



SB28

HIGH POWER SUBWOOFER



SB28エンクロージャーは、K1,KUDO®,V-DOSC®,ARCS®との組み合わせに適したサブウーファーです。SB28を加えると、低域の再生周波数を25Hzまで広げることができます。

SB28のバスレフ型エンクロージャーには18インチのトランスデューサーを2つ搭載しています。特別にデザインされたこの18インチのトランスデューサーは、再生レベルが高くて熱を持ちづらく、コーンの振幅に対する許容量は非常に大きくなっています。また、バスレフダクトは空気の流れが層流を生成するという進歩的な特徴を持っています。モダンなコンポーネントに新型のダクトが組み合わさった結果、かつてのスタンダードに比べて+5dBのSPL出力が可能になり、飛躍的な進歩をとげました。

SB28のコントロールとドライブにはL-ACOUSTICS® LA8Jpを使用します。DSPのフィルターには優れたクロスオーバー機能、システムEQ、トランスデューサーを熱とオーバーエクサージョンから保護するL-DRIVEと名付けられた機能が備わっています。LA8Jpアンプリファイド・コントロールで使えるドライブモードは次のとおりです。:

- **スタンダードモード**: K1,KUDO®,V-DOSC®,ARCS®と組み合わせてSB28を使用する場合、60HzのLPFがかかります ([SB28_60] プリセット)。ARCS®と組み合わせる場合に、100HzのLPFがかかる設定もメモリーしています ([SB28_100] プリセット)。
- **カーディオイドモード**: K1,KUDO®,V-DOSC®,ARCS®と組み合わせてSB28を使用する場合、60HzのLPFがかかります ([SB28_60_C] プリセット)。ARCS®と組み合わせる場合に、100HzのLPFがかかる設定もメモリーしています ([SB28_100_C] プリセット)。

SB28エンクロージャーの性能は、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。

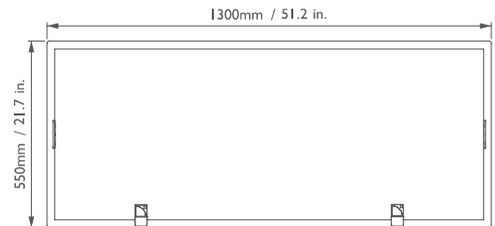
高品質のバルト海産パーティクルボードから作られたキャビネットには、ラインアレー状態でフライングする際に使用する、Aeroquip®レールが取り付けられています。



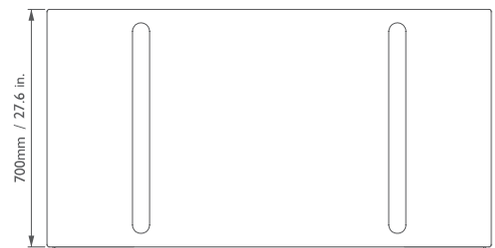
SB28 仕様

低域の限度(-10dB)	25 Hz ([SB28_100] プリセット)
最大音圧レベル ¹	142 dB ([SB28_100] プリセット)
入力(連続)	1225 W ([SB28_100] プリセット)
コンポーネント	LF: 2 x 18" 耐水性 (4インチコイル、アルミダイキャストバスケット、ヴェントマグネット) 公称インピーダンス: 4 Ω
フィジカルデータ	W x H x D: 1300 x 550 x 700 mm 重量 : 93 kg コネクター: 1 x 4-pin ノートリックスピコン マテリアル: 18, 24 mm バルト海産、パーティクルボード 仕上げ: ダークグレイブラウン Pantone® 426C 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Aimet製のグリルクロス リギング: フライイングのためのレールとスタッキング用のスタッキング・ランナー内蔵

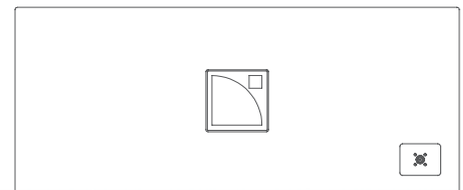
¹ クレストファクター4のピンクノイズを用いて自由空間1m地点におけるピークレベル ([]内に表記されたプリセットにて)
² L-ACOUSTICS製品のインストレーションに関するメカニカルデータと制限はSOUNDVISIONソフトウェアで定義されます



FRONT



TOP



REAR

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。

ベストエックオーディオ株式会社

本社 〒130-0011 東京都墨田区石原 4-25-12 セルメスタビル 5F
大阪 〒564-0063 大阪府吹田市江坂町 1-7-3 オスカー第3ビル

Tel (03) 6661-3825 Fax (03) 6661-3826
Tel (06) 6386-8822 Fax (06) 6386-8833

Web : www.bestecaudio.com
Email : info@bestecaudio.com