

## 更換電池的方式

電池種類與數量：鹹錳鈕釦型電池LR41（市售品）

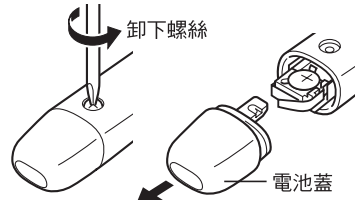
### 更換電池圖示

若開啟電源後出現右圖般顯示時，請更換電池。

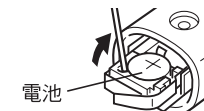


### 更換方式

- 以小型螺絲起子卸下體溫計背面的電池蓋螺絲，並將電池蓋拆下。



- 以不容易彎折的細長物體將電池拆下。



※拆除電池時，電池可能會飛出，敬請多加注意。

- 以圖中方式將電池（十字面朝上）裝入。



- 請將電池蓋依照原有方式裝回，並以螺絲加以固定。



### 使用須知

- 當您購買本產品時，產品中已裝有試用電池。這種試用電池的電力僅能使用本產品數次，敬請見諒。
- 關於已不堪使用的電池與本產品的廢棄方式，請遵照您居住地所在的行政區法規規定。

## 規格

產品名稱	"歐姆龍"電子體溫計 型號：MC-172L	使用環境 溫溼度	環境溫度：+10～+40°C 相對濕度：30～85%RH
電 源 電 壓	DC 1.5V (鹹錮鈕釦型電池 LR41 X 1個)	存放環境 溫溼度	環境溫度：-20～+60°C 相對濕度：30～95%RH
消耗電力	0.1mW	主機重量	約13.00g (包含電池)
電池使用壽命	約1100次以上 (每天使用5分鐘，約可使用三年)	外觀尺寸	寬度19.6×長度129.7×厚度13.2mm
感溫部位	熱敏電阻	附 屬 品	<ul style="list-style-type: none"> <li>測試用電池 (鹹錮鈕釦型電池LR41 X 1個)</li> <li>收藏盒</li> <li>基礎體溫表</li> <li>使用說明書</li> </ul>
測量方式	實際測量		
體溫顯示 方式表示	4位數+°C圖示、單位：每 0.01°C		
準確度	±0.05°C (35.00～38.00°C), ±0.1°C (32.00～34.9°C 以及38.01～42.0°C) ※於標準室溫23°C下，於恒溫水槽實際測量的情況		
測量範圍	32.00°C～42.00°C		

符合EMC規範

本商品符合EMC規格 IEC 60601-1-2 : 2001



廢電池請回收

製造業者名稱及地址：Manufactured by OMRON DALIAN CO., LTD (地址: No.3, Song Jiang Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian 116600, China) for OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. (地址: 53 Kunotsubo, Terado-cho, Muko, Kyoto, 617-0002, Japan)。

