

# 40<sup>th</sup> anniversary



COMING  
IN  
2017-2018

デジタルオート  
モード搭載



エーオーアール40周年記念 新製品情報

あたらしい波を探しに出かけよう

## AR-DV10 DIGITAL RECEIVER

- 100kHz-1300MHz ●アナログ&デジタルモード対応
- 10種類のデジタルモード  
D-CR,P25(Phase 1+2),DMR,Mototrbo,dPMR,NXDN,TETRA,  
D-STAR,YAESU,Alinco
- デジタル無線を自動で判別する、デジタルオートモード搭載
- 防水性能IPX5対応 ●MicroSDカード録音
- リチウムイオンバッテリー、充電器、ベルトクリップ付属
- メモリデータ管理ソフト提供予定

アナログ&デジタルモード、デジタルI/Q出力を  
標準搭載したプロ仕様受信機

## AR5700D DIGITAL COMMUNICATIONS RECEIVER

- 9kHz-3700MHz ●アナログ&デジタルモード対応
- 10種類のデジタルモード  
D-CR,P25(Phase 1+2),DMR,Mototrbo,dPMR,NXDN,  
TETRA, D-STAR,YAESU,Alinco
- デジタル無線を自動で判別する、デジタルオートモード搭載
- 最大2MHz幅のデジタルI/Q出力を標準搭載

I/Qデータ  
2MHz幅出力



AOR初の I/Qデータ  
スタンドアローン機能  
(パソコンなしで記録/  
再生運用が可能)

最高峰であり続けるために

## AR-ALPHA II COMMUNICATIONS RECEIVER

- 9kHz-6000MHz  
ストリーミング記録&再生機能内蔵でスタンドアローン運用可能
- アナログ&デジタルモード対応
- 10種類のデジタルモード  
D-CR,P25(Phase 1+2),DMR,Mototrbo,dPMR,NXDN,  
TETRA,D-STAR,YAESU,Alinco
- デジタル無線を自動で判別する、デジタルオートモード搭載



●本資料に記載されている製品は開発中のため、外観および記載内容は改良のため予告なく変更する事があります。  
●印刷の都合上、本カタログに使用した写真は色や細部などが実際と異なる場合があります。また、画面表示はハメ込み画像です。  
●本製品は電波法 第5章運用第一節通則第五十九条にて保護される、特定の相手方に対して行われる無線通信を傍受する事を目的とした製品ではありません。  
従って警察、消防、救急、などの秘匿性を伴う通信は傍受できません。  
●本資料に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

Authority On Radio Communications