



# G-Link(Dental Cloud)

G-Oral Scan  
AoralScan2

① アカウント作成	2p
① 歯科医師として登録する場合	3p
② 歯科医院 / クリニックとして登録する場合	4p
③ 歯科技工士として登録する場合	5p
② メインページ	6p
① ダッシュボード	8p
② ケース	9p
③ コネクション	10p
④ メンバー	10p
⑤ デバイス設定	10p
⑥ 構成設定	10p
③ ソフトウェアからログイン	11p
④ ラボを登録	12p
⑤ スキャンデータアップロード( クリニック )	12p
⑥ スキャンデータダウンロード( クリニック )	15p
⑦ スキャンデータアップロード( ラボ )	16p
⑧ アップデート情報	17p

## ① アカウント作成

## 1. Dental Cloud へ接続

URL : <https://www.dental3dcloud.com/p/geomedi>



QR コード

## 2. 「ユーザー登録」から新規アカウントを登録

## 医師

## ① 歯科医師として登録する場合

ユーザー登録 × 閉じる

歯科医師



- 案件、注文を管理し、オンラインでプレビューし、進捗状況を確認できます
- 案件、注文をリアルタイムで送信し、歯科技工士とコミュニケーションを取れます
- デバイスの管理ができます

+49 Deutschland Germany

注：国コードを選択してください

名前

画像検証コード 8 A T 4 更新

注：[更新]をクリックして画像確認コードを変更してください

メールアドレスまたは電話番号

注意：入力したアカウントが既に存在している場合、継続登録を選択できますが、新しいパスワードは有効になりません。

確認コード 送信

メールアドレスまたは電話番号を入力し、[送信]を押し、受け取った確認コードを入力してください。(24 時間有効)5分以内届かない場合は、再度[送信]を押すか、入力したものを変更してください。

パスワード 👁

パスワードの確認 👁

☐ 同意プライバシーポリシーと個人情報収集(必須)

☐ 同意マーケティングプロモーション情報受信(オプション)

有用な製品更新、ソフトウェアニュース及びその他関連情報を受信する。

登録 ログインに戻る

- ①「歯科医師」を選択
- ② 国コードを選択 (+81 日本 Japan) \*81 と入力すると予測が表示される
- ③ 登録名を入力
- ④ 右側の画像コードを入力 \*読みづらければ「更新」をクリック
- ⑤ メールアドレスを入力
- ⑥「送信」ボタンを押して、届いたコードを入力 \*届かなければ再度入力し直す、又は違う番号を使用すること
- ⑦ パスワードを入力
- ⑧ 2項目を確認し、チェックを入れる
- ⑨「登録」クリック

## 医院

## ② 歯科医院 / クリニックとして登録する場合

ユーザー登録

×

閉じる

歯科医院/クリニック



- クラウド上の技工所と技工士を管理する
- 社内全体な案件/注文を管理し、オンラインでプレビューし、進捗状況を追跡してコミュニケーションができます
- 社内各自の案件/注文を管理し、オンラインでプレビューし、進捗状況を追跡してコミュニケーションができます
- 案件、注文をリアルタイムで送信し、歯科技工士とコミュニケーションを取れます
- デバイスの管理ができます

+49 Deutschland Germany

注：国コードを選択してください

病院/クリニック名

名前

画像検証コード 8 A T 4 更新

注：[更新]をクリックして画像確認コードを変更してください

メールアドレスまたは電話番号

注意：入力したアカウントが既に存在している場合、継続登録を選択できますが、新しいパスワードは有効になりません。

確認コード 送信

メールアドレスまたは電話番号を入力し、[送信]を押し、受け取った確認コードを入力してください。(24 時間有効)5分以内届かない場合は、再度[送信]を押すか、入力したものを変更してください。

パスワード

パスワードの確認

☐ 同意プライバシーポリシーと個人情報収集(必須)

☐ 同意マーケティングプロモーション情報受信(オプション)

有用な製品更新、ソフトウェアニュース及びその他関連情報を受信する。

登録

ログインに戻る

- ①「歯科医院 / クリニック」を選択
- ② 国コードを選択 (+81 日本 Japan) \*81 と入力すると予測が表示される
- ③ 病院 / クリニック名を入力
- ④ 登録名を入力
- ⑤ 右側の画像コードを入力 \*読みづらければ「更新」をクリック
- ⑥ メールアドレスを入力
- ⑦「送信」ボタンを押して、届いたコードを入力 \*届かなければ再度入力し直す、又は違う番号を使用すること
- ⑧ パスワードを入力
- ⑨ 2項目を確認し、チェックを入れる
- ⑩「登録」クリック

