

BRAIN
SLEEP
CLOCK

BRAIN SLEEP × cado

取扱説明書

重要

このたびは、ブレインスリープクロック「SP-CL1」を
お求めいただき誠にありがとうございます。

ご使用前に必ず本書をお読みください。
本書はお読みになったあとも
大切に保管してください。

目次

安全上のご注意	4
警告	5
注意	7
各部の名前	9
本体	9
本体背面	10
上部ユニット裏面	10
USBケーブル	11
USB電源	11
本体操作パネル	11
設置について	12
液剤ボトルをセットする	13
上部ユニットを本体にセットする	13
USB 電源を接続する	14
アプリケーションの準備	15
スマートフォンなどの携帯端末機器	15
アプリケーションをインストールする	15
機器のBluetooth接続状態を確認する	16
アプリケーションに機器を接続する	17
使いかた	20
入眠と起床の機能について	20
入眠と起床の操作方法	21
詳細の設定方法(入眠)	23
詳細の設定方法(起床)	24
1週間のスケジュール設定方法	25
パワーナップの機能について	26
パワーナップの操作方法	26
詳細の設定方法(入眠)	27
詳細の設定方法(起床)	27

メディテーションの機能について.....	28
メディテーションの操作方法.....	28
サポートメニュー.....	29
機種名変更.....	29
ソフトウェアアップデート.....	29
お手入れのしかた.....	30
噴霧口の清掃.....	30
本体の清掃.....	30
長時間ご使用にならないとき.....	31
液剤ボトルの交換.....	31
故障かな？.....	32
無線機能のご使用にあたって.....	33
電波に関するご注意.....	33
仕様.....	34
保証書.....	35
保証内容.....	36

安全上のご注意

ここでは事故を防ぐための重要な注意事項について記載してあります。

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を未然に防止するため、本書に記載されている内容は必ずお守りください。

誤った取り扱いをした場合に生じる危害や損害の程度を区分したうえで記載しています。

表示の説明



警告

「死亡または重傷を負うおそれがあること」を示します。



注意

「傷害を負う、または財産に損害を与えるおそれがあること」を示します。

図記号の説明



禁止

「してはいけない禁止事項」を示します。



指示

「必ずしなければならない強制事項」を示します。

警告

禁止

- **ぬれた手で USB 電源を抜き差ししない。**
感電の原因になります。
- **USB ケーブルを破損させない。**
ショートや断線して火災や感電の原因になります。
 - 加工したり、傷つけたりしない。無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、重いものを載せたりしない。
 - 発熱器具に近づけたり、加熱したりしない。
 - USB プラグをはずす際に USB コードを引っ張らない。
 - 破損した USB ケーブルは使用しない。万が一 USB ケーブルが破損した場合は、お買い上げの販売店、またはお客様相談窓口までご相談ください。
- **本体の定格電圧以外で使用しない。**
火災や感電の原因になります。
- **本体付属の USB 電源以外で使わない。**
本体故障、火災や感電の原因になります。
- **下記の場所では使用しない。**
 - 可燃性ガスや金属製のほこりがある場所
引火や本体への吸引による発火・発煙の原因になります。
 - 屋外・浴室など、高温・多湿・水のかかる場所
漏電による火災や感電の原因になります。
- **分解、改造、修理しない。**
火災や感電、ケガの原因になります。
修理はお買い上げの販売店、またはお客様相談窓口までご相談ください。
- **水につけたり、水をかけたりしない。**
火災や感電の原因になります。
- **吸気口、噴霧口、本体のすき間に針金などの金属を入れない。**
ケガ・感電・ショート・発火や、故障の原因になります。
- **お手入りに塩素系、アルカリ性の洗剤を使わない。**
洗剤から有毒ガスが発生し、健康を損なう原因になります。
- **ペットなど生き物を近づけない。**
本体内部に排泄物や体毛などが入ると故障の原因になります。
また、USB ケーブルをかじったり引っかけて破損することで、発火や感電の原因になります。

