

# REON POCKET TAG

使用REON POCKET TAG時，若遇到任何疑難或有任何問題，請參閱本指南。

REON POCKET TAG (夾機) 是穿戴式裝置，可利用傳感器測量周圍溫度和濕度，並以智能方式控制REON POCKET的冷暖調溫。

夾機亦可供單獨使用，只需使用專用的 REON POCKET 應用程式即可查看周邊溫度和濕度。

## 使用REON POCKET

如需查閱使用REON POCKET的更多資訊，請參閱說明指南，連結如下。

[檢查包裝內容](#)

[部件名稱](#)

[準備電池](#)

[在智能電話中安裝專用應用程式「REON POCKET」並註冊夾機](#)

[佩戴夾機](#)

[檢查溫度和濕度](#)

[取消註冊夾機](#)

注意事項與規格

[注意事項](#)

[清潔注意事項](#)

[棄置裝置](#)

[規格](#)

[商標與版權](#)

---

[關於授權的注意事項](#)

---

疑難排解

---

[查看支援網站 \(常見問題及其他\)](#)

---

[聯絡資訊](#)

---

H-486-100-22(1) Copyright 2024 Sony Thermo Technology Inc.

穿戴式感應裝置

RNPT-1

## 檢查包裝內容

---

若有缺失物品，請諮詢索尼授權客戶服務中心。

括號中的數字表示物品數量。

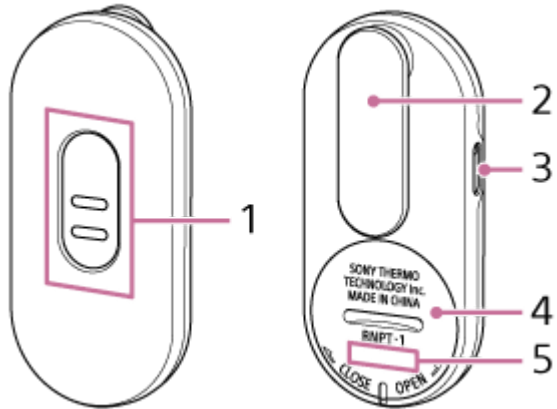
- REON POCKET TAG (夾機) (1)
- 鈕扣型鋰電池 (CR2032) (插入夾機) (1)
- 入門指南 (1)
- EUROPEAN GUARANTEE INFORMATION DOCUMENT\* (1)
- 保養 (僅限日本)\* (1)

\* 有關歐洲或日本以外國家與地區的保養詳情，請參閱下方頁面。

<https://reonpocket.sony.com/support/warranty/>

穿戴式感應裝置  
RNPT-1

## 部件名稱



1. 傳感器區 (溫度/濕度傳感器及光線/距離傳感器)
2. 夾子
3. LED和按鍵  
凹形按鍵。請用指甲或牙籤等尖銳物體按下按鍵。
4. 電池蓋
5. 序號

