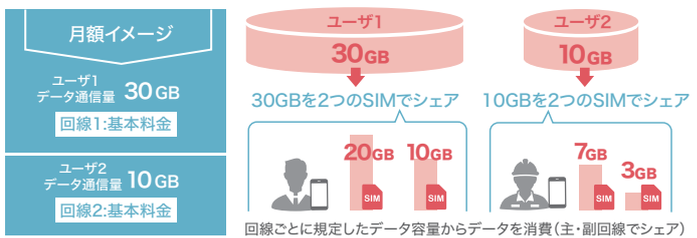
PLAN 01 組織パケットシェア

契約したパケットパックからデータを消費、同一契約内の回線全体でシェアするプランです。



PLAN 02 ユーザパケットシェア

契約回線(主・副回線の1組)ごとにデータ容量を規定し、主回線と副回線でシェアするプランです。



※両プランともに、余ったデータ容量は翌月に繰り越してできません。

初期費用(税込)

初期費用	1ユーザ ^(※1) あたり3,300円
------	--------------------------------

月額基本料金(組織パケットシェア)(税込)

基本料金	1ユーザあたり1,210円
パケットバック料金	1パックあたり242円/GB 0GBから契約可能(単位は1GB刻み)

月額基本料金(ユーザパケットシェア)(税込)

プラン容量	1GB	3GB	10GB	30GB
プラン料金	1,375円	1,870円	2,750円	4,180円

(※1) ユーザ=契約回線(主・副回線の1組)

(※2) 災害時優先電話の提供数には上限があり、1ユーザあたり1回線の付与となります。

また、ご提供まで6週間程度かかり、MNPの場合は一度一般回線に戻ります。

(※3) 1ユーザ(2回線をセット提供)両回線に適用されます。

オプション費用(税込)

オプション	災害時優先電話 ^(※2)	無料
	メールオプション	1ユーザあたり330円/月
	通話定額 ^(※3)	1ユーザあたり2,376円/月

その他料金(税込)

音声通話料	国内通話	11円/30秒
	国際電話	発信先に応じた料金
データ通信超過従量課金		330円/GB

ご提供回線

回線種別	下記2回線をセットでご提供します。 ・NTTドコモのLTE網及び5G網(NSA方式)に対応する回線 ・KDDIの4G LTE網及び5G網(NSA方式)に対応する回線
------	--



Internet Initiative Japan

詳しいサービスの情報は、ホームページでご紹介しております ▶▶▶

株式会社インターネットイニシアティブ 〒102-0071 東京都千代田区富士見2-10-2 飯田橋グラン・ブルーム

電話でのお問い合わせ IJインフォメーションセンター 03-5205-4466(土日祝日除く 9:30~12:00、13:00~17:30)



IJ-KVS011-0001