警告

指示

- **必ず付属の USB ケーブルを使用する。**
付属以外の USB ケーブルを使用すると、加熱などにより火災の原因になる場合があります。
- **使用しないとき、お手入れ、点検、移動の際は必ず運転を停止し、USB ケーブルをはずす。**
不意に動作した場合、感電やケガの原因になります。
- **異臭や、機器の異常を感じたときは、ただちに使用を中止する。**
USB ケーブルをはずし本体の運転を停止したあと、お客様相談窓口までご相談ください。
- **お年寄り、お子様、体の不自由な方、意思疎通が困難な方には、保護者や安全責任者から適切な指導監督を受けない限り、単独で使用させない。**
- **お子様が玩具として遊ばないよう注意する。**
思わぬケガや誤飲、本体故障または感電の原因になります。
- **液剤の取り扱いに注意する。**
液剤の使用上の注意に関しては液剤のボトルやパッケージなどに記載されている注意事項をご確認ください。

注意

禁止

- 本製品に対応した液剤以外は使用しない。
噴霧不良や液漏れ、故障、破損の原因になります。
- 液剤を入れたまま本体を傾けたり、横向きに置いたまま使用しない。
液剤が漏れ、故障の原因や周辺の商品に損害が出るおそれがあります。
- 不安定な場所や、本体が飛び出したり、落下するおそれのある場所には置かない。
落下転倒によるケガ、感電、故障の原因になります。
- 本体の周囲に物を置かない。
噴霧した液剤が付着し損害が出るおそれがあります。
- 液剤ボトルを上部ユニットにしっかりと取り付けないまま使用しない。
液剤が漏れ出し、周囲がぬれて損害が出るおそれがあります。
- 凍結に注意する。
凍結のおそれがあるときは、本体の液剤を捨ててください。
- 医療機器の近くで使わない。
本体の電波が電子機器に影響を与えるおそれがあります。
- 電磁波の影響を受ける機器の近くで使用しない。
他の電子機器へ誤動作などの影響を与えたり、または本機が誤動作する原因になります。
- 下記の場所では使用しない。
 - 物が落下するおそれのある場所。
物が落下した場合、思わぬ事故や故障の原因になります。
 - ラジオやマイクロホンを搭載した機器の近く。
雑音が発生する場合があります。

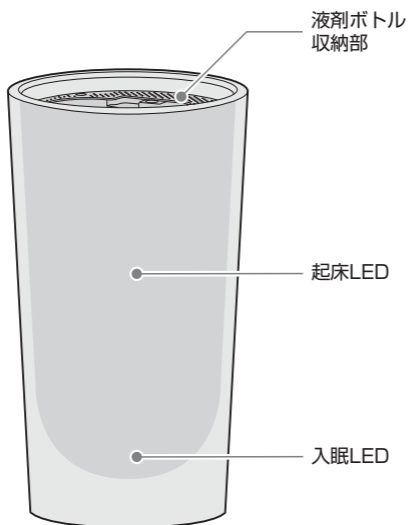
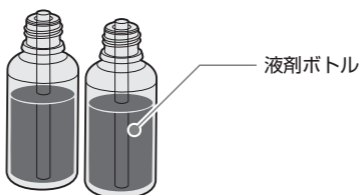
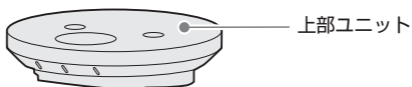
注意

指示

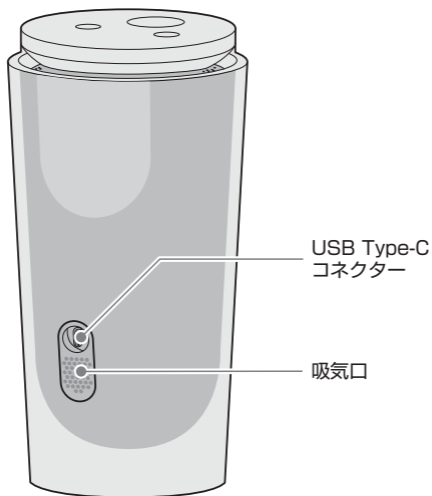
- 本体のお手入れは定期的に行う。(月1回以上推奨)
お手入れを行わずに使用を続けると噴霧量の低下や故障の原因になります。
- 長時間使用しない場合は液剤ボトルをはずし噴霧口のお手入れを行う。
噴霧口に残った液剤が固着して、故障の原因になります。
- 液剤が本体や周囲に付着した場合は、ただちにふき取る。
放置すると本体や家財等が変質、破損するおそれがあります。
- 使用中に体調の変化を感じた場合は、ただちに使用を中止する。
気分がすぐれなかったり、不快と感じた場合などは使用を中止してください。

