

通信機能付 デジタル血圧計 UA-767PC

¥15,000
(税込価格 ¥15,750)

医療機器認証番号 219AHBZX00019000

管理医療機器



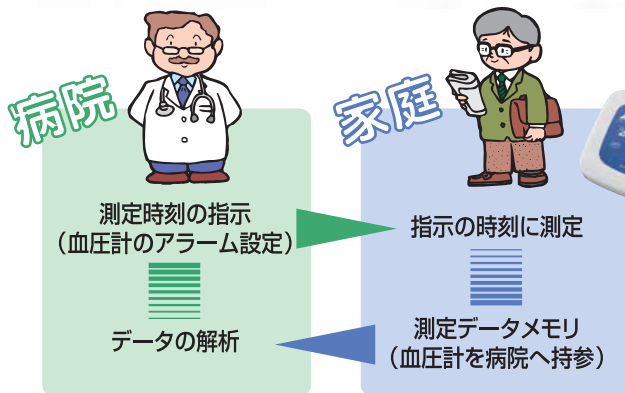
日常生活での血圧を自己測定、 メモリデータを通信して解析。

日常生活での血圧を自己測定することで、血圧の変動を正確につかむことができます。測定データは記憶され、ケーブル接続によりパソコンと双方向のデータ通信が行えます。別売の血圧データ解析ソフトやプリンターターミナルにより、データの解析や時計設定ができます。

- 測定データを280回分まで記憶。
- 時刻、カレンダー機能付。
- 測定時刻を1日6設定まで、アラームが設定できます。
- 測定は簡単! ワンプッシュ操作。

用途

血圧治療のモニタリング/薬効等の臨床試験
血圧に関する調査/在宅管理システム



UA-767PC オプション

血圧データ解析ソフト UA767P-15	¥3,800
(税込価格 ¥3,990)	
プリンターターミナル TM2481	¥100,000
(税込価格 ¥105,000)	
通信ケーブル AX-KO1502	¥3,000
(税込価格 ¥3,150)	

UA-767PC 仕様

測定方式	オシロメトリック法
表示	液晶デジタル方式
測定範囲	血圧 0~280mmHg 脈拍 40~200拍/分
精度	圧力 ±3mmHg 脈拍 ±5%
加圧方式	ポンプによる自動加圧
減圧	定速排気弁
急速排気	電磁弁による自動急速排気
電源	単三形乾電池4本
電池寿命	約200回
本体寸法	164(W)×111(D)×67(H)mm
質量	約310g(電池含まず)
付属品	単三形乾電池4本、収納ケース、取扱説明書