

生活をより豊かにスマートに繋げていく。  
マウスコンピューターからIoT機器「mouse スマートホーム」  
2017年8月24日(木)より発売開始  
2017.08.22



株式会社マウスコンピューター（代表取締役社長：小松永門、本社：東京都、以下マウスコンピューター）は、生活をより豊かに、スマートに繋げていくライフスタイルの提案として、ルームハブに連動し室内でも外出先からでもコントロールできる一連のIoT機器「mouse スマートホーム」を2017年8月24日(木)より発売いたします。

今回販売する「mouse スマートホーム」はルームハブを中心に連動させる一連のデバイスです。アプリをインストール後、パソコンやスマートフォンに複数の製品を登録、ルームハブを経由してお手元のデバイスから赤外線通信やBluetooth®で関連するスマートホーム製品や複数の家電をコントロールできることが最大の魅力です。ライフスタイルに合わせて日々の生活を、より便利に、より快適に変える事ができます。

内閣府男女共同参画白書（※）によると、共働き世帯は増加傾向にあります。2017年6月に厚生労働省が発表した「平成28年国民生活基礎調査の概況」（※）、国連の世界保健機関（WHO）の定義で定めた65歳以上の高齢者の暮らす世帯の中で単身世帯数は27.1%とお子様やお年寄りが1人で過ごす時間は少なくありません。ご家族の安全、安心を外出先や仕事中でも「mouse スマートホーム」を活用することでやさしく見守ることが出来ます。留守宅で心配な電気、家電製品の消し忘れや、ドアや窓の閉め忘れが外出先から確認できたり、ルームハブとLEDライトを活用して自宅の照明のスケジューリングなど、より快適にご自身のライフスタイルをご提案することが可能になりました。

なお、当製品は台湾EQL社とマウスコンピューターによる共同開発の元実現しました。



※ 内閣府男女共同参画推進連携会議「男女共同参画社会の実現を目指して平成29年版データ」  
<http://www.gender.go.jp/kaiji/renkei/kkaku46/pdf/3-2.pdf>  
※ 「平成28年国民生活基礎調査の概況」  
<http://www.mhlw.go.jp/toukei/saikin/hw/k-tyosa/k-tyosa16/dl/16.pdf>

- > 台湾EQL社ホームページ#
- > mouse スマートホーム製品ページ

## mouse スマートホーム商品詳細

### ルームハブ

生活をより豊かにスマートに繋げていく。外出先からスマートフォンで簡単コントロール。

ルームハブを介してエアコンやテレビなどをお手元のデバイスから赤外線通信でコントロール。また、照明やACアダプタなど、対応する「mouse スマートホーム」製品を複数登録して、アプリでコントロール。ライフスタイルに合わせて日々の生活を、より便利に、より快適に変えていきます。



### スマートプラグ

電源のオン・オフは思いのままに。消し忘れや、電気使用量もリアルタイムで確認できるスマートプラグ

スマートプラグは、ルームハブを介して、お手元のデバイスによる遠隔地からの操作を可能にします。家電製品の電源オン、オフに加え、スケジュール設定もコントロールできます。週・月単位の電気使用量や消費履歴も確認できるので、省エネにも貢献できます。



### スマートLEDライト

住まいを照らす新しい灯り。遠隔操作で調光も可能なスマートLEDライト

スマートLEDライトはルームハブを介して、お手元のデバイスによる点灯や消灯の遠隔操作を可能にします。ひとつ、または複数のライトの光量調整や、スケジュールを自由に設定することができます。



### モーションセンサー

離れていても感じる安心。赤外線で人の動きをキャッチするモーションセンサー

モーションセンサーは、赤外線での動きを検出し、ルームハブを介して、お手元のデバイスに通知します。定期的な履歴も残るので、離れて暮らすご家族の見守りにも適しています。



### ドアセンサー

開く、閉じる、伝わる。ドアや窓の閉め忘れや開け放しを感じできるドアセンサー

ドアセンサーは、ドアや窓の開閉を感じルームハブを介してお手元のデバイスに通知します。電池式のため取り付けの自由度が高く、人の出入り、また、ドアの開け放し、閉め忘れ対策にもご活用いただけます。



### スターターキット

繋がることで広がる可能性。ルームハブを中心とした、mouse スマートホーム5製品をオールインワンにしたスターターキットです。



スターターキットの価格は24,800円（税別・送料別）マウスコンピューターWEBサイト、電話通販窓口、マウスコンピューター各ダイレクトショップ(G-Tune：Garage 秋葉原店を除く)、マウスコンピューター製品取り扱い家電量販店にて順次販売を開始いたします。