各部の名前

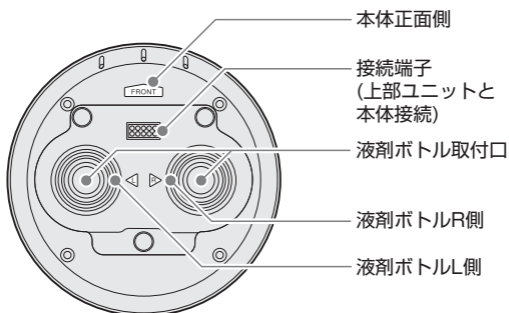
本体



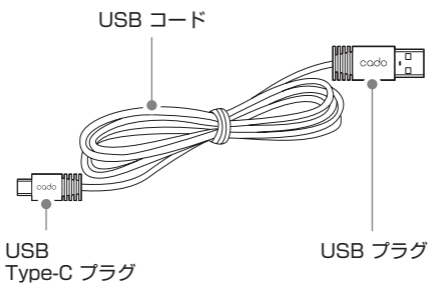
本体背面



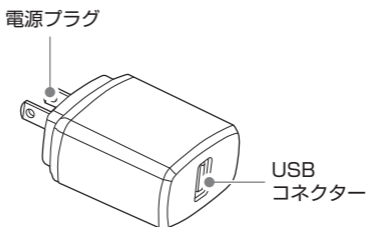
上部ユニット裏面



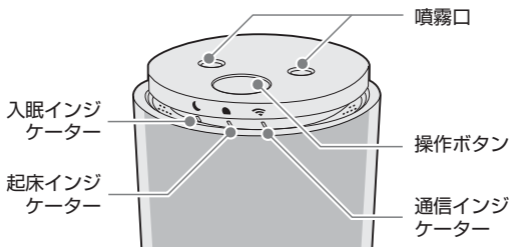
USBケーブル



USB電源



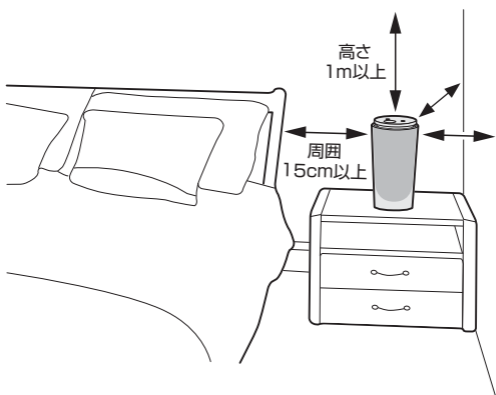
本体操作パネル



設置について



- 本体の周辺には物を置かずに下図に示すスペースを確保してください。
- 本体周囲の風向きによっては、さらにスペースが必要になる場合があります。
設定が完了したら、必ず噴霧テストを実施してください。
- 噴霧した液剤の影響により家財への損害が想定される場所では使用しないでください。



NO!

毛足の長いじゅうたんの
上で使用しないでください。
本機が傾いたり、ほこりなどが
つまり火災や故障の原因に
なります。



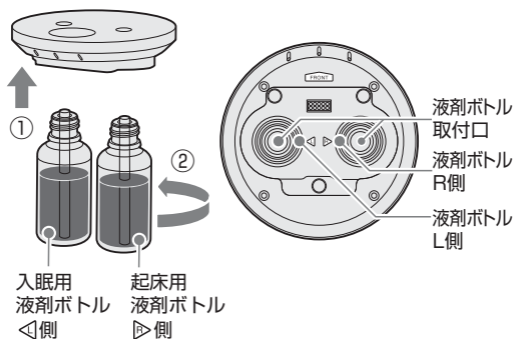
NO!

傾斜のある場所や不安定な場
所、高い場所で使用しないで
ください。落下や転倒、誤動作
の危険性があります。

液剤ボトルをセットする

入眠用の液剤ボトルは ◀ 側へ、
起床用の液剤ボトルは ▶ 側へ取り付けます。その際、上部
ユニットを手で押さえながら液剤ボトルを回して、液剤ボ
トルを上部ユニットにしっかりと取り付けます。

