

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant



DTX Studio™ Go

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Content

Introduction	03
Computer Guidline	05
About DTX Studio™ Go	07
DTX Studio™ Go Login	13
DTX Studio™ Implant Download	29
DTX Studio™ Implant Install (for Windows®)	35
DTX Studio™ Implant Install (for Mac-OS®)	52
Contact Support	66



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Introduction

- ◆ ご使用のコンピュータースペックをご確認ください。
- ◆ インターネットに接続されている事をご確認ください。
- ◆ ラップトップ型コンピュータをご使用の場合、充電が十分に残っている事をご確認ください。
- ◆ コンピュータの日付及び時間設定が正しい事をご確認ください。
- ◆ ライセンス契約が終了している場合はバージョンアップが出来ません。
- ◆ Practice Setupライセンスユーザーは、現在ご使用になっている全てのソフトウェアバージョンを合わせる必要があります。
- ◆ Computer Guidelineに記載されていないOS (**Windows® & Mac OS®**) には、対応していません。
- ◆ インストールに必要なファイルは、**DTX Studio™ Go**からダウンロードしてください。

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Introduction

NobelClinician®ソフトウェアの名称とアイコンが変更になります

旧名称：NobelClinician® (バージョン 3.2まで)

新名称：DTX Studio™ Implant (バージョン 3.4から)



NobelClinician®



DTX Studio™ Implant

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Computer Guideline

Windows® 64-bit (Windows® 7, 10)

Recommended requirements (推奨要件)

CPU : 最小条件

デュアルコアプロセッサ
3 GHz

RAM : メモリ

64bit 8GB 以上

Graphics card

ビデオメモリ1GB 以上
(4K/Retinaディスプレイは2GB以上)
OpenGL® (NVIDIA、AMDなど)
※Intelのグラフィックでは動作しません

Monitor : 解像度

推奨1920 X 1200 ※最小1920 X 1080
※4Kなどの大きな解像度では、表示可能ですが文字が極端に小さくなってしまいます

Internet : 回線速度

ブロードバンドの回線が必要 推奨 アップロード3Mbps 以上、ダウンロード30Mbps以上

Disk space

患者様のデータは約250MB以上になります。
通常インストールに最低5GB、患者ファイル数に応じて、それ以上のディスクスペースが必要で
す。

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Computer Guideline

Mac OS® X (El Capitan), MacOS® High Sierra, MacOS® Mojave

Recommended requirements (推奨要件)

Devices

iMac / Mac Pro / Mac Book Pro(15インチ以上)

CPU : 最小条件

デュアルコアプロセッサ
3 GHz

RAM : メモリ

Mac OS X 8 GB 以上

Graphics card

ビデオメモリ1GB 以上
(4K/Retinaディスプレイは2GB以上)
OpenGL® (NVIDIA、AMDなど)
※Intelのグラフィックでは動作しません

Monitor : 解像度

推奨1920 X 1200 ※最小1920 X 1080
※4Kなどの大きな解像度では、表示可能ですが文字が極端に小さくなってしまいます

Internet : 回線速度

ブロードバンドの回線が必要 推奨 アップロード3Mbps 以上、
ダウンロード30Mbps以上

Disk space

患者様のデータは約250MB以上になります。
通常インストールに最低5GB、患者ファイル数に応じて、
それ以上のディスクスペースが必要です。

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

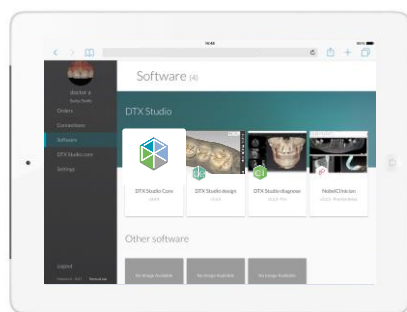
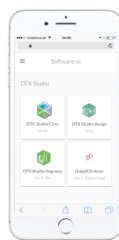
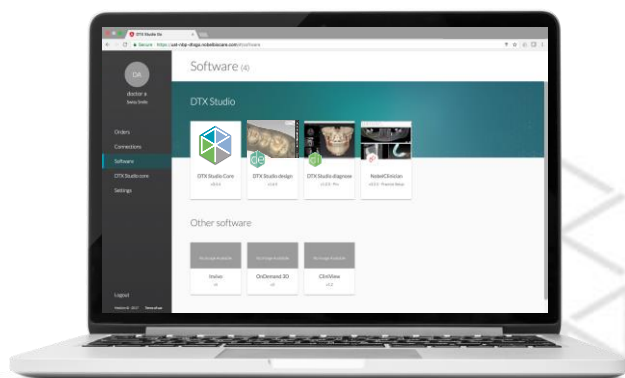
ライセンス情報管理ウェブサイト。

- ◆ オンラインプラットフォーム（ウェブサイト）にアクセスして、ソフトウェアのバージョン、サービス、およびご自身のライセンス情報についての詳細を確認することができます。
- ◆ 最新のソフトウェア・インストールデータをご自身でダウンロードすることができるだけでなく、他の【DTX Studio™ Implant (NobelClinician®)】や【DTX Studio™ design (DTX Studio™ Lab)】ユーザーと接続し情報をシェアすることができます。
- ◆ ご自身のライセンスと接続している他のDTX Studio™ユーザーをご自身のDTX Studio™ Goの中で管理します。



DTX Studio™ Go

<https://go.dtxstudio.com/>



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go


ライセンス情報管理ウェブサイト – DTX Studio™ Go

DTX Studio™ suite


DTX Studio™ プラットフォーム

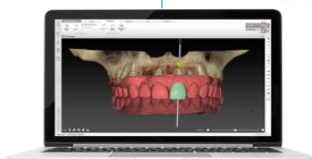
- DTX Studio™ suiteは3つのソフトウェアと1つのWeb Portalの総称です。
- DTX Studio™ suiteの4つの主要コンポーネント：
DTX Studio™ / Clinic (画像取得と診断) / Implant / Lab and Go
- DTX Studio™ Goは、DTX Studio™ ソフトウェアのライセンス管理を行います。


DTX Studio™ suite

 DTX Studio™ Clinic
Image acquisition
Diagnostics




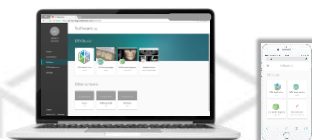
 DTX Studio™ Implant
Diagnostics
Implant planning



 DTX Studio™ Lab
Prosthetic design



 DTX Studio™ Go
Web - based portal



歯科医師 / 臨床医

歯科技工士

DSO/ 大規模歯科医院

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go で出来ること

オーダー確認

- ◆ NobelProcera®製品および、DTX Studio™ Implant(NobelClinician®)・DTX Studio™ design(DTX Studio™ Lab)において、ご自身の送受信履歴をいつでも確認することが可能です。
- ◆ IOSでスキャンしたデータを添付して、DTX Studio™ Labソフトウェアに直接オーダーリクエストを昇進することが可能です。
(※事前にラボとのコネクトが必要です。)
- ◆ 最新のソフトウェア・インストールデータをご自身でダウンロードすることができるだけでなく、他の【DTX Studio™ Implant (NobelClinician®)】や【DTX Studio™ design (DTX Studio™ Lab)】ユーザーと接続し情報をシェアする事ができます。
- ◆ ご自身のライセンスと接続している他のDTX Studio™ユーザーをご自身のDTX Studio™ Goの中で管理します。

The screenshot displays the 'Orders' section of the DTX Studio Go application. On the left is a dark sidebar with the Nobel Biocare logo and navigation menu items: Orders, Requests, Connections, Software, Devices, Settings, Users, and Log out. The main content area shows a list of orders under the heading 'Orders'. At the top of the list is a search bar labeled 'Find an order'. The orders are listed as follows:

#	Article	Tooth #	Status
NobelClinician order (OAWN35) Apr 24, 2018 In production			
1	Surgical Template Fully Guided 2 implants (75566)	-	Blank
NobelClinician order (OAWN34) Apr 24, 2018 In production			
NobelClinician order (OAWN33) Apr 24, 2018 In production			
NobelClinician order (OAWN31) Apr 24, 2018 Cancelled			
DTX Studio design order (ZXZAB) Apr 23, 2018 Finished			

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go で出来ること

コネクト機能

- ◆ 弊社カスタマーサービスに依頼せず、他のDTX Studio™ユーザーと接続する事ができます
※双方の同意が必要です。
- ◆ 相手のDTX-IDを入力して新しい接続を追加します。
- ◆ ライセンス間で送受信されるデータの概要を確認することができます。

Connections

Want to add someone who's not here yet? [Find an account](#)

Find a connection

Nobelbiocare Japan NPS
Internal

1400001, Japan
D11-320-289

All requests (12)

ID	Date	Type	Status
R12-111-307	Dec 08, 2017	LabDesign	Finished
R13-111-739	Dec 08, 2017	TempShell	Created

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

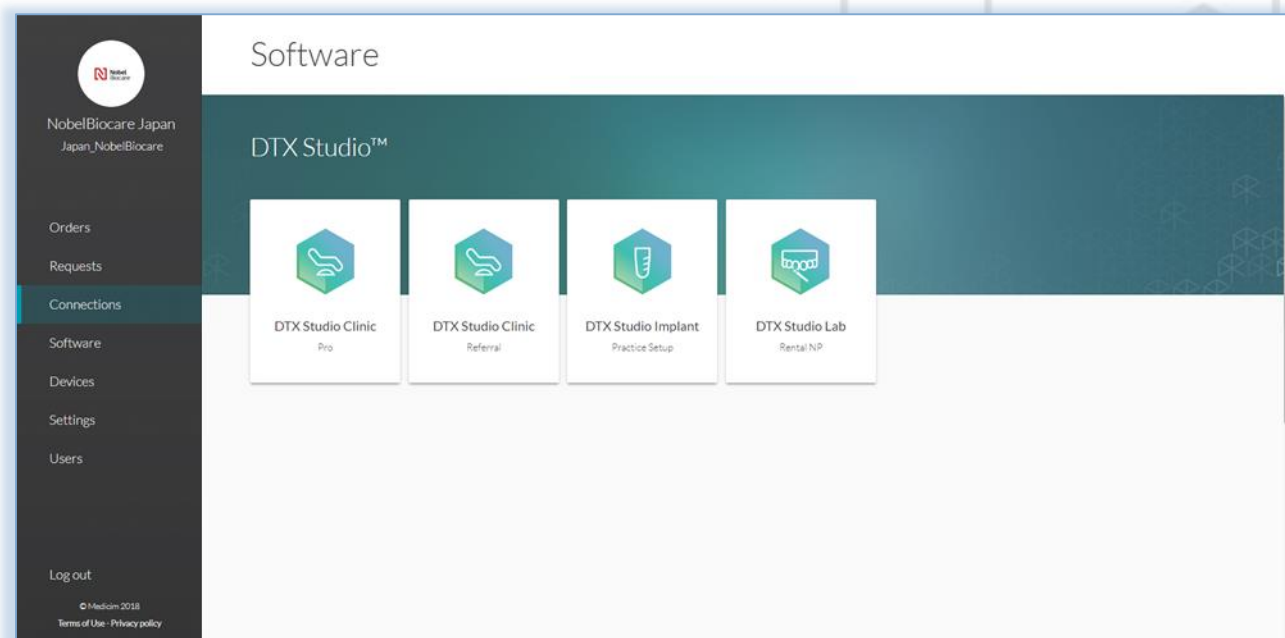


DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go で出来ること

ソフトウェア管理

- ◆ 各種ソフトウェアのインストーラをダウンロードする事ができるようになり、自身のライセンスのインストールキーを表示できます。
- ◆ ユーザー自身のライセンスへ他のユーザーを追加、または削除を実行することができます。
- ◆ 新しいPCにソフトを入れ直す際に、ご自身でライセンスを解除することができます。
- ◆ ユーザーご自身でインストールを実行することができます。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



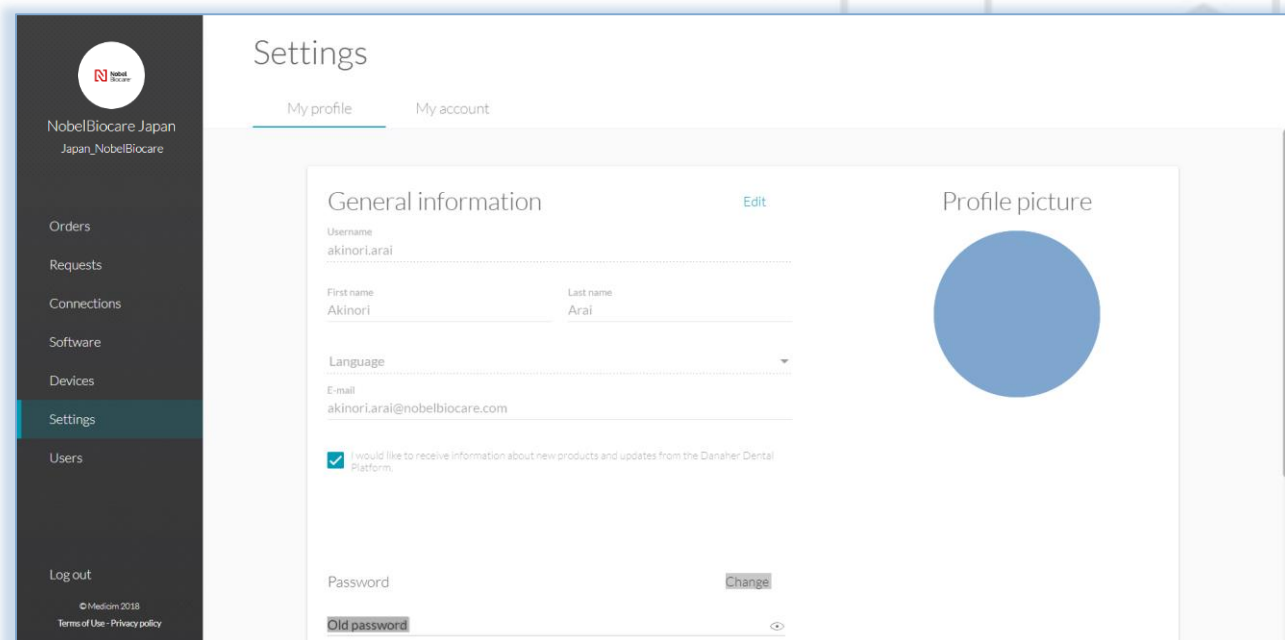
DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go で出来ること

設定

- ✦ ユーザーのプロフィール画像を追加し、ロゴを追加することができます。
- ✦ アカウントの電子メールアドレスを変更することができます。
- ✦ ユーザーご自身で電子メールアドレス設定を変更することができます。
- ✦ 言語設定を行えます。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go のログイン方法



新規に【 DTX Studio™ Implant 】をご購入された場合…………… 次項へ進んでください

- ✦ 【 DTX Studio™ Implant 】ご購入時の申込書に記入した登録電子メールアドレスに「Welcome to DTX!」のメールが届きます。
- ✦ この電子メールのリンク先から「DTX Studio™ Go」へアクセスしログインします。

既に【 NobelClinician® 】をご使用されている場合…………… 《 P,19 》へ進んでください

- ✦ <https://go.dtxstudio.com/> または、ソフトウェア内の【DTX Go】のリンク(Ver,3.2以降)からログインし、必要に応じてパスワードを新しく設定してください。
Username、PasswordはNobelClinician® と同じになります。

* 【 DTX Studio™ Go 】では、大文字、小文字、数字、記号を含む10桁のパスワード設定を要求されます。【 DTX Studio™ Implant 】のパスワードも変更されます。

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go のログイン方法

新規に【DTX Studio™ Implant】をご購入された場合

1. 最初にソフトウェアご購入時にご登録頂いた、電子メールアドレスに「**Welcome to DTX!**」のメールが送信されています。
2. Usernameおよび、「DTX Studio™ Go」へのリンクを確認します。<https://go.dtxstudio.com/>もしくは、電子メール内のWebリンクからログイン画面へアクセスします
3. DTX Studio™ GoのログインWebページへリンクします。

<https://go.dtxstudio.com/>

電子メール画面

差出人: no-reply@dtxstudio.com<mailto:no-reply@dtxstudio.com>
宛先: 【ご登録メール】,
件名: Welcome to DTX Studio!

