

Panasonic

外出先からスマホでおうち見守る



大切な家族を
見守る

気になる場所を
見守る



スマ@ホーム

システム

さらに

別室の赤ちゃんも見守り

ベビーモニター





DECT
準拠方式

ホームユニットを介して スマートフォン^{※1}で お家の様々な見守りを実現



1

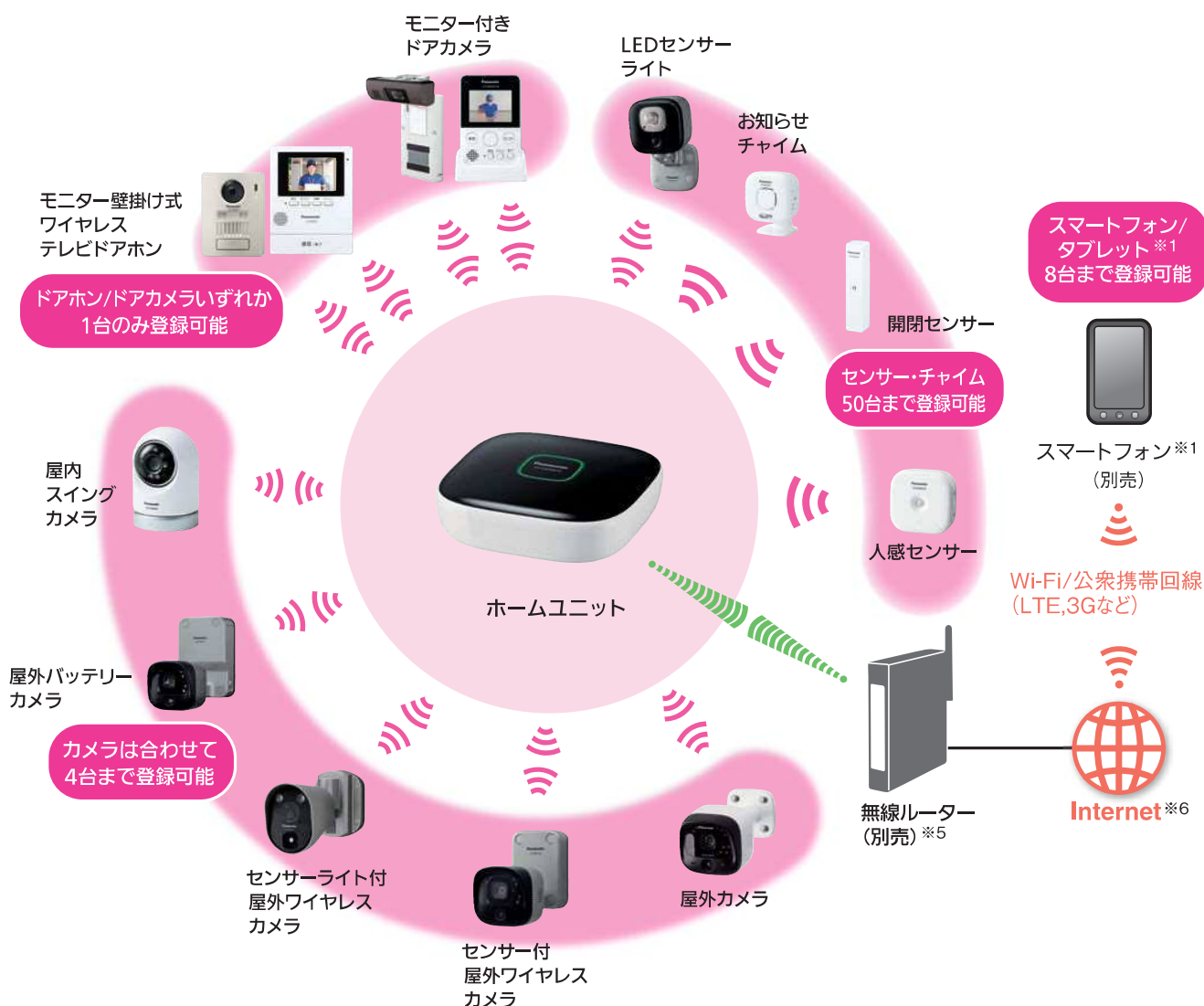
外出先からでも
スマートフォン^{※1}で確認、
会話^{※2}もできる

2

電波干渉しにくく
つながりやすい
DECT^{※3}準拠方式

3

定額料金なし^{※4}で、
手軽に
ホームセーフティー



●ホームネットワークシステムは、バージョンアップすることでシステムアップできる商品です。カメラやセンサーなどの機器を登録する場合は、ホームユニットのソフトウェアと「ホームネットワーク」アプリケーションを、必ず最新に更新してください。

