

## DIO NAVI Full Arch 值得選擇的原因?

### 精確診斷

運用數位科技全面分析口腔狀態，規劃植牙治療計劃。

### 當天手術、當天臨時假牙

使用DIO NAVI數位導引微創植牙系統，精準快速植入植體，並可在手術當天安裝第一階段的臨時假牙。

### 數位假牙

以數位科技所製作的數位假牙精密且美觀，假牙堅固穩定，讓患者感受到如真牙般自然、穩固。

### 維護簡單

植體與假牙的連接設計簡單精準，方便日常清潔與照護。配合定期檢查，可確保長期穩定與耐用性。

\*每位患者口腔狀況不同，因此治療流程、時程，請依專業牙醫師診斷為主。

## 正式假牙的類型



二氧化鋯  
(含牙齦)



二氧化鋯  
(不含牙齦)



二氧化鋯  
(利用Cylinder連接)



鈦金屬支架  
二氧化鋯

## DIO NAVI Full Arch 是什麼?

針對牙齒狀況不佳或無牙的患者，使用DIO NAVI 數位導引微創植牙系統，以最少數量的植體，完成全口重建的治療方案。

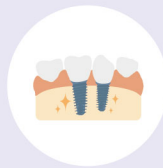
手術前的診斷至修復階段全數位化，減少手術誤差，達到精準的修復結果，正式假牙就像自然牙一樣美觀！

## DIO NAVI Full Arch 的優勢?



### 低負擔的治療費用!

有別於傳統全口植牙的方式，需要植入較多的植體，所需費用較高。



### 值得信賴的植體

採用全球數位牙科領導品牌DIO植體。



### 如同自然牙般美觀!

精細的外觀與穩定性，日常生活使用方便、易於清潔，打造自信笑容。



### 無須擔心牙齒搖晃

假牙透過植體堅固的固定於骨頭，讓患者感受到穩定與舒適。

Full Arch  
DIO NAVI

全數位化的全口重建解決方案



DIO IMPLANT [www.dioimplant.com.tw](http://www.dioimplant.com.tw)

台北總公司 TEL: (02) 8752-3319 FAX: (02) 2511-7721  
台中辦事處 • 台南辦事處 • 高雄辦事處

# 傳統活動假牙 vs DIO NAVI Full Arch 全口重建

	傳統活動假牙	DIO NAVI Full Arch 全口重建
圖片		
型態	可拆卸式	固定式
咬合力	弱	強
異物感	有	無
發音	不太自然	自然
外觀	不太自然	自然
使用年限	3~5年	半永久性
維護	需拆卸清洗	需定期檢查

## DIO NAVI Full Arch 手術流程



### 1 診斷

透過數位口掃與CT，評估病患的口腔狀態，制定完整治療計劃。



### 2 植入植體及安裝臨時假牙

使用DIO NAVI數位導引微創植牙系統，將植體植入計劃位置，手術後安裝臨時假牙。



### 3 第一次掃描臨時假牙

透過數位化方式整合數據與分析，來記錄和評估患者適應的情況。



### 4 第二次安裝臨時假牙

為製作客製化的正式假牙所進行的步驟。



### 5 第二次掃描臨時假牙

為製作客製化的正式假牙所進行的步驟，進而精準優化假牙設計。



### 6 安裝正式假牙

安裝正式假牙，確保假牙的合適度及舒適性即完成全口重建。

\*每位患者口腔狀況不同，因此治療流程、時程，請依專業牙醫師診斷為主。