



TRAKTOR KONTROL F1



セットアップガイド



この説明書に含まれる情報は、予期せぬ変更を含み、Native Instruments GmbH の側で責任を代理するものではありません。この説明書によって記述されるソフトウェアはライセンス同意を必要とし、他の媒介に複製してはなりません。Native Instruments GmbH が事前に書面で許可しない限り、どのような目的においても、この出版物のいかなる部分も複製、複写、またはその他の方法での伝達や記録することは許されません。全ての製品・会社名は各所持者の登録商標です。加えて、これを読む人は、このソフトを正規に購入したものであるとします。お客様のおかげで私達はより良いツールを製作していくことが可能になるので、ここに謝辞を惜しむものではありません。

“Native Instruments”, “NI” and associated logos are (registered) trademarks of Native Instruments GmbH.

Mac, Mac OS, GarageBand, Logic, iTunes and iPod are registered trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Windows, Windows Vista and DirectSound are registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.

VST and Cubase are registered trademarks of Steinberg Media Technologies GmbH. ASIO is a trademark of Steinberg Media Technologies GmbH.

RTAS and Pro Tools are registered trademarks of Avid Technology, Inc., or its subsidiaries or divisions.

All other trade marks are the property of their respective owners and use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them.

著作・校正: Native Instruments GmbH

マニュアル翻訳: Akira Inagawa

製品の向上とバグ報告に関ったベータテスト参加者に特別な感謝をささげます。

Germany

Native Instruments GmbH
Schlesische Str. 29-30
D-10997 Berlin
Germany
www.native-instruments.de

USA

Native Instruments North America, Inc.
6725 Sunset Boulevard
5th Floor
Los Angeles, CA 90028
USA
www.native-instruments.com



© Native Instruments GmbH, 2012. 無断複写・転載を禁じます。

目次

1	TRAKTOR KONTROL F1 Setup Guide によろこそ！	6
1.1	パッケージ内容	6
1.2	このセットアップガイドについて	6
1.3	資料の注釈について	6
2	ソフトウェアインストール	8
2.1	インストールの前に	8
2.2	Mac OS X へのインストール	8
2.2.1	インストールプログラムを確認し、起動する	8
2.2.2	インストールするコンポーネントの選択	8
2.2.3	パスワードの入力	10
2.2.4	インストール作業の終了	11
2.3	Windows へのインストール	13
2.3.1	インストールプログラムを確認し、起動する	13
2.3.2	インストールする各フィーチャーの選択	13
2.3.3	アプリケーションインストールパスの確認	15
2.3.4	ハードウェアドライバの選択	15
2.3.5	ソフトウェアインストール作業の完了	16
3	サービスセンターでの製品起動	18
3.1	オンライン製品起動	18
3.1.1	サービスセンターの起動	18
3.1.2	ユーザーアカウントへのログイン	19
3.1.3	製品を起動する	20

3.1.4	オンライン起動の終了	21
3.2	製品のアップデート	22
3.2.1	アップデートの選択	22
3.2.2	アップデートのダウンロード	23
3.2.3	ダウンロードフォルダーを開く	24
3.2.4	アップデートのインストール	25
3.3	製品のオフライン起動	25
3.3.1	オフライン起動の開始	26
3.3.2	起動リクエストファイルの作成	27
3.3.3	シリアルナンバーの入力	28
3.3.4	起動リクエストファイルを転送します。	29
3.3.5	起動リターンファイルを展開します。	30
3.3.6	オフライン起動の終了	31
4	TRAKTOR KONTROL F1 をコンピュータに接続する	32
4.1	Mac OS X にコントローラーを接続する	32
4.2	Windows にコントローラーを接続する	33
5	次のステップ	35

1 TRAKTOR KONTROL F1 Setup Guide によろこそ！

TRAKTOR KONTROL F1 DJ コントローラーをご購入いただきありがとうございます。Native Instruments の全チーム一同より、この製品によってあなたの感性がより豊かになることを切望します。

1.1 パッケージ内容

TRAKTOR KONTROL F1 ボックス内容は以下となっています。

- TRAKTOR KONTROL F1 コントローラー
- USB ケーブル
- TRAKTOR PRO 2 ソフトウェアシリアルナンバーを記載した製品登録用紙には、TRAKTOR KONTROL F1 ハードウェアシリアルナンバーと、ハードウェア製品登録ページのリンクを記載しており、このリンクでハードウェアの登録と、TRAKTOR ソフトウェアのダウンロードを行います。
- F1 を Track Deck コントローラーとして使用する際に重宝する Track Deck オーバーレイ
- セーフティーインストラクション用紙

1.2 このセットアップガイドについて

この Setup Guide はコンピュータに TRAKTOR ソフトウェアをインストール([↑2, ソフトウェアインストール](#))、Service Center ([↑3, サービスセンターでの製品起動](#)) を用いた TRAKTOR バージョンの製品起動 (アクティベーション)、TRAKTOR KONTROL F1 コントローラーを使用しているコンピュータに接続 ([↑4, TRAKTOR KONTROL F1 をコンピュータに接続する](#)) するためのガイドとなっています。 [↑5, 次のステップ](#) でソフトウェアとハードウェアを設定し終えてからの内容を解説します。

