

NEW PRODUCT INFORMATION

新開発のリング形状チタン振動板を採用した
ホーンスーパーツイーター T90A-ST、数量限定にて登場。

フォスター電機株式会社(フォステクス カンパニー プレジデント:田中英行/東京都昭島市/以下フォステクス カンパニー)は、「T90A-ST」を数量限定にて12月下旬より出荷いたします。

製品名	型名	発売日	標準価格	JANコード
ホーンスーパーツイーター	T90A-ST	2024年12月下旬	¥63,800(税込)/1台	4995090310060

Horn Super Tweeter
T90A-ST

T90A-ST:製品ページ
<https://www.fostex.jp/products/t90a-st/>



Horn Super Tweeter T90A-ST

■製品概要

T90A-STは、T90Aをベースに新開発リング形状チタン振動板を採用し更なる音質向上を図ったホーンスーパーツイーターです。定評の低歪みアルニコ内磁型磁気回路と相まって、十分に広い再生周波数帯域によって伸びやかな高域と優れたトランジエントを保有、アルミ合金製ホーンとイコライザーによる明瞭で浸透力のある音楽表現をさらに使いやすい音圧で実現しました。バックロードホーンシステムをはじめ様々なスピーカーシステムにアドオンして、自然で見通しの良い高精細な音場をお楽しみいただける、限定生産のスペシャルユニットです。

■主な特長

● 新開発リング形状チタン振動板

リング形状に成形したチタン振動板を新たに開発しました。トランジエントに優れ、クリアで浸透力のある音を放ちます。

● 低歪みアルニコ内磁型磁気回路

アルニコマグネットを使用し、小型ながら高い磁束密度を保有しています。また、ポールピースの表面に銅メッキ処理することで電流歪を軽減させ高音質化を実現しています。

● アルミ合金肉厚円筒形ホーン&イコライザー

精密切削加工を施したアルミ合金肉厚円筒形ホーンとイコライザーを装着、繊細でナチュラルな音質に適度な響きを持ち合わせています。

● バナナプラグ対応金メッキターミナル&銅・銀合金線材

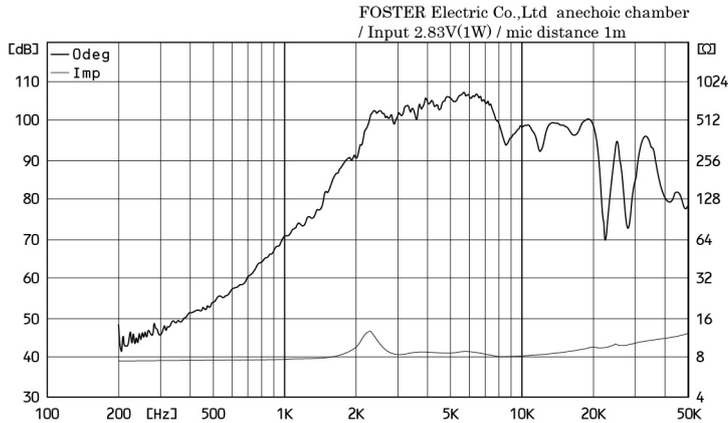
入力端子にはバナナプラグ対応金メッキターミナルを採用しています。また、内部配線にはΦ1.4mmの極太の銅・銀合金単線を使用し高音質化させています。

■製品外観

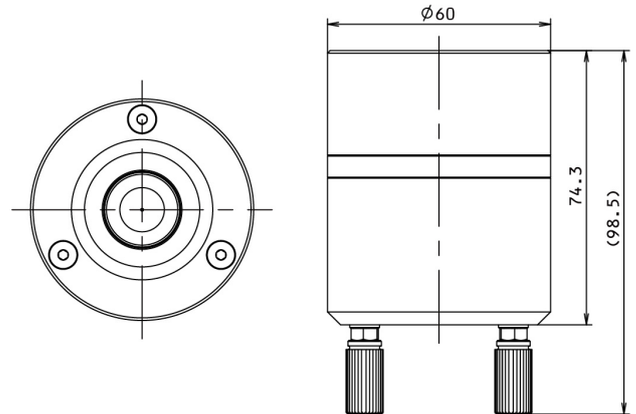


Horn Super Tweeter T90A-ST

■周波数特性図



■外形寸法図



■主な仕様

- インピーダンス : 8 Ω
- 再生周波数帯域 : 5 k ~ 20 kHz(-10 dB)
- 出力音圧レベル : 97 dB/1 w(m)
- 入力 : 15 W(NOM)
- カットオフ周波数 : 5 kHz
- 推奨クロスオーバー周波数 : 7 kHz(-12 dB/Oct.)以上
- マグネット質量 : 100 g(ALNICO)
- 総質量 : 805 g
- 付属品 : ツィーターベース×1、安全上の注意

※本製品は民生用途を目的としています。
※製品の仕様および外観などは、改良のため将来予告なく変更することがあります。
※製品の色は、撮影・印刷の関係で実際の色と異なって見えることがあります。

◎ 本製品に関するお問い合わせ先

フォステクスカンパニー 国内営業
〒196-8550 東京都昭島市つつじが丘一丁目1番109号



フォステクス・ホームページ
URL <https://www.fostex.jp/>



フォステクス・オンラインショップ
URL <https://store.fostex.jp/>