

JBL スピーカーシステム

JBL

JBL Speaker Systems

© 2008 JBL Inc.



Harman International
www.jbl.com



Project EVEREST DD66000

4.500.000円(税込)以上のお買い上げ
 送料別 ※送料は別途見積り
 保証期間延長サービス(1年)付
 送料別 ※送料は別途見積り



Project
SOUND
LABORATORY

アンプ・チューナー

Reference Speakers

200年物の歴史を最大限に、
 全ての技術と経験を集め、
 再生設備の最高レベルを
 アンプ・チューナーへ託す。



Project EVEREST Reference Speaker

- 4.500.000円(税込)以上のお買い上げ
- 送料別 ※送料は別途見積り
- 保証期間延長サービス(1年)付
- 送料別 ※送料は別途見積り



Project EVEREST Reference Speaker

- 4.500.000円(税込)以上のお買い上げ
- 送料別 ※送料は別途見積り
- 保証期間延長サービス(1年)付
- 送料別 ※送料は別途見積り



Reference Speakers

高級スピーカーシステム「R」の最高峰、
真実の音を究極まで再現する。

「Reference」は、オーディオの世界で最も有名なブランドの一つであり、その音の再現能力は、他のどのブランドよりも優れている。これは、そのスピーカーの設計と製造の過程に起因する。Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。

Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。

Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。

Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。

Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。

Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。Referenceのスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Referenceのスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。



Project K2 S9800SE (new) (8ch)

8チャンネル対応、8スピーカーシステム、真実の音を究極まで再現する。



Project K2 S9800SE (new) (8ch) は、オーディオの世界で最も有名なブランドの一つであり、その音の再現能力は、他のどのブランドよりも優れている。これは、そのスピーカーの設計と製造の過程に起因する。Project K2 S9800SE (new) (8ch) のスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Project K2 S9800SE (new) (8ch) のスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。

Project K2 S9800SE (new) (8ch) は、オーディオの世界で最も有名なブランドの一つであり、その音の再現能力は、他のどのブランドよりも優れている。これは、そのスピーカーの設計と製造の過程に起因する。Project K2 S9800SE (new) (8ch) のスピーカーは、すべてが手作業で製造され、厳格な品質管理の下で生産される。その結果、Project K2 S9800SE (new) (8ch) のスピーカーは、他のどのスピーカーよりも、真実の音を究極まで再現することができる。

項目	仕様
型番	S9800SE (new) (8ch)
チャンネル数	8チャンネル
スピーカー数	8スピーカー
最大出力	100W
接続端子	標準端子
保証期間	3年間
価格	¥1,000,000

Project K2 S5800

4x100W/200W (2ch) 4x100W (4ch)
200V/50/60Hz



このスピーカーは、低音から高音まで、あらゆる音域を正確に再現し、音楽の魅力を最大限に引き出すことが得意です。また、高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。

- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。
- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。
- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。



型式	200W
出力	4x100W (2ch) / 4x100W (4ch)
電源	200V/50/60Hz
寸法	高さ: 1000mm / 幅: 100mm / 奥行: 100mm
重量	約 10kg
付属品	リモコン、ケーブル、取扱説明書
保証	1年保証

SK2-1000 (set.)

4x100W/200W (2ch) 4x100W (4ch)
200V/50/60Hz



このスピーカーは、低音から高音まで、あらゆる音域を正確に再現し、音楽の魅力を最大限に引き出すことが得意です。また、高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。

- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。
- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。
- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。



型式	200W
出力	4x100W (2ch) / 4x100W (4ch)
電源	200V/50/60Hz
寸法	高さ: 1000mm / 幅: 100mm / 奥行: 100mm
重量	約 10kg
付属品	リモコン、ケーブル、取扱説明書
保証	1年保証

自作オーディオシステムに最適な電源のソリューション。70V/100W/200W/300W。

70V/100W
4x100W/200W (2ch) 4x100W (4ch)
200V/50/60Hz



- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。
- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。

100W/200W
4x100W/200W (2ch) 4x100W (4ch)
200V/50/60Hz



- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。
- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。