1.3 資料の注釈について

このセクションでは、本資料で使用しているテキストと表記内容について解説します。本資料では、特定表記専用フォントを使用して特記事項や、危険事項について解説しています。以下の各アイコンで、特記事項内容の大まかな分類を見分けます。



このアイコンの後に表記してある内容には、必ず従ってください。



この電球アイコンでは有効なヒントとなる内容を記載してあります。ここではしばしば機能をより効率よく使用するための解決策が記載されていますが、必ずこれを実行しなければならないという内容ではありません。作業効率を図るためには一度確認しておくことをお勧めします。

更に、以下の書式を使用する場合があります。

- 各メニューで表示される内容 (*Open…*、 *Save as…* 等) 及び、ハードドライブ、またはその他の記録媒体のパスはイタリックで表示されます。
 - その他の場所に表示されるテキスト (ボタン、コントロール部、チェックボックス脇のテキスト等) は青色で表示されます。この書体が使用されている場合、同じテキストをスクリーン上で確認できるはずで
 - 重要な名称とコンセプトはボールド体で表示しています。
 - コンピュータのキーボード上で操作する場合はそれらのキーワードを括弧で示します (例、「[Shift] + [Return]」)。
- ▶ インストラクションの始めには、それぞれ再生ボタンのような矢印マークが添えてあります。

操作の結果を示す場合、小さな矢印が添えられます。

2 ソフトウェアインストール

2.1 インストールの前に

TRAKTOR ソフトウェアのインストールを始める前に、注意点をあげておきます。

- ダウンロードインストラクションページ (www.native-instruments.com/go-f1) の指示に沿って TRAKTOR ソフトウェアが正しくダウンロードされているか確認してください。すでに機器を登録しており、インストーラーを再度ダウンロードする必要がある場合は、関係するダウンロードコンテンツを NI ウェブサイトの "My Account" セクション <https://www.native-instruments.com/en/my-account/my-products-serials> で探してください。
- インストールスクリーンを注意深く読み、ハードディスク内に不必要なフォルダが作成されるのを防ぐ為にインストール先となるパスを十分に確認します。
- Native Instruments ソフトウェアに関係あるフォルダをインストール後に移動することは推奨しません。後に行われるソフトウェアアップデートは初期インストールの時点で使用したディレクトリを参照します。

2.2 Mac OS X へのインストール



このインストール作業が終わったら、コンピュータを再起動する必要があります。再起動を行う際には、事前に行っている各編集作業内容を保存し、全てのアプリケーションを閉じてください。

2.2.1 インストールプログラムを確認し、起動する

1. 使用しているコンピュータ上でダウンロードしたインストーラーパッケージを確認し、開きます。
2. **Traktor 2 Installer.mpkg** ファイルをダブルクリックしてインストールを始めます。
3. スクリーンで表示される手順に従ってください。

2.2.2 インストールするコンポーネントの選択

ソフトウェアライセンス内容に同意した後、インストーラーウィンドウがインストール可能なコンポーネントを表示します。このインストールスクリーンでは各コンポーネントが使用するディスクスペースも表示します。



インストールプログラムのコンポーネント選択画面です。



MAC OS X を使用している場合、コントローラー用の専用ドライバが必要ないのでコンポーネント選択画面に TRAKTOR KONTROL F1 エントリは表示されません。現時点で選択されているドライバを選択解除する理由 (コンポーネントを既にインストールしてある場合、または TRAKTOR を使用する際にデバイスが必要無いことを確信している場合) が特でない場合は、全てを選択したままにします。

Basic Installation: TRAKTOR ソフトウェアと、関連資料をインストールします。このコンポーネントの選択解除はできません。このインストールで 製品起動に必要な Service Center アプリケーションと、TRAKTOR 以外のアプリケーションを使用する際にコントローラーを使用する場合に、必要なコントローラー MIDI アサインを行うための Controller Editor アプリケーションをインストールします。

Audio 8/4/2 DJ Drivers: このコンポーネントで Native Instruments 社製 AUDIO 8 DJ、AUDIO 4 DJ、AUDIO 2 DJ の各オーディオインターフェイス用ドライバをインストールします。オーディオインターフェイスを使用しない場合は、このチェックボックスを選択しない状態にします。

Traktor Kontrol S4: ここで TRAKTOR KONTROL S4 コントローラー用ドライバをインストールします。TRAKTOR KONTROL S4 コントローラーを使用しない場合は、このチェックボックスを選択していない状態にします。

Traktor Kontrol S2: ここで TRAKTOR KONTROL S2 コントローラー用ドライバをインストールします。TRAKTOR KONTROL S2 コントローラーを使用しない場合は、このチェックボックスを選択していない状態にします。

Traktor Audio 2/6/10 Drivers: ここで Native Instruments 製 TRAKTOR AUDIO 2、TRAKTOR AUDIO 6、TRAKTOR AUDIO 10 の各オーディオインターフェイス用ドライバをインストールします。オーディオインターフェイスを使用しない場合は、このチェックボックスを選択しない状態にします。

Traktor Kontrol X1: ここで TRAKTOR KONTROL X1 コントローラー用ドライバをインストールします。TRAKTOR KONTROL X1 コントローラーを使用しない場合は、このチェックボックスを選択していない状態にします。