## 技工

## ③ 歯科技工士として登録する場合

ユーザー登録

× 閉じる

歯科技工士



- クラウド上の技工所と技工士を管理する
- 社内全体な案件/注文を管理し、オンラインでプレビューし、進捗状況を追跡してコミュニケーションができます
- 社内各自の案件/注文を管理し、オンラインでプレビューし、進捗状況を追跡してコミュニケーションができます
- 案件/注文のリアルタイム送信や病院/クリニックとのコミュニケーションができます
- デバイスの管理ができます

+49 Deutschland Germany

注：国コードを選択してください

技工所名

名前

画像検証コード

8 A T 4

更新

注：[更新]をクリックして画像確認コードを変更してください

メールアドレスまたは電話番号

注意：入力したアカウントが既に存在している場合、継続登録を選択できますが、新しいパスワードは有効になりません。

確認コード

送信

メールアドレスまたは電話番号を入力し、[送信]を押し、受け取った確認コードを入力してください。(24 時間有効)5分以内届かない場合は、再度[送信]を押すか、入力したものを変更してください。

パスワード

パスワードの確認

☐ 同意 プライバシーポリシーと個人情報収集(必須)

☐ 同意 マーケティングプロモーション情報受信(オプション)

有用な製品更新、ソフトウェアニュース及びその他関連情報を受信する。

登録

ログインに戻る

- ①「歯科技工士」を選択
- ② 国コードを選択 (+81 日本 Japan) \*81 と入力すると予測が表示される
- ③ 技工所名を入力
- ④ 登録名を入力
- ⑤ 右側の画像コードを入力 \*読みづらければ「更新」をクリック
- ⑥ メールアドレスを入力
- ⑦「送信」ボタンを押して、届いたコードを入力 \*届かなければ再度入力し直す、又は違う番号を使用すること
- ⑧ パスワードを入力
- ⑨ 2項目を確認し、チェックを入れる
- ⑩「登録」クリック

## ② メインページ



- ①「ダッシュボード」：作業実績・分析
- ②「ケース」：アップロードされたケースを管理
- ③「パートナー」：連動するアカウント管理
- ④「メンバー」：ケースを共有するアカウントを管理
- ⑤「デバイス設定」：シリアル番号を登録したアカウントは、他の技工所は登録不可となる
- ⑥「構成設定」：連動したアカウントの基本情報を変更

## 「設定メニュー」

- 1 アカウントの設定
  - 2 パスワードの変更
  - 3 言語の設定
  - 4 リマインダの設定
- ログアウト

## 「アカウントの設定」

1

ダッシュボード  
ケース  
パートナー  
メンバー  
デバイス設定  
構成設定

アカウントの設定

プロフィール

名前 Aaron

メールアドレス sample メールアドレス変更 削除

携帯電話 sample 携帯電話変更 削除

パスワード パスワードの変更

国 JP +日本 Japan

言語 日本語 言語の設定

リマインダの設定 リマインダの設定

オーダーの受け方設定  
マーケティング及び  
プロモーション受発  
許可

☐ オーダーをダウンロードしたら、受付済みにする。

☐ 請求書上で開示するマーケティング及びプロモーション受発許可(オプション)  
利用は数週間、ソフトウェアニュース及びその他の通知を受け取る。

登録時間 sample

最終ログイン時間 sample

最終ログインIP sample

保存 リセット

2 パスワードの変更 × 閉じる

現在のパスワード

新しいパスワード

パスワードの確認

確認 キャンセル

3 言語設定 × 閉じる

日本語

注意：言語設定は、プラットフォーム上の表示言語と受信した関連アラームに影響します。

確認 キャンセル

4 リマインダの設定 × 閉じる

注意事項	メール	メッセージ	DentalManager
新規注文のお知らせ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
注文受付のお知らせ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
新規デザインのお知らせ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
運送情報のお知らせ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
注文その他の状態変化のお知らせ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
新しいインスタント情報の通知	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
新規パートナー招待のお知らせ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
パートナー結果のお知らせ	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