●単品別売りのホームユニットと、電波状況を改善する別売り中継アンテナもあります。詳しくは10ページをご覧ください。

DECT準拠方式 無線LAN

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。※1 Android™ 7.0以降を搭載し、Google Play™に対応したスマートフォン/タブレット、またはiOS12.0以降を搭載したiPhone、iPadに対応しています。ご利用には専用アプリケーション「ホームネットワーク」のインストールが必要です。OSのバージョンアップに伴い「ホームネットワーク」アプリケーションが対応できるバージョンも変更になることがあります。機器の接続にはグローバルIPアドレス [IPv4] [IPv6を用いたIPv4] が付与されるインターネット接続環境と、UPnP機能、[2,4 GHz]の周波数帯域に対応した無線ルーターが必要です。※2 KX-HC300S-H・VL-WD813K・VL-WD712K・KX-HJC100-W・VS-HC105-Wの会話機能は、プレストーク方式です。相手と交互に話してください。KX-HC600-W・VS-HC400-W・VL-SGZ30・VL-VD561L-Nの会話機能は、双方向通話が可能です。同時に話すと音が途切れます。KX-HC600-W・VS-HC400-W・VL-SGZ30・VL-VD561L-Nと双方向通話すると、雑音が入ったり、通話が途切れたりするスマートフォン/タブレットは、双方向通話に設定できません。自動的にプレストーク通話に設定されます。※3 DECT (Digital Enhanced Cordless Telecommunications) はETSI (欧州電気通信標準化機構) の商標で、世界で広く普及している無線通信方式のひとつです。当社の製品はARIB (一般社団法人電波産業会) の標準規格「ARIB STD-T101」に準拠した1.9 GHz帯の無線通信方式を



外出先から家の中の様子を確認できる

屋内

●カメラ単体ではご使用いただけません。必ずホームユニットが必要です。

首振り機能搭載カメラで ペットを見守り

左右360°、上下約90°を見渡せる首振り機能で
外出先からカメラ操作ができます。



会話機能^{※7}

内蔵されているスピーカーやマイクを使用して、スマートフォン^{※1}と話すことができます。



動作検知

動作検知が反応するとスマートフォン^{※1}に通知^{※8}され、カメラの映像を見ることができます。



音センサー

カメラのマイクが音を検知したときにスマートフォン^{※1}に通知するように設定できます。



温度センサー

カメラ周辺の温度が設定範囲外になったときにスマートフォン^{※1}に通知するように設定できます。



録画機能^{※9}

センサーが検知すると、カメラの映像をmicroSDカード(別売)に約30秒間録画^{※10}するように設定できます。



首振り機能

左右360°、上下約90°を見渡せる首振り機能を搭載し、宅内の様子を外出先からスマートフォン^{※1}で自在に確認できます。



呼びかけ音機能

あらかじめ録音した声をカメラから再生できます。



屋内スイングカメラ

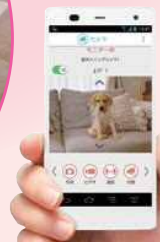
KX-HC600-W

オープン価格[※]

屋内スイングカメラキット

KX-HC600K-W

オープン価格[※]



撮影位置を4カ所まで登録可能

登録した撮影位置にスマートフォン^{※1}からかんたんにカメラを向けることができます。

ペットのケージやお気に入りのソファ、水飲み場など、ペットがよくいる場所を登録しておくことで、ペットの姿を探しやすくなります。

ペットのよくいる場所をらくらく確認



屋内の様子を確認できるセンサー&チャイム

不意に窓やドアが開いたことを
スマートフォン^{※1}にお知らせ^{※8}



開閉センサー
KX-HJS100-W
オープン価格[※]



窓センサー



ドアセンサー

●カメラと連動設定をすれば、センサー検知時に約30秒間(KX-HC300S-Hと連動すると約10秒間)録画^{※9※10}するように設定が可能。

ご家族の様子や、店舗での来客などを
スマートフォン^{※1}にお知らせ^{※8}



人感センサー
KX-HJS200-W
オープン価格[※]



人感(熱)センサー

●カメラと連動設定をすれば、センサー検知時に約30秒間(KX-HC300S-Hと連動すると約10秒間)録画^{※9※10}するように設定が可能。

離れた部屋でも光と音でお知らせ



お知らせチャイム
KX-HA200-W
オープン価格[※]

●機器連動しているホームネットワークシステムのセンサーやカメラが反応すると、光と音でお知らせ。
●光と音のパターンは5種類。機器ごとに設定でき、スタンド設置/壁掛け設置の両方に対応しています。