バックグラウンドコンポーネント

これらのコンポーネントはインストールウィンドウには表示されず、システムの設定内容によってインストールされます。

Controller Editor: Controller Editor アプリケーションで TRAKTOR ソフトウェア以外のアプリケーションを MIDI コントローラーで操作するための各設定を行います。このコンポーネントは、使用しているコンピュータに最新バージョンの Controller Editor がインストールしてある場合を除いては、自動的にインストールされます。

Service Center: サービスセンター (Service Center) アプリケーションは TRAKTOR PRO ソフトウェアの製品起動を行う際に必要です。選択しているドライバとは無関係にインストールされます (既に最新バージョンのアプリケーションがインストールしてある場合はインストールされません)。



TRAKTOR ソフトウェアはデフォルトロケーションにインストールすることを強く推奨します。インストール場所を変更するには、[ロケーション \(Location\)](#) 欄のフォルダアイコンをクリックします。

- ▶ インストール設定を行った後、[Continue](#) (続行、続ける) をクリックして表示される内容に従ってください。

2.2.3 パスワードの入力

選択したコンポーネントをインストールする前に、Mac OS X パスワード入力画面が表示されます。これは Mac OS X の認証機能で、インストールを進める為に必要な手続きです。



使用している Mac OS X ユーザーアカウントでの Administrator privileges (管理者権限)が必要です。



Mac OS X パスワード入力画面が表示されます。

▶ ここでパスワードを入力し、OK をクリックします。

→ 選択したコンポーネントがインストールされます。

2.2.4 インストール作業の終了

各コンポーネントのインストールが終了したら、コンピュータを再起動します。



インストールプログラムの最終画面です。

- ▶ インストールプログラムの最後の画面で、Restart (再起動) をクリックしてコンピュータを再起動し、インストール作業を完了します。
- コンピュータが即座に再起動します。
- ▶ コンピュータの再起動後、このセットアップガイドの↑3, サービスセンターでの製品起動を読み、製品起動 (アクティベーション) について確認してください。

2.3 Windows へのインストール



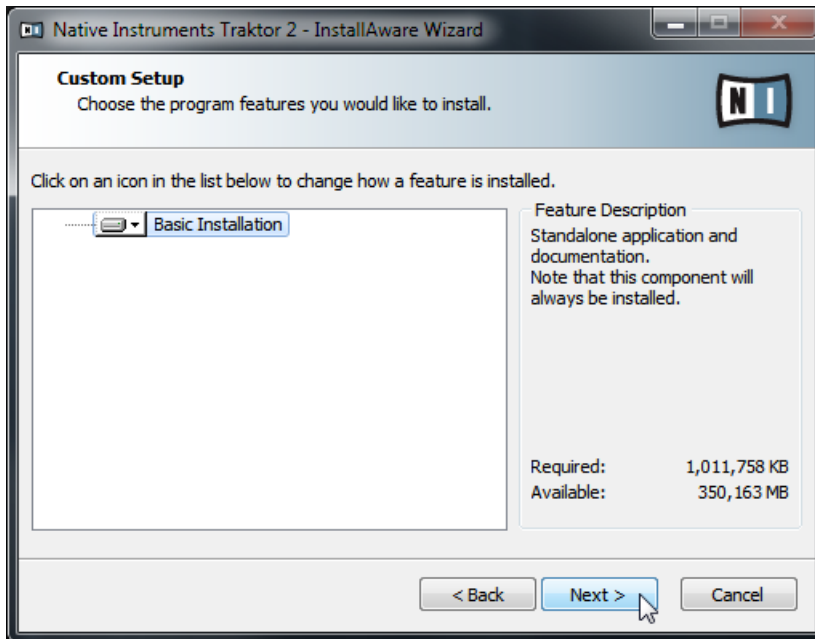
TRAKTOR ソフトウェアを Windows Vista または Windows 7 にインストールする場合は、この作業を始める前に Windows ユーザーアカウントコントロール (UAC) をオフの状態にする必要がある場合があります。詳細を確認するには、関係する各資料を確認してください。更にインストール中はアンチウイルスソフトも無効の状態にしてください。

2.3.1 インストールプログラムを確認し、起動する

1. 使用しているコンピュータ上でダウンロードしたインストーラーパッケージを確認し、開きます。
2. **Traktor 2 Setup.exe** ファイルをダブルクリックしてインストールを始めます。
3. スクリーンで表示される手順に従ってください。