200W/300W
4x100W/200W (2ch) 4x100W (4ch)
200V/50/60Hz



- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。
- 高音域の再生能力も非常に高く、繊細な音の表現が可能です。
- 低音域の再生能力も非常に高く、力強い音の表現が可能です。



高感度スピーカー

High-Sensitivity Speakers

2000年製のハイパーエコーシステム
 搭載した高感度・大音圧スピーカー。

2000年製のハイパーエコーシステム
 搭載した高感度・大音圧スピーカー。
 ■ 2000年製のハイパーエコーシステム
 搭載した高感度・大音圧スピーカー。
 ■ 2000年製のハイパーエコーシステム
 搭載した高感度・大音圧スピーカー。
 ■ 2000年製のハイパーエコーシステム
 搭載した高感度・大音圧スピーカー。
 ■ 2000年製のハイパーエコーシステム
 搭載した高感度・大音圧スピーカー。



型番	SPK-5480
サイズ	200mm x 300mm x 300mm
重量	約 10kg
接続端子	端子入力
電源	AC100V
消費電力	約 100W
出力	約 100W
保証	3年間

5480

2000年製のハイパーエコーシステム
 搭載した高感度・大音圧スピーカー。



● 雙層防磁板設計，有效防止磁場干擾。

● 雙層防磁板設計，有效防止磁場干擾。

● 雙層防磁板設計，有效防止磁場干擾。

● 雙層防磁板設計，有效防止磁場干擾。

● 雙層防磁板設計，有效防止磁場干擾。

● 雙層防磁板設計，有效防止磁場干擾。

● 雙層防磁板設計，有效防止磁場干擾。



型號	售價
54600	12,800.00
54601	12,800.00
54602	12,800.00
54603	12,800.00
54604	12,800.00
54605	12,800.00
54606	12,800.00
54607	12,800.00
54608	12,800.00
54609	12,800.00
54610	12,800.00

54600

雙層防磁板設計，有效防止磁場干擾。





High-Sensitivity Speakers

High-Sensitivity Speakers

200%高感度の
サブウーハーとコーン型
両備した高感度・
大出力スピーカー。



Model: UT-045Be
Impedance: 8Ω (nominal)
SPL: 100dB



Super Tweeters

AMC30303コープドドーム型
スーパー・ツイーター採用です。

UT-045Be

200%高感度のサブウーハーとコーン型
両備した高感度・大出力スピーカー。



■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

S143 MkII

200%高感度のサブウーハーとコーン型
両備した高感度・大出力スピーカー。



Model: S143 MkII
Impedance: 8Ω (nominal)
SPL: 100dB

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。



型番	S143 MkII
サイズ	200mm x 200mm x 200mm
重量	2.0kg
接続端子	バナナ端子
出力	100W
感度	100dB
インピーダンス	8Ω
付属品	取扱説明書
保証	1年間

※仕様は変更される場合があります。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。

■ 200%高感度のサブウーハーとコーン型両備した高感度・大出力スピーカー。



UT-505

200%高感度のサブウーハーとコーン型
両備した高感度・大出力スピーカー。

型番	UT-505	型番	UT-505
サイズ	200mm x 200mm x 200mm	重量	2.0kg
重量	2.0kg	接続端子	バナナ端子
出力	100W	感度	100dB
感度	100dB	インピーダンス	8Ω
インピーダンス	8Ω	付属品	取扱説明書
付属品	取扱説明書	保証	1年間
保証	1年間		

※仕様は変更される場合があります。



Vertical-Horn Speakers

ハイディフュージョンが実現する
3次元のサウンドが広がる
最先端のホーンスピーカー

ARRAY Series

1000ARRAY BG

¥448,000(税別) ¥484,000(税別)
1000ARRAY BG



800ARRAY BG

¥388,000(税別) ¥417,000(税別)
800ARRAY BG



880ARRAY BG

¥402,000(税別) ¥431,000(税別)
880ARRAY BG



8800ARRAY BG

¥402,000(税別) ¥431,000(税別)
8800ARRAY BG

LR-00P (Dish)

¥108,000(税別) ¥116,000(税別)
LR-00P (Dish)

