

HALion Symphonic Orchestra 16 bit 試用版

お読みください

2009年3月

Steinberg Media Technologies GmbH



HALion Symphonic Orchestra の世界へようこそ

このたびは HALion Symphonic Orchestra 16 bit 試用版をお試しいただき、まことにありがとうございます。この文書ファイルには、Mac OS または Windows の環境に Cubase 5 をインストールして使用するための重要な情報が記載されています。

また、このファイルの後半には、このパワフルなオーケストラ ライブラリーの主な新機能が紹介されています。

ソフトウェア ライセンス

HALion Symphonic Orchestra 16 bit 試用版をインストールする際、ソフトウェア ライセンス契約の文書が画面に表示されます。この文書をよくお読みください。ソフトウェアをインストールすると、自動的に、この契約の条件に同意したことになります。

インストール操作とは別に、このソフトウェア ライセンス契約を読む、または印刷するには、インストール DVD に収録された原文ファイルを開いてください。このテキスト ファイルは“Additional Content”>“License”フォルダーに入っています。複数言語のファイルがあるので、希望する言語の文書を選んでください。

インストール

インストールの方法は製品に付属の「HALion Symphonic Orchestra インストールガイド」をご参照ください。

HALion Symphonic Orchestra 16 bit 試用版をインストールするには、Cubase パッケージに含まれている、以下のものがが必要です。

- HALion Symphonic Orchestra 16-bit Special Edition – “Installation DVD”
- HALion Symphonic Orchestra 16-bit Special Edition – “Content DVD”
- Steinberg Key (ライセンス データを記録するコピー プロテクション デバイス)
- アクティベーション コードの印刷された “Steinberg Key Activation Code” カード。コードの対象製品:

HALion Symp. Orch. Content

Steinberg Key とライセンス データの詳細については、付属されている「はじめにお読みください」をご参照ください。

Steinberg Key (USB コピー プロテクション デバイス)

Steinberg Key に関連した問題がある場合は、ライセンス データを取り扱う “Syncrosoft License Control Center” をインストールし直してみてください。インストール DVD の “Additional Content” > “Copy Protection Driver” フォルダーを開き、“Syncrosoft License Control Setup” をダブルクリックすると、インストールできます。また、以下の URL から最新バージョンのインストーラーをダウンロードすることもできます。

<http://www.steinberg.net/index.php?id=920&L=1>

HALion Symphonic Orchestra 16 bit 試用版とライセンス

この HALion Symphonic Orchestra (HSO) 16 bit 試用版には、すべての機能を 90 日間、フルに使える試用ライセンスが付属しています。このため、“Steinberg Key Activation Code”カードに記載されたアクティベーション コードを使用すると、この製品を試用版としてアクティベートできます。

多彩なアーティキュレーション、表現豊かな演奏テクニックを取り込んだ、この HSO は、あなたの音楽に、上質なオーケストラの楽器群が持つ、豊かで厚みのあるサウンドを加えてくれます。この HSO 16 bit 試用版には、製品版の HALion Symphonic Orchestra に搭載されている、すべての楽器が備わっています。パッケージ版に付属している 24 bit のサンプル セットがないため、全体のサイズがコンパクトになります。

アップグレードについて

試用期間は 90 日ですが、Steinberg のオンライン ショップにアクセスすると、特別価格で試用ライセンスから永久ライセンスにアップグレードできます*。詳細については、次のウェブページを参照してください。

http://service.steinberg.de/goto.nsf/show/shop_hso_16bit_special_offer_j

オンライン ショップで永久ライセンスを購入すると、アクティベーション コードと操作手順の記載された E メールが届きます。

(* このアップグレードはオンライン ショップを通じてのみ行なえます。アップグレードすると、Cubase 5 に付属している HALion Symphonic Orchestra 16 bit 試用版が 16 bit 製品版に切り替わり、使用期間の制限がなくなります)

HALion Symphonic Orchestra 16 bit 版とパッケージ版の違いについて

コンテンツ: HALion Symphonic Orchestra 16 bit 版 (試用版、製品版) には、解像度 (ビット深度) 16 bit のコンテンツ ファイルが付属しています。これに対し、パッケージ版の HALion Symphonic Orchestra には、16 bit と 24 bit のファイルが付属しています。このため、24 bit のコンテンツ ファイルが必要な場合は、パッケージ版の製品を購入してください。また、16 bit 版を使用する場合、マニュアルに記載された 24 bit コンテンツに関する説明は無視してください。

