

A901M主な仕様

<標準構成>
本体、マイク、ドングル、USBケーブル、電源ケーブル、ブラケット
ドングルケース

A901M	
無線通信仕様	3G/LTE または 3G
電源電圧	DC +10V~+14.5V DC +16.5V~+32V (12V/24V車対応)
消費電流	動作12V時 600mA 動作24V時 300mA
寸法 (幅/高さ/奥行)	【本体】約125×30×123.7mm (専用ステー、突起物除く) 【マイク】約59.6×90×28mm (突起物/ケーブル除く)
重量	【本体】約400g (本体のみ) 【マイク】約96g
環境仕様	動作環境温度 -20℃~60℃
GPS	位置情報サービス
言語	日本語

Z05R主な仕様

<標準構成>
本体、バッテリーカバー、リチウムポリマーバッテリー、ACアダプタ
USBケーブル、ネームタグ

Z05R	
無線通信仕様	3G/LTE
電源	ACアダプタ :出力 5V / 2.0A 電池 : リチウムポリマー 2180mAh 定格3.8V 充電時間 : 約2.5時間 (当社純正のACアダプタ・USBケーブル使用時)
寸法 (幅/高さ/奥行)	約 56×116×15.5mm (突起物/ケーブル除く)
重量	約113g (電池装着時)
運用可能時間	約9時間 (送信:受信:待受=5:5:90)
温度環境	動作環境温度 -20℃~60℃
防塵・防水性	IP54相当
ワイヤレス インターフェイス	Wi-Fi IEEE802.11 b, g, n Bluetooth 4.1
言語	日本語/英語

A906主な仕様

<標準構成>
本体、電池カバー、電池(リチウムポリマー)、強化ガラスフィルム
急速充電器セット(USB出力ACアダプタ、急速充電対応USBケーブル)

A906	
無線通信仕様	3G/LTE
電源	急速充電器セット: microUSB 5V / 2.0A 電池 : リチウムポリマー 2800mAh 定格3.8V 充電時間 : 約2.5時間 (当社純正の充電器使用時)
寸法 (幅/高さ/奥行)	約 62×120×24mm (突起物/ケーブル除く)
重量	約200g (電池装着時)
運用可能時間	約12時間 (送信:受信:待受=5:5:90)
温度環境	動作環境温度 -20℃~60℃
防塵・防水性	IP67相当 ※1
ワイヤレス インターフェイス	Wi-Fi IEEE802.11 b, g, n Bluetooth 4.0 with BLE
GPS	位置情報サービス
言語	日本語/英語

※1 防水性能は、水面下50cm、30分間の条件を満たしております。

<販売代理店・届出番号>

 **株式会社 芝浦通信**

〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町12-3
姫井日本橋ビル1F

☎03-3527-3143 📠03-3527-3145

- 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2020年6月23日現在のものです。

20.06-1 JMCA00352-1

IP-PTT無線サービス

<3G/LTE対応>

A901M 車載端末 / A906 / Z05R携帯端末

P.APP Android OS専用P.Talkアプリケーション

j.mobile
We inspire the next generations!


IP-PTT無線サービス

免許不要で日本全国どこでも利用可能!



Z05R 携帯端末



A906 携帯端末

A901M 車載端末



j.mobile
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)
<関西営業所>
〒541-0044 大阪府大阪市中央区伏見町4-4-9
淀屋橋東洋ビル3F
電話 06-7878-5923



P.Talkは株式会社J-Mobileの商標です。

平常時でも、万が一の災害時でも 広域エリアのつながりを 重視しました！

日本全国通信エリア
NTTdocomoの3G/LTEの電波の到達範囲なら日本全国使えます。

無線免許・資格不要
免許申請や資格・申請費用など一切不要。

屋内通話可能
携帯電話と同様に屋内でも通信可能です。

月額定額制
音声サービスは使い放題で安心の定額制。



オプションサービス

Location Based Service 位置情報サービス

GPSを利用して、IP-PTT無線端末の位置情報や動態をパソコンやタブレット※1で確認することができます。他にも管理者サイト(パソコン)からIP-PTT無線端末へのメッセージ送受信機能・端末を指定してのリアルタイム追跡・設定したエリアへの入出を知らせる通知アラート機能・端末の詳細位置情報の確認などができます。

※1.タブレットでは一部機能制限がございます。
 (注)IP-PTT無線車載端末からはメッセージの送信はできません。またIP-PTT無線携帯端末Z05Rは対応していません。

＜基本機能＞		
現在位置確認	動態確認	軌跡確認
メッセージ機能	リアルタイム追跡	指定エリアアラート

◆動態管理画面

Emergency Information Service 緊急情報配信サービス

※EISをお申し込みにLBSもご利用頂けます。
 『震度5強、あと5秒で揺れます。5、4、3、2...』

高度利用型を利用しているため「揺れの強さや地震到達までの猶予時間を数秒前から数十秒前に警告音と音声ガイダンスでアナウンス」「警告震度を3から自由に設定可能」「訓練報を発信できる」などの特徴があります。事前に大きな揺れが来るまでの到達猶予時間が分かるので従業員が安全退避行動をとることができるので死傷率の軽減(5秒前で80%軽減※2)につながります。 ※2. 東京大学生産技術研究所 目黒レポート参照

＜基本コンテンツ＞		＜追加コンテンツ＞ 基本コンテンツに追加できます。(別途課金1コンテンツ/台/月)	
高度利用型緊急地震速報	津波警報	気象警報・注意報	河川洪水予報、土砂災害警戒情報、公共情報メール警視庁

(注)IP-PTT無線車載端末および携帯端末Z05Rは対応していません。

P.call 050 IP電話サービス

IP-PTT無線にアプリを追加することで、外線電話(050番号からの発信)がご利用いただけます。P.call間通話は24時間いつでも無料！
 (注)IP-PTT無線車載端末および携帯端末Z05Rは対応していません。