LR-00P (Dish)

8800ARRAY BGは、880ARRAY BGと同様に、
8800ARRAY BGは、880ARRAY BGと同様に、



型番	仕様	型番	仕様	型番	仕様	型番	仕様
1000ARRAY BG	200W (100W x 2) / 100Hz - 20kHz	800ARRAY BG	100W (50W x 2) / 100Hz - 20kHz	880ARRAY BG	100W (50W x 2) / 100Hz - 20kHz	8800ARRAY BG	100W (50W x 2) / 100Hz - 20kHz
LR-00P (Dish)	50W / 100Hz - 20kHz						



High-Sensitivity Speakers

High-Sensitivity Speakers

優美な佇まいと高感度かつ繊細なサウンドを実現し、新しいスタイルの高級オーディオを追求した。コーンスピーカーのニュースタンダード。

LS Series

from Legacy to Standard

「Legacy」の歴史を継ぐ「Standard」のスタンダードなスピーカー。高感度かつ繊細なサウンドを実現し、新しいスタイルの高級オーディオを追求した。

■コーンスピーカーのニュースタンダード。優美な佇まいと高感度かつ繊細なサウンドを実現し、新しいスタイルの高級オーディオを追求した。コーンスピーカーのニュースタンダード。

■コーンスピーカーのニュースタンダード。優美な佇まいと高感度かつ繊細なサウンドを実現し、新しいスタイルの高級オーディオを追求した。コーンスピーカーのニュースタンダード。

「Standard」の歴史を継ぐ「Legacy」のスタンダードなスピーカー。高感度かつ繊細なサウンドを実現し、新しいスタイルの高級オーディオを追求した。

■コーンスピーカーのニュースタンダード。優美な佇まいと高感度かつ繊細なサウンドを実現し、新しいスタイルの高級オーディオを追求した。コーンスピーカーのニュースタンダード。

■コーンスピーカーのニュースタンダード。優美な佇まいと高感度かつ繊細なサウンドを実現し、新しいスタイルの高級オーディオを追求した。コーンスピーカーのニュースタンダード。

LS80 (new)

2000W (100V) / 100W (200V)
100V / 200V / 230V / 240V / 250V / 260V / 270V / 280V / 290V / 300V / 310V / 320V / 330V / 340V / 350V / 360V / 370V / 380V / 390V / 400V / 410V / 420V / 430V / 440V / 450V / 460V / 470V / 480V / 490V / 500V / 510V / 520V / 530V / 540V / 550V / 560V / 570V / 580V / 590V / 600V / 610V / 620V / 630V / 640V / 650V / 660V / 670V / 680V / 690V / 700V / 710V / 720V / 730V / 740V / 750V / 760V / 770V / 780V / 790V / 800V / 810V / 820V / 830V / 840V / 850V / 860V / 870V / 880V / 890V / 900V / 910V / 920V / 930V / 940V / 950V / 960V / 970V / 980V / 990V / 1000V



Audio CD
2枚



● **LS50 (黒)**：全高約1.0m、全幅約0.25mのコンパクトなデザイン。前面には2つのスピーカーとサブウーファーが配置され、背面には接続端子が備わっています。

● **LS50 (赤)**：全高約1.0m、全幅約0.25mのコンパクトなデザイン。前面には2つのスピーカーとサブウーファーが配置され、背面には接続端子が備わっています。

● **LS50 (黄)**：全高約1.0m、全幅約0.25mのコンパクトなデザイン。前面には2つのスピーカーとサブウーファーが配置され、背面には接続端子が備わっています。

● **LS60 (黒)**：全高約1.2m、全幅約0.3mのスタンダードなデザイン。前面には2つのスピーカーとサブウーファーが配置され、背面には接続端子が備わっています。

● **LS60 (赤)**：全高約1.2m、全幅約0.3mのスタンダードなデザイン。前面には2つのスピーカーとサブウーファーが配置され、背面には接続端子が備わっています。

● **LS60 (黄)**：全高約1.2m、全幅約0.3mのスタンダードなデザイン。前面には2つのスピーカーとサブウーファーが配置され、背面には接続端子が備わっています。

