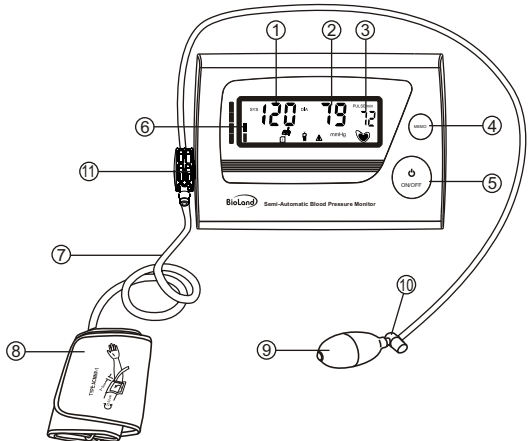


型號:2002-血壓計說明書

各主要部件的說明

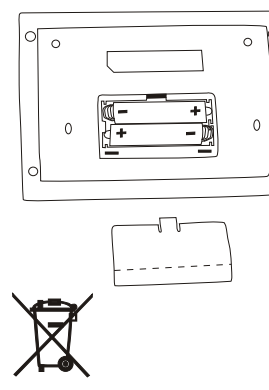
- | | |
|-------------|----------|
| 1、收縮壓 (SYS) | 7、氣管 |
| 2、舒張壓 (DIA) | 8、臂帶 |
| 3、脈搏數 | 9、打氣球 |
| 4、記憶按鍵 | 10、排氣閥 |
| 5、電源開關 | 11、臂帶連接處 |
| 6、血壓水平分類條 | |



電池的安裝與替換

當您測量時有電池更換符號或者沒有任何內容顯示在顯示屏上的時候，您須更換新的電池。

- 1、將電池蓋推開。
- 2、安裝或更換兩節“AAA”型7號電池，請依極性 (+/-) 標示正確安裝。確保電池的“+”（正極）和“-”（負極）的方向與置放電池部位的極性方向相吻合。
- 3、將電池蓋合好關緊。
- 4、在室溫22°C的環境下，每天使用機器測量一次（打氣到約160~200mmHg）的狀況下，電池約可測量250次。但隨機所附的電池祇作為檢測之用，不保證可達如此多次。
- 5、當電池更換符號出現時或在測量中打氣加壓中顯示低電符號“”，將無法再進行血壓的測量，請更換兩節同型號的電池，并避免新舊電池混用。
- 6、如長時間不使用，請將本機內電池取下，避免電池液外洩，腐蝕本機。



兩節“AAA”(7號)電池



回收機構處理廢電池取決於個人所在地區規定。

臂帶的使用方法

- 1、將臂帶的尾部穿過鐵框，尼龍粘貼處向上（如圖1所示）。若臂帶已經配置好的，可省略此步驟。

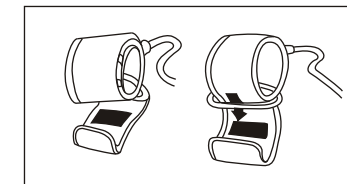


圖1

- 2、將手伸直，在離手肘約2~3cm的地方套上臂帶，若您穿的衣服太厚，先將衣服脫去，然後將端部和底部拉緊，但不必太鬆或太緊，讓手感到舒服就行。（如圖3所示）

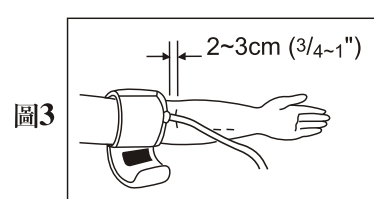


圖2

- 3、如圖4所示，將臂帶上的氣管對向手臂彎曲處的中央。

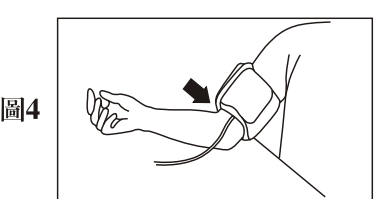


圖3

圖4

測量前的注意事項

- 1、測量前請仔細閱讀說明書。
- 2、在測量前的30分鐘避免飲食，吸煙和運動。在測量之前請先休息15分鐘。
- 3、在測量時，避免處於緊張狀態。
- 4、測量時建議測量左手（因左手離心臟比較近）。在右手測量亦可，但測量結果會有差异。要多次測量比較時，建議要用同一手臂測量比較。
- 5、測量時請不要說話，應保持平靜，全身放鬆。坐着測量時坐姿要正確，躺着測量時，一定要仰臥。

測量方法

- 1、臂帶的使用請參閱之前的臂帶使用方法。（注意：測量前請在關機狀態下按住排氣閥4秒，使其測量壓力為零點。）



- 2、按“ON/OFF”鍵，所有的圖案會顯示在液晶顯示屏上，約2秒顯示為“0”或上次測量值，當看到加壓符號為“▲”“▼”時，即可開始加壓測量。



- 3、反復的擠壓打氣球將氣壓值升到150~200mmHg(可看到加壓箭頭“▲”變為洩氣箭頭“▼”)，即停止打氣。



- 4、等待氣壓緩慢自動降低，并在液晶顯示屏上看到一閃一閃的心跳符號“”，表示在測量中。（請勿交談說話或移動手臂）



- 5、測量完之後，屏幕將顯示收縮壓、舒張壓及脈搏數，同時會將數據自動保存在記憶裡。若未顯示測量結果，並顯示加壓符號“▲”表示加壓不足，請再加壓重新打氣，重複第3點步驟操作。



血壓水平分類條指示:

一條表示收縮壓在99mmHg以下

兩條表示收縮壓在100~139mmHg之間

三條表示收縮壓在140~159mmHg之間

四條表示收縮壓在160mmHg以上

心率不齊檢測 (IHD)

在測量過程中，若檢測到兩次以上瞬時心跳節奏超過平均心跳節奏上下25%的範圍，顯示測量結果時，將出現心率不齊圖標。



- 6、按壓“排氣閥”（位於打氣球上方）使完全釋放臂帶中的氣壓。

- 7、按“ON/OFF”鍵關閉本機。（即使忘了關機，本機將會在2.5分鐘之內自動關機。）

注意:

- * 打氣時請加壓到高於您一般的收縮壓(SYS)值30mmHg，則可順利得到可靠的測量結果。例如：您一般收縮壓值為140mmHg，請打氣到170mmHg以上即可。
- * 測量時，請使臂帶位於心臟的水平線同等高度。若位置高於心臟水平線，測量值將過低；若位置低於心臟水平線，測量值將過高。
- * 本機可以保存100組測量值。如果多於100組，最早的記錄將被自動刪除，僅保留最後的100組記錄。
- * 測量時不要說話，應保持靜止。

查看記錄結果

- 1、按“MEMO”鍵瀏覽之前的記錄數據，首次顯示最近三次的測量平均值。

- 2、繼續按“MEMO”鍵將依升序來瀏覽記錄。

- 3、完成瀏覽後，按“ON/OFF”鍵關機。

愛奧樂醫療器械有限公司

臺灣公司

臺北市長安東路二段80號九樓之四

電話：(02) 2507-7679

傳真：(02) 2507-7603