

特定小電力トランシーバー 単信方式 11ch+9chモデル

# 手軽にコミュニケーション!

ボタンを押すだけの  
かんたん操作!

2台1Set  
イヤホンマイク付き

免許資格不要

単四乾電池  
3本使用

みんなで  
会話ができる!

どこでも  
会話が楽しめる!



【主な仕様】	
送受信周波数	422.0500 ~ 422.300MHz
チャンネル数	20ch (単信チャンネル)
電波型式	F3E
通信方式	単信方式
送信出力	10mW
電源電圧	4.5V (単四アルカリ乾電池 × 3)
消費電力	送信時 約 50mA 以下 受信時 約 30mA 以下
使用温度範囲	-10℃ ~ +50℃
サイズ	W52×H150×D34mm
重量	95g (乾電池含まず)
パッケージサイズ	W204×H44×D173mm
カートン数	10
JANコード	4906918206113
ITFコード	0104906918206112
標準価格	オープンプライス

●特定小電力トランシーバー「TS-1」の特徴

- 携帯電話のような面倒な事務手続きは一切不要。また、基本料金・通話料など料金が掛かりません。
- 電源は単四アルカリ乾電池3本でOK。  
通話も約27時間使用でき(送信6秒、受信6秒、待ち受け48秒を繰り返した場合)ととても経済的。
- ボタンを押すだけの簡単操作なので、手軽にいつでも、どこでも会話が楽しめます(一部使用できない地域があります)。
- 同一チャンネルを設定すると、複数台で会話が楽しめるので、コミュニケーションの輪が広がります。
- イヤホンマイクが付属しているので、作業など効率よく行動できます。

※海外では、使用できません。  
※公共機関(航空機、鉄道等)空港敷地内、電子機器、医療機器の近辺で使用しないでください。

**お店で**

**スキー場で**

**交通整理で**

**ハイキングで**

交信範囲の目安  
見通しの良い場所(スキー場など)…約2km  
郊外(ビルなどの障害物が少なく見通しの良い場所)…約1km ~ 2km  
高速道路上(トンネル内外の通話は除く)…約500m  
市街地など(他電波の影響が少ない場合)…約100m ~ 200m

