



C O M P O S E R C L O U D

クイックスタートガイド

EASTWEST SOUNDS



目次

- 2 ComposerCloud へようこそ
- 2 インストールと設定
- 6 「Play エンジン」ソフトウェア概要
- 8 Installation Center 概要

ComposerCloud へようこそ

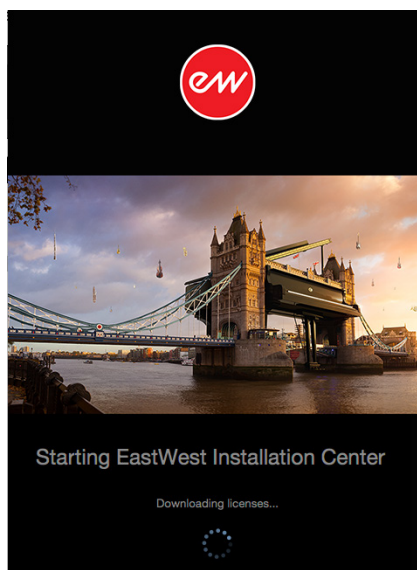
本ガイドでは、EW Installation Center を使用した EW ComposerCloud サブスクリプションのインストールおよび設定方法を説明します。設定中はコンピューターをインターネットに接続する必要があります。

さらに、製品カタログの管理ができる「Play エンジン」搭載ソフト、および Installation Center の追加メニューオプションを使用した基本的な操作も紹介しています。

ComposerCloud に関する最新情報およびよくある質問については、以下のリンクをご覧ください: <http://www.soundsonline.com/composercloud>

インストールと設定

ステップ 1: Installation Center にサインイン



EW ComposerCloud のご購入の確認メールに記載されている EW Installation Center のダウンロードリンクをクリックします。ダウンロードが完了したら、EW Installation Center のインストーラを実行します。インストール後アプリケーションが自動的に開きます。

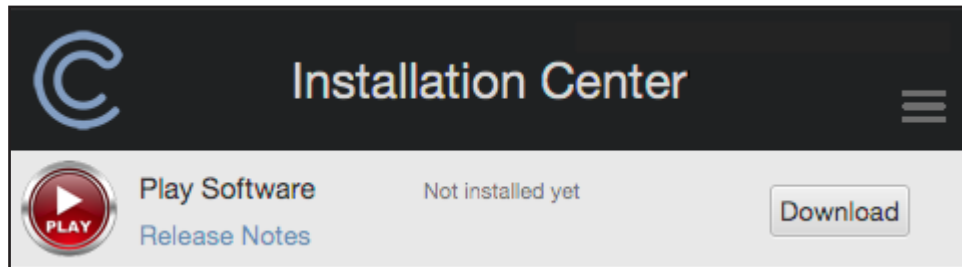
また、以下のディレクトリにある application(アプリケーション) アイコンをダブルクリックしても開くことができます。

- (Mac) Mac HD / Applications / EastWest / EW Installation Center
- (PC) C: / Program Files (x86) / EastWest / EW Installation Center

