

Klipsch ブランドのスピーカーが上陸 Reference シリーズのスピーカーシステム 10 機種を新発売



“Reference シリーズ”

商品名	型番	発売予定時期	希望小売価格
フロアスタンディングスピーカー	R-820F/R-620F/R-610F	3月中旬	オープン価格
ブックシェルフスピーカー	R-51M/R-41M		
センタースピーカー	R-52C		
ドルビーアトモス対応スピーカー	R-41SA		
センタースピーカー	R-34C	4月中旬	
サブウーファー	R-120SW/R-100SW		

オンキヨー & パイオニア株式会社（所在地：東京都墨田区、代表取締役社長：宮城謙二）は、Klipsch ブランド Reference シリーズのフロアスタンディングスピーカー3 機種、ブックシェルフスピーカー2 機種、センタースピーカー2 機種、サブウーファー2 機種、Dolby Atmos® イネーブルドスピーカー（サラウンドスピーカーとしても使用可能）1 機種を発売します。

Reference シリーズは、1999 年に初めて発売されて以来、米国において絶大な支持を得てきました。今回発売する Reference シリーズは、Klipsch 独自の Tractrix®（トラクトリクス）ホーンや新リニアトラベルサスペンション（LTS）ツイーター、Tractrix®（トラクトリクス）ポート等を搭載し、クオリティの高い音楽体験を提供します。

一般発売開始に先立ち、3月6日（金）より秋葉原の「ONKYO BASE」にて、先行試聴体験会を開催いたします。

【主な特長】

1) Tractrix®（トラクトリクス）ホーン

Klipsch独自の技術であるTractrix®ホーンは、Klipschの長い歴史の中で驚くほど正確な音を再現する原動力となっています。この技術はサウンドの精度と明瞭さと効率とを兼ね備える唯一のテクノロジーであり、ヘッドホンとサブウーファーを除くカテゴリーの製品に導入されています。Tractrix®の曲線構造は、ホーンから広がるサウンドを最も効率的に再生し、幅広く均一に自然な響きを届けます。また原音を忠実に再現するフラットな周波数特性や幅広いエリアをカバーする広指向特性、パワフルで正確なサウンド再生を特長としています。Referenceシリーズでは、全てのツイーターにTractrix®ホーンが搭載されています。



2) リニアトラベルサスペンション（LTS）ツイーター

極めて軽量かつ強度の高い性質を持つ素材、カプトン®をツイーターサスペンションに使用しています。音の歪みを最小限に抑えながら、能率を高め解像度や細部の音を向上させます。また、アコースティック楽器の音の質感や、ボーカルの艶やかな表現力に優れています。

3) IMG（Injection Molded Graphite）ウーファー

コーン型IMGウーファーは、軽量かつ強度が高く、音の歪みを最小限に抑えながらKlipschならではの力強い低音を再生します。また、Tractrix®ホーンを搭載したLTSツイーターと組み合わせることで、クラス最高の能率を実現します。



4) ブレーシング加工を施したキャビネット

Referenceシリーズでは、全てのキャビネットにMDF材を採用しています。ブレーシング加工で構造を強化し、キャビネットの鳴きに由来する不要な振動を抑えることで、原音に忠実に音響精度を向上させ、より正確なサウンドを再現します。

5) 新デザインのアングルフット（R-820F/R-620F/R-610F）

前後で高さの異なるアングルフットが付属しており、これを使用することでよりエレガントな印象を与えます。

6) Tractrix®（トラクトリクス）ポート（R-820F/R-620F/R-610F/R-34C）

Tractrix®ポートには、流入する空気の乱れの低減に効果的なフレアが内側に設置されています。空気の乱れの減少に伴いポートノイズが減少することで、よりクリーンで強力な低音を再生することが可能となりました。また最適な長さに設計された長方形のポートチューブは、キャビネットの低域再生チューニングを最大化すると同時に、内容積も最大化され、空気の流れの乱れの低減に役立つと同時に低域再生域の拡大も実現します。

