

Bluetooth®送受信機能、高音質な密閉型ネオジウムスピーカー搭載のCDラジオ2機種を発売 —Aurex シリーズに原音再現性の高いクリアな音質の入門モデルを追加—

東芝エリートレーディング株式会社※は、原音再現性が高く透明感のある高音質を特徴とする^{オーレックス}Aurexシリーズの第3弾として、入門モデルとなるCDラジオ2機種を新たに11月中旬から発売します。Bluetooth®送受信機能を備えているので、スマートフォンやワイヤレスイヤホン・スピーカーとの親和性が高く、スマートフォンユーザーに便利なCDラジオです。また、スピーカーにネオジウム磁石を採用することにより、コンパクトな外見ながら高音質な音楽体験を可能にしました。



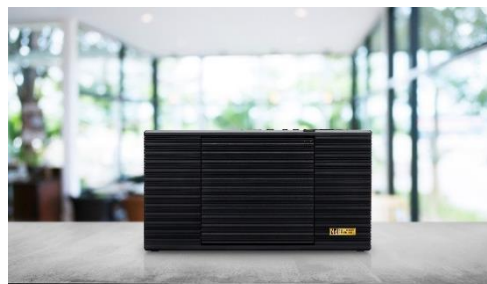
TY-ANX1(K) ブラック



机の上や出窓などの狭い場所にも置きやすい縦型モデル（イメージ）



TY-AN1(K) ブラック



※東芝エリートレーディング株式会社は東芝ライフスタイル株式会社の子会社で、ラジオ、CD ラジカセなどのポータブルオーディオ製品を展開しています。

【新製品の概要】

タイプ	形名	色	メーカー希望小売価格	発売時期
SD/USB/CD ラジオ	TY-ANX1	(K) ブラック	オープン価格	11月中旬
CD ラジオ	TY-AN1	(K) ブラック		

Bluetooth®搭載機器の市場が広がり、特にBluetooth®イヤホン・スピーカー需要は今後も大きく拡大すると予想されています。このように音楽をワイヤレスで楽しむための環境が整ってきた中、関連機器の需要の高まりを受け、新製品では従来のBluetooth®受信機能に加え、送信機能も搭載しました。ペアリングしたスマートフォンの音源を本製品で聴くだけでなく、送信機能を利用すれば、本製品で再生したCD等の音源や受信したラジオ放送をお持ちのBluetooth®イヤホンやスピーカーへ送信できます。ラジオ放送の受信状態がいい場所に本製品を置いて送信機能を使うことで、室内の好きな場所でクリアな音を楽しむ事が可能になりました。さらに、新搭載の密閉型ネオジウムスピーカーは従来のスピーカーに比べ、入力信号への反応が早いので原音再現性の高い、厚みのあるクリアな高音質を楽しめます。更に、「TY-ANX1」には個別録音ボタンや内蔵マイク等、語学学習にも便利な機能を搭載しています。

【新たな特長】

1. Bluetooth®送受信機能で、双方向の操作が可能
2. 厚みのある高音質なネオジウム磁石を採用した密閉型スピーカー搭載
3. 置き場所に困らない縦型スリムなコンパクトデザイン

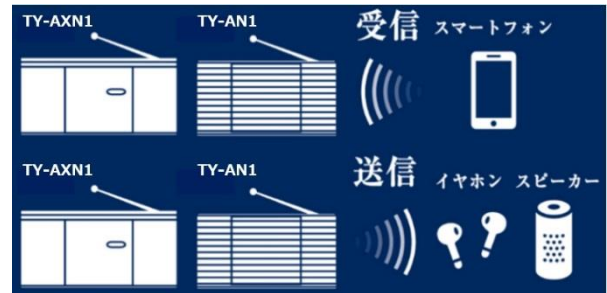


【新製品の主な特長】「TY-ANX1」「TY-AN1」共通

1. さまざまな使用シーンで便利なBluetooth®送受信機能

スマートフォンの音源を本製品で聴く受信機能だけでなく、本製品で再生した音をお手持ちのBluetooth®イヤホン・スピーカーへ送信して聴くこともできます。

Bluetooth®送信機能は、ラジオ放送を聴くときにも使えるので、電波の届きにくい室内でAMラジオを聴く場合、受信レベルの良い窓際等にラジオ本体を置いてBluetooth®スピーカーへ送信すれば、室内の好きな場所で雑音の少ないクリアな音のラジオ放送を聴くことができます。