＜IP-PTT無線端末同士の通信＞
通信量に関わらず月額完全定額制

＜携帯電話・一般電話への通信＞
お得な通話料

＜IP電話への通信＞
24時間無料

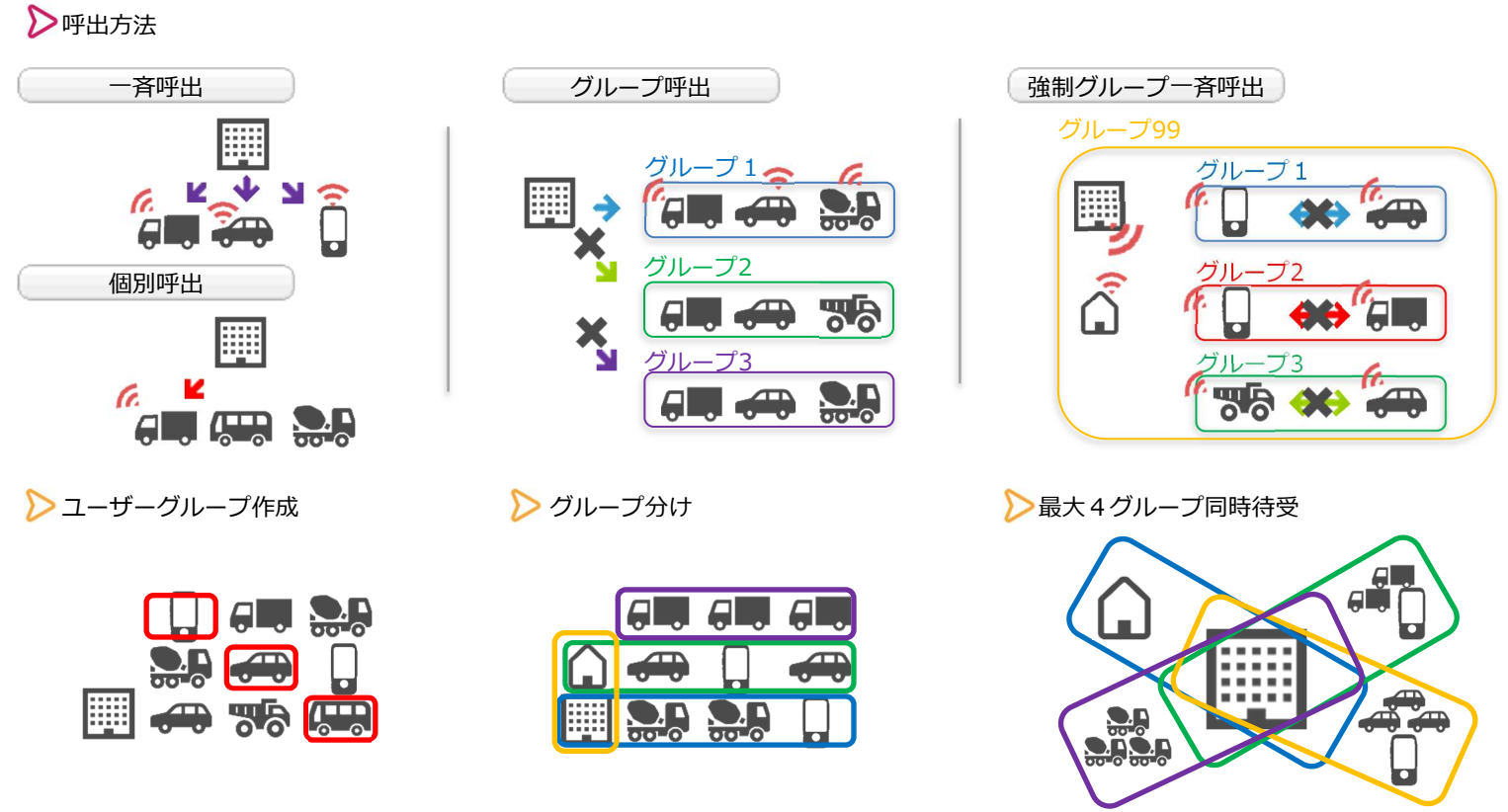
File Transfer Service ファイル転送サービス

IP-PTT無線携帯端末で撮影した現場の写真や動画を管理者サイトへメッセージ付きで画像を送信したり、管理者サイト(パソコン)からIP-PTT無線携帯端末へメッセージやファイル※3の一斉/端末指定配信ができます。

※3.ファイルの送信は最大2メガ/ファイルまで送信可能です。
 (注)IP-PTT無線車載端末および携帯端末Z05Rは対応していません。

◆管理者サイト(WEB画面)

主な特徴



その他サービス

P.cloudS ピークラウズ

お客様ごとに設けられたクラウドスペースに、P.Talkサービスで使うアドレス帳や主な設定項目を編集・格納することにより、遠隔地の端末をリモート更新※4できます。

※4.編集後に端末の再起動が必要です。
 (注)IP-PTT無線車載端末は対応していません。

P.codeR ピコーダー

P.cloudSとシンクロナイズするアプリケーションです。また、スマホにP.APPをインストールし、アカウントの簡単セットアップを行う際にも利用できます。

(注)IP-PTT無線車載端末は対応していません。

P.APP ピアプ

Android OS専用※5のP.Talkアプリケーションです。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。

※5.AndroidOSのバージョンやスマホ・タブレットの機種によりご利用頂けない場合がございますので、必ず事前の動作テストをお願いしております。動作テストのご用命は、販売代理店または弊社までお問合せください。

※別途、月額利用料(台/月)がかかります。