



8XTi

COAXIAL ENCLOSURE

8XTiのキャビネットはL-ACOUSTICS®の同軸スピーカーの中でも最もコンパクトで、固定設備での使用を重視したモデルです。再生周波数帯域は60Hzから20kHzですが、SB18iサブウーファーを加えると、レスポンスを32Hzまで広げることができます。

8XTiバスレフ型エンクロージャーには、1.5インチのダイアフラムコンプレッションドライバーが8インチ低域トランスデューサーに同軸配列されています。内部のパスシブ・クロスオーバー・ネットワークが、内蔵のフェイズ補正機能とともにメーカー独自の3次フィルターを用います。トランスデューサーの保護は、アンプリファイド・コントローラーに含まれるドライブパラメーターによって決まります。

トランスデューサーを同軸構成にすることで、周波数帯域全域で音響的な干渉をまったく発生させることなく、100°に軸対称の指向性で出力し、かつ自然な音色を得られます。

くさび型にデザインされた流線型のキャビネットと、リギングとカラーのオプションは、使用するシチュエーションに応じ、正確な設置とカラーオプションが必要となる固定設備でのアプリケーションに適しています。

高品質のバルト地区産産の合板を使用したキャビネットには、Omnimount®30.0シリーズ用にM6サイズのネジ穴が4つ備わっています。また、オプションのポールマウントソケットEMBi、または、ETR8XTiブラケットを取り付ければフライングも可能です。

L-ACOUSTICS®アンプリファイド・コントローラーで次の中からモードを選んで8XTiをコントロールします。:

- **フルレンジモード**…単体フルレンジで8XTiを使用する場合のモード ([8XT_FR]、[8XT_FI]、[8XT_MO]プリセット)
- **ハイパスモード**…SB18iサブウーファーを加える場合の100Hzのハイパスフィルターを備えたモード (上記のプリセットに“_100”の拡張を加えたもの)
- **ハイブリッドモード**…SB18iサブウーファーを備えたハイブリッド構成のモード ([8XT_SB18]プリセット)

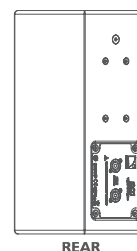
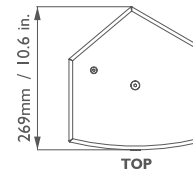
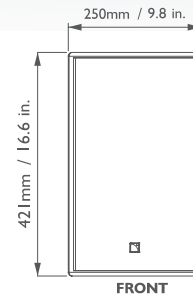
FOHに適するプリセットは [FR]、分散型には [FI]、ステージモニタースピーカーには [MO] と、各モードで使い分けて使用するのがお勧めです。

8XTiのパフォーマンスは、選択したプリセットと物理的なシステム構成に依存します。



周波数特性(-10dB)	65 Hz - 20 kHz ([8XT_FR] プリセット)
公称の指向性(-6dB)	100° 軸対称
最大音圧レベル ¹	127 dB ([8XT_FI] プリセット)
入力 (連続)	280 W ([8XT_FI] プリセット)
コンポーネント	LF: 1 x 8" 耐水性 HF: 1 x 1.5" ダイアフラム・コンプレッションドライバー 公称インピーダンス: 8 Ω
フィジカルデータ	H x W x D : 421 x 250 x 269 mm V字の角度: 垂直方向に対して30°と40° 重量 : 11 kg コネクター : 2 x 4-pin ノートリックスピコン マテリアル : 15mmのバルト海産、パーチ合板 仕上げ: グレイブラウン RAL 8019®(8XTi) ビュアホワイト RAL 9010®(8XTiW) カスタム塗装 RALコードで特注対応 フロント: ポリエステル塗装を施したスチールグリル、音響透過性のあるAirnet製のグリルクロス リギング: オムニマウント対応、オプション : ETR8XTi ブラケット、EMBiポールマウントソケット

¹ プリセットと適切なEQセッティングで、10dBのクレストファクターを持つピンクノイズを用いて計測した、自由空間上 1 mでの最大音圧レベル



ベストエックオーディオ株式会社

WWW.L-ACOUSTICS.COM

仕様規格・外観は、予告なく変更することがあります。

本社 〒130-0011 東京都墨田区石原 4-35-12 TEL 03-6661-3825 FAX 03-6661-3826

大阪営業所 〒531-0072 大阪市北区豊崎 3-4-14-602 TEL 06-6359-7163 FAX 06-6359-7164

URL: <http://www.bestecaudio.com>

Email: info@bestecaudio.com