醫療器材商名稱：臺灣歐姆龍健康事業股份有限公司  
醫療器材商地址：台北市松山區復興北路367號9樓

## 使用說明書

### "歐姆龍"電子體溫計

"OMRON" Electronic Thermometer  
衛署醫器陸輸字第000171號

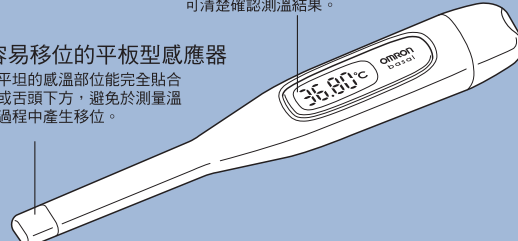
### 型號：MC-172L

口中專用

可顯示四位數的女性專用機型

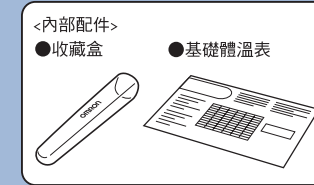
辨識度極佳的超大型液晶畫面  
可清楚確認測溫結果。

不容易移位的平板型感應器  
大型平坦的感溫部位能完全貼合  
腋下或舌頭下方，避免於測量溫  
度的過程中產生移位。



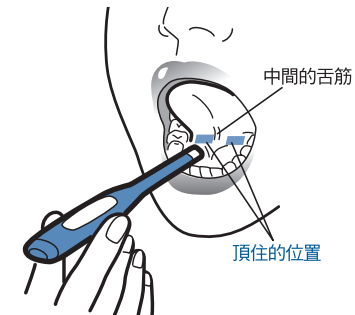
使用前請務必詳閱原廠之使用說明書並遵照指示使用。

- 非常感謝您購買OMRON製品。
- 為確保您正確及安全地操作本產品，使用前請務必詳閱本操作說明書。
- 請將本說明書置於方便取得的位置，以便日後隨時查閱。



## 體溫計的正確放入方式

- 頂住舌頭下方舌根的左方或右方



## 測量基礎體溫的要點

- 清醒後立即於床上測量。  
不可進食或喝水。不可起身。
- 每天早上盡量於相同時段測量。
- 測溫後，將結果寫進基礎體溫表中。

- 測溫過程中不可張口。  
不可以口部呼吸。
- 每天早晨將感溫部位頂住舌頭下方的舌根相同部位。

實際的測量方式請閱覽本書內頁 ➔

1665295-9D

## 安全須知

使用前,請務必詳閱以下內容  
以下標示的警告標誌及圖案是用來確保您正確及安全地操作本產品,以避免使用者及旁人的生命或財產遭受損害。(標誌及其含意說明如下。)

### ■警告標誌的含意

**△ 警告** 表示操作錯誤時,恐有造成人員傷亡之虞。

**△ 注意** 若操作錯誤,可能造成人身傷害或物品損壞※的內容。

※所有物品損壞是指房屋／家產以及家畜／寵物等相關廣義範圍的損壞。

### ■圖例

! ●記號代表強制 (務必遵守) ○記號代表禁止 (不允許) △ 記號代表注意 (包含警告與危險意識)

### △ 警告

自行判斷測溫結果並自行治療屬於非常危險的行為,請遵照醫師指示。  
自行診斷病因可能會造成病情惡化。

本產品為腋下與口中用的體溫計。請勿使用於測量其他部位(耳朵等)的溫度。  
以免無法正確測量溫度。並且可能造成耳朵等部位受傷。

請保管在嬰幼兒無法取得的地方。並且請避免兒童單獨使用本裝置。  
否則可能因測量方式不正確而受傷。

請勿在本裝置被水份等液體淋濕的狀態下進行測量。  
以免無法正確測量溫度。

### △ 注意

禁止 裝置本身並不具備防水規格。請避免水分等液體滲入主機內。  
否則可能造成測得的溫度有誤差,或引發故障。

禁止拆解 請勿自行拆解、修理、改造。  
否則可能造成測得的溫度有誤差,或引發故障。

務必遵守 請將電池與螺絲放置在嬰幼兒拿不到的地方。  
否則可能造成嬰幼兒誤食。萬一發生誤食情況時,請立即送醫。

務必遵守 萬一電池液滲入眼睛,請立即以大量的清水沖洗眼睛。  
否則可能造成失明等傷害。請務必接受醫師治療。

務必遵守 一旦電池液附著於皮膚或衣物上時,請立即以大量清水沖洗乾淨。  
否則可能造成傷害。

務必注意 請勿將電池投入火中。  
否則可能造成電池損毀。

務必遵守 更換電池時,請注意勿弄錯 $\oplus/\ominus$ 方向。  
以免因漏液,發熱,破裂等造成主機受損。

禁止 請勿存在著強烈靜電或電磁波的場所使用。  
否則可能造成測得的溫度有誤差,或引發故障。

## 正確測量方式

若使用者未以正確方式測量體溫時,將無法保證測量精準度。

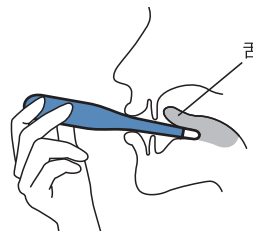
### ●頂住舌頭下方舌根的左方或右方



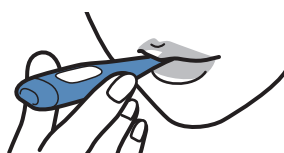
### 體溫計的方向



### ●以舌頭頂住體溫計後閉緊嘴巴



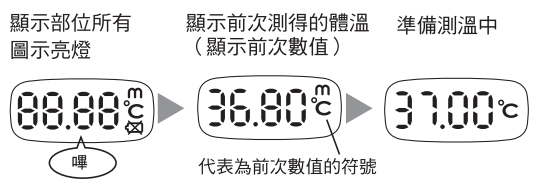
### ●以手支撑體溫計來避免移位



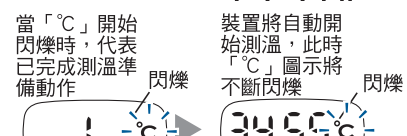
## 體溫的測量方式(測溫)