## ① ダッシュボード



各項目ごとの作業実績や分析を確認可能

- ① 所属で検索
- ② 補綴物の種類で検索
- ③ 期間で検索

## ② ケース

G-Link

1 2

3 4 5 6 7 8 9

検索 案件の名称、口番番号、病院、技工所の名称によって、検索 タイプを選択してください

アップロード期間

3 4 5 6 7 8 9

ダウンロード メッセージ 詳細 受付承認 キャンセル アップロード 配送

アップロード日時	依頼依頼	依頼依頼タリニク	依頼技工所	患者	タイプ	アクション
2020-09-13 08:36:07	登録	登録	登録	sample	補綴物	
2020-07-29 07:44	登録	登録	登録	054	補綴物	

- ① 検索機能
- ② 進行状況によって分類
- ③ 「ダウンロード」：相手のアップロードしたデータをダウンロード \*p15 参照
- ④ 「メッセージ」：\*p9 参照
- ⑤ 「詳細」：\*p9 参照
- ⑥ 「受付承認」：\*p15 参照
- ⑦ 「キャンセル」：注文を中断する
- ⑧ 「アップロード」：技工所はこちらからデータのアップロードを行う \*p13、p16 参照
- ⑨ 「配送」：完成した補綴物を配送中、送り状の番号を記入する

- ・ダウンロードをクリックすると閲覧可能

「メッセージ」：クリニックと技工所の間でメッセージのやりとりが可能

ダウンロード

メッセージ

詳細

スクリーンショット

プレビュー

メッセージ入力

添付するファイルを選択又は [CS ファイル選択](#)

アップロード可能なファイル形式: stl,obj,zip,svg,eps,psd,3mf,print,svg,pegas,ldmg,exe,doc,docx,ppt,pptx,rtf,xls,xlsx,kg,zip,rar,7z,gltf,axi,mp4,mpg,flv,mp3,wmv,asf,m4v,m4s,mov,avi,dat,mpg,hls,rm,rmvb,swf,mp4,doc,pdf

送信

「詳細」：ケースの注文情報や詳細が閲覧可能

ダウンロード

メッセージ

詳細

スクリーンショット

プレビュー

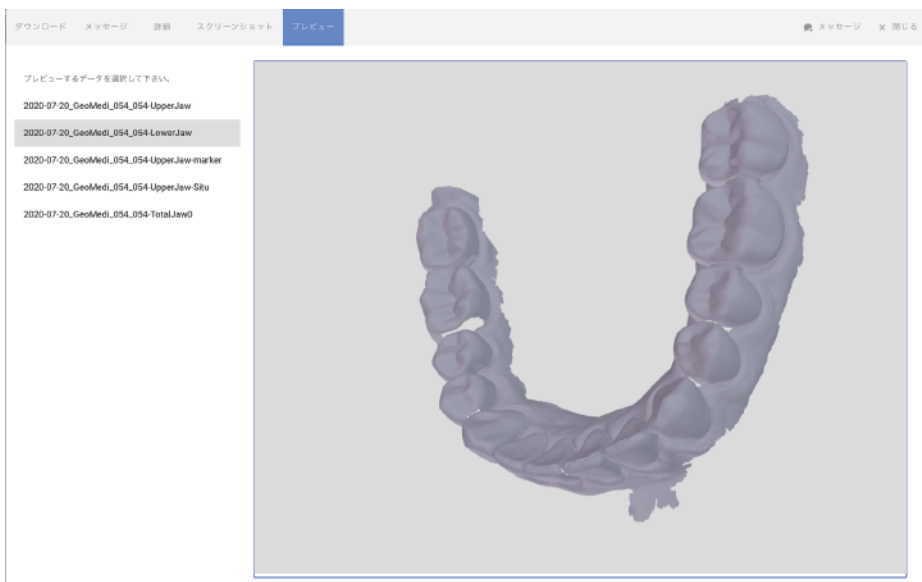
注文番号: 368ed114-a637-510b-afcc3-cdf13ec528c3  
アップロード時刻: 2020-07-20 07:07:44  
送信者: Aaron  
更新日時: 2020-07-20 07:07:44  
更新者: Aaron  
歯科医院/クリニック: Aaron  
技工所: geo  
デザイン確認可否: ☒  
BEBファイル有無: ☒  
状態: 受付待ち  
更新: C04  
タイプ: 補綴物  
デザイン要件: AnatomicCrown, Antagonist  
歯牙位置: FDI 11, 24, 46  
材料: CERIN\_3ss  
その他: シェード: 無し 特別な指示: 無し