Dear 【ご登録名】,



Username

おめでとうございます！ DTX Studioプラットフォームにアクセスできます。あなたのユーザー名は：【ご登録名】です。
DTX Studioアカウントをセットアップするには、下のリンクをクリックしてください。

ログイン>>>

リンクが機能しない場合は、お使いのブラウザにログインしてください。

ログインリンクは30日以内に期限切れになります。

Best regards,

DTX Studio チーム

このメールには機密情報が含まれている可能性があります。意図した受信者でない場合は、privacy@dtxstudio.com <mailto:privacy@dtxstudio.com>に返信し、このメッセージを削除して電子メールでご連絡ください。送信者は、このメールの内容が契約の締結または受諾を構成するものであることを否認します。ただし、添付書類に含まれている手作業による署名のデジタルまたは他の電子的複製の拘束力を無効にするものではありません。

DTX Studio™ Goログイン画面



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go のログイン方法

新規に【DTX Studio™ Implant】をご購入された場合

1

[Forgot password?]をクリックします。

2

申込書に記入した**Username**を入力して
[Reset password]をクリックします。

Go
DTX STUDIO

Username

Password

[Forgot password?](#) [Log in](#)

DTX Studio
Go

Enter your username and we will send you a link to reset your password.

Username

If you forgot your username, please contact support.

[Cancel](#) [Reset password](#)

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



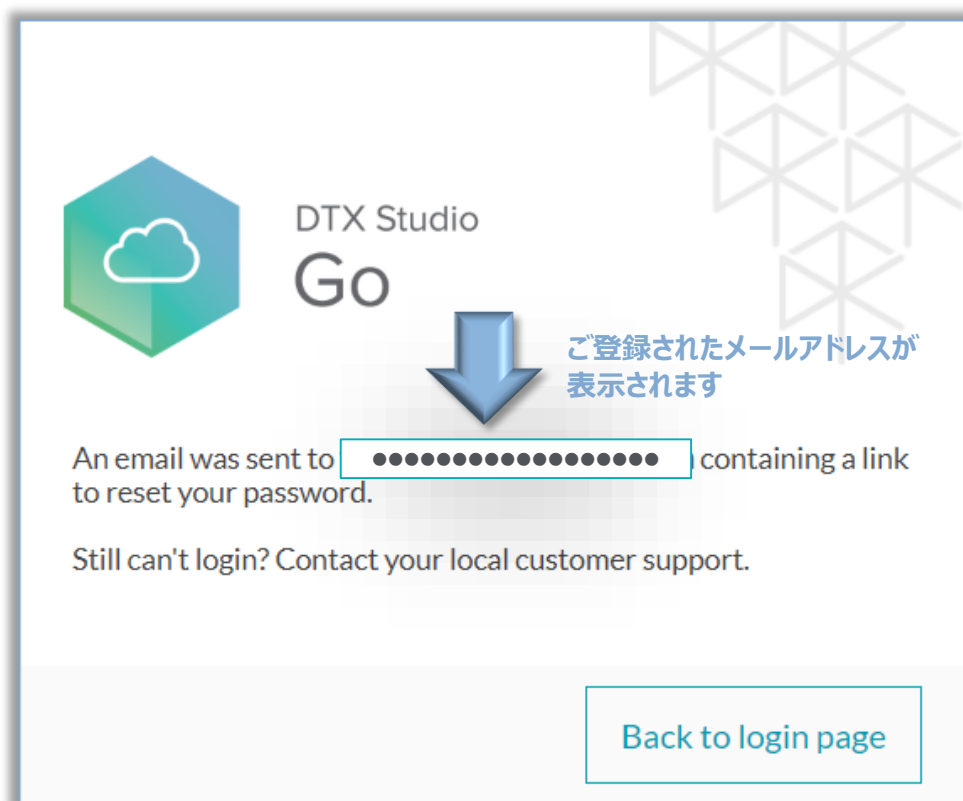
DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go のログイン方法

新規に【DTX Studio™ Implant】をご購入された場合

3

ご登録されたメールアドレスへ【Reset Password】のリンクが送信されます。
ご登録メールを確認してください。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



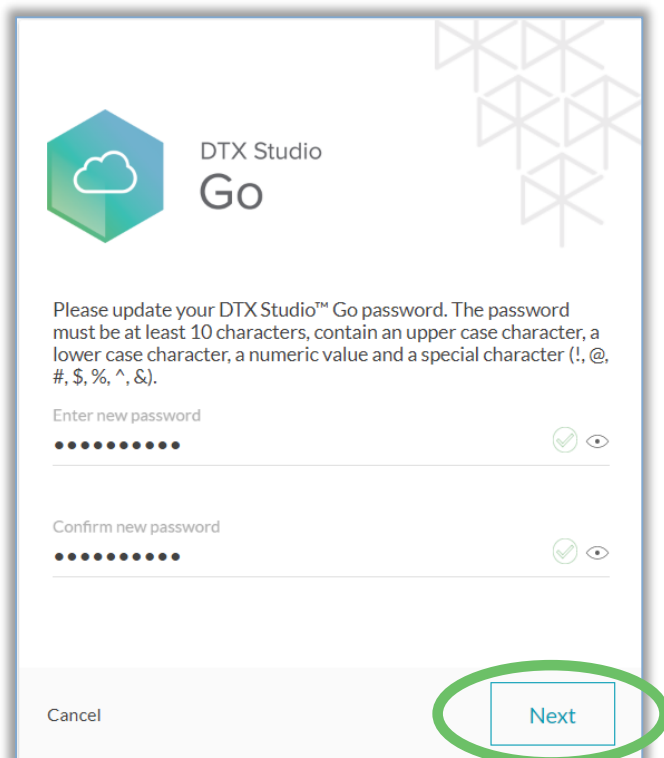
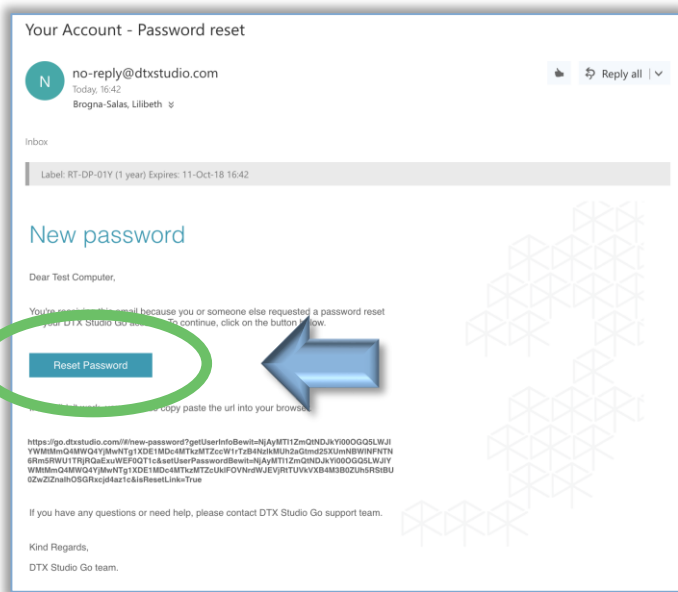
DTX Studio™ Go のログイン方法

新規に【DTX Studio™ Implant】をご購入された場合

4 申込書に記入した登録メールに下記メールが届きますので、パスワードのリセット[Reset password]をクリックします。

5 パスワード設定してください。(10文字以上)[Next]をクリックします。

パスワードは少なくとも10文字で、大文字、小文字、数値、特殊文字（!、@、#、\$、%、^、&）を含む必要があります。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go

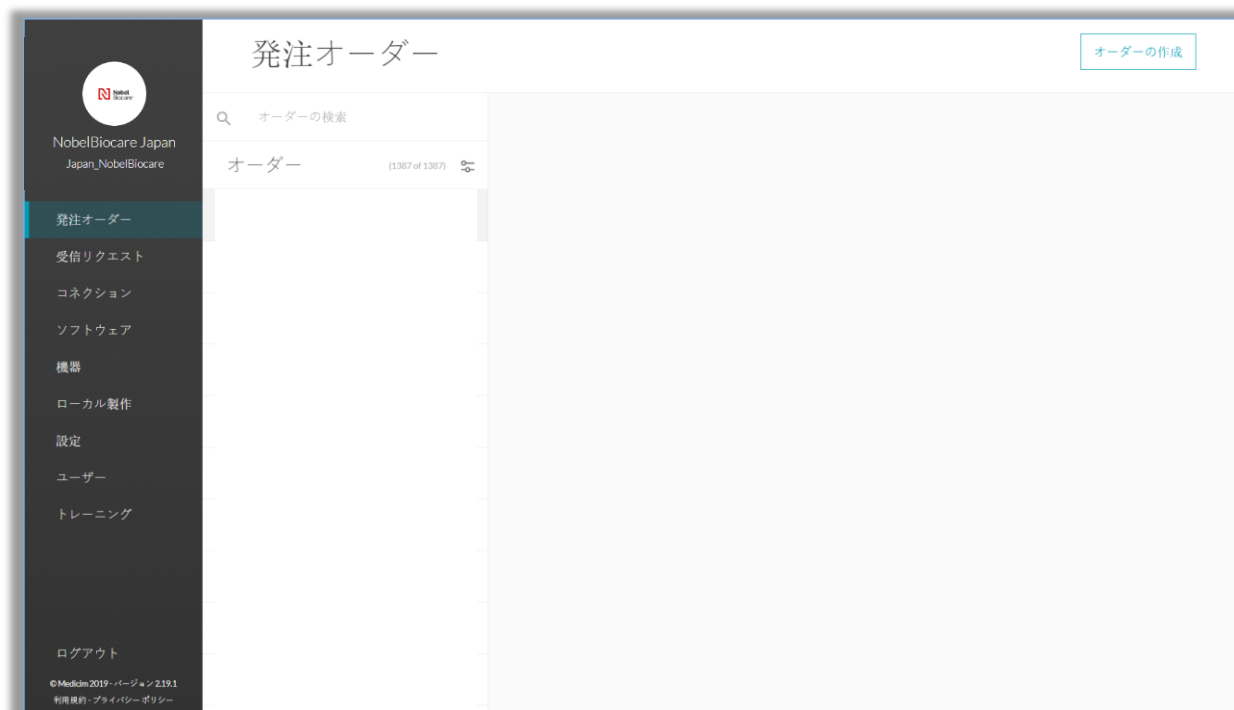
DTX Studio™ Go のログイン方法

新規に【DTX Studio™ Implant】をご購入された場合

6

「DTX Studio™ Go」が開きログイン完了です。

「DTX Studio™ Go」の言語設定を行います。
本書P,26 **[Step⑨]** へ進んでください。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go のログイン方法

既に【 NobelClinician® 】をご使用されている場合

- 【 NobelClinician® 】を起動します。
- Menuから【DTX go】をクリックします。(Ver,3.2以降)
Ver.3.2 より以前のバージョンをご使用な場合は、<https://go.dtxstudio.com/> からアクセスしてください。
- DTX Studio™ Goのログイン画面が開きます。
- Usernameの確認方法は次項を参照ください。

* 【 DTX Studio™ Go】では、大文字、小文字、数字、記号を含む10桁のパスワード設定を要求されます。
【 DTX Studio™ Implant 】のパスワードも変更されます。

NobelClinician® トップ画面

The image shows the NobelClinician software interface. A blue box highlights the 'DTX go' menu item in the 'NOBEL BIOCARE' section. A blue arrow points from this menu item to a login window overlay titled 'DTX Studio™ Goログイン画面'. The login window contains the following elements:

- DTX Studio™ Goロゴイン画面
- NOBEL BIOCARE logo
- DTX go logo
- Username input field with a help icon
- Password input field with a visibility icon
- Forgot password? link
- Log in button

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go のログイン方法

【 NobelClinician® 】ユーザーネーム確認方法

- 画面左上の【NobelClinician】タブをクリックします。
- [Manage Account]を選択します。
- アカウント情報の[Username]をご参照ください。

NobelClinician® 画面

The screenshot displays the NobelClinician software interface. On the left, a red box highlights the 'NobelClinician' tab in the top navigation bar, with a red arrow pointing to it. Below this, a red-bordered menu is shown, with a blue box around the 'Manage Account' option and a blue arrow pointing to the right. The main window shows the 'Manage Account' screen. A green box highlights the 'Username' field, which contains a masked password (represented by dots), with a green arrow pointing to it from the right. Below the 'Manage Account' screen, the 'User details' section is visible, showing fields for Username, Name, E-mail Address, and User Profile. The 'Username' field is masked with dots. Below this, there are links for 'Edit user details' and 'Change password'. The bottom part of the screenshot shows the 'General' section with details for 'cocoroha Clinic' and a list of 'Planning Overview' items.

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go のログイン方法

既に【 NobelClinician® 】をご使用されている場合

1 NobelClinician®で使用していた、
[Username]と[Password]を入力し【Log
in】します。

2 次の場合は、各Stepへ進んでください。

パスワードがわからない。

3 へ進みます。

**今までご使用していたパスワードが、
新しい条件に適合していない場合。**

7 へ自動的に進みます。

パスワードは少なくとも10文字で、大文字、小文字、数値、
特殊文字（!、@、#、\$、%、^、&）を含む必要があります。

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go のログイン方法

既に【 NobelClinician® 】をご使用されている場合

3

【Forgot password?】をクリックします。

4

NobelClinician® のUsernameを入力して
【Reset password】をクリックします。

Go
DTX STUDIO

Username

Password

[Forgot password?](#)

DTX Studio
Go

Enter your username and we will send you a link to reset your password.

Username

[Reset password](#)

If you forgot your username, please contact support.