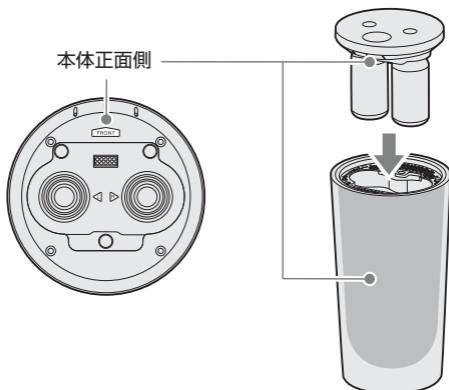
! 液剤ボトルの取り付けが不十分な場合、液漏れの原因
になります。



上部ユニットを本体にセットする

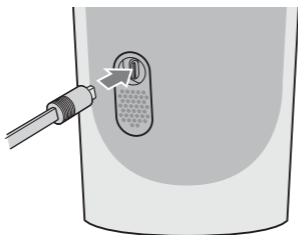
液剤ボトルを取り付けた上部ユニットを本体に取り付けま
す。その際、上部ユニット **FRONT** を本体正面側と合わせます。

! 上部ユニットを180度逆に取り付けた場合、正常に動
作しません。

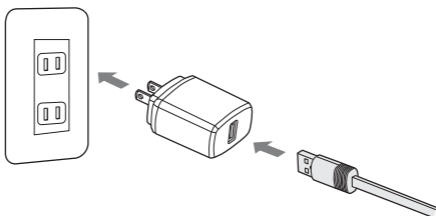


USB 電源を接続する

1. USB ケーブルの USB Type-C プラグを本体の USB Type-C コネクタに接続します。



2. USB ケーブルのもう一端を付属の USB 電源に接続します。



アプリケーションの準備

アプリケーションをご使用いただく場合に必要なものをご確認ください。

スマートフォンなどの携帯端末機器

スマートフォンがインターネット回線に接続できることを事前にご確認ください。

対応OS (2022年4月現在)

- Android™^{*1} : バージョン5.0以上
- iOS (iPhone^{*2}など) : 9.0以上

※1 「Android」はGoogle LLC.の商標です。

※2 iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスにもとづき使用されています。

アプリケーションをインストールする

1. スマートフォンに BRAIN SLEEP CLOCK アプリケーションをインストールします。
アプリケーションは下記からダウンロードできます。
 - Androidの場合 : Google Play



- iOSの場合 : App Store

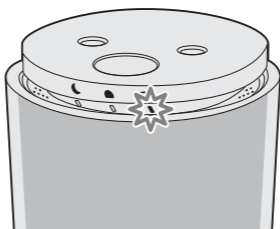


上記より BRAIN SLEEP CLOCK アプリケーションを検索し、インストールしてください。



- アプリケーションは無料ですが、アプリケーションのダウンロードや操作は別途通信料が発生します。
- アプリケーションのアイコンや画面デザインは変更になる場合があります。

機器のBluetooth接続状態を確認する



本体の通信LEDが消灯しているときは、Bluetoothが未接続状態です。

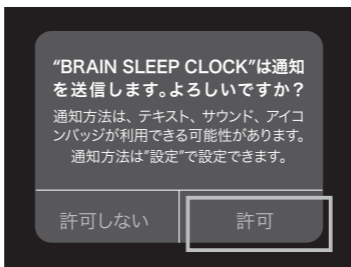
次項の「アプリケーションに機器を接続する」にしたがいBluetooth接続を行ってください。

本体の通信LEDが点灯になるとBluetoothが接続されている状態です。

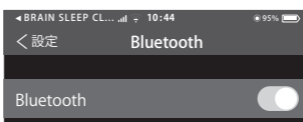
アプリケーションに機器を接続する

アプリケーションを起動します。

対応OSによっては、Bluetoothや通知設定、位置情報の利用を許可する確認が出ますので「App使用中は許可」または「許可」、「OK」を押します。



スマートフォンのBluetooth設定がOFFの場合は、OS設定からBluetooth機能をONにしてアプリケーションに戻ります。



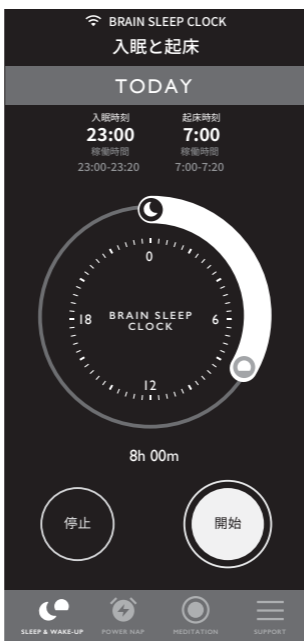
画面の案内にしたがい、BRAIN SLEEP CLOCKをBluetooth接続します。



