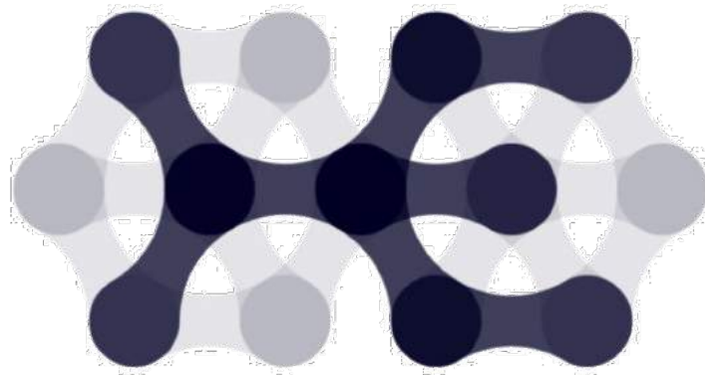
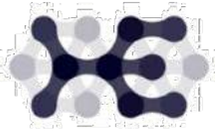


# サービスサイト 操作マニュアル



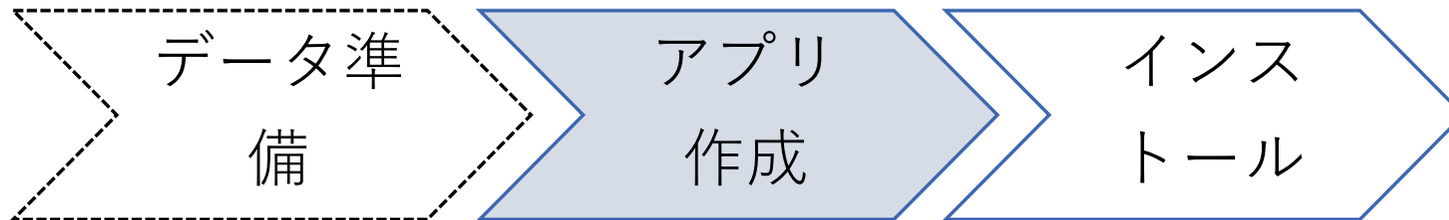
HoloEyes株式会社

20180221



# サービスサイト操作

本サービスの利用の際にはデータをご準備いただき、  
アプリを作成した上で各ハードウェアにインストールすることをご利用いただけます



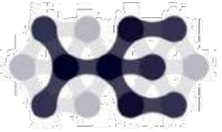
データを  
ご準備ください

準備いただいたデー  
タを使い  
アプリを作成します

**【手順】**  
操作方法は次章を  
参照ください

作成したアプリを  
各機器にインストー  
ルします

**【手順】**  
操作方法はハード  
ウェアによって異な  
ります。**別途ご用意  
しておりますマニ  
ュアルを参照**ください



# サービスサイト操作(1/4)

1. サイト (https://xr.holoeyes.jp/) からログインをし、「3Dモデルデータ」をクリックします



2. 「新規作成」ボタンをクリックします



3. 作成するデータの情報を入力して「登録」ボタンをクリックします

• 新規症例3Dモデルデータ 戻る

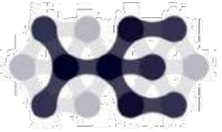
タイトル  必須

倍率  1  3  5  10

備考

タグ

登録する



# サービスサイト操作(2/4)

4.ポリゴンデータ「追加」ボタンをクリックすると、ポリゴンデータ追加画面が表示されます

• CT20180  
611

戻る 編集 削除

3Dモデルデータが登録されると、プレビューが表示されます。

ステータス

● created

倍率

1

備考

タグ

3Dモデルデータ **追加**

3Dモデルデータはまだ登録されていません。

Speech **追加**

No Speech Data

HoloEyesXRアプリ データ

5.ポリゴンデータファイルの「ファイルを選択する」ボタンをクリックしてデータを追加し、「登録する」ボタンをクリックします

• 3Dモデルデータ追加

戻る

SAMPLE

3Dモデルデータファイル

ファイルを選択する 選択されていません

色

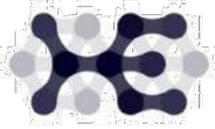
赤

半透明

**登録する**

ポリゴンデータ可能サイズ50MB以下  
(50MB以上のデータはエラーとなります。  
お手数ですがポリゴンをリダクションしてください)

複数のSTLデータを組み合わせ  
て作成する際には、それぞれに  
色をつけておくと識別しやす  
くなります



# サービスサイト操作(3/4)

6.登録処理が終わると自動的に画面が切り替わります。使用する機器のタブをクリックし、症例タイプを選択し「**アプリをリクエスト**」ボタンをクリックしてください

• CT20180611

戻る 編集 削除

3Dモデルデータが登録されると、プレビューが表示されます。

3Dモデルデータ

3Dモデルデータはまだ登録されていません。

Speech

No Speech Data

HoloEyesXRアプリ データ

VRゴーグルアプリ HoloLensアプリ

VRゴーグルアプリをリクエスト

ステータス

created

倍率

1

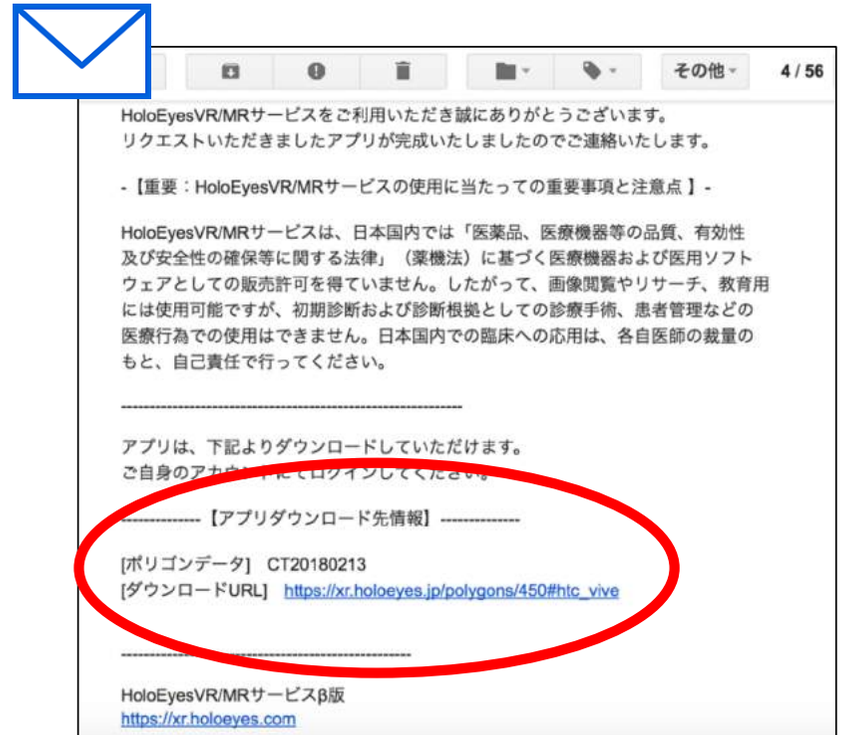
備考

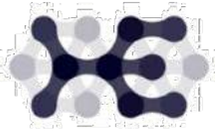
タグ

追加

追加

7.アプリが完成すると登録しているメールアドレス宛に**メールにて通知**されます(15分ほどかかります)  
**ダウンロード先のURLをクリック**します





# サービスサイト操作(4/4)

8.表示されているZipファイルをダウンロードし、ハードウェアにインストールしてご利用ください



※インストールはハードウェアによって異なります。  
別途ご用意しておりますマニュアルを参照ください