UPPER  
LOWER

「スクリーンショット」：スキャン中に撮影したスクリーンショットを閲覧可能



「プレビュー」：3D データの確認が可能



### ③ パートナー

G-Link ≡ 登録名 / Aaron 登録名

ダッシュボード ケース パートナー メンバー デバイス設定 構成設定

パートナー

ユーザー名、メールアドレス、携帯電話、技工所の名前を? 検索 再読み込み 新規

ユーザー	パートナー	状態	アクション
登録名	所属	承認待ち	削除
登録名	所属	アクティブ	
登録名	所属	承認待ち	承認 拒否 削除
登録名	所属	アクティブ	削除

「歯科医師」「医院」または上記と連動した技工所に管理権限が与えられたアカウントのみ表示される

### ④ メンバー

G-Link ≡ 登録名 / GeoLab 登録名

ダッシュボード ケース パートナー メンバー デバイス設定 構成設定

メンバー

アカウント名、メールアドレス、電話番号、または技工所/ 検索 再読み込み 新規

所属	名前	携帯電話	メールアドレス	管理権	登録時期	状態	1 ショウ	2
所属	登録名		sample@mail.co.jp	n	2020-06-18 18:19:11	アクティブ	ケース デバイス設定 コネクション	管理者として設定 削除
所属	登録名		sample@mail.co.jp	y	2020-07-02 03:26:04	アクティブ	ケース デバイス設定 コネクション	一般メンバーとして設定 削除
所属	登録名		sample@mail.co.jp	n	2020-07-02 03:07:59	承認待ち	ケース デバイス設定 コネクション	管理者として設定 削除
所属	登録名		sample@mail.co.jp	y	2020-02-19 07:27:20	アクティブ	ケース デバイス設定 コネクション	
所属	登録名		sample@mail.co.jp	y	2020-02-19 07:27:20	アクティブ	ケース デバイス設定 コネクション	

合計: 5

- ① その相手との履歴（ケース）を確認可能
- ② 管理者に設定すると全ての情報が共有され、編集や転送が可能になる ＊管理者以外は、一般メンバーとなる
- ③ 管理者 y: 管理者 n: 一般メンバー

### ⑤ デバイスの設定

G-Link ≡ 登録名 / GeoLab 登録名

ダッシュボード ケース パートナー メンバー デバイス設定 構成設定

デバイス設定

シリアル番号、接続操作アカウント情報、機器名、アカウント 検索 リセット 新規

シリアル番号	接続方式	機器名	アクション
A05-sample00	GeoMedi	sample	ケース 削除

合計: 1

### ⑥ 構成設定

G-Link ≡ 登録名 / 登録名 登録名

ダッシュボード ケース パートナー メンバー デバイス設定 構成設定

構成設定 - 登録名

基本情報

名前 登録名

タイプ 歯科医院/クリニック

住所

連絡先2

連絡先1

保存 再読み込み

### ③ ソフトウェアからログイン

＊「IntraoralScan」を起動



- ①「設定」ページ
- ②「アカウントをセットして下さい」からログイン

アカウントを設定する

メールログイン | 電話ログイン

パスワード  
ID

登録

パスワードを忘れた

ログイン

メールアドレス又は電話番号でログインする  
\*クラウド内で生成した方を選択する

- ③「ラボを追加」からクラウドウェブサイトを開き、接続する技工所を追加及び管理  
④「再読込」

## ④ 技工所を登録

G-Link ≡

登録名 / Aaron 登録名

ダッシュボード  
ケース  
パートナ  
メンバー  
デバイス設定  
構成設定

パートナ

1

ユーザー名、メールアドレス、携帯電話、技工所の名前を? 検索 再読み込み

新規

ユーザー	パートナ	状態	アクション
登録名	所属	承認待ち	削除
登録名	所属	アクティブ	
登録名	所属	承認待ち	承認 拒否 削除
登録名	所属	アクティブ	削除

## ① 「新規」を選択

コネクションを追加 × 閉じる

1 sample@mail.co.jp  
アカウント情報を入力し、ご検索下さい。

2 sample lab  
アカウント情報を入力し、ご検索下さい。

3 提出 キャンセル

- 1 クリニックのアカウント
- 2 技工所にアカウント名を聞き、検索する
- 3 「提出」を選択

## 技工

G-Link ≡

登録名 / Aaron 登録名

ダッシュボード  
ケース  
パートナ  
メンバー  
デバイス設定  
構成設定

パートナ

ユーザー名、メールアドレス、携帯電話、技工所の名前を? 検索 再読み込み

新規

ユーザー	パートナ	状態	アクション
登録名	所属	承認待ち	削除
登録名	所属	アクティブ	
登録名	所属	承認待ち	1 承認 拒否 削除
登録名	所属	アクティブ	削除

## ① 技工所のアカウントは承認をすると、「承認待ち」から「アクティブ」になる

医師

医院

## ⑤ スキャンデータアップロード

SHINING3D® 歯科オーダーシステム

情報  
オーダーリスト  
他社注文リスト

再読み込み オオーダーのインポート

時間範囲: 全て 日 患者: 検索: 検索する患者、先...

