

KEF
INNOVATORS IN SOUND



T Series



薄型テレビにふさわしい、超薄型スピーカーの登場です。

スクリーン上の映像と連動して高性能3Dサウンドで部屋中を満たします。

the best of home theatre

KEF の新しい T Series は驚くほどの超薄型スピーカーでありながら、ハイエンドホームシアタースピーカーとしての最高の性能を合わせ持ちます。

KEF 製品は常に皆様に満足をお届けします。ホームシアターの分野では他社を引き離し、50年の経験と革新を続ける世界最高性能スピーカーメーカーとして、数々の荣誉ある賞を長年にわたって受賞しています。

要求の高い音楽愛好家が新 T Series のサウンドを視聴して即座に満足したように、あなたもそのスレンダーなフォルムに閉じ込められた素晴らしい音質と技術に納得することでしょう。



KEF の革新的な T Series は従来の薄型スピーカーとは一線を画します。

徹底してサウンドにこだわった、超薄型スピーカー

T Series は世界中で最もスリムで高いパフォーマンスを誇るホームシアター・システムの1つとして新開発の超薄型の低音域ドライバー、そして大口径の高音域ベンテッドツイーター

といった、いくつもの特筆すべき革新技術を取り込んでいます。僅か 35ミリの厚さのキャビネット内にこの両方の技術が収められてい

ます。T Series は真のオーディオ愛好家 (Audiophile) も納得する質の高いサウンドを実現しました。さらに最新薄型テレビの審美性に完全にマッチするデザインです。

超薄型低音域ドライバー

Clean, forceful response that brings the action vividly to life.

Conventional high performance bass driver



KEF's patent pending ultra-slim bass driver

コーンの代わりに新しく開発されたツインレイヤーの低音域ドライバーユニットには、KEF 独自のコンピューター解析によって開発されたフラット・コンポジット・ダイアフラムは再生全体域においてその高硬度を保ち、クリーンで正確な低域再生をします。

さらにマグネット部の高さを極小化するために、すべてのサスペンションをマグネットシステムの外側に置きました。標準タイプのサテライトとセンタースピーカーを選ぼうと、あるいは2つの低音域ドライバーを搭載した大型のモデルを選ぼうとも、その驚くほど薄いユニットは最高の音質を損なうことなく、最新薄型テレビと同じ奥行きでセッティングすることができます。リッチで且スムーズな低音域を満喫いただけます。

Actual size.



大口径の 新開発 ベンテッド・ツイーター

そこにいるかのような錯覚を
起こさせる、暖かいナチュラル
な音

ゆとりある大きさをもつ洗練された
新開発 25ミリベンテッド・ツイーター
は T Series がスムーズで自然な高音
域を再生します。低音域ドライバー
とのなめらかなで流れるような音のつ
ながりは特筆です。歪のない澄んだ
高音域が楽しめます。その優れたク
リアー音質は大きな音量でも変わり
ません。

KEF 開発のユニークなタンジェリン・
ウェーブガイド技術は均等に部屋全
体に高音域を分散させます。全ての
視聴者がどこに座っていても同じ音
場を楽しむことが出来るのです。あ
なたを奥深い3次元の音像の世界へ
引き込み、まさに画面でおこってい
るシーンとの一体感を実感すること
ができるでしょう。



全てにわたる素晴 らしさ

完璧なバランスがとれた技術
とデザインの融合

新しい T Series は最新のテレビスタ
イルにマッチする、超薄型なデザ
インでありながら、KEF 社が誇る高い
オーディオ技術と音楽性を合わせ持
ちます。

アルマイト処理を施された美しいア
ルミニウムのサイドボディは、細部
へのこだわりと内容のクオリティの
確かさを予想させます。操作の容易
さは言うまでもありません。オプショ
ンのスタンドに隠された KEF 独自の
Selecta-mount システムが各ス
ピーカーの設置方法に応じて、壁で
あろうとデスク上であらうと床に置
いたスタンドであらうと、音響バラン
スを自動的に調整します。





