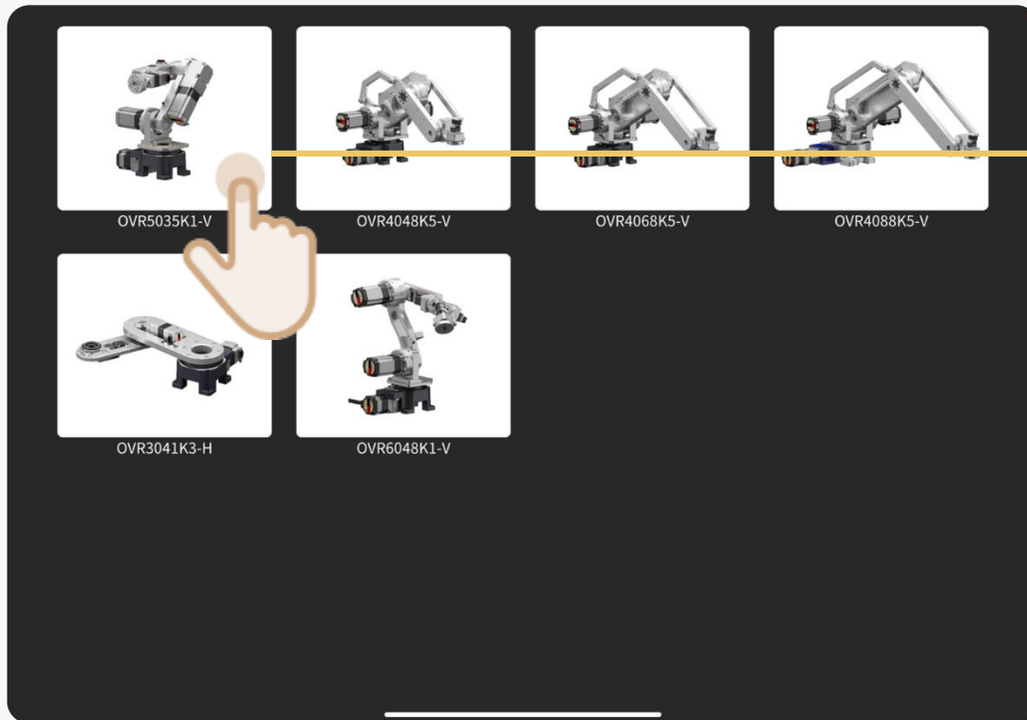


使用方法  
MRC Reality  
- iOS -

---

## 選擇機器人



## ■ 機器人放置 將機器人放置在平面上



- 移動設備直至平面上出現 + 標記
- 請依照螢幕右側的指示進行操作
- 點擊位置確認按鈕

## 教學 操作機器人並創建程式（動作）

透過「連續按兩下」或「拖曳」來新增圖示的位置。