Bluetooth接続が完了すると、アプリケーションのメイン画面が表示されます。



❗ アプリケーションのメイン画面が表示されないときは、Bluetoothの接続状態をご確認のうえ、アプリケーションを再起動してください。



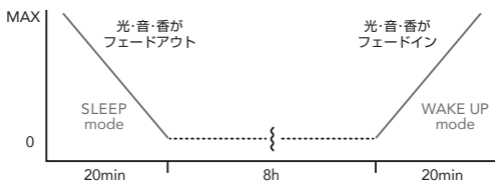
❗ アプリケーションの操作方法および外観はバージョンアップにより変更することがあります。最新の操作方法はWEB取扱説明書をご確認ください。
⇒詳細p.29「サポートメニュー」参照

使いかた

入眠と起床の機能について

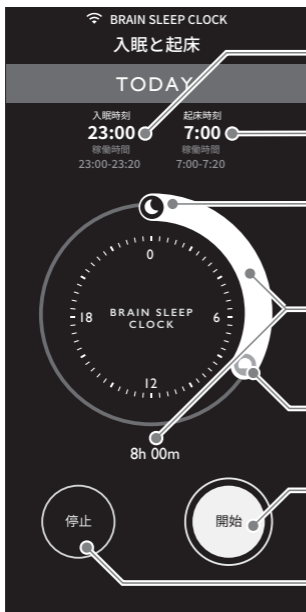
自然の心地良さを再現した「光・音・音」により、入眠と起床のリズムを作り出し、快適な睡眠と目覚めの空間を提供します。

デバイスの動きのイメージ



入眠と起床の操作方法

基本操作



入眠動作が始まる時刻と入眠動作の稼働時間が表示されます。

起床時刻と起床動作の稼働時間が表示されます。

入眠アイコンドラッグすると入眠時刻を変更できます。

睡眠時間

起床アイコンドラッグすると起床時刻を変更できます。

入眠動作をすぐに開始したいときに押します。

入眠や起床動作を止めたいときに押します。



入眠や起床動作のON/OFFを選択できます。

入眠と起床の動作をしたいときに選択します。

入眠と起床時間の設定が終われば睡眠準備は完了です。設定した入眠時刻に自動でBRAIN SLEEP CLOCKの睡眠動作が起動します。

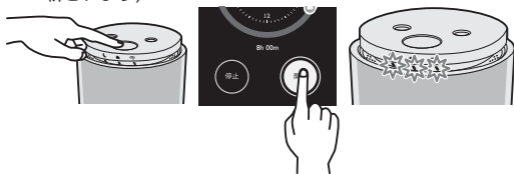
■ BLAIN SLEEP CLOCK (bed room)

おやすみの時間です。
23:00 から入眠モードを起動します。
起床時刻は 7:00 です。

入眠30分前にアプリケーションよりポップアップが届きます。

入眠の操作

1. ボタンを押すことで、設定した入眠時刻にかかわらず、入眠動作が開始できます。
(アプリケーションの入眠時刻はボタン操作した時間に更新されます)



2. 途中で入眠動作を終了したいときは、もう一度ボタンを押してください。
起床設定がONの場合は、起床動作待ちの状態となります。
起床設定がOFFの場合はスタンバイ状態となります。



ボタンを押すごとに1から2の動作を繰り返します。

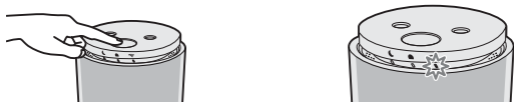
起床の操作

起床時刻の20分前(初期設定)から起床動作を開始します。

1. 起床動作中にボタンを押すとスヌーズ動作をします。
(スヌーズ中は起床インジケータが点滅します)



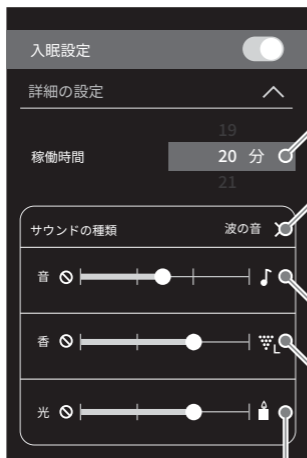
2. もう一度ボタンを押すと起床動作を終了しスタンバイ状態になります。



3. ボタンを長押し(2秒間)するとスヌーズ動作はせずにスタンバイ状態になります。

詳細の設定方法(入眠)

