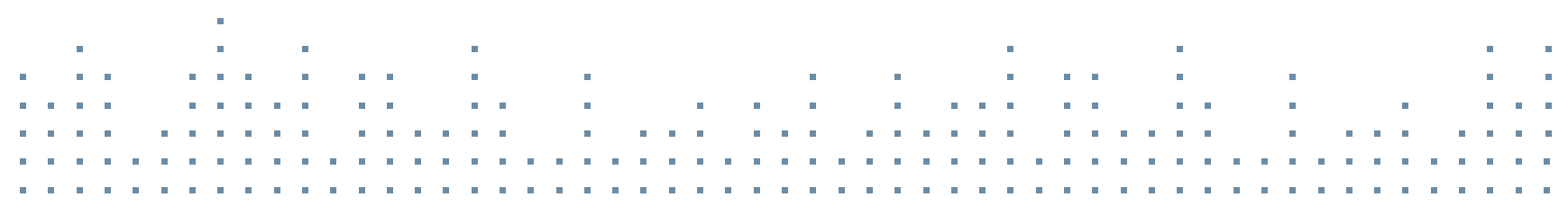


クイックスタートガイド



NATIVE INSTRUMENTS

THE FUTURE OF SOUND



このクイックスタートガイドについて

本クイックスタートガイドでは製品のインストールと起動に関するご案内をしています。また最新のアップデートの取得方法や、基本的なオーディオとMIDI設定についても説明しています。

各説明の詳細に関してはサービスセンターのヘルプメニューからサービスセンターマニュアルを参照してください。更新及び追加情報は、NATIVE INSTRUMENTSウェブサイトのサポートセクションにあるKnowledge Baseを参考にしてください。

NI製品をインストールするには次の手順に正しく従ってください。新規製品を追加する際に、SERVICE CENTERのインストールをお勧めします。このNATIVE INSTRUMENTS SERVICE CENTERで全製品の起動処理を行います。