2.3.2 インストールする各フィーチャーの選択

ソフトウェアライセンス内容に同意した後、インストーラーウィンドウがインストール可能なフィーチャーを表示します。



インストールプログラムのコンポーネント選択画面です。

Basic Installation: TRAKTOR ソフトウェアと、関連資料をインストールします。このコンポーネントの選択解除はできません。

バックグラウンドコンポーネント

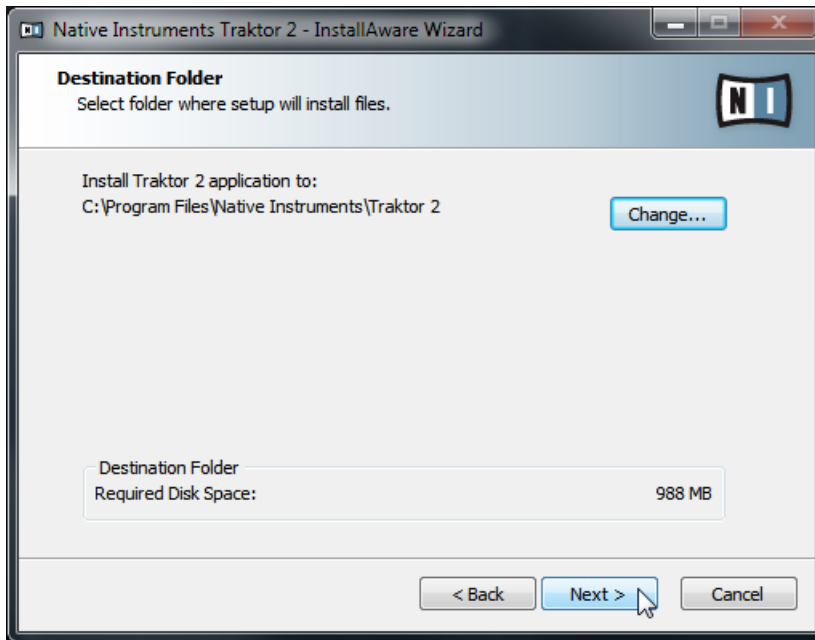
これらのコンポーネントはインストールウィンドウには表示されず、システムの設定内容によってインストールされます。

Controller Editor: Controller Editor アプリケーションで TRAKTOR ソフトウェア以外のアプリケーションを MIDI コントローラーで操作するための各設定を行います。このコンポーネントは、使用しているコンピュータに最新バージョンの Controller Editor がインストールしてある場合を除いては、自動的にインストールされます。

Service Center: サービスセンター (Service Center) アプリケーションは TRAKTOR PRO ソフトウェアの製品起動を行う際に必要です。選択しているドライバとは無関係にインストールされます (既に最新バージョンのアプリケーションがインストールしてある場合はインストールされません)。

- ▶ [Continue](#) (続ける、続行) をクリックし、表示される画面の内容に従ってください。

2.3.3 アプリケーションインストールパスの確認



インストールプログラムのソフトウェアインストールパス画面です。



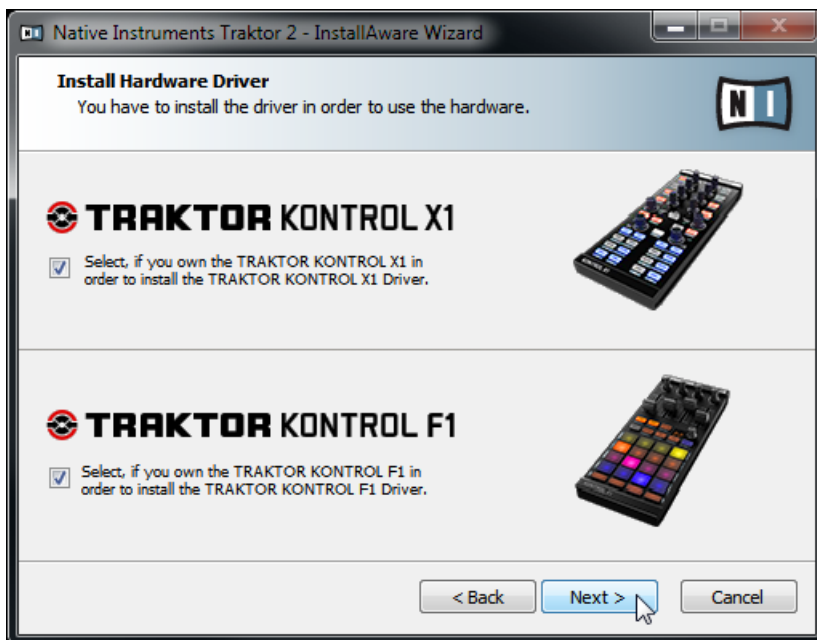
TRAKTOR ソフトウェアはデフォルトロケーションにインストールすることを強く推奨します。インストール場所を変更する場合は、[Change](#) (インストール先を変更) をクリックしてフォルダ選択ダイアログを表示し、インストール先を指定します。

インストール時に、TRAKTOR ソフトウェアをどこにインストールするか選択指定します。

- ▶ [Next](#) (次) をクリックして次に進みます。

2.3.4 ハードウェアドライバの選択

プログラムのインストールパスを選択した後、各ドライバ選択画面が表示されます。この画面ではドライバを選択解除する理由 (コンポーネントを既にインストールしてある場合、または TRAKTOR を使用する際にデバイスが必要無いことを確信している場合) が特にならない場合は、全てを選択してください。