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



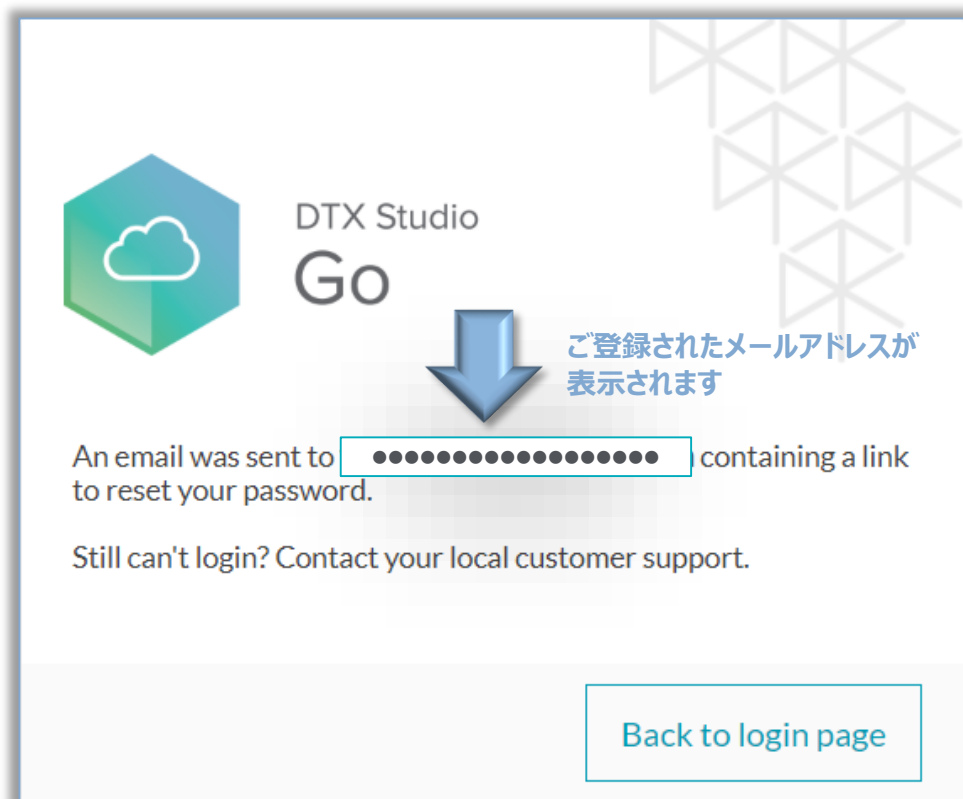
DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go のログイン方法

既に【 NobelClinician® 】をご使用されている場合

5

ご登録されたメールアドレスへ【Reset Password】のリンクが送信されます。
ご登録メールを確認してください。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go のログイン方法

既に【 NobelClinician® 】をご使用されている場合

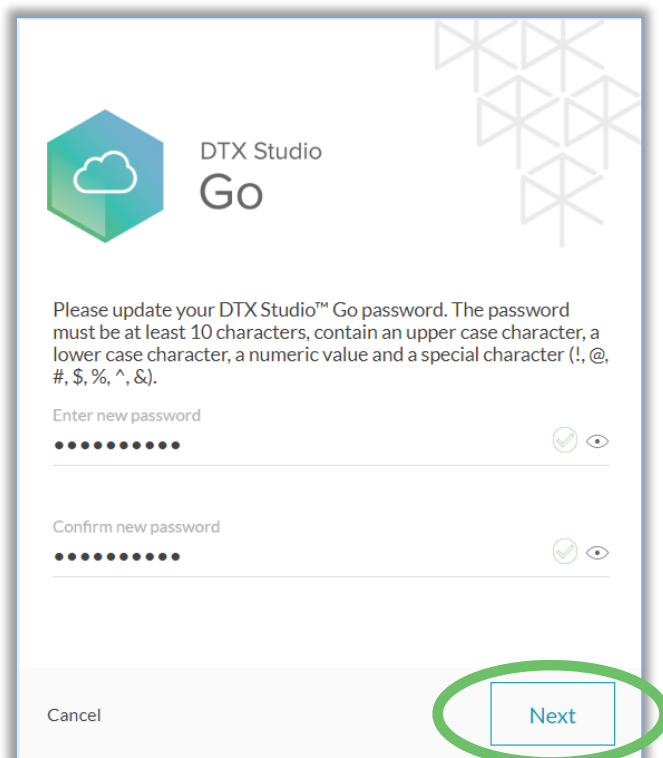
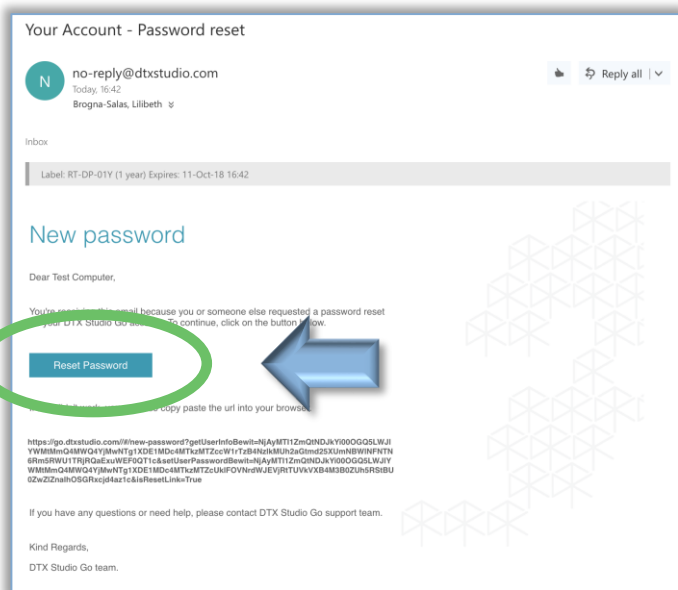
6

申込書に記入した登録メールに下記メールが届きますので、パスワードのリセット[Reset password]をクリックします。

7

パスワード設定してください。(10文字以上) [Next]をクリックします。

パスワードは少なくとも10文字で、大文字、小文字、数値、特殊文字（!、@、#、\$、%、^、&）を含む必要があります。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go のログイン方法

既に【 NobelClinician® 】をご使用されている場合

8

「DTX Studio™ Go」が開きログイン完了です。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



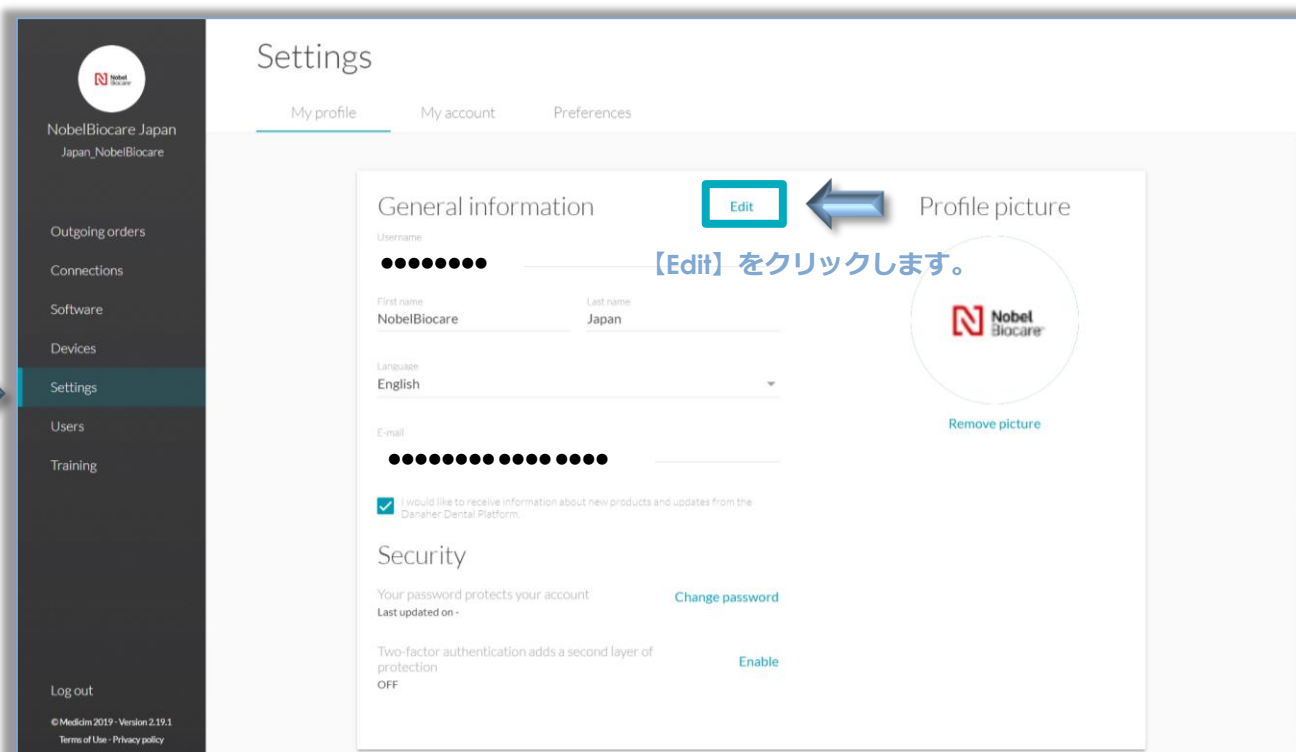
DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go の言語設定

日本語に設定します

9

言語設定を行います。
左側メニューから【Settings】を選択します。
【Edit】をクリックし、編集画面にします。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go の言語設定

日本語に設定します

10

言語設定を行います。
【Language】の項をクリックします。
【日本語】(好みの言語)を選択します。
【Save】をクリックします。

General information

Username
●●●●●●●●

First name
NobelBiocare

Last name
Japan

Language
English

E-mail
●●●●●●●●●●

I would like to receive information about new products and updates from the Danaher Dental Platform.

Cancel Save

English
Español
Français
Italiano
日本語

【Language】欄をクリックします

【日本語】をクリックします

【保存】します

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go の言語設定

日本語に設定します

11

言語設定の完了です。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Implant のダウンロード方法



【 DTX Studio™ Implant 】をダウンロードします。

【 DTX Studio™ Go 】からインストールに必要なファイルをダウンロードします。

- ❖ DTX Studio™ Implant のインストーラーをダウンロードします。
- ❖ DTX Studio™ Implant のインプラント・カタログをダウンロードします。

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Implant のダウンロード方法

インストールファイルをダウンロードする

1

DTX Studio™ Goの左側メニュー欄から【ソフトウェア】をクリックします。

DTX Studio™ Go 【ソフトウェア】画面



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Implant のダウンロード方法

インストールファイルをダウンロードする

2

NobelClinicianのアイコンにカーソルを合わせ、【詳細】をクリックします。
DTX Studio™ Implant Viewerのアイコンと似ていますので、ご注意ください。

DTX Studio™ Go 【ソフトウェア】画面

Software

DTX Studio™

DTX Studio Implant...
インストールも取得

NobelClinician
v3.2.6 - Single User

詳細

NobelClinician
v3.2.6 - Single User

【ソフトウェア】を選択後、対象のSoftwareにマウスカーソルを合わせると表示される【詳細】を選択すると、対象のソフトウェア・ダウンロードページへ移ります。

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Implant のダウンロード方法

インストールファイルをダウンロードする

3

【インストールの詳細】タブ内の【最新バージョンのダウンロード】から、ご使用のコンピュータ OS (Windows® & Mac OS®)用の項目をクリックします。 (3.4.3)

DTX Studio™ Implant Viewerの場合

DTX Studio Implant Viewer

Nobel Biocare®

Download latest version [Mac \(3.4.3\)](#) [Windows \(3.4.3\)](#)

DTX Studio™ Go 【ソフトウェア】画面

割り当て名	プラットフォーム	バージョン	インストール日
●●●●●●●●●●	Windows x64	3.2.6	9月 04, 2019
●●●●●●●●●●	Windows x64	3.4.3	9月 04, 2019

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Implant のダウンロード方法

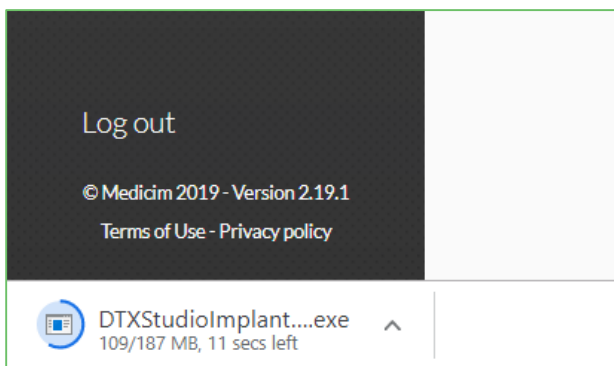
インストールファイルをダウンロードする

4

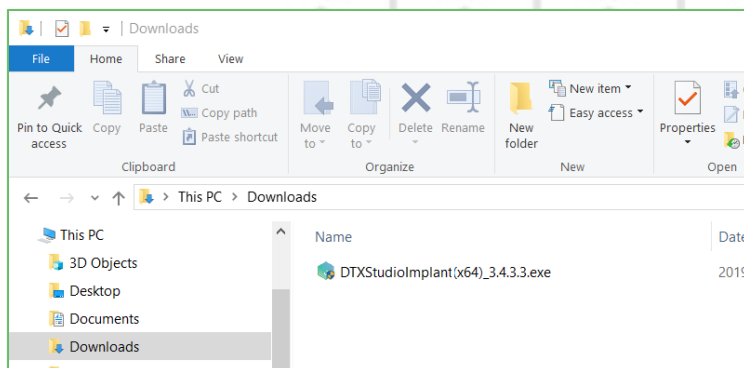
ダウンロードしたファイルをコンピュータに保存します。

Windows® の場合

Web画面左下にダウンロードされます

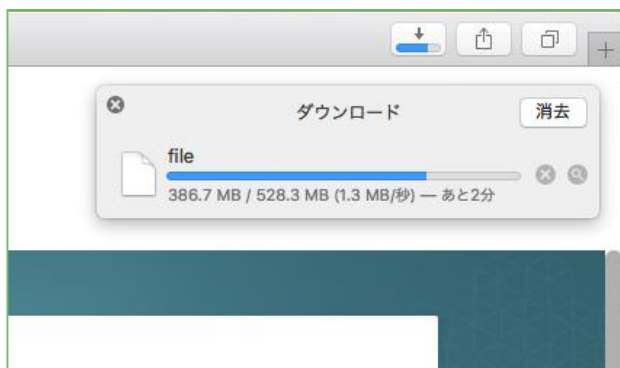


ダウンロードされたファイルをPCに保存します。

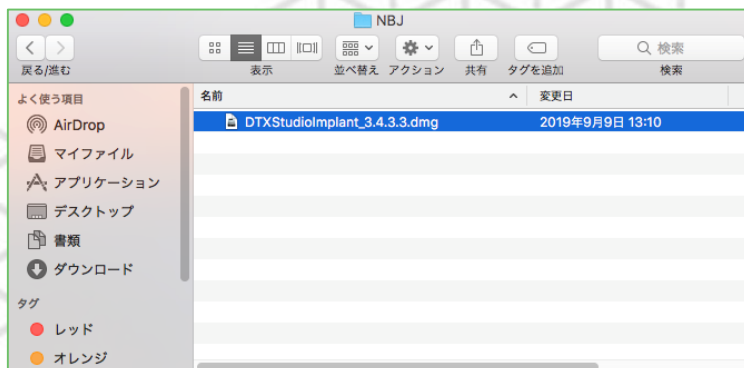


Mac OS® の場合

Web画面右上にダウンロードされます



ダウンロードされたファイルをPCに保存します。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Implant のダウンロード方法

インプラントカタログファイルをダウンロードする

5

続いて、インプラントカタログファイルをダウンロードします。
ソフトウェアの項目から【追加のリソース】タブをクリックします。

ソフトウェアを閉じてしまった場合、再度Log inし、**1**・**2**と進めてください。

製品バージョンを【3.4.3】に設定し、追加ファイルから【ImplantLibrary_3.1.ILF(2.69GB)】をダウンロードします。

DTX Studio™ Implant インストールファイル同様に**PC**に保存します。

DTX Studio™ Go 【ソフトウェア】画面

ソフトウェア

NobelClinician

フィードバックをお寄せください

最新バージョンのダウンロード (3.4.3) **【追加のリソース】タブをクリックします。**

インストールの詳細 製品情報 **追加のリソース** バージョン履歴 (2)

製品バージョン オペレーティング・システム

バージョン 3.4.3 Windows x64 **バージョンを3.4.3に合わせます。**

追加ファイル (1)

ImplantLibrary_3.1.ILF(2.69GB)

製品バージョン オペレーティング・システム

バージョン 3.4.3 Windows x64

追加ファイル (1)

ImplantLibrary_3.1.ILF(2.69GB)

