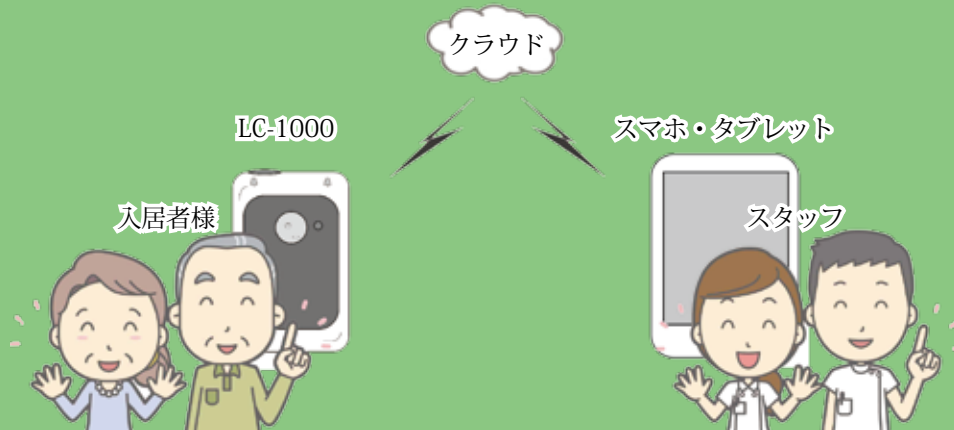


入居者様の夜間の活動把握に最適 活動を検知するとリアルタイムで画面に表示 画面から目を離していてもブザーでお知らせ 熱中症対策にエアコンを遠隔制御

(エアコンの効きすぎ防止や効率運転にも)

LC-1000 機器代金 ¥22,000 サービス利用料 1,650円/月(税込)



全体表示 (総確認)							
部屋	お名前	状態	起床	就寝	活動	温度	備考
101	山田花子	●	07:11	22:58	-	18°C 36%	○
102	市原悦子	●	-	-	-	-	○
103	山本陽子	●	-	19:24	■	27°C 33%	-
104	森光子	●	-	18:21	■	20°C 35%	○
105	野添陽子	●	08:43	20:43	■	16°C 30%	○
106	南田洋子	●	-	18:15	■	15°C 37%	○

タブレット端末表示例
活動を示す絵文字がリアルタイムで更新されます

プザー開始 プザー解除



夜間の活動検知でサービス向上
活動を検知するとリアルタイムで画面に表示
全体の状況を把握しながら適切にサービスを提供
常に画面を見ていなくとも大丈夫
画面表示と併せてブザーでもお知らせ
他の作業中でもすぐに対応が可能
各お部屋の状況が一目で分かる
全てのお部屋の様子をリアルタイムで一覧表示
活動内容は直観的に理解しやすい絵文字表示
起床時間、就寝時間、温度 / 湿度も表示
熱中症対策にエアコンをリモート操作
部屋の温度が設定値を超えるとお知らせ
エアコンを外部のスマホ等から操作可能
エアコンの効きすぎ防止による節電にも効果
情報共有もスムーズ
情報共有ツールとしての伝言板機能も搭載

導入頂いた施設の声

夜間帯は定期的な巡回をしていますが、その際に、このシステムで、事前に一括でリアルタイムに部屋の状況が分かりとても役立っています。例えば、特別な対応が必要な方が夜間に起きて活動を始めたことが即座に分かるので、他のお部屋の活動状況表示にも目を配りながら、対応のタイミングを図ることができて、スタッフが合理的に動けるとともに、入居者様からも「とてもいいタイミングで来てくれたわ。」と、大変喜んで頂いています。

また、日中、夜間に限らず、各部屋の温度・湿度を表示するとともに、エアコンをリモートでも制御できるので、夏場に誤って部屋のエアコンを消してしまい熱中症になるなどの事故を未然に防ぐことができています。

富士宮市の有料老人ホーム
ガーデンテラス白尾台 社長様 談

設置・設定に関して

- ・本機の利用にあたっては、各居室でインターネットに繋がるWiFiが必要です。
- ・お客様による設定は不要で、コンセントに繋がばすぐにご使用になれます。
- ・本機の設置の際は、センサをベッドに向け検知範囲となるよう設置して下さい。
- ・本機は、ペット（犬・猫）、エアコンの直接の風等の影響を受けない場所に設置して下さい。
- ・スマホ等の画面はWebブラウザ（Edge、Chrome、Safari等）でログインすることによって表示されます。

