

**新開発音源 LSI を搭載しクラスを超えた表現力を獲得、
演奏にも練習にも最適なスタンダードモデル
ヤマハ 電子キーボード『PSR-E373』を発売**

ヤマハ株式会社は、電子キーボードの新製品として、多彩な音色と豊富なレッスン機能を搭載したタッチレスポンス機能付きスタンダードモデル『PSR-E373』を11月2日（月）に発売します。



ヤマハ 電子キーボード『PSR-E373』

このたび発売する『PSR-E373』は、初めて鍵盤楽器に触れる人からキーボード演奏を趣味とする人まで、幅広いお客様にお楽しみいただけるスタンダードモデルです。

新開発の音源 LSI による高い音源処理能力により実現した高品位な 622 音色を内蔵。楽器特有の奏法による演奏音をリアルに再現する「スーパーアーティキュレーションライトボイス」を新たに採用し、より本格的な表現をお楽しみいただけるようになりました。また鍵盤には、弾く強さに応じて音に強弱がつくタッチレスポンス機能を搭載しており、表情豊かな演奏が可能です。さらに、38 種類の DSP エフェクト^{※1}を新たに装備し、ダイナミックで表現力のある演奏を楽しめるほか、205 種類の多彩なスタイル（リズム、ベース音、コード音を組み合わせた自動伴奏）を使用してジャズやラテンなど多様なジャンルの音楽を楽しむこともできます。

また、内蔵曲を自分のペースで練習できるレッスン機能や、打鍵の強弱を学べる機能、コード学習の機能などを搭載。初めての方も楽しみながら練習して上達することができます。

<概要>

1. 新開発の音源 LSI により音質が向上、リアルな楽器音で表情豊かな演奏が可能
2. DSP エフェクトを搭載し、サウンドに変化をつけながら多彩な表現を実現
3. 豪華なアンサンブルを気軽に楽しめるバラエティ豊かなスタイル（自動伴奏）
4. 豊富なレッスン機能で初心者の上達をサポート

品名	品番	価格	発売日
ヤマハ 電子キーボード	PSR-E373	オープンブライス	11月2日（月）

©初年度販売予定数（国内）：合計 4,000 台

■ 一般の方のお問い合わせ先：

株式会社ヤマハミュージックジャパン 電子ピアノ・キーボードご相談窓口

Tel. 0570-006-808

<主な特長>

1. 新開発の音源 LSI により音質が向上、リアルな楽器音で表情豊かな演奏が可能

新たに開発した音源 LSI により、さらなる音質の向上を実現しました。ピアノやオルガン、ギター、ベース、ストリングス、管楽器、ドラムやパーカッションなど、622 種類の高品位な音色で演奏を楽しめます。楽器特有の奏法による演奏音を細部までリアルに再現する新採用の「スーパーアーティキュレーションライトボイス」を使えば、ボタンを押すだけで、ナイロングターのハーモニクス奏法やサクスの音を歪ませるグロウルの奏法によるサウンドなどで演奏することができ、幅広い表現が可能です。また、鍵盤にはタッチレスポンス機能を搭載しており、鍵盤を弾く強さに応じて音に強弱をつけて表情豊かに演奏できます。



2. DSP エフェクトを搭載し、サウンドに変化をつけながら多彩な表現を実現

音にデジタル信号処理を施して変化をつけることができる DSP (デジタルシグナルプロセッサ) を新たに搭載し、上位機種から継承した 38 種類の DSP エフェクトを装備しています。ロータリースピーカーやディストーションなど、多彩な演奏効果を楽しめます。また、鍵盤を押さえるだけでアルペジオ (分散和音) の自動再生ができるアルペジオ機能を 150 タイプ内蔵しており、多彩な表現が可能です。

3. 豪華なアンサンブル演奏を気軽に楽しめるバラエティ豊かなスタイル (自動伴奏)

自動伴奏機能を使うと、左手でコードのルート音 (根音) または和音を弾くだけで、自動的にそのコードに合った伴奏を鳴らすことができ、バックバンドとのアンサンブルが楽しめます。ジャズ、ラテン、R&B など 205 種類のスタイルを搭載しており、世界のさまざまなジャンルの音楽を楽しむことができます。

4. 豊富なレッスン機能で初心者の上達をサポート

内蔵曲を弾けるようになるためのさまざまなレッスン機能を搭載しています。曲をマスターするために大事なポイントを取り出して効果的に練習できる「ソングマスター」機能、練習したいフレーズを繰り返し再生させる「フレーズ練習」機能など、自分に合った練習方法を選べます。

また、コードの響きとコードを押さえる感覚をつかむ「コードスタディ」や代表的なコード進行を習得できる「コードプログレッション」でコードについて学べるほか、演奏時に大切な打鍵の強さを学べる「タッチスタディ」を搭載し、豊富な機能で上達をサポートします。

<製品仕様>

製品仕様の詳細は、製品サイトをご参照ください。

https://jp.yamaha.com/products/musical_instruments/keyboards/portable_keyboards/psr-e373/

*1: DSP とは Digital signal processor の略で、DSP エフェクトとはデジタル信号で音に変化をつける効果です。

*文中の商品名、社名等は当社や各社の商標または登録商標です。

*掲載情報はすべて発表日現在のものです。発表日以降に変更となる可能性もありますので予めご了承ください。

■ 報道関係の方のお問い合わせ先

ヤマハ株式会社 コーポレート・コミュニケーション部 担当：橋本

TEL. 03-5488-6605

ウェブサイト https://www.yamaha.com/ja/news_release/ (取材申し込みや広報資料請求が可能です)

■ 一般の方のお問い合わせ先

株式会社ヤマハミュージックジャパン 電子ピアノ・キーボードご相談窓口

TEL. 0570-006-808 (ナビダイヤル、全国どこからでも市内通話料金)