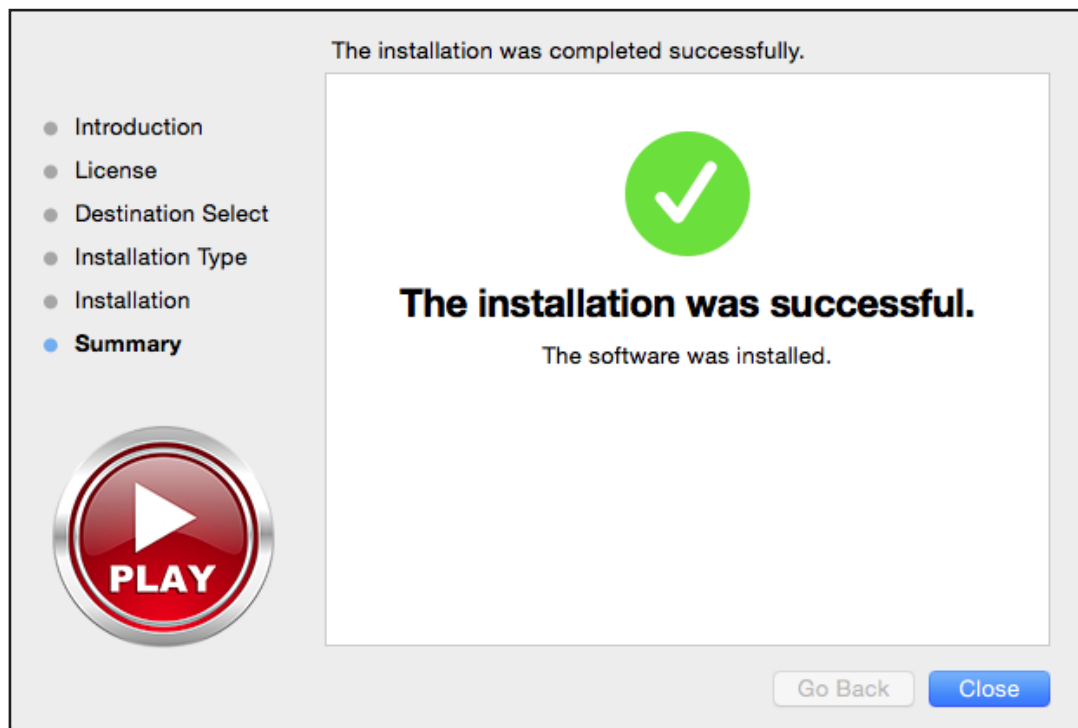
EW Installation Center を開いたら、データを集めるまで少しお待ちください。次に、EastWest/Soundsonline.com アカウントのメールアドレスおよびパスワードを入力して、[Sign In(サインイン)] をクリックします。

ステップ 2:「Play エンジン」搭載ソフトのダウンロード

EW Installation Center の上部パネルにある [Download(ダウンロード)] ボタンをクリックして、最新の「Play エンジン」搭載ソフトをダウンロードします。

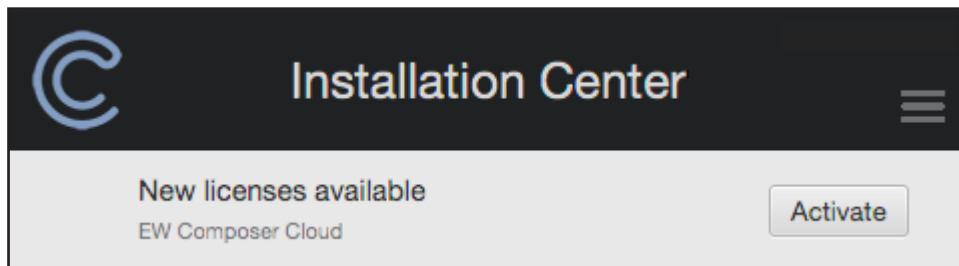


ダウンロードが完了すると、インストーラが自動的に開きます。ダイアログ ウィンドウから開始して、「Play エンジン」搭載ソフトのインストールを完了します。

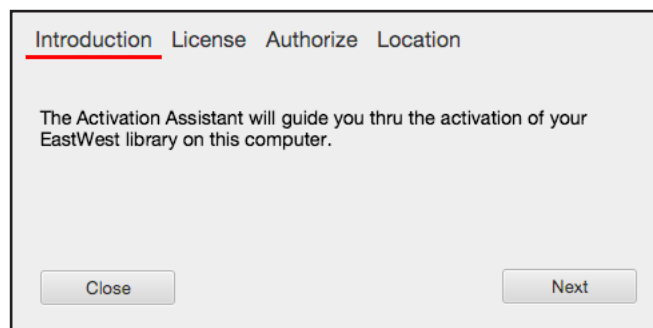


ステップ 3: ComposerCloud サブスクリプションのアクティベート

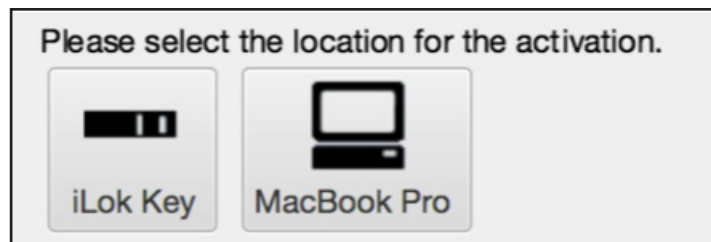
Installation Center の上部付近にある「New Licenses Available(新しいライセンスが利用可能です)」メッセージが表示されたパネルの [Activate(アクティベート)] ボタンをクリックします。



