

2013年1月15日

**■ コンパクトながら 24bit/192kHz 対応の高音質設計、MIDI にも対応****スタインバーグ USB オーディオインターフェース  
『UR22』**

- 高品位なマイクプリアンプ「D-PRE」を搭載し、「Cubase AI」も付属、2月6日発売 -

ヤマハ株式会社(本社:静岡県浜松市中区中沢町10-1、社長:梅村 充)は、100%子会社である Steinberg Media Technologies GmbH (本社:独・ハンブルグ市、以下スタインバーグ社) との共同開発による、スタインバーグブランドの USB オーディオインターフェース『UR22』を2月6日(水)に発売します。

**<価格と発売日>**

品名	品番	価格	発売日
スタインバーグ USB オーディオインターフェース	UR22	オープンプライス	2月6日(水)

**<製品の概要>**

『UR22』は、UR シリーズ「UR28M」「UR824」に加わるコストパフォーマンスとモバイル性に優れたコンパクトサイズの USB 接続のオーディオ/MIDI インターフェースです。24bit/192kHz 対応の Class-A ディスクリートマイクプリアンプ「D-PRE」を2基搭載しており、場所を問わず高音質な録音/再生を実現します。また、コンデンサーマイク用 48V ファンタム電源に対応、エレキギターやベースをダイレクトに接続するための HI-Z スイッチも搭載しており、デジタル・オーディオ・ワークステーション(以下 DAW) ソフトウェア「Cubase AI」を付属しているため、購入したその日から音楽制作をはじめることができます。さらに、MIDI 端子も備えているため、MIDI 楽器を用いた音楽制作環境を構築することもでき、お持ちの DAW を使った本格的な音楽制作環境にも対応します。

詳細は以下の通りです。

**<主な特長>****1. コンパクトで堅牢なデザイン**

『UR22』は、2つのノトリック製 TRS/XLR コンボジャック入力、TRS アナログ出力、MIDI IN/OUT の端子を備えながら、持ち運びに便利なコンパクトサイズを実現しています。コンデンサーマイク用 48V ファンタム電源に対応し、エレキギターやベースをダイレクトに接続するための

HI-Z スイッチも搭載するなど、小さいながらも利便性を確保しています。電源はUSB バスパワーで供給されるため電源アダプターが不要で、フルメタルの堅牢な筐体は持ち運びにも安心です。



『UR22』使用イメージ

## 2. 24bit/192kHz 対応、Class-A ディスクリートマイクプリアンプ「D-PRE」搭載

『UR22』には、上位モデルと同様に部品選定や回路設計から徹底的にこだわった Class-A ディスクリートマイクプリアンプ「D-PRE」を搭載しています。演奏者の表現力や、個々の楽器がもつ本来のエッセンスをありのままに録れるように丁寧にチューニングし、伸びやかな高域、密度の濃い中域、パンチのある太い低域をバランスよく実現しています。さらに 24bit/192kHz のハイサンプリングに対応、音楽制作における録音/再生はもちろん、アナログ音源のデジタルアーカイブや再生にも最適です。



「D-PRE を搭載した入力部」

## 3. 「Cubase AI」ダウンロード版を付属

ステインバーグ社の DAW ソフトウェア「Cubase」シリーズの流れをくむ「Cubase AI」ダウンロード版を入手し使用することができます。32bit 浮動小数点オーディオエンジンを搭載し、作曲/録音/編集/ミックス機能を凝縮した「Cubase AI」との組み合わせにより、購入したその日から音楽制作をはじめることができます。

※192kHz の録音/再生を行うには、「Cubase 7」「Cubase Artist 7」などの 192kHz 対応の DAW をご使用ください。

※2013 年 1 月現在の「Cubase AI」ダウンロード版のサンプリングレートは 96kHz までの対応です。『UR22』をご購入のお客様は、192kHz のサンプリングレートに対応する「Cubase AI 7」を後日入手できます。