プリセット: 16 bit 版には、Steinberg オリジナルのプリセットから作成された、新しい“ライト バージョン”のプリセットが 26 個、付属しています。これらのプリセットは、特にパフォーマンスを優先して、Cubase の VST エクスプレッション機能を使うことを前提にデザインされています。このプリセットを HALion Symphonic Orchestra で開く場合、名前の最初にある“lt”という文字が目印になります。これら 26 の“ライト プリセット”の内容については、この文書の 4 ページにある一覧を参照してください。

HALion Symphonic Orchestra (試用 版、製品版) 用トラック プリセット

Cubase の標準インストールでは、HALion Symphonic Orchestra (HSO) のトラック プリセット ファイルがインストールされます。HSO ファイルを希望しない場合は、Cubase 5 のインストーラーで「詳細設定 (Customize)」機能を使うとインストールされないように設定できます。

また、Cubase インストール DVD の“Additional Content” > “VST Expression”フォルダーには、HSO とエクスプレッション マップを使用した、プロジェクトのテンプレート ファイルが 2 つ、収録されています。

ウェブ経由でのアップデート

使用している HALion Symphonic Orchestra が最新バージョンであるか、常に確認することをお勧めします。最新バージョンのファイルは以下の URL からダウンロードできます。

http://japan.steinberg.net/jp/support/758/halion_symphonic_orchestra.html

ダウンロードしたアップデーターを起動し、画面の表示に従って操作すると、HALion Symphonic Orchestra を最新バージョンをインストールできます。

テクニカル サポート

Steinberg は、ウェブサイト経由で Steinberg 製品に関する様々なサポート サービスを提供しています。

<http://japan.steinberg.net/jp/support.html>

テクニカル サポートや技術的な情報を得るには、購入した製品を登録する必要があります。注意してください。

ライト プリセットの内容一覧

以下は“ライト プリセット”の内容をまとめたリストです。これらのプリセットでは、すべてアーティキュレーションが使用されていますが、メモリーを効率よく使うよう工夫されています。このため、Cubase 5 の VST エクスプレッション機能を活用するのに最適です。

Name Lite Version	No Key	F-1	G#-1	A-1	Bb-1	B-1	C0	C#0	D0	D#0	E0
lt_bass_clarinet_solo.fxp	legato				staccato						
lt_bassoon_solo.fxp	legato				staccato			accent	whole-tone ornament		half-tone ornament
lt_clarinet_solo.fxp	legato			whole-tone trill	staccato	half-tone trill	crescendo-decrescendo	accent	whole-tone ornament		half-tone ornament
lt_doublebass_combi.fxp	legato				spiccato		tremolo	pizzicato			
lt_doublebass_solo.fxp	legato			pizzicato	spiccato						
lt_english_horn_solo.fxp	legato				staccato						
lt_flute_solo.fxp	legato				staccato			accent	whole-tone trill		half-tone trill
lt_horn_4pl.fxp	legato				staccato			accent		diminuendo	
lt_horn_solo.fxp	legato				staccato		crescendo-decrescendo	accent		diminuendo	
lt_oboe_solo.fxp	legato				staccato			accent	whole-tone trill		half-tone trill
lt_percussion_ensemble.fxp											
lt_piccolo_solo.fxp	legato				staccato						
lt_tombone_3pl.fxp	legato				staccato			accent		diminuendo	
lt_trombone_solo.fxp	legato				staccato		crescendo-decrescendo	accent		diminuendo	
lt_trumpet_3pl.fxp	legato				staccato			accent		diminuendo	
lt_trumpet_solo.fxp	legato				staccato		crescendo-decrescendo	accent		diminuendo	
lt_tuba_solo.fxp	legato				staccato			accent			
lt_violas1_combi.fxp	legato			whole-tone trill	spiccato	half-tone trill	tremolo				
lt_violas2_combi.fxp	legato		pizzicato	whole-tone trill	spiccato	half-tone trill	tremolo				
lt_viola_solo.fxp	legato			whole-tone trill	spiccato	half-tone trill	tremolo		pizzicato		
lt_cellos1_combi.fxp	legato			whole-tone trill	spiccato	half-tone trill	tremolo				
lt_cellos2_combi.fxp	legato		pizzicato	whole-tone trill	spiccato	half-tone trill	tremolo				
lt_cello_solo.fxp	legato			whole-tone trill	spiccato	half-tone trill	tremolo				pizzicato
lt_violins1_combi.fxp	legato			whole-tone trill	spiccato	half-tone trill	tremolo				
lt_violins2_combi.fxp	legato	pizzicato		whole-tone trill	spiccato	half-tone trill	tremolo				
lt_violin_solo.fxp	legato			whole-tone trill	spiccato	half-tone trill	tremolo		pizzicato		