組み合わせ可能な3タイプにはそれぞれ特性
があります。選ぶのはあなたです。

用途に合わせて お選びください

お部屋のタイプやあなたのお好み
のスタイルに合わせて3種類のタイ
プから選んでください。



System T105

コンパクトなサテライトモデル T101
を5本とパワフルな T2 サブウーハー
で構成する T105 システムは、一般
的な大きさの部屋に対応します。パ
ワフルな 3D サウンドを部屋全体に
満たします。設定は一目瞭然の手軽
さで、新世代薄型テレビ対応サラウ
ンドシステムの標準システムとして
最適です。



System T205

お部屋が広かったり、より大きな音
量を楽しむのがお好みであればこ
のシステムです。T205 システムで
はフロントサテライトとセンターチ
ャネルスピーカーがウーハードライ
バーを2本持つ大型の T301 スピー
カーにアップグレードしたものです。
リアーは T101 サテライトスピーカ
ーです。サブウーハーは T2 です。音楽
やドラマはもちろん、さらに大きな
空間を持つロフト型の部屋でも視
聴する位置に関わらず同じパワフル
な効果を楽しむことができます。



System T305

究極の T305 システムなら、フルに
劇場効果を体験できます。大型のサ
テライトモデル T301 を5チャンネル
全てに使用し最高のサラウンドサウ
ンド再生をします。小型で高性能の
T2 サブウーハーと共に、リビングル
ームがいかに大きくあろうと、これま
で体験したことのないような広がり
と奥行きをもった音像であなたをつ
つみます。



サテライト部とセンターチャンネル・スピーカーは同じアーキテクチャーを共有します。サイズは2タイプです。

サテライトスピーカー

標準サイズのサテライトとセンターチャンネルスピーカーを選んでも、あるいはもう1本のウーハードライバ

ーを加えた大型サイズの何れを選んでも透明度と奥行きの深さをもつ新しい音の世界を楽しめます。



T101 および T101c スピーカー

サテライトとして垂直に設置したり(壁に取り付けたり付属のデスクスタンドやオプションであるフロアスタンドを利用できます)、あるいはセンターチャンネルとしてテレビの上下に水平に取り付け可能です。長手方向330mmのスピーカーはKEF社の新開発の口径100mmの超薄型低音域ドライバーと同じく新開発の高性能25mmベンテッド・ツイターで構成されています。

T301 および T301c スピーカー

長手方向600mmのさらに大きなこのモデルは同様の高性能25mm径ベンテッド・ツイターに100mm径の超薄型低音域ドライバーを2本採用した大型スピーカーです。さらに充実した低音を再生します。



Stands

T Series スピーカーにマッチするエレガントでシンプルなアルミニウム製のフロアスタンドのオプションが用意されています。またスタンド内には、壁やデスクトップに対して自動的にバランス調整ができる Selecta-mount システムが装備されています。スタンド使用時にも最高の音質となるよう自動的に設定されます。



Subwoofer

スリムな密閉型エンクロージャーデザインの T-2 サブウーハーは LFE の低域レスポンスを明確に表現し、充実した体感低音を実現します。密閉エンクロージャーなので音階がきちっと出せるのも魅力です。

密閉エンクロージャーは設置位置をあまり選ばず壁の近くに置いたり

してもよいので、外から見えないように簡単に隠すことができます。サテライトスピーカーと完全に一体化し、つながりのよい迫力のある低音を正確にそしてタイトに表現します。



