

# EG-Keeper

超高速エッジAIチップによる顔認識・体表面温度測定・マスクチェック装置

【発熱スクリーニング用 サーモグラフィー端末 イージーキーパー】



Wi-Fi APモード対応

ネットワーク環境のないところでも、管理が簡単にできるので、設置場所を選びません。

## [ EG-Keeperの特色 ]

### 超高速エッジAIチップで ランニングコスト不要

エッジ解析による解析処理のため、サーバでの解析が必要なく、システム費用がかかりません。また、ライセンス費用もなくランニングコストかかりません。

### 0.3秒高速体表面温度測定& 精度±0.2°Cの正確さ

高速認証可能な「Eeye」搭載で、スピーディかつ正確な測定を行います。列をなして測定しても渋滞を起しません。

### 0.1秒で10人の識別可能。 勤怠管理にも◎

画面に複数人移っても全員の解析情報の出力ができ、勤怠管理用信号の出力も可能です。コロナ対策だけでなく、様々な用途への拡張性を備えています。

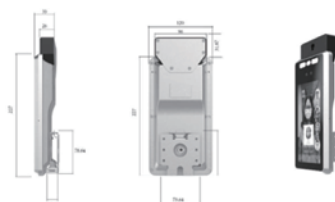
## [ 価格 ]

35万円/台

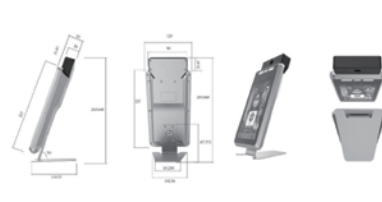
### スタンドタイプ



### 壁掛けタイプ



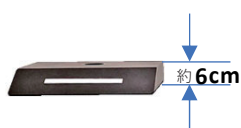
### デスクトップタイプ



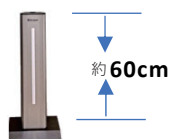
本体と金具

5万円/台

### 卓上用台座



### 子供用スタンド



### 大人用スタンド



スタンド

 株式会社ウエダ本社

北ビル(本社屋)  
〒600-8103 京都市下京区五条堺町角塩釜町363  
TEL. 075-341-4111 FAX. 075-341-5738

 <https://www.ueda-h.co.jp/>

 @uedahcojp

 jimukinoueda