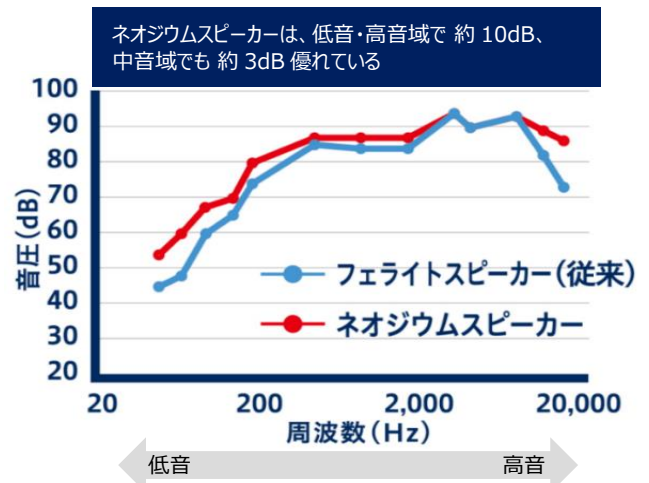
Bluetooth® の送受信機能(イメージ)

2. 厚みのある高音質再生を可能にする密閉型ネオジウムスピーカー

スピーカー性能を大きく左右する磁石に、フェライト磁石の10倍以上の磁力を持つネオジウム磁石を採用。高能率化とともに、入力信号に対するスピーカーのレスポンスが向上しました。ネオジウムスピーカーは、従来のフェライトスピーカーに比べて入力への反応が早く、透明感のある音質となり、原音の再現性が高くなります。

ネオジウム磁石の採用にあわせ、スピーカー振動板やセンターキャップ等の構造にも変更を加えることで、周波数特性を改善し、厚みのある音質に仕上げました。

縦型スリムでコンパクトな外観ながら、臨場感のある高音質を楽しめます。



※当社フェライト系スピーカーとネオジウム磁石採用スピーカー単体での比較(いずれも直径5cm)

3. 多彩な語学学習機能 (「TY-ANX1」のみ)

「TY-ANX1」には、気になるフレーズを繰り返し聴ける“A-Bリピート”や遅聴き・早聴きができる“再生スピードコントロール”等、語学学習に便利な機能を搭載しており、ラジオのタイマー予約録音も10件まで可能です。内蔵マイクで、ご自身の発音をSDやUSBへ録音して確認することができ、音楽を楽しむだけでなく、語学学習もクリアな音で行うことができます。



TY-ANX1 の操作パネル(イメージ)

【新製品の仕様一覧】

形名	TY-ANX1	TY-AN1
色	(K) ブラック	(K) ブラック
外形寸法 ^{注1}	幅 310 mm×奥行 69 mm×高さ 151 mm	幅 272 mm×奥行 72 mm×高さ 147 mm
質量	約 1.4 kg(乾電池を除く)	約 1.2 kg(乾電池を除く)
電源	AC100V、50/60Hz 単 3 形乾電池×6 本 (別売)	AC100V、50/60Hz 単 3 形乾電池×6 本 (別売)
再生可能ディスク	CD、CD-R/RW(CD-DA/MP3/WMA)	CD、CD-R/RW(CD-DA)
対応メモリー	SD, SDHC カード(別売) : 32MB~32GB USB フラッシュメモリー(別売) : 32MB~32GB	—
録音形式	MP3(~192kbps)/WMA	—
ラジオ受信周波数	AM:531kHz~1,710kHz、FM:76.0MHz~108.0MHz(ワイド FM 対応)	
Bluetooth [®]	Ver.4.2 対応プロファイル A2DP, AVRCP	
外部入力	Φ3.5 mmステレオミニジャック	
ヘッドホン出力	Φ3.5 mmステレオミニジャック	
スピーカー ^{注2}	Φ5 cmコーン型×2	Φ3.6 cmコーン型×2
実用最大出力 ^{注2}	2.2W+2.2W (Bluetooth [®] 再生時) 2.0W+2.0W (CD/USB/SD/ラジオ/LINE 再生時)	2.2W+2.2W (Bluetooth [®] 再生時) 1.7W+1.7W (CD/ラジオ/LINE 再生時)
語学学習関連機能	再生スピードコントロール レジューム再生 A-B リピート ワンタッチサーチ +10 スキップ 内蔵マイク録音 タイマー予約 10 件	レジューム再生 A-B リピート +10 スキップ
その他	リピート・ランダム・プログラム再生機能、 スリープタイマー(120/90/60/30/15 分) 乾電池と電源コード(AC 電源)のどちらでも使える「2 電源対応」	
付属品	電源コード、リモコン、保証書付取扱説明書 受信周波数一覧表	電源コード、保証書付取扱説明書

注1: ボタン・ツマミなどの突起物を含みません

注2: 一般社団法人 電子情報技術産業協会の定める「JEITA 規格」による測定値

* 本プレスリリースに記載している会社名および商品・サービス名は各社の商標または登録商標です。

<一般のお客様からの問い合わせ先>
東芝エリートレーディングサポートセンター : 0120-28-0488