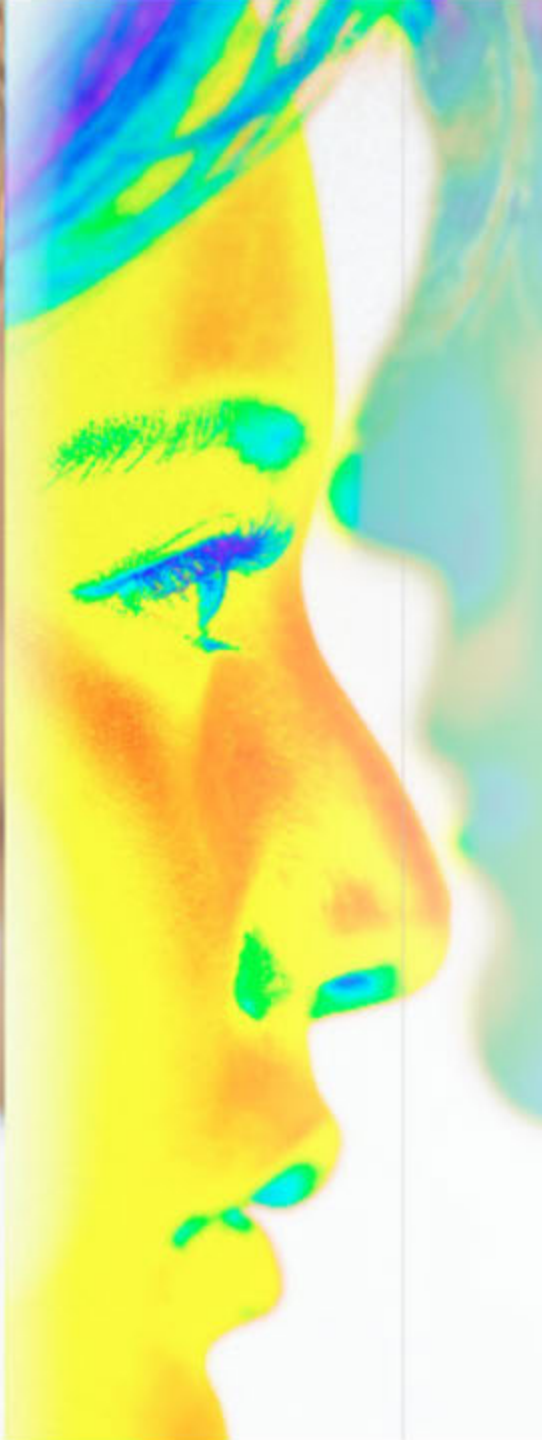
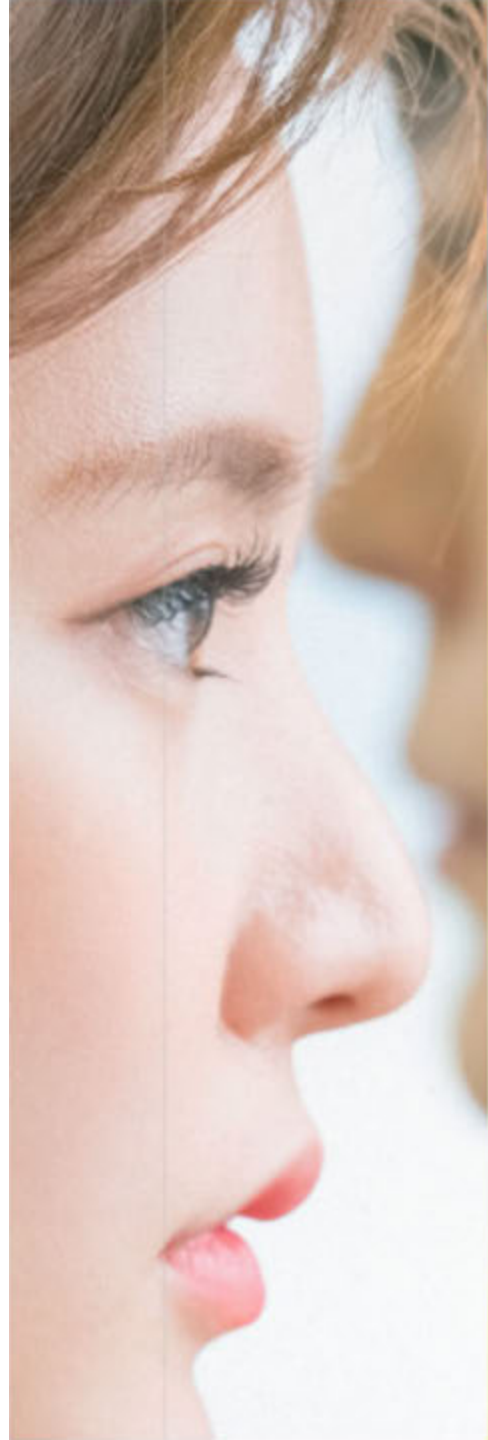


体表温度測定機能付 マルチターミナル UFT-2060TM



販 売：株式会社 立 芝



測定時間、
わずか0.2秒[※]。
非接触で瞬時に
体表温度測定。

※最速値

体表温度測定機能付
マルチターミナル

UFT-2060TM

人の出入りが多い公共・商業施設やオフィスビルにおいて
「UFT-2060TM」は、わずか0.2秒で体表温度を測定。
発熱のある来場者、マスク未着用の来場者を検出し、
音声と画面でお知らせします。