エアコンの操作

- ・メーカー、機種を選択や学習といった特別な操作なしにすぐに使えます。
- ・操作内容 暖房 20、23、26度のONとOFF 冷房 22、25、28度のONとOFFとなります。
- ・設置は、本機のエアコン信号LEDの頂点から遮蔽物無くエアコンが見通せる5m以内の場所にして下さい。
- ・スマホの操作からエアコンが動作するまでに数十秒程度、時間がかかる場合があります。
- ・動作確認メーカー
パナソニック（ナショナル）、三菱電気（霧ヶ峰）、ダイキン、東芝、日立、シャープ、富士通、サンヨー
※上記メーカーの全てのエアコンの動作を保証するものではありません。

ご注意

- 当社はどのような原因でも、本機が動作した、または、動作しなかった結果、および、スマホに表示された内容に困って生じた、いかなる損害についても一切の責任を負うことはできません。
- 温湿度は、最大誤差 温度 $\pm 3^{\circ}\text{C}$ 湿度 $\pm 10\%$ となります。
- 活動、明るさは相対的比較値で何らかの単位による表示ではありません。

外観・仕様



電源 電圧	AC 電源アダプタ 5V 2.0A
消費電力	最大 2W
温湿度環境	0° ~ 40°C 20% ~ 80%（結露なきこと）
材質	ABS ポリカーボネイト
外形寸法質量	80x120x30mm（突起部除く）
質量	145g
センサー	活動センサー（焦電型赤外線）
	明るさセンサー（CdS）
	温湿度センサー（誤差 温度 $\pm 3^{\circ}\text{C}$ 湿度 $\pm 10\%$ ）
WiFi	IEEE 802.11.b/g/n WPA/WPA2 WEP/TKIP/AES

サービス約款

- 第1条（総則）
1. お客様（以下「甲」）に株式会社エスト（以下「乙」）は、この約款の規定に基づきLC-1000のサービス（以下「本サービス」）を提供致します。
 2. 本サービスが開始された時点で、甲はこの約款に同意したものと見做します。
 3. この約款は変更することがあります。この場合には、料金その他の提供条件は、変更後の約款によります。
- 第2条（本サービスの内容）
1. 本サービスは、甲が本機をインターネットに接続することにより、本機のセンサーの情報をクラウドに送信し、この情報を元に、乙は、Webにてレポートを提供するための、データベース、ソフトウェアの利用を甲に可能にすることによって構成されます。
- 第3条（本サービスの契約期間）
1. 契約期間は1年とし、サービス終了日までに、甲または、乙から解約の通知の無い限り同一条件で1年継続するものとします。
 2. 契約の開始時期は、甲がLC-1000をインターネットに接続した日とします。
- 第4条（料金）
1. 最初の1年分の料金は製品の代金と併せて支払うものとします。
 2. 翌年以降は、毎月支払うものとします。
- 第5条（担保責任）
1. 乙は甲に対し、本機が本サービスを実現するために、購入から3年間、機能することを担保し、通常の使用状態で故障した場合は、無償で交換致します。ただし、返送のための運賃は甲の負担とします。
 2. 前項の保証期間を超えた場合の故障は、有償で修理または、交換します。
 3. 乙は甲に対して、本サービスが、自然災害等の不可抗力や意図的な妨害行為等以外の理由で提供出来なくなった場合、1時間以上のサービス停止で1日分、1日以上のサービス停止で1ヶ月分を契約の終了期間を延長することによって補償致します。なお、前項の機器の故障による交換期間は除きます。
 4. 乙は、本サービスの提供による結果によって発生する如何なる損害についても一切の責任を負いません。
- 第6条（個人情報保護）
1. 乙は、善良な管理者の注意をもってサーバーの個人情報の保護に万全を期します。
 2. 乙は、本サービスに関連して取得した個人情報を本サービスの維持管理、アフターサービス以外の目的には使用しません。

連絡先

代理店

製品の詳しい内容は、ホームページでご確認いただけます。

<http://esuto.co.jp/>

ご質問がございましたら、下記まで、お気軽にお問い合わせ下さい。

info@esuto.co.jp

〒432-8061 浜松市西区入野町 20027-6

TEL 053-440-7708

株式会社 **エスト**

このパンフレットに記載された仕様、価格、その他の内容は、諸般の事情により、変更されることがあります。