

オムロンデジタル自動血圧計 HEM-5001

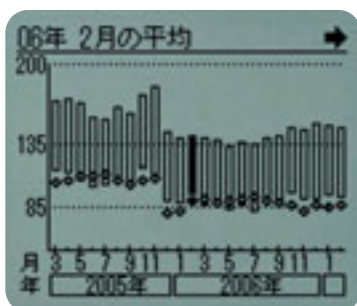
**medinote** メディノート



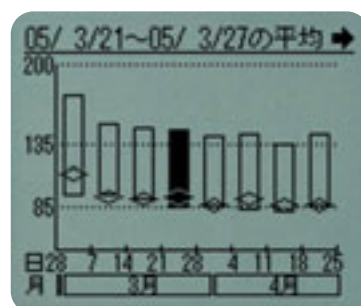
# 高血圧治療に役立つ血圧データを自動分析、グラフで表示

オムロンデジタル自動血圧計 HEM-5001メディノートは、高血圧治療で通院中の方に適した上腕式血圧計です。この1台で2年分の血圧データを分析し、グラフ表示できるので、家庭で測定した血圧値をかかりつけの医師と共有し、治療に役立てることが可能です。

## 2年分の血圧推移をグラフで表示



月平均グラフ  
(2年分の血圧推移を表示)



週平均グラフ  
(8週間分の血圧推移を表示)

- 2年分の血圧値を自動で分析
- 月平均/週平均の血圧値を見やすいグラフで表示

※本機で表示されるグラフでは自己判断せずに、必ず医師に相談して下さい。



## 早朝高血圧は脳卒中、心筋梗塞のリスクを高めることがわかっています。

起床後1～2時間以内の血圧が高い状態を「早朝高血圧」といい、脳卒中や心筋梗塞の危険性が高まることが知られています。

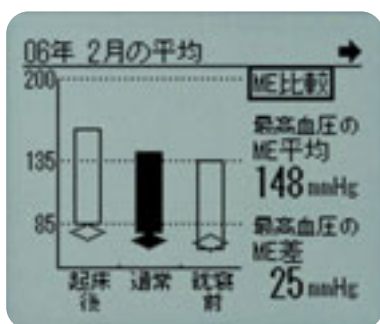
早朝高血圧は、定期的に「起床後(Morning)」と「就寝前(Evening)」の血圧値を測定し、比較することによって確認できます。また、起床後・就寝前の血圧値の差(ME差)や、平均値(ME平均)などの「ME比較」は、使用する薬の種類や飲む時間などの大切な判断材料となります。

(国立循環器病センター 内科高血圧腎臓部門 部長 河野 雄平 先生)



### 早朝高血圧の確認に役立つ(ME比較)

メディノートは、日本高血圧学会「家庭血圧測定条件設定の指針」を参考に設計されており、簡単なスイッチ操作で「起床後」と「就寝前」の血圧値を別々に記録できます。早朝高血圧の確認には、「起床後」と「就寝前」の血圧値を比較するME比較グラフが役立ちます。



ME比較グラフ



### 測定した血圧値を医師と共有

メディノートは、蓄積された血圧データの自動分析を行いグラフを表示します。一緒にグラフを見ることによって、家庭で測定した血圧値をかかりつけの医師と共有できるので、より良い治療のための判断材料となります。



## ■ 簡単なスイッチ操作、分析結果や測定状況を大型液晶に表示

見やすい  
バックライト液晶

グラフ表示スイッチ

- ・週平均
- ・月平均
- ・ME比較

起床後測定スイッチ

- ・起床後の測定時に使用



アラーム機能

- ・測定忘れと服薬忘れを防止 (事前に時刻設定)

くり返し測定機能

- ・自動3回くり返し測定 (くり返し回数は変更可能)

就寝前測定スイッチ

- ・就寝前の測定時に使用

通常測定スイッチ

- ・起床後・就寝前以外の測定時に使用

## 主な仕様

※お断りなく仕様を変更する場合がありますのでご了承下さい。

販売名	オムロンデジタル自動血圧計 HEM-5001	
表示方式	デジタル表示方式	
測定方法	オシロメトリック法	
測定範囲	圧力	0~299mmHg
	脈拍数	40~180拍毎分
測定精度	圧力	±4mmHg以内
	脈拍数	読み取り数値の±5%以内
加圧	自動加圧方式(ファジィコントロール)	
減圧	アクティブ電子制御方式	
排気	自動急速排気方式	
圧力検出	静電容量式圧力センサー	
拡張端子	USB1.1準拠	
電源	単3形アルカリ乾電池(4本)、専用ACアダプタ(AC100V)	
電池寿命	約600回(単3形アルカリ乾電池4本使用時、室温23℃、腕周25cm、1日6回170mmHg加圧の場合)	
	約250回(単3形アルカリ乾電池4本使用時、室温15℃、腕周32cm、1日6回210mmHg加圧の場合)	
使用環境温湿度	+10~+40℃・30~85%RH	
保管環境温湿度	-20~+60℃・10~95%RH	
本体質量	約620g(電池含まず)	
外形寸法	幅190×高さ62×奥行き110mm	
腕帯	幅146×長さ446mm(質量約130g) エア管長さ600mm	
電撃保護	内部電源機器B形装着部	
医療用具許可番号	24BY0001	
JANコード	4975479605079	



### ■付属品

- ・腕帯  
(型式HEM-CUFF-S、対象腕周22~32cm)
- ・お試し用電池(単3形アルカリ乾電池4本)
- ・専用ACアダプタ
- ・収納ソフトケース
- ・取扱説明書(品質保証書付き)
- ・取扱説明ビデオ

	個装箱	サブカートン	マスターカートン
寸法(幅×高さ×奥行き) 質量	214×212×115mm (約1.8kg)	_____	602×248×445mm (約19.1kg)10台/ケース

わからないことは何でも相談できる。  
オムロンなら安心です。

修理・商品・別売品に関するお問い合わせ

## オムロンお客様サービスセンター

※受付時間: 9:00~19:00 月~金(祝日を除く)

※都合によりお休みをいただいたり、受付時間帯を  
変更させていただくことがありますのでご了承下さい。

※ダイヤルは正確におかけ下さい。

むろんオムロン



通話料無料  
**0120-30-6606**



通信料無料  
**FAX 0120-10-1625**

### ⚠️安全に関するご注意

- ご使用前に必ず「取扱説明書」をお読みの上、正しく安全にお使い下さい。
- 測定結果の自己判断、治療は危険です。必ず医師の指導に従って下さい。自己判断は、病気の悪化につながる場合があります。
- 乳幼児や自分で意思表示ができない人には使用しないで下さい。事故やトラブルの原因になります。
- 血圧測定以外の目的で使用しないで下さい。事故やトラブルの原因になります。
- 専用の腕帯以外は使用しないで下さい。正しい測定ができません。
- この製品の近くで携帯電話を使用しないで下さい。誤作動する恐れがあります。
- 血圧測定中は背面の拡張端子には何も接続しないで下さい。感電やけがをすることがあります。
- 本体や腕帯は、分解や改造をしないで下さい。正しい測定ができなくなります。

●お問い合わせご用命は…

製造販売元 **オムロンヘルスケア株式会社**

〒615-0084 京都市右京区山ノ内山ノ下町24番地  
ホームページ <http://www.healthcare.omron.co.jp/>