



# STAGE SPEAKERS

ホームオーディオ ラウドスピーカーシステム



## 今あふれ出る、コンサート最前列の感動。

JBL Stage は、自宅のリビングにライブコンサートそのままの興奮をお届けする、先進のホームステレオ／ホームシアタースピーカーシステムです。ハイデフィニションWaveguideサウンドデザインの25mmアルミドーム型ツイーターと、奥行きのあるJBL独自の低音域を生み出す203mmウーファーが、高音域から低音域までの音楽情報を再現。ピュアなサウンドを作り上げます。パントーンブラックとツートンウッドの2種類をご用意し、あらゆるシアターシステムをスタイリッシュに演出。映画でも、音楽でも、自宅で楽しむサウンドが桁違いにグレードアップします。

## 特長

- ▶ 木製ツートンカラーのユニークなデザイン
- ▶ JBLが開発したハイデフィニション・イメージング・ウェーブガイド・デザインと、25mmアルミドーム型ツイーター
- ▶ 高駆動サブウーファー

## 特徴および利点

### 木製ツートンカラーのユニークなデザイン

音楽も映画も、すべてリッチで臨場感に満ちたオーディオでお楽しみください。

### JBLが開発したハイデフィニション・イメージング・ウェーブガイド・デザインと、25mmアルミドーム型ツイーター

リッチで躍動感あふれる、パーフェクトすぎるほどに正確なサウンドクオリティ。

### 高駆動サブウーファー

高駆動サブウーファーが実現する、パワフルで高品質な低音域。

## 同梱品:

### STAGE A190

JBL Stage A190 フロアスタンディング・スピーカー × 1

取扱説明書 × 1

保証書 × 1

アウトリガー × 4

アウトリガー用ネジ × 8

フロアスパイク × 4

ゴム足 × 4

### STAGE A180

JBL Stage A180 フロアスタンディング・スピーカー × 1

取扱説明書 × 1

保証書 × 1

アウトリガー × 4

アウトリガー用ネジ × 8

フロアスパイク × 4

ゴム足 × 4

### STAGE A170

JBL Stage A170 フロアスタンディング・スピーカー × 1

取扱説明書 × 1

保証書 × 1

アウトリガー × 4

アウトリガー用ネジ × 8

フロアスパイク × 4

ゴム足 × 4

### STAGE A130

JBL Stage A130 ブックシェルフ型スピーカー × 2

取扱説明書 × 1

保証書 × 1

フィートパッド × 8

### STAGE A120

JBL Stage A120 コンパクト・ブックシェルフ型スピーカー × 2

取扱説明書 × 1

保証書 × 1

フィートパッド × 8

フォームプラグ × 2

壁ブラケット × 4

壁ブラケット用ネジ × 8

### STAGE A135C

JBL Stage A135C センタースピーカー × 1

取扱説明書 × 1

保証書 × 1

フィートパッド × 4

メタル・レベリングフィート × 4

### STAGE A125C

JBL Stage A125C コンパクト・センタースピーカー × 1

取扱説明書 × 1

保証書 × 1

フィートパッド × 4

メタル・レベリングフィート × 4

### STAGE A120P

JBL Stage A120P – 500W パワードサブウーファー × 1

電源コード × 1

取扱説明書 × 1

保証書 × 1

安全シート × 1

フロアスパイク × 4

### STAGE A100P

JBL Stage A100P – 300W パワードサブウーファー × 1

電源ケーブル × 1

取扱説明書 × 1

保証書 × 1

安全シート × 1

フロアスパイク × 4

## 技術的仕様:

**STAGE A190****2.5ウェイ・デュアル 203mm、25mm アルミニウム高音域ユニット・フロアスタンディングスピーカー**

203mm ポリセルローズ低音域ウーファーx2  
新ハイディフィニション・イメージング (HDI) ウェーブガイド  
25mm アルミニウムドーム型高音域ユニット  
推奨アンプ出力: 20~225W  
周波数特性: 36Hz~40kHz  
感度: 91dB @ 1M, 2.83V  
公称インピーダンス: 6Ω  
クロスオーバー周波数: 1.4kHz、2.0kHz  
キャビネット形式: リアファイアリング・チューンドポート・ベースリフレックス  
寸法 (W x D x H): 260 x 370 x 1070mm  
重量: 49.74 ポンド (22.56kg)

**STAGE A180****2.5ウェイ・デュアル 165mm、25mm アルミニウム高音域ユニット・フロアスタンディングスピーカー**

165mm ポリセルローズ低音域ウーファーx2  
新ハイディフィニション・イメージング (HDI) ウェーブガイド  
25mm アルミニウムドーム型高音域ユニット  
推奨アンプ出力: 20~225W  
周波数特性: 40Hz~40kHz  
感度: 90dB @ 1M, 2.83V  
公称インピーダンス: 6Ω  
クロスオーバー周波数: 1.4kHz、2.0kHz  
キャビネット形式: リアファイアリング・チューンドポート・ベースリフレックス  
寸法 (W x D x H): 230 x 295 x 1000mm  
重量: 38.03 ポンド (17.25kg)