採用しています。※4 宅外接続時はスマートフォンのパケット通信料がかかります。※5 本製品では、UPnP機能と[2.4 GHz]の周波数帯域を使用します(5 GHzの周波数帯域では使用できません)。※6 グローバルIPアドレス[IPv4][IPv6]が付与されるインターネット接続環境をご用意ください。※7 KX-HC600-Wの会話機能は、双方向通話が可能ですが、同時に話す音が途切れます。KX-HC600-Wと双方向通話すると、雑音が入ったり、通話が途切れたりするスマートフォン/タブレットは、双方向通話に設定できません。自動的にプレストーク通話に設定されます。※8 警戒モードへの設定が必要です。検知時にホームユニットから報知音が鳴り、スマートフォンに通知します(ホームユニットの報知音量はオフに設定することもできます)。※9 録画をするためには、ホームユニットにmicroSDカード(別売)を挿入してください。※10 録画中に再度センサー反応をすると録画時間は延びます。●液晶画面はハメコミ合成です。



外出先から家のまわりを確認できる

屋外

●カメラ単体ではご使用いただけません。必ずホームユニットが必要です。

電池式でかんたん設置、配線不要 家の周りの様子を確認できる

電池式で配線工事が不要なため、コンセントのない場所や配線の届かない高い所など、家の周りのどこにでも設置することができます。



人感(熱)センサー



会話機能^{※1}



録画機能^{※2※3}



屋外バッテリーカメラ
KX-HC300S-H
オープン価格[※]

センサーライト付で夜間でも撮影できる

動作検知と人感(熱)センサーの2種類を搭載。
暗いときにセンサー検知を行うと、LEDライトが点灯します。



人感(熱)センサー



動作検知



会話機能^{※1}



録画機能^{※2}

堅牢タイプ

センサーライト付



センサーライト付
屋外ワイヤレスカメラ
VL-WD813K
オープン価格[※]

2種のセンサーを搭載、駐車場や勝手口などの屋外の見守りに

動作検知と人感(熱)センサーの2種類を搭載した、
堅牢タイプの屋外ワイヤレスカメラです。



人感(熱)センサー



動作検知



会話機能^{※1}



録画機能^{※2}

堅牢タイプ



センサー付
屋外ワイヤレスカメラ
VL-WD712K
オープン価格[※]

家の外からお家を見守るスタンダードタイプの屋外カメラ

自宅のガレージや庭の様子をスマートフォン^{※4}で
確認できます。



人感(熱)センサー



動作検知



会話機能^{※1}



録画機能^{※2}



屋外カメラ
KX-HJC100-W
オープン価格[※]

屋外カメラキット
KX-HJC100K-W★
オープン価格[※]

侵入者を検知するとLEDライトで照らして威嚇

警戒モードに設定すると検知したことを
スマートフォン^{※4}にお知らせします。



人感(熱)センサー



LEDセンサーライト
KX-HA100S-H
オープン価格[※]

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。※1 KX-HC300S-H・VL-WD813K・VL-WD712K・KX-HJC100-W・VS-HC105-Wの会話機能は、プレトーク方式です。相手と交互に話してください。VS-HC400-W・VL-SGZ30の会話機能は、双方向通話が可能ですが、同時に話す音が途切れます。VS-HC400-W・VL-SGZ30と双方向通話すると、雑音が入ったり、通話が途切れたりするスマートフォン/タブレットは、双方向通話に設定できません。※2 録画をするためには、ホームユニットにmicroSDカード(別売)を挿入してください。※3 センサー反応と連動設定する録画は、反応後の映像が録画されます。録画については、8ページの機能比較表「●屋外バッテリーカメラの録画機能について」を参照してください。※4 Android™ 7.0 以降を搭載し、Google Play™ に対応したスマートフォン/タブレット、

かんたん設置のモニター付きカメラ

屋外

配線工事やネット接続の設定も不要 電源ONで、すぐ使える

モニター親機とカメラの1対1ですぐに使用できる
モニター付き屋外カメラ



動作検知/
人感(熱)センサー

撮影範囲内の動きの変化や温度変化を検知してセンサーが反応すると、モニター親機にカメラの映像が映し出されます。



会話機能^{※1}

カメラに内蔵されているスピーカーやマイクを通して、カメラの近くにいる人と通話ができます。



録画機能

カメラのセンサーが反応したときに自動で録画したり、モニター時の映像を手動で録画することができます。

モニター付き屋外カメラ
VS-HC105-W
オープン価格[※]



