



手軽に使えるおしゃれ感が心地よい照明ブランド〈MotoM(モトム)〉より

マスクしたまま、素早く測れる!

AI搭載、話す「非接触型温度センサータブレット」新発売。



オリンピア照明株式会社(本社 東京都港区、代表取締役社長 浅野純也)は、自社ブランド「MotoM(モトム)」より「非接触型温度センサータブレット」の卓上タイプと床置きタイプを2月下旬より販売開始します。

この「非接触型温度センサータブレット」は、飲食店・オフィスなどの屋内に設置してマスクのままタブレットの前に立って顔の表面温度を測定できる自動温度測定システムです。ソニー製CMOSイメージセンサーを使った200万画素の高性能カメラで顔を認証し、温度センサーで素早く測定し、測定結果を音声とタブレット画面表示でお知らせします。

商品特徴として1番の特徴は、素早く測定できることです。店舗でよくありがちな測定待ちの列を作らないように素早く測定できるように設定してあります。温度の測定は分解能0.1℃単位、

精度±0.3℃、測定時間2秒、測定距離0.3~0.6mで行います。認証データは個人情報保護のため保存できないようになっておりますのでご安心ください。

次に、マスクを装着したまま暗くても測定できることです。夜間赤外カメラと可視光カメラと一緒に動作して顔を認証します。周囲が暗くなるとタブレット上部にある夜間白色LED照明が自動点灯し、顔の認証を正確にできるように動作します。

さらに、設置工事が簡単です。電源プラグをコンセントに差し込むだけで簡単に設置できます。工事が不要で導入を躊躇していた店舗・施設様には嬉しい非接触型温度センサータブレット。掃除などで邪魔になる場合はコンセントをぬくだけで移動できるので便利です。

ぜひウィルス対策のひとつとしてご検討ください。

〈MotoM〉非接触型温度センサータブレット ●卓上タイプ183,000円(税別) ●床置きタイプ198,000円(税別)

型番	GHA002(卓上タイプ) GHA003(床置きタイプ)			
サイズ 質量	GHA002(卓上タイプ) 縦287×横135×奥行き90mm 1.5kg	GHA003(床置きタイプ) 縦1386×横293×奥行き250mm 7.6kg	赤外線熱画像 モジュール	測定精度 0.1℃ 測定レンジ 35.8℃~48.7℃ 測定距離 0.3m~0.6m
構造	卓上タイプと床置きタイプの2種類 タブレットを上下、左右に位置調整が可能		電源	ACアダプター AC100V~AC240V/DC12V2A 消費電力 12W
画面	サイズ 8インチ 242×135mm 解像度 800×1280 カメラ 200万画素 ソニー製 CMOS イメージセンサー		音量・ 温度設定	あらかじめ工場出荷時に設定されています。 高温判定温度設定値 37.3℃ 音量設定 8(0~10段階)
使用上・安全上の注意	※本器具は薬機法での【医療機器】ではありません。顔の表面温度を測定する機器です。 ※実際の温度と多少の誤差が生じる場合がありますので取引、または証明用として使用することはできません。			

【お問い合わせ先】

オリンピア照明株式会社 MotoM(モトム) [www.motom-jp.com](http://www.motom-jp.com)

〒107-0062 東京都港区南青山4-1-15 アルテカベルテプラザ 2F TEL: 03-5786-0744 (土日祝除く平日10:00~17:00)

E-mail: [sale@olympia-jp.co.jp](mailto:sale@olympia-jp.co.jp) 担当: 露野