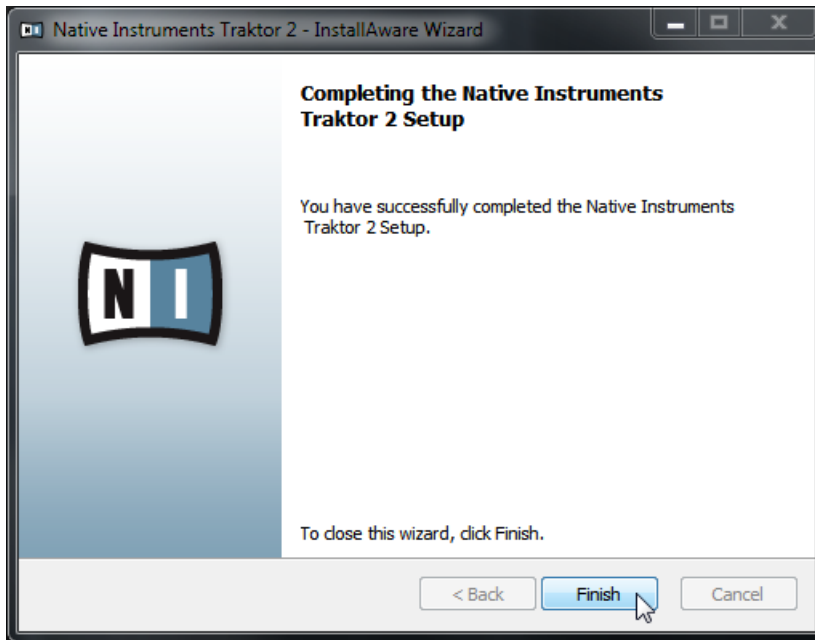


F1 ドライバ用ドライバ選択画面です。

1. 関連するドライバ選択画面で TRAKTOR KONTROL F1 ドライバを選択し、Next をクリックします。
2. **Next** (次) をクリックして次に進みます。

2.3.5 ソフトウェアインストール作業の完了

ドライバを選択して選択内容の確認を終えると、インストールプログラムの最後の画面が表示されます。



インストールプログラムの最終画面です。

- ▶ インストールプログラムの最後の画面で、**Finish** (終了) をクリックしてインストールプログラムを終了します。
- ▶ 続けてこのセットアップガイドの↑3, **サービスセンターでの製品起動**を読み、製品起動 (アクティベーション) について確認してください。

3 サービスセンターでの製品起動



このセクションでは全スクリーンショットで ("NI Product") 名称を便宜上使用します。各スクリーンの関係セクションでは起動する Native Instruments 社製品名で表示します。

3.1 オンライン製品起動



使用しているコンピュータをインターネットに接続していない場合は、セクション [↑3.3, 製品のオフライン起動](#) に進んでください。

3.1.1 サービスセンターの起動

1. ハードディスク内でサービスセンターアプリケーションを見つけてください。インストールの際に、**Native Instruments** フォルダが Program Files (Windows) / Applications (Mac OS X) フォルダ内に作成されているはずです。このフォルダ内に、**Service Center** という名称のサブフォルダがあるので、そこでサービスセンターアプリケーションを起動します。
2. サービスセンターアプリケーションをダブルクリックし、製品起動を開始します。



Native Instruments の全機能を使用するには製品起動が必要です。

3.1.2 ユーザーアカウントへのログイン

SERVICE CENTER

ログイン

電子メールアドレスとパスワードを使用してログインしてください。

E-mailアドレス

パスワード

☐ 次回以降は自動ログインをする

▶ パスワードをお忘れですか?

▶ 新規ユーザーアカウント作成

ログイン


現在の状況:
オンライン


サービスセンターのログイン画面です。


- ▶ メールアドレスと Native Instruments パスワードを入力してログインします。
- ▶ Native Instruments アカウントを持っていない場合は、[Create new User Account](#) (新規ユーザーアカウント作成) をクリックします。アドレスフォームに記入してください。パスワードは電子メールで送信されます。


3.1.3 製品を起動する

SERVICE CENTER



 アクティベート


 アップデート




 製品一覧


設定

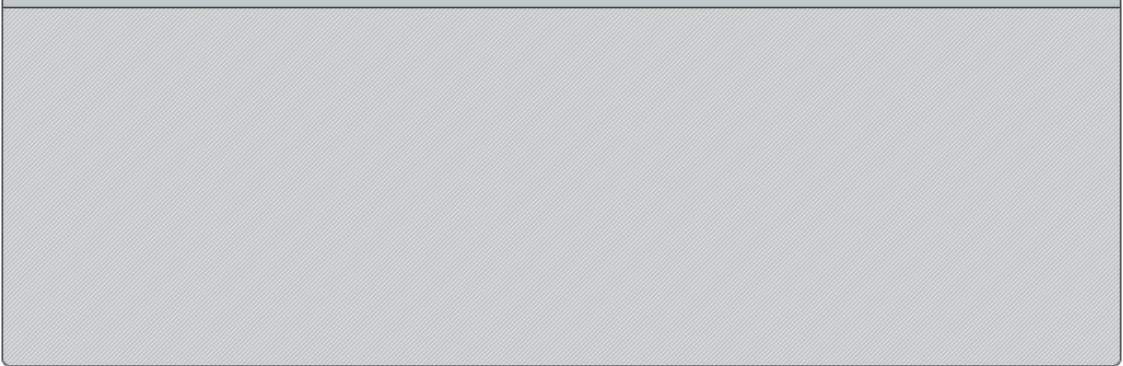
サポート


アクティベートしたい製品のシリアル番号を入力してください。

 NI PRODUCT





 アクティベート

現在の状況:
オンライン

ログイン名:
you@yourmail.com

サービスセンターでの製品起動スクリーンです。

1. 番号入力欄にソフトウェアシリアルナンバーを入力してください。ソフトウェアシリアルナンバーは TRAKTOR KONTROL F1 製品ボックス内の登録用用紙に記載してあります。
2. **アクティベート (Activate)** をクリックします。

