



SRX900

POWERED SOLUTIONS

パワード・ラインアレイ・スピーカー



SRX906LA



SRX910LA



SRX918S



SRX928S

フラッグシップモデルから受け継ぐ、 クラスを超える高音質を実現した パワード・ラインアレイ・スピーカー

SRX900 Seriesは、クラスを超えた音響品質を実現したパワード・ラインアレイ・スピーカーです。パワーアンプを内蔵したコンパクトなキャビネットから、会場全体に均一な音質を届けます。また、設置や運搬のための豊富なオプションや、システム設計やセッティングの効率を上げるソフトウェアも用意。中小規模SRのあらゆるシーンで活躍します。フルレンジ2モデルとサブウーファー2モデルを用意しました。

クラスを超えた音響品質を実現

- 世界中のPA現場で活躍するJBLのフラッグシップモデル“VTX Series”から着想を得て、トランスデューサーやウェーブガイドを独自開発しました。軽量化と同時に、伸びやかな周波数レスポンスと高耐入力および低歪みを実現するディファレンシャル・ドライブ技術や、キャビネットサイズは削減しながら水平方向の指向制御を向上させるRBI技術が用いられています。
- トランスデューサーのパフォーマンスを最大限に引き出すクラスDパワーアンプを内蔵し、フルレンジ・モデルで134dB SPL以上の極めて高い音圧レベルを実現。SRX906LAは水平120°をカバーし、複数本を組み合わせることで、会場全体にむらなく音を届けます。



内部展開イメージ
(SRX910LA)



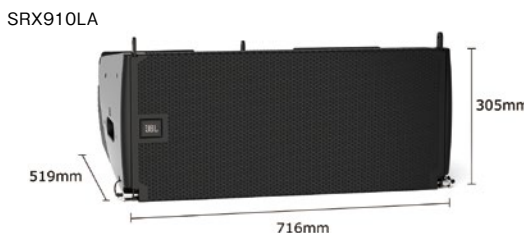
低域ドライバー
(SRX910LA)



内部構造 (SRX910LA)

横幅51cm、パワーアンプ内蔵

- コンパクトなため設置や運搬にかかるスペースを削減できます。
- SRX906LAは、パワーアンプを内蔵しながら横幅約51cmを実現。少ないキャビネット容積で所定のエリアに必要な音圧を届けることができるため、客席や撮影ポイントからの視線を遮ることなく、会場の利用率を高めることができます。これまでパワーアンプにかかっていた設置や運搬のためのスペースも節約できます。
- SRX906LAは約16.8kg、SRX910LAは約26.7kgで、1本のアレイフレームに最大16台を連結可能です。JBLのシミュレーション・ソフトウェアを使えば、アレイ構成時のシステム性能を予測できるので、SRシステム全体の設計と設定が迅速に行えます。



設置や運搬を安全・簡単にする周辺オプション

- 吊り下げはもちろん、サブウーファー上部にスタッキングも可能。SRX906LAはポールマウント※にも対応します。
- 吊り下げ設置に使用するアレイフレームは革新的な3点リギングシステムを採用。吊り上げる前にキャビネット間の角度を設定するロック機構により簡単に角度設定が行えます。サブウーファーの上部にスタッキングする際のベースプレートや、ポールマウント用の専用接続金具も用意。運搬や保管時に便利なロードケース/カバーや、サブウーファーのキャビネットに直接取り付けられるキャスターもラインナップしています。

※ポールマウントにはベースプレートが必要です。



アレイフレーム



ベースプレート



ロードケース (SRX906LA用)



スタッキングとポールマウント

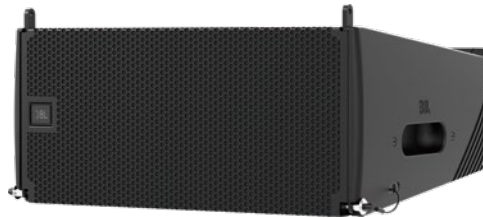


パワード・ラインアレイ・スピーカー

SRX906LA

アンプ内蔵

2年保証



■ 6.5インチ低域ドライバーを2基搭載。

■ フライング、スタッキング、ポールマウントに対応。

パワード・ラインアレイ・スピーカー

SRX910LA

アンプ内蔵

2年保証



■ 10インチ低域ドライバーを2基搭載。

■ フライング、スタッキングに対応。



SRX910LA 背面

専用サブウーファーを2モデル用意

■ 18インチウーファーの「SRX918S」と18インチウーファーを2基搭載した「SRX928S」を用意しました。どちらも2つの磁気回路で2つのボイスコイルを駆動する、ディファレンシャル・ドライブ方式を採用。高効率クラスDアンプでパワフルな低域を出力します。フルレンジ・モデル同様、DSPやネットワーク機能も搭載し、システム全体の音質補正が効率的に実行できます。

高い耐久性、耐候性

■ SRX900 Seriesのフルレンジ・モデルは、エンクロージャーの素材に軽量で頑丈なポリプロピレンを採用。サブウーファーは18mm合板をDuraflexで仕上げています。
■ 端子部分にオプションの防滴レインカバーを取り付ければ防塵、防水に対する保護等級 IP-54に適合。屋外のイベント会場などの過酷な環境でも活躍します※1/※2。

※1 保護等級に適合していても、錆び等の経年劣化や故障がないことを保証するものではありません。
またグリル等の金属は、水に濡れたり湿気が多い所では錆びる可能性があります。