1 インストールCD/DVDを挿入



WINDOWS: ディスクの内容を確認してください。セットアップファイルをダブルクリックし、インストールを開始します。



MAC OS X: ディスクの内容を確認してください。インストーラーファイルをダブルクリックし、インストールを開始します。

2 スクリーンで表示される手順に従ってください。

続行する前に利用規約をお読みください。

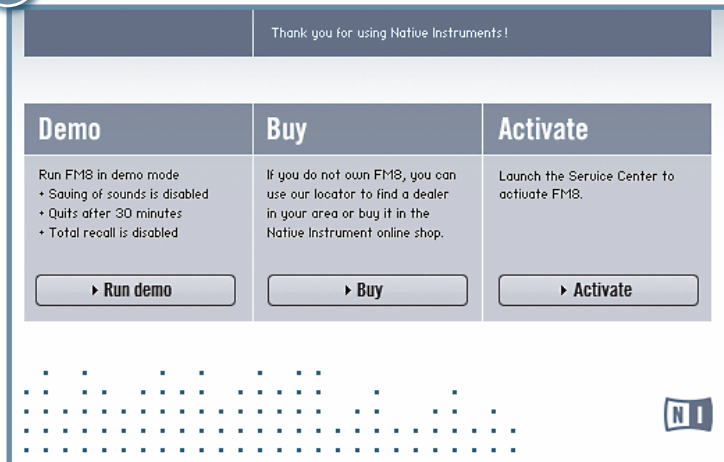
3 製品をスタートする

インストールを完了した後、ソフトウェアを起動します。起動(ACTIVATE)セクションに進んでください。

オンライン起動

NATIVE INSTRUMENTSの性能を完全に活用、使用するには製品の起動処理が必要です。以下はオンライン起動処理時の手順です。

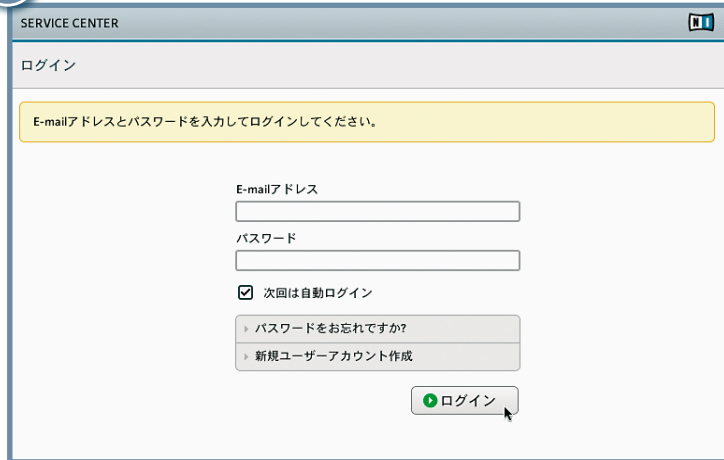
1 起動処理の開始



- ▶ 起動したい製品をスタートします。
- ▶ ダイアログの起動(Activate)をクリックし、SERVICE CENTERを開きます。

! お使いのコンピューターがインターネットに未接続の場合は、この資料のオフライン起動の項目を参照してください。

2 使用しているNIユーザーアカウントへログイン



- ▶ NATIVE INSTRUMENTSアカウントを取得していない場合は新規アカウントの作成(Create new account)をクリックします。必要事項を記入してください。パスワードが電子メールで送信されます。
- ▶ メールアドレスとNATIVE INSTRUMENTSパスワードを入力し、ログインします。

3 製品を起動する



- ▶ シリアルナンバーは製品パッケージに同封してあるCDカバーに記してあります。
- ▶ 番号入力欄にシリアルナンバーを入力してください。
- ▶ 起動(Activate)をクリックします。

4 起動処理の終了



- ▶ サービスセンターで製品の起動処理が成功したことを確認します。
- ▶ アップデートタブをクリックし、使用しているソフトウェアが最新の製品化確認してください。アップデート(UPDATE)セクションに進んでください。

アップデート

最新のアップデートを常時更新することを強くお勧めします。 サービスセンターではこれらのアップデートを取得する為の最適手順を用意しています。 音楽製作で使用しているコンピューターがインターネットに接続していない場合はサービスセンターを当社ウェブサイトのサポートページよりダウンロードしてください。

1 アップデートを選択



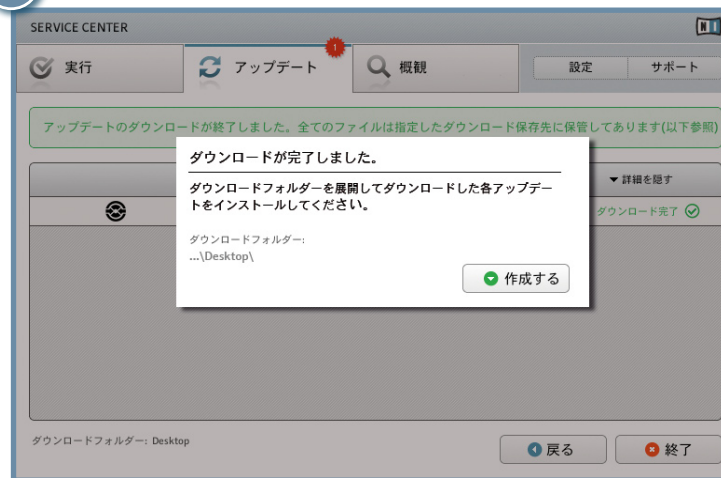
- ▶ SERVICE CENTERを起動し、**アップデート(Update)** タブをクリックし、更新可能なアップデート情報を確認します。
- ▶ 左側にあるチェックボックスでダウンロードするアップデートを指定します。事前にチェックされているアップデート内容はダウンロードすることをお勧めします。

2 アップデートをダウンロード



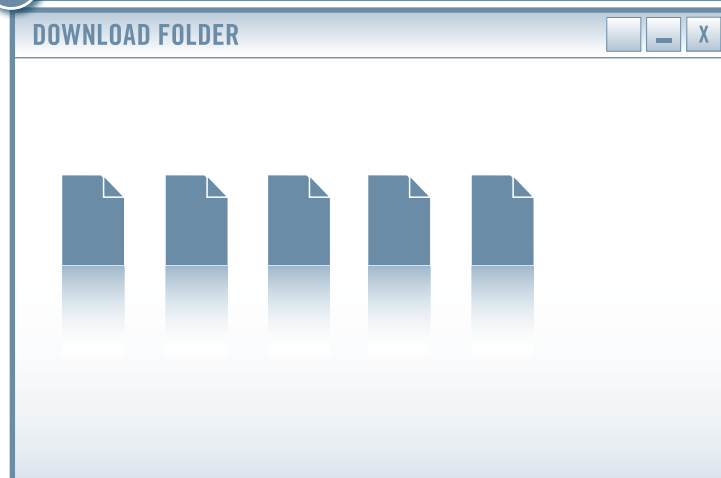
- ▶ **ダウンロード(Download)** をクリックすると、選択したアップデート情報をダウンロードします。