アラート発生時には、静止画を自動保存。

PC画面上で履歴を確認いただけます。

いまだ収束の兆しが見られない新型コロナウイルスの
感染拡大防止対策として有効な一台です。

最大 28 万枚[※] 写真保存。 自動キャプチャ。

専用のアプリケーションソフトからキャプチャ画像、ログの確認が可能。アラート発生時の静止画を自動保存。PCで履歴確認出来ます。

200万画素デュアルレンズ搭載！写真によるなりすまし防止が可能です。

※1枚あたり30KBの時



SOFTWARE

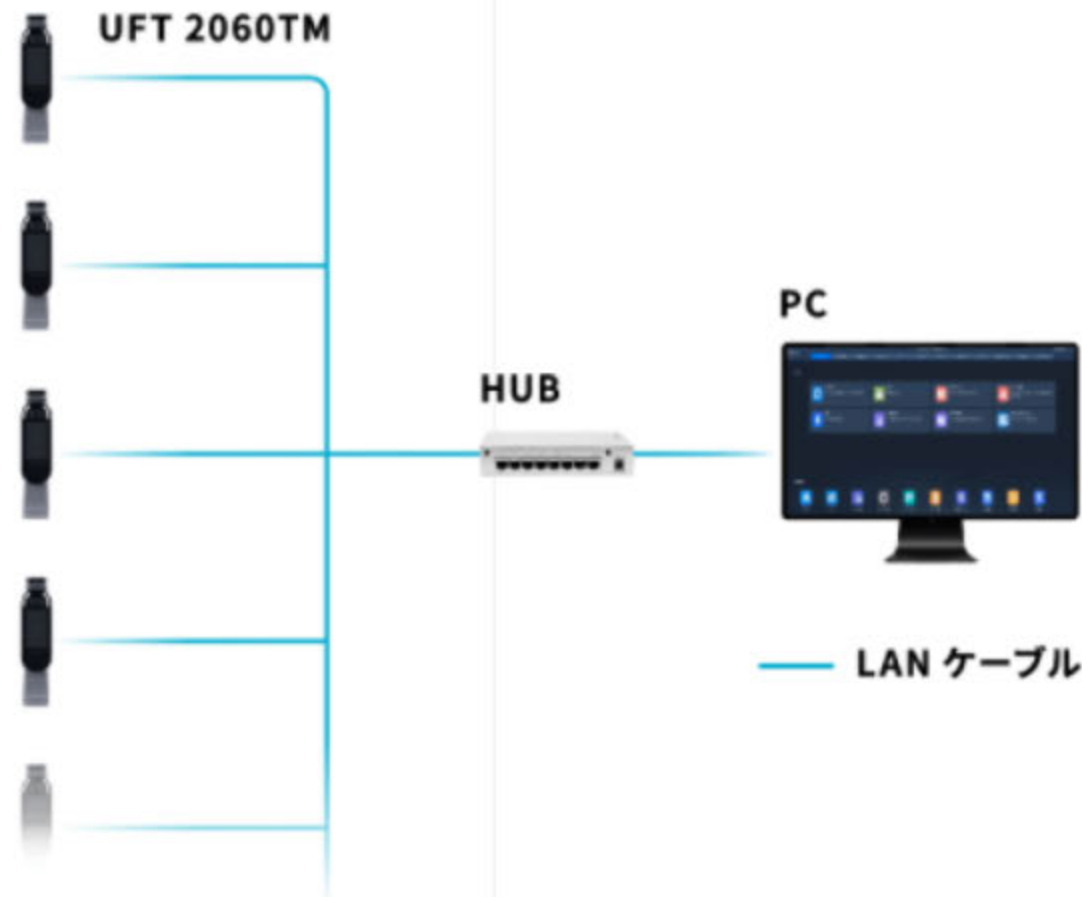
管理ソフトウェア(Guard Station)について

LAN ケーブルで PC と接続し、
管理ソフトウェア (Guard Station) で閲
覧・ログの確認ができます。HUBを使用
することにより、複数台の接続にも対応
しております。

Guard Station 管理用ソフトウェア (無償)



- ・管理ソフトウェア (VMS)
- ・ログ情報等 取得
- ・最大 32 のデバイスを登録可能



最低仕様 **WINDOWS** OS:Microsoft Windows 7/8/10 (64ビット)
CPU:Intel Core i5 3.1 GHz 以上
メモリ:4GB 以上

DETAIL

OS	Linux
ディスプレイ	7インチ、600×1,024
測定温度	30~45°C
測定単位	0.1°C
測定精度	±0.3°C
測定距離	1m以内
測定環境	屋内、無風、15~30°C
レンズ	6mm(固定)
解像度	200万画素
インターフェイス	LAN×1、ALM入力×2、I/O出力×2 他
内蔵メモリ	16GB
サイズ	550.5×134.4×153.1(mm)
電源	DC12V 2A (同梱)
オプション	フロアスタンド高さ=1,158 mmUFT-FSTND
各種ダウンロード	

↓ 体表温度測定機能付マルチターミナル クイックガイド



UFT-2060TM
体表温度測定機能付
マルチターミナル本体



フロアスタンド



VESA取付金具

POINT

設置高は床面より150cmを目安に設置して下さい。床面に対して垂直になるようお願い致します。

エアコンなどの空調に注意して、温度変化の少ない場所で無風の場所に設置ください。

15°C～30°Cの場所へ設置をお願い致します。額で検温しますので、帽子、サングラスなどの着用を避け、前髪もかき上げて頂くとより精度の高い測定が可能です。

新型コロナウイルス対策に！ 体表温度測定機能付マルチターミナル

☒UFT-2060TM