ドア
カメラ

ドアカメラを玄関ドアにかけるだけ。配線工事もない かんたん設置でドアの外を見守り

ドアカメラを玄関ドアに掛けて付属レンチで固定。
ワイヤレスなので配線も不要。
電源ONですぐに使用できます。



会話機能^{※1}



録画機能

チャイムリンク^{※5}



モニター付きドアカメラ
VS-HC400-W
オープン価格[※]

ドアホン

モニター機とワイヤレス玄関子機を無線接続 配線工事が不要だから取り替えもかんたん

画角の広いレンズを採用した玄関子機と、
約3.5型液晶のモニター機で玄関周りを
しっかりと確認できます。



会話機能^{※1}



録画機能

LEDライト付



モニター壁掛け式
ワイヤステレビドアホン
VL-SGZ30
オープン価格[※]

ホームユニットと組み合わせて外出先からスマホ^{※4}で確認



モニター付き屋外カメラ
VS-HC105-W
オープン価格[※]

+



+

ホームユニット
KX-HJB1000-W (別売)
オープン価格[※]



モニター付きドアカメラキット
VS-HC400K-W
オープン価格[※]



モニター壁掛け式
ワイヤステレビドアホンキット
VL-SGZ30K
オープン価格[※]

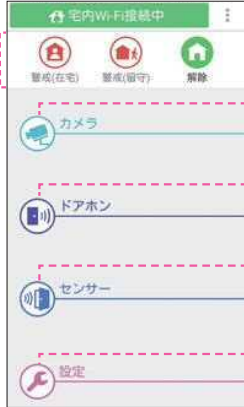
または iOS12.0 以降を搭載した iPhone、iPad に対応しています。ご利用には専用アプリケーション「ホームネットワーク」のインストールが必要です。OSのバージョンアップに伴い「ホームネットワーク」アプリケーションが対応できるバージョンも変更になることがあります。機器の接続にはグローバルIPアドレス [IPv4] [IPv6を用いたIPv4] が付与されるインターネット接続環境と、UPnP機能、「2.4 GHz」の周波数帯域に対応した無線ルーターが必要です。※5 チャイムリンクはモニター親機が充電台に置かれているときのみ検知します。また、チャイム音が鳴る機器からモニター親機が離れすぎるとチャイムリンク機能が働かなくなります。モニター親機は、チャイム音が鳴る機器と同じ部屋に設置してください。●液晶画面はハモミ合成です。★印の商品は、在庫切れの場合があります。販売店にお問い合わせください。

ライフスタイルにあわせて使い方いろいろ スマ@ホーム システムであんしん生活

専用アプリ「ホームネットワーク」※1



●ホーム画面



カメラ映像や録画一覧を確認
ドアホンまたはドアカメラの映像を確認(画面はドアホンの場合)
各種センサーの履歴と現在の状態を確認
接続機器の連動設定やスマホ※2への通知設定が可能

●カメラ選択画面



映像は2画面まで表示可能
接続されているカメラ番号を表示(最大4台)
録画した映像をあとで確認

●カメラ映像表示画面



映像を静止画でも保存可能
映像を見ながら会話※3

●警戒モード選択ボタン ●ボタンをタップして警戒モードを切り替えます

●カメラ4台接続時の画面です。

警戒(在宅)

在宅中にカメラやセンサーで、侵入者や窓/ドアが開いたことを検知してホームユニットの報知音を鳴動させたり、スマートフォン※2へ通知したいときに設定します。

警戒(留守)

留守中にカメラやセンサーで、侵入者や窓/ドアが開いたことを検知してホームユニットの報知音を鳴動させたり、スマートフォン※2へ通知したいときに設定します。

解除

センサー検知時のホームユニットの報知音鳴動やスマートフォン※2への通知が不要なときに設定します。

ホームネットワークシステムでこんなことができます！

通知

センサーが検知したらスマホ※2にお知らせ※4。

確認

カメラの映像をスマホ※2で確認。

会話

カメラとスマホ※2でいつでも気軽に会話※3。

録画

ホームユニットに約30秒間※5の自動録画※6。(KX-HC300S-HIは約10秒間※7)

●当社動作確認済みのスマートフォン、無線ルーターは、サポートサイトでご確認ください。専用アプリケーション「ホームネットワーク」の取扱説明書は、事前にサポートサイトでご覧いただけます。サポートサイト: panasonic.com/jp/support/consumer/com/hns/smp

人感センサーをはじめ、各種センサーをみまもり用途で設定できます。【みまもり通知】

- 設定した曜日・時間帯にセンサーが反応した回数や反応がなかった情報についてスマートフォン※2へ通知が可能。
- スマートフォン※2ごとに通知を受ける・受けないの設定が可能。 ●最大10件までセンサーの個別設定が可能。