詳細の設定へをタップすると入眠の稼働時間や、光、香りの強さ、サウンドのボリュームや種類を変えることができます。



入眠動作の稼働時間をお好みで変更できます。

再生するサウンドが表示されます。タップすると変更できます。

●をスライドさせると音量を変更できます。

●をスライドさせると香りの強さを変更できます。(噴霧時間および噴霧間隔が変化します)

●をスライドさせると光の強さ変更ができます。

サウンドの変更方法



ONにするとBluetoothスピーカーとして音楽再生アプリケーションなどからお好みの音源を再生できます。

画面をタップすると再生サウンドの変更ができます。

♪選択されたサウンド
●本体にダウンロード済みのサウンド

↓新しいサウンド
タップするとダウンロードを開始し、完了すると選択できるようになります。

詳細の設定方法(起床)

詳細の設定へをタップすると起床の稼働時間や、光、香りの強さ、サウンドのボリュームや種類を変えることができます。



稼働時間をお好みで変更できます。

起床時刻到達まで設定された時間で起床動作を行います。

スヌーズ時間をお好みで変更できます。

サウンド、香りの強さ、光の強さを変更できます。

⇒詳細 p.23参照



BluetoothスピーカーをONにした場合、サウンドの再生は音楽再生アプリケーション側に依存します。音楽アプリケーション側が停止している場合や消音設定になっている場合は本体からサウンドは鳴りませんのでご注意ください。

1週間のスケジュール設定方法

入眠と起床のスケジュール設定してご使用いただくことで、毎日の睡眠リズムを整えることができます。

月曜日	入眠時刻	起床時刻	入眠設定OFF	起床設定OFF
	23:00	7:00	OFF	OFF

火曜日	入眠時刻	起床時刻	入眠設定OFF	起床設定OFF
	23:00	7:00	OFF	OFF

日曜日	入眠時刻	起床時刻	入眠設定OFF	起床設定OFF
	23:00	7:00	OFF	OFF

就寝スケジュールを編集 >

編集をタップするとスケジュール編集画面に移行します。

キャンセル 保存

有効にする曜日

月 火 水 木 金 土 日

入眠時刻 23:00 起床時刻 7:00
録音時間 23:00-23:20 録音時間 7:00-7:20

BRAIN SLEEP CLOCK

8h 00m

入眠設定

起床設定

編集を確定したい場合は保存をタップしてください。

設定したい曜日を選択します。

入眠時刻と起床時刻の設定をします。

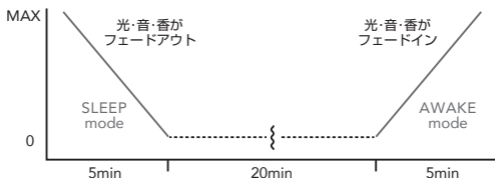
入眠動作と起床動作のON/OFFを選択します。

パワースナップの機能について

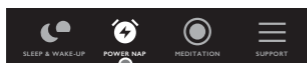
日中の短時間の睡眠をサポートするためのモードです。脳や体を休めて頭をすっきりさせることで、お昼寝後の仕事の集中力アップなどが期待できます。

! アプリケーションからのみ操作できる機能です。パワースナップ動作中は入眠インジケータと起床インジケータが点滅します。

デバイスの動きのイメージ



パワースナップの操作方法



画面下部のパワースナップアイコンをタップし選択します。



パワースナップの稼働時間を設定できます。

タップするとパワースナップが開始します。

パワースナップの入眠や起床動作を止めたいときに押します。

設定されている入眠と起床の稼働時間が表示されます。

入眠や起床の動作 ON/OFFを選択できます。

詳細の設定へをタップすると稼働時間や、光、香りの強さ、サウンドのボリュームや種類を変えることができます。

詳細の設定方法(入眠)



入眠動作の稼働時間をお好みで変更できます。

サウンド、香りの強さ、光の強さを変更できます。
⇒詳細 p.23参照

詳細の設定方法(起床)