### スマートシナリオ

スマートフォン、パソコンのアプリ上で製品の組み合わせを登録する事で製品を連動させる事が可能です。



アプリのダウンロード先 [https://www2.mouse-jp.co.jp/ssl/user\\_support2/smarthome.asp](https://www2.mouse-jp.co.jp/ssl/user_support2/smarthome.asp)

## 製品仕様

スマートプラグ** (SP01) JAN:4527046895477	スマートLEDライト** (LL01) JAN:4527046895453	ルームハブ** (RH01) JAN:4527046895422	モーションセンサー** (MS01) JAN:4527046895460	ドアセンサー** (DS01) JAN:4527046895446
電源入力 AC100V 50/60Hz	電源入力 AC100V 50/60Hz	電源入力 DC5V 1A (micro USB)	電源 (電池) 1/2電池型 (ER14250 1/2AA 3.6V Battery) ※電池別売	電源 (電池) 1/2電池型 (ER14250 1/2AA 3.6V Battery) ※電池別売
定格電力 1400W	電球色 電球色相当	センサー 温度センサー 湿度センサー	推奨設置高さ 2~2.4m	センサー検出距離** センサーが約2cm以上離れた場所で検出
保護回路動作電力** 1500W	消費電力 10W	LED 赤外線LED×7	センサー検出範囲** 距離:9m (直線距離) 角度:120° (左右)	無線通信** Bluetooth® 4.0 BLE
動作環境:温度 0~40℃	全光束 720lm (電球 60形相当)	無線通信** Wi-Fi: 802.11b/g/n Bluetooth® 4.0 BLE、赤外線	無線通信** Bluetooth® 4.0 BLE	無線通信** Bluetooth® 4.0 BLE
動作環境:湿度 20%~90%RH	□金 E27/E26	付属品 ACアダプタ:5V1A USBアダプタ 電源ケーブル:1.5m-micro USBケーブル (長さ:1m)	無線通信** Bluetooth® 4.0 BLE	無線通信** Bluetooth® 4.0 BLE
本体サイズ 63mm (W)×43mm (D)×29mm (H)	本体サイズ 68mm (W)×68mm (D)×127mm (H)	本体サイズ 79.2mm (W)×79mm (D)×29.3mm (H)	本体サイズ 64mm (W)×72mm (D)×24.5mm (H)	本体サイズ 52.2mm (W)×23.6mm (D)×20.2mm (H) 25.8mm (W)×22.0mm (D)×19.3mm (H)
重量 7g	重量 205g	重量 6g	重量 52g (電池含まず)	重量 センターユニット 24g (電池含まず) マザーユニット 14g

※1 ルームハブ (RH01) を経由して動作します。  
※2 遠隔操作により、火災・感電・障害等の危険となる恐れがある電気ストーブ・電気カーペットなどの電熱器具を接続しないでください。  
※3 専用アプリが必要です。専用アプリは、Android、iOS用それぞれよりダウンロードが必要です。(Android 6.0以上、iOS 10以上が必要)  
※4 定格の1400Wを超えて使用するとLEDが赤色に点灯します。1500Wを超えると出力が停止します。  
※5 心臓ペースメーカーなどの医療機器からは22cm以上離してご使用ください。また、電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところでは使用しないでください。環境により電波や赤外線が届かない場合があります。  
※6 センサーの検出範囲検出距離は、使用環境によって異なります。

## 今後の予定

### PM2.5センサー

より健康な生活の為に。大気汚染物質のPM2.5を感じ、LEDランプの色でお知らせします。

ルームハブを介してお手元のデバイスでPM2.5の濃度を確認できるため、お部屋に設置して、いつでも濃度をスマートフォンで確認、状況に応じて注意喚起を入ります。また、空気清浄機と連動させることによりお部屋の空気を自動的にクリーンに保つことも可能です。



### 空気清浄機

見えない空気の汚れを視覚化。外出先からでもコントロールできるスマート空気清浄機。

ルームハブを介して外出先から、お部屋の状態を確認。また、PM2.5センサーなどの外部製品と連携させて、常にお部屋の空気を綺麗に保つことが可能です。省エネにも貢献します。12層構造のフィルター内蔵式。



※記載されている製品名等は各社の登録商標あるいは商標です。  
※記載されている情報は発表時点のものです。予告なく仕様、価格を変更する場合や販売終了となることがあります。  
※画像はイメージです。