

2015年7月17日

報道関係各位

ティアック株式会社

Reference 501 シリーズ、および 301 シリーズにスペシャルパッケージ版が登場

ティアック株式会社(本社:東京都多摩市、代表取締役社長:英 裕治)は、好評を頂いております Reference 501 シリーズ、および 301 シリーズの一部の機種において、バナナプラグを同梱したスペシャルパッケージ版を全国のオーディオ店および量販店を通じて発売開始いたします。

品名	型名	希望小売価格	発売予定日
ステレオプリメインアンプ	AX-501-SP	オープンプライス	8月上旬
USB DAC/ステレオプリメインアンプ	AI-301DA-SP	オープンプライス	8月上旬
コアキシャル 2 ウェイスピーカー	S-300NEO-SP	オープンプライス	8月上旬
コアキシャル 2 ウェイスピーカー	LS-301-SP	オープンプライス	8月上旬



AX-501-SP/S



AX-501-SP/B



AI-301DA-SP/S



AI-301DA-SP/B



S-300NEO-SP/CH



S-300NEO-SP/B



LS-301-SP/CH



LS-301-SP/B



金メッキ処理が施されたスプリング方式のサイド接続型バナナプラグを4個(2ペア)同梱。芯径5mmまでの大径スピーカーケーブルを接続でき、サイド接続型なので奥行きが限られたスペースでもスピーカーケーブルの取り回しに苦労することはありません。

■AX-501-SP

AX-501-SPは、最大実効出力88W+88Wのパワーアンプ回路を搭載し、ハイレゾ音源の繊細かつ広大な周波数帯域を持つ音を再現するプリメインアンプに、バナナプラグを同梱したスペシャルパッケージ版です。

コンパクトなA4サイズのボディにXLRバランス入力端子を備え、高いS/N比を実現するフルバランス設計を採用。さらにスピーカーをドライブするアンプにとって最も重要な電源部には、安定した電流を供給する大容量のトロイダルコア電源トランスを搭載しました。また、ヘッドホン出力の音にもこだわり、コンデンサーによる出力段のカップリングを行わずに、オリジナルの音楽情報をそのままの形でヘッドホンに伝送するCCLC方式を採用するなど、ハイレゾ・リスニングをスピーカーでもヘッドホンでも実現しました。

■AI-301DA-SP

AI-301DA-SPは、DSDネイティブ再生対応のUSB DAC機能を搭載したプリメインアンプに、バナナプラグを同梱したスペシャルパッケージ版です。

DSD 5.6MHz および PCM 192kHz/32bit の再生に対応したUSB入力に加え、同軸および光デジタル各1系統のS/PDIF入力と、2系統のライン入力を搭載。さらにスマートホンやタブレット端末から高音質なワイヤレス再生ができるaptX®コーデック対応のBluetooth®接続が可能です。パワーアンプ回路にはデンマークICEpower社製の50ASX2-SEクラスDアンプを採用。ハイレゾ音源のきめ細やかな原音を忠実にスピーカーへ受け渡すだけでなく、高効率設計により発熱量が少ないので冷却ファンを必要とせず静かなリスニング環境を実現しました。

■S-300NEO-SP

S-300NEO-SPは、美しい仕上げのキャビネットを持つコアキシャル2ウェイスピーカーに、バナナプラグを同梱したスペシャルパッケージ版です。

インテリア性の高い美しい光沢仕上げの天然木突板のキャビネットに、130mmコーン型ウーハーとピュアな高域を奏でる25mmソフトドーム型ツイーターを同軸上に配置したコアキシャル2ウェイユニットは、同軸スピーカーならではの優れた音の定位性を実現。さらに、リアダクト・バスレフ方式を採用し、コンパクトなキャビネットから豊かな低域を再生します。また、3点式のスパイクが付属しているので、設置環境に合わせて好みの音質にチューニングすることも可能です。

■LS-301-SP

LS-301-SPは、40kHzの高域まで対応するコアキシャル2ウェイユニットを搭載したスピーカーに、バナナプラグを同梱したスペシャルパッケージ版です。

リアダクト・バスレフ方式のコンパクトなキャビネットに、100mmコーン型ウーハーと20mmソフトドーム型ツイーターを同軸上に配置したコアキシャル2ウェイユニットを搭載。強固なユニットフレームによって強烈な運動エネルギーを発生するウーハーと繊細な高域を奏でるツイーターをそれぞれ最適状態でドライブすることができるAir Dump Center Pole Systemを採用し、AI-301DA-SPと組み合わせることでハイレゾ環境をデスクトップに構築することが可能です。