稼働時間をお好みで変更できます。
起床時刻到達まで設定された時間で起床動作を行います。

スヌーズ時間をお好みで変更できます。

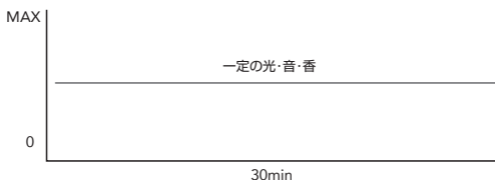
サウンド、香りの強さ、光の強さを変更できます。
⇒詳細 p.23参照

メディテーションの機能について

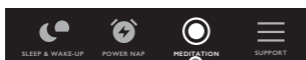
心安らぐ空間作りにより、快適なヨガや瞑想をサポートします。

! アプリケーションからのみ操作できる機能です。
メディテーション動作中は入眠インジケータと起床インジケータが点滅します。

デバイスの動きのイメージ



メディテーションの操作方法



画面下部のメディテーションアイコンをタップし選択します。



稼働時間をお好みで変更できます。

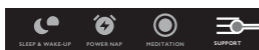
タップすると開始します。

タップすると停止します。

サウンド、香りの強さ、光の強さを変更できます。
⇒詳細 p.23参照

タップするたびに香りの種類が
🍷 入眠の香り(リラックス)、🍷R 起床の香り(覚醒や集中)に切り替わります。

サポートメニュー



機器の設定や各種サポート情報にアクセスできます。

サポートメニュー

機器名変更やソフトのバージョン確認できます。



該当のURLサイトへ移行します。

機種名変更

製品を2台お持ちの場合など、機器を区別したい場合にお使いいただくと便利な機能です。



画面上部に変更した機器名が表示されます。

ソフトウェアアップデート



アップデートが必要な場合は、ボタンが表示されますので、アップデートをお願いします。



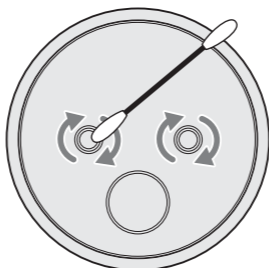
アップデート中は本体の電源を切らないでください。故障の原因になります。

お手入れのしかた

噴霧口の清掃

綿棒にエタノールをつけて軽く噴霧口をこすり、付着した液剤や汚れを取り除きます。

液剤や汚れが落ちにくい場合は、何度か繰り返してください。エタノールが噴霧口に残った場合は、新しい綿棒で吸い取ってください。(月1回以上推奨)



- 噴霧量が低下したり、故障、破損の原因になりますので、金属やプラスチックなど固い物で噴霧口(霧化器)をこすったり、綿棒などを強く押し付けないでください。
- 本体内部破損のおそれがありますので、噴霧口以外に液剤やエタノールが付着しないようご注意ください。液剤やエタノールが噴霧口以外に付着した場合は、すぐにふき取ってください。

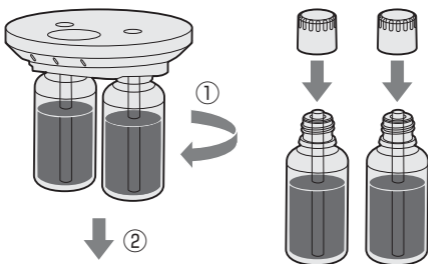
本体の清掃

柔らかい布でふいてください。落ちにくい汚れは、中性洗剤溶液に浸した布を固くしぼってからふき取り、その後乾いた布でふき取り本体に洗剤が残らないようにしてください。



長時間で使用にならないとき

液剤ボトルは上部ユニットから取りはずし、キャップを閉めて冷暗所に保管してください。



! 噴霧口に液剤が残ったまま長時間放置すると、液剤の成分が固着して、噴霧できなくなるおそれがあります。「噴霧口の清掃」⇒p.30の手順にしたがい、必ず噴霧口についた液剤や汚れを取り除いてから保管してください。



液剤ボトルの交換

液剤がなくなったら「液剤ボトルをセットする」⇒p.13にしたがい、新しい液剤ボトルと交換をしてください。

故障かな？

症状	確認事項	対処
動作しない	USB電源は正しく接続されていますか？	USB電源を接続する ⇒p.14の手順にしたがい付属のUSB電源を接続してください。
	USB電源は付属のものを使用していますか？	付属のUSB電源をお使いください。
噴霧しない	液剤ボトルが取り付けられていますか？	液剤ボトルをセットする ⇒p.13の手順にしたがい取り付けてください。
	液剤がなくなっていないですか？	液剤ボトルの交換 ⇒p.31の手順にしたがい新しい液剤ボトルに交換してください。
	噴霧口が汚れていたり、目詰まりしていませんか？	噴霧口の清掃⇒p.30の手順にしたがい清掃してください。
	噴霧口に液剤がたまっていませんか？	噴霧口にたまった液剤を綿棒などで取り除いてください。
		お部屋の暖房など環境温度が急激にに变化した場合などに液剤ボトル内の圧力変化が生じ噴霧口に液剤がたまることがあります。

