

# 大音量・省電力・多機能。ハイエンド向け特定小電力トランシーバー

大音量・多機能ながら、1度の充電で最大約31時間使用できる省電力設計を実現。  
安全・安心を守る情報共有や、サービス向上のサポートまで、幅広い業種・職種でご使用いただけます。

## Megavolume Speaker

### 大音量・高音質を実現

内部アンプにBTL方式を採用。騒音環境でもクリアに聴こえる700mW以上(内部スピーカー時)の大音量と高音質を実現しています。



## Water & Dustproof

### 最高水準の防水・防塵性能

雨中や水に触れやすい厨房でも安心して使えるIP57\*1の防塵・防水性能を有しています。



## Tough Body

### 衝撃に強いボディ

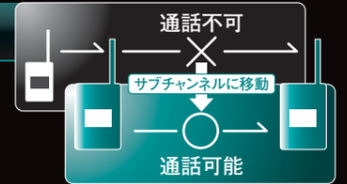
筐体にはアルミダイキャスト製シャーシを使用し、モノコック構造を採用。ハードユースに耐えられる強固さをそなえています。

\*1 試験用粉塵を1m<sup>3</sup>あたり2kgの割合で浮遊させた中に8時間放置したのちに取り出して、無線機として機能することです。  
また、バッテリーパック、アンテナを正しく装着した状態で、水深1mの静水(常温の水道水)に静かに沈め、30分間放置したのちに取り出して、無線機として機能することです。



## サブチャンネルスキャン機能

他のトランシーバーと使用チャンネルが重なって通話できないとき、サブチャンネルに自動的に移動\*。快適な通話環境を確保します。  
\*あらかじめ設定が必要。また中継通話時には使えません。



### エマージェンシー機能

異常の発生をいち早く伝える緊急信号を送出することができます。



### 個別呼び出し機能

必要な相手を選んで効率的に情報を伝えることができます。



### 省電力設計

オプションのリチウムイオン充電電池で最大約31時間\*2の連続使用が可能。  
\*2 送信1・受信1・待受8の使用状態にて。

	BP-274	BP-268
パワーセーブON	約31時間	約18時間
パワーセーブOFF	約27時間	約15.5時間
充電時間	約2.5時間	約1.7時間

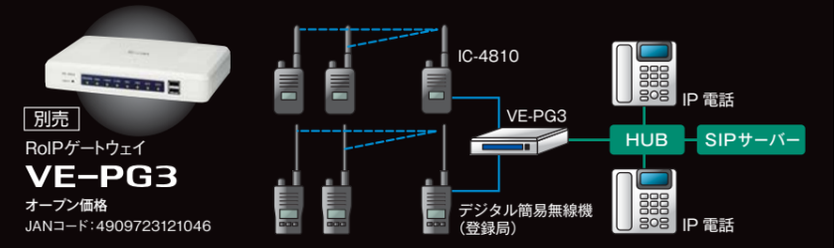
\*送信1、受信1、待受8の割合で繰り返し運用した場合の目安です。\*充電時間はBC-161 #02/BC-121NAを使用時の目安です。  
\*サブチャンネル機能、個別呼び出し機能を利用するとパワーセーブはOFFになります。

## その他の機能

- ワンタッチPTT機能 ○秘話機能 ○キーロック機能 ○バッテリー残量警告機能 ○トーンスケルチ(CTCSS38波、CDCSS83種) ○トーンバースタイマー(CTCSS使用時) ○ポケットビーブ機能
- Pベル機能 ○コンパンド機能 ○パワーセーブ機能 ○キー操作/送信モニター/終話ビーブ
- ブザー音量ボリューム連動/一定音量切替機能 など

## VoIP回線を介した通信にも対応

オプションの無線機/RoIPゲートウェイ VE-PG3に接続することで、IP回線を介して通話範囲を大幅に拡大することができます。また、IP電話・デジタル簡易無線機(登録局)・特定小電力無線機との連携も可能です。



## あらゆる仕事の現場をサポートします。



厨房

ホールから厨房へオーダーを連絡。迅速なサービスをサポートします。



解体現場

高防塵性能だから工事現場での連絡にも安心して使えます。



アミューズメント施設

にぎやかな場所でも聞き取りやすい大音量。



交通整理

雨中の屋外でも水濡れを気にせず使える、最高水準の防水仕様です。

免許・資格不要

交互 20ch

中継 27ch

特定小電力トランシーバー

# IC-4810

希望小売価格 39,800円+税

JANコード:4909723016977  
技術基準適合証明(工事設計認証)取得機種

### 付属品

- ・BP-268 リチウムイオンバッテリーパック 7.4V 1100mAh min. <1150mAh typ.>
- ・MB-98 ベルトクリップ
- ・ストラップ

### 交互通話時の通話距離のおおよその目安

- 見通しのよい場所 約2km
- 郊外 約1~2km
- 高速道路 約500m
- 市街地 約100~200m

●通話距離は周囲の状況(建物や山)により異なります。●交信範囲であっても、建物のかげなどに入ると受信しにくくなる場合があります。そのときは、場所を少し移動して通話するようにしてください。

## 中継通話機能対応

オプションの中継装置 IC-RP4100で通話距離を約2倍に拡張。



別売 中継装置 CALLBRIDGE

# IC-RP4100

希望小売価格 43,000円+税

技術基準適合証明(工事設計認証)取得機種  
JANコード:4909723009313