

STANDARD

携帯型デジタルトランシーバ

# VXD-10

簡単な  
登録申請で  
使用できる

デジタル  
**30**  
チャンネル

Digital Convenience Radio

**3R** 登録局

【資格不要】

## ハイパワーデジタルトランシーバ登場



Free License  
**ライセンス  
フリー**

登録申請（または包括申請）で、  
誰でも**すぐに使える！**

ハイパワー  
出力5W  
**高出力**

出力**5W**のハイパワーが、  
広範囲をカバーして使える！

大音量  
700mW  
**大音量**

**700mW**の大音量で、  
騒音下でも使える！

防水  
IPX7  
**防 水**

**IP57** 相当の防塵・防水性で、  
水辺でのレジャーにも使える！

〈実寸大〉

●オーディオアクセサリ トランシーバ本体は、腰のベルトやリュックのポケットへ。手もとには小型のマイクやイヤホンで、アクティブに。



小型タイプマイク&イヤホン  
**EK-313-581**  
小型マイクを胸元に、イヤホンはインナーイヤータイプ。



タイプマイク&イヤホン  
**EK-505W**  
マイクは胸元に、イヤホンは脱落防止の耳掛け式。



環境マイク&イヤホン  
**EM-01-581**  
のどの振動を拾って音声に変えるマイク。周囲の騒音が激しい場所での使用に。



イヤホンマイク  
**EM-200A7A**  
イヤホンとマイクが一体となったイヤピースマイク。耳の中の振動を音声に変えるため、騒音下でもクリアに伝達。



小型スピーカマイク  
**EK-404-581**  
握りやすい小型のスピーカマイク。2.5φイヤホンジャック。



防水型スピーカマイク  
**MH-66A7A**  
本体と同じ防滴構造スピーカマイク。3.5φイヤホンジャック。

●バッテリー&チャージャー 充電式のバッテリーや単3乾電池ケースなど、運用スタイルでお選びください。



標準型リチウムイオン電池パック  
**FNB-V87LI**  
(容量 2000mAh)  
付属品と同等



薄型リチウムイオン電池パック  
**FNB-V86LI**  
(容量 1150mAh)



大容量リチウムイオン電池パック  
**FNB-V92LI\***  
(容量 3000mAh)



急速充電器  
**VAC-50A**  
バッテリーは本体装着時、単体、どちらでも充電できます。付属品と同等



アルカリ単3乾電池ケース  
**FBA-34\*** 乾電池6本使用  
※本体ディスプレイのバッテリー残量表示はリチウムイオン充電機に対応しており、FBA-34には未対応です。

●イヤホン&アダプタ

連絡を聞き漏らさないように。耳掛け部は取り外しが可能で、左右どちらの耳にも使用できます。



イヤホンアダプタ  
**EA-581**  
2.5φのイヤホンに対応。



EA-581用イヤホン  
**ME101/100CM**  
イヤホンアダプタに接続。2.5φプラグ、120Ω。ケーブル長 100cm。

●キャリングケース

ケースにはベルト通しがついているので、腰にも装着できます。



キャリングケース  
**LCC-D591**  
本体の保護のためにも、肩掛けストラップ付き。



近日発売予定

車載型デジタルトランシーバ

- 表記のオプション以外に、パッケージ同梱のショートアンテナ(ATU-12J)も補修用としてオプション設定しています。
- 一度に多数のVXD-10を充電する場合は、連結型充電器(CD-51)、専用充電アダプタ(PA-47A)もご利用になれます。6台まで同時に充電が可能です。詳しくは、ホームページをご覧ください。
- \*両オプションともにキャリングケース(LCC-D591)に未対応です。

VXD-10		SPECIFICATIONS	
一般	使用周波数	351.20000~351.38125MHz(6.25kHz間隔、30波) 351.16875~351.19375MHz；上空用チャンネル(6.25kHz間隔、5波、受信のみ)	
	電波の型式	F1E(4値FSK)	
	通信方式	単信(プレストーク)方式	
	電源電圧	DC7.4V±10%	
送信部	消費電流	DC7.4V	送信時：約1.8A(5W時)/約0.8A(1W時) 受信待ち受け時：約80mA 受信定格出力時：約350mA
	温湿度範囲	温度：-20℃~+60℃、湿度：95%(35℃)	
	本体寸法	高さ97mm×幅56mm×奥行き41mm(FNB-V87LI装着時、突起部を含まず)	
	重量	約350g(FNB-V87LI、ベルトクリップ、アンテナを含む)	
受信部	空中線電力	5W/1W(+20%、-50%以内)	
	空中線インピーダンス	50Ω 不平衡	
	受信方式	ダブルスーパーヘテロダイン方式	
	受信感度	-2dBμV(BER 1×10 <sup>-2</sup> )	
選択度	選択度	6.25kHz 42dB以上	
	スピーカー出力	700mW以上(10%歪時)	
	副次的に発する電波等の強度	4nW以下	

カンタンにできる登録申請

ご使用の前に、登録申請をおこなってください

無線局登録申請は、無線従事者の資格を必要とせずに、利用者が無線局を運用(使用)できるようにするために電波法に従っておこなう手続きです。

●申請方法

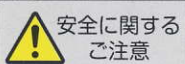
- ご準備いただくもの
- ・登録申請書(パッケージ同梱)
- ・収入印紙
- ・長3サイズの封筒2枚
- ・80円切手2枚

パッケージ内の手引きに従って必要事項を記入し、収入印紙と返信用封筒、返信用切手を添えて、管轄の総合通信局へ郵送  
登録状の交付(約15日後)

●運用開始

包括申請(2台以上を一度に登録)する場合は、「開設届出書」(パッケージ同梱)を各地域管轄の総合通信局に提出します。

※5年ごとに再登録申請が必要です。  
※本機の使用にあたっては、電波利用料の納付が必要です。詳しくは総務省電波利用ホームページをご覧ください。



安全に関するご注意  
●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電などの原因となります。

●無線機を車で使用する場合には、安全のため、車の走行中に運転者は、操作をしないでください。必ず安全な場所に停車させて操作を行ってください。

JBRC 株式会社 バーテックス スタンダードは、有限責任中間法人JBRCに加盟し  
小型充電式電池のリサイクルを実施しています。  
ホームページ(<http://www.jbrc.com>)

〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町2-20-6 花岡ビル

株式会社 エクセリ

電話 03-3662-0551 FAX 03-3662-0553

株式会社 バーテックス スタンダード 国内営業部

〒153-8644 東京都目黒区中目黒4-8-8 ☎03-3719-2231

営業所：札幌、仙台、東京、名古屋、大阪、広島、福岡

<http://www.vxstd.com/jp/>

●このカタログで使用している製品写真のディスプレイは、ハメコミ合です。●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。

●印刷の關係上、製品の色等は実際のものとは多少異なることがあります。●カタログの記載内容は、2010年12月現在のものです。