※R-820F/R-620F/R-610Fはリアポート、R-34Cはフロントポートとなっています。

7) Dolby Atmos®対応 (R-41SA)

R-41SAはDolby Atmos®スペックに準拠しており、Dolby Atmos®イネーブルド・トップフロント、トップミドル、トップリアスピーカーとして使用できます。また、サラウンド、サラウンドリアスピーカーとしても使用が可能です。



■発売前先行試聴体験会開催のお知らせ

本日3月6日(金)より「ONKYO BASE」にて、「Referenceシリーズ」の先行展示と試聴体験を行います。「ONKYO BASE」では、ご持参されたディスク(CD、DVD、BD、UHD-BD)でたっぷりご視聴いただける体験会を実施いたします。詳しくは、こちらのリンクをご確認ください。

先行展示&試聴体験会 : <https://onkyobase.com/info/3166090>

場所：東京都千代田区神田須田町1丁目25番地4 mAAch ecute 神田万世橋内「ONKYO BASE」
<https://onkyobase.com>

【関連リンク】

・コンパクトで質感のある金属製充電ケースが特徴的な Klipsch ブランド初の完全ワイヤレスイヤホン「T5 TRUE WIRELESS」を発売(2019年9月18日付)

https://www.jp.onkyo.com/news/newproducts/importaudio/klipsch_T5/20190918_PR_Klipsch_T5TW.pdf

・日本国内での Klipsch ブランド商品販売代理店権取得のお知らせ(2019年8月21日付)

https://www.jp.onkyo.com/news/information/topics/20190821_PR_Klipsch_teikei.pdf

・Klipsch 日本公式サイト <https://www.klipsch.jp/>

※商品仕様は、添付【主な仕様①】、【主な仕様②】をご確認ください。

*「Klipsch」は、Klipsch Group, Inc. の商標であり、ライセンスに基づき使用されています。

*Dolby Atmos はドルビーラボラトリーの登録商標です。

*他のトレードマークおよび商号は、各所有者が所有する財産です。

*記載されているその他の会社名および製品・技術名・役務名等は、各社の登録商標または商標です。

*Klipsch Reference シリーズ各製品には、スピーカー用ケーブル及びサブウーファー用ピンコードは付属されておりません。

以上

●オンキヨー輸入オーディオサポートセンター

商品に関するお問い合わせ、購入前のご相談などは、下記サポートサイトよりお問い合わせください。

<https://jp.pioneer-audiovisual.com/contact/>

IP 電話：050-3388-6835 (有料)