1台のスマートフォン※2で自宅と実家が見守れる【ホームユニット複数登録※8】機能搭載

- 1台のスマートフォン※2で最大4台のホームユニットに登録可能。自宅に加え、離れて暮らす両親の様子を見守ることができます。

■ホームネットワークアプリ※1とエオリアアプリ※9の連携

当社エアコンのアプリとの連携で「エアコン操作」も可能。詳しくは7ページをご覧ください。



接続できる環境が
より広がりました！

アプリバージョン&本体ファームアップ

従来のIPv4専用接続に加え、現在主流になりつつあるIPv6接続を用いたIPv4接続(IPv4 over IPv6)※10にも対応しました。
●詳しくはホームページなどで確認ください。

※1 「ホームネットワーク」は、Android™ 版はGoogle Play™、iOS 版はApp Store で提供します。※2 Android™ 7.0 以降を搭載し、Google Play™ に対応したスマートフォン/タブレット、または iOS12.0 以降を搭載した iPhone、iPad に対応しています。ご利用には専用アプリケーション「ホームネットワーク」のインストールが必要です。OS のバージョンアップに伴い「ホームネットワーク」アプリケーションが対応できるバージョンも変更になることがあります。機器の接続にはグローバルIPアドレス[IPv4][IPv6を用いたIPv4]が付与されるインターネット接続環境と、UPnP機能、[2.4 GHz]の周波数帯域に対応した無線ルーターが必要です。
※3 KX-HC300S-HI-VL-WD813K-VL-WD712K-KX-HJC100-W-VS-HC105-Wの会話機能は、プレストーク方式です。相手と交互に話してください。KX-HC600-W-VS-HC400-W-VL-SGZ30-VL-VD561L-Nの会話機能は、双方向通話が可能です。同時に話すと音が途切れます。KX-HC600-W-VS-HC400-W-VL-SGZ30-VL-VD561L-Nと双方向通話すると、雑音が入ったり、通話が途切れたりするスマートフォン/タブレットは、双方向通話に設定できません。自動的にプレストーク通話に設定されます。 ※4 警戒モードへの設定が必要です。検知時にホームユニットから報知音が鳴り、スマートフォンに通知します(ホームユニットの報知音量はオフに設定することもできます)。 ※5 録画中に再度センサー反応をすると録画時間は延びます。 ※6 録画をするためには、ホームユニットにmicroSDカード(別売)を挿入してください。

かんたん設定ですぐに使える!



[ホームネットワーク]アプリを起動して



機器の追加もかんたん

ホームユニットの登録ボタンを押す

接続したい機器の登録ボタンを押す

詳しくは Webへ

●手順はイメージです。具体的な操作方法は、製品に同梱の設置ガイドをご確認ください。

【接続環境について】

グローバルIPアドレス[IPv4][IPv6]を用いたIPv4が付与されるインターネット接続環境と、UPnPに対応し「2.4 GHz」の周波数帯域を使用する無線ルーターをご用意ください。

エオリアアプリとも連携

ホームネットワークアプリ^{※11}/ホームネットワークWアプリで屋内用カメラをモニター中に室温を確認し、室温を調整したい場合には専用ボタンをタップするだけでエオリアアプリ^{※9}を簡単に呼び出すことができるようになりました。



エオリアアプリについて詳しくは
<https://panasonic.jp/aircon/app.html>

■「スマ@ホーム システム」エオリアアプリ^{※9} 連携対応機器

KX-HC600-W・KX-HC600K-W・KX-HC500-W(生産完了品)・KX-HC500K-W(生産完了品)・KX-HJC200-W(生産完了品)・KX-HJC200K-W(生産完了品)

エアコンも外出先からスマホで遠隔操作

22年モデル Xシリーズ

Android™スマートフォン、iPhone に対応

エアコンの ON/OFF

複数のエアコンを一括停止



警告

エオリアアプリだけでは宅外からの操作時、エアコンやその周辺、在室する人などの状態を確認することができません。また、無線通信を利用するため通信環境や使用状況、ネットワーク障害などにより、遠隔操作がご利用できない場合があります。場合によっては、人などが死亡・重傷を負ったり、財産の損害が発生したりするおそれがあります。事前に安全を十分確認してお使いください。

電波の干渉について

■ホームネットワークシステムの通信について

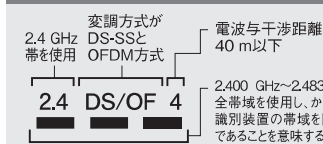
●本機は、1.9 GHz(ギガヘルツ)の周波数帯の電波を利用しています。本機は同一周波数帯を使用する他の無線局と電波干渉が発生しないように考慮されていますが、万一、本機から他の無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合は、本機のACアダプターを抜いて、ファクス・電話機・ドアホンご相談窓口にご相談ください。●1.9 GHz DECT準拠方式対応機器を、CSデジタル放送を受信している環境でご使用になる場合、CSデジタル放送のアンテナ伝送路にDECT準拠方式対応機器の電波が混入する可能性があります。シールド性の高い衛星放送対応の分波器や分配器、接続ケーブルをお使いいただくことで影響を軽減できる場合があります。