## < 『UR22』 本体仕様 >

接続端子	MIC/LINE (コンボジャック) × 2 (Input 2 のみ HI-Z 対応)、 LINE OUTPUT (1/4" TRS フォーン) × 2、MIDI IN/OUT、PHONES OUT、USB 端子 × 1
サイズ・質量	158.6W × 45.4H × 158.3D mm・998g
同梱品	セットアップガイド、Cubase AI ダウンロードインストラクション、TOOLS for UR22 CD-ROM、 USB ケーブル

## < 『UR22』 本体動作環境 >

	Macintosh	Windows
対応 OS	Mac OS X 10.5.8、10.6.4 (32bit/64bit)、 10.7 (32bit/64bit)、10.8 (32bit/64bit)	Windows XP SP3、 Windows 7 (32bit/64bit) Windows 8 (32bit/64bit)
CPU	Intel プロセッサ (Intel Dual Core CPU 推奨)	Intel / AMD 2GHz 以上のプロセッサ
メモリー	2GB 以上	1GB 以上 (Windows 7/8 64bit の場合は 2GB 以上)
その他	CD-ROMドライブ、USB2.0 端子、インターネット接続環境 (ライセンス認証や最新ドライバーダウンロードに必要)、CoreAudio と互換性のあるホストアプリケーションソフトウェア	CD-ROMドライブ、USB2.0 端子、インターネット接続環境 (ライセンス認証や最新ドライバーダウンロードに必要)、ASIO/WDM と互換性のあるホストアプリケーションソフトウェア

\*上記の動作環境・推奨環境を満たしている場合でも、全てのコンピューターにおける動作を保証するものではありません。

## < 「Cubase AI」 動作環境 >

	Macintosh	Windows
対応 OS	Mac OS X 10.7 (32bit/64bit)、 10.8 (32bit/64bit)	Windows 7 (32bit/64bit)、 Windows 8 (32bit/64bit)
CPU	Intel Dual Core CPU	Intel / AMD Dual Core CPU
メモリー	2GB 以上	2GB 以上
ハードディスク空き容量	8GB 以上の空容量	8GB 以上の空容量
オーディオデバイス	Core Audio 対応デバイス	Windows 対応デバイス (ASIO 対応デバイスを強く推奨)
ディスプレイ	1280×800 ピクセル以上 - フルカラー	1280×800 ピクセル以上 - フルカラー
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>インターネット接続環境 (ライセンスアクティベーション、ユーザー登録、ソフトウェアおよびドライバ類のダウンロード用)</li> <li>USB 2.0 端子 (UR22 接続用)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>インターネット接続環境 (ライセンスアクティベーション、ユーザー登録、ソフトウェアおよびドライバ類のダウンロード用)</li> <li>USB 2.0 端子 (UR22 接続用)</li> </ul>

\*ライセンスのアクティベーションを行うためには、「Cubase AI」をご利用のコンピューターが直接インターネット接続されている必要があります。コピープロテクション方式は「Soft-eLicenser」となります。

\*上記の動作環境・推奨環境を満たしている場合でも、全てのコンピューターにおける動作を保証するものではありません。

\*コンピューターの総合的な性能によりパフォーマンスに違いがあります。



スタインバーグ USB オーディオインターフェース 『UR22』  
オープンプライス  
2月6日（水）発売予定

\*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。

この件に関するお問い合わせ先

■ 報道関係の方のお問い合わせ先

ヤマハ株式会社 広報部 宣伝・ウェブコミュニケーショングループ 担当：木崎

〒108-8568 東京都港区高輪 2-17-11

TEL 03-5488-6605

FAX 03-5488-5063

ウェブサイト [http://jp.yamaha.com/news\\_release/](http://jp.yamaha.com/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

ヤマハ株式会社 お客様コミュニケーションセンター

スタインバーグ・コンピューターミュージックご相談窓口

〒430-8650 静岡県浜松市中区中沢町 10-1

TEL 053-460-5270