穿戴式感應裝置  
RNPT-1

## 準備電池

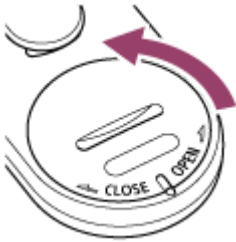
### 首次使用夾機

購買時，夾機已經插入鈕扣型鋰電池（CR2032）。使用前請移除絕緣片。

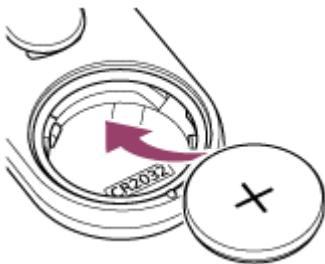


### 更換電池

1. 將硬幣或類似物品插入電池蓋槽內，翻開電池蓋。然後取出用過的電池。



2. 插入一個市售的鈕扣型鋰電池（CR2032），（+）端向上，然後蓋好電池蓋。



## 在智能電話中安裝專用應用程式「REON POCKET」並註冊夾機

在智能電話上安裝「REON POCKET」。安裝後，請在初始設定畫面上，在智能電話註冊夾機。

### 注意

- 請提前開啟智能電話的藍牙功能。
- 若您使用的是Android智能電話，請允許「REON POCKET」應用程式存取位置資訊。

**1** 從Google Play或App Store下載「REON POCKET」應用程式並安裝。

<https://reonpocket.sony.com/app/download/>

**2** 啟用「REON POCKET」應用程式，並跟從畫面指示完成初始設定。

**3** 請於應用程式畫面頂部的  /... (選單) 或  (設定圖示) 選擇 [註冊夾機]，然後跟從畫面指示註冊夾機。

跟從畫面指示繼續註冊。智能電話識別夾機後，應用程式畫面便會顯示夾機的型號名稱和序號。您可以在夾機電池蓋底部確認夾機序號。

完成初始設定後，應用程式畫面會顯示溫度和濕度。

### 提示

- 如果智能電話未能識別夾機，請將電話和夾機靠近，以方便識別夾機。

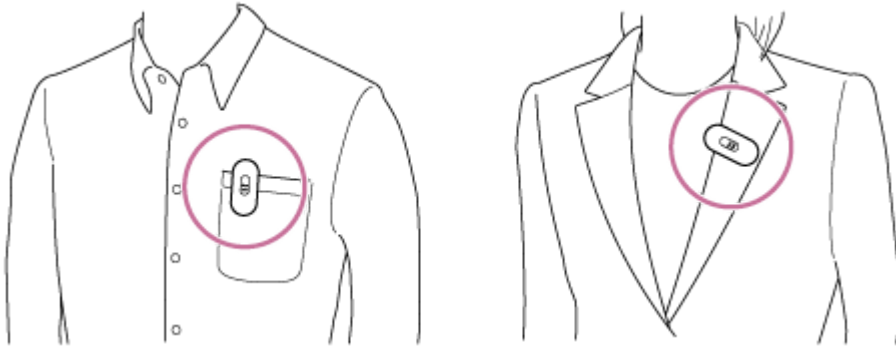
穿戴式感應裝置

RNPT-1

## 佩戴夾機

使用夾子將夾機固定在胸袋或外套衣領等位置。

佩戴夾機時，請勿蓋住傳感器區。

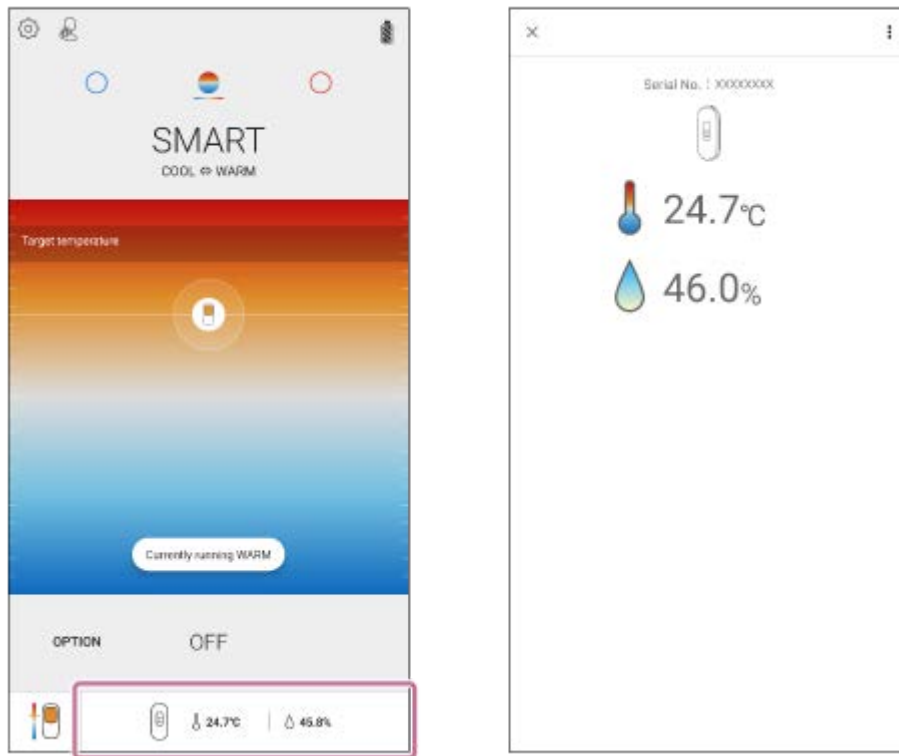


穿戴式感應裝置

RNPT-1

## 檢查溫度和濕度

智能電話收到夾機發送的数据時，夾機周邊的溫度和濕度會顯示在「REON POCKET」應用程式畫面底部。輕觸應用程式畫面底部的溫度/濕度即可放大顯示夾機序號和溫度/濕度。