オーダーの状態	注文名	時間	患者	先生	ラボ
アップロードが必要	2020-08-23_Geo_test_073	2020-08-23 20:01	test	Geo	
承認待ち	2020-08-21_Geo_fulldenture_072	2020-08-21 14:58	sample	Geo	Geomdi
アップロードが必要	2020-08-20_Geo_0820_071	2020-08-20 15:38	0820	Geo	
承認されました	2020-08-20_Geo_sample_070	2020-08-20 11:14	sample	Geo	Geomdi
作っています	2020-08-20_Geo_sample_069	2020-08-20 10:50	sample	Geo	Geomdi
デザインの確認が必要	2020-08-19_Geo_sample_068	2020-08-19 18:34	sample	Geo	Geomdi
アップロードが必要	2020-08-18_Geo_jinhee_067	2020-08-18 11:32	sample	Geo	
デザインの確認が必要	2020-07-29_Geo_test_066	2020-07-29 13:50	test	Geo	Geomdi

1

2

「オーダーリスト」でアップデートする場合、

- 1 アップロードするケースを選択
- 2 アップロードをクリックし、データをアップロードする

オーダーをアップロードしてください

時間: 2020-08-23 20:01:42  
ID: 073  
先生: Geo  
患者: test  
歯科タイプ: 歯冠修復  
ノート: シェード: 無し 特別な指示: 無し

歯数: 21  
補綴内容: フルクラウン  
インプラントベース: なし  
材料: コンポジット

31  
対合  
なし

1 ラボを選択してください Geomdi

2 確認しアップロード

キャンセル

「アップロード」をクリックすると、

- 1 技工所を選択
- 2 アップロードをクリック

## G-Link

アップロード時間	歯科医	歯科医院/クリニック	歯科技工所	患者	タイプ	アクション
2020-09-13 08:36:07	Aaron Geo	Aaron	GeoLab	sakamoto	補綴物	ダウンロード, メッセージ, 詳細, キャンセル

アップロードすると、Dental Cloud 内の「ケース」に追加される

＊アップロード直後の状態

ダウンロード	メッセージ	詳細	スクリーンショット	プレビュー
ファイルリスト				
BEBフォーマット: 2020-07-20_GeoMedi_054_054.zip				



＊アップロード 5～10 分後の状態

ダウンロード	メッセージ	詳細	スクリーンショット	プレビュー
ファイルリスト				
BEBフォーマット: 2020-07-20_GeoMedi_054_054.zip				
OBJフォーマット: 2020-07-20_GeoMedi_054_054.zip.obj.zip				
STLフォーマット: 2020-07-20_GeoMedi_054_054.zip.stl.zip				
PLYフォーマット: 2020-07-20_GeoMedi_054_054.zip.ply.zip				

アップロード後すぐは BEB 形式のファイルしかダウンロードできないが、  
5～15 分経つと OBJ、STL、PLY 形式のファイルが自動生成されダウンロード可能となる

## 技工

## ⑥ スキャンデータダウンロード（技工所）

G-Link  $\equiv$

ダッシュボード

ケース

検索 医師の名前、口唇番号、病院、技工所名等によって、患者 タイプも選択してください

アップロード時番号 印刷 保存 再読み込み

全て	受付待ち	デザイン	発送	メッセージ	キャンセル	
アップロード時番号	歯科医師	歯科医師/ウリニック	歯科技工所	患者	タイプ	アクション
2020-09-13 08:36:07	登録中	登録中	登録中	sample	確認済	ダウンロード メッセージ 詳細 キャンセル
2020-07-20 07:07:44	登録中	登録中	登録中	054	確認済	ダウンロード メッセージ 詳細 受付承認 キャンセル アップロード 配送

