規格　　　　　為改善產品規格，有時不經預告而變更，敬請見諒

|  |  |
| --- | --- |
| 名稱 |  "泰爾茂"電子血壓計 |
|  型式 |  ES-P360 |
|  外形尺寸 |  本體：約寬106mmX深169mmX高144mm 壓脈帶：約寬134mmX長500mm(連接線除外) 收納後直徑60~70mm |
|  可測定的腕周圍 |  約20cm~36cm |
|  重量 |  本體：355g(電池除外) 壓脈帶：約100g |
|  測定範圍 | 壓力：0~300mmHg、斷續指示間隔：1mmHg脈搏：40~160次/分 |
|  精度※ |  壓力：±4mmHg 脈搏：±5% |
|  測定方式 | Oscillometric法 |
|  電源 |  3號鹼性電池4顆(DC6V)變壓器(AC110V 500/60Hz) |
|  消耗電力 |  4W |
|  使用次數 |  連續約300次(使用新品的3號鹼性電池時，以180mmHg加壓、周圍溫度25°C、手臂臂圍(長)28cm情況) |
|  使用環境 |  溫度10°C~40°C    相對濕度30%~85% |
|  保存環境 |  溫度-20°C~60°C   相對濕度10%~95%RH(但不得結霜) |
|  電擊保護 | 本體： 內部電源機器及第2代機器BF型 |
|  附屬品 |  3號錳乾電池4顆/使用說明書/品質保證書  |

本機適用EMC規格(電磁氣兩立性) ※關於精密度(壓力)是依據計量法

產品型號：ES-P360

請注意　因為電池非家庭垃圾，請依照您當地的資源回收政策妥善處理。

廢電池請回收