アクティベーション処理を案内するウィンドウが表示されます。Introduction(紹介)ページで [Next(次へ)] をクリックして開始します。ライセンスページの下の方の ComposerCloud を選択して、[Next(次へ)] をクリックします。認証ダイアログで、[次へ(Next)] を選択して iLok アカウントへのアクセスを許可し、アカウント パスワードを入力します。このステップを行うのは一回だけです。



[Location(場所)]を指定するダイアログで、任意のアイコンをクリックし、EWComposerCloud サブスクリプションをお手元のコンピューター (本体ベース ライセンス)、または iLok キーでアクティベートします。



ご注意下さい! iLok キーで ComposerCloud をアクティベートするオプションは利用できますが、必須項目ではありません。iLok キーでアクティベートするには、[Activate(アクティベート)] ボタンをクリックする前にコンピューターの USB ポートに差し込まれていることを確認してください。[Activation Assistant(アクティベーション アシスタント)] ウィンドウで新しい iLok キーをアカウントに登録するプロセスについて案内します。登録したら、[Location(場所)] 見出しの下にある iLok キー アイコン (上記参照) をクリックしてアクティベートします。

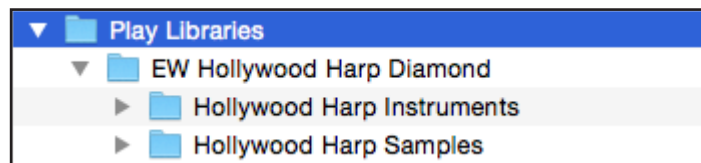
ステップ4: Play ライブラリをコンピューターにダウンロードする

ダウンロードしたい製品の横にある [Download(ダウンロード)] アイコンをクリックします。



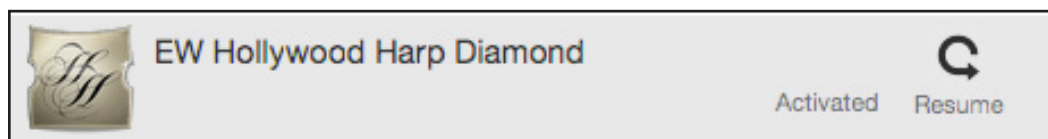
製品のライブラリをインストールする場所 [Set Library Path(ライブラリパスの設定)] を求められます。「Play Libraries」と名前を付けた新しいフォルダーを作成し、そこへ製品をダウンロードします。

すべての製品ライブラリをこの場所へインストールするように指示する場合、「Remember(記憶)」オプションを選択して[Choose(選択する)] をクリックします。



ご注意ください!オペレーティング システム ドライブとは別の専用のハードドライブへ製品をダウンロードすることを強く推奨しています。速いロード時間と全体のパフォーマンスを考えるとソリッドステートドライブ (SSD) が最適なオプションです。標準のハードドライブしかない場合、7200 rpm 以上の回転数が必要です (非省エネ)。

製品をダウンロードしている際中、右側にプログレスバーが表示されます。ダウンロードを一時停止するには「X」ボタンをクリックし、中止したところからダウンロードを続けるには「Resume(再開)」アイコンを押します。



製品カタログの管理について詳しくは、第3章: Installation Center 概要をご覧ください。複数のライブラリ ディレクトリ の設定機能、他の場所へ移動した後に Play ライブラリを再リンクする方法などを説明しています。

「Play エンジン」ソフトウェア概要

Play は、リアルタイムでハードドライブから大量のサンプルをストリームするためにデザインされたサンプル再生エンジンです。Play エンジンにある 3 つのメインエリアは Player(プレイヤー)、Browser(ブラウザー)、Mixer(ミキサー)ページです。これらのエリアへは、Main Menu (メインメニュー) と Settings(設定)と並んでインターフェースの上部からアクセスできます。