### 如需使用SMART COOL ↔ WARM MODE ( REON POCKET )

連結夾機和REON POCKET數據後，即可使用SMART COOL ↔ WARM MODE，在這種模式中，REON POCKET可以自動切換冷暖調溫 ( SMART COOL ↔ WARM設定 )。


詳情請參閱說明指南 ( REON POCKET )。

<https://helpguide.sony.net/reonpocket/rnp3/v1/zh-tw/index.html>

#### 提示

- 夾機電池即將耗盡時，應用程式畫面底部會出現圖示 (  )。請使用新電池替換夾機的鈕扣型鋰電池 ( CR2032 )。
- 如果沒有立即顯示夾機周圍的溫度和濕度，按下夾機上的按鍵有助顯示數字。但請注意，過於頻繁地重複按下按鍵會縮短電池使用壽命。

#### 注意

- 如果因傳感器區被蓋住而導致夾機無法正常運作，應用程式畫面左下方會出現圖示 (  )。如果出現這種問題，請重新戴好夾機，並避免遮蓋傳感器區。
- 如果您的智能手機不能接收夾機發送的数据，則應用程式畫面會顯示訊息，提示不能從夾機接收数据。在這種情況下，請確保夾機、智能電話和REON POCKET間的距離不會過遠。





穿戴式感應裝置



RNPT-1

## 取消註冊夾機

---

一部夾機每次只能註冊至一部智能電話。

如果你有兩部或以上的夾機，請跟從以下步驟，從智能電話取消註冊一部夾機，然後再註冊另一部夾機。

- 1 請於「REON POCKET」應用程式畫面頂部的  /... (選單) 或  (設定圖示) 選擇 [取消註冊夾機]。
  - 2 輕觸 [取消註冊]。  
完成後即可取消註冊夾機。
- 

### 相關主題

- [在智能電話中安裝專用應用程式「REON POCKET」並註冊夾機](#)

## 注意事項

### 關於本裝置

- 本裝置不適用於醫療或工業用途。測量結果不能作為商業交易的溫度或濕度憑證。

### 關於防水效能

- 雖然本裝置設計上為防濺水，但無法完全阻截灰塵和水滴進入裝置內。
- 請勿在浴室等潮濕地方使用本裝置，亦請勿讓裝置暴露在雨中或其他液體。請注意：如被判斷為因直接接觸水份或其他液體而導致故障，則有可能超出保養服務範圍，或可能根本無法維修。如果可以維修，而該維修卻非保養範圍內，則需另外付款維修。

### 關於操作裝置

- 請勿將本裝置暴露在直射陽光或紫外線下數小時。這樣可能會導致本裝置變色。
- 不要讓本裝置受到強烈撞擊（如掉在地板上）。不要將釘子釘入本裝置、用錘子敲擊或踩踏本裝置。亦請勿改變 CR2032 電池的電池端子外形。這會導致故障。
- 避免使用殺蟲劑噴灑本裝置。這樣做可能導致變形或變色。
- 如果打算長時間不使用本裝置，請小心擦去任何汗水、污垢或濕氣，並存放在適當的位置，避免溫度過高或過低和濕度過高的地方。如果將過期電池長時間留在裝置中，電池漏液可能會損壞機械部件。

### 關於藍牙®通訊

藍牙裝置所放射的微波可能影響電子醫療裝置的運作。為免發生意外，如處於下列地方，請關閉本機和其他藍牙裝置：

- 醫院內
- 火車內的關愛座附近
- 有可燃性氣體的其他地點
- 自動門附近
- 火警鐘附近

穿戴式感應裝置

RNPT-1

## 清潔注意事項

---

- 用軟布輕輕擦走灰塵。如果污垢太多，則先把軟布浸入用水稀釋的中性洗潔精中，然後用力扭乾軟布擦拭污垢，再以乾布擦乾。切勿使用酒精、輕油和天拿水等等。
- 如果擦布沾有灰塵的情況下用力擦拭，有可能會傷及裝置表面。

H-486-100-22(1) Copyright 2024 Sony Thermo Technology Inc.