■ホームユニットの無線LANの通信について

【使用周波数帯】無線LANは2.4 GHz帯の周波数帯を使用します。他の無線機器も同じ周波数帯を使用している可能性があります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

【使用上の注意事項】本機の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。1:本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力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、本機から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合は、本機のACアダプターを抜いて、ファクス・電話機・ドアホンご相談窓口にご連絡いただき、混信回避のための処置など(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。3:その他、本機から移動体識別用の特定小電力無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きたときは、ファクス・電話機・ドアホンご相談窓口へお問い合わせください。

■周波数表示の見かた



連絡先 | パナソニック ファクス・電話機・ドアホンご相談窓口 | 電話番号: 0120-878-983 | 携帯電話・PHSからもご利用いただけます。 | 受付時間 | 月~土曜日(祝日・正月三が日を除く) 9:00~18:00

※7 KX-HC300S-Hは録画時間の延長はされません。KX-HC300S-Hの場合、センサー反応と運動設定する録画は、反応後の映像が録画されます。 ※8 複数のホームユニットが隣接して設置された場合は、正しく動作しないことがあります。 ※9 エオリアアプリの利用条件については、以下をご確認ください。(1) パナソニックのエオリアアプリ対応エアコンを使用している。 ● エアコンの機種によっては別売品の購入が必要です。 ● エオリアアプリの対応機種・対応機能については以下のURLをご確認ください。 <https://panasonic.jp/aircon/app/setup.html#kinou> (2) 対応のスマートフォンを利用している(iOS 13.0以降 Android™ 6.0以降 2022年11月現在)。(3) 常時接続されたインターネット環境がある。(4) 無線LANブロードバンドルーターを利用している。(5) CLUB Panasonic 会員登録済みである。(6) エオリアアプリとエアコンの接続設定が完了している。詳しくは、以下のエオリアアプリの公式サイトをご確認ください。 ● エオリアアプリについて (<https://panasonic.jp/aircon/app.html>)。 ※10 ご契約のプロバイダーなどにお確かめください。 ※11 ホームネットワークアプリは最新のバージョンにアップデートしてください。 ● 液晶画面はハモコミ合成です。

パパとママの代わりに別室の赤ちゃんを見守り

ベビーモニター

ネット接続なし
かんたん設置

ベビーモニター
KX-HC705-W
オープン価格※

●壁掛けアダプター付属

J-DECT



カメラ



モニター機

持ち運びOK
充電式

●本機は、「スマ@ホーム システム」のホームユニットと連携しません。



- 動作センサー
- おやすみ音※16
- 音センサー
- ナイトモード※17
- 温度センサー
- 通話機能

寝室の赤ちゃんを別室から見守れる。

モニター機とカメラは、DECT※18準拠方式で接続。カメラとモニター機間の接続設定が不要で、電源ONですぐに使えます。モニター機は充電式で、持ち運びが可能のため電源が近くないお部屋で家事をするときにも見守りができます。



優しいおやすみ音※16。

おやすみ音※16(胎内音、心音、ホワイトノイズ、波の音、雨音)、子守歌5種類を搭載。モニター機から手動で再生・停止できるほか、設定により音声を検知したときに自動再生することもできます。



光と音で赤ちゃんの様子をお知らせ。

カメラの動作センサー／音センサー／温度センサーが反応すると、LEDの点灯やお知らせ音で通知され、カメラに映った映像を見ることができますので、寝室にいる赤ちゃんの様子の変化に気付くことができます。



暗い部屋でも様子が見やすいナイトモード※17。

部屋が暗くなると自動的に赤外線LEDを点灯させるナイトモード※17に切り替わるため、お休み中の赤ちゃんを見守ることができます。



カメラ：KX-CU705-W

使用環境	温度：0℃～40℃ 湿度：20%～80%(結露なきこと)
電源	電源：ACアダプター AC100V(50Hz/60Hz) DC5.0V / 1000mA
消費電力	待機時：約2.0W 最大時：約5.8W
外形寸法(高さ×幅×奥行)	約123mm×約77mm×約69mm
質量	約224g
無線通信方式	1.9GHz TDMA-WB
使用可能距離	約100m(見通し距離)
撮像素子	CMOS 30万画素
出力映像	QVGA
最低被写体照度	0ルクス※19
焦点距離	固定(0.4m～∞)
撮影範囲(カメラ画角)	水平：約37° 垂直：約28°
センサー検知方式	動作検知
動作検知範囲	水平：約37° 垂直：約28°
可動範囲	水平：約+136°(右側)～約-136°(左側) 垂直：約0°(正面)～約-44°(下側)
コード長さ	ACアダプターコード：約2.9m

