

NEW

簡単検出! モーション検出型(焦電型)

USB人体検出センサー

LH001



本体はHIDキーボードデバイスとして認識。

簡単/簡易に人体検出を行いたい人向けのエントリーモデルです。

USB  
簡単接続

USBケーブルを  
PCに接続するだけ

簡単キー  
設定

付属の専用ソフトでキー設定や  
各種設定変更も簡単

監視タイマー  
機能搭載

一定期間監視を行う機能で  
動作/有無の検出可能

本体角度  
調整可能

全自社設計/デザインの  
専用筐体

【使用用途】

- デジタルサイネージでの案内開始キーとして
- セキュリティエリアでの人体侵入検知、カメラ録画開始キーとして
- トイレや更衣室などプライバシーゾーンでの人体有無検出
- 工場などでの人体到達検出→作業完了カウント/効率見える化

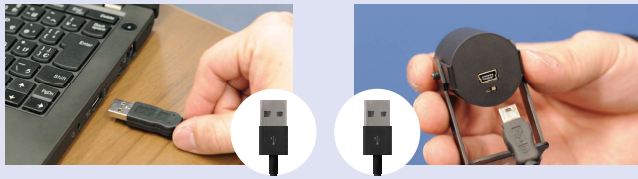


**NEW**

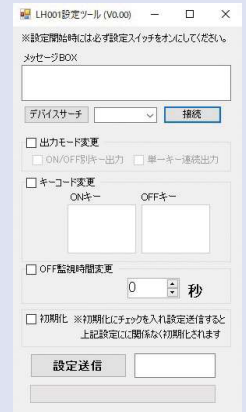
簡単/簡易に人体検出を行いたい人向けのエントリーモデル

USB人体検出センサー **LH001****【USB 人体検出センサー LH001 特徴】****USB簡単接続**

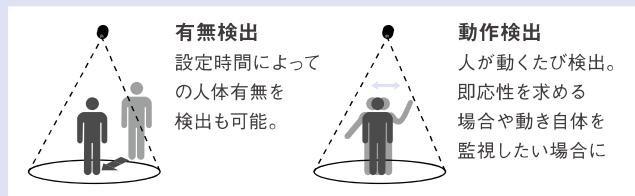
HIDキーボードデバイスのため、USBケーブルでPCに接続すると自動的にキーボードとして認識し、そのままご使用可能です。人体を検出すると設定キーが押下されますので、設定キーを監視するだけで簡単に人体検出ができます。

**キー設定も簡単**

キー出力方法/キーコード/OFF監視時間の設定変更が可能です。付属の設定変更ソフトにより簡単に設定を変更できます。設定は本体に保存されるため、PCの変更/OSの変更 (Windows/Linuxなど) 時も有効です。(※付属設定用ソフトウェアはWindows向けとなります。)

**OFF監視タイマー機能搭載**

人体の動作反応が無くなってから一定期間監視を行うOFF監視タイマー機能を内蔵しており、監視時間を調整することで人体有無を検出(みなし)が可能です。

**角度調整も可能**

完全自社設計/デザインの専用筐体により、設置時/設置後の角度調整が可能です。これによりセンサエリアを微調整したり、商品棚裏や、モニター下部など目立たない場所への取り付けも簡単です。

**カスタマイズもお受けできます。**

複数複合キーや文字列入力などのカスタマイズもお受けできます。お気軽にお問い合わせください。

**【主な仕様】 本体サイズ W40×D48.5×H59mm (金具部含む)**

インターフェース	USB2.0 フルスピード
対応 OS	Windows10 (推奨)
	Windows7
	Linux
通信プロトコル	HID キーボード
出力	キーコード
電源	USB バスパワー (DC+5V)

検出必要温度差	4°C以上※背景との温度差
検出距離	Max.5m
視野角	水平方向 82° (±41°)
	垂直方向 94° (±47°)
消費電流	最大100mA以内
動作温度範囲	5°C~40°C
OFF監視タイマー設定可能時間	0~180秒

※Microsoft、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。※Linux OSでのご使用についてはご相談ください。

詳しい仕様・情報はホームページへ

<https://www.sanddsystems.co.jp/>

**TEL:026-217-5630** 受付時間 9:00~18:00 (土日祝休)

株式会社S&Dシステムズ  
長野県長野市大豆島 1845-2