● **LS70 (黒)**：全高約1.5m、全幅約0.4mの大型なデザイン。前面には2つのスピーカーとサブウーファーが配置され、背面には接続端子が備わっています。

● **LS70 (赤)**：全高約1.5m、全幅約0.4mの大型なデザイン。前面には2つのスピーカーとサブウーファーが配置され、背面には接続端子が備わっています。

● **LS70 (黄)**：全高約1.5m、全幅約0.4mの大型なデザイン。前面には2つのスピーカーとサブウーファーが配置され、背面には接続端子が備わっています。

● **LS80 (黒)**：全高約1.8m、全幅約0.5mの超大型なデザイン。前面には2つのスピーカーとサブウーファーが配置され、背面には接続端子が備わっています。

LS60 (黒)

全高約1.2m、全幅約0.3m
全高約1.2m、全幅約0.3m



LS Center (黒)

全高約0.8m、全幅約0.2m
全高約0.8m、全幅約0.2m



全高約0.8m
全幅約0.2m



全高約0.8m、全幅約0.2m

全高約0.8m

全幅約0.2m

全高約0.8m

全幅約0.2m

全高約0.8m、全幅約0.2m
全高約0.8m、全幅約0.2m



型番	全高	全幅	重量	仕様
LS50 (黒)	約1.0m	約0.25m	約3.5kg	200W (100V)
LS50 (赤)	約1.0m	約0.25m	約3.5kg	200W (100V)
LS50 (黄)	約1.0m	約0.25m	約3.5kg	200W (100V)
LS60 (黒)	約1.2m	約0.3m	約5.0kg	300W (100V)
LS60 (赤)	約1.2m	約0.3m	約5.0kg	300W (100V)
LS60 (黄)	約1.2m	約0.3m	約5.0kg	300W (100V)
LS70 (黒)	約1.5m	約0.4m	約7.0kg	500W (100V)
LS70 (赤)	約1.5m	約0.4m	約7.0kg	500W (100V)
LS70 (黄)	約1.5m	約0.4m	約7.0kg	500W (100V)
LS80 (黒)	約1.8m	約0.5m	約10.0kg	800W (100V)
LS Center (黒)	約0.8m	約0.2m	約2.0kg	100W (100V)



Studio Monitors

監修・監製・監録 スタジオモニター

4338
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応
2スピーカーシステム

■ 200W×2チャンネルの高出力、50cm×30cm×30cmのコンパクトなデザイン、100V対応の電源仕様、2チャンネルのステレオ接続、2スピーカーシステム。