3 ダウンロードフォルダーを展開



- ▶ 全てのファイルのダウンロードが完了すると、ダウンロードフォルダーを展開する確認画面が表示されます。
- ▶ **開く(Open)** をクリックしてダウンロードフォルダーを展開します。

4 アップデートをインストール



- ▶ ダウンロードフォルダーから最初のインストーラーを立ち上げます。
- ▶ インストールウィザードの指示に従ってください。
- ▶ 全てのアップデートのインストールを同様の手順で行います。

オフライン起動

インターネットに接続されていないコンピューターにNATIVE INSTRUMENTSの製品をインストールした場合は、サービスセンターをオフラインモードで使用して起動させることができます。この場合、インターネット接続が可能な2台目のコンピューターが必要です。

1 オフライン起動を開始

実行 アップデート 概観 設定 サポート

オフラインを使用するには3段階のステップを遂行します。

- 1. リクエストファイルを作成する**
シリアルナンバーを入力し、実行リクエストファイルを各保存媒体に保存してください。例USBスティック。
- 2. インターネットにアクセス可能なコンピューター**
実行リクエストファイルをインターネット環境を配備したコンピューターに移動し、USBスティック等に保管したファイルを展開します。この作業によりNATIVE INSTRUMENTSレジストレーションウェブページを展開します。
- 3. 起動ファイルを開く**
NATIVE INSTRUMENTSウェブサーバーから転送される実行リターンファイルを各メモリ媒体(例USBスティック等)にコピーした後、製品を使用したいコンピューター内でファイルを展開してください。

- ▶ 起動したい製品をスタートします。
- ▶ ダイアログの**起動(Activate)**をクリックし、SERVICE CENTERを開きます。
- ▶ インターネットに接続しないで**継続**を選択し、**オフライン**をクリックしてください。
- ▶ 起動スクリーン上で**作成**をクリックします。

2 起動リクエストファイルを作成

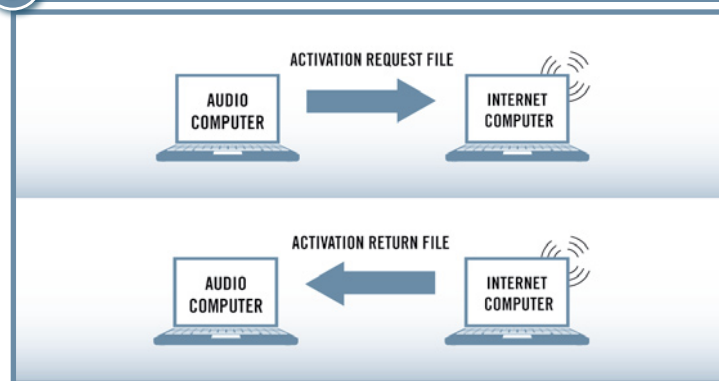
実行 アップデート 概観 設定 サポート

起動したい製品のシリアル番号を入力してください。

Traktor 3 61654 08834 19105 19105 19105

- ▶ シリアルナンバーは製品パッケージに同封してあるCDカバーに記してあります。
- ▶ 番号入力欄にシリアルナンバーを入力してください。
- ▶ 作成をクリックし、起動リクエストファイルを保存します。

3 起動リクエストファイルを転送



- ▶ **起動リクエストファイル**をUSBスティック等の簡易データ保管機器にコピーし、インターネット接続環境を備えたコンピューターへとデータ転送します。
- ▶ **起動リクエストファイル**をダブルクリック、展開します。
- ▶ サービスセンター製品起動ウェブページ(Service Center Product Activation web page)での手順に従ってください。新規NATIVE INSTRUMENTSユーザー登録を行っていない場合はログイン前に新規NIユーザー登録をする必要があります。
- ▶ **起動リターンファイル**を音楽製作に使用しているコンピューターに転送してください。

