

Rediscover Music /

Technics



NEW

2017年10月発売予定

Premium Class

SC-C70

コンパクトステレオシステム

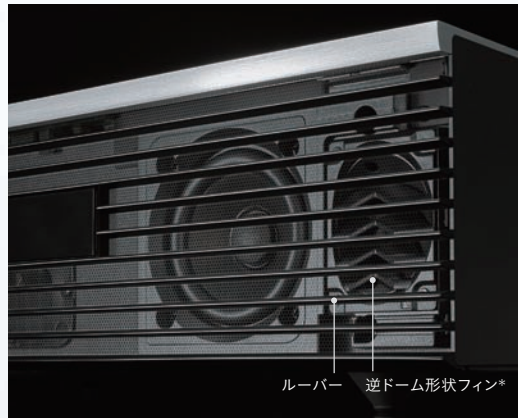
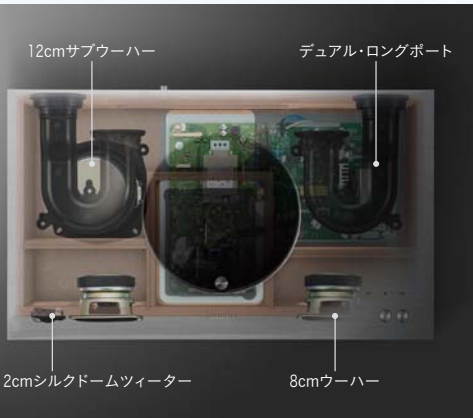
OTTAVA™ *f*

Technicsの音響思想を一つのカタチへ凝縮。サイズを超えるスケール感と力強いサウンドを追求。
音楽のある暮らしを豊かに彩るプレミアム・コンパクトステレオシステム OTTAVA f (オッターヴァフォルテ)

●商品について詳しくはテクニクスWEBサイト technics.jp をご覧ください。

Technicsのリファレンスクラス、グラントクラスで培った高音質技術を継承。
一体型とは思えない豊かな広がりのある音場を実現

2cmシルクドームツイーター、8cmウーハー、12cmサブウーハーユニットの3ウェイ構成に加え、デュアル・ロングポートを備えて40Hz~50kHzの超広帯域再生を実現。力強い低音域から超高音域まで表情豊かに再生します。ツイーターには「逆ドーム形状フィン*」構造の音響レンズを備え、ルーバーとの相乗効果で、広がりのある音場とスムーズで繊細やかな高域再生を実現しました。そして、ハイレゾ音源の豊かな音の情報を忠実に再現するため、フルデジタル「JENO Engine」を3基搭載。2基によるバイアンプ構成に加え、1基を設置状況による音質を最適化する「Space Tune」用として3基の処理性能を駆使しています。設置場所に合わせて選べるプリセットされた3つのモードで、より手軽に最適な音質で音楽を楽しめます。また、スマートフォン用アプリ「Technics Music App」を使用して、より精密な周波数特性の測定・補正も可能です。**さらに、振幅と位相の周波数特性を平坦化し、空間表現に優れた音を再現する「LAPC(Load Adaptive Phase Calibration)」や、CDや圧縮音源を高音質で再生する「Re-master Technology」などのTechnicsのデジタル技術や、アンプ部回路用の電源を独立させ、ノイズや不要な影響を遮断する「Twin Power Supply Circuit System」搭載など、徹底した高音質設計を実現しています。*特許出願中 **iOS機器のみ



CDからネットワークオーディオ・インターネットラジオまで、
多彩な音楽ソースに対応

CD、FM/AMをはじめ、さまざまな機器と接続できるアナログ入力、薄型テレビなどと接続できる光デジタル入力、メモリーなどに保存した音楽を再生できるUSBと多彩な入力に対応しています。また、インターネットラジオ機能により、世界中のいろいろな放送局の番組を聴取でき、Spotify®の音楽ストリーミングサービスにも対応し、豊富な音楽コンテンツを楽しめます。PCなどに保存したハイレゾ音源などをネットワーク経由にて高音質で再生できるDLNA機能など、ネットワークオーディオ機能も充実しています。Wi-Fi®機能により、インターネット接続もワイヤレスで手軽に楽しめます。さらに、AirPlay、Bluetooth®対応により、スマートフォンに保存した音楽などの再生にも対応しており、さまざまな音楽の楽しみをコンパクトなボディに集約しています。