■ 50cm×30cm×30cmのコンパクトなデザイン、100V対応の電源仕様、2チャンネルのステレオ接続、2スピーカーシステム。

■ 50cm×30cm×30cmのコンパクトなデザイン、100V対応の電源仕様、2チャンネルのステレオ接続、2スピーカーシステム。

■ 50cm×30cm×30cmのコンパクトなデザイン、100V対応の電源仕様、2チャンネルのステレオ接続、2スピーカーシステム。



4348

50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応



4338
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応
2スピーカーシステム

4338
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応



4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応
2スピーカーシステム

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応



4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応
2スピーカーシステム

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応
2スピーカーシステム

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応



4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応
2スピーカーシステム

4428
50cm×30cm×30cm、200W
2チャンネル、100V対応



Compact Monitors

4205H 5.1 FULL RANGE MONITOR
4205M 2.1 FULL RANGE MONITOR



4312H 5.1 FULL RANGE MONITOR
4312M 2.1 FULL RANGE MONITOR



4325H 5.1 FULL RANGE MONITOR
4325M 2.1 FULL RANGE MONITOR

4205H 5.1 FULL RANGE MONITOR



4205M 2.1 FULL RANGE MONITOR



4312H 5.1 FULL RANGE MONITOR



4325H 5.1 FULL RANGE MONITOR

CONTROL 1X Home

4325M 2.1 FULL RANGE MONITOR



4205H 5.1 FULL RANGE MONITOR
4205M 2.1 FULL RANGE MONITOR

- 5.1 FULL RANGE MONITOR
- 2.1 FULL RANGE MONITOR
- 5.1 FULL RANGE MONITOR
- 2.1 FULL RANGE MONITOR

4312H 5.1 FULL RANGE MONITOR
4312M 2.1 FULL RANGE MONITOR

- 5.1 FULL RANGE MONITOR
- 2.1 FULL RANGE MONITOR
- 5.1 FULL RANGE MONITOR
- 2.1 FULL RANGE MONITOR

4325H 5.1 FULL RANGE MONITOR
4325M 2.1 FULL RANGE MONITOR

- 5.1 FULL RANGE MONITOR
- 2.1 FULL RANGE MONITOR
- 5.1 FULL RANGE MONITOR
- 2.1 FULL RANGE MONITOR

CONTROL 1X Home

- CONTROL 1X Home
- CONTROL 1X Home
- CONTROL 1X Home

Model	Power	Frequency	Dimensions	Weight
4205H	100W	20Hz-20kHz	150x100x100	2.5kg
4205M	50W	20Hz-20kHz	100x100x100	1.5kg
4312H	150W	20Hz-20kHz	180x120x120	3.5kg
4312M	75W	20Hz-20kHz	120x120x120	2.0kg
4325H	200W	20Hz-20kHz	200x150x150	4.5kg
4325M	100W	20Hz-20kHz	150x150x150	2.5kg

CONTROL 1X Home

CONTROL 1X Home



CONTROL 1X Home

CONTROL 1X Home



CONTROL 1X Home

CONTROL 1X Home



CONTROL 1X Home

CONTROL 1X Home



CONTROL 1X Home

CONTROL 1X Home



CONTROL 1X Home

CONTROL 1X Home





CAE (Computer Aided Engineering)

Pure and Rich Sound Speakers

でもアタリな音。音場をリアルに再現する
専用フィルターが配して
音質を最大化。

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

専用フィルター

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

A660

フルレンジ・2ウェイ・200W
50cm x 60cm x 110cm



A60

フルレンジ・2ウェイ・200W
40cm x 50cm x 100cm



専用スタンド

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

LS600P (center)

フルレンジ・2ウェイ・200W
40cm x 50cm x 100cm

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

A66 Center

フルレンジ・2ウェイ・200W
40cm x 50cm x 100cm



●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。

●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。



●音質を向上させるには、音源とスピーカーとの接続が重要です。専用フィルターが配して音質を最大化。



Versatile Speakers

オーディオシステム、
 映像機器から音楽再生、
 PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン、
 何でもOK!

STUDIO L Series

STUDIO L Series
 5.1チャンネルオーディオシステム、
 PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン、
 何でもOK! (5.1チャンネル)
 ■ 5.1チャンネルオーディオシステム
 ■ PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン

STUDIO L Series
 5.1チャンネルオーディオシステム、
 PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン、
 何でもOK! (5.1チャンネル)
 ■ 5.1チャンネルオーディオシステム
 ■ PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン

LS100n
 5.1チャンネルオーディオシステム



5.1チャンネルオーディオシステム、
 PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン、
 何でもOK! (5.1チャンネル)
 ■ 5.1チャンネルオーディオシステム
 ■ PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン

LC100n
 4.2チャンネルオーディオシステム



4.2チャンネルオーディオシステム、
 PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン、
 何でもOK! (4.2チャンネル)
 ■ 4.2チャンネルオーディオシステム
 ■ PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン

LS200n
 5.1チャンネルオーディオシステム



5.1チャンネルオーディオシステム、
 PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン、
 何でもOK! (5.1チャンネル)
 ■ 5.1チャンネルオーディオシステム
 ■ PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン

LS100n
 4.2チャンネルオーディオシステム



4.2チャンネルオーディオシステム、
 PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン、
 何でもOK! (4.2チャンネル)
 ■ 4.2チャンネルオーディオシステム
 ■ PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン



LC200n
 4.2チャンネルオーディオシステム



4.2チャンネルオーディオシステム、
 PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン、
 何でもOK! (4.2チャンネル)
 ■ 4.2チャンネルオーディオシステム
 ■ PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン

