

## 108P

## SELF-POWERED COAXIAL ENGLOSURE

**108P**エンクロージャーはL-ACOUSTICS®の同軸パワードスピーカー"Pシリーズ"におけるリファレンス・ライブモニターです。周波数帯域幅は55Hzから22kHzです。また、パワードのサブウーファーSB15Pを加えれば低域を40Hzまで広げられます。

108Pはコンパクトであまり目立たないバスレフ型のエンクロージャーの中に、8インチの低域トランスデューサーと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を搭載した、バイアンプの同軸構成になっています。このようにトランスデューサーを同軸配列にすることで、周波数帯全域で干渉を発生させることなく100°の軸対称な指向性出力となめらかな音色を実現し、特にモニター時のフィードバックには並外れた強さを発揮します。

システムにはスピーカーを管理するDSPと2チャンネルのパワーアンプモジュールが含まれています。そしてデジタルフィルターはシステムクロスオーバーネットワーク、ドライバーのタイムアラインメント、ラウドスピーカーコンポーネントのサーマルプロテクションを管理します。DSPの包括的なパラメーター管理機能によって、トランスデューサーのユニークな線形ドライブの特性が生まれます。

くさび型の108Pは、垂直面に対して30°にキャビネットを設置できるため、ステージモニターとして使用する場合にとても便利です。高品質なパルト海産のカバの合板を使用したキャビネットにはポールマウントソケットを装備していますので、スピーカースタンドを用いたセッティングも行えます。また、オブションのブラケットETR8-2を用いればフライングも可能です。108Pアクティブエンクロージャーはバイアンプ方式で、内蔵DSPが4種類のアプリケーションモードを最適化します。:

• フロントモード …メインのFOHシステム用

• フィルモード …分散システムなどのフィル用

• モニターモード …ステージモニター用

● クロスオーバー …サブウーファーSB15Pの追加時

108Pエンクロージャーの性能は、選択したプリセットとシステムの物理的な構成に依存します。





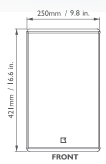
リギング: ポールマウントソケット、オプションでETR8-2ブラケット

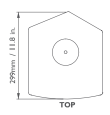
## 108P 仕様

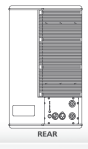
周波数特性(-10dB)

公称の指向性(-6dB)	100° 軸対称
最大音圧レベル 1	127 dB ([FILL] 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
電気的特性	入力: バランス、最大レベル + 12 dBu (0 dB セッティング) DSP: 24 bit/48 kHz パワーアンブ出力:
フィジカルデータ	H x W x D: 421 x 250 x 299 mm V字の角度: 垂直方向に対して30° 重量: 13 kg コネクター: 2 x XLR in パラレル, 2 x Powercon® 100V マテリアル: 15mmと18mmのバルト海産、バーチ合板 仕上げ: ダーク グレイ ブラウン PANTONE® 426C ビュアホワイト RAL® 9010 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

55 Hz - 22 kHz ([FRONT]プリセット)







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

## **り**ベステックオーディオ株式会社

108P

<sup>1</sup> クレストファクター4のピンクノイズを用いて自由空間1m地点におけるピークレベル([]内に表記されたプリセットにて)