

IP-PTT無線通信サービス〈3G/LTE対応〉

j.mobile

ワンプッシュで
どこでもつながる
みんなで話せる



カメラ・GPS・Wi-Fi・Bluetooth 標準搭載
Android OS スマートフォン型端末

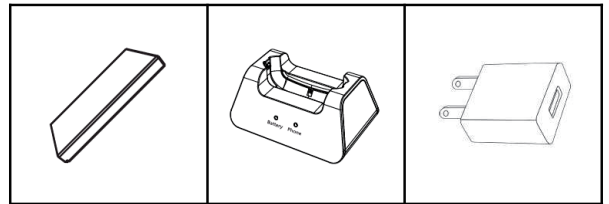
Z06R

- 日本全国が通話エリア
※NTTdocomoの3G/LTEの電波の到達範囲でご利用いただけます。
- 同時待受最大4グループ!
- ワンプッシュでつながる
- 申請資格が不要
- 屋内/地下などの通話に強い

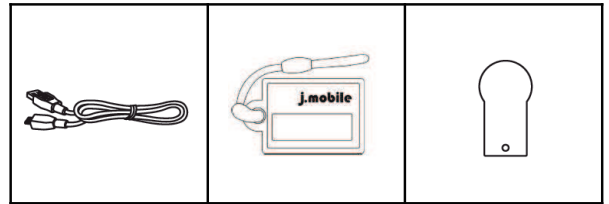
Z06Rの主な仕様

[標準構成品] 本体、リアカバー、電池パック、充電スタンド、ACアダプタ、充電USBケーブル、ネームタグ、コインドライバー、マニュアル

OS	Android 7.1.1(Nougat)
無線通信仕様	NTT docomo LTE/3G
寸法(W/H/D)	約65.7×約143.0×約20.0mm
重量	約237g (T2J 電池パック装着時)
電源	<ul style="list-style-type: none"> ACアダプタ: microUSB 5V / 3.0A 電池: リチウムポリマー、3000mAh、定格3.7V 充電時間: 約2.5時間(当社純正ACアダプタ・USBケーブル使用時)
運用可能時間	送信:受信:待受け(1:1:8) 約15時間 <small>※送信10%、受信10%、待受け80%の繰り返し動作を強電界エリアにて実施、GPSオフ、室温25℃、イヤホンマイク接続・ボリューム位置は標準音量時の測定による。</small>
温度環境	動作環境温度 -20℃～60℃
防塵・防水性能	IP68 ※1 防水性能は、水面下1.5m、30分間の条件を満たしております。
Bluetooth	Bluetooth 4.2
Wi-Fi	IEEE802.11 b, g, n
GPS	LBS
言語	日本語、英語
認証	日本(JATE/TELEC/VCCI)



▲ T2J 電池パック ▲ GMT-ZC004 充電スタンド ▲ 619043 ACアダプタ



▲ JM-6RK1J341 充電USBケーブル ▲ - ネームタグ ▲ - コインドライバー

IP-PTT無線通信 主なサービス



P.Talk(びーとーく) / 音声サービス

- ・一斉、グループ、個別など複数の呼出ができます。
- ・同時待受けグループ最大4グループ。
- ・グループ分け最大255グループまで待受けできます。

・任意グループ(UDG)登録可能番号数 最大20番号(自局含む)。



P.cloudS(びーくらうず) / P.Talk遠隔編集システム

P.cloudSはクラウド上にあるIP-PTT無線通信サービス「P.Talk」の基本設定情報や連絡先名称情報などのデータベースシステム(以下「DB」)です。このDBにWEBブラウザを使ってアクセスし、P.Talkの端末の基本設定情報や連絡先、グループ名称などの編集・作成・保存ができます。



P.codeR(びこーだー) / P.cloudS専用QRリーダーアプリ

P.cloudSで編集・作成・保存された情報は、端末のP.codeRアプリケーションを立ち上げることで端末に自動的にダウンロードされます。ダウンロード完了後に端末を再起動しP.Talkを立ち上げると設定を自動的に更新することができます。



P.APP(びーあぷ) / IP-PTT無線通信サービス「P.Talk(びーとーく)」のAndroidOS専用のアプリケーション

ご利用中のスマホやタブレットにインストールし、P.codeRを使用してアカウントのカンタンセットアップを行うだけでP.Talkサービスをご利用いただけます。

※すべてのAndroidOS搭載端末の動作を保証しているわけではありません。※別途、月額利用料(台/月)がかかります。



株式会社 J-mobile
www.j-mobile.co.jp

〈本社〉

〒103-0011

東京都中央区日本橋大伝馬町6-5 岩清日本橋ビル
電話03-5643-6030(代表)

販売代理店



Radio Communication Solutions
株式会社 ジャパンエニックス
JAPAN ENIX CO.,LTD.

- 本社 東京都品川区南品川 2-7-18 TEL 03-5715-2351
- 関西支店 大阪市西区千代崎 1-24-11 TEL 06-6583-7700

- 札幌営業所 名古屋営業所
- 仙台営業所 九州営業所

<https://www.jenix.co.jp/>

営業所住所はこちら▶



●本カタログに記載された定格・仕様・外観などは改良のため予告なく変更することがあります。●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。●通信環境やネットワークの回線状況により、音声の遅延や途切れ、不達が発生することがあります。●イヤホン使用時の音量には十分ご注意ください。●本カタログに記載されている内容は2023年3月現在のものです。