



## ● 使用方法

### 時刻を設定する

#### 1. 時刻を設定するには、【時刻 ④】ボタンを長押しします。

- ・「24H」または「12H」が点滅表示されます。



#### 2. [←] または [→] ボタンを押し、「24H」(24時間表示)または「12H」((12時間表示))を選択し、【時刻 ④】ボタンを押します。



- ・12時間表示を選択すると、午後になると「PM」が表示されます。

#### 3. [←] または [→] ボタンを押し時間を設定し、【時刻 ④】ボタンを押します。



#### 4. [←] または [→] ボタンを押し分を設定し、【時刻 ④】ボタンを押します。



- ・【時刻 ④】ボタンが押されると、時刻が設定され、設定した時刻が表示されます。

### アラームの鳴る時刻を設定する

#### 1. アラームの鳴る時刻を設定するには、【アラーム ④】ボタンを長押しします。



- ・時間とアラーム表示「▲」が点滅表示されます。

#### 2. [←] または [→] ボタンを押し、アラームが鳴る時間を設定し、【アラーム ④】ボタンを押します。



#### 3. [←] または [→] ボタンを押し、アラームが鳴る分を設定し、【アラーム ④】ボタンを押します。



- ・【アラーム ④】ボタンが押されると、アラームが鳴る時刻が設定され、現在の時刻に戻り、「▲」が表示されます。

- ・一度設定したアラームはACアダプターを抜いても、バックアップ用電池が正しく装着されていると保存されます。

### アラーム音を止める

#### 1. アラーム音を止めるには、【アラーム ④】ボタンを押します。

- ・アラーム音が止まり、「▲」が点滅から点灯表示になります。

## アラームの設定時刻を確認する

#### 1. アラームを設定した時刻を確認するには、【アラーム ④】ボタンを押します。

- ・アラームを設定した時刻が表示され、その後現在の時刻に戻ります。

### アラームを解除する

#### 1. アラームを解除するには、【アラーム ④】ボタンを2回続けて押します。

- ・2回目の【アラーム ④】ボタンを押すときは、アラームの設定時刻が表示されている間に押してください。

- ・「▲」の表示が消えます。ただし、一度設定したアラームの時刻は保存され、再度アラームを設定することができます。

### アラームを再度設定する

#### 1. 解除したアラームを再度設定するには、【アラーム ④】ボタンを2回続けて押します。

- ・2回目の【アラーム ④】ボタンを押すときは、アラームの設定時刻が表示されている間に押してください。

- ・「▲」が表示され、設定していた時刻にアラームが鳴ります。

### スヌーズを使う(アラーム音を再度鳴らす)

スヌーズを使うと、アラーム音を一旦止め、約9分後に再度アラームを鳴らすことができます。

#### 1. スヌーズを使うには、アラームが鳴っている間に、【明るさ / スヌーズ ④: SNZ】ボタンを押します。



- ・アラーム音が止まり、「SNZ」が点滅し、「▲」が点滅から点灯表示になります。

- ・9分後にアラームが鳴ったら、「アラーム音を止める」または「スヌーズを使う」を行ってください。

- ・スヌーズを解除するには、【アラーム ④】ボタンを押します。スヌーズ表示「SNZ」が消え、スヌーズが解除されます。

### 仮眠タイマーを使う

仮眠タイマーとして下記の時間(分)を設定し、設定した時間(分)が過ぎると、仮眠タイマーのアラームが鳴ります。  
5分、10分、15分、30分、60分。

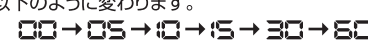
#### 1. 仮眠タイマーを設定するには、【仮眠 ④】ボタンを押します。

- ・「00」が点滅表示され、「④」が表示されます。



#### 2. [←] または [→] ボタンを押し、仮眠タイマーを設定する時間(分)を選択し、【仮眠 ④】ボタンを押します。

- ・仮眠タイマーの時間(分)は、[←] または [→] ボタンを押す度に以下のように変わります。



- ・仮眠タイマーアラームが鳴るまで時間が設定されると、現在の時刻に戻り、「④」が表示されます。

- ・仮眠タイマーの時間(分)を「00」に設定すると、仮眠タイマーは解除されます。

#### 3. 仮眠タイマーの残り時間を確認するには、【仮眠 ④】ボタンを押します。

- ・残り時間が表示され、その後現在の時刻に戻ります。

#### 4. 仮眠タイマーのアラームを止めるには、【仮眠 ④】ボタンを押します。

#### 5. 仮眠タイマーが作動する前に、仮眠タイマーを解除するには、【仮眠 ④】ボタンを押し、[←] または [→] ボタンを押して、仮眠タイマーの時刻を「00」に設定します。

## ● 表示部の輝度を変更する

#### 1. 【明るさ / スヌーズ ④: SNZ】ボタンを何度か押します。

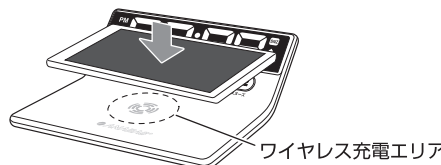
