

# KIKU トク

聞いて

得する



今の時代の新常識!! 朝の1秒で未来が変わるかもしれません!  
朝一番のルーティーンで感染症拡大を防ぎましょう!

1秒、 $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$

豊富なカラー  
バリエーション



非接触、一秒測定

医療用放射線体温計のため  
直接触れないで額に向けて一秒で簡単測定

衛生的

筐体には抗菌配合で衛生的

高精度

体表面から放射している赤外線エネルギーを  
計測するため測定誤差は $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ と高性能

安心の日本製。

安心保障も充実!

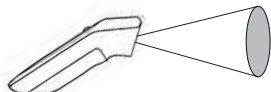
延長保守サービス  
保証期間満了前の無償点検サービス  
10日間リペアサービス



医療現場でも活躍!  
的を射た体温計。

C I S E シーゼ  
medical thermometer

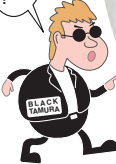
シーゼは額より放射される赤外線エネルギーを  
体温に換算して表示します。



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。シーゼの、測定距離と測定面積との関係は以下ようになります。

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

シーゼを使うと、  
正確に感染症を防ぐことができます。



こんな時に便利!



会社に出勤してきた時



来客の方がお見えになられた時



職場見学に来られた時

非接触体温計と聞くと  
測定誤差が多いものが数多く存在していますが  
測定誤差が少ないうえに、うっかり落としてしまっても  
衝撃に優れたポリカーボネート製なので、とても頑丈。  
連続測定回数は、通常の体温計の1.6倍。(3000回分多い)

品質美を求めて  
KPD  
KIKU PLAN DO

有限会社 キクブランドウー  
〒739-1743 広島市安佐北区倉掛二丁目15-8  
TEL: (082)843-8339 FAX: (082)843-2822