

令和7年4月1日版
大進無線商品情報 No.1
税込価格表示です

有限公司 大進無線
〒410-0022 沼津市大岡 2223-14
TEL 055-925-4961 FAX 055-925-4962
URL <https://www.ddd-daihin.co.jp/>
E-mail info@ddd-daihin.co.jp

卓上型受信プリアンプ

高性能、低雜音、低価格
ローノイズプリアンプ DPA-E シリーズ HEMT 使用 NFO.3dBタイプ



DPA-E

モノバンド受信アンプ
モノバンド ¥22,000-(税込)
利得30dB NFO.3dBタイプ
キャリコン、タイムディレイ、外部スタンバイ機能付
DC11~14V動作
サイズ:100W × 150D × 50Hmm

モデルNO	周波数	コネクター	通過電力
DPA-50E	50MHz	M型	300W
DPA-145E	144MHz	M型	60W
DPA-435E	430MHz	M型	60W

上記他ご指定の周波数で特注製作もいたします
N BNC SMA でも製作します

DPA-ED

超高利得モノバンド
超高利得モノバンド ¥29,150-(税込)
超高利得40dB(MAX)可変型
ローノイズNFO.3dBタイプ
キャリコン、タイムディレイ、外部スタンバイ機能付
DC11~14V動作
サイズ:100W × 150D × 50Hmm

DPA-1.2GED ¥30,250-(税込) 1200MHz帯 利得30dB可変型 通過電力20W N型

144/430MHz デュアルバンド用

DPA-VUED HEMT ¥36,300-(税込)
高利得 35dB(144/430MHz 各ゲインVR付)
入出力コネクター M型(共用器内蔵)
耐入力 60W 雜音指数 0.5dBタイプ
電源 DC11V~14V キャリコン、外部スタンバイ機能付
サイズ:100W × 150D × 50Hmm

HF帯受信アンプ

DPA-WHX 500kHz~56MHz ¥32,450-(税込)
アンプ利得35dB、ゲインコントロール、ブリセレクタ、キャリコン内蔵
外部スタンバイ機能付 利得電力300W(MAX)、電源DC11~14V動作
サイズ: 200W × 150D × 50H(mm)

HFモノバンド受信アンプ

DPA-1.957SDX 1.9/3.5/7MHz 3バンド対応
1.75MHz~2MHz 3.5MHz~3.81MHz 6MHz~8MHz ¥33,660-(税込)
ブリセレクタ、3dBタイプ (GAINコントロール付)、
キャリコン、外部スタンバイ 機能付 入出力端子M型
通過電力 300W MAX (100W以上は外部スタンバイ)
サイズ: 200W × 150D × 50Hmm
DCコード1.5m と 3.5φ3Pプラグ×1が付属しています

アンテナ直下型 屋外受信アンプ

DPA-SI 系列
DC電源同軸重複方式
ローノイズ受信アンプ
利得20dB NFO.3dBタイプ
-----DPAシリーズオプション（別売品）-----
●DPA用外部スタンバイ接続コード ★ DPA-E ★ DPA-EH ¥1,980~¥4,400-(税込)
無線機のF1端子、ACC端子、BAND端子等と、DPA-EのEXT端子を接続するコード。
SSB及びCW専用のループのバッファや音声のとがれが完全になくなり、確実に安定した送受信ができます。
★メーカー名、機種名、ご指定下さい 接続できない無線機もあります

●DPA用外部スタンバイ接続アダプター ★ DPA-EM

無線機のマイク端子と、DPA-EのEXT端子を接続するアダプターです。上記接続コードがない場合に使用します)
ヤエス Y8M-F7 ¥4,510-(税込) 接続できない無線機もあります

QRP(小電力)用 終端型高周波電力計 1mW~6W 1.8~1300MHz
RF Milli Watt Meter DW-30B ¥22,000-(税込)

DW-30Bは、1.8~1300MHz 1mW~6W QRP(小電力)用 終端型高周波電力計です
高性能デバイスを使用し、広帯域、広範囲、高性能、低価格を実現しました

周波数範囲: 1.8~1300MHz
測定電力: 30mW/300mW/3W/6W切替 (最大6W3分以内)
インピーダンス: 50Ω VSWR: 1.10以下(-850MHz) 1.20以下(-1300MHz)
入力端子: 50Ω N-N型 サイズ: 120×85×35mm 重量: 約250g