Specification

電源	AC100V, 50/60Hz
消費電力	45W
寸法(幅×高さ×奥行)	450×143×280mm
質量	約7.8kg
カラー	-S(シルバー)
定格出力	フロントスピーカー(L/R): 30W+30W(1kHz, T.H.D. 1.0%, 6Ω, 20kHz LPF, JEITA) サブウーハー: 40W(70Hz, T.H.D. 1.0%, 4Ω, 20kHz LPF, JEITA)
チューナー部	FM/プリセットメモリー: 15周、周波数帯域: 76.0MHz~108.0MHz(100kHzステップ) アンテナ端子: 75Ω(不平衡型) AM/プリセットメモリー: 15周、周波数帯域: 522kHz~1629kHz(9kHzステップ)
CD部	再生可能ディスク: CD, CD-R, CD-RW、ピックアップ: 波長: 790nm(CD) レーザーパワー: CLASS 1、フォーマット: CD-DA
Bluetooth®部	バージョン: Bluetooth® Ver.2.1+EDR、送信出力: Class 2(2.5mW) 対応プロファイル: A2DP(SCMS-T対応)、AVRCP、対応コーデック: AAC, SBC

音響技術と融合し、機能美を追求した質感の高いデザイン。
快適に使える上質な操作性

筐体の剛性強化にも貢献するアルミトップパネル、触れる楽しみまで備えた優美なデザインのCDプレーヤー、音の広がり向上する音響レンズと間隔を揃え、音質パーツとしての機能を持つ前面のルーバーデザインなど、機能性やインテリアと調和する美しさを兼ね備えたデザインを採用。さらにシンプルに使える上質な操作感も追求しました。アルミトップパネルに組み込まれたアルミフィニッシュ・タッチキーによるシンプルなボタン操作やリモコン操作で、入力ソースの選択や音量調整などの基本操作、オンタイマー/オフタイマー機能などを快適に行えます。また、インターネットラジオやFM/AMラジオ、Spotifyを登録し、ワンタッチで呼び出せる「お気に入り機能」により、かんたんに再生できます。このほか、お手持ちのスマートフォンでグラフィカルな操作ができる「Technics Music App」にも対応しています。

スピーカー部 フロントスピーカー(L/R)	形式: 2ウェイ, 2スピーカーシステム(密閉方式) ウーハー: 8cm×1/ch、コーン型、ツイーター: 2cm×1/ch、ドーム型
スピーカー部 サブウーハー	形式: 1ウェイ, 1スピーカーシステム(バスレフ方式) サブウーハー: 12cm×1/ch、コーン型
入出力端子部	ヘッドホン: ステレオ(Φ3.5mm) USB: タイプA コネクタ、対応USBメモリ容量: 最大2TB イーサネットインターフェース: LAN(100 BASE-TX, 10 BASE-T) AUX 入力: ステレオ(Φ3.5mm) デジタル入力: 光デジタル入力(角光型端子)、サポートフォーマット: LPCM
USB対応フォーマット	USB規格: USB2.0 High-speed, USB Mass Storage class
Wi-Fi部	規格: IEEE802.11b/g/n準拠 ARIB STD-T66(2.4GHz帯) 周波数帯域: 2.4GHz帯(1-13チャンネル)
付属品	リモコン×1、電源コード×1、FM簡易型アンテナ×1 AMルーバーアンテナ×1、リモコン用乾電池(単4形×2)

パナソニック株式会社 アプライアンス社
コンシューマーマーケティング ジャパン本部

〒140-0002 東京都品川区東品川1-39-9

- このカタログの記載内容は2017年9月20日現在のものです。
- 掲載の商品は改善のため予告なく仕様・設計・外観・デザイン・価格等の変更を行う場合があります。
- 掲載の製品の写真と実際の色は撮影や印刷の条件等により異なる場合があります。