クリックしインプラントカタログファイルをダウンロードします。

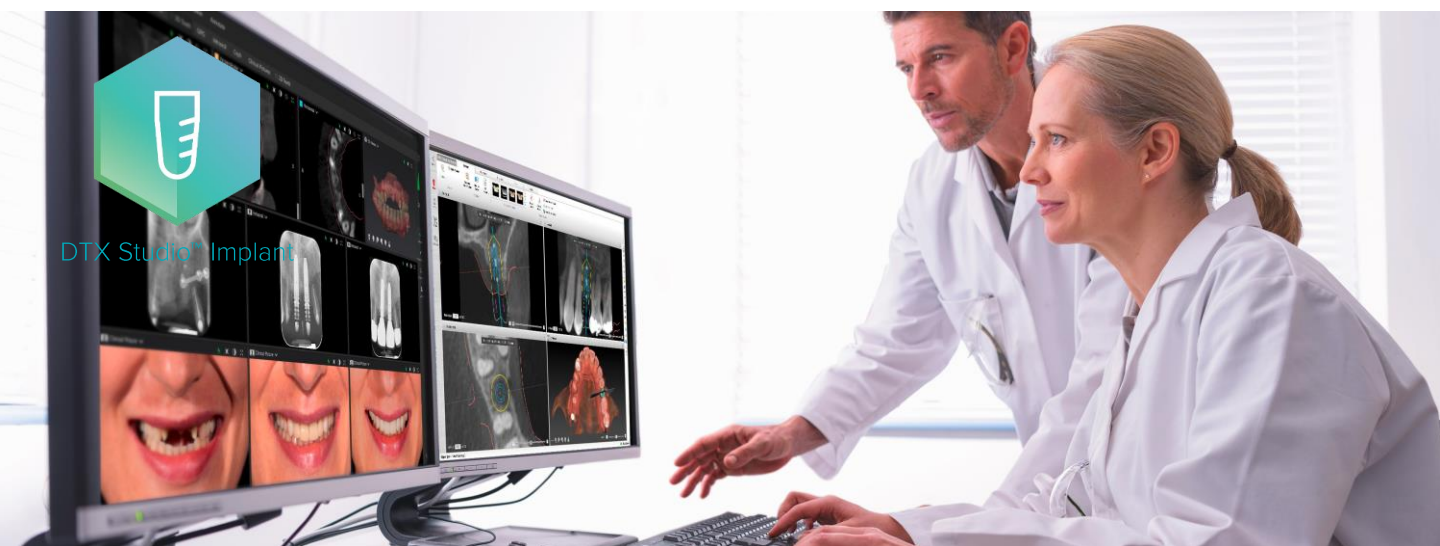
Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Impalnt

DTX Studio™ Implant のインストール方法

Windows®



Windows®の場合

【DTX Studio™ Go】からダウンロードしたファイルをご用意ください。



DTXStudioImplant(x64)_3.4.3.3.exe

Type: Application

Windows用
インストール ファイル



ImplantLibrary_3.1.ILF

Type: ILF File

インプラントカタログ
ファイル

初めて、DTX ライセンスをご購入された場合は、本書P.39 **[Step 1]** へ進んでください。

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go

DTX Studio™ Go

NobelClinicianのライセンス解除

NobelClinicianのライセンス解除を行います。

準備

ソフトウェア (インストールの詳細 / ライセンス解除)

新しいPCにインストールする場合は、以前ご使用していたPCのライセンスを解除する必要があります。
インストール状況ライセンスの解除を行います

DTX Studio™ Goから【ソフトウェア】⇒【インストールの詳細】タブをクリックします。

DTX Studio™ Go 【ソフトウェア】画面

The screenshot shows the 'ソフトウェアの詳細' (Software Details) page for 'NobelClinician'. The left sidebar contains navigation options: 発注オーダー, 受信リクエスト, コネクション, ソフトウェア (highlighted), 機器, ローカル製作, 設定, ユーザー, and トレーニング. The main content area displays the 'NobelClinician' software details, including a 'インストールの詳細' (Installation Details) tab highlighted with a green box and arrow. Below this, there are sections for 'インストール・キー' (Installation Keys), 'ユーザー (1/1)' (Users), and 'インストール(2/2)' (Installations). The 'インストール(2/2)' section contains a table with columns for '割り当て名' (Assignment Name), 'プラットフォーム' (Platform), 'バージョン' (Version), and 'インストール日' (Installation Date).

割り当て名	プラットフォーム	バージョン	インストール日
●●●●●●●●		3.4.3	9月17,2019
●●●●●●●●	Indows x64	3.2.6	9月17,2019

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go

NobelClinicianのライセンス解除

NobelClinicianのライセンス解除を行います。

準備

ソフトウェア (インストールの詳細 / ライセンス解除)

インストール状況の項目内にある、各PCのライセンスを確認します。
各ライセンスにカーソルを合わせると【...】が表示されますので、左クリックします。

【インストールの削除】を左クリックします。

(0/2)...未インストールの状態

(1/2)...2ライセンス、1インストールの状態

(2/2)...2ライセンス、2インストールの状態

DTX Studio™ Go 【ソフトウェア】画面

ソフトウェアの詳細
ソフトウェア > DTX Studio Implant

NobelClinician
最新バージョンのダウンロード Mac (3.4.3) Windows (3.4.3)
フィードバックをお寄せください

インストールの詳細 製品情報 追加のリソース バージョン履歴 (2)

インストール・キー
ライセンスの種類

ユーザー (1/1) ユーザーの追加

割り当て名	プラットフォーム	バージョン	インストール日
●●●●●●●●		3.4.3	9月17,2019
●●●●●●●●	Indows x64	3.2.6	9月17,2019

インストール(2/2) ← インストール状況 (2つライセンスを使用している場合)

カーソルを対象のライセンスに合わせてと右端に【●●●】マークが現れます。クリックし【インストールの削除】を選択するとライセンスが解除されます

割り当て名の編集
インストールの削除

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Go



DTX Studio™ Go

NobelClinicianのライセンス解除

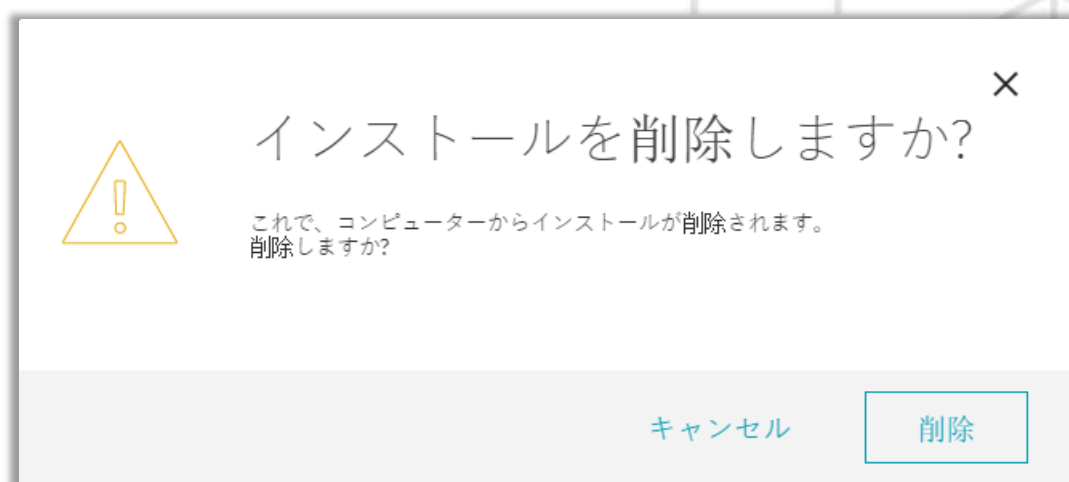
NobelClinicianのライセンス解除を行います。

準備

ソフトウェア (インストールの詳細 / ライセンス解除)

【削除】を左クリックし、ライセンスを削除します。
続いて、DTX Studio implantをインストールします。

DTX Studio™ Go 【ソフトウェア】画面



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Windows®)



DTX Studio™ Implant

新規およびバージョンアップのインストール

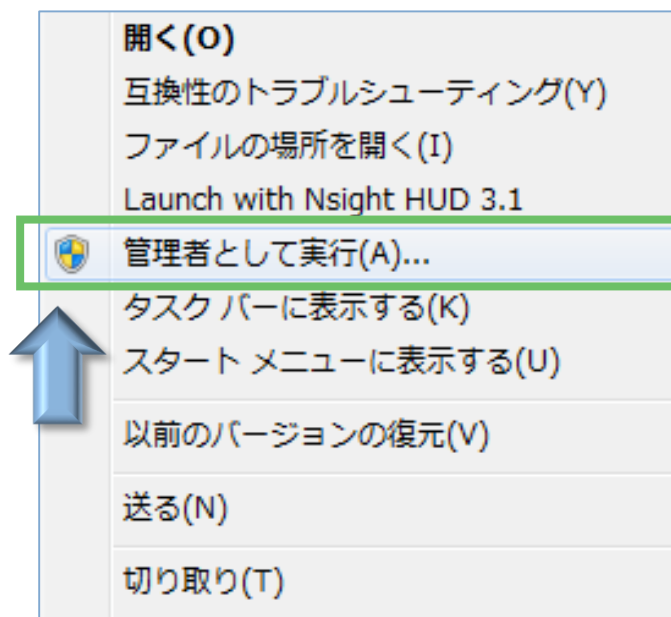
1

コンピュータ上のアイコンを右クリックします。
管理者として実行をクリックします。



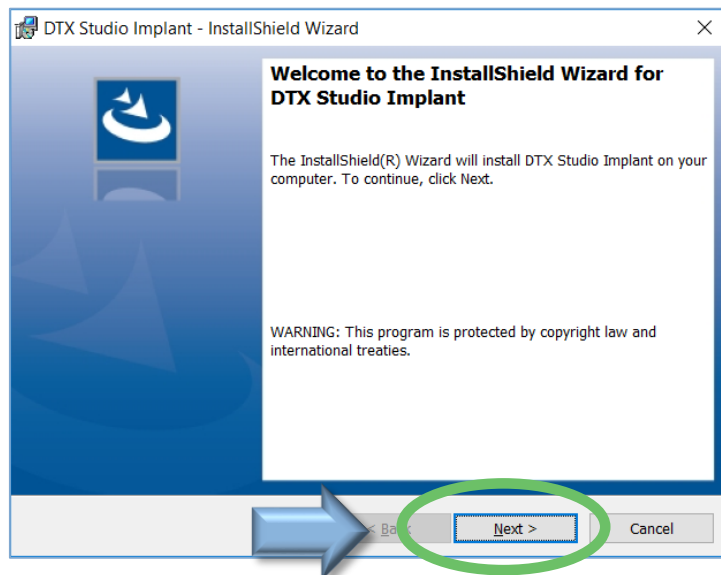
DTXStudioImplant(x64)_3.4.3.3.exe

右クリックします。



2

[Next]を左クリックします。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Windows®)



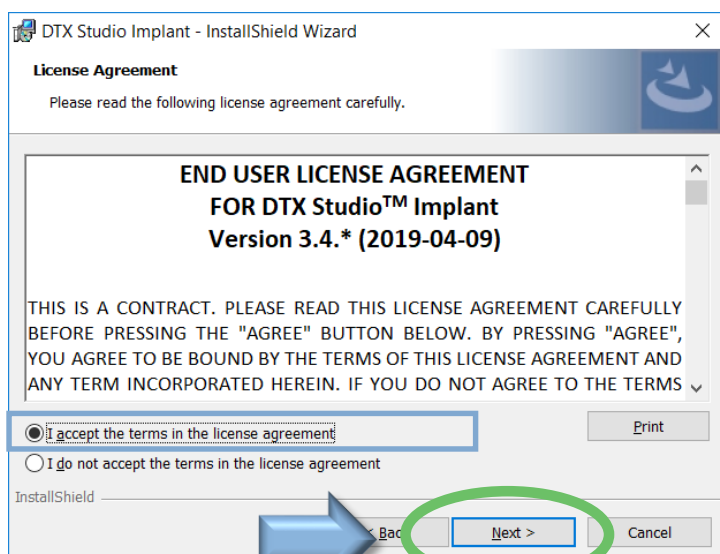
DTX Studio™ Implant

新規およびバージョンアップ

3

エンドユーザー契約に同意して、
【Next】を左クリックします。

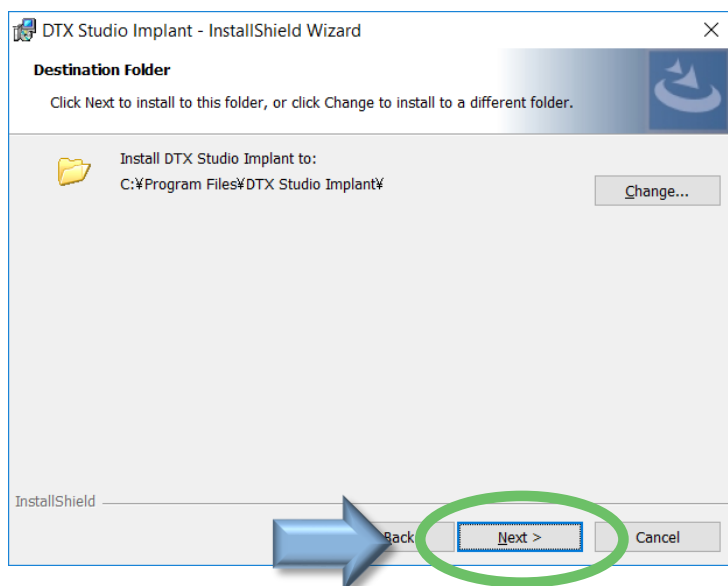
【 I accept the term in the agreement 】
(上段)
にチェックを入れ、 【Next】 をクリック
します。



4

【Next】を左クリックします。

プログラムファイルのインストール先を設定
します。
基本的にはC ¥ Program Filesにインス
トールしてください。Nextを左クリックします。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Windows®)



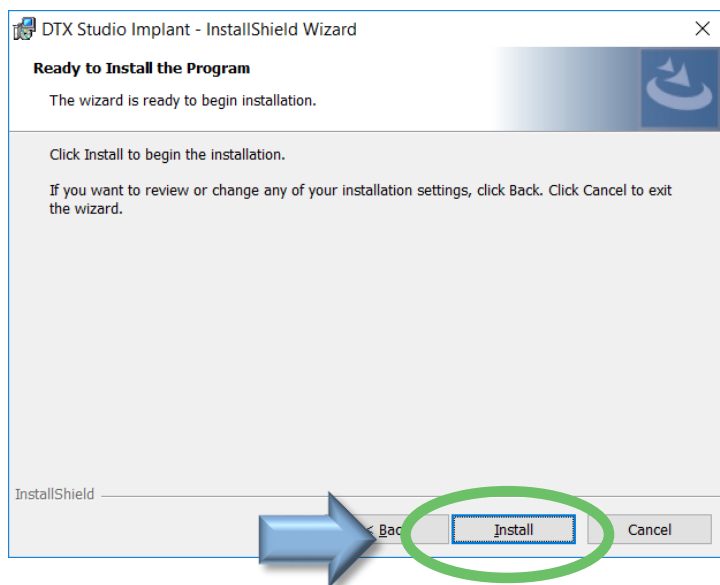
DTX Studio™ Implant

新規およびバージョンアップ

5

【Install】を左クリックします。

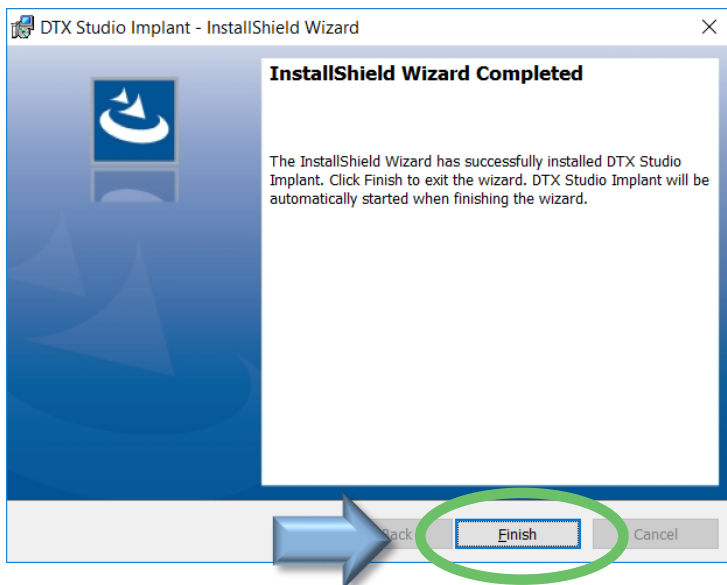
複数のファイルをインストールします。
インストール中はコンピュータの電源
を切らないよう、ご注意ください。



