製品仕様・販売価格

【卓上タイプ】

本体×1、親機×1、子機×1、ホームユニット×1、電源アダプター×1

▲ 安全上の注意

- 火気の近くや直射日光のあたる場所、 温度変化が激しく結露が発生する場所に設置しないでください。 本体は水平で安定した場所に設置してください。 本製品の改造及び分解を行わないでください。

⚠ 使用上の注意

- 本体の画面の向きを窓ガラスやエアコン、 暖房機など対面する場所に設置しないでください。
 本体は電源を投入してから3分経過後に操作を開始してください。
 設置や利用については、ご利用になるお客様の責任で被写体のプライバシー、 肖像権などを配慮のうえ、行ってください。
 Wi-Fi接続にて携帯端末等を接続される場合は、2.4 GHz帯をご利用ください。 その他の周波数では通信できません。
 本機には次のような個人情報が記録されます。 【日時】【顔写真】【登録者ID・氏名】



各自治体で補助金対象となる可能性があります。 補助金内容の詳細につきましては各自治体に直接お問い合わせください。

サンキョウサポート株式会社 〒662-0025 兵庫県西宮市北名次町8-15 TEL. 090-9163-5946 FAX. 0858-28-3838 E-mail. sankyou-kagami@bcc.bai.ne.jp



株式会社日星クリエイト

お問い合わせ先







PEGASUS

インターホン内蔵 サーモグラフィー検温システム



インターホン内蔵サーモグラフィー検温システム

インターホン内蔵で 遠隔応答可能!

表面温度の異常を検出した場合、別室から遠隔・接触なしで応答できます。 エントランスから離れた部屋から応答できるので、受付時の感染リスクを避けられます。 ンターホンは家庭用のものを使用しており、応答操作も簡単です。 ムユニットに接続で最大4台までスマホに同時通知可能です。





通話/終了

【製品の特長】

- 1 基準温度が任意で設定 35~40度の間で、地域による設定ができます。
- 2 特別な配線工事が不要 離れた所でも中継器で通信が可能です。
- 3 モニターを見ながら来客者と会話可能 インターホン越しで直接会話できます
- 4 Wi-Fi接続で社員のスマホにも通知可能 最大4台まで同時接続できます
- 5 測定方法が選択可能 スピード測定と精密測定の2方式があります
- 6 マスク装着の有無を検出する機能装備 「マスクを着用してください。」と警告が出ます

※ 発熱・マスク未着用



※ マスク着用不備



❤ 発熱なし・マスク着用



8インチモニター・ドイツメーカー熱センサー採用

表面温度とマスクの異常を検出し、画面表示・LEDランプ・アラームで通知します。

【機能比較データ一覧表】

比較内容	ペガサス	従来製品
温度計測	0	0
アラーム	⊚(%1)	×
通話機能	0	×
モニター	0	×
記録保存	○(※2)	Δ

(※1)ホームユニットで4台接続可能(※2)来場者画像・日時計測温度3万件

【活用シーン例】







室内