3.1.4 オンライン起動の終了



サービスセンターで製品起動を行います。

サービスセンターが製品の起動処理に成功しているか確認します。アップデート有無の確認作業が自動的に始まります。

- 起動している製品のどれかにアップデートがある場合は、右下に [アップデート](#) ボタンが表示されます。アップデートをダウンロードするにはアップデートボタンをクリックして [↑ 3.2, 製品のアップデート](#) 章に進んでください。
- アップデートがない場合は、右下に [Exit](#) ボタンが表示されます。クリックしてサービスセンターを終了します。

3.2 製品のアップデート

3.2.1 アップデートの選択



サービスセンターの製品アップデートスクリーンです。

1. 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。
2. 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選択します。自動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。
3. **ダウンロード**をクリックします。ダウンロードがスタートします。

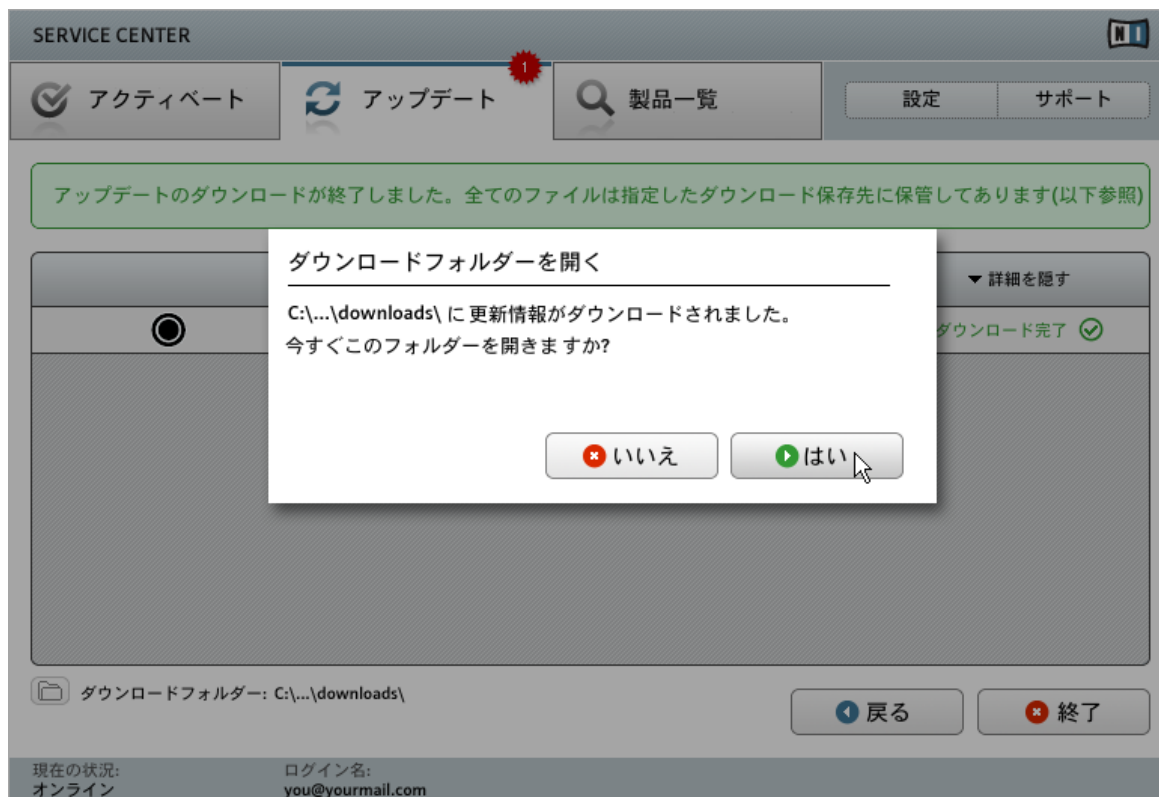
3.2.2 アップデートのダウンロード



製品アップデートを実行中です。

ファイルサイズとインターネットの処理速度によってダウンロードに時間がかかる場合があります。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。

3.2.3 ダウンロードフォルダーを開く



Service Center が全てのアップデートがダウンロードされたことを確認し、ダウンロードフォルダを開くよう促します。

全てのファイルのダウンロードが正常に完了すると、ダウンロードフォルダを展開する確認画面が表示されます。

- ▶ Yes (はい) をクリックしてダウンロードフォルダを開きます。
- ▶ ダウンロードフォルダを開いたら、Exit (終了) をクリックしてサービスセンターを終了してもよいでしょう。

3.2.4 アップデートのインストール


1. ダウンロードフォルダから最初のインストーラーを立ち上げます。
2. インストールウィザードの指示に従ってください。
3. 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。

3.3 製品のオフライン起動

Native Instruments 製品を使用するコンピュータがインターネットに接続していない場合はオフライン起動による製品起動を行います。この場合、インターネットに接続してある 2 台目のコンピュータが必要です。

3.3.1 オフライン起動の開始

SERVICE CENTER



インターネット接続

Service Center was unable to establish an internet connection. How do you wish to proceed?