HALion Symphonic Orchestra に関する注意点

HALion String Edition Vol.1 または Vol.2 を使って作成されたプロジェクトとプログラムは、HALion Symphonic Orchestra との互換性はありません。同様に、HALion Symphonic Orchestra を使って作成されたプロジェクトとプログラムを HALion String Edition で使用することもできません。HSE 1 または 2 からアップグレードした場合、それらのインストゥルメントを使って作成されたプロジェクトを開くには、使用するコンピューターに HSE 1 または 2 と、そのコンテンツ ファイルがインストールされている必要があります。

全般:

HSO の“Options(オプション)”ダイアログでは、ディスクからのデータ ストリーミングを最適化する「高度ディスク ストリーミング モード(advanced disk-streaming mode)」が既定(デフォルト)状態でオンになっています。ディスクからのサンプル データ再生に問題がある場合は、このモードをオフにしてみてください。また、このモードを変更した場合は、常に Syncrosoft の最新ドライバーをインストールし直してください。

コンテンツ:

コンテンツの bit 解像度(深度)は 16 bit です。16 bit から 24 bit へコンテンツ ファイルをアップグレードすることはできません。24 bit コンテンツが必要な場合は、パッケージ版の HALion Symphonic Orchestra を購入してください。パッケージ版製品には、16 bit と 24 bit のファイル、そして、製本マニュアルが付属しています。

Cubase に関する注意点

MIDI の再生では、状況によって、音が出たまま止まらなくなることがあります。これを避けるには、Cubase の「環境設定(Preferences)」ダイアログの“MIDI”ページにある「停止時にリセット(Reset on Stop)」をオンにしてください。

また、HSO からのオーディオ出力全体を1つのオーディオトラックに接続するようにしてください。HSO のサウンドをまとめて一組のステレオで出力したい場合は、HSO の最初出力ペアだけを接続し、他の HSO スロットは、“PRG”(デフォルト)から、その最初出力ポートに割り当ててください。

HALion Symphonic Orchestra 16 bit 版(試用版、製品版)

理想のシンフォニック インストゥルメント

HALion Symphonic Orchestra は、作曲や音楽制作を始め、テレビや映画、ゲーム サウンドなど、様々な分野のプロダクションやプリプロダクションに最適なシンフォニック インストゥルメントです。Cubase 5 の新しい VST エクスプレッション機能に完全対応しているので、感情を揺さぶる壮大なシンフォニー オーケストラのパワーを演奏のニュアンスに至るまでトータルにコントロールできます。オーケストラの各楽器には、VST エクスプレッション マップと、スコア エディターでの適切な譜表設定も含めた、トラック プリセット データが始めから用意されています。



VST エクスプレッションに対応した膨大なコンテンツ

2枚の DVD に収められた豊富なコンテンツ ファイルは、一流オーケストラの演奏を最高水準の機器を使って究極のクオリティーで録音したものです。10 GB に及ぶ、この 16 bit ライブラリーには、弦、木管、金管、打楽器、各セクションの細かい表現ニュアンスまで含めた、広大なダイナミック レンジがフルに収録されています。VST エクスプレッション機能を使うと、その幅広いアーティキュレーションの種類と表現豊かな演奏テクニックを Cubase 5 からダイレクトに利用できます。

また、この巨大な HSO ライブラリーは、質と内容のバランスも考慮されているので、HALion Symphonic Orchestra は、クラシックから映画や CM まで、様々なスタイルと用途に幅広く使えます。

主な特長

HALion Symphonic Orchestra 16 bit 版の主な機能：

- 本物かつ正統派の弦楽器、木管楽器、金管楽器、打楽器の揃ったシンフォニック オーケストラを丸ごと収録。
- Cubase 5 に新しく搭載された VST エクスプレッション機能に対応。スコア、キーの両エディターで「アーティキュレーション」をまとめてコントロール可能。クリエイティブ、ダイナミックで直観的な音楽の制作と効率的な編集をサポート。
- 各楽器の一般的なアーティキュレーションをすべてフル ダイナミックレンジで収録。圧巻の表現力。
- 抜群の操作性。特に重要なパラメーターには瞬時にアクセス可能。

- ユニークなクレスシェンド コントローラーを搭載。ダイナミック特性の異なるサンプル同士をリアルタイムでシームレスにブレンド。
- 絶妙なバランスで細部に至るまで鮮明で豊かなサウンド。調節可能なアンビエンス パラメーターには実際の録音を使用。
- クラシックから映画や CM まで、様々なスタイルと用途の音楽に幅広く使える構成内容。