6

【Finish】を左クリックします。

コンピュータへのインストールが完了



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

Install (Windows®)

新規およびバージョンアップ

7

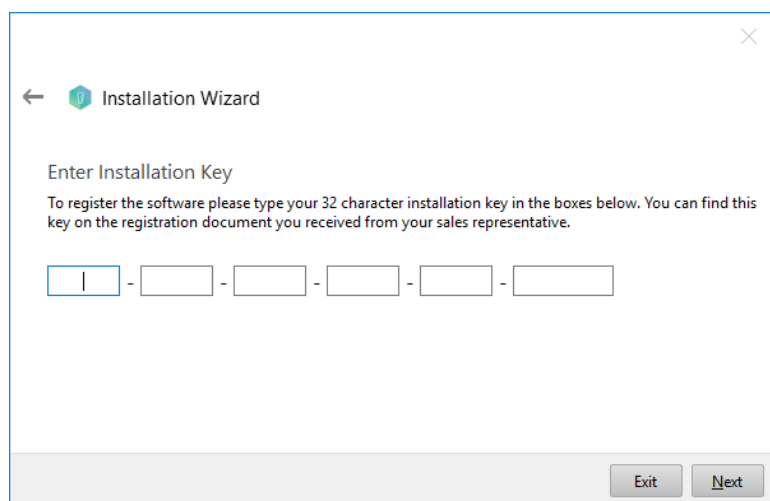
インストール終了後、【ライセンス認証】のインストール画面が開きます【Next】をクリックします。



8

【Installation Key】を入力します。(32桁の英数)

Installation Keyは、DTX Studio™
Go から確認できます。
次項をご確認ください。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

Install (Windows®)

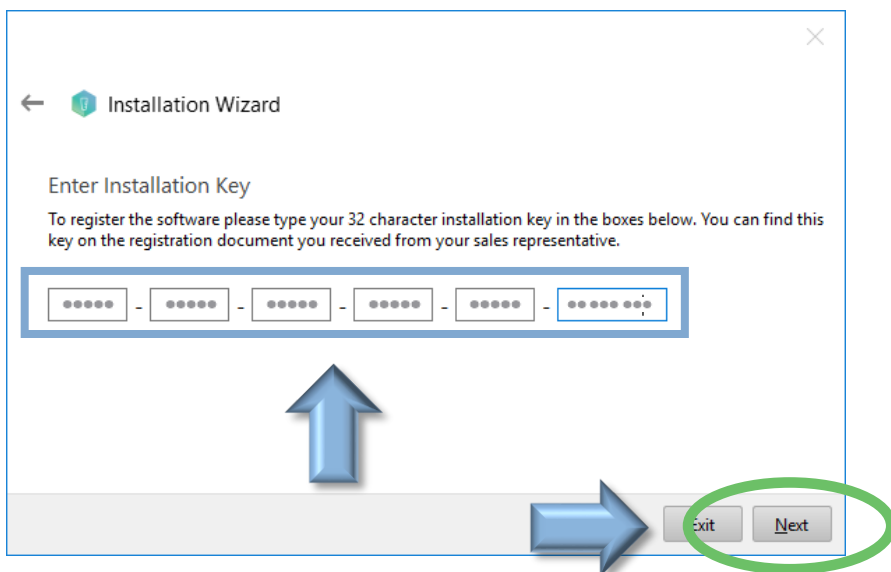
新規およびバージョンアップ

10

インストール・キーを入力して、**【Next】**を左クリックします。

DTX Studio™ Goに表示されている
【Installation Key】を入れます。

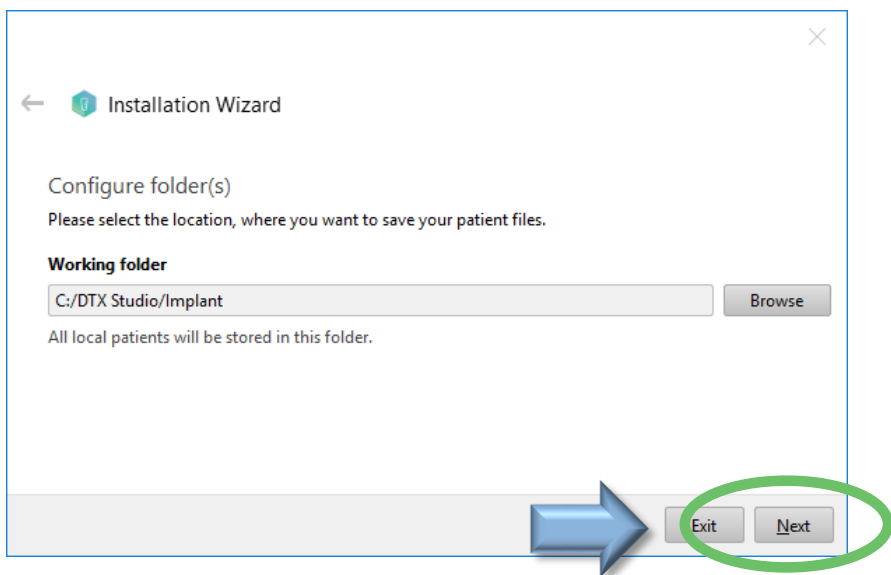
- ☒ インターネット接続
- ☒ コンピュータの日時設定
- ☒ ライセンスの有効期限
をご確認ください。
ライセンスの有効期限は、**DTX Studio™ Go**に記載されています。



11

【Next】をクリックします。

DTX Studio™ Implantのフォルダー
(患者データ、オーダー履歴など)の
データを保存する場所を設定します。
デスクトップPCで、別のドライブ (HDD)
がある場合はそちらに設定する事をお奨
めします。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Windows®)



DTX Studio™ Implant

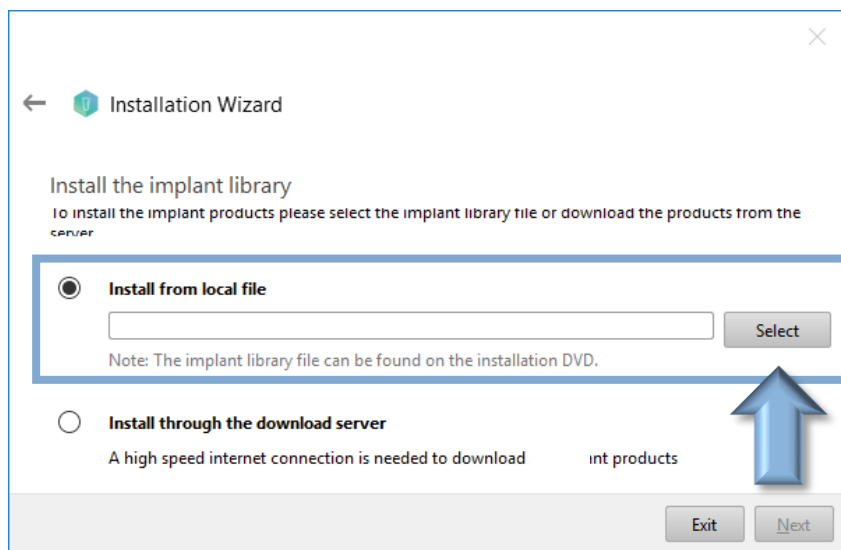
新規およびバージョンアップ

11

Install from local fileにチェックが入っている事を確認後、右側の【Select】ボタンを左クリックします。

【 Install from local file 】は、PCに保存してあるインプラントカタログファイルをインストールします。

【 Install through the download server 】は、「ImplantLibrary_3.1ilf」ファイルをお持ちでない場合に選択します。通信環境に依存しますが、3時間強を要します。

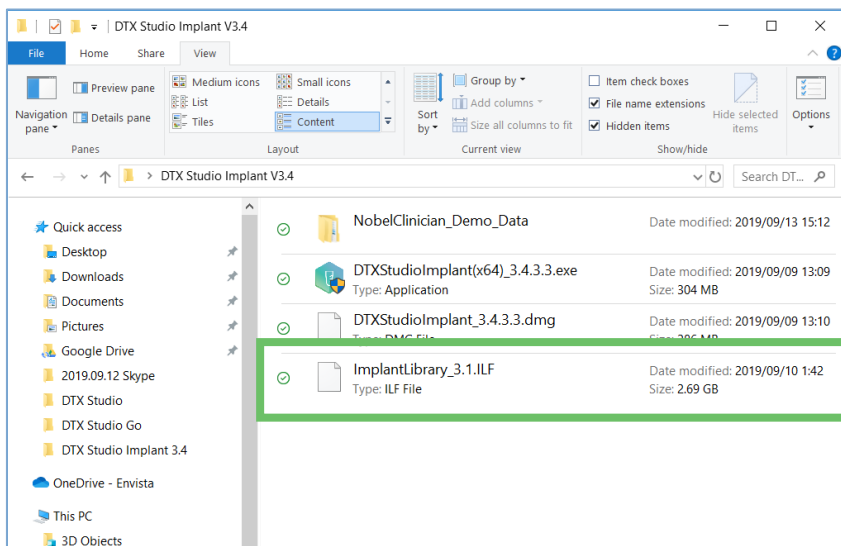


12

インプラントカタログファイルを選択します。

DTX Studio™ Goからダウンロードしたインプラント、アバットメントのカタログのファイルの場所を選択します。

保存したフォルダにある「ImplantLibrary_3.1ilf」ファイルを選択します。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



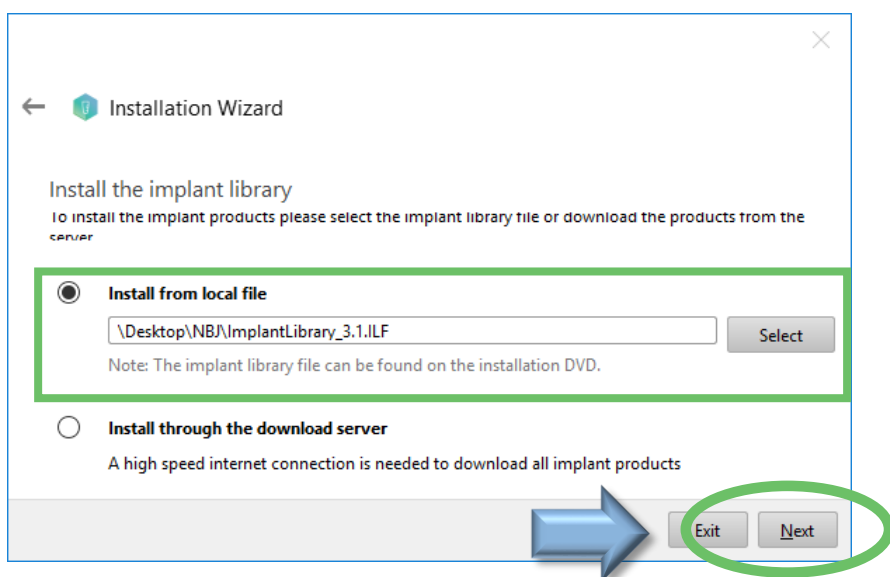
DTX Studio™ Implant

Install (Windows®)

新規およびバージョンアップ

13

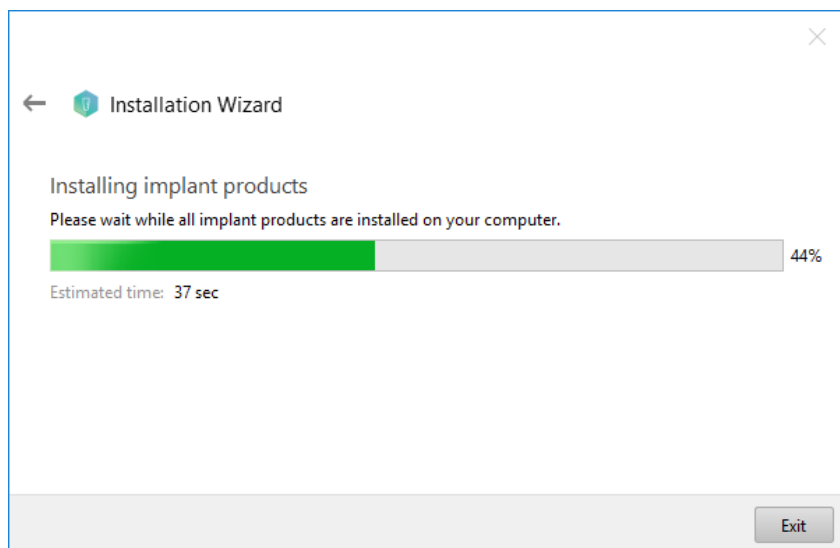
インプラントカタログファイルが
選択されていることを確認し
[Next]をクリックします。



14

インプラントカタログファイルを
インストールします。

DTX Studio™ Implantのウィンドウが
出現し、ソフトウェアを自動起動します。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Windows®)

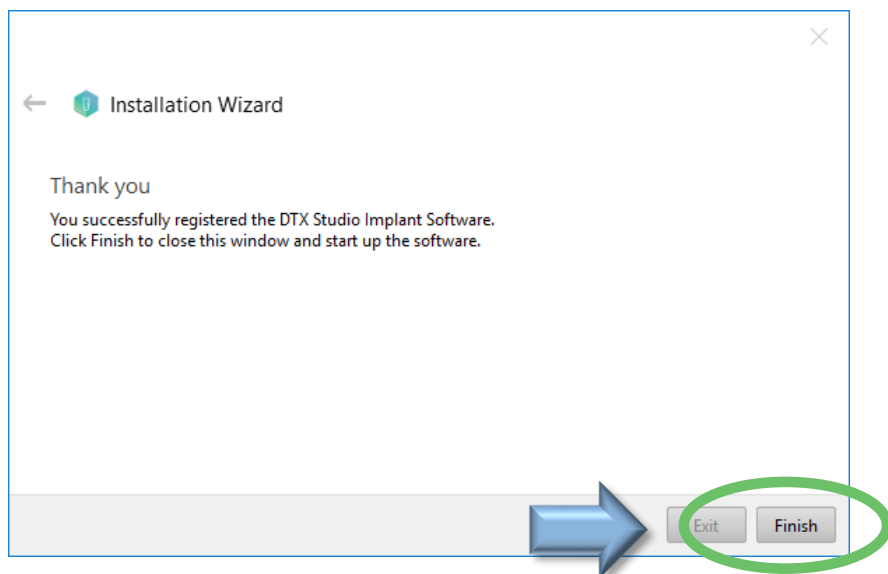


DTX Studio™ Implant

新規およびバージョンアップ

15

インストールが完了したら、**【Finish】**を左クリックします。



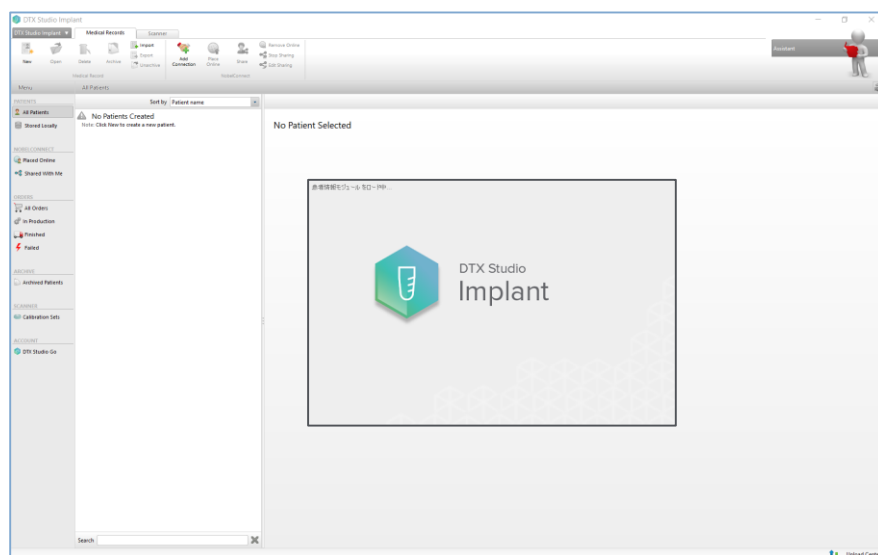
16

ソフトウェアの起動
DTX Studio™ Implantが
自動で起動します。

右の画面は、インストール中
に表示されることもあります。

インストール終了後、自動で
ソフトウェアが起動します。

起動に時間がかかる場合が
あります。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

Install (Windows®)