■AX-501-SP**【主な特長】**

- ノイズを抑えて高い S/N 比を実現するフルバランス構成のプリアンプ部
- リニアリティの高いヘッドホン出力が可能な CCLC 回路採用のヘッドホンアンプ部
- 電源部に大容量トイダルコア電源トランス、およびショットキーバリアダイオードを採用
- 1 系統の XLR アナログ・バランス入力および 3 系統の RCA アナログ・アンバランス入力
- 静寂性を追求したファンレス設計
- ディマー式 2 連指針式レベルメーター
- スクリュー式スピーカー端子（同梱のバナナプラグに対応）

【一般仕様】

電源	AC100V、50/60Hz
消費電力	68W
外形寸法	290 × 81.4 × 264mm(幅 × 高さ × 奥行き)
質量	4.0kg

■AI-301DA-SP**【主な特長】**

- 実用最大出力 40W+40W の ICEpower 社製 50ASX2-SE Class-D パワーアンプ搭載
- 最大 DSD 5.6MHz、PCM 192kHz/32bit に対応した USB 入力
- 同軸および光、各 1 系統の S/PDIF デジタル入力
- 2 系統の RCA アナログ入力
- aptX®コーデックに対応した高音質ワイヤレス再生が可能な Bluetooth®再生
- 静寂性を追求したファンレス設計
- オートパワーON 機能（デジタル入力を検知）
- スクリュー式スピーカー端子（同梱のバナナプラグに対応）

【一般仕様】

電源	AC100V、50/60Hz
消費電力	38W
外形寸法	215 × 61 × 254mm(幅 × 高さ × 奥行き)
質量	2.1kg

■S-300NEO-SP**【主な特長】**

- 25mm ツイーター/130mm ウーハーのコアキシャル 2 ウェイユニット
- Air Dump Center Pole System により各ユニットを安定した状態でドライブ
- ツイーター用コイルから発生する磁気歪みを追放する空芯コイルを採用したウーハー部
- 美しい光沢仕上げの天然木突板のキャビネット
- マグネット着脱方式によるサラネット
- 豊かな低域を再生するリアダクト・バスレフ方式 F
- 3 点式ピンポイントフット、およびクリーニングクロス付属
- パイワイヤリング接続も可能なスクリュー式スピーカー端子（同梱のバナナプラグに対応）

【一般仕様】

形式	コアキシャル 2 ウェイ、リアダクト・バスレフ方式
----	---------------------------

ユニット	25mm ソフトドーム型、130mm コーン型
入力	50W (定格入力)、100W (最大許容入力)
インピーダンス	6Ω
外形寸法	184×240×229mm(幅×高さ×奥行き)
質量	4.3kg/台

■LS-301-SP**【主な特長】**

- 20mm ツイーター/100mm ウーハーのコアキシャル 2 ウェイユニット
- Air Dump Center Pole System により各ユニットを安定した状態でドライブ
- ツイーター用コイルから発生する磁気歪みを追放する空芯コイルを採用したウーハー部
- AI-301DA-SP と組み合わせて、ハイレゾ環境をデスクトップに構築可能
- 豊かな低域を再生するリアダクト・バスレフ方式
- コルク製シートフット付属
- スクリュー式スピーカー端子 (同梱のバナナプラグに対応)

【一般仕様】

形式	コアキシャル 2 ウェイ、リアダクト・バスレフ方式
ユニット	20mm ソフトドーム型、100mm コーン型
入力	20W (定格入力)、50W (最大許容入力)
インピーダンス	6Ω
外形寸法	161×230×207mm(幅×高さ×奥行き)
質量	2.7kg/台

※RoHS に対応しています。

※仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。

■ 製品ページ

『AX-501-SP』	http://teac.jp/product/ax-501-sp/
『AI-301DA-SP』	http://teac.jp/product/ai-301da-sp/
『S-300NEO-SP』	http://teac.jp/product/s-300neo-sp/
『LS-301-SP』	http://teac.jp/product/ls-301-sp/

■ 報道関係からのお問い合わせ、掲載用画像データなどのご用命はこちらまでお願いいたします。

ティアック株式会社 音響機器事業部 コンシューマーオーディオビジネスユニット 企画・販売促進課

TEL:042-356-9198 FAX:042-356-9185

E-MAIL:press@teac.co.jp

■ 読者からの製品問い合わせ窓口は、下記を掲載するようにお願いいたします。

ティアック株式会社 AV お客様相談室

〒206-8530 東京都多摩市落合 1-47

TEL:0570-000-701(ナビダイヤル) FAX:042-356-9242

TEL:042-356-9235(IP 電話・PHS)

URL:<http://teac.jp/>

Twitter : https://twitter.com/TEAC_JP

Facebook: <https://www.facebook.com/teacconsumer>