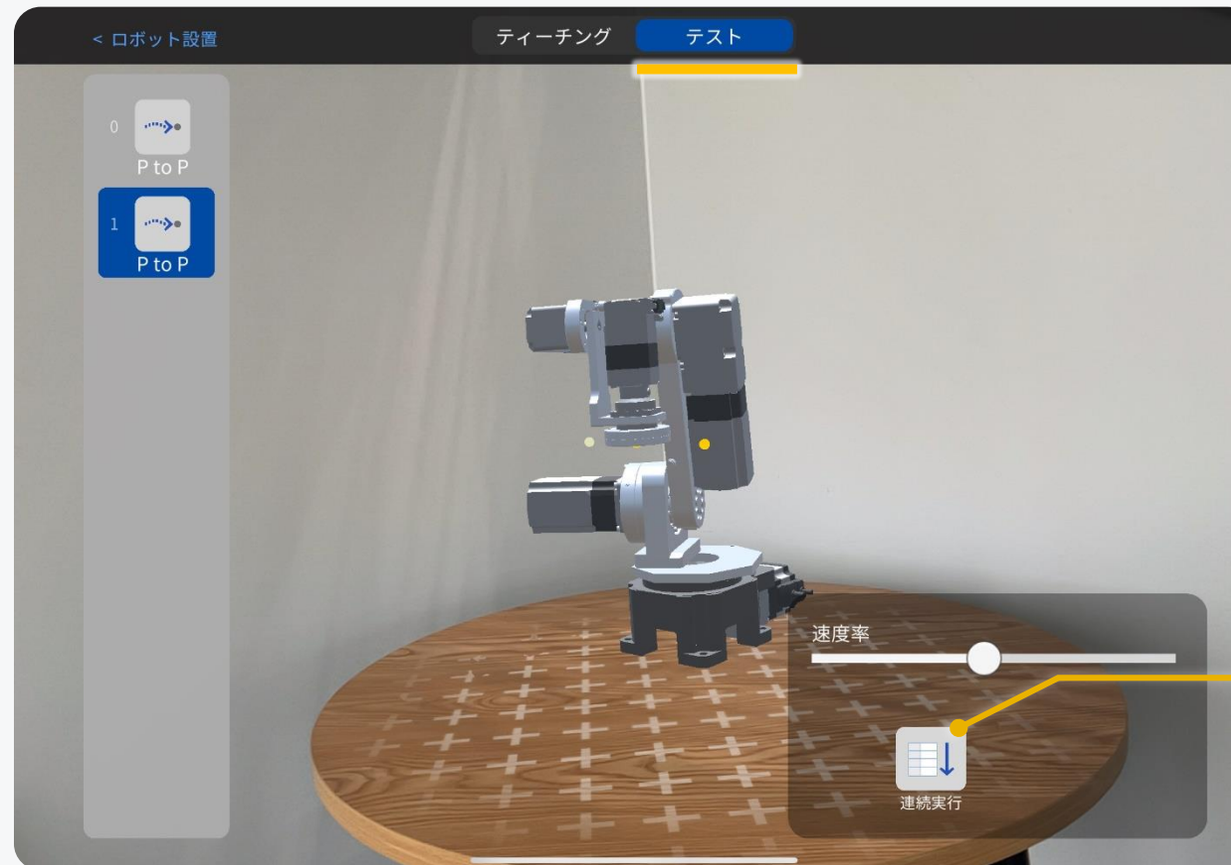
新增時的 TCP 位置為目標位置。



運行模式變更

按下按鈕時運行

## ■ 測試 執行建立的程式（運動）



在按下按鈕的同時從序列的開頭開始運行

## 補充：程式編輯



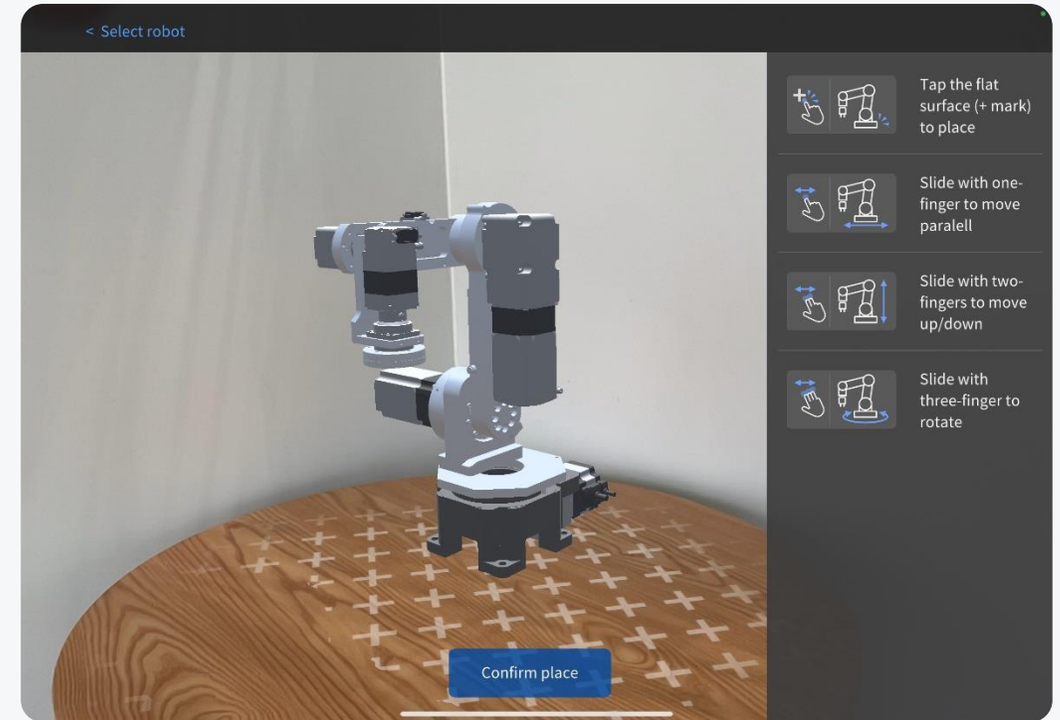
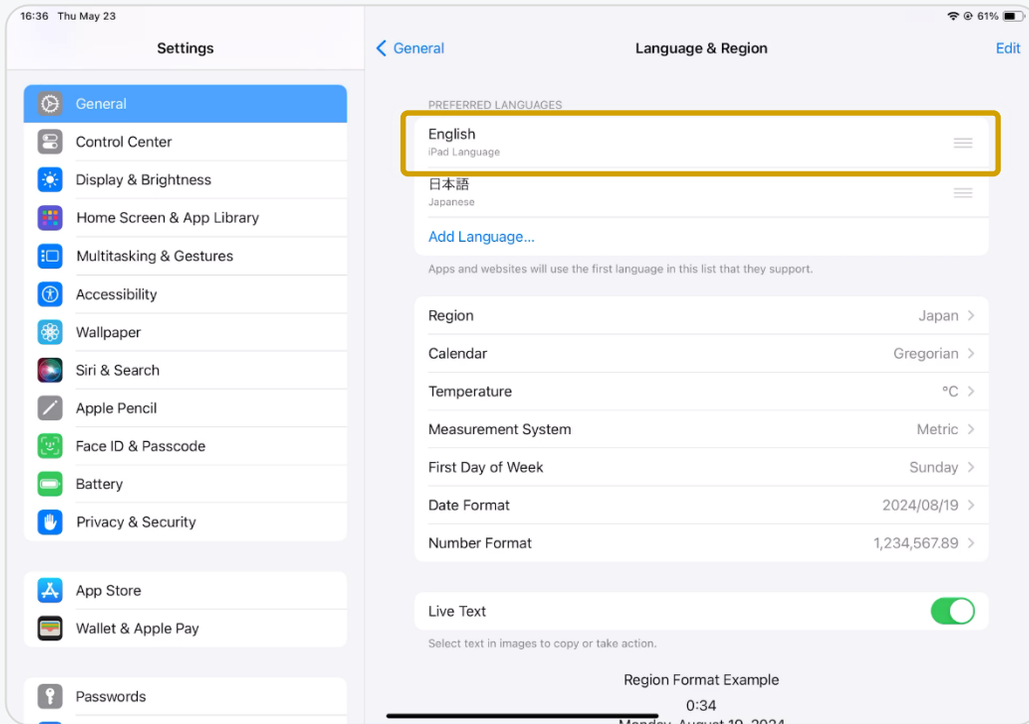
長按命令圖示即可拖曳。



