

■ワイヤレス・アシスタント・ターミナル
各部の名前と機能



- ①音量設定ボタン
ミュート、音量1〜5から選択します。
- ②非常ボタン
身の危険を感じたときに押します。
- ③表示パネル
警戒状態や通信状態をアイコンで表示します。
- ④ゾーンボタン
ゾーン(部屋)を部分的に在宅警戒モードにするときに押します。もう一度押すと警戒が解除されます。
- ⑤在宅警戒ボタン
全てのゾーンを在宅警戒モードにするときに押します。
- ⑥充電ランプ
充電中は緑点灯し、満充電時には消灯します。バッテリーの残量が少ないと赤く点滅します。
- ⑦外出警戒ボタン
外出警戒モードにするときに押します。
- ⑧在宅 / 音停止ボタン
在宅モードにするときやアラーム音の停止や警戒のアイコン表示を消すときに押します。
- ⑨取消ボタン
誤って発報させた場合など、通報を取り消すときに押します。
- ⑩応答ボタン
着信した電話を本機で通話するときに押します。
- ⑪テストボタン
システムが正常に機能しているかテストするときに押します。
- ⑫マイク
ハンズフリー通話用のマイクです。
- ⑬ロックリリース
押された非常ボタンを元に戻します。
- ⑭ストラップ取り付け穴
市販のストラップを取り付ける穴です。
- ⑮スピーカー
アラーム音や音声メッセージ、ハンズフリー通話の音声が聞こえます。

■表示パネルのアイコン



■主な仕様

●ワイヤレス・アシスタント・ターミナル (AT-03C)

使用電源	ニッケル水素蓄電池
電池充電時間	約16時間(満充電)
電池持続時間	最大50時間(待ち受け時) 最大2時間(通話時)
充電方式	非接触充電
使用環境 / 使用場所	温度:0~40℃、湿度:40~80% / 屋内専用
通信方式	Bluetooth® 無線
液晶表示	特定キャラクターカラーLCD
質量	約175g(バッテリー含む)

●コントロールコミュニケーター (KFC-708)

電源入力 / 消費電力	AC100V±10% 50~60Hz / 最大5.5W
停電補償 / 停電補償時間	ニカド蓄電池 / 15分
使用環境 / 使用場所	温度:0~40℃、湿度:40~80% / 屋内専用
センサ入力	最大40ch(接点入力型8~12ch、ワイヤレス型28~32ch)
汎用出力	1系統(警報・外出警戒・在宅警戒・制御より選択)
通信方式	LAN、電話回線、Bluetooth® 無線、小電力セキュリティ無線
質量	約800g(バッテリー含む)



Bluetooth®は Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。

Bluetooth®対応規格

通信方式	Bluetooth® 標準規格 Ver.2.0
出力	Bluetooth® Power Class1
通信距離	見通し100m(環境による)



ニッケル水素蓄電池 / ニカド蓄電池のリサイクルにご協力ください。



安全に関する
ご注意

- 製品を安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「設置・運用マニュアル」をよくお読みください。
- 水、湿気、湯気、ほこり、油煙、振動、衝撃の多い場所に設置しないでください。火災・故障・感電・落下の原因となります。
- 医用電気機器(ペースメーカー等)の近くで使用しないでください。電波により医用機器に影響を与える恐れがあります。
- 充電器の上にクリップや硬貨など金属物をのせないでください。加熱して故障の原因となることがあります。
- 分解や改造はしないでください。火災・故障・感電の原因となります。

■使用上のご注意

- 故障・誤動作の原因となりますので電子レンジ、アンプ、スピーカなど、強い電波やノイズを発生する機器の近くに設置しないでください。●断熱材や金属製のドアなど、電波の減衰が大きい障害物がある場合は、電波の到達距離が短くなります。

■電波に関するご注意

- コントロールコミュニケーターおよびワイヤレス・アシスタント・ターミナルは、2.4~2.4835GHzの全帯域の電波を使用しています。この周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ライン等で使用されている免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を必要としない特定小電力無線局、アマチュア無線局(以下「他の無線局」と略す)などが運用されています。

- ① 本システムを使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
- ② 万一、本システムと「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合は、使用場所を変えるか、機器の運用を停止(電波の発射の停止)してください。
- ③ その他、電波干渉の事例が発生した場合など、お困りのことが起きたときは、下記お問合せ先にご連絡ください。

- コントロールコミュニケーターおよびワイヤレス・アシスタント・ターミナルは、2.4~2.4835GHzの全帯域を使用する無線設備です。移動体識別装置の帯域が回避可能で、変調方式: FH-SS方式、与干渉距離: 80mです。

2.4 FH 8

- コントロールコミュニケーターおよび各種ワイヤレスセンサ・周辺装置は、426MHz帯域の電波を使用しています。

■カタログについてのご注意

- 外観および仕様については、改良のため予告無く変更することがありますので、あらかじめご了承ください。●実際の製品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますので、あらかじめご了承ください。
- 本カタログに掲載された製品は日本国内の法人仕様です。海外および個人での使用はできません。●液晶画面はハメコミ合成です。●本カタログに掲載された製品は侵入、盗難、火災などの被害を未然に防止するものではありません。

HOMER
Home Security System



いつでもそばに安心を

触れてください。本当の安心が、きっと伝わります。



ワイヤレス・アシスタント・ターミナル (W·A·T)



Q

どんな特徴があるの？

A. 家中どこでも使えます。

HOMERのワイヤレス・アシスタント・ターミナル (W·A·T) は、リビングや寝室など家中どこでも使えます。万一のときは、その場ですぐに状況確認。ガードセンターと音声通話もできます。