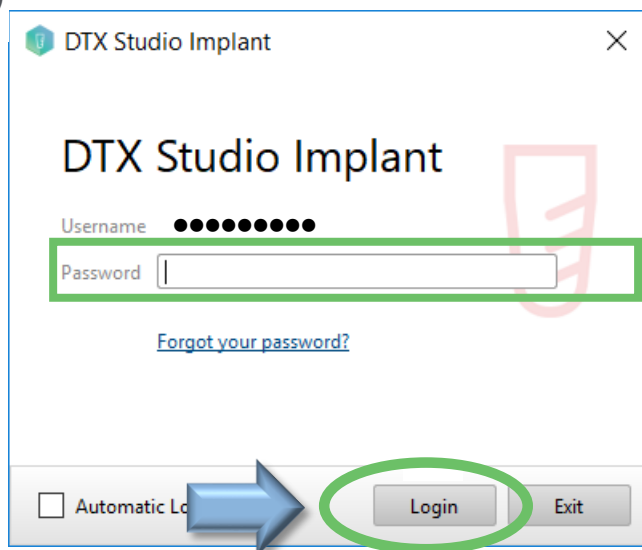
新規およびバージョンアップ

17

DTX Studio™ Implantのログイン画面に、パスワードを入力し、【Login】を左クリックします。

DTX Studio™ Implantのログイン画面にパスワードを入力します。

ユーザーネームとパスワードは、DTX Studio™ Goで設定したものと同じになります。



18

エンドユーザー契約に同意して、【Next】を左クリックします。

【 I accept the term in the agreement 】
(上段)
にチェックを入れ、【Next】をクリック
します。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Windows®)

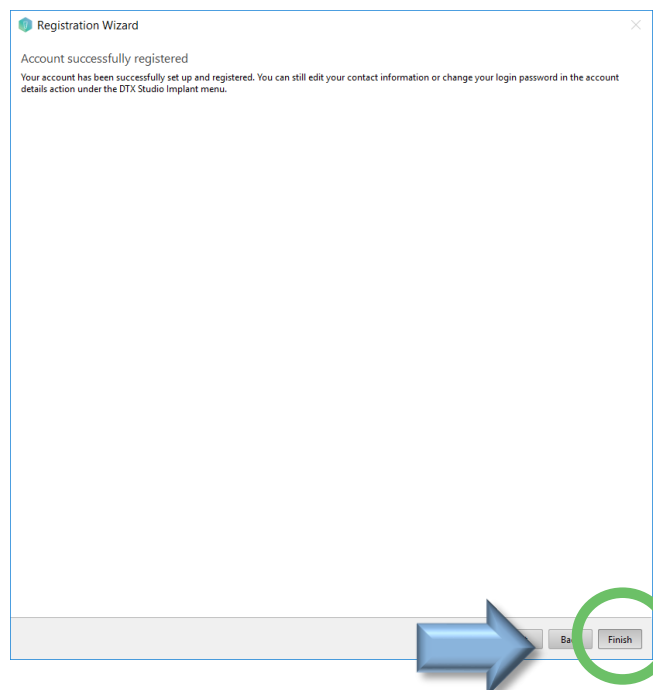


DTX Studio™ Implant

新規およびバージョンアップ

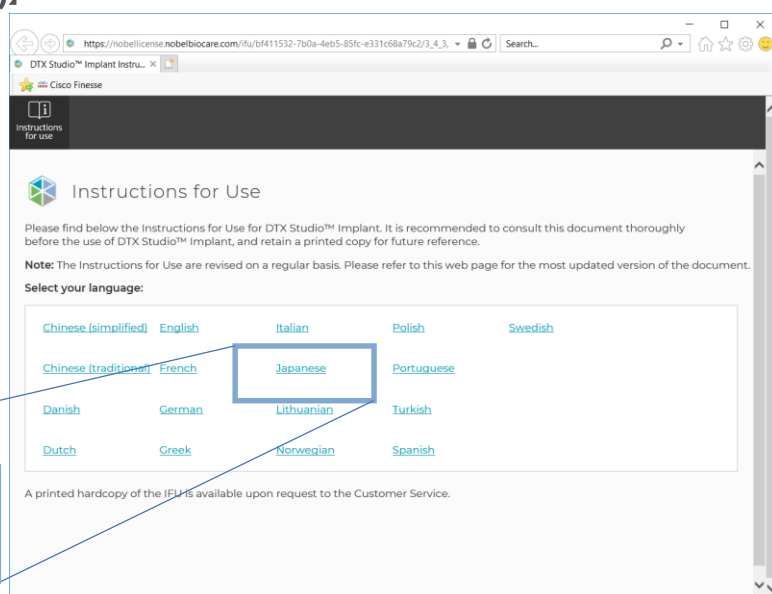
19

レジストレーションを完了します。
【Finish】を左クリックします。



20

【Insutraction for Use(取扱説明書)】
のウィンドウが立ち上がります。
Japaneseを選択します。



Japanese

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

Install (Windows®)

新規およびバージョンアップ

21

取扱説明書のPDFが開きます。
必要に応じて、コンピュータに保存します。



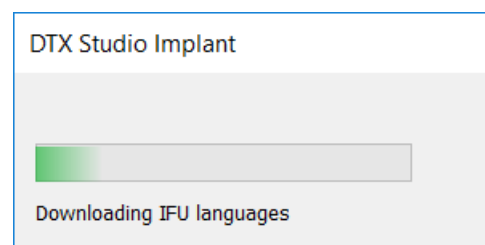
22

【IFU】言語ファイルを自動ダウンロード

【バージョンアップ】を行った場合は、ソフト起動後、
【IFU】言語ファイルを自動ダウンロードします。

この操作には、数十分から数時間かかります。

ダウンロードが終了したら、インストール完了です。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

Install (Windows®)

バージョンアップの場合のみ (患者データの移設)

23

【NobelClinician】フォルダから、データをコピーします。

¥ Windows(C:)



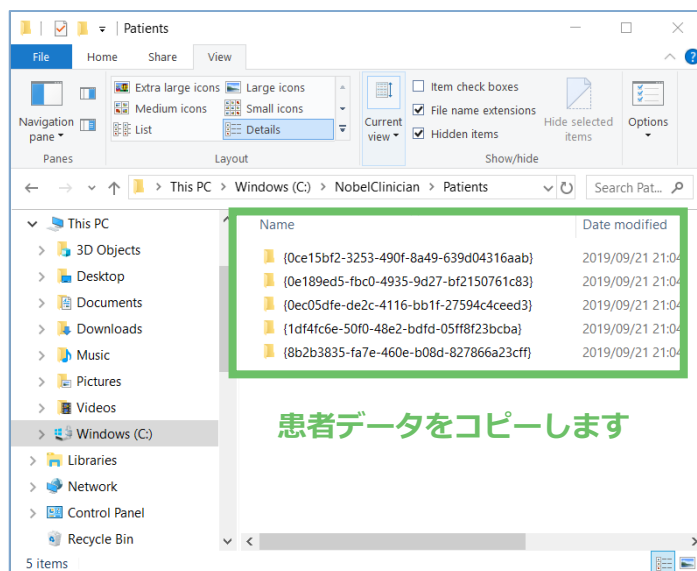
¥ NobelClinician



¥ Patients

【Patients】フォルダ内にある患者データをコピーします。

【Patients】フォルダ毎、コピーしバックアップを取っておく事を推奨します。



24

【DTX Studio】フォルダへ、データを移行します。

¥ Windows(C:)



¥ DTX Studio



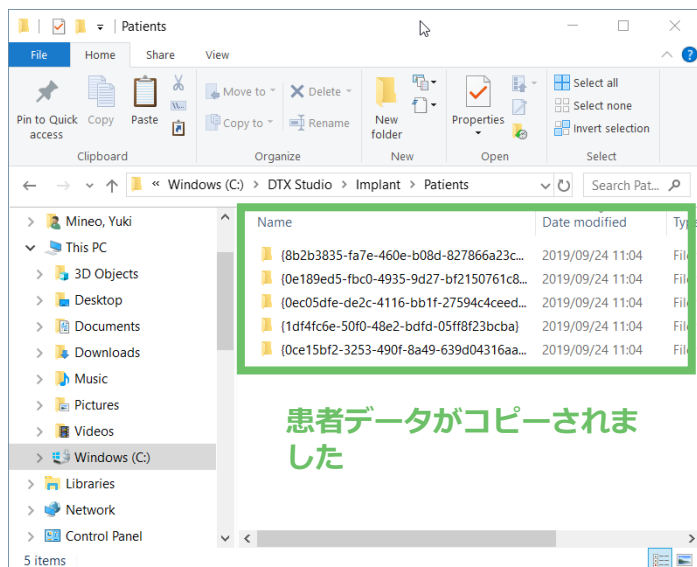
¥ implant



¥ Patients

【Patients】フォルダ内にコピーしたデータを貼り付けます。

DTX Studio implantソフトウェアを再起動します。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

DTX Studio™ Implant のインストール方法

Mac OS®



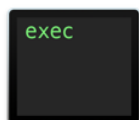
Mac OS® の場合

【DTX Studio™ Go】からダウンロードしたファイルをご用意ください。



DTXStudioImplant_3.4.3.3.dmg

Mac-OS 用
インストール ファイル



ImplantLibrary_3.1.ILF

インプラントカタログ
ファイル

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Mac OS®)



DTX Studio™ Implant

新規およびバージョンアップ

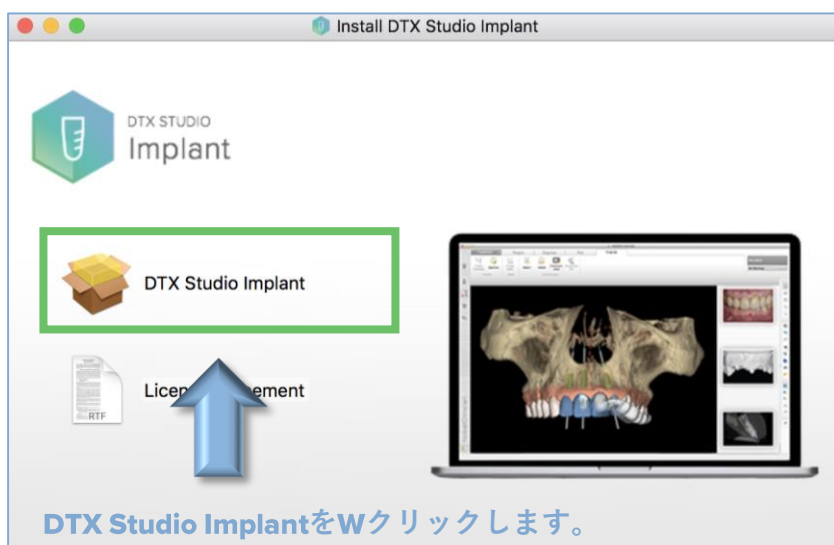
1

コンピュータ上のアイコンを**W**クリックします。
続けて、インストール画面の、DTX Studio
Implantを**W**クリックします。



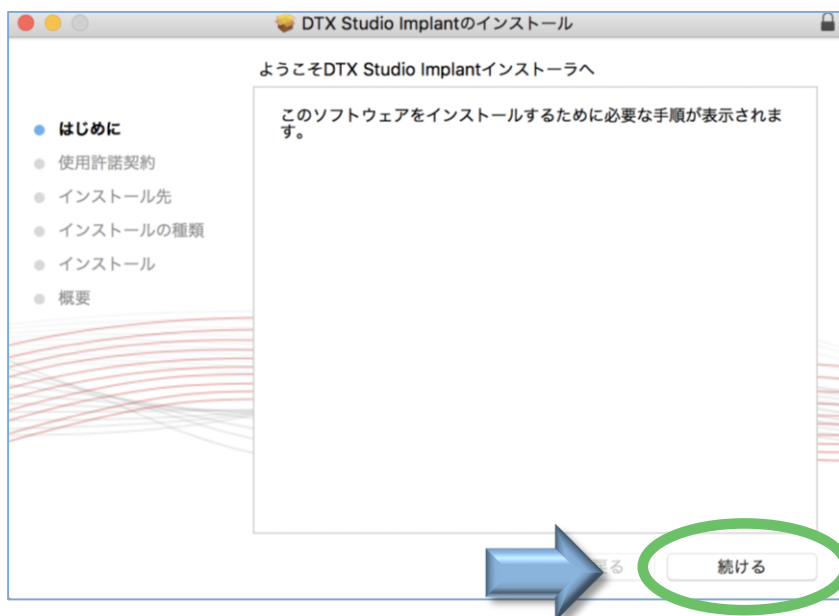
DTXStudioImplant
_3.4.3.3.dmg

アイコンを**W**クリックします。



2

[続ける]を左クリックします。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Mac OS®)