您可以通過在序列區域中拖放來更改順序。

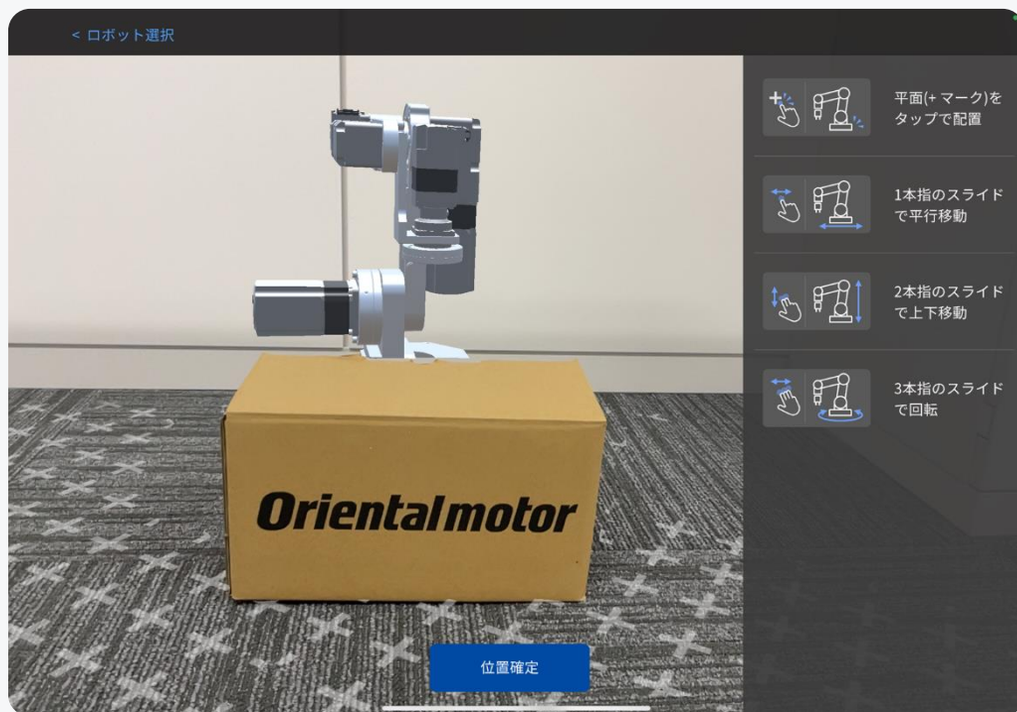
將其拖放到“刪除”區域以刪除該命令。

## 語言切換 (日語/英語)



應用程式的語言可透過「設定」進行切換。

除了日語之外的所有內容都將呈現英語。



iPad Pro



iPad Air

對於 iPhone 和 iPad, Pro 系列都能夠與真實物體進行深度表達。

此外, Pro系列的平面檢測精度也更高。



本應用的模擬不保證實際機器人的設計、尺寸、運動範圍等。

雖然我們考慮了機械剎車和MRC01的可移動範圍，但對機器人本身的干涉檢查並不完全。

如左圖所示，您可以將其移動到可以自行投入的位置。

在考慮實際引進機器人時，請檢查產品規格。