

ボディデザイン



〈実物大〉

*写真はオプションのスタビアンテナATU-12Gを装着

- ① 指で確実に押し込めるPTT周辺部
- ② どのような握り方でも音声に耳が届きやすい受話部
- ③ 使用頻度の高い機能が割り当て可能なプログラムキー
- ④ スピーディ、かつ的確に操作できるロータリーエンコーダー(CHノブ)をセンターに配置
- ⑤ トランシーバーの状況をどの角度からも確認できる大型ステータスインジケータ
- ⑥ 操作性を考慮して傾きを持たせた音声調整ツマミ
- ⑦ 識別用のシールなどを貼付できるスペースを確保
- ⑧ 多くの情報が表示可能な高精細LCDディスプレイ(1行全角7文字)

主な仕様 VXD460U

送受信周波数	デジタル簡易無線免許局(6.25kHz 間隔、65 波) 467.0000MHz ~ 467.4000MHz
変調方式	4 値 FSK
通信方式	単信(プレストーク)方式
送信出力	5/2.5/1W
電池持続時間	約16時間(スーパーセーブ機能ON)/約13時間(スーパーセーブ機能OFF)
低周波出力	0.7W以上(10%歪み時)
温湿度範囲	温度:-20℃~60℃ 湿度:95%(35℃)
定格電圧	DC7.4V±10%
本体寸法	W56×H100×D31mm(アンテナおよび突起物を含まず)
本体重量	約260g

FNB-V145LI使用、送信出力5W、送信5:受信5:待受90の割合で運用時

オプション

・当社推奨のオプション以外を使用して故障した場合は保証対象となりません。

防水スピーカーマイク

MH-66A7A
IP×7の防浸構造。
3.5φイヤホンジャック付



コンパクトスピーカーマイク

MH-82A7A
小型で自然な装着感。
3.5φイヤホンジャック付



スピーカーマイク

MH-83A7A
しっかりとしたホールド感。
3.5φイヤホンジャック付



アンテナ

ホイップアンテナ
ATU-6D
148mm
広範囲での通信に
(同極品と同等)



スタビアンテナ
ATU-12G
100mm
携帯性と通信範囲
のバランス型



ウルトラスタビアンテナ
ATU-17G
50mm
携帯性を重視
のバランス型



薄型リチウムイオン
電池パック
FNB-V144LI
容量1260 mAh



標準型リチウムイオン
電池パック
FNB-V145LI
容量2100 mAh



急速充電器セット
VAC-70



連結型急速充電器
CD-64
単体でも、連結でも使用可能



小型連結型急速充電器
CD-75

近日発売

連結型急速充電器用
ACアダプター
PS000369A01



サードパーティ製品

EK-515W-460
タイピンマイク & イヤホン

近日発売



EK-467-460
ハンドマイク

近日発売