4 起動リターンファイルを展開

実行 アップデート 概観 設定 サポート

オフラインを使用するには3段階のステップを遂行します。

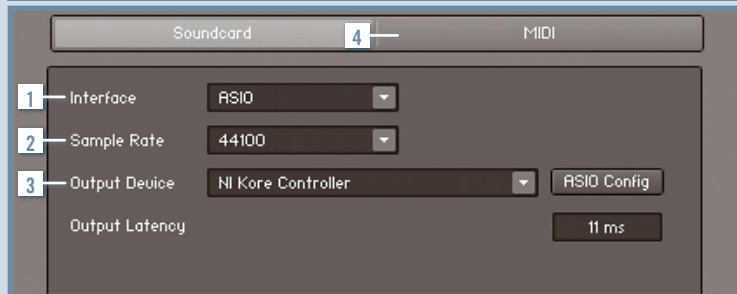
- 1. リクエストファイルを作成する**
シリアルナンバーを入力し、実行リクエストファイルを各保存媒体に保存してください。例USBスティック。
- 2. インターネットにアクセス可能なコンピューター**
実行リクエストファイルをインターネット環境を配備したコンピューターに移動し、USBスティック等に保管したファイルを展開します。この作業によりNATIVE INSTRUMENTSレジストレーションウェブページを展開します。
- 3. 起動ファイルを開く**
NATIVE INSTRUMENTSウェブサーバーから転送される実行リターンファイルを各メモリ媒体(例USBスティック等)にコピーした後、製品を使用したいコンピューター内でファイルを展開してください。

- ▶ 音楽製作に使用しているコンピューター上でSERVICE CENTER を再度起動し、**インターネットに接続しないで継続(Continue without Internet connection)**を選択してください。起動タブを選択し、**開く(Open)**をクリックし、**起動リターンファイル(Activation Return File)**をロードします。
- ▶ サービスセンターで製品の起動処理が成功したことを確認します。

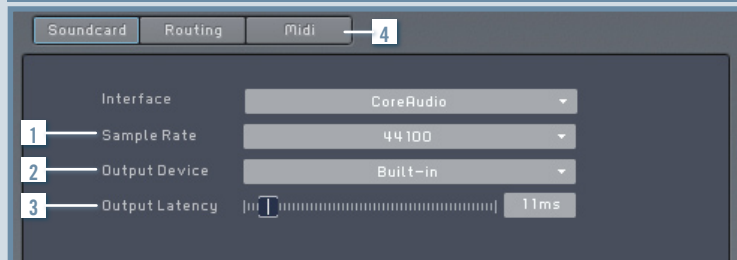
AUDIO + MIDI 設定

NATIVE INSTRUMENTSの各製品をスタンドアロンで使用するにはオーディオとMIDIの各設定を行う必要があります。スタンドアロンでアプリケーションを始めて起動する際に各メニューが自動的に表示されます。ここで設定内容は後に、アプリケーションのファイルメニューからオーディオとMIDI設定項目を表示し、設定内容を変更することが可能です。


ウインドウズ




マックOS X



1 インターフェイス

 オーディオレイテンシーを最小化するにはASIOを選択してください。ASIOを装備していない場合はDirectSound またはマルチメディア (Multimedia)を選択してください。

 マックOSXでは全てのオーディオ入出力をコアオーディオで制御するためインターフェイスを選択する必要はありません。

2 サンプルレート

44.1 kHz は標準的なサンプルレートで殆どのアプリケーションに対応しています。サンプルレートが高くなる程、オーディオの品質はよくなりますがその分多くのCPUパワーを使用します。

3 アウトプット機器



- ▶ 使用しているオーディオインターフェイスを含むドライバを選択します。
- ▶ ASIOではASIO Config をクリックしパチパチする音が聞こえるまでアウトプットレイテンシーを下げます。
- ▶ Direct Sound または Multimediaではフェーダーでレイテンシーを調整します。



- ▶ Built-in を選択(個別のサウンドカードがある場合はそれを選択)します
- ▶ パチパチ音が聞こえるまでアウトプットレイテンシーをフェーダーで下げます。

4 MIDI

MIDI機器をアプリケーションを起動する前に接続している場合はMIDIタブが表示されます。そこで使用したいMIDIインタフェイスを起動します。



詳細情報を確認するには次のサイトを参照してください。

www.native-instruments.com/support