Player(プレイヤー)ページ



これはデフォルトページで、独特なグラフィカル インターフェースと各製品特有のコントロール セットが表示されます。Player(プレイヤー) ボタンを押せば、Browser(ブラウザー) および Mixer(ミキサー) ページからアクセスできます。

インストールメントリスト

グラフィカル インターフェースは、Play エンジンの右上隅にある [Instrument List(インストールメント リスト)] に表示される現在選択されているインストールメントに応じて変更します。現在選択されているインストールメントを変更するには、[Instrument List(インストールメント リスト)] をクリックして、ドロップダウン メニューから別のインストールメントを選択します。

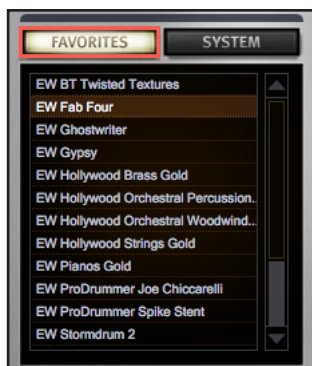
Browser(ブラウザー) ページ



ここはインストールメントをロードして、管理する場所です。Browser(ブラウザー) ボタンをクリックすれば、Player(プレイヤー) および Mixer(ミキサー) ページからアクセスできます。

インストールメントのロード方法

インストールメントをロードするには、まずインターフェース上部のBrowser(ブラウザー) ボタンをクリックします。インストールした製品はすべて、[Favorites(お気に入り)] の下の左下隅に表示されます。製品をクリックすると、インストールメント [.ewi] ファイルに到達するまでサブメニューでナビゲートします。インストールメント ファイルをクリックして、右下の [Add(追加)] ボタンをクリック、またはインストールメント ファイルをダブルクリックします。



Mixer(ミキサー) ページ



Mixer(ミキサー)ページには、ロードした各楽器のチャンネル ストリップが含まれ、ボリューム、パニング、ミュート、ソロ、FX を操作できます。ミキサー ボタンをクリックすれば、プレイヤーおよびブラウザページからアクセスできます。

[FX] ボタン

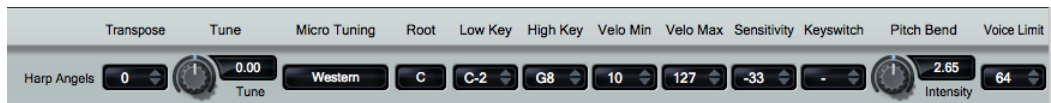
FX ボタンは各チャンネル ストリップにあるmute(ミュート) と solo(ソロ)ボタンの横にあります。このボタンをクリックすると、Play 4 のリリース後、製品を選択すると無料でついてくる SSL / EW - FX GLOBAL SUITE が有効になります。ただし、過去にリリース済の Play ライブラリで使用するにはアップグレードが必要です。このアップグレードに関する詳細については、こちらのリンクをクリックしてください: <http://www.soundsonline.com/SSL-EW-FX>

メニューオプション

Main Menu(メインメニュー) および Settings(設定)ボタンは Play インターフェースの左上付近にあります。以下は頻繁に使用されるオプションです。

高度なインストゥルメントの属性

Play インターフェースの左上にあるMain Menu(メインメニュー)ボタンをクリックして、[Advanced Instrument Properties(高度なインストゥルメントの属性)]にナビゲートします。ここでは、インストゥルメントごとにさまざまなパラメーターを定義できます。



MIDI チャンネル割当

Settings(設定)ボタン、次に[Other(その他)]タブをクリックすと、ロードの際に MIDI チャンネルへのインストゥルメントの割り当て方法进行操作する MIDI チャンネル割当オプションがあります。Omni(オムニ)では、すべてのチャンネルで MIDI を受信するインストゥルメントを割り当て、Automatic Increment(自動インクリメント)では新しいインストゥルメントをそれぞれ次の MIDI チャンネル (1、2、3 など) へ割り当てます。