BNC型タイプ
DW-30B-BNC ¥22,000-(税込)
-----DRBシリーズ SWR BRIDGE (リターンロスプリッジ) ¥19,800-(税込)
アンテナ、フィルタ、アッテナなどの機器の 調整性(SWR)の測定に使用できます
サイズ: 60×60×35mm (突起物を除く)

20KHz~30MHz 1~900MHz model DRB-0230 BNC-J型 model DRB-19 BNC-J型 40MHz~1600MHz
model DRB-0230 N-J型 model DRB-19 N-J型 など特注製作します

手作りオリジナル BCL,SWL,受信用機器

受信アンプ 合成/分配器 ローパスフィルター ハイパスフィルター バンドパスフィルター



BCL用、長中短波、ワイドBAND受信専用アンプ

BAND切替:
★DPA-100CX 150KHz~100MHz ¥31,240-(税込)

プリセレクタ内蔵、利得35dB可変型、
アンテナ端子M型、DC11~14V動作

E=30~70MHz, F=70~100MHz,

サイズ: 200W × 150D × 50H(mm)

受注製作 BCL用、DC電源同軸重複方式 アンテナ直下屋外対応型 電源: DC 12V~18V 120mA

高利得~30dB 広帯域ローノイズ受信専用アンプ

★DLA-500W 1MHz~500MHz ¥49,400-(税込)

屋外アンプ部 + 屋内コントローラ部のセット

利得約30dB±5dB (10dB~MAX連続可変) NF 1dB±0.5dB タイプ

別売: ACアダプター VSM-1232 ¥3,300(税込)

(約100 × 170 × 45mm 約440g)

周波数: 500KHz~1900MHz 同調型

利得: 0~35dB連続可変

電源: DC10~14V 90mA

付で最適設計、AMラジオキーステレオ、高強度、高特性

AMラジオ用 同調型受信専用アンプ 500KHz~1900MHz 高利得~35dB連続可変

★DPA-AMX ¥19,800-(税込)

別売: ACアダプター VSM-932 ¥2,310(税込)

重量: 約300g

BNC端子 50Ω F型75Ωも製作します

FMラジオ帯受信専用アンプ FM補完放送 FMラジオ対応

SUPER HEMT ローノイズ受信アンプ

★DPR-89BP ¥23,100-(税込)

76~100MHz帯域通過フィルターを内蔵タイプ、

帯域外の混信に強く、安心して受信が出来ます

電源をOFFにすると、受信機とアンテナがスルーになります

ゲインVRで、最適な利得に調整できます

SUPER HEMT ローノイズ受信専用アンプ

周波数: 76~100MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY

電源電圧: 11V~14V 92mA

アンテナ入力: F-J型端子 75Ω

FMラジオ帯受信専用アンプ

周波数: 76~90MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY

電源電圧: 11V~14V 50mA

アンテナ入力: F-J型端子 75Ω

100~170MHz VHF帯受信専用

★DPR-170S ¥18,480-(税込)

アンテナ入力: BNC-J型端子 50Ω

周波数: 108~138MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY

電源電圧: 11V~14V 92mA

アンテナ入力: BNC-J型端子 50Ω

別売: ACアダプター VSM-932 ¥2,310(税込)

周波数: 108~138MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY

電源電圧: 11V~14V 92mA

アンテナ入力: BNC-J型端子 50Ω

別売: ACアダプター VSM-932 ¥2,310(税込)

周波数: 108~138MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY

電源電圧: 11V~14V 92mA

アンテナ入力: BNC-J型端子 50Ω

別売: ACアダプター VSM-932 ¥2,310(税込)

周波数: 108~138MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY

電源電圧: 11V~14V 92mA

アンテナ入力: BNC-J型端子 50Ω

別売: ACアダプター VSM-932 ¥2,310(税込)

周波数: 108~138MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY

電源電圧: 11V~14V 92mA

アンテナ入力: BNC-J型端子 50Ω

別売: ACアダプター VSM-932 ¥2,310(税込)

周波数: 108~138MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY

電源電圧: 11V~14V 92mA

アンテナ入力: BNC-J型端子 50Ω

別売: ACアダプター VSM-932 ¥2,310(税込)

周波数: 108~138MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY

電源電圧: 11V~14V 92mA

アンテナ入力: BNC-J型端子 50Ω

別売: ACアダプター VSM-932 ¥2,310(税込)

周波数: 108~138MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY

電源電圧: 11V~14V 92mA

アンテナ入力: BNC-J型端子 50Ω

別売: ACアダプター VSM-932 ¥2,310(税込)

周波数: 108~138MHz BP型

超高利得~35dB連続可変

NF: 0.8dBTPY