インターネットを再接続する

コンピューターがインターネット接続しているか確認してください。

やり直す

インターネットを接続するのにプロキシサーバーを使用する

ホスト ポート

プロキシ

インターネット接続はしないで続ける

注:アクティベーション・リクエストファイルをインターネット接続してあるコンピューターに転送する必要があります。

オフライン


現在の状況:
ペンディング...


サービスセンターのインターネット接続スクリーンです。


1. サービスセンターを起動します。インターネットコネクションが検出されない場合、上のインターネット接続 画面に戻ります。
2. スクリーン下部のインターネット接続はしないで続けるでオフラインをクリックします。すると次のアクティベート (Activate) 画面に移動します。

3.3.2 起動リクエストファイルの作成

SERVICE CENTER

 アクティベート

 アップデート

 製品一覧

設定

サポート

オフラインアクティベートするには3段階のステップを行います。

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USBスティック等に保存してください。

作成する

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.

オフライン・アクティベーション・リターンファイル
NATIVE INSTRUMENTSウェブサーバーから転送されるアクティベーション・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、リクエストファイルを作成したコンピューター内でファイルを実行してください。

開く

現在の状況:
オフライン

サービスセンターのオフライン製品起動スクリーンです。

- ▶ 起動スクリーン上で作成 (Create) をクリックします。起動 (アクティベート) スクリーンではシリアルナンバー入力画面が表示されます。

3.3.3 シリアルナンバーの入力

SERVICE CENTER

 アクティベート

 アップデート

 製品一覧

設定

サポート

アクティベートしたい製品のシリアル番号を入力してください。

 NI PRODUCT

277762

07547

05:10

44071

55114

戻る

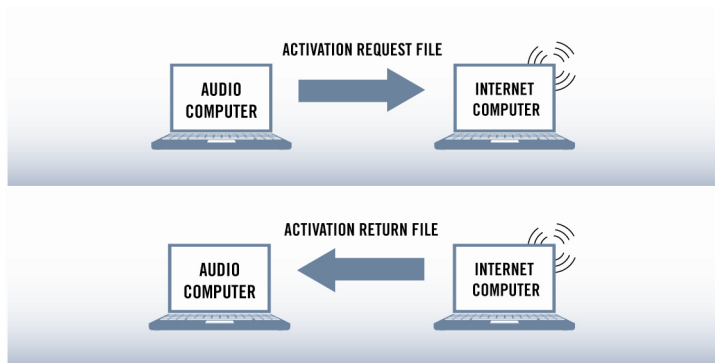
作成する

現在の状況:
オフライン

サービスセンターでの製品起動スクリーンです。

1. 番号入力欄にソフトウェアシリアルナンバーを入力してください。ソフトウェアシリアルナンバーは TRAKTOR KONTROL F1 製品ボックス内の登録用用紙に記載してあります。
2. **作成する**をクリックして起動リクエストファイル (ActivationRequestFile.html) を保存します。Save File ダイアログが開き、そこでフォルダを指定します。
3. 起動リクエストファイルを指定したフォルダに保存します。

3.3.4 起動リクエストファイルを転送します。





オフライン起動を実行します。


1. 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へとデータ転送します。
2. 起動リクエストファイルをダブルクリック、展開します。
3. サービスセンター製品起動ウェブページでの手順に従ってください。新規 Native Instruments ユーザーである場合は、ログイン前に新規アカウントを作成する必要があります。
4. 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に転送してください。

3.3.5 起動リターンファイルを展開します。

SERVICE CENTER

 アクティベート

 アップデート

 製品一覧

設定

サポート

オフラインアクティベートするには3段階のステップを行います。

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USBスティック等に保存してください。

作成する

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.

オフライン・アクティベーション・リターンファイル
NATIVE INSTRUMENTSウェブサーバーから転送されるアクティベーション・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、リクエストファイルを作成したコンピューター内でファイルを実行してください。

開く

現在の状況:
オフライン

サービスセンターのオフライン製品起動スクリーンです。

- 音楽製作に使用しているコンピューターで、サービスセンターを再度起動してください。スクリーン下部のインターネット接続はしないで続けるでオフラインをクリックします。
- 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。

3.3.6 オフライン起動の終了



サービスセンターで製品起動を行います。

起動リターンファイルを開いた後、サービスセンターは製品の起動処理に成功しているか確認します。ここま
でを終えたら、Exit (終了)をクリックしてサービスセンターを終了してもよいでしょう。

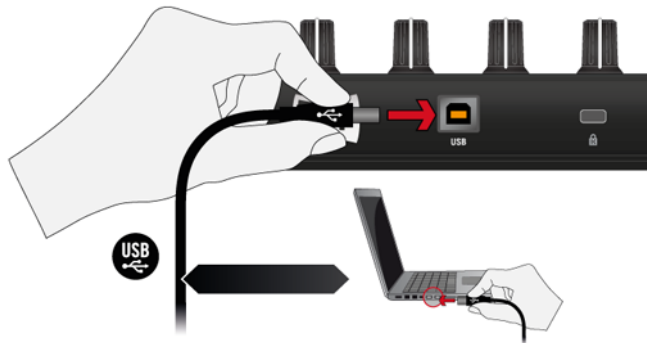
- ▶ 製品のアップデートを取得するには www.native-instruments.com/updates で Native Instruments ユーザーアカウントにログインします。インターネットを接続してあるコンピュータから Personal Update Manager を用いて関連するアップデートを全てダウンロードし、簡易保存メディアを使用して音楽用コンピュータにインストールします。

