



特徴

- 8"ネオジウムLFドライバ / 2.5"ボイスコイル
- ネオジウムHFドライバ / 1.4"ボイスコイル
- 回転可能な70°x 55°定指向性ホーン
- 周波数特性 75Hz - 20kHz
- 最大出力音圧レベル 118 dB SPL
- 非対称パッシブネットワークにHF保護回路内蔵
- 高品質の多層バーチ構造
- FOHやモニターに簡単に対応出来る5角形のエンクロージャー
- A-Class共通のフライポイント、ハンドルポールマウントソケット

用途

- 仮設や固定のAVシステム
- ステージリップまたはディレイスピーカー
- ライブサウンド
- クラブ、劇場、コンサートホールなどの中規模の会場でのメインPA
- 企業の会議室

説明

aシリーズは、コストパフォーマンスの高さ、現場を選ばない汎用性を求めるプロフェッショナルに向けて作られました。VUE Audio technikのフラグシップであるhシリーズと同じデザインコンセプトに基づくaシリーズは、劇場、講堂、ポータブルPAなど、幅広い音響空間に高品質のサウンドを提供します。

aシリーズの各コンポーネントは、VUE Audiotechnikの厳格な品質管理システムのもとに製造され、最高の品質で最高の音質を提供します。

a-8は専用にチューニングされた8インチネオジウムLFコンドドライバーと、ネオジウムコンプレッションドライバーで構成されたコンパクトな2wayシステムです。70 x 55°の指向性を持つHFコンプレッションドライバーは、ホーンを回転させる事により縦・横いずれの設置方法でも使えるように設計されています。

a-Classのクロスオーバーネットワークは、ドライバーとキャビネットの組み合わせごとにていねいに設定されています。結果としてa-Classは決して派手ではない、ナチュラルな音声再生を行ないます。

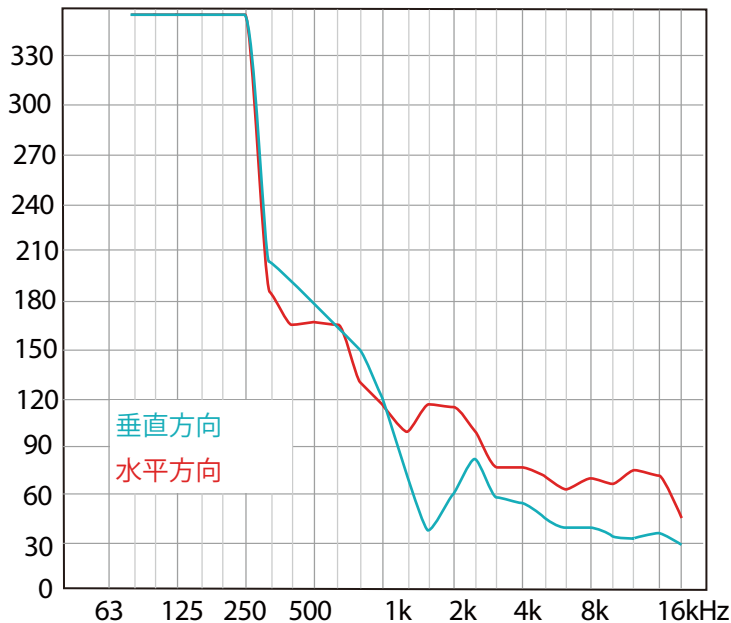


現場に左右されない汎用性とプロオーディオスピーカーとしての実力を備えるa-8は、縦横いずれの方向でも使えるようにエンクロージャーが5角形となっています。ポールマウントシステムはスピーカーをスタンドに立てたり、サブウーファーと連結したりすることが出来ます。フライポイントは、a-8を吊り下げる時に役立ちます。

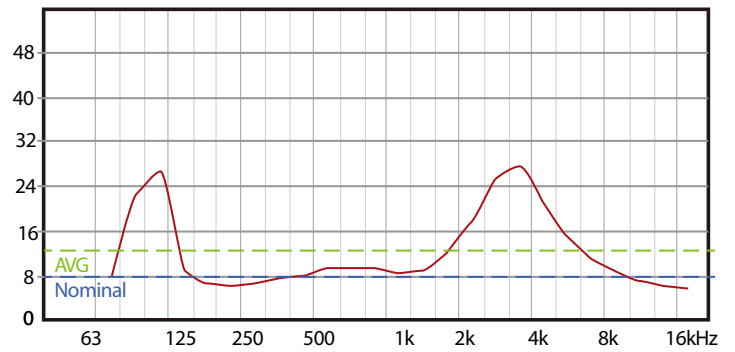
すべてのa-シリーズエンクロージャーは、ISO品質管理システムに厳密に従って製造され、すぐれた音響性能と長期の耐久性を保証します。高密度バーチ材と頑丈内部補強により、ボックスの絶対強度が保証されています。エンクロージャー表面は堅く、しっかりした防水ポリウレタンのペンキの塗装がなされ、エンクロージャー全面の金属グリルは防水プラスチックで塗られています。



