



Supravox スピーカー・システム ALIZEE (アリゼ)

本機は*TQWT (テーパー・クォーター・ウェーブ・チューブ) 理論を採用したフロアースタANDING・エンクロージャーです。使用ユニットには標準のスピーカーユニットの

「215-2000Mk-2」に換えて日本特別仕様のフィールドコイル型「215 ヘリテージ EXC」、8 インチ (21cm) ユニットの組み込んだフルレンジ・スピーカーシステムです。シングルユニットのこのシステムでは言うまでもない定位の良さはもちろんですが、非常に高効率で小出力の真空管アンプでも十分な音量で再生することが可能です。たとえば 2A3 シングルドライブアンプでも十分な音量とパフォーマンスを得ることができます。

仕様

能率: 99dB

周波数特性: 55Hz-18KHz

インピーダンス 4Ω

ハンドリングパワー: 20W

エンクロージャー形式: TQWT

ドライブユニット: アルニコ 215 ヘリテージ ないし

フィールドコイル 215EXC ヘリテージ

スピーカー端子: バナナ、Y 端子対応金めつき仕様.

仕上げ: ウォールナット

サイズ (WxHxD): 200 x 1100 x 410 mm

重量: 40 Kg (1 台)

梱包時 (WxHxD): 380x 1185 x 500 mm

梱包重量 44 Kg (1 台)

*TQWT (テーパー・クォーター・ウェーブ・チューブ) *理論

1930 年頃ポール・ボイトにより最初に発表された理論です。TQWT は Tapered Quarter Wave Tube の頭文字を並べた名称です。直訳では「テーパー状 1/4 波長管」となります。構造は片方が開いた共鳴管で、管の長さの 4 倍の波長で共鳴させるもの。言い換えると管は共鳴音の波長の 1/4 の長さで、奇数次高調波をテーパー構造で抑えている管が開口側に向けて広がっていく構造。簡単な構造でありながら、高能率で、歪の少ないシステムを構築できるのが特徴です。

標準価格 ¥1,000,000 ペア (税別)

*専用直流電源ユニットは別売 ¥130,000 (税別)