

コンパクトサイズで高音質！ ジャケットが飾れて心躍るBluetooth[®]注1対応のレコードプレーヤー発売

東芝エリートレーディング株式会社^{※1}は、オーディオブランド「AUREX」^{オーレックス}の新製品として、手軽にアナログレコード本来の音質を楽しめるBluetooth送信対応のコンパクトレコードプレーヤー「AX-RP10」を4月初旬より発売します。

簡単に針を上げ下げできるアームリフターや、レコードの再生が終了するとターンテーブルの回転が自動で停止するオートストップ機能付きで、初めてレコードに触れるユーザーでも安心。ジャケットを立てて飾ることもでき、お気に入りのジャケットを眺めながら、レコードを楽しむことができます。

※1 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発売しています。

 AUREX[®]



AX-RP10

【新製品の概要】

タイプ	形名	本体色	価格	発売時期
コンパクトレコードプレーヤー	AX-RP10	ホワイト	オープン	4月初旬

2020年頃からアナログレコードの需要は年々増加しており、レコード世代の中高齢層だけでなく、若年層にもレコード独特の丸みを帯びた音質が注目され始めています。その一方で、レコードプレーヤーは場所を取る、セットを揃えるのに手間とお金がかかるというイメージから、購入を諦めることも多いと言われています。

そこで、場所を取らず、手軽にレコードを聴けるコンパクト性を持ちながら、手の届きやすい価格帯で本格的なアナログレコードの音質を楽しめる本製品を開発しました。

初めてレコードに触れるユーザーでも安心なアームリフター付きで、簡単に針を上げ下げできる他、レコードの再生が終了するとターンテーブルの回転が自動で停止するオートストップ機能で、無駄なバッテリー消費と針の摩耗を防ぎます。また、ジャケットを立てて飾れるため、お気に入りのジャケットを眺めながら、レコードを楽しむことができます。

その他、最大90°まで開くトップカバーや、操作ボタンを天面に配置するなど、使いやすさにもこだわりました。

【新たな特長】

- コンパクトだけで高音質。ワイレスでも有線でも聴けるレコードプレーヤー。**
- 簡単に針を上げ下げできるアームリフターや、無駄なバッテリー消費と針の摩耗を防ぐオートストップ機能搭載。**
- ジャケットを眺めながらレコードを楽しめるジャケットホルダー付き。**

【新製品の主な特長】

1. コンパクトだけど高音質。ワイレスでも有線でも聴けるレコードプレーヤー。

幅160mm×奥行300mmのコンパクトサイズでありながら、SN比60dB以上の高音質を実現。また、直径109mmの重厚なダイキャストアルミ合金製ターンテーブルがワウ・フラッターを0.2%以下に抑えて回転ムラを低減します。

Bluetoothでも有線でも接続可能で、お気に入りのスピーカーやイヤホン、ヘッドホンで聴ける他、持ち運びや収納に便利な専用収納バッグ付きで、アナログレコードを手軽に楽しむことができます。



Bluetoothでも有線でも接続可能



専用収納バッグ

2. 簡単に針を上げ下げできるアームリフターや、無駄なバッテリー消費と針の摩耗を防ぐオートストップ機能搭載。

アームリフター付きで簡単に針を上げ下げできるため、初めてレコードに触れるユーザーでも安心。また、レコードの再生が終了するとターンテーブルの回転が自動で停止するオートストップ機能で、無駄なバッテリー消費と針の摩耗を防ぎます。



アームリフター

3. ジャケットを眺めながらレコードを楽しめるジャケットホルダー付き。

アナログレコードの大きな魅力の一つである、デザイン性が高いジャケットを飾ることができるホルダー付き。お気に入りのジャケットを眺めながら、レコード鑑賞を楽しめます。



ジャケットホルダー

※画像はすべてイメージです。

ご使用の際はワイヤレス機器に接続、またはオーディオケーブルを用いてアクティブスピーカーなどに接続してご使用ください。

4. その他便利な機能

- ・リチウムイオン電池内蔵。充電時間約3.5時間で最大10時間使用できます^{注2}。
- ・トップカバーは開き角最大90°で好きな角度で止めることができます。
- ・操作ボタンを天面に配置することで、使いやすさにもこだわりました。
- ・可倒式のアームホルダーを採用。持ち運び時は簡単にアームを固定することができます。



トップカバー



操作ボタン



可倒式アームホルダー

【新製品の仕様一覧】

ターンテーブル・音響仕様	
駆動方式	ベルトドライブ
モーター	DC モーター
回転数	33 1/3rpm / 45rpm
ターンテーブル(プلاتター)	直径 109mm, ダイキャストアルミ合金
ワウ・フラッター	0.2%以下
SN 比	60dB 以上
トーンアーム	
アーム形式	スタティックバランスタイプ
カートリッジ	
形式	MM 型(VM 型と同等)
針圧	3.5g±0.5g
Bluetooth	
バージョン	Ver.5.4 対応プロファイル A2DP, AVRCP
対応コーデック	SBC
見通し通信距離	約 10m
共通部	
電源	内蔵リチウムイオン電池(2,000mAh)
最大使用時間	約 10 時間(使用環境により短くなることがあります)
満充電時間	約 3.5 時間(充電端子 : USB Type-C)
出力端子	外部出力 / ヘッドホン出力Φ3.5mm ステレオミニジャック
外形寸法	160(幅) x 71(高さ) x 300(奥行)mm(突起含まず)
	160(幅) x 74(高さ) x 300(奥行)mm(突起含む)
質量	約 1.2kg
付属品	
充電用USBケーブル	
EPLコードアダプター	
専用収納バッグ	
操作ガイド(保証書付き)	

仕様および外観は改良のため予告なく変更する場合があります。

注1 Bluetooth®とそのロゴマークは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が所有権を有します。東芝エリートレーディング株式会社は、ライセンスに基づき、これらのマーク及びロゴを使用しています。

注2 (一社)電子情報技術産業協会の定める「JEITA規格」による測定値。

<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

受付時間 月～土 9:00～18:00、日・祝日 9:00～17:00

(当社指定休業日を除く)