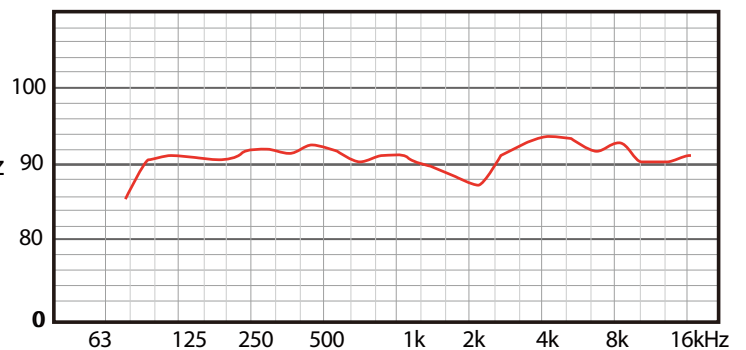
a-8 指向特性



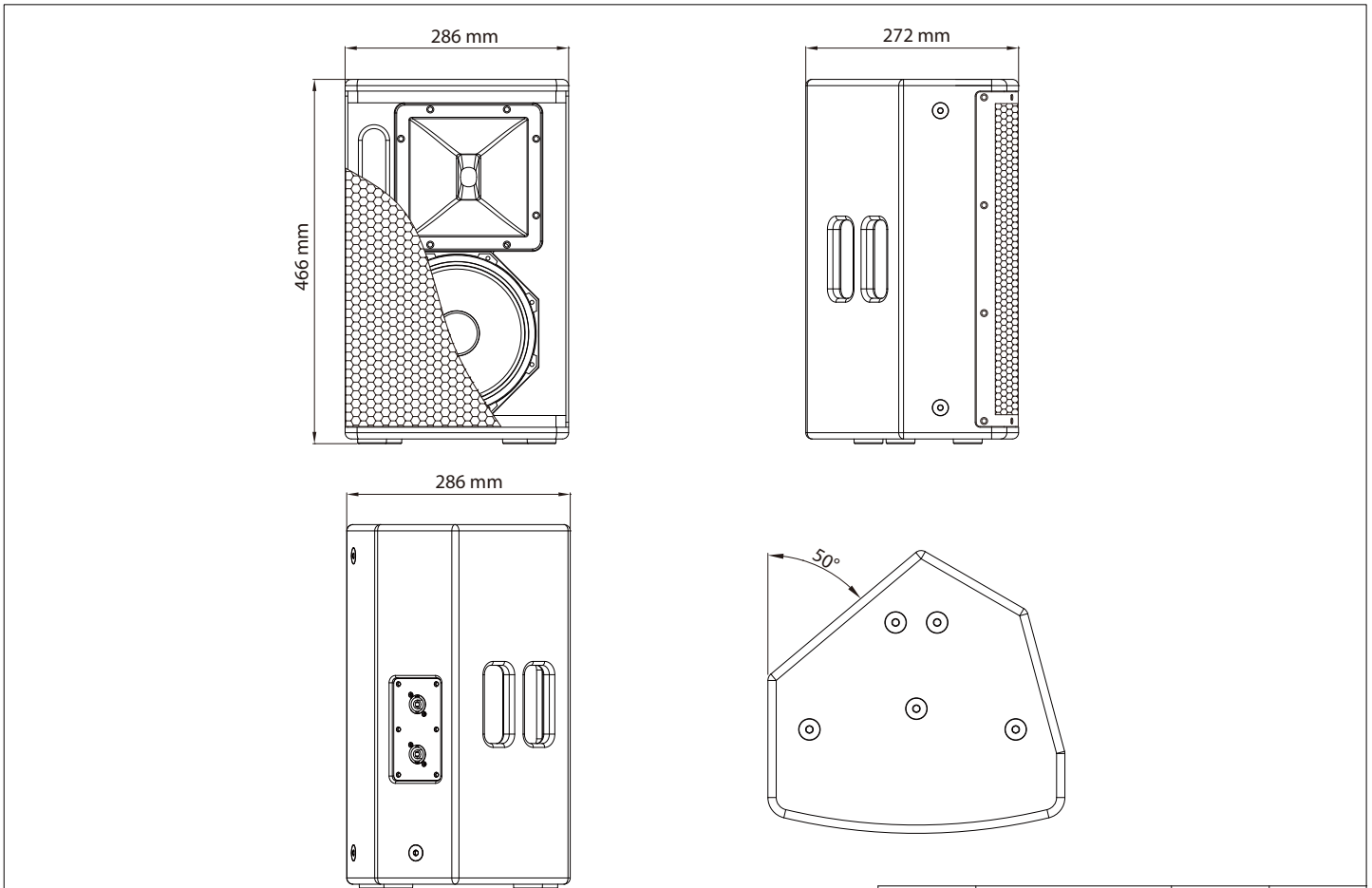
インピーダンス (Ω)




出力音圧レベル (db SPL)



a-8 寸法図



 VUE AUDIOTECHNIK LLC. WWW.VUEAUDIO.COM							
				A	SHEET 1 OF 1		
					JBERGER REV1.0		
X.0	XX.0	XXX.0	0.X	a-8 MECHANICAL SPECIFICATION			Yuanmingqiang 2017.02.18
±0.2	±0.5	±1.0	±0.05				
				Q/PRO_DRA17-A08			Chenhong 2017.02.18