ヒント! MIDI 連続コントローラー (CC)

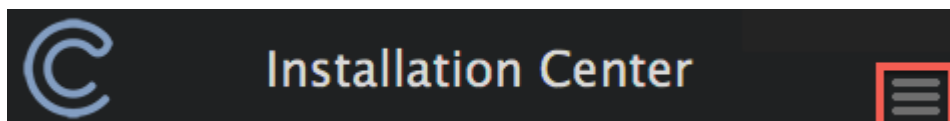
Play ライブラリでは MIDI 連続コントローラー (CC) をフル活用して、ボリューム、ダイナミクス、ビブラートなどを操作します。弊社では、プロデューサーが意図したインストゥルメント サウンドを確保するために CC1 (モッドホイール)、CC7 (ボリューム)、および CC11 (エクスプレッション) をお手元の MIDI コントローラーのノブやスライダーへプログラムおよびジョグ操作し、さらに DAW の MIDI コントローラー レーンで MIDI CC に対して開始値を設定するよう推奨しています。

Installation Center 概要

Installation Center で製品カタログのダウンロードおよび管理ができます。

Main Menu(メインメニュー)

以下は、Installation Center の右上隅にあるメインメニューで利用できるオプションです。

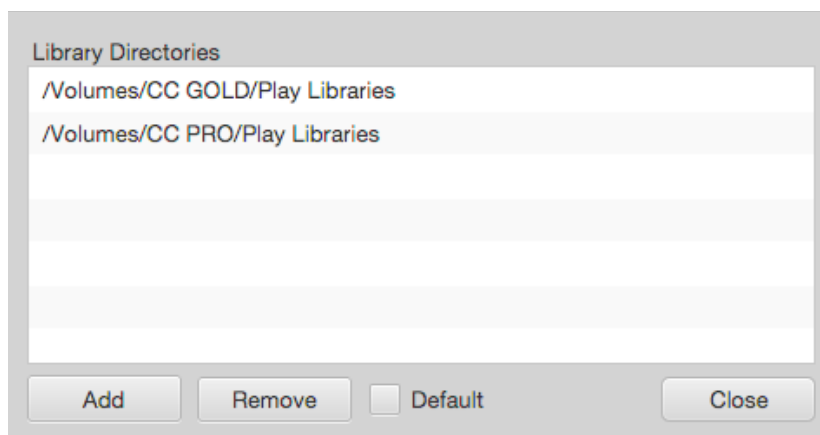


About(バージョン情報)

Installation Center、「Play エンジン」搭載ソフト、iLok ドライバーの現在のバージョンを表示します。

Library Directories(ライブラリ ディレクトリ)

すべての Play ライブラリの場所を表示します。Play ライブラリ が移動した場合、[add(追加)] および [remove(削除)] ボタンでこれらの場所をアップデートします。



Reconnect Libraries(ライブラリの再接続)

このオプションでは、Library Directories(ライブラリ ディレクトリ) ウィンドウ (上記参照) 内の場所をスキャンして、Play のブラウザページの各製品に対して [Favorites(お気に入り)] エントリーを復元します。

Reinstall Play Software(「Play エンジン」搭載ソフトの再インストール)

クリックして「PLAY エンジン」搭載ソフトの最新バージョンを再インストールします。

Refresh Product List(製品リストの更新)

このオプションで製品カタログの現状を更新します。

Register Authorization Code(シリアル番号の登録)

このオプションを使用して、DVD やハードドライブ製品自体に発行された 20 桁のシリアル番号を登録します。

Submit System Information(システム情報の送信)

サポートチームにシステムレポートを提出し、問題を解決します。

Help(ヘルプ)

