

康達司 隧道式血壓計

Automatic Blood Pressure Monitor

MD-500



提供精確測量

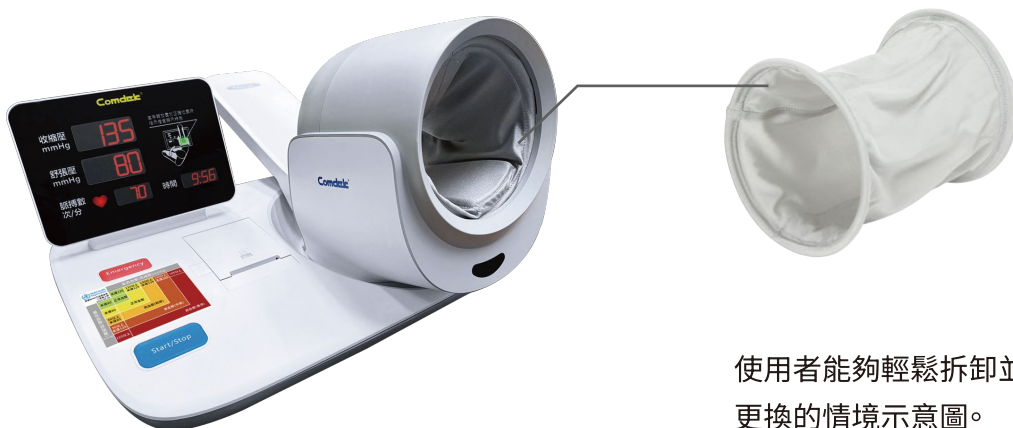
MD-500 配備「測量輔助燈號」的功能，幫助使用者輕鬆自行測量，同時「肘部偵測感應器」可偵測手肘位置，並指示量測者將手臂放在正確的位置上。

MD-500 採用“可移動式袖筒”，為量測者在自然坐姿後，調整在最佳受測角度，以上功能可提供更準確的測量數值。即使一個人，也可以輕鬆正確的進行血壓量測。



康達司隧道式血壓計 (MD-500)

輕鬆更換壓脈帶袖套



壓脈帶袖套
型號: MD-500-C

使用者能夠輕鬆拆卸並且更換壓脈袖套，此圖為更換的情境示意圖。

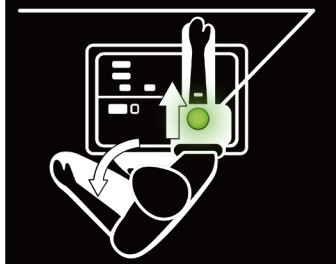
*示意圖 實際狀況請以實物為主

“提升測量準確性”引導使用者正確坐姿

精準測量

示意圖及燈號輔助測量

當手臂放置於正確位置時，指示燈會顯示綠色



肘部檢測感應器

引導使用者放置於正確位置



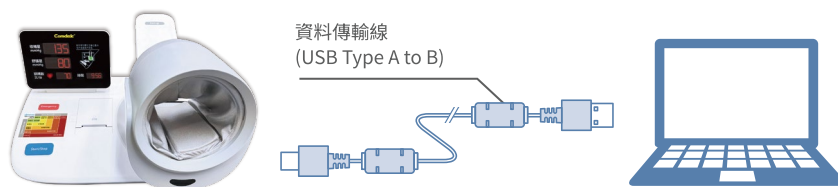
活動袖筒

袖筒提供角度調整，使手部保持在最佳角度及坐姿



數據傳輸

只需將數據傳輸線從 MD-500 連接至電腦等設備即可進行資料傳輸。



其他特色

■ 適配於大範圍手臂圍
(17公分~42公分)

■ 左手臂及右手臂皆可使用



左手示意



右手示意

■ 列印數據格式



<範例>

Comdek®	
2024. 1.15/11:20	
收縮壓	135 mmHg
舒張壓	80 mmHg
平均壓	107 mmHg
脈搏數	70 BMP
www.comdek.com	

規格表

主機

產品名稱	康達司隧道式血壓機(MD-500)
產品性質	臨床用血壓機
型號	MD-500
防護等級	第二級
操作環境 溫度濕度	溫度範圍: 10~40°C 濕度範圍: 10~95% RH 大氣壓力: 70~106 kPa
保存與運輸 溫度濕度	溫度範圍: -2~55°C 濕度範圍: ≤95%RH 大氣壓力: 70~106 hPa
外觀尺寸	約310(長)x476(寬)x300(高)mm
產品重量	約 6.5 kg
顯示方式	數位顯示
標準配備	手臂支撐架、電源線、列印紙一卷、 壓脈帶袖套、使用說明書

非侵入性血壓測量方法及範圍

測量方法	震盪法
血壓測量範圍	0mmHg (0kPa) ~289mmHg (38.53 kPa)
脈搏範圍	40~200 bpm
精確度	壓力為 ±3mmHg, 脈搏為 ±3bpm或±3%
膨脹方式	自動
適配手臂圍	17~42 cm

列印方法

熱感列印	紙張尺寸 58mm
------	-----------

連結方法

USB	符合USB 2.0, USB導線不可超過2公尺。 資料輸出格式請洽授權經銷商
-----	---

許可證字號: 衛部醫器製字第 008018 號

規格如有更改, 恕不另行通知。本設備符合 IEC60601-1-2:2014標準。
臨床評估依照 ISO 81060-2:2013 下進行。

選購配件



扶手

型號: HD-500-AP



電源線

型號: APOC-US110-18



壓脈帶袖套

型號: MD-500-C



袖筒

型號: HD-500-BD



印刷紙(10卷/盒)

型號: DPAR-TMOP-58



資料傳輸線(USB Type A to B)

型號: ATR-500-2M

Comdek®

COMDEK INDUSTRIAL CORP.

7F., No.1, Alley 6, Lane 235, Pao Chiao Rd.,
Hsin Tien Dist, New Taipei City 23145, Taiwan

Tel: +886-2-2918-1266

Fax: +886-2-2918-1277

E-MAIL: info@comdek.com

www.comdek.com



官方網站