モニター機：KX-MU705-W

使用環境	温度：0℃～40℃ 湿度：20%～80%(結露なきこと)
充電環境	温度：5℃～40℃
電源	電源：ACアダプター(microUSBプラグ使用) AC100V(50Hz/60Hz) DC5.0V / 1000mA 専用リチウムイオン電池：(DC3.7V)(2000mAh)(7.4Wh)
消費電力	待機時：約4.0W(充電時)
使用時間	約5時間(周囲温度20℃、満充電の状態から連続モニターした場合)
充電時間	約8時間(周囲温度20℃、待機状態で充電を行った場合)
外形寸法(高さ×幅×奥行)	約37mm×約125mm×約81mm (スタンド使用時)約79mm×約125mm×約48mm
質量	約208g(電池パック含む)
画面表示	約3.5型カラー液晶ディスプレイ QVGA(320×240)最大10fps
無線通信方式	1.9GHz TDMA-WB
コード長さ	ACアダプターコード：約2.9m

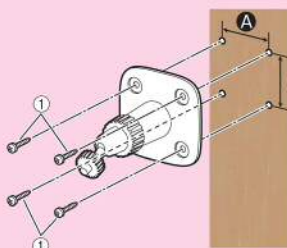
本システムは、育児・介護・医療等や侵入・盗難の防止等をサポートするものであり、セキュリティを保証するものではありません。
このような目的で使用中に発生した損害について当社は責任を負いかねます。

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。 ※16 本機能は赤ちゃんの睡眠を保証するものではありません。 ※17 周囲が暗いときは本機に内蔵の赤外線LEDが点灯して、映像を白黒で表示します。赤ちゃんとカメラの距離めやす：約50cm～約100cm ※18 DECT(Digital Enhanced Cordless Telecommunications)はETSI(欧州電気通信標準化機構)の商標で、世界で広く普及している無線方式のひとつです。当社の製品はARIB(一般社団法人電波産業会)の標準規格「ARIB STD-T101」に準拠しています。 ※19 周囲が暗いときは本機に内蔵の赤外線LEDが点灯して、映像を白黒で表示します。 ●液晶画面はハモコ混合です。

■ 屋外カメラKX-HJC100-W、モニター付き屋外カメラVS-HC105-Wの設置方法と設置例 ●具体的な設置方法は製品に同梱の設置ガイドをご確認ください。

1 カメラ取付スタンドを壁に取り付ける

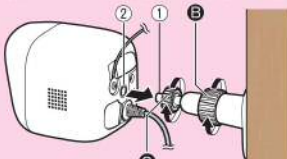
- ねじ(①)を締めて固定します。
- A 37 mm



2 カメラ取付スタンドをカメラに取り付ける

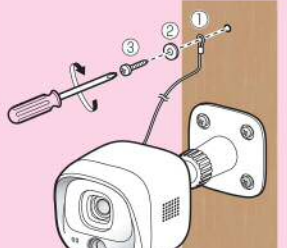
- カメラの方向に合わせて、背面または底面のスタンド取り付け穴に取り付けてください。
- ねじ(②)を締めます。
- カメラ取付スタンドの先端(①)を、スタンド取り付け穴(②)に取り付けます。
- ねじ(③)を締め、カメラの向きを調整後、ねじ(④)を締めてカメラを固定します。

背面のスタンド取り付け穴に取り付ける場合



3 安全ワイヤーを壁に取り付ける

- 安全ワイヤー先端の輪(①)の上にワッシャー大(②)を合わせます。
- ねじ大(③)を締め、ワッシャーと安全ワイヤーを壁に固定します。

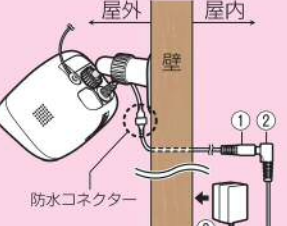


お知らせ

- 安全ワイヤーは、たわませた状態で取り付けてください。
- 万一、カメラが壁から外れた場合に、人に当たらないよう、安全ワイヤーは、なるべく高い場所に取り付けてください。
- カメラやカメラ取付スタンドにぶらさがったりしないでください。