無線機能のご使用にあたって

電波に関するご注意

- 本機は、技術基準適合認証を受けた無線アダプターを内蔵していますので、本機を使用する際に無線局の免許は必要ありません。ただし、以下の事項を行った場合は、法律により罰せられることがあります。
 - 本機に内蔵された無線アダプターを分解／改造する。
 - 本機の機銘板をはがす。または、適合表示を消す。
- 本機は2.4GHzの周波数帯を使用しますので、本機と同じ周波数帯を使用している無線LANやその他特定小電力無線機器の近く、電子レンジなどの強い電磁波が発生するところでは、無線機能が使用できない場合があります。また、電波干渉を避けるため以下の事項に注意してください。

本機使用時の注意事項

本機が使用する周波数帯では、電子レンジなどの家電や産業・科学・医療用機器、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)、特定小電力無線局(免許を要しない無線局)、ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

1. 本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
2. 万が一、本機から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに本機の使用周波数を変更するか、または本機の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
3. その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、お困りの際はお客様相談窓口へお問い合わせください。

- 本機に内蔵された無線アダプターは以下の仕様に対応しています。
 - Bluetooth Version 4.2
 - 対応プロファイル：A2DP 対応コーデック：SBC/AAC
- 本機の無線アダプターは2.4GHz帯を使用します。変調方式として、FH-SS方式および、その他の方式を採用しています。与干渉距離は40mです。

2.4FH1/XX4

仕様

BRAIN SLEEP CLOCK

型名	SP-CL1
電源	DC5V
消費電流 ^{※1}	3A
外形寸法	直径 約109 × 高さ 約209mm
質量	約780g (本体のみ)
USBケーブル	約0.9m
付属品	取扱説明書(保証書)、 USBケーブル、USB電源

※1 動作中における最大値となります。

仕様および外観は改良のため
予告なく変更することがあります。

保証期間 お買い上げ日から 1 年間

型名

SP-CL1

お買い上げ日

20 / /

シリアル番号

無効

販売店

販売店様へのお願い

お買い上げ日および貴店の住所、名称、電話番号を必ず記入
捺印した上でお客様へお渡し下さい。

お客様情報

お名前

電話番号

()

ご住所 〒 -

使い方・お手入れ・修理に関するご相談は、下記までお問い合わせください。

メールでお問い合わせをご希望の方

[https://www.zzz-land.com/
shop/contact/contact.aspx](https://www.zzz-land.com/shop/contact/contact.aspx)

お電話でお問い合わせをご希望の方

お客様相談窓口：0120-088-885

受付時間 9:00～18:00 (年中無休)



株式会社ブレインスリープ

東京都千代田区丸の内二丁目7番2号

<https://brain-sleep.com>

保証内容

1. 本書は、取扱説明書、本体貼付ラベルなどの記載内容に沿った正しいご使用のもとで、保証期間中に故障した場合に、本書記載内容に沿って無料修理をさせていただくことをお約束するものです。
2. お買い上げ日から保証期間中に故障が発生し修理を受ける場合には、本書と製品をご用意のうえ、お買い上げの販売店またはブレインスリーブお客様相談窓口にご依頼ください。
3. 保証期間内でも次の場合には、有料修理となります。
 - (1) 本書のご提示が無い場合。
 - (2) 本書にお買い上げ年月日、お名前、販売店名の記入が無い場合、あるいはレシート等お買い上げ日や販売店名がわかる証明書が無い場合。
 - (3) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。
 - (4) お買い上げ後の落下、運送等による故障および損傷。
 - (5) 火災、天災地変(地震、風水害、落雷等)、公害、塩害、ガス害、異常電圧による故障および損傷。
 - (6) お買い上げ後の据付、移動などによる故障および損傷。製品の機能に影響しない損傷(かすり傷やへこみ等を含みます)。
 - (7) 本書の字句が書き換えられている場合。
 - (8) 液剤や電池、フィルター等消耗品の交換。
 - (9) シリアル番号が確認できない場合。
4. 修理に際して、再生部品や代替部品を使用する場合があります。
また修理により交換した部品は弊社が任意に回収し、適切に処理、処分させていただきます。
5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.
6. この保証書は再発行いたしません。
紛失なさないように大切に保管してください。

この保証書は本書に明示した期間・条件のもとにおいて、無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