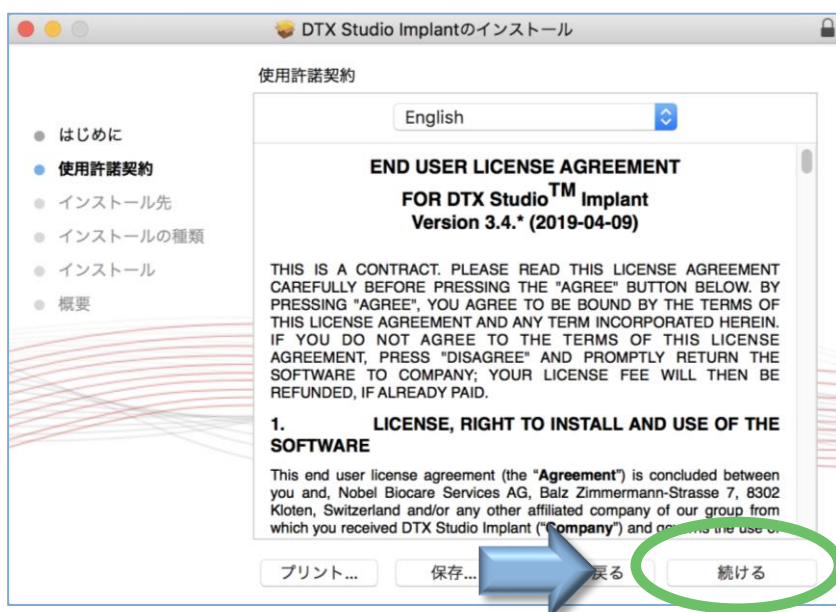


DTX Studio™ Implant

新規およびバージョンアップ

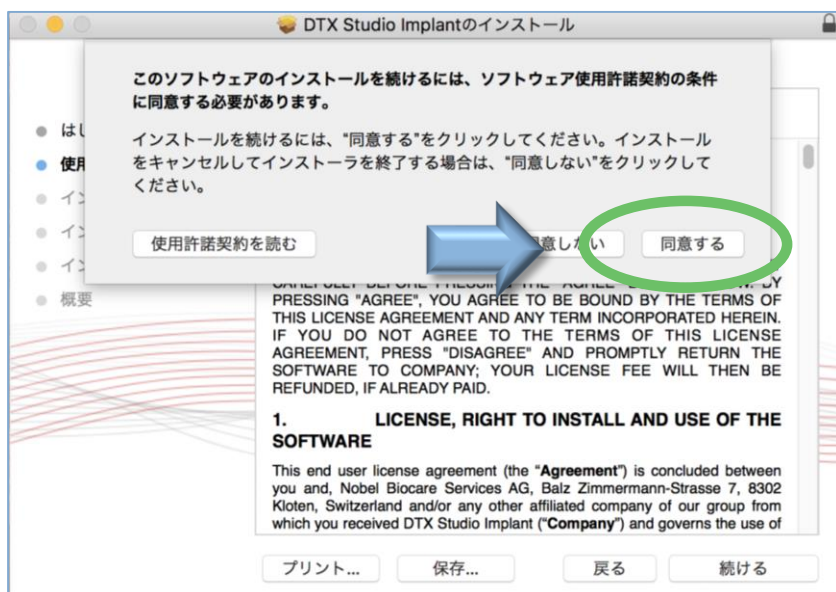
3

[続ける]を左クリックします。



4

[同意する]を左クリックします。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Mac OS®)



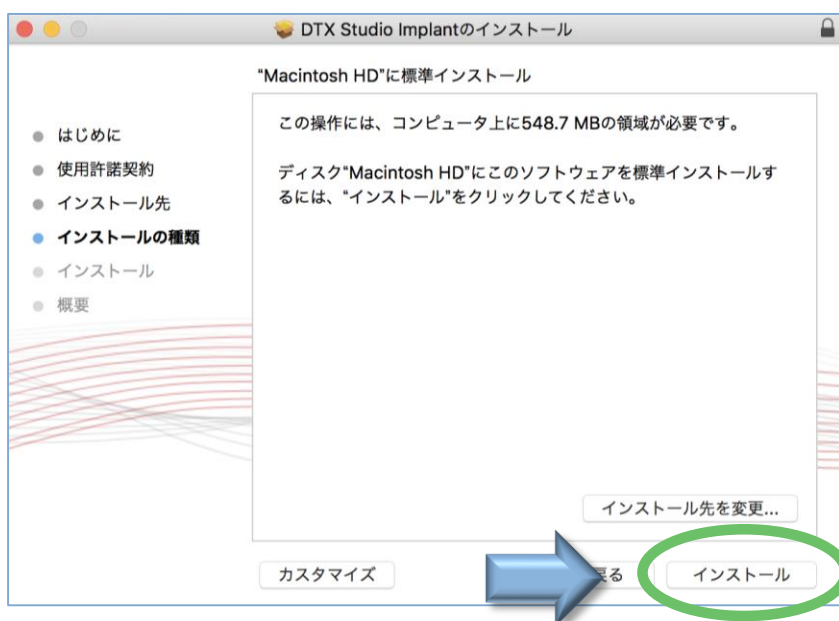
DTX Studio™ Implant

新規およびバージョンアップ

5

【インストール】を左クリックしてインストール開始します。

インストール先を設定します。
基本はMacintosh HDにインストール
されます。

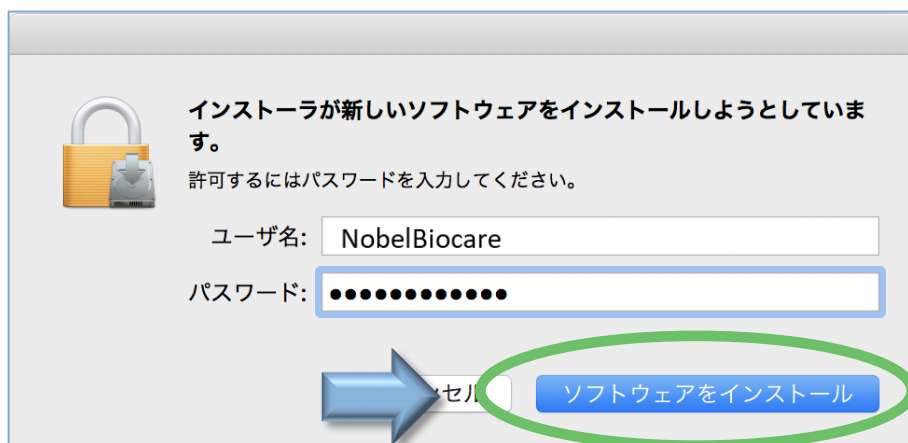


6

【パスワード】を入力し、【ソフトウェアをインストール】左クリックします。

パスワードの入力を求められます。
このパスワードは、**Mac OS X**に設定されたパスワードを入力してください。

パスワードを設定していない場合は、空欄で進みます。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

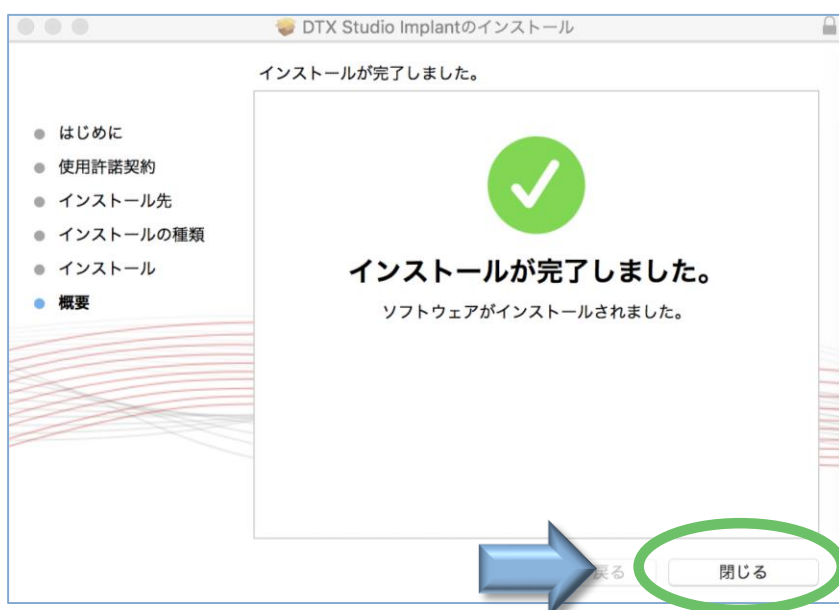
Install (Mac OS®)

新規およびバージョンアップ

7

[閉じる]を左クリックし、インストールを完了します。

新規インストールの場合は、
次項へ進んでください。



8

バージョンアップの場合のみ

コンピュータへのインストールが完了

バージョンアップの場合は、DTX Studio™ Implant が自動で
起動します。

P,62のStep17へ進んでください。

Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



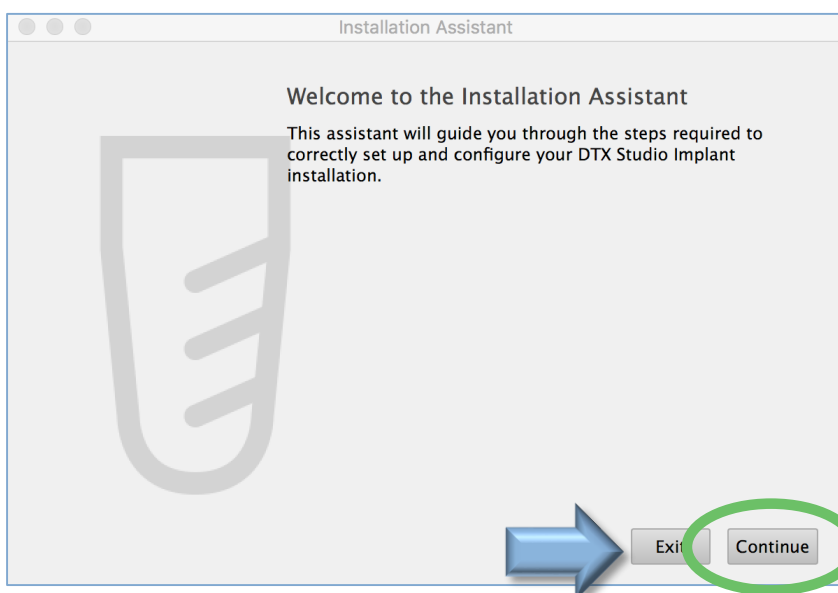
DTX Studio™ Implant

Install (Mac OS®)

新規インストールの場合のみ表示

9

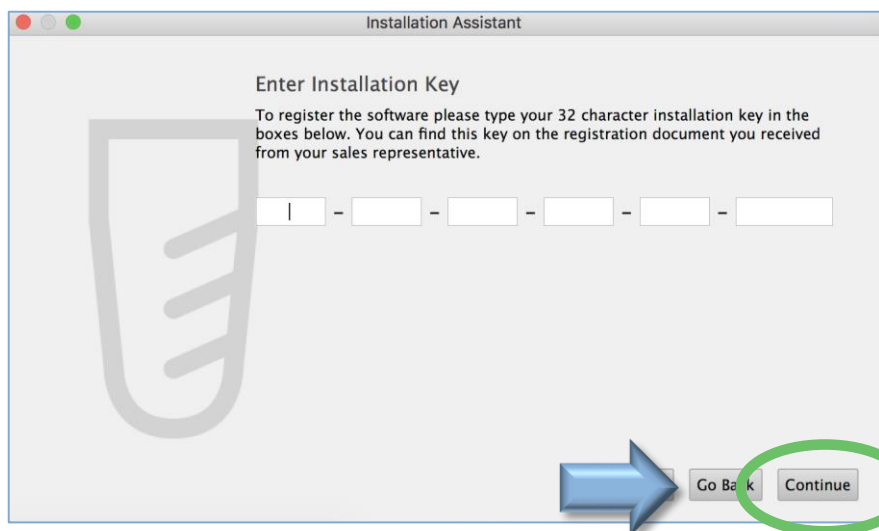
[Continue]を左クリックします。



10

[Installation Key]を入力します。(32桁の英数)

Installation Keyは、DTX Studio™ Go から確認できます。
次項をご確認ください。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

Install (Mac OS®)

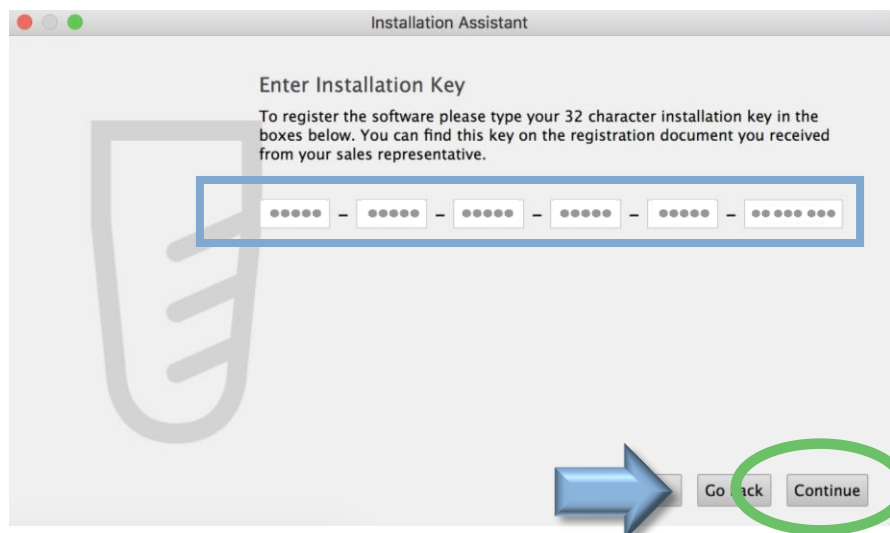
新規インストールの場合のみ表示

13

インストール・キーを入力して、
【Continue】を左クリックします。

DTX Studio™ Goに表示されている
【Installation Key】を入れます。

- ☒ インターネット接続
 - ☒ コンピュータの日時設定
 - ☒ ライセンスの有効期限
- をご確認ください。
ライセンスの有効期限は、DTX
Studio™ Goに記載されています。

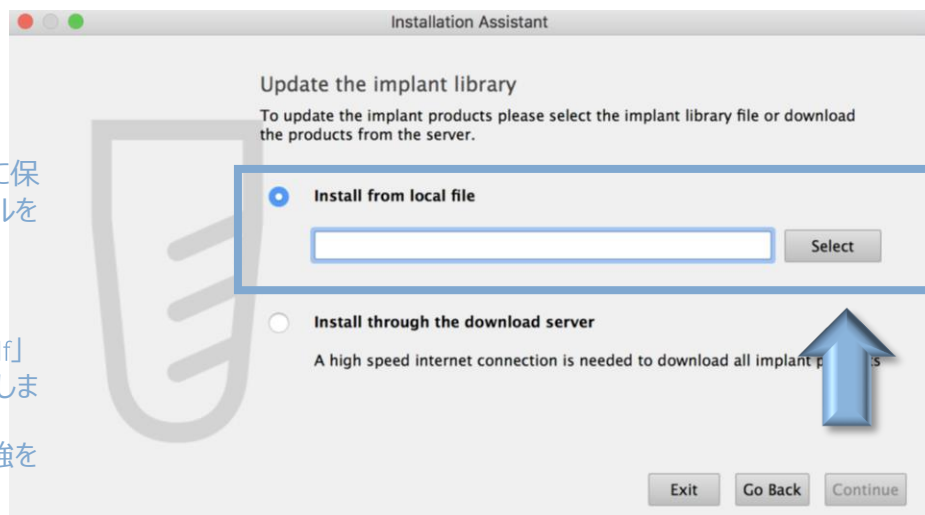


14

Install from local fileにチェックが入っている事を確認後、右側の【Select】ボタンを左クリックします。

【Install from local file】は、PCに保存してあるインプラントカタログファイルをインストールします。

【Install through the download server】は、「ImplantLibrary_3.1.tif」ファイルをお持ちでない場合に選択します。
通信環境に依存しますが、3時間強を要します。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

Install (Mac OS®)

