

功能:



配件選擇:



腿部固定帶



輕量腳踏板



可調壓坐墊

規格	中碼	大碼
長度	1052 mm	1220 mm
寬度	605 mm	627 mm
高度	866 mm	950 mm
重量	13.6 kg	18 kg
座位深度	350 mm	420 mm
座位寬度	360 ~ 420 mm	457 mm
靠背高度	330 ~ 380 mm	330 ~ 380 mm
承重能力	100 kg	150 kg



東洋厚生有限公司

電話: +852 2891 8080

傳真: +852 3621 0181

電郵: sales@toyo-mt.com

網站: www.toyo-mt.com

地址: 香港灣仔道185號康樂商業大廈12樓1202室

Profhand™是株式會社TESS在日本的註冊商標，及奧和國際股份有限公司在國際其他市場之商標。
Profhand™已獲取在日本的專利及正在英國、中國大陸及臺灣申請專利中。



Profhand
neuromodulation

復樂步腳踏輪椅
全球突破 創新之舉



神經調節技術為基礎之研發創舉，

是協助行動、鍛煉、康復，
甚或舒緩壓力的最理想夥伴。



對用戶的好處

行走殘疾人士以腳踩動輪椅，親自體驗箇中趣妙...



擴展活動範圍

行走殘疾人士安坐Profhand™復樂步，能夠用衰弱或甚至癱瘓的腿踩動輪椅，以最小的能量輕鬆上路開展自己的活動空間。

確保安全、便利用戶

通過特別設計的盤式制動器和輔助輪子等的功能，確保高度的安全水平。每一程都為用戶帶來輕鬆、舒適的體驗。



享受方便舒適

利用Profhand™復樂步作為健身設備，使用者可隨時隨地舒適地享受鍛煉肌肉的方便，而且踩動時上肢不會對下肢構成任何負擔。



掌握獨立自控

可單一手使用的操控杆及360°樞軸轉動功能，用戶能夠自信地掌握他們自己的旅程。同時，它可以幫助減輕照顧者的負擔。



促進康復之路

進行肌肉訓練對病者至關重要，可以保持強度、延緩退化，甚至康復過來。踩動Profhand™復樂步輪椅時，用戶的眼、耳、手、腿、腦都需要協調並用，讓他們踏出康復之路。

對院舍機構的好處

將Profhand™納入成為院舍機構療程的一部分，好處明顯易見...

操作簡單

Profhand™復樂步輪椅的操作簡便深受用戶愛戴，即使第一次嘗試他們已經能夠充分掌握，操控自如。

容易維修

Profhand™復樂步設計精巧、結構緊密，適合用戶經常使用，維修更換耗損的配件亦十分方便。

康復新概念

將Profhand™復樂步輪椅融合成為康復療程的一部分，用戶的積極反應令整個過程充滿活潑、精力充沛和互動交流的氣氛。

較少密切的援助



踩動Profhand™輪椅是一種既安全又方便的體驗。在康復療程中，用戶依賴治療師密切的援助相對較為少，卻非常樂意接受更複雜和具挑戰性的康復訓練。

值得信賴

Profhand™復樂步輪椅推出之前，在日本已經作過許多研究，而相關的研究在東北大學研究生醫學院仍然在進行中。