

VAE-5WLS

可搬型航空無線機 (VHF 帯 (118.00~136.97MHz) AM 変調 搬送波 5.0W)

特徴

- 固定翼航空機などで運用実績のある FSG2T を送受信部に採用することで、確実な通信環境の構築に貢献します。
- 外部バッテリー方式を採用することで、ユーザでのバッテリー交換が可能となり、バッテリー故障からの復旧時間短縮化及び、屋外でのバッテリー換装により途切れのない通信環境の構築に貢献します。
- 外部スピーカ及びハンドマイクを標準装備することにより、多彩な運用環境に対して柔軟に対応します。



屋外運用時



注：ヘッドセットは付属致しません。

屋内据置時



注：撮影の関係上、アンテナを取り外しています。運用時は必ずアンテナを装着してください。

操作面



○仕様・諸元

1. 周波数レンジ : 118.00～136.97MHzのうち、指定周波数（最大20波）
2. 送信出力 : 5W（搬送波）
3. バッテリ持続時間 : 24時間（送信5、受信5、待機90の割合で音量最大時）
4. 送受信性能 : funke製FSG2Tと同等
5. 外形寸法 : W 160mm * H 88mm * D 280mm（ハンドル部含まず）
6. 重量 : 4.4kg（本体2.3kg、バッテリー1.1kg、付属品1.0kg）
7. 動作温度範囲 : -10℃～40℃（ラウンドスピーカ及びハンドマイクを除く）
8. 充電時温度範囲 : 0℃～40℃

○構成品(標準付属品)

フレキシブルアンテナ	ヘッドセット 接続ケーブル	ラウンドスピーカ	ハンドマイク
F10314	F10125	P610	F10041
			
バッテリー/充電器セット	収納バック	備 考	
34EB-01	34EC-02		
 容量 10,400mAh 充電時間 約5時間 充電用 AC アダプタ付		1、他付属品 ・日本語簡易取扱説明書 ・FSG2T取扱説明書（英語版） 2、収納バック（34EC-02）にはネーム入れ が可能ですのでお問い合わせください。	

TOKYO KEIKI 東京計器アビエーション株式会社
TOKYO KEIKI AVIATION INC.

〒357-0041 埼玉県飯能市美杉台 2-1-1 電話(042)971-0550（代表） EMC 営業部(042)971-6606 FAX(042)971-0623

●製品の仕様・外観等は改良のため予告なく変更することがあります。

2020年5月作成 Cat.No. TKAE-C2002