仕様



Model	T101 / T101c	T301 / T301c	T-2
Design	Two-way closed box	Two and a half-way closed box	Closed box powered subwoofer
Drive units	115mm (4.25in.) dual layer MF 25mm (1in.) aluminium HF	2 x 115mm (4.25in.) dual layer MF 25mm (1in.) aluminium HF	1 x 250mm (10in.)
Frequency response (± 3 dB)	80Hz - 30kHz	80Hz - 30kHz	30Hz - 250Hz
Crossover frequency	1.7kHz	1.7kHz	N/A
Amplifier	N/A	N/A	250 Watts build-in Class-D
Amplifier requirements	10 - 100 W	10 - 150 W	N/A
Sensitivity (2.83V/1m)	90dB (wall mount) 87dB (floor stand mount)	91dB (wall mount) 88dB (floor stand mount)	N/A N/A
Maximum output (SPL)	107dB	110dB	110dB
Impedance	8 Ω	8 Ω	N/A
Low pass filter variable	N/A	N/A	Fixed 250Hz, 2nd-order
Low level signal inputs	N/A	N/A	RCA phono socket
Internal volume	0.7 Litres	1.4 Litres	12.7 Litres
Power requirements	N/A	N/A	100 - 240V ac ~ 50/60Hz
Power consumption	N/A	N/A	250VA
Weight	1kg (2.2lbs)	1.5kg (3.3lbs)	13kg (28.6lbs)
Dimensions (H x W x D)	330* x 140 x 35 mm (13.0 x 5.5 x 1.4 in.)	600* x 140 x 35 mm (23.6 x 5.5 x 1.4 in.)	380 x 370 x 177 mm (15.0 x 14.6 x 7.0 in.)
Dimensions (H x W x D) center mode	140 x 330 x 35 mm (5.5 x 13.0 x 1.4 in.)	140 x 600 x 35 mm (5.5 x 23.6 x 1.4 in.)	N/A N/A
Finish	Black	Black	Black

* Height of satellites will increase by 30mm when using supplied desk stand



www.kef.com

United Kingdom
GP Acoustics (UK) Limited
Eccleston Road, Tovil, Maidstone,
Kent, ME15 6QP U.K.
Telephone: + 44 (0) 1622 672261
Fax: + 44 (0) 1622 750653
Email: info@kef.com

China
GP Acoustics (China) Limited
Unit 4910, Diwang Commercial Centre,
Shenzhen, China 518008.
Telephone: +86 (755) 8246 0746
Fax: +86 (755) 8246 0125
Email: info.prc@gpe-hkg.com

Europe (EMEA)
GP Acoustics GmbH
Am Brambusch 22, 44536, Lünen,
Deutschland.
Telephone: +49 (0) 231 9860-320
Fax: +49 (0) 231 9860-330
Email: sales@gpaeu.com

France
GP Acoustics (France) SAS
39 Rue des Granges Galand - BP60414,
37554 Saint Avertin CEDEX, France.
Telephone: +33 (0) 2 47 80 49 01
Fax: +33 (0) 2 47 27 89 64
Email: info.france@kef.com

Hong Kong
GP Acoustics (HK) Limited
6F, Gold Peak Building,
30 Kwai Wing Road, Kwai Chung,
N.T., Hong Kong.
Telephone: +852 2410 8188
Fax: +852 2401 0754
Email: info@gpacoustics.com.hk

Japan
KEF JAPAN, 1-11-17, Honcho, Koganei-city,
Tokyo, Japan. 184-0004.
Telephone: +81 (0) 42-388-2030
E-mail: info@kef.jp

USA
GP Acoustics (US) Inc.,
10 Timber Lane, Marlboro,
New Jersey 07746 U.S.A.
Telephone: +1 (732) 683 2356
Fax: +1 (732) 683 2358
Email: sales@kefamerica.com

KEF 及び Uni-Q は登録商標です。Uni-Q 及びその他の KEF 社の技術は全世界において特許を有します。全ての文章、画像に関する著作権を留保します。このカタログの内容は予告なく変更されることがあります。

保証修理に関して：KEF JAPAN では国内の正規販売店の領収書を保証書の代わりと致しております。T シリーズは自然故障に関してご購入後より 2 年間の無償修理を致します。

KEF JAPAN 〒184-0004 東京都小金井市本町1-11-17
Tel.042-388-2030