A. 嬉しい3つの便利機能。

ドアチャイム機能

着信電話
応答機能

音声
ガイダンス
機能

SMALL

小さくて持ち運びが簡単。
Bluetooth®で高速通信。

SAFETY

緊急時にはガードセンターと通話。
状況をいち早く伝えられます。

SIMPLE

白を基調にしたシンプルデザイン。
インテリアを選びません。

SMART

指先ひとつのクイック操作。
外出時はカードやタグをかざすだけ。

Q

私にも使えるかしら？

A. 指先ひとつの簡単操作です！

全ての操作はW·A·Tで行います。家にいるときは警戒したい場所のボタンをポンと押すだけ。お出かけのときは充電器に置いて音声ガイダンスに従ってカードやタグをかざします。どなたでも簡単にお使いいただけます。



在宅警戒
モード

“家にいるとき”は「在宅警戒モード」

W·A·Tで警戒したいゾーン(部屋)のボタンを押してください。押されたゾーンのみ警戒が開始されます。また、「在宅警戒」ボタンを押すと全てのゾーンの警戒が一度に開始されます。

外出警戒
モード

“お出かけのとき”は「外出警戒モード」

W·A·Tを充電器に置き、「外出警戒」ボタンを押してください。液晶画面のマークにカードやタグを近づけると警戒開始の音声ガイダンスが流れます。操作はこれだけ。安心してお出かけください。

在宅
モード

“お帰りのとき”は「在宅モード」

W·A·Tが充電器に置かれた状態で「在宅/音停止」ボタンを押してください。液晶画面のマークにカードやタグを近づけると警戒解除の音声ガイダンスが流れます。全てのゾーンのランプが消灯し、警戒が解除されます。

触れてください。本当の安心が、きっと伝わります。



ワイヤレス・アシスタント・ターミナル (W·A·T)

Q

どんな特徴があるの？

A. 家中どこでも使えます。

HOMERのワイヤレス・アシスタント・ターミナル (W·A·T) は、リビングや寝室など家中どこでも使えます。万一のときは、その場ですぐに状況確認。ガードセンターと音声通話もできます。

A. 嬉しい3つの便利機能。

ドアチャイム
機能

着信電話
応答機能

音声
ガイダンス
機能

SMALL

小さくて持ち運びが簡単。
Bluetooth®で高速通信。

SAFETY

緊急時にはガードセンターと通話。
状況をいち早く伝えられます。

SIMPLE

白を基調にしたシンプルデザイン。
インテリアを選びません。

SMART

指先ひとつのクイック操作。
外出時はカードやタグをかざすだけ。

Q

取り付けは大変なの？

A. ワイヤレスだから簡単です！

HOMERはコントロールコミュニケーターを中心としたワイヤレスシステムです。必要な配線はコントロールコミュニケーターへの電源と通信回線のみ。取り付けはとて簡単です。

W·A·Tの充電器はACアダプタ内蔵のスッキリタイプ。
玄関やリビングなど好きな場所でお使いください。



屋外ガレージもゾーンの1つです

HOMERは、ご自宅を5つのゾーン(部屋)に分けて警戒します。
ワイヤレスセンサの電波は約100m※まで届きますので
室内だけでなく、ちょっと離れたガレージなどもゾーンとしてご利用できます。

電池交換は5年先です

ワイヤレスセンサには約5年間※の長寿命電池を使用。
電池寿命が近づいても、使えなくなる前にW·A·Tにお知らせします。

※設置環境や使用状況によって異なる場合があります。

HOMERが あなたの安全と安心を見守ります。

ワイヤレス・アシスタント・ターミナル



HOMERシステムの操作ターミナルです。ガードセンターとの音声通話も本装置で行います。コントロールコミュニケーターとBluetooth®で高速な通信を行います。

AT-03C W60×H155×D26.3

コントロールコミュニケーター



HOMERシステムを制御するメインコントローラです。ブロードバンド回線や加入回線を接続しガードセンターへの通報などを行います。

KFC-708 W214×H200×D45 (アンテナ除く)

ワイヤレスセンサ

■ワイヤレスパッシブセンサ



リビングの天井や壁などに設置し、人体からの赤外線(体温)を検知します。

KP7110W W120×H120×D57

■ワイヤレス接点送信機



玄関や窓の枠に設置し、開閉を検知します。

TM-02W W30×H170×D25

生活防水

■ワイヤレス接点送信機+住宅用火災警報器



住宅用火災警報器からの火災信号を送信します。
写真は松下電工製住宅用火災警報器との組み合わせ例です。

TM-03W φ100×H24

■ワイヤレス非常ボタン



身の危険を感じたときなどに押してください。

PP-02W W50×H110×D25 (本体のみ)
生活防水

■ワイヤレス緊急ペンダント



急な体調不良など緊急時に握ってください。

EP-02W W43×H97×D28

生活防水

■小電力ワイヤレスリピーター



ワイヤレスセンサの電波が届きにくいとき、中継します。

WS-RP2 W106×H200×D45 (アンテナ除く)

周辺装置

■外出用リモコン



屋外から外出警戒の開始/解除を行います。

WS-RC W35×H65×D14
生活防水

■ワイヤレス取り消しボタン



誤ってドアを開けてしまったときなどに通報を取り消します。

CB-02W W50×H110×D25 (本体のみ)
生活防水

■フラッシュライト



鋭い閃光で侵入者を威嚇するとともに、周囲へ異常をお知らせします。

FL-2 W73×H141×D83
防雨構造

カード・タグ

■カード



■タグ



外出のとき、W・A・Tにかざします。非接触タイプで、個人コードがメモリされています。

■ワイヤレス出力装置



ワイヤレスでフラッシュライトなどの威嚇器を設置するときに使用します。

WS-E0 W106×H200×D45 (アンテナ除く)