【主な仕様①】

					
	フロアスタンディングスピーカー	フロアスタンディングスピーカー	フロアスタンディングスピーカー	ブックシェルフスピーカー	ブックシェルフスピーカー
型番	R-820F	R-620F	R-610F	R-51M	R-41M
再生周波数帯域	35Hz - 21kHz +/-3dB	38Hz - 21kHz +/-3dB	45Hz - 21kHz +/-3dB	62Hz - 21kHz +/-3dB	68Hz - 21kHz +/-3dB
出力音圧レベル	97dB @ 2.83V/1M	96dB @ 2.83V/1M	94dB @ 2.83V/1M	93dB @ 2.83V/1M	90dB @ 2.83V/1M
入力 (定格/最大)	150W/600W	100W/400W	85W/340W	85W/340W	50W/200W
インピーダンス	8 Ω	8 Ω	8 Ω	8 Ω	8 Ω
クロスオーバー周波数	1,700Hz	2,000 Hz	1,800 Hz	1,660 Hz	1,730 Hz
ツイーター	2.54 cm アルミニウムLTSツイーター	2.54 cm アルミニウムLTSツイーター	2.54 cm アルミニウムLTSツイーター	2.54 cm アルミニウムLTSツイーター	2.54 cm アルミニウムLTSツイーター
ウーファー	20.32 cm IMGウーファー×2	16.51 cm IMGウーファー×2	16.51 cm IMGウーファー	13.34 cm IMGウーファー	10.16 cm IMGウーファー
型式	2ウェイ・バスレフ型	2ウェイ・バスレフ型	2ウェイ・バスレフ型	2ウェイ・バスレフ型	2ウェイ・バスレフ型
スピーカーターミナル	バナナプラグ対応ネジ式	バナナプラグ対応ネジ式	バナナプラグ対応ネジ式	バナナプラグ対応ネジ式	バナナプラグ対応ネジ式
サイズ	幅 27.7 cm x 高さ 109.3 cm x 奥行き 44.3 cm	幅 24.0 cm x 高さ 101.7 cm x 奥行き 38.6 cm	幅 24.0 cm x 高さ 94.0 cm x 奥行き 38.4 cm	幅 17.8 cm x 高さ 33.8 cm x 奥行き 21.5 cm	幅 14.6 cm x 高さ 28.7 cm x 奥行き 20.0 cm
質量	24.5 kg	18.6 kg	16.3 kg	5 kg	3.2 kg
付属品	専用アングルフット・取付ネジ	専用アングルフット・取付ネジ	専用アングルフット・取付ネジ	滑り止め (1シート/8枚)	滑り止め (1シート/8枚)

【主な仕様②】

					
	センタースピーカー	センタースピーカー	Dolby Atmos®対応スピーカー	サブウーファー	サブウーファー
型番	R-34C	R-52C	R-41SA	R-120SW	R-100SW
再生周波数帯域	82Hz - 21kHz +/-3dB	89Hz - 21kHz +/-3dB	Dolby Atmos®スペックに準拠	29Hz - 120Hz +/-3dB	32Hz - 120Hz +/-3dB
出力音圧レベル	96dB @ 2.83V/1M	95dB @ 2.83V/1M	Dolby Atmos®スペックに準拠	116 dB	112 dB
入力 (定格/最大)	100W/400W	100W/400W	50W/100W	200W/400W	150W/300W
インピーダンス	8 Ω	8 Ω	8 Ω	ゲイン, ローパス, 位相切り替え, オートパワーオン	ゲイン, ローパス, 位相切り替え, オートパワーオン
クロスオーバー周波数	1,600 Hz	1,630 Hz	4,237Hz	—	—
ツイーター	2.54 cm アルミニウムLTSツイーター	2.54 cm アルミニウムLTSツイーター	2.54cm アルミニウムLTSツイーター	—	—
ウーファー	8.89 cm IMGウーファー×4	13.34 cm IMGウーファー×2	10.16cm IMGウーファー	30.48 cm IMGウーファー	25.4 cm IMG ウーファー
型式	2ウェイ・バスレフ型	2ウェイ・密閉型	2ウェイ・密閉型	クラスDアンプ内蔵バスレフ型 - 背面ポート	クラスDアンプ内蔵バスレフ型 - 背面ポート
スピーカーターミナル / 入力	バナナプラグ対応ネジ式	バナナプラグ対応ネジ式	バナナプラグ対応ネジ式	RCA	RCA
サイズ	幅 66.0 cm x 高さ 13.3 cm x 奥行き 15.7 cm	幅 47.6 cm x 高さ 18.5 cm x 奥行き 19.4 cm	幅 14.6 cm x 高さ 18.0 cm x 奥行き 33.1 cm	幅 35.6 cm x 高さ 41.9 cm x 奥行き 48.8 cm	幅 31.8 cm x 高さ 36.8 cm x 奥行き 41.7 cm
質量	5.9 kg	6.12 kg	2.7 kg	14.1 kg	10.9 kg
付属品	滑り止め (1シート/4枚)	滑り止め (1シート/4枚)		電源ケーブル	電源ケーブル