2 ダウンロード

1 受付承認

1 で受付承認をすることもできる

ダウンロード メッセージ 詳細 スクリーンショット プレビュー

メッセージ 閉じる

ファイルリスト

BEBフォーマット: 2020-09-08\_001\_288\_288\_0717練習\_test1.zip

OBJフォーマット: 2020-09-08\_001\_288\_288\_0717練習\_test1\_zipup\_obj.zip

STLフォーマット: 2020-09-08\_001\_288\_288\_0717練習\_test1\_zipup\_stl.zip

PLYフォーマット: 2020-09-08\_001\_288\_288\_0717練習\_test1\_zipup\_ply.zip

ダウンロード

必要な形式のファイルをダウンロード

ダウンロードするタイプがfull\_stlのファイル2020-09-08\_001-288\_288\_0717練習\_test1\_zipup-stl.zipを確認しますか？

キャンセル 確認

ダウンロードする際に、受付承認することもできる



## 技工

## ⑦ スキャンデータアップロード( 技工所 )

G-Link

ダッシュボード ケース

検索 医師の名前、口屋番号、病院、技工所の名前によって、患 タイプを選択してください アップロード時番号 印刷 再読み込み

全て	受付待ち	デザイン	発送	メッセージ	キャンセル	
アップロード日時	歯科医師	歯科医師/クリニック	歯科技工所	患者	タイプ	アクション
2020-09-13 09:36:07	登録中	登録中	登録中	sample	依頼済	ダウンロード メッセージ 詳細 キャンセル
2020-07-20 07:07:44	登録中	登録中	登録中	054	依頼済	ダウンロード メッセージ 詳細 受付承認 キャンセル アップロード 配送

ダウンロード メッセージ 詳細 受付承認 キャンセル アップロード 配送

「ケース」から、アップロードするケースを選択する

デザインファイルをアップロード × 閉じる

注意：登録名 さんは2020-08-23 16:20:45さんのために479の注文書を設計素にアップロードしています。

シナリオ説明

添付するファイルをドラッグ又は **ファイル選択**

occlusion.JPG 2.8 MB success

アップロード可能なファイル形式:  
 stl,obj,step,gds,3mf,png,jpg,peg,gif,dmg,exe,doc,docx,ppt,pptx,xls,xlsx,pkg,zip,rar,7z,  
 ple,tar,mp4,mpg,flv,mp3,wmv,asf,rm,rmvb,mov,avi,dat,mpeg,bin,img,dae,pdf

**提出** キャンセル

「ファイル選択」で選択後「提出」で完了

ダウンロード メッセージ 詳細 スクリーンショット プレビュー

メッセージ × 閉じる

ファイルリスト

ファイル名	操作
BEBフォーマット: 2020-08-20_003_479.zip	ダウンロード
OBJフォーマット: 2020-08-20_003_479_zipup_obj.zip	ダウンロード
STLフォーマット: 2020-08-20_003_479_zipup_stl.zip	ダウンロード
PLYフォーマット: 2020-08-20_003_479_zipup_ply.zip	ダウンロード