LS400P (2ch)
 2チャンネルオーディオシステム



2チャンネルオーディオシステム、
 PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン、
 何でもOK! (2チャンネル)
 ■ 2チャンネルオーディオシステム
 ■ PC/Stereo/ビデオ/ゲーム/スマートフォン

型番	チャンネル	サブウーファー	サテライトスピーカー	センターチャンネル	最大出力 (W)	接続端子	付属品
LS100n	5.1	有	2	なし	100	5.1ch	リモコン
LC100n	4.2	有	3	なし	100	4.2ch	リモコン
LS200n	5.1	有	2	なし	100	5.1ch	リモコン
LS100n	4.2	有	3	なし	100	4.2ch	リモコン
LC200n	4.2	有	3	なし	100	4.2ch	リモコン
LS400P (2ch)	2	有	なし	有	100	2ch	リモコン



Home Theater Speakers

7777-844444444444

8888-7777-33-33

SV Series

SV500
5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM



SV500B
5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM



SV500C
5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM



TYPE	SIZE	POWER	NET WEIGHT
SV500	1000mm (H) x 100mm (W) x 200mm (D)	100W	10.0kg
SV500B	500mm (H) x 100mm (W) x 100mm (D)	50W	5.0kg
SV500C	500mm (H) x 100mm (W) x 100mm (D)	50W	5.0kg

TZ Series



● 5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM
● 5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM
● 5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM
● 5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM
● 5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM



TYPE	SIZE	POWER	NET WEIGHT
TZ-3	1000mm (H) x 100mm (W) x 200mm (D)	100W	10.0kg
TZ-3 BK	1000mm (H) x 100mm (W) x 200mm (D)	100W	10.0kg
TZ-3C	100mm (H) x 100mm (W) x 100mm (D)	50W	5.0kg
TZ-3C BK	100mm (H) x 100mm (W) x 100mm (D)	50W	5.0kg

1.1A CHANNEL 5-1 C/S SYSTEM. 5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM. 5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM.



TZ-3 Set A
5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM



TZ-3 Set B
5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM



TZ-3 Set C
5.1 CHANNEL SURROUND SYSTEM



センター・サブウーファー

Center & Sub Woofers

センター・サブウーファー
 YAチンバウワッパ
 音質・音圧・音域・音速



HC5000
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



BGRPLAY
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



S2600 Center
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



LS Center A
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



LS Center B
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



S1400 Center
 ¥78,000 (税別) / ¥83,000 (税別)



A60 Center
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



LC1CH
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



LC2CH
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



SY400C
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



T2-2C
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



T2-2C BR
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)

高音サウンドの質感をアップ。
 20Lの高音質サブウーファー



HS5000
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



E250PC
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



SUB120
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)



LB400P (sub)
 ¥102,000 (税別) / ¥108,000 (税別)

音質・音圧・音域・音速
 20Lの高音質サブウーファー
 音質・音圧・音域・音速

- 高音質・高音圧・高音域・高音速
- 20Lの高音質サブウーファー
- 音質・音圧・音域・音速

- 音質・音圧・音域・音速
- 20Lの高音質サブウーファー
- 音質・音圧・音域・音速

音質・音圧・音域・音速
 20Lの高音質サブウーファー

音質・音圧・音域・音速
 20Lの高音質サブウーファー

型番	価格	サイズ	重量	出力	インピーダンス	接続端子	付属品	保証
HC5000	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
BGRPLAY	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
S2600 Center	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
LS Center A	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
LS Center B	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
S1400 Center	¥78,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
A60 Center	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
LC1CH	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
LC2CH	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
SY400C	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
T2-2C	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
T2-2C BR	¥102,000	170×170×110	2.5kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
HS5000	¥102,000	200×200×250	10kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
E250PC	¥102,000	200×200×250	10kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
SUB120	¥102,000	200×200×250	10kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年
LB400P (sub)	¥102,000	200×200×250	10kg	100W	4Ω	端子	リモコン	3年