### 1 開啟體溫計電源。

按下電源鍵



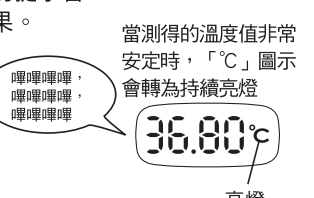
### 2 當「°C」圖示閃爍時,將感溫部位頂住舌頭下方的舌根部位,並閉上嘴巴。



【注意】若外部氣溫(周圍環境溫度)超過32°C時,可能會導致感溫部位一開始就過熱,並使得體溫計在尚未測量前就顯示溫度。此時請先以充分擰乾的濕毛巾等物品冷卻感溫部位後再行測量。

### 3 約五分鐘後,裝置會連續三次發出「嗶嗶嗶」的提示音。

請確認測溫結果。



### 4 請關閉電源,並將體溫計收入收納盒中。

● 使用須知 雖然本裝置會在約30分鐘後(閒置狀態下則為約3分鐘後)自動關閉電源,但為了維護電池壽命,請於不用時隨時關閉電源。

## 疑難排解

### ■每次測得的溫度值皆不同。

確認此處	處置方式
測量時是否有下列情況? ・體溫計移動,導致感溫部位位移。 ・體溫計移動,導致感溫部位位移。 ・測溫過程中嘴巴張開了。	請確認「體溫計的正確安裝方式」與「基礎體溫測量要點」。

### ■即使按下電源鍵,螢幕也不會顯示任何畫面。

確認此處	處置方式
電池的 $\oplus/\ominus$ 方向是否錯誤?	請以正確方式裝入電池。
電池電量是否已耗盡?	顯示部位是否出現「X」圖示?請更換新電池(LR41)。

■在準備測溫的過程中不會出現「37.00°C」圖示。若顯示「36.95°C」~「37.05°C」時,可直接使用。但若即使重新開啟電源後,仍不斷顯示超出「36.95°C」~「37.05°C」範圍的圖示時,請洽詢歐姆龍客服中心。

## 顯示測得的溫度值以外的圖示

顯示內容	顯示錯誤訊息的原因	處置方式
L	感溫部位的溫度未滿32°C時顯示。	此狀態並非故障,請直接測量體溫。
H	感溫部位的溫度超過42°C時顯示。	可能是週遭環境溫度超過42°C所致。請先冷卻感溫部位後再行測量。

## 確保本產品使用壽命的注意事項

請遵守下列注意事項,否則可能引發故障。

- 請勿使用於測量人類體溫以外的用途。
- 裝置本身或收納盒請避免受到強烈衝擊,或有掉落、踩踏、震動等情況。
- 收入收納盒前,請務必擦乾水分。擦拭時請務必使用乾布。

## 使用後注意事項

使用後的體溫計請加以保養,並隨時保持在乾淨狀態。

- 清除裝置本身的髒污時,請使用乾布或柔軟的棉布擦拭。
- 若髒污情況非常嚴重時,請以浸泡過清水或中性清潔劑後用力擰乾的布巾擦拭,之後再以柔軟的棉布擦拭乾淨。
- 若使用酒精清除髒污時,請避免接觸到螢幕部位。
- 請遵守下列事項,以免導致產品故障。
  - 清除污垢時,嚴禁使用揮發油與稀釋劑等。
  - 裝置本身並不具備防水規格。因此使用時請多加注意,避免水份等液體進入裝置內部。
  - 請勿以浸泡至酒精內或以熱水(超過50°C的熱水)擦拭的方式消毒體溫計的感溫部位。
  - 請勿以超音波洗淨方式進行清理。



使用後請務必將體溫計收藏於配件中的收納盒內妥善保管。

- 請勿存放在以下場所,以免導致產品故障。
  - 可能被水淋濕的場所。
  - 高溫多濕、陽光直射,暖器設備附近,灰塵較多,空氣中含有鹽分等物質的場所。
  - 可能會有傾斜、搖動,或遭受撞擊的場所。
  - 保存化學藥品,或可能產生腐蝕性氣體的場所。