- ・表示部の明るさは、明・暗・オフの3段階に変更できます。

### スマートフォンの充電方法

お待ちのワイヤレス充電に対応したスマートフォンまたはワイヤレス充電に対応した機器をワイヤレス充電できます。

※ 本機はワイヤレス充電に対応したスマートフォンまたはその他の機器を充電できますが、全てのワイヤレス充電に対応したスマートフォンまたはその他の機器を充電できることを保証するものではありません。

#### 1. スマートフォンのワイヤレス充電の部位を本機のワイヤレス充電エリアに乗せます。



- ・スマートフォンへの充電が始まると、「(○)」が表示されます。



- ・「(○)」が表示されない、または点滅する場合は、スマートフォンの位置や向きを変えてください。また、ケースを取り付けている場合は、ケースを外してみてください。

- ・スマートフォンや他の機器のワイヤレス充電への対応およびワイヤレス充電方法については、各機器の取扱説明書またはメーカーの公式WEBサイト等でご確認ください。

## ● 仕様

品名	ワイヤレススマートフォン充電クロック
型名	CR-200
電源	DC 5V (ACアダプター)
電源入力端子	USB Type-C
バックアップ用電池	DC 3V (単4形乾電池×2本)
ワイヤレス充電出力	約5W
外形寸法	約150(幅)×139(奥行き)×50.5(高さ) mm
質量	約160g
付属品	ACアダプター (USBケーブル Type A-Type C ブラック)、取扱説明書 (保証書付き:本書)

※本機の外観および仕様は改善のため予告なく変更することがあります。この商品は、日本国内用に設計、販売しております。海外での修理や部品販売などのアフターサービスは行っておりません。

## ● 保証とアフターサービス

### ● 保証書

- ・保証書は、本書に添付されています。
- ・保証書は、必ず「お買い上げ日、販売店名」などの記入内容をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

### ● 换修用性能部品の保有期間

- ・本機の換修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年間です。
- ・換修用性能部品とは、その商品の性能を維持するために必要な部品です。
- ・消耗部品のご注文などについては販売店または弊社にご相談ください。

### ● 部品について

- ・修理のために取り外した部品は、特段のお申し出がない場合は弊社にて引き取らせていただきます。
- ・修理の際には、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することができます。

### ● 修理を依頼されるときは・・・持ち込み修理

- ・「故障かな?と思ったら」に従って調べていただき、なお異常があるときは、使用を中止し、お買い上げの販売店または弊社にご連絡ください。
- ・本機は国内専用です。国外での使用に対するサービスは対応できませんので、ご了承ください。

### ● 保証期間中は

- ・保証書の規定に従って、販売店または弊社にて修理させていただきます。なお、修理に際しましては、保証書をご提示ください。

### ● 保証期間が過ぎているときは

- ・保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店または弊社にご相談ください。修理すれば使用できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。
- ・消耗品のご注文は販売店または弊社にご相談ください。

### アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な場合は、下記の連絡先にお問い合わせください。

株式会社太知ホールディングス サービスセンター

〒110-0005  
東京都台東区上野3丁目2番4号 秋葉原村上ビル3階  
☎ 03-5846-7211

E-mail:  
taichitky@anabas.co.jp

ホームページ:

<https://www.anabas.co.jp>

月~金 午前10時~午後5時30分  
(土・日・祝祭日・年末年始を除く)

### ● 個人情報の取り扱いについて

- ・株式会社太知ホールディングスは、お客様の個人情報やご相談内容を、ご対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。

### ● 補修修理の仕組み

- ・修理料金は技術料・部品代などで構成されています。
- ・技術料 故障した製品を正常に修復するための料金です。
- ・部品代 修理に使用した部品代です。

### 長年ご使用の機器の点検!

愛情点検	このような症状はありませんか?!
	・焦げくさい臭いがする。 ・本体がいつもより異常に熱い。 ・その他異常や故障がある。

※本機を廃棄される場合は、地方自治体の廃棄処理に関する条例または規則に従ってください。