イン・ウォール・シーリングスピーカー

In-Wall & Ceiling Speakers

スピーカーの設置方法が自由で、
壁面や天井に埋め込むので、
インテリアの邪魔をしない。



壁面に埋め込むので、インテリアの邪魔をしない。

HT16
40W (20W x 2)出力の2音域2チャンネル対応スピーカー

型番	色	サイズ	重量	消費電力	出力	対応チャンネル	対応音域
HT16	白	180mm x 100mm x 100mm	1.2kg	40W	20W x 2	2チャンネル	20Hz - 20kHz



壁面に埋め込むので、インテリアの邪魔をしない。

HT6
40W (20W x 2)出力の2音域2チャンネル対応スピーカー

型番	色	サイズ	重量	消費電力	出力	対応チャンネル	対応音域
HT6	白	100mm x 100mm x 100mm	0.8kg	40W	20W x 2	2チャンネル	20Hz - 20kHz



天井に埋め込むので、インテリアの邪魔をしない。

HT10C
40W (20W x 2)出力の2音域2チャンネル対応スピーカー

型番	色	サイズ	重量	消費電力	出力	対応チャンネル	対応音域
HT10C	白	100mm x 100mm x 100mm	0.8kg	40W	20W x 2	2チャンネル	20Hz - 20kHz



天井に埋め込むので、インテリアの邪魔をしない。

HT5S
40W (20W x 2)出力の2音域2チャンネル対応スピーカー

型番	色	サイズ	重量	消費電力	出力	対応チャンネル	対応音域
HT5S	白	100mm x 100mm x 100mm	0.8kg	40W	20W x 2	2チャンネル	20Hz - 20kHz

Performance Series

高音域から低音域まで、幅広い音域を再生できる。高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。



高音域から低音域まで、幅広い音域を再生できる。高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。

PH1
40W (20W x 2)出力の2音域2チャンネル対応スピーカー

高音域から低音域まで、幅広い音域を再生できる。高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。



高音域から低音域まで、幅広い音域を再生できる。高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。

PH1
40W (20W x 2)出力の2音域2チャンネル対応スピーカー

HTS Series

高音域から低音域まで、幅広い音域を再生できる。高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。

- 高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。
- 高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。
- 高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。



高音域から低音域まで、幅広い音域を再生できる。高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。

HT50
40W (20W x 2)出力の2音域2チャンネル対応スピーカー



SP-B Max
40W (20W x 2)出力の2音域2チャンネル対応スピーカー



SP-BC Max
40W (20W x 2)出力の2音域2チャンネル対応スピーカー

- 高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。
- 高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。
- 高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。
- 高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。
- 高音域はクリアで、低音域は力強い。音楽を聴くときは、このスピーカーが活躍する。



1.1.1 電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222)

■ 2P-4222 (2P)

電圧調整器
2Pタイプ
220Vタイプ

電圧調整器 (2Pタイプ) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。

● 電圧調整範囲: 100V ~ 240V
● 電圧調整精度: ±1%
● 電圧調整速度: 約10分



■ 3P-4222 (3P)

電圧調整器
3Pタイプ
220Vタイプ

電圧調整器 (3Pタイプ) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。

● 電圧調整範囲: 100V ~ 240V
● 電圧調整精度: ±1%
● 電圧調整速度: 約10分



■ 1P-4222 (1P)

電圧調整器
1Pタイプ
220Vタイプ

電圧調整器 (1Pタイプ) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。

● 電圧調整範囲: 100V ~ 240V
● 電圧調整精度: ±1%
● 電圧調整速度: 約10分



■ 1P-4222 (1P)

電圧調整器
1Pタイプ
220Vタイプ

電圧調整器 (1Pタイプ) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。

● 電圧調整範囲: 100V ~ 240V
● 電圧調整精度: ±1%
● 電圧調整速度: 約10分



■ 電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222)

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。



■ 電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222)

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。



■ 電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222)

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。



■ 電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222)

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。



■ 電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222)

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。



■ 電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222)

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。



1.1.1 電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222)

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。

harmann international

1.1.1 電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222)

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222) は、電源電圧の変動を抑制し、安定した電圧で機器を動作させることができます。

電圧調整器 (電圧調整器、ブラスケット/3222)