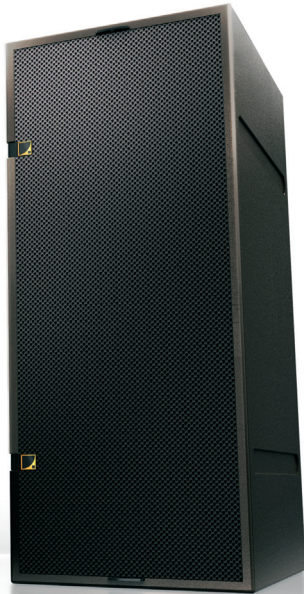




SB28

HIGH POWER SUBWOOFER



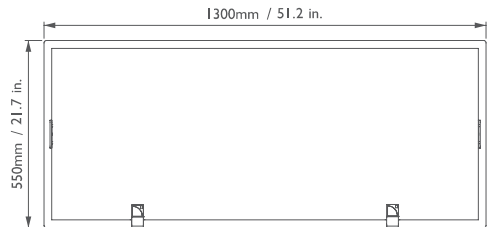
SB28エンクロージャーは、K1,KUDO®,V-DOSC®,ARCS®との組み合わせに適したサブウーファーです。SB28を加えると、低域の再生周波数を25Hzまで拡張させられます。

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も熱を持ちづらく、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。

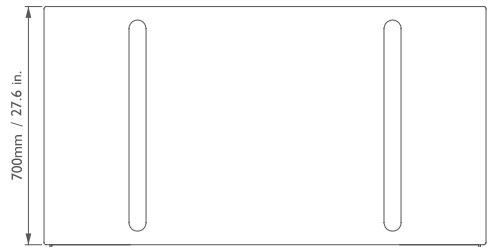
SB28のコントロールとドライブにはL-ACOUSTICS® LA8Jpを使用します。DSPのフィルターには優れたクロスオーバー機能、システムEQ、トランスデューサーを熱とオーバーエクスカーションから保護するL-DRIVEと名付けられた機能が備わっています。LA8Jpアンプリファイド・コントロールで使えるドライブモードは次のとおりです。:

- **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)。

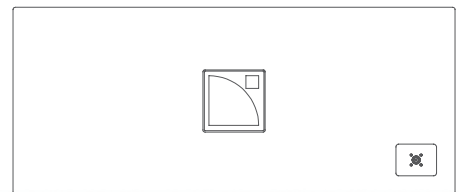
SB28エンクロージャーの性能は、選択したプリセットと物理的なシステム構成に依存します。高品質のバルト地方産の合板から作られたキャビネットには、ラインアレー状態でフライングする際に使用する、Aeroquip®レールが取り付けられています。



FRONT



TOP



REAR

低域の限度(-10dB)	25 Hz ([SB28_100] プリセット)
最大音圧レベル ¹	140 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、ウェントマグネット) 公称インピーダンス: 4 Ω
リギング ²	スチール、耐荷重: SB28 16台 (BGV-C1 規格準拠)
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 ノイトリックスピコン マテリアル: 18, 24 mm バルト海産、パーチ合板 仕上げ: グレイブラウン RAL 8019® 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: 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 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
² インストールのガイドラインは、L-ACOUSTICS®製品使用のために作られたSOUNDVISIONソフトウェアに規定されています。

ベステ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

SB28_SP_IP_4_108-10