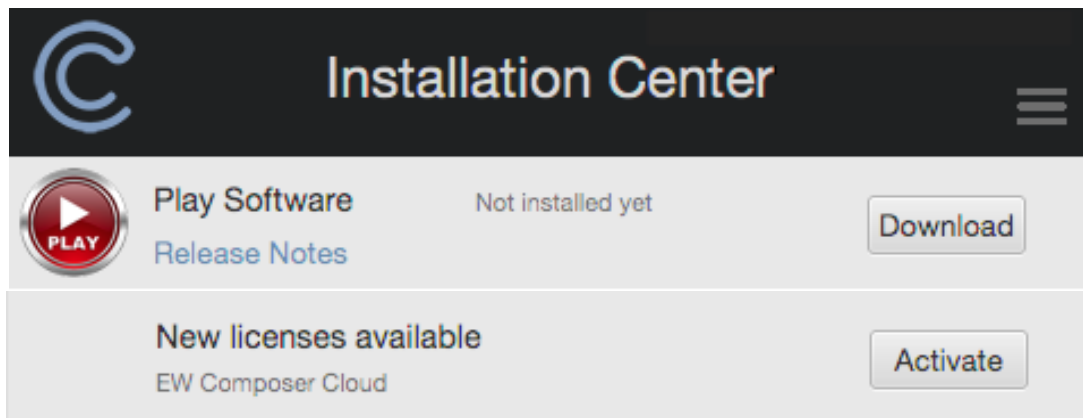
ComposerCloud クイックスタート (本ガイド) にリンクします。

Sign Out / Quit(サインアウト / 終了)

Installation Center をサインアウトおよび終了します。

アップデートとアクティベーション

Installation Center では、お客様のアカウントでアクティベーションの準備ができていない新しいソフトのアップデート、および製品のライセンスを自動的に検出します。



Product Categories(製品カテゴリー)

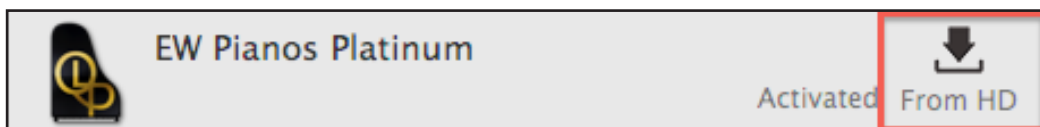
製品は、インストールやアクティベーションの現状により Installation Center 内のさまざまなカテゴリーに分類されます。メインメニューの[Refresh Product List(製品リストの更新)]を使用して、すべての製品の現状をアップデートします。

New Downloads(新規ダウンロード)

このカテゴリーには、iLok アカウント内のダウンロード準備ができていない製品が表示されます。下向きの矢印アイコンはダウンロードの準備ができた製品を示しています。ライブラリのサイズはアイコンのすぐ下に一覧表示されています。



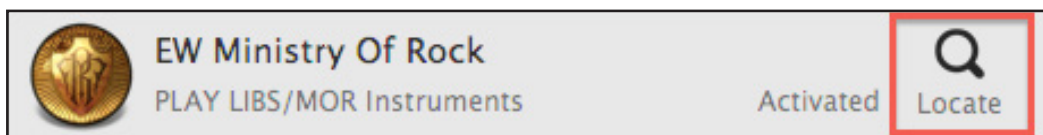
サイズが大きすぎてダウンロードできない Play ライブラリには「From HD(HD から)」の表示があります。これらの製品はこちらにあるハードドライブ上でのみ利用できます：
<http://www.soundsonline.com/CCC-PRO-HD>



ライブラリがダウンロード中でも、「x」ボタンを押せばいつでも停止できますし、「Resume(再開)」ボタンを押せば再度ダウンロードを開始できます。

サンプルデータの消失

元の場所から移動した Play ライブラリを再接続するには、[Locate(場所)] ボタンをクリックして、製品の インストールメント フォルダをナビゲートし、「choose(選択)」をクリックします。1つ以上の製品でサンプルデータが消失していたら、Installation Center のメインメニュー オプションで詳細説明されている [Reconnect Libraries(ライブラリに再接続)] オプションを使用します (上記)。

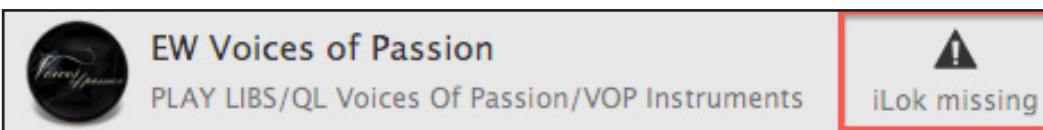


インストールしたライブラリ

チェックマークアイコンは製品を使用する準備ができているという意味です。



「iLok missing(iLok 消失)」アイコンは製品はアクティベートされているが、ライセンスのある iLok がプラグインされていないことを示します。製品のライセンスがある iLok キーをコンピュータに差し込みます。

