

配件選擇:







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 寛 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 專真: +852 3621 0181 電郵: sales@toyo-mt.com

網站: www.toyo-mt.com 也址: 香港灣仔道185號康樂商業大廈12樓1202室







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輸子等的功能,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。







享受方便舒适

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。



掌握独立自控

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。



康复新概念

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。



值得信赖

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。