4 DCコードをACアダプターに取り付ける

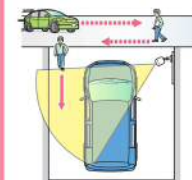
- DCコードを屋内に引き込み、DCコードのプラグ(①)とACアダプターのプラグ(②)を接続します。
- ACアダプター(③)を電源コンセントに接続します。



お知らせ

- 必ず付属のACアダプターをお使いください。
- DCコードのプラグとACアダプターのプラグは、屋内で接続してください(ACアダプターに防水性能はありません)※。
- 修理などでカメラを取り外す以外は、防水コネクターのリングをゆるめたりしないでください。

設置例



車道の車は検知させず、駐車場の中に入ってくる侵入者を検知したいとき

侵入者はカメラを横切り、車道の車はまっすぐ向かうので、誤検知は起こりにくくなります。

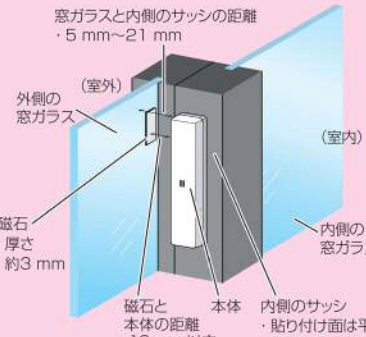
- 車高の高い車の場合、侵入者の顔が車に隠れないよう、カメラの設置位置や角度を調整してください。

●天井への取り付けはできません。

※屋外の電源コンセントから電源をとる必要がある場合は、VL-WD813K・VL-WD712Kのご購入をお勧めします。

■ 開閉センサーKX-HJS100-W取り付けについて

■取り付け可能な窓について



窓ガラスと内側のサッシの距離
・5 mm～21 mm

外側の窓ガラス

磁石
・厚さ
約3 mm

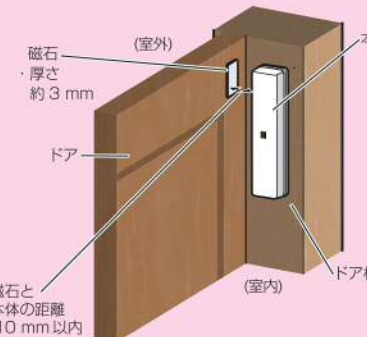
磁石と本体の距離
・12 mm以内

内側のサッシ
・貼り付け面は平面
・幅:28 mm以上

外側の窓ガラスと内側のサッシの距離を確認してください。

- 鉄製窓には、使用できません。
- 内側と外側のサッシの位置が左記イラストと逆になっている場合は、本体を上下逆にして取り付けます。
- 磁石と本体の距離が12 mmを超えると取り付けできません。付属の窓用スペーサーを使って、磁石と本体の距離が12 mm以内になるようにしてください。

■取り付け可能なドアについて(ホームユニット登録時のみ)



磁石
・厚さ
約3 mm

ドア

磁石と本体の距離
・10 mm以内

鉄製ドアの場合は、磁石が鉄の影響を受け、検知距離が短くなりますので、必ず、付属のドア用スペーサーを使用してください。

●磁石と本体の距離が10 mmを超えると取り付けできません。付属のドア用スペーサーを使って、磁石と本体の距離が10 mm以内になるようにしてください。

保証書に関するお願い	●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は、必ず保証書をお受取のうえ、保存ください。尚、店名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。 ・製造番号は安全確保上重要なものです。お買い上げの際には商品本体に製造番号が表示されているか、また、保証書記載の製造番号と一致しているかお確かめください。
補修性能部品保有期間	●ホームネットワークシステムの補修性能部品の保有期間は製造打切後7年です。
その他使用上の注意	●本カタログ記載商品は、日本国内仕様の認可機です。日本国内でのみ設置、使用できます。

- 本システムは侵入や盗難などを防止することを目的とした製品ではありません。これによる事件・事故および損害の発生などについて、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本システムのカメラは育児や介護、医療等の専用監視用ではありません。これらを目的とした製品利用の結果生じた事件・事故および損害などについて、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本システムは無線通信を利用した商品であるため、混信や干渉により意図どおりに機能を使用できないことがあります。これによる事件・事故および損害の発生などについて、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

お買い求めは技術とサービスを誇る当店どうぞ...

このカタログの内容についてのお問い合わせは、左記の販売店にご相談ください。

パナソニック株式会社
コンシューマーマーケティング ジャパン本部
〒140-0002 東京都品川区東品川1-39-9

このカタログの記載内容は2023年3月1日現在のものです。 VL-JJSA2303

●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。

●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。

●パナソニックホームページ panasonic.com/jp パナソニックの最新情報をインターネット上でご覧ください。

この印刷物は当社の「紙・印刷物グリーン購入ガイドライン」に適合しています。