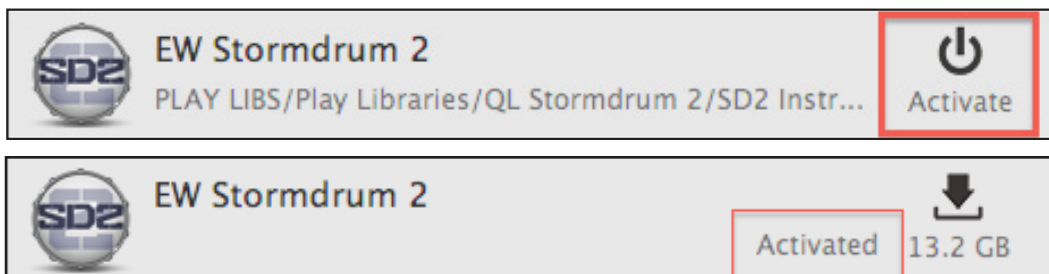


その他の EastWest 製品

このカテゴリーにはライセンスを所有 しない すべての EastWest 製品が表示されます。

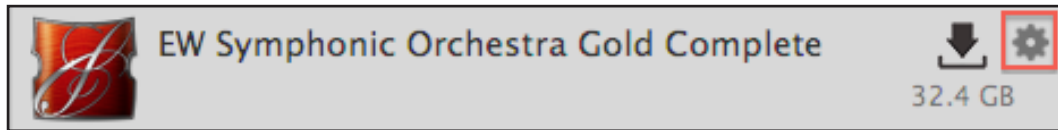
アクティベーション状況

お手元の製品がアクティベート されていない 場合、[Activate(アクティベート)] ボタンをクリックします。次に、リストから製品ライセンスを選択して、ライセンスの設置場所を選択します。製品が正常にアクティベートされると [Activated(アクティベートしました)] というメッセージが表示されます。



Tool Menu(ツールメニュー)

下で強調表示されたギアアイコンをクリックしてTool Menu(ツールメニュー)にアクセスします。



Show Directory(ディレクトリの表示)

製品の現在のライブラリ場所を表示します。

Download(ダウンロード) と Reinstall(再インストール)

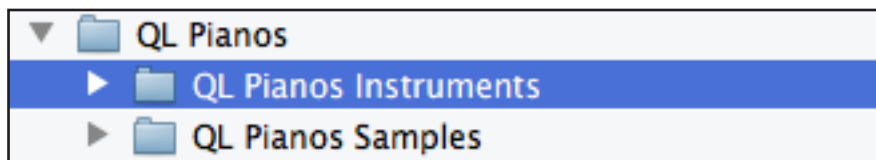
その場所からの製品ライセンスを有効 (無効) にします。

Download(ダウンロード) と Reinstall(再インストール)

製品のライブラリを再ダウンロードして、ソフトウェア コンポーネントをインストールします。製品のライブラリがすでにインストールされていると、ソフトウェア コンポーネントのみインストールされます。

Locate Directory and Reinstall(ディレクトリの場所を指定および再インストール)

インストールメント フォルダを指定し、Play の [Favorites(お気に入り)] ウィンドウにエントリーを作成します。[Locate Directory and Reinstall(ディレクトリの場所を指定および再インストール)] オプションでは追加で製品のソフトウェア コンポーネントをインストールします。



Update Instruments(インストールメントのアップデート)

最新の互換性と調整に関するインストールメント ファイルをアップデートします。

Restart Download(ダウンロードの再開)

このオプションにより、ダウンロードの際にトラブルが発生した場合に、インストーラ ログとダウンロードしたファイルの一部を自動的に削除して、新たにダウンロードプロセスを開始することで、プロセスをもう一度最初から始められるようになります。