



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。



内部構造 (SRX910LA)



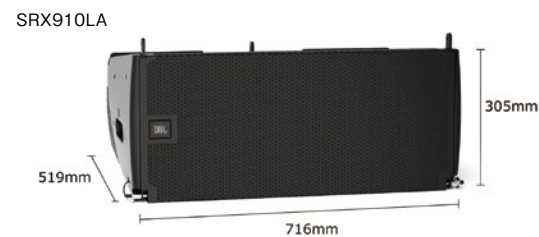
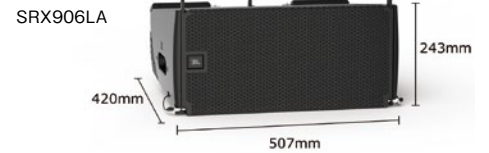
内部展開イメージ
(SRX910LA)



低域ドライバー
(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も横幅約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可能です。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はボールマウント※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クする際のベースプレートや、ボ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。

※ボ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)



スタッキングとボールマウント

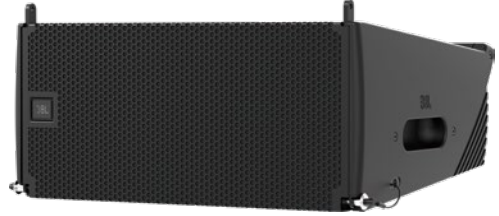


パワード・ラインアレイ・スピーカー

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。
- フライイング、スタッキング、ポールマウントに対応。

設定や運用の効率を上げるネットワーク機能

- Harman Internationalの独自イーサネットプロトコル「HControl」に対応しています。各機器をイーサネットケーブルで接続してネットワークの構築が可能。システム全体をモニター上で把握でき、DSP一括設定や運用時のリアルタイムモニタリングが行えます。
- ソフトウェアはWindowsやMac OS、iOS (iPad)にも対応。PCや携帯端末とWi-Fiで接続すれば、ワイヤレスで操作・監視が可能です。



SRX910LA 背面

専用サブウーファースを2モデル用意

- 18インチウーファースの「SRX918S」と18インチウーファースを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。サブウーファースは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。

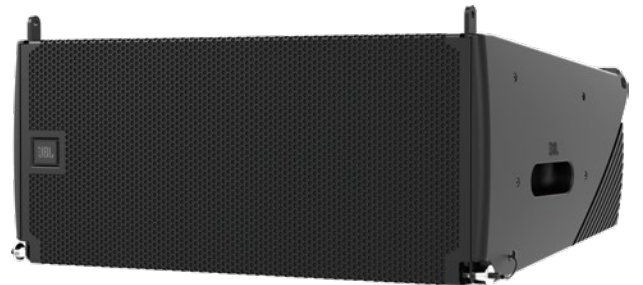
※2 端子は防塵/防水ではありません。別途対策を施してください。

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。
- フライイング、スタッキングに対応。

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)
ドライバー構成	LF 2086G (6.5インチ(165mm))×2	261G (10インチ(254mm))×2
	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
	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、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

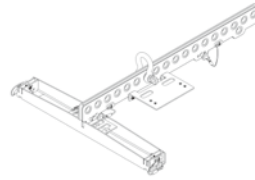
	SRX918S	SRX928S
周波数レンジ (-10dB, Preset 80Hz)	35Hz~90Hz	31Hz~100Hz
最大音圧レベル (Preset 80Hz)	134dB(ピーク)	140dB(ピーク)
ドライバー構成	2279G-1 (18インチ(457mm))	2279G-1 (18インチ(457mm))×2
パワーアンプ	2,500W(ピーク)	
入力	1	
端子	XLR	
インピーダンス	100kΩ(バランス)	
出力	XLR	
ネットワーク	TCP/IP, Harman HControl	
形式・プロトコル	TCP/IP, Harman HControl	
通信速度	100Mbps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。



プルバック・シャックル

SRX900LA PB

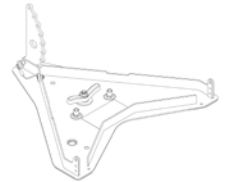
アレイをプルバックするためのシャックル。



ベースプレート

SRX906LA BP
SRX910LA BP

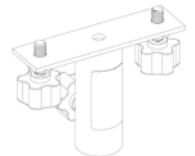
最大でSRX906LAは6台、SRX910LAは4台までをサブウーファー上部にスタッキング可能。設置角度-15~5°に対応。



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。

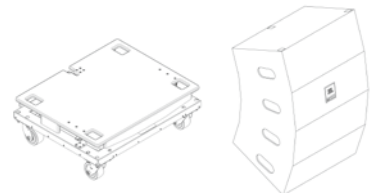


キャスター付き台車、カバー

SRX910LA VT

SRX910LA VT CVR

SRX910LA用台車とカバー。

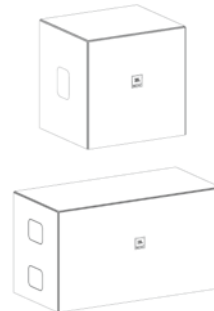


カバー

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。