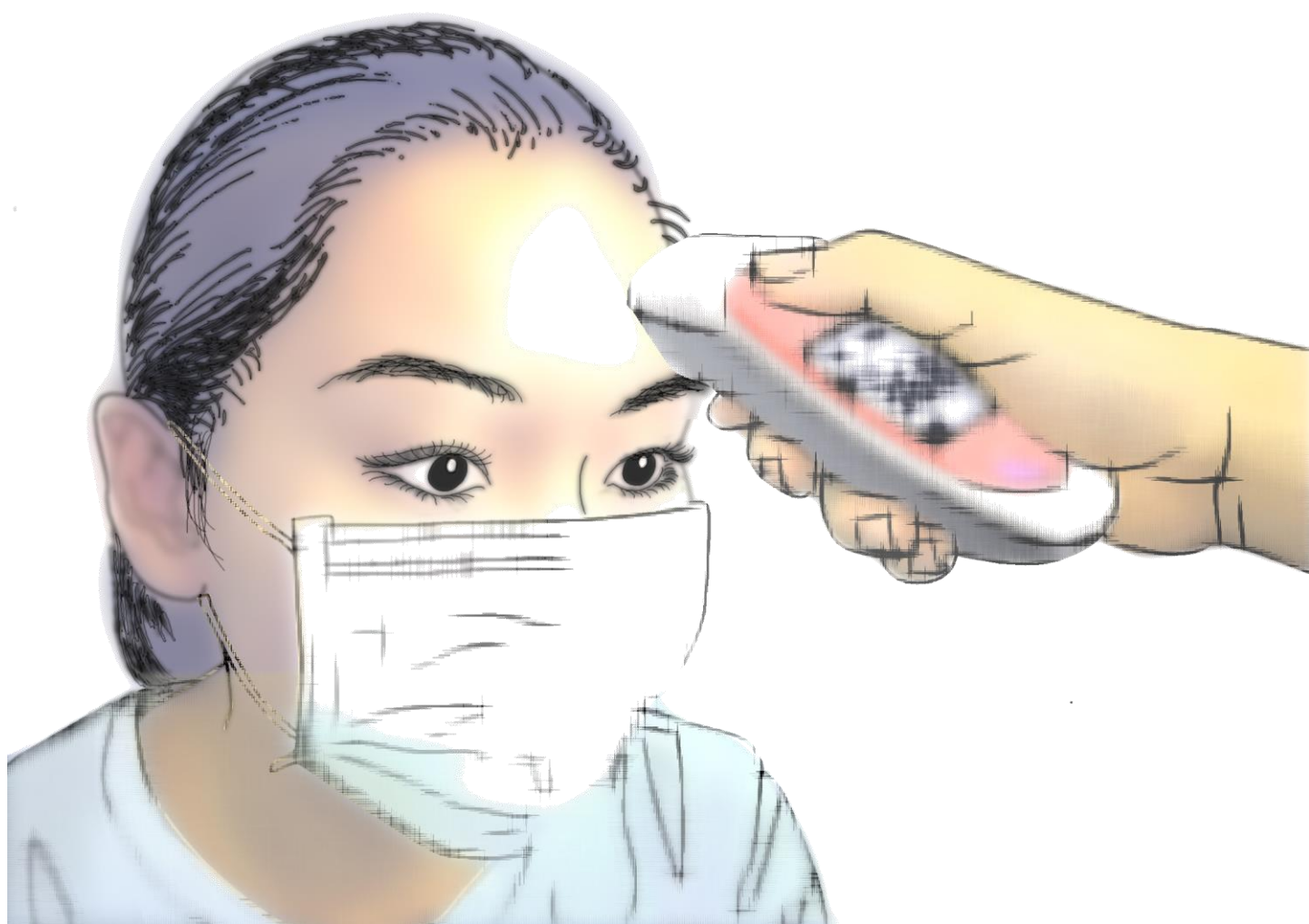


made
in
Japan

医療用非接触放射体温計

C I S E

medical thermometer



ubi-x

ユビックス株式会社 東京都江東区青海2-4-32 TIME24ビル www.ubi-x.co.jp

衛生的、一秒測定、高性能。
医療用非接触放射体温計シーゼ。
これからの体温計の在り方です。

非接触 非感染

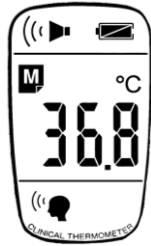
CISE は非接触、非感染の医療用放射体温計です。
筐体には抗菌剤を配合し、衛生面も優れています。

