

# 耳式体温計 検温値にばらつき

## ガラス製より表示が高い傾向

センサーを首の穴に入れれば数秒で体温が測れる耳式体温計に対して、「繰り返し測っても数値がばらばら」といった苦情が各地の消費者センターに寄せられている。国民生活センター(東京・港区)では、ガラス製体温計と比べ、体温が高く表示される傾向がある。使う場合は測り方を慎重に呼びかけている。

国民生活センターによる「耳式体温計、電子体温計」と、耳式体温計への苦情は、2月1日は50人(男31人、女19人)までに全国で8件。また、平均年齢は34歳。は少ないが、「検温値が高めで、ばらつきが大きい」など、体感の形が、ガラス製体温計が目立つ。

同センターが行った比較テストでも、検温値が高い傾向がみられた。テストしたのは、市販の耳式体温計3種とガラス製の耳式体温計1種とを比較して、

### 測り方のコツ

## 平熱知る／カバー使用／説明書守る

ガラス製体温計との測定差の最大値(単位℃)

体温計式	A社		B社		C社	
	右耳	左耳	右耳	左耳	右耳	左耳
高め	1.9	2.4	1.7	1.7	2.1	2.2
低め	-1.0	-0.7	-0.6	-0.7	-0.8	-0.7

(国民生活センターのテスト結果から)

の聞きがあった。電子体温計の検温値も88%がガラス製体温計より高かったが、差は最大でも1度。耳式体温計はセンサーにカバーを付けて



耳式体温計はセンサーが正しく鼓膜に向くように測ることが大切

いう。センサーが鼓膜に正しく向いていないと外道の皮膚温を測ってしまったため、検温値が低くなる。室温などの影響も大きい。教授の経験でも、耳式体温計のセンサーが鼓膜のストロプの方を向いていたら、検温値が38度くらいになった。国民生活センターでは、耳式体温計、鼓膜が放出する赤外線センサーで検知して体温を測る。測定時、検温できるくらいに軽く叩き、3秒と短いのが特徴だ。

## ぶらざ

「一人暮らしをしていた70歳の義兄が、昨年の秋、脳卒中で農作業中に倒れた。脚に少し後遺症はあるが、今は病状も安定し、リハビリをかねて老人施設に

### 身近に感じた

## 乳がん自己検診 シール無料配布

10日、全国主要都市で

乳がんを体験した女性のグループ「あけぼの会」(03・3792・1204)は「母の日」の10日正午から、全国の主要都市で「乳がん自己検診用シール」を無料配布する。乳がん早期発見のため、月一回、異常がないかどうか調べる方法が記載されている。主な配布場所は次の通り。

- ▽札幌三越前▽JR秋田駅前
- ▽アプラ広場▽JR仙台駅前
- ▽JR山形駅前▽郡山駅前
- ▽ホテル前▽JR松本駅前
- ▽東京・銀座松屋わき▽横浜で
- ▽前▽JR千葉駅前▽JR浦和駅前
- ▽JR水戸駅前▽JR栃木市駅前
- ▽JR高崎駅前
- ▽JR清水駅前▽JR名古屋駅前
- ▽富山大和和▽金沢大和和
- ▽福岡天神町岩田屋前▽長崎

表通りに見当たらないユニーク

米西海岸のヒッピーの手づくり品という評判を

品、スタイルがはつきりして

……あるジュース店では