

# 皮膚赤外線体温計 シーゼエア

## C I S E

medical thermometer



### ▼ 腋窩体温表示

額を測定部位として測定した額温及び外気温から体温（腋窩温）を導き出して表示

### ▼ 非接触・非感染

筐体には抗菌剤を配合し、衛生面も優れています

### ▼ 測定時間は1秒!

外来など待ち時間に瞬時に測定

### ▼ 見やすいディスプレイ

測定時はバックライトが点灯

### ▼ 連続測定6,000回

省エネ技術により単四アルカリ電池2本で実現

### ▼ 耐久性

外装は耐衝撃性に優れたポリカーボネート製

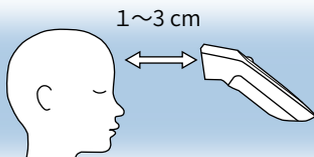
### ▼ 無線通信機能

システムインテグレータ向けBluetooth通信仕様を開示



▼ 使用方法

- ① 本体電源／測定ボタンを押し、本体を起動させます。  
CISE 本体を額に向けます。  
測定部／導波管と額の距離が1～3cm の距離になるように調節します。



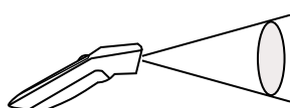
- ② もう一度電源/測定ボタンを押します。  
その際に測定開始の**ピッ**という音が鳴るので測定終了の**ピピッ**と音が鳴るまでCISE本体は動かさないでください。
- ③ 測定後は測定した温度がディスプレイに表示されます。
- ④ 測定後airモデルはBluetooth接続中であれば自動でアプリケーションへ測定結果を送信します。

\*Bluetoothペアリング設定必要(取説を確認ください)



放射体温計とは・・・

全ての物質は、赤外線エネルギーを放射しています。  
放射体温計は、体表面から放射している赤外線を計測します。  
CISEは額より放射される赤外線エネルギーを体温に換算して表示します。



放射体温計は、測定対象との距離で測定面積が異なり、測定面積の平均温度を表示します。CISE の、測定距離と測定面積との関係は以下のようになります。

測定距離 [mm]	0	10	20	30	40
測定面積φ[mm]	18.0	26.6	35.2	43.8	52.2



\*専用スタンド(製品同梱)

シーゼエア(CISE air)仕様

製品名	CISE air
標準価格(税抜)	¥29,300
測定	体温
測定音	常時ON
測定範囲	32.5～42.0 °C
測定部位(距離)	額(1～3 cm)
単位	摂氏(°C)
測定精度(SD)	±0.2/40.0 °C未満 ±0.3/40.0 °C以上
使用環境	15～40 °C、85 %RH以下(結露しないこと)
表示機(表示)	バックライト付LCD(測定音、バッテリー残量、摂氏、測定温度、BT通信)
電源/測定回数	単4形アルカリ乾電池2本/6,000回
外形寸法	42(W)× 145(H)× 47(D) mm
質量	130 g(電池含む)
安全性適合規格	IEC60601-1-2:2014 内部電源機器B形
販売名	シーゼ(CISE)
一般的名称	皮膚赤外線体温計
医療機器認証番号	225ADBZX00040000
クラス分類	クラス II (管理医療機器)
製造販売元	アドバンスドメディカル株式会社
販売元	ユビックス株式会社
品目コード	AS-CISEAIR

\*Bluetooth®はBluetooth SIG,Inc.の登録商標です。



SDK通信仕様書申し込みページ  
\*システムインテグレータ様向け

ME機器に関するお問い合わせは

エー・アンド・デイME機器相談センター

0120-707-188

受付時間:月～金曜日(祝日、弊社休業日を除く) 9:00～12:00 13:00～17:00

AND株式会社 エー・アンド・デイ

- 本社:〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号  
TEL.03-5391-6127(直) FAX.03-5391-6129
- 札幌出張所 TEL.011-251-2753(代) FAX.011-251-2759
  - 仙台営業所 TEL.022-211-8051(代) FAX.022-211-8052
  - 名古屋営業所 TEL.052-726-8763(直) FAX.052-726-8769
  - 大阪営業所 TEL.06-7668-3904(直) FAX.06-7668-3901
  - 広島営業所 TEL.082-233-0611(代) FAX.082-233-7058
  - 福岡営業所 TEL.092-441-6715(代) FAX.092-411-2815

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