一秒測定

問診中、瞬時に測定を行えます。
測定時間はたったの1秒です。

見やすいディスプレイ

必要な情報が大きく見やすく表示
されます。測定時はバックライトが点灯
します。



高性能

額で測定を行います。
耳式や腋下のような測定誤差はありません。
標準偏差は±0.2℃と、高性能です。

連続測定8,000回

独自の省エネ技術により連続8,000回測定を実現
しました。
また、導波管はアルミを使用。放熱しやすい設計
のため、蓄熱による測定値への影響を軽減させてい
ます。

QRコード

CISEは、製品毎にQRコード(製造番号)
がラベル表示されています。
機器管理を容易に行うことが可能です。

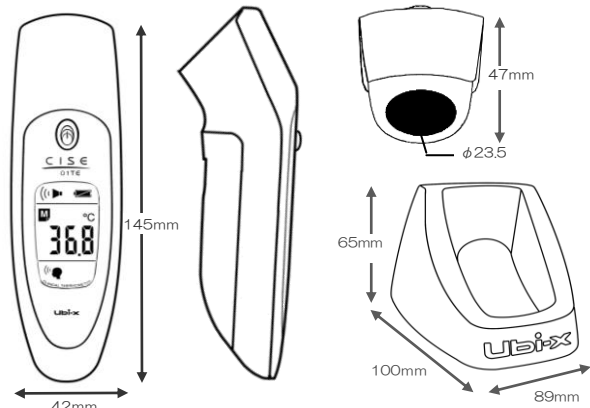


耐久性

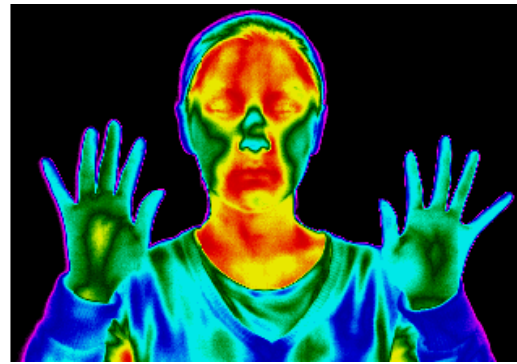
体温計は過酷な使用環境が想定されます。耐久性
は機種選定の重要な要素です。外装は耐衝撃性に
優れたポリカーボネート製です。

充実のトータル ケア サービス

- コビックスは、安心をサポートします。
- 10日間 リペアサービス
- ソフトウェアアップグレードサービス
- 延長保守サービス
- 保証期間満了前の無償点検サービス

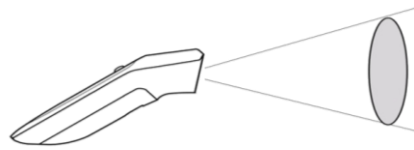


CISE スタンド
単品価格 2,500円(税抜)
※製品毎に1個付属しております。



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。

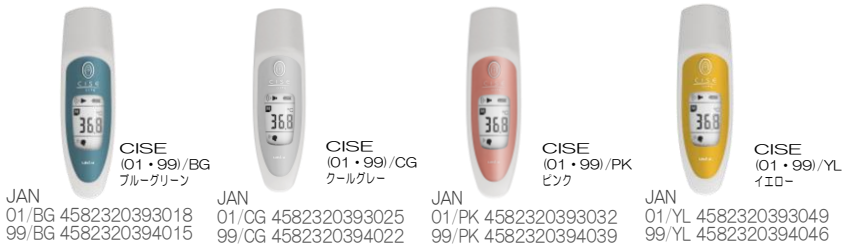


放射体温計は、測定対象との
距離で測定面積が異なり、測
定面積の平均温度を表示し
ます。CISE の、測定距離と
測定面積との関係は以下の
ようになります。

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

シーゼ(CISE)仕様

製品名	CISE 01TE スタンド付	CISE 99TS スタンド付
標準価格(税抜)	19,800円	24,800円
測定	体温	体温/皮膚表面温度
記録	1メモリ	99メモリ
測定音	ONのみ	ON/OFF
測定範囲	32.5~42.0℃	額モード：同左 体表モード：15.0~60.0℃
測定部位(測定距離)	額(1~3cm)	額/皮膚表面(1~3cm)
単位	摂氏(℃)	
測定精度(SD)	±0.2/40.0℃未満 ±0.3/40.0℃以上	
使用環境	15~40℃、85%RH以下(結露しないこと)	
表示器	LCD(バックライト付)：測定音、バッテリーシグネータ、摂氏、メモリNo.、測定温度、測定モード	
電源・測定回数	単四アルカリ電池2本・8,000回	
寸法・重量	42(幅)×145(高)×47(奥行)mm 130g(電池含む)	
安全性適合規格	IEC60601-1、内部電源機器B形	
EMC	IEC60601-1-2：2001	
医療機器認証番号	225ADBZX00040000	
クラス分類	クラスII (管理医療機器)	



製品紹介
パルスオキシメータ

LUKLA 2800

01511