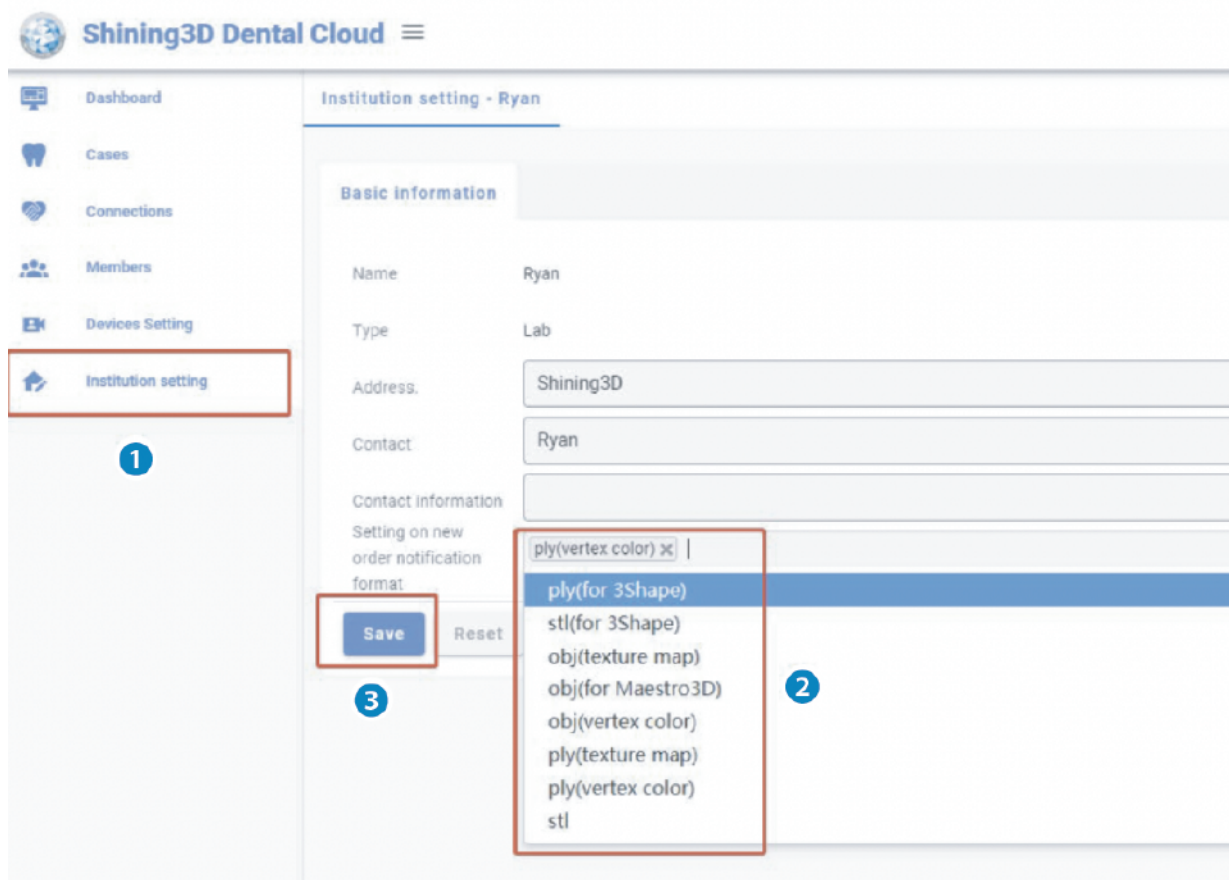
設計案

BEBフォーマット: occlusion.JPG	ダウンロード
BEBフォーマット: 2017-06-28_BATCH-Multi-Die-105.stl	ダウンロード

ダウンロードから、アップロードしたファイルの確認が可能

## ⑧ アップデート情報

## ① データ形式の変換方法

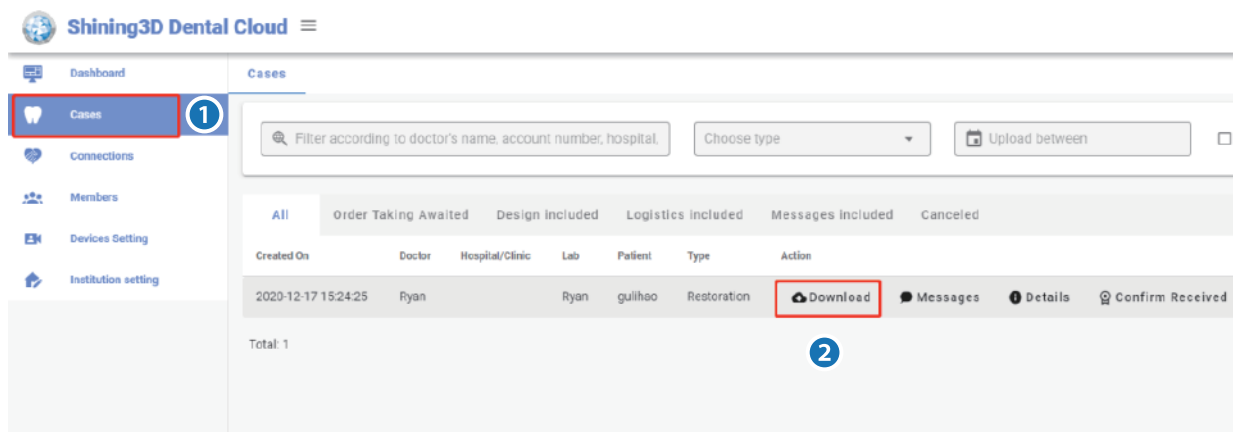


①「Institution setting」をクリックする

②「Setting on new order notification format」で希望なデータ形式を選択する  
その後アップロードする全ケースが選択した形式に変換される