※2 端子は防塵/防水ではありません。別途対策を施してください。

仕 様

	SRX906LA	SRX910LA
周波数レンジ(-10dB)	63Hz~17kHz (array preset)	53Hz~19kHz (array preset)
指向角度(水平)	120°(500Hz~16kHz)	105°(400 Hz~16 kHz)
最大音圧レベル(1m)	134dB SPL(ピーク)	135dB SPL(ピーク)
ドライバー LF	2086G (6.5インチ(165mm))×2	261G (10インチ(254mm))×2
構成 HF	2432H-3 (3インチ(76mm))	2432H-3 (3インチ(76mm))
パワーアンプ	880W(ピーク)、Class D	
入力 チャンネル数	1	
端子 XLR	100kΩ(バランス)	
出力 端子	XLR	
ネットワーク 形式・プロトコル	TCP/IP, Harman HControl	
通信速度	100Mbpsポート	
端子 etherCON×2		
電源 AC100V、50/60Hz		
エンクロージャー 黒、ポリプロピレン		
寸法(W×H×D) 507×243×420mm	716×305×519mm	
質量 16.8kg	26.7kg	
付属品 電源コード用端子(IN、OUT) ※コードは付属していません。		

パワード・サブウーファー

SRX918S

アンプ内蔵

2年保証



■ 18インチの低域ドライバーを搭載。

パワード・サブウーファー

SRX928S

アンプ内蔵

2年保証



■ 18インチの低域ドライバー×2基を搭載。

仕様

	SRX918S	SRX928S
周波数レンジ (-10dB, Preset 80Hz)	35Hz~90Hz	31Hz~100Hz
最大音圧レベル (Preset 80Hz)	134dB(ピーク)	140dB(ピーク)
ドライバー構成	2279G-1 (18インチ(457mm))	2279G-1 (18インチ(457mm))×2
パワーアンプ	2,500W(ピーク)	
チャンネル数	1	
入力端子	XLR	
インピーダンス	100kΩ(バランス)	
出力端子	XLR	
ネットワーク形式・プロトコル	TCP/IP, Harman HControl	
通信速度	100Mbpsポート	
端子	etherCON×2	
電源	AC100V, 50/60Hz	
エンクロージャー	黒、18mm合板、Duraflex仕上げ	
寸法(W×H×D)	684×575×683mm	1,205×565×681mm
質量	44.5kg	70.3kg
付属品	電源コード用端子(IN, OUT) ※コードは付属していません。	

オプション

アレイフレーム

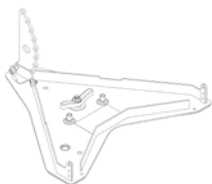
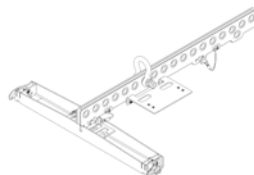
SRX906LA AF
SRX910LA AF

最大16本のフルレンジ・モデルをフライング可能。

ベースプレート

SRX906LA BP
SRX910LA BP

最大でSRX906LAは6台、SRX910LAは4台までをサブウーファー上部にスタッキング可能。設置角度-15~5°に対応。



ブルバック・シャックル

SRX900LA PB

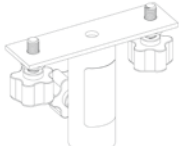
アレイをブルバックするためのシャックル。



ポールマウント・アダプター

VTX PM

ベースプレートに取り付けるポールマウント用アダプター。



ロードケース

SRX906LA CASE

SRX906LA用ロードケース。

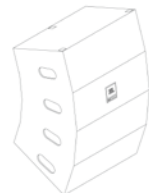
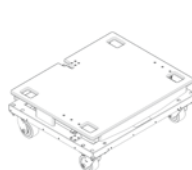


キャスター付き台車、カバー

SRX910LA VT

SRX910LA VT CVR

SRX910LA用台車とカバー。

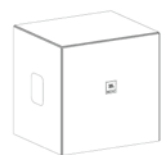


カバー

SRX918S CVR

SRX928S CVR

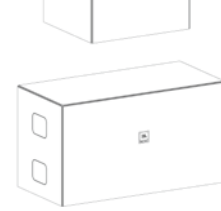
サブウーファー用カバー。



キャスター

ACK1

サブウーファー用キャスター。



レインカバー

SRX900 RC1

端子周りの防滴カバー。

HIBINO

<https://www.hibino.co.jp/>
E-mail: marketing@hibino.co.jp

ヒビノ株式会社 ヒビノマーケティング Div.

営業部	〒105-0022 東京都港区海岸2-7-70	TEL: 03-5419-1550
大阪ブランチ	〒564-0051 大阪府吹田市豊津町18-8	TEL: 06-6339-3890
福岡ブランチ	〒812-0041 福岡市博多区吉塚4-14-6	TEL: 092-611-5500
札幌オフィス	〒063-0813 札幌市西区琴似三条1-1-20	TEL: 011-640-6770
名古屋オフィス	〒450-0003 名古屋市中村区名駅南3-4-26	TEL: 052-589-2712

- 商品を安全にお使いいただくために、設置・運用には十分な安全対策を行ってください。
- 価格には、配送や設置、使用済み機器の引き取りに掛かる費用は含まれておりません。
- 商品写真は、実際の商品と一部異なる場合があります。
- 掲載内容は発行時のもので、予告なく変更されることがあります。変更により発生したいかなる損害に対しても、弊社は責任を負いかねます。
- 記載されている商品名、会社名等は各社の登録商標、または商標です。