

# 手順 1. TestFlightおよびARアプリのインストール

QRコードを読み取っていただくと、ARアプリのインストール案内ページに移動します。

URL : <https://testflight.apple.com/join/RSrLsMW5>



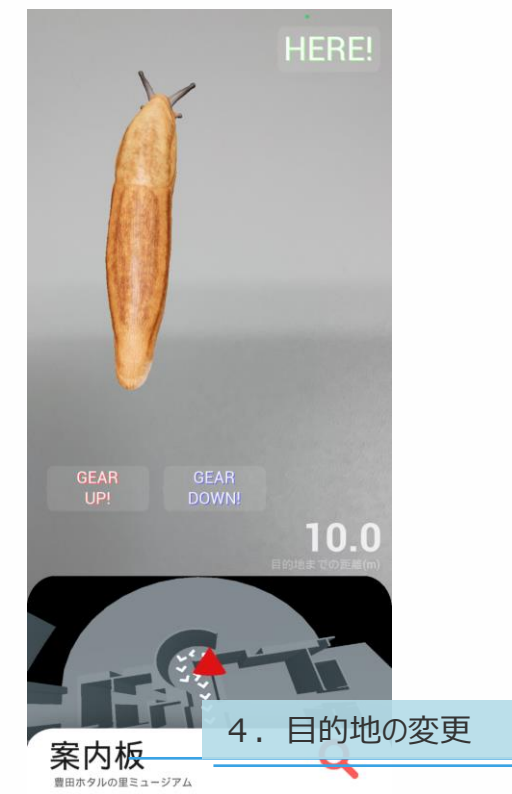
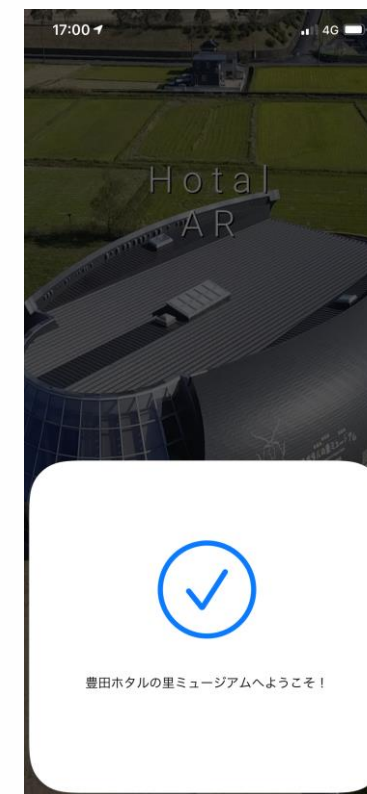
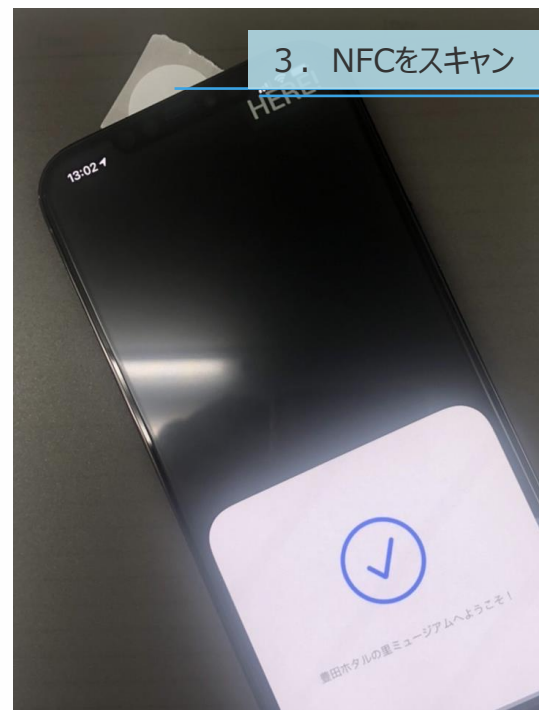
1. 画面の指示に従い、**TestFlight**をインストールします。
2. 「テストを開始」ボタンから、ARアプリをインストールします。
3. 「ARNavigation」がホーム画面にありましたら準備完了です。アプリをタップして起動します。

※本アプリは、NFC読み取り機能がある「iPhone7」以上かつ「iOS14」以上がインストールされている端末でご利用ください。

# 手順 2. アプリの起動方法

# Aiplan

Civil Engineering Structure Desing

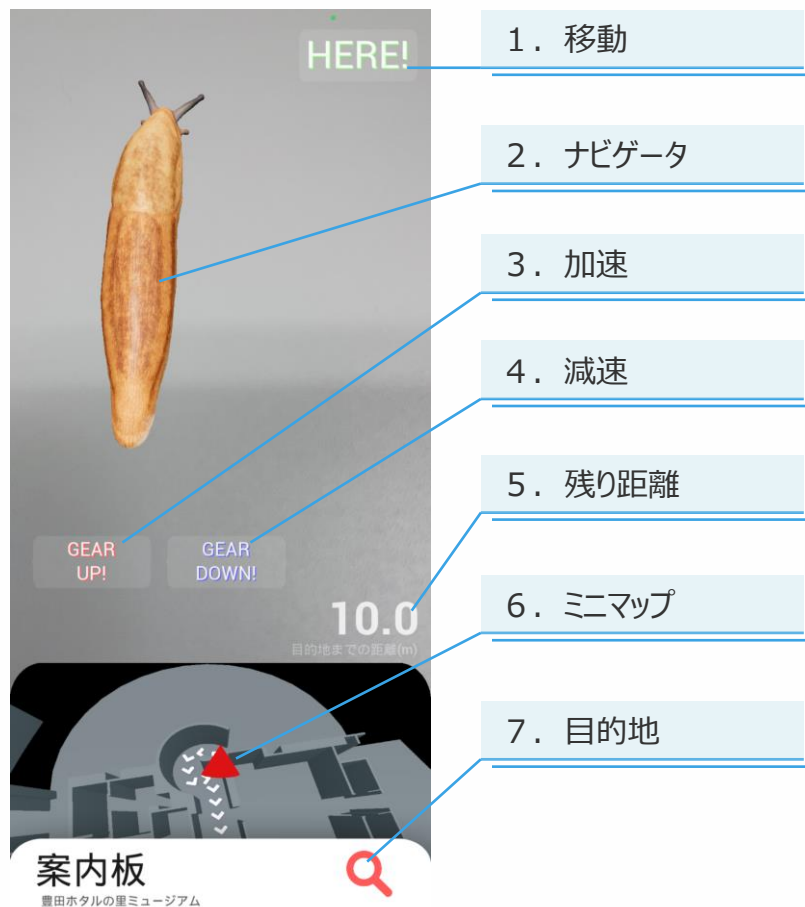


1. 案内を確認し「OK」をタップします。
2. 「はじめる」をタップし、スマートフォンをNFC（チップ）に近づけます。
3. NFCの読み取りが完了したらナビゲーションが開始されます。
4. 目的地を変更したいときは、画面下部をタップしてください。

# 付録. 画面説明

# Aiplan

Civil Engineering Structure Desing



1. ナビゲータ（ナメクジ）を足元に移動させます。
2. 目的地までご案内します。
3. ナビゲータの速度が上がります。  
時間経過で元の速度に戻ります。
4. ナビゲータの速度が下がります。速度が下がり切ると後退します。  
時間経過で元の速度に戻ります。
5. 目的地までの直線距離を表示しています。
6. 館内のミニマップです。  
現在位置と目的地までの道のりを示しています。
7. 目的地の名前です。タップすると目的地を変更できます。