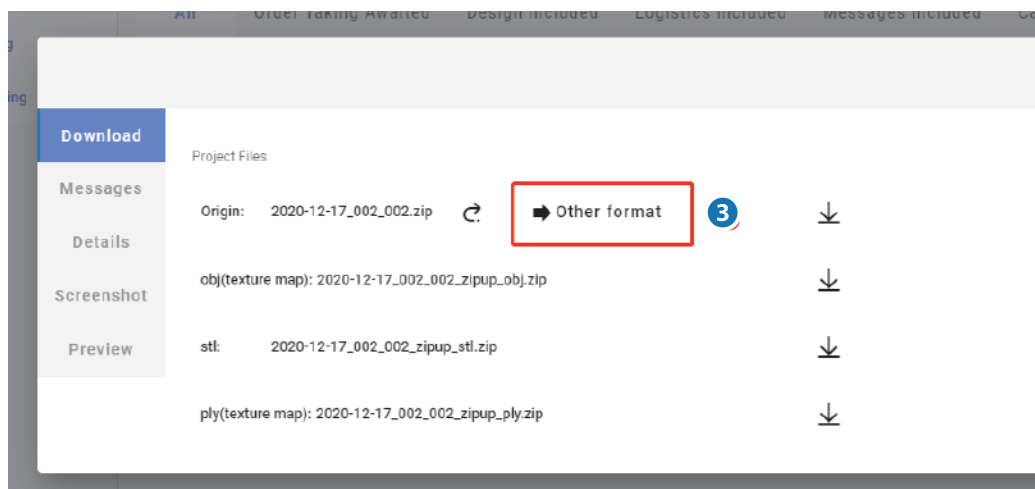
③「save」をクリックし設定を保存する

## ② すでにアップロードしたケースのデータ形式を変換

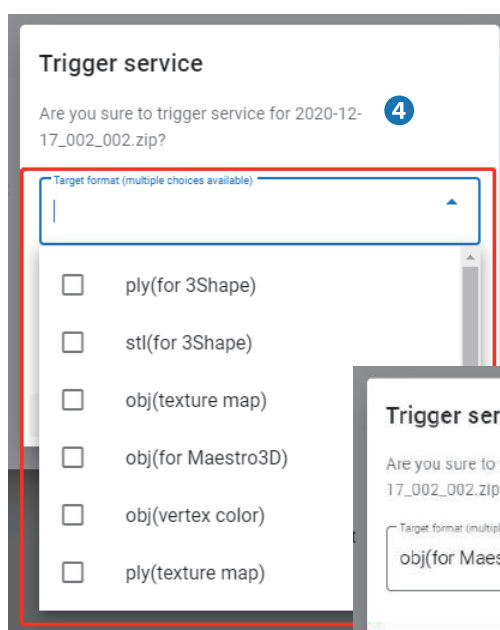


①「Case」をクリックする

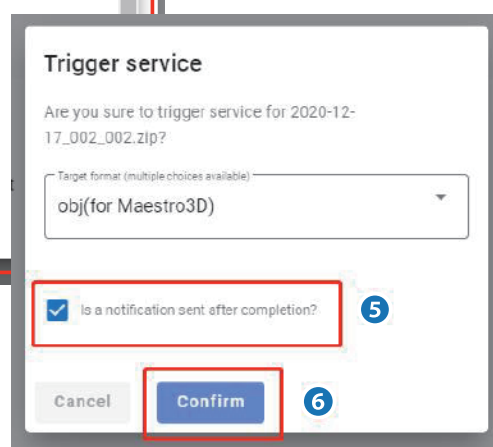
② ケースをダウンロードする



③「Other format」をクリックする

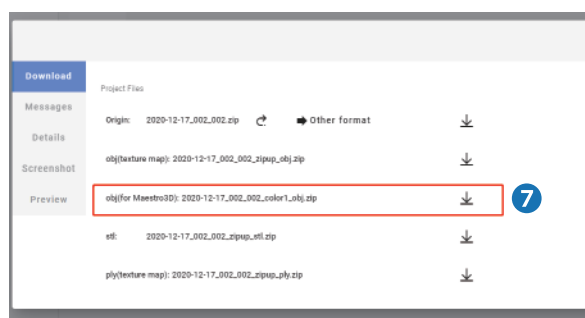


④ データ形式を選択する



⑤ 変換完了の通知を設定したい場合チェックする

⑥「Confirm」をクリックする



⑦ 約1分後、「Download」ページでデータを確認できる

ply(for 3Shape)  
stl(for 3Shape)  
obj(texture map)  
obj(for Maestro3D)  
obj(vertex color)  
ply(texture map)  
ply(vertex color)  
stl

\* 参照

一部のデータは特定のデザインソフトウェアの形式で、  
その以外は exocad で読み込む。その以外のデザインソフトウェアの場合、  
デザインソフトウェアが支援するファイル形式を確認すること