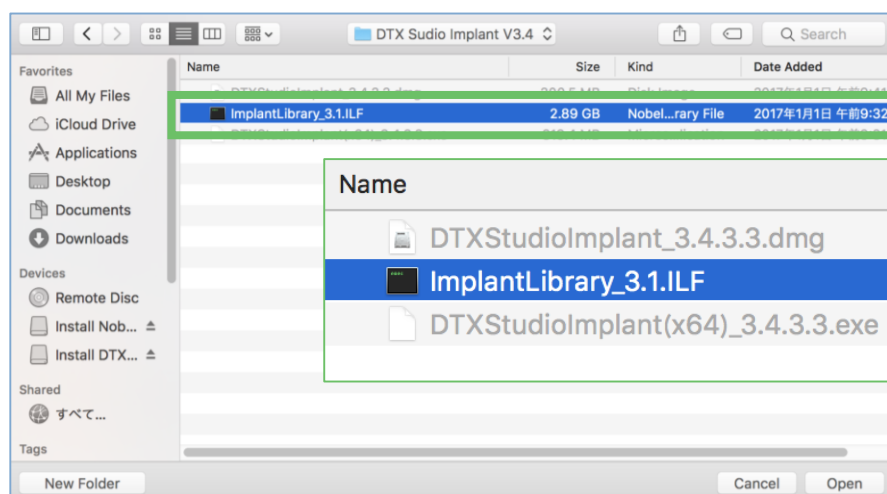
新規インストールの場合のみ表示

13

インプラントカタログファイルを選択します。

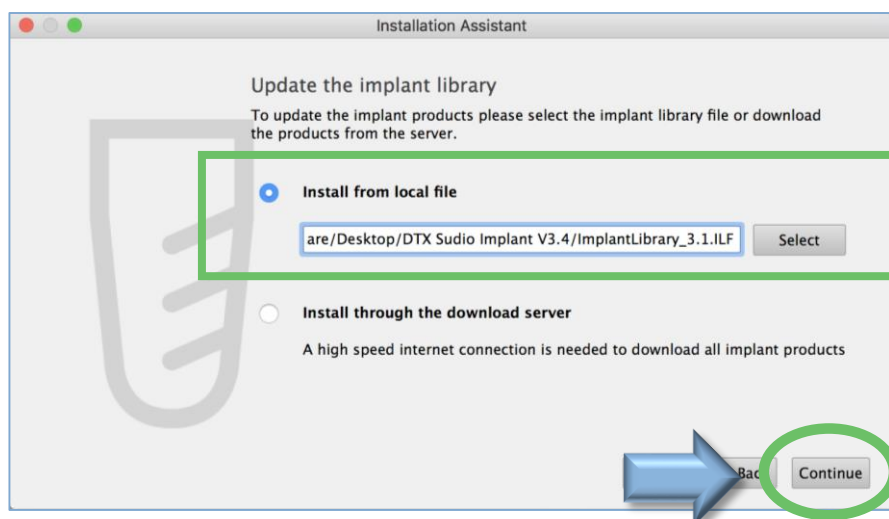
DTX Studio™ Goからダウンロードしたインプラント、アパットメントのカタログのファイルの場所を選択します。

保存したフォルダにある「ImplantLibrary_3.1ilf」ファイルを選択します。



14

インプラントカタログファイルが選択されていることを確認し [Continue] をクリックします。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Mac OS®)

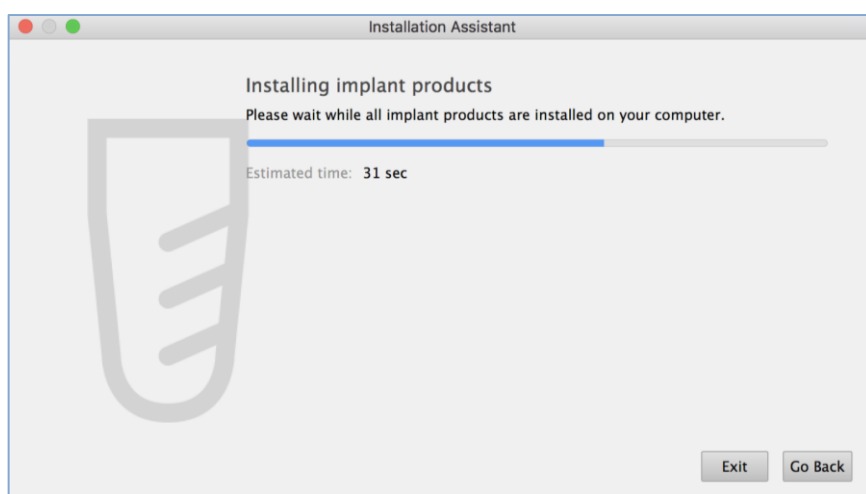


DTX Studio™ Implant

新規インストールの場合のみ表示

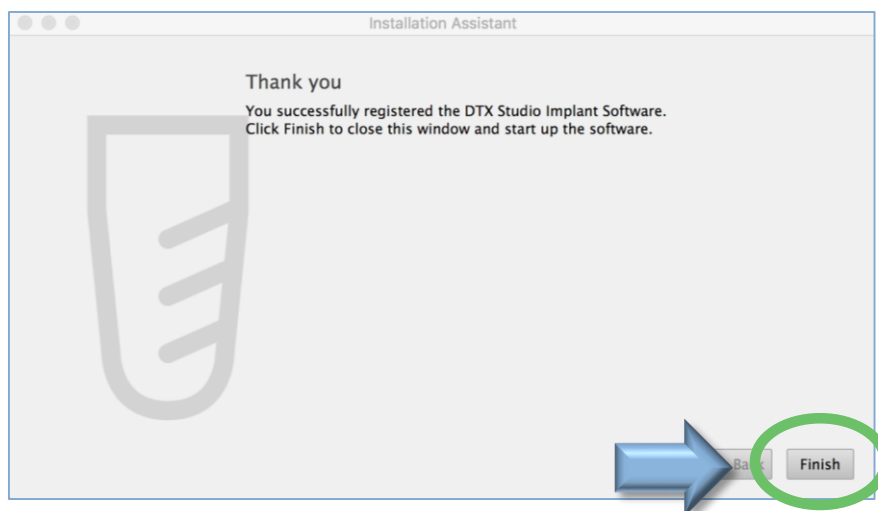
15

インプラントカタログファイルを
インストールします。



16

インストールが完了したら、
【Finish】を左クリックします。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Mac OS®)



DTX Studio™ Implant

新規およびバージョンアップ

17

ソフトウェアの起動
DTX Studio™ Implantが
自動で起動します。

右の画面は、インストール中に表示されることもあります。

インストール終了後、自動でソフトウェアが起動します。

起動に時間がかかる場合があります。



18

DTX Studio™ Implantのログイン画面に、パスワードを入力し、【サインイン】を左クリックします。

DTX Studio™ Implantのログイン画面にパスワードを入力します。

ユーザーネームとパスワードは、DTX Studio™ Goで設定したものと同じになります。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

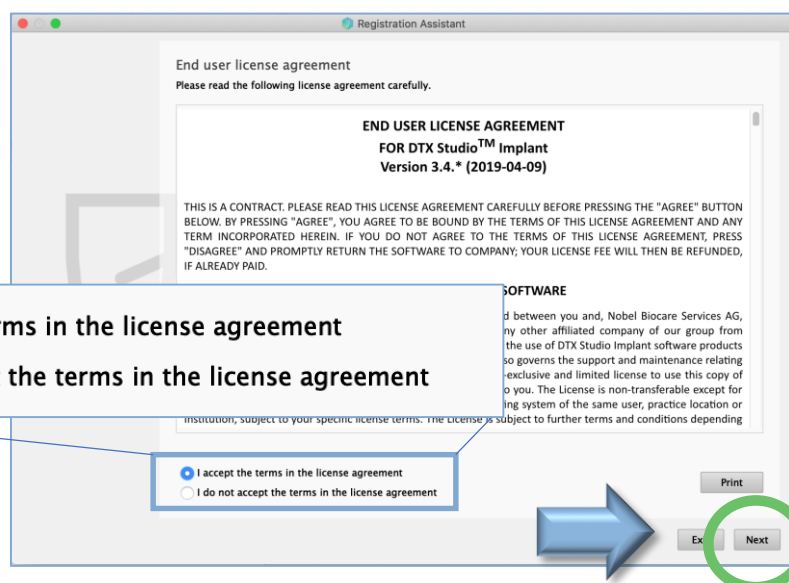
Install (Mac OS®)

新規およびバージョンアップ

19

エンドユーザー契約に同意して、
【次へ】を左クリックします。

【ライセンス規約の条項に同意します】
(上段)
にチェックを入れ、【Next】をクリックし
ます。

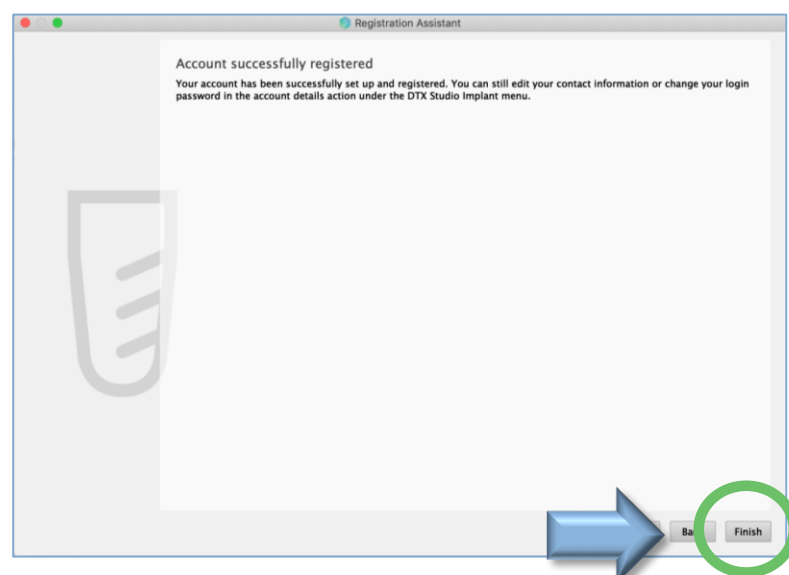


I accept the terms in the license agreement
 I do not accept the terms in the license agreement

I accept the terms in the license agreement
 I do not accept the terms in the license agreement

20

レジストレーションを完了します。
【Finish】を左クリックします。



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



DTX Studio™ Implant

Install (Mac OS®)

新規およびバージョンアップ

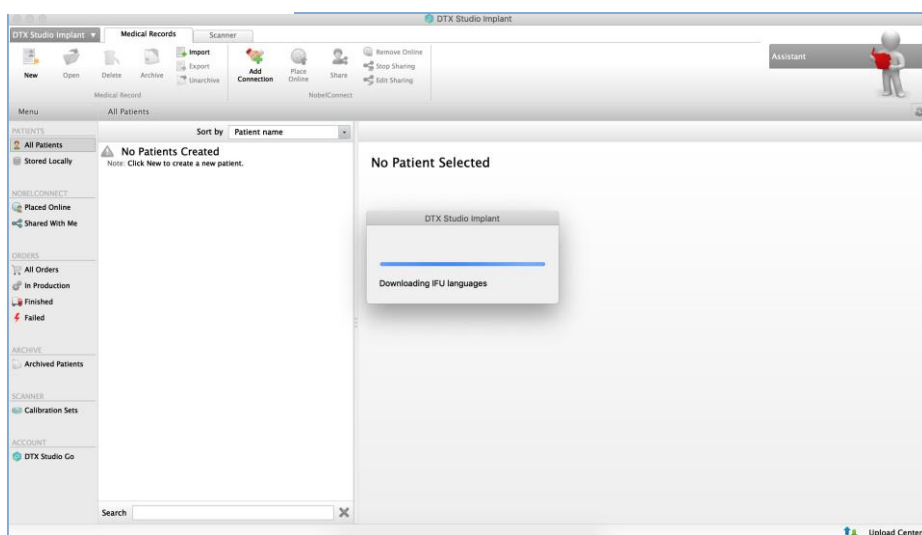
21

【IFU Language(言語)】を自動でダウンロードします。

【IFU】言語ファイルを自動ダウンロードします。

この操作には、数十分かか数時間かかります。

ダウンロードが終了したら、インストール完了です。

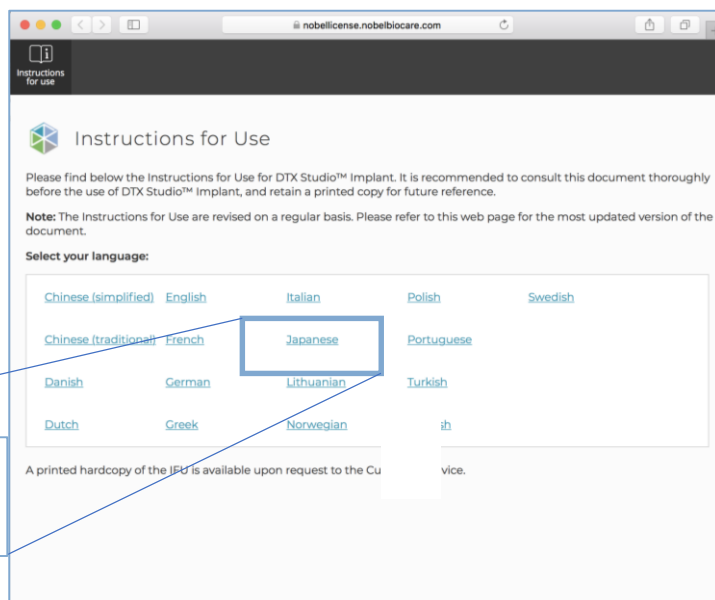


22

【Insutraction for Use(取扱説明書)】のウィンドウが立ち上がります。
Japaneseを選択します。



Japanese



Installation guide for DTX Studio™ Implant 3.4



Install (Mac OS®)



DTX Studio™ Implant

新規およびバージョンアップ

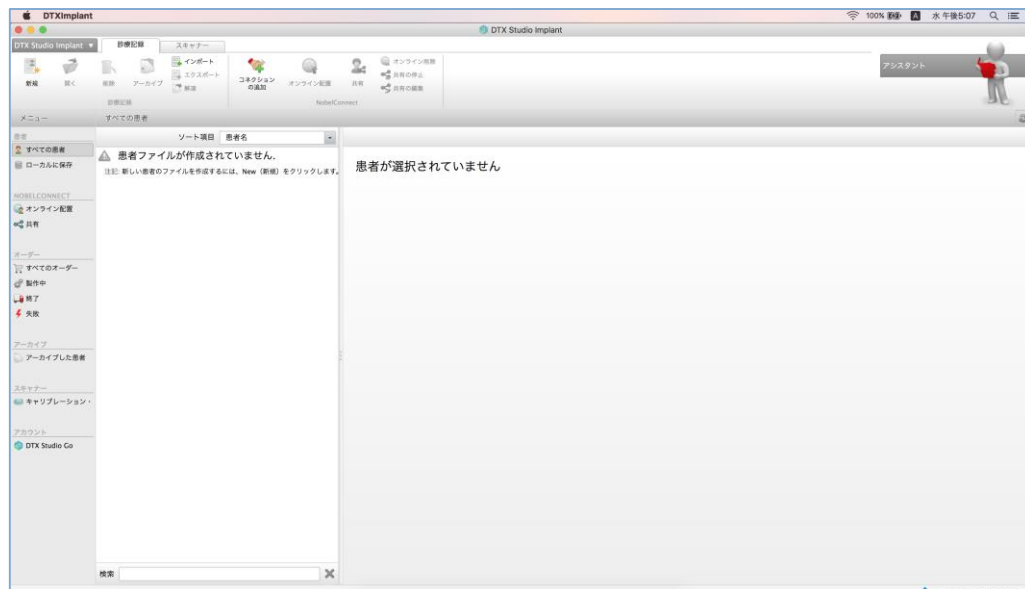
23

取扱説明書のPDFが開きます。
必要に応じて、コンピュータに保存します。



24

インストールの完了。



Contact Support

インストール方法やソフトウェア操作方法など
ご不明点などございましたら、以下までご連絡ください。

プロセラ・テクニカルサポート

TEL : 0120-432-118

営業時間 : 月～金 9時～20時 (土・日・祝日は除く)



Nobel Biocare DTX Studio™ Implant Version 3.4 Installation guide

©Nobel Biocare Japan K.K. All rights reserved.

MK206E 1909