リハビリテーショントレーニングシステム



應用TANO 復康運動系統,用戶只需站在傳感器前面,無需使用手持式控制器, 便可以直觀地體驗對身體動作和聲音的反應。 TANO 提供超過70種不同遊戲作為復康訓練和娛樂工具。

Exercise is Medicine











TANO擴展你的世界

系統介面方便易用,適合所有年齡人

TANO 提供簡易的介面和操作。特設不同功能幫助用戶, 如初學者模式,自動模式和觸摸面板。

"TANOBOT" 智能機械人亦提供了一些貼士幫助用戶使 用TANO













MULTILINGUAL SYSTEM

請聯絡我們以獲取更多資訊















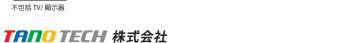












〒254-0035 神奈川県平塚市宮の前1-4パーレン平塚ビル5F http://www.tanotech.jp/













「介護ロボット等モニター調査事業」採択 (2016年) 「かわさき基準(KIS)認証福祉製品」認証(2016年) RECARE アワードヘルステック部門 銅賞 (2018年)

> 福祉用具情報システムTAISコード TAIS:01681 - 000005

リハビリテーショントレーニングシステム



享受生活 保持健康

姿勢評估 + 人工智能訓練系統

TANO配備了體感傳感器,可以測量和評估用戶 的身體姿勢,並由TANO人工智能訓練系統建立 對應的復康鍛煉計劃。TANO不僅適合中老年 和殘疾人仕的復康運動和訓練,也可應用於不同 年齡人什的日常鍛煉, 健身訓練和娛樂體驗。

姿勢評估





用戶只需站在傳感器前面, 其身體圖像將 投射到屏幕上, 用戶即可感受對身體動作 和聲音的直觀反應,進行復康運動和訓練 體驗。





TANO提供超過70種不同遊戲可供用戶使用 為復康訓練和娛樂工具。

內容多樣化

TANO的內容類型多樣化,從大腦和體能訓練到 方便的應用工具和有趣的遊戲。 提供簡單的介 面和易於理解的操作。特設不同功能幫助任何用 戶,如初學者模式,自動模式和觸摸面板。 "TANOBOT" 智能機器人亦提供了一些貼 士幫助用戶更容易使用TANO。









TANO擴展你的健康生活

學習更有效的復康運動

TANO旨在喚起用戶對運動的興趣。 它提供的各種有趣運動遊戲可以有效地訓



txercise is Medicine »

作品及成就

我們在世界各地展出和展示TANO時,收到了 許多來自海外不同國家的正面評價。TANO的 好處也在各社交媒體中得到推廣和展示。



專業及認可

TANO系統由日本京都大學醫學部開發, 與日本復康物理治療研究所共同開發。 並已獲得多項國際專利:"患者評估系統專利"

(專利號:6230084),

"輔助運動系統和雲端服務專利"

(專利號:5715282),

"動畫播放系統專利"(申請號):P17005)。