穿戴式感應裝置

RNPT-1

## 棄置裝置

---

如棄置本裝置，切勿混合其他一般廢物。

本裝置使用鈕扣型鋰電池，如果在收集垃圾的過程中裝置受到撞擊或受壓，鋰電池或會導致液體滲漏、過熱、起火或爆炸。

請從裝置拆下鈕扣型鋰電池，並用絕緣膠帶（如透明膠紙）遮住舊電池的（+）和（-）端，然後根據當地政府的指引予以棄置。

穿戴式感應裝置

RNPT-1

## 規格

---

### 電源

鈕扣型鋰電池 ( CR2032 )

### 電池使用壽命

約1年 ( 每天佩戴夾機約8小時 ) \*

\* 這是使用附帶鈕扣型鋰電池時的大約數值。電池壽命也可能因使用方法或環境而有差異。  
過於頻繁地重複按下按鍵會縮短電池使用壽命。

### 運作溫度範圍

5°C至40°C

### 尺寸

大約30毫米 × 13毫米 × 65毫米 ( 闊/高/長 )

### 質量

大約12克

### 通訊規格

通訊系統：

低功耗藍牙5.0

輸出：

藍牙規格電源等級2

頻段：

2.4 GHz波段 ( 2.4000 GHz — 2.4835 GHz )

### 支援的作業系統

請查閱以下支援頁面，了解所支援的作業系統。

<https://reonpocket.sony.com/support/device.html>

設計和規格若有變更，恕不另行通知。

穿戴式感應裝置

RNPT-1

## 商標與版權

---

- REON POCKET為Sony Group Corporation所擁有的商標或註冊商標。
- 藍牙®字樣與商標為Bluetooth SIG, Inc.所擁有的註冊商標；Sony Group Corporation及其子公司針對此類標示的使用已獲得授權。
- Google Play和Google Play商標為Google LLC.所擁有的商標。
- App Store為Apple Inc.所擁有的服務商標。
- 普遍而言，本文件提及的系統和/或產品名稱均是註冊商標，並由其各自的開發商所擁有，而文章中會省略「™」和「®」標記。此外，任何本文未有明確提及的版權，均是其各自擁有人的財產。

H-486-100-22(1) Copyright 2024 Sony Thermo Technology Inc.

穿戴式感應裝置

RNPT-1

## 關於授權的注意事項

---

### 軟件重要資訊

本節會介紹本產品所使用的軟件。

Software License Information

NOTICES AND LICENSES FOR SOFTWARE USED IN THIS PRODUCT

Required public statement & License for the software used in this product

---

nRF5 SDK

Copyright (c) 2010 - 2018, Nordic Semiconductor ASA

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form, except as embedded into a Nordic Semiconductor ASA integrated circuit in a product or a software update for such product, must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name of Nordic Semiconductor ASA nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.
4. This software, with or without modification, must only be used with a Nordic Semiconductor ASA integrated circuit.
5. Any software provided in binary form under this license must not be reverse engineered, decompiled, modified and/or disassembled.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NORDIC SEMICONDUCTOR ASA "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, NONINFRINGEMENT, AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NORDIC SEMICONDUCTOR ASA OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

SoftDevice

Copyright (c) 2007 - 2018, Nordic Semiconductor ASA

All rights reserved.



Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form, except as embedded into a Nordic Semiconductor ASA integrated circuit in a product or a software update for such product, must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name of Nordic Semiconductor ASA nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.
4. This software, with or without modification, must only be used with a Nordic Semiconductor ASA integrated circuit.
5. Any software provided in binary form under this license must not be reverse engineered, decompiled, modified and/or disassembled.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NORDIC SEMICONDUCTOR ASA "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, NONINFRINGEMENT, AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NORDIC SEMICONDUCTOR ASA OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## CMSIS

All pre-build libraries contained in the folders "ARM" and "GCC" are guided by the following license:

Copyright (C) 2009-2014 ARM Limited.  
All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of ARM nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

穿戴式感應裝置


RNPT-1

## 查看支援網站 ( 常見問題及其他 )

您可於以下支援網站查看常見問題、疑難排解方法及最新資訊 ( 如更新 ) 。

<https://reonpocket.sony.com/support/>

### 提示

- 您亦可以在「REON POCKET」應用程式畫面前往支援網站。輕觸  ( 設定圖示 ) - [ 支援頁面 ] 。

穿戴式感應裝置

RNPT-1

## 聯絡資訊

---

如需了解最新資訊及常見問題，請參閱支援網站。您亦可以透過以下支援網站查看聯絡資訊。

<https://reonpocket.sony.com/support/>