4 TRAKTOR KONTROL F1 をコンピュータに接続する

4.1 Mac OS X にコントローラーを接続する

TRAKTOR ソフトウェアのインストールを終えたら、以下の方法でコントローラーを接続します。

1. TRAKTOR KONTROL F1 をコンピュータの USB 2.0 (またはそれ以降) ポートに接続します。



2. TRAKTOR KONTROL F1 はプラグアンドプレイ機器として設計されているのでここから先の設定を行う必要はありません。ここまでで、F1 で TRAKTOR ソフトウェアを操作することができます。↑
5, 次のステップ に進んでください。



TRAKTOR KONTROL F1 を USB 1.1 ポートを介してインストールすることはできません。USB 2.0 以上のポートが必要になります。



USB ハブを使用する場合、Native Instruments 製品が現在市販されている USB ハブのいくつかに対応しない場合があることをあらかじめご了承ください。

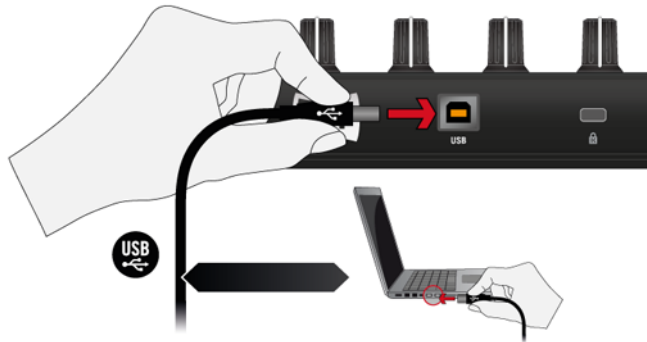


USB ハブを使用する場合、Native Instruments 製品が現在市販されている USB ハブのいくつかに対応しない場合があることをあらかじめご了承ください。

4.2 Windows にコントローラーを接続する

TRAKTOR ソフトウェアのインストールを終えたら、以下の方法でコントローラを接続します。

1. TRAKTOR KONTROL F1 をコンピュータの USB 2.0 (またはそれ以降) ポートに接続します。



2. TRAKTOR KONTROL F1 はプラグアンドプレイ機器として設計されているのでここから先の設定を行う必要はありません。ここまでで、F1 で TRAKTOR ソフトウェアを操作することができます。↑
[5, 次のステップ](#)に進んでください。



TRAKTOR KONTROL F1 を USB 1.1 ポートを介してインストールすることはできません。USB 2.0 以上のポートが必要になります。



USB ハブを使用する場合、Native Instruments 製品が現在市販されている USB ハブのいくつかに対応しない場合があることをあらかじめご了承ください。



インストールの際に使用しなかった USB ポートに TRAKTOR KONTROL F1 を接続すると、Windows が TRAKTOR KONTROL X1 を再認識し、そのポートにドライバを再度インストールします。これは Windows で USB デバイスを使用する際に通常処理として行われる処理です。



USB ハブを使用する場合、Native Instruments 製品が現在市販されている USB ハブのいくつかに対応しない場合があることをあらかじめご了承ください。



インストールの際に使用しなかった USB ポートに TRAKTOR KONTROL F1 を接続すると、Windows が TRAKTOR KONTROL X1 を再認識し、そのポートにドライバを再度インストールします。これは Windows で USB デバイスを使用する際に通常処理として行われる処理です。

Windows XP

Windows XP ではコントローラーの接続後にオペレーティングシステムによって他のドライバインストールが行われる場合があります。この場合は以下の手順を踏んでください。

1. Windows がインターネットでドライバを検索する趣旨のメッセージを表示した場合は、**No (いいえ)** を選択します。
2. Windows がソフトウェアのインストール方法を確認する趣旨のメッセージを表示したら、**Automatic** を選択してください。
3. **Finish** をクリックしてインストールを終了します。
4. インストール工程が完了すると、インストーラが再起動します。全ての必要なドライバ・コンポーネントをインストールするため、同じインストーラの手順をもう一度行う必要があります。これは意図的に繰り返される動作ですので、インストールが完了するまで、手順に従ってください。

5 次のステップ

- F1 コントローラーの操作方法及び、コントローラーを使用して TRAKTOR DJ ソフトウェアを操作する方法に関しては **TRAKTOR KONTROL F1** マニュアルを参照してください。チュートリアルセクションは必ず読んでください。TRAKTOR KONTROL F1 マニュアルは、TRAKTOR ソフトウェアの [Help](#) メニューの *Open Manual...* エントリを選択して表示します。
- Controller Editor ソフトウェアの詳細はコントローラーエディタ要資料フォルダ内にある **Controller Editor Manual** を参照してください。マニュアルは Controller Editor ソフトウェアの [Help](#) メニューにある *Open Manual...* エントリで表示します。
- TRAKTOR の全機能詳細に関しては、**TRAKTOR 2 Manual** を参照してください。TRAKTOR 2 マニュアルには TRAKTOR ソフトウェアの [Help](#) メニューにある *Open Manual...* エントリからアクセスします。