**STAGE A170****2.5ウェイ・デュアル 133mm、25mm アルミニウム高音域ユニット・フロアスタンディングスピーカー**

133mm ポリセルローズ低音域ウーファーx2  
新ハイディフィニション・イメージング (HDI) ウェーブガイド  
25mm アルミニウムドーム型高音域ユニット  
推奨アンプ出力: 20~200W  
周波数特性: 40Hz~40kHz  
感度: 89dB @ 1M, 2.83V  
公称インピーダンス: 6Ω  
クロスオーバー周波数: 1.8kHz、2.8kHz  
キャビネット形式: リアファイアリング・チューンドポート・ベースリフレックス  
寸法 (W x D x H): 190 x 255 x 930mm  
重量: 31.61 ポンド (14.34kg)

**STAGE A130****2ウェイ・133mm ウーファー、25mm アルミニウム高音域ユニット・スピーカー**

133mm ポリセルローズ低音域ウーファー  
新ハイディフィニション・イメージング (HDI) ウェーブガイド  
25mm アルミニウムドーム型高音域ユニット  
推奨アンプ出力: 20~225W  
周波数特性: 55Hz~40kHz  
感度: 86dB @ 1M, 2.83V  
公称インピーダンス: 6Ω  
クロスオーバー周波数: 3.2kHz  
キャビネット形式: リアファイアリング・チューンドポート・ベースリフレックス  
寸法 (W x D x H): 190 x 230 x 321mm  
重量: 12.02 ポンド (5.45kg)

**STAGE A120****2ウェイ・114mm ウーファー、25mm アルミニウム高音域ユニット・ブックシェルフ型サラウンドスピーカー**

114mm ポリセルローズ低音域ウーファー  
新ハイディフィニション・イメージング (HDI) ウェーブガイド  
25mm アルミニウムドーム型高音域ユニット  
推奨アンプ出力: 20~125W  
周波数特性: 60Hz~40kHz  
感度: 86dB @ 1M, 2.83V  
公称インピーダンス: 6Ω  
クロスオーバー周波数: 3.2kHz  
キャビネット形式: リアファイアリング・チューンドポート・ベースリフレックス  
寸法 (W x D x H): 170 x 170 x 285mm  
重量: 8.4 ポンド (3.81kg)

**STAGE A135C****2ウェイ・6 x 76mm ウーファー、25mm アルミニウム高音域ユニット・センタースピーカー**

6 x 76mm ポリセルローズ低音域ウーファー  
新ハイディフィニション・イメージング (HDI) ウェーブガイド  
25mm アルミニウムドーム型高音域ユニット  
推奨アンプ出力: 20~150W  
周波数特性: 75Hz~40kHz  
感度: 90dB @ 1M, 2.83V  
公称インピーダンス: 6Ω  
クロスオーバー周波数: 2.5kHz  
キャビネット形式: リアファイアリング・チューンドポート・ベースリフレックス  
寸法 (W x D x H): 745 x 166 x 104mm  
重量: 16.42 ポンド (7.45kg)



## STAGE A125C

2ウェイ・デュアル 133mm ウーファー、25mm アルミニウム高音域ユニット・センタースピーカー

デュアル 133mm ポリセルローズ低音域ウーファー

新ハイディフィニション・イメージング (HDI) ウェーブガイド

25mm アルミニウムドーム型高音域ユニット

推奨アンプ出力: 20~150W

周波数特性: 75Hz~40kHz

感度: 88dB @ 1M, 2.83V

公称インピーダンス: 6Ω

クロスオーバー周波数: 2.6kHz

キャビネット形式: シールド

寸法 (W x D x H): 469 x 220 x 190mm

重量: 17.53 ポンド (7.95kg)

## STAGE SUB A120P

304mm 500W パワードサブウーファー

305mm ポリセルローズ低音域ウーファー

電源: 250W RMS (500W ダイナミック)

周波数特性: 32Hz~150kHz

クロスオーバー周波数: 50Hz~150Hz (可変) 24dB/オクターブ

コントロール: オートパワー、クロスオーバー、レベル、フェイズ

入力: ラインレベル・ライフインプットx1

キャビネット形式: リアファイアリング・チューンドポート・ベースリフレックス

出力要件: 120V、60Hz (US); 220V~230V、50Hz/60Hz (EU)

消費電力 (アイドル状態/フル/パワー): <0.5W (スタンバイ) /

335W/2A (最大-230V) / 335W/4A (最大-120V)

寸法 (W x D x H): 370 x 420 x 395mm

重量: 41.09 ポンド (18.64kg)

## STAGE SUB A100P

304mm 300W パワードサブウーファー

250mm ポリセルローズ低音域ウーファー

電源: 150W RMS (500W ダイナミック)

周波数特性: 35Hz~150kHz

クロスオーバー周波数: 50Hz~150Hz (可変) 24dB/オクターブ

コントロール: オートパワー、クロスオーバー、レベル、フェイズ

入力: ラインレベル・ライフインプットx1

キャビネット形式: リアファイアリング・チューンドポート・ベースリフレックス

出力要件: 120V、60Hz (US); 220V~230V、50Hz/60Hz (EU)

消費電力 (アイドル状態/フル/パワー): <0.5W (スタンバイ) / 205W/1.6A (最大-230V) / 205W/3.15A (最大-120V)

寸法 (W x D x H): 335 x 380 x 340mm

重量: 30.05 ポンド (13.63kg)