

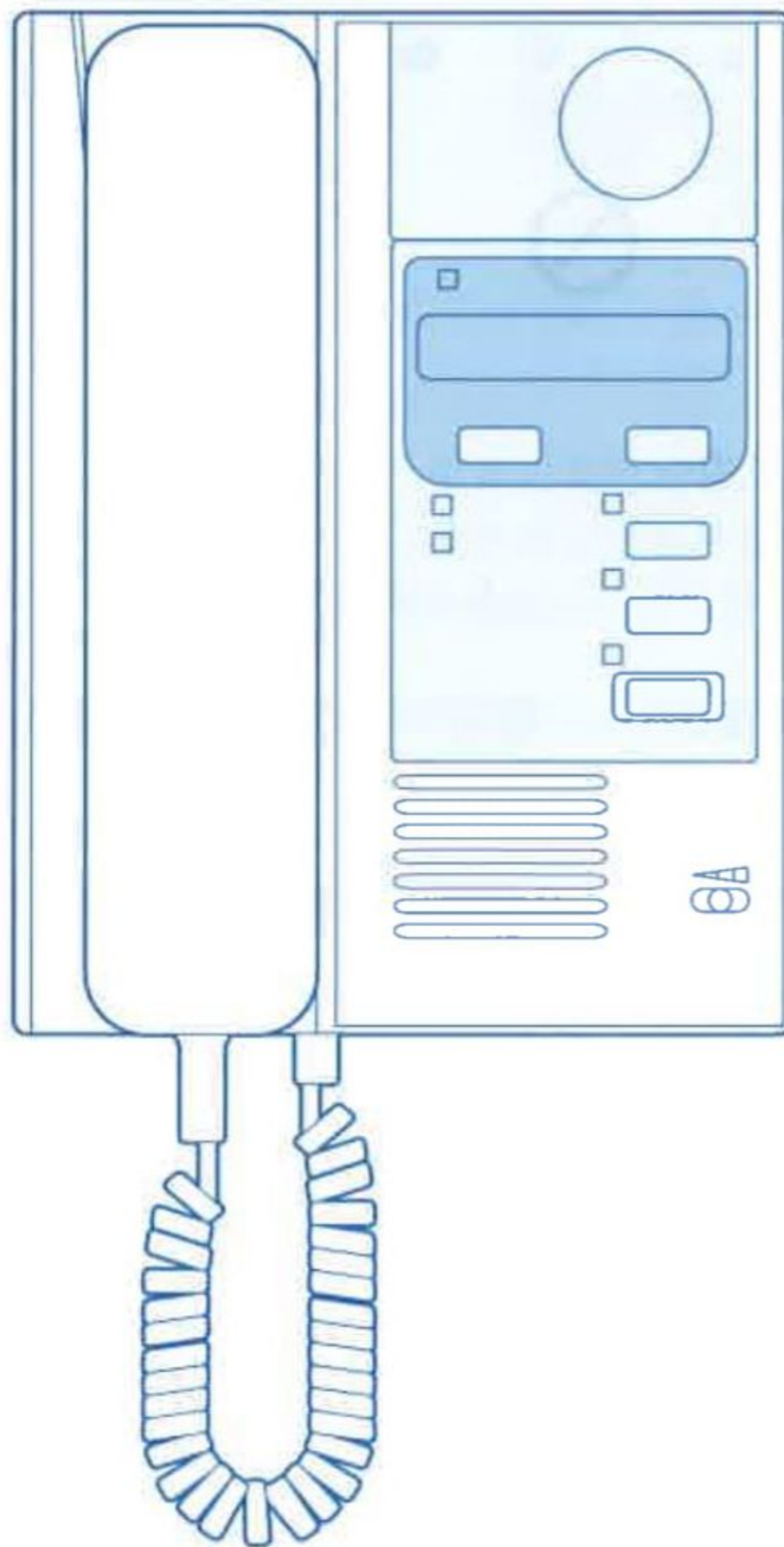
取扱説明書

セキュリティドアホン

品番

VHT-4KT (親機)

安全に正しくお使いいただくため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。そのあと、必要に応じていつでも読めるように大切に保管してください。



目次

安全上のご注意	2
入居者の皆さまへのお願い.....	2
構成と主な機能	3
各部の名称とはたらき	4
ご使用方法	
玄関との通話	5
管理室との通話	6
セキュリティの動作と機能.....	7
各機能の動作と対応	
火災警報.....	8
ガス漏れ警報	10
不完全燃焼警報	11
非常通報.....	11
コール.....	11
防犯警報.....	12
各種機能の設定	14
セキュリティ機能の点検と交換	14
お手入れ/故障かな？/仕様	15
アフターサービス/お問い合わせ先.....	16

安全上のご注意／入居者の皆さまへのお願い

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

警告

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

絵表示の例



注意（危険・警告を含む）を促す内容を示すものです。



行為を強制したり指示する内容を告げるものです。



禁止の行為であることを告げるものです。

警告

●機器内部には交流100Vが入力されています。機器本体を取り外さないでください。感電の原因となります。



●ガス漏れ検知器は有効期限がありますので、期限がきたらお取り替えください。ガス漏れなどの発見ができなくなります。



●この製品の配線工事は、電気工事士などの有資格者の方が行っています。無資格者の方は配線工事に関する部分には触れないでください。火災、感電の原因となります。



●仕様に表記された電源電圧以外の電圧で使用しないでください。火災、感電の原因となります。



●機器を分解・改造しないでください。火災、感電の原因となります。



●機器内部には電圧がかかっている部分があります。本体をあけないでください。感電の原因となります。



●開口部から内部に金属類を差し込んだり落としたりしないでください。火災、感電の原因となります。



●機器に液体（水、ジュース、薬品など）が入ったり、ぬらさないようにしてください。火災、感電の原因となります。



●熱器具（ポット、炊飯器など）や調理台の湯気や油煙をあてないでください。火災、感電の原因となります。



一般的注意事項

- 放送局などのアンテナに近接する地域では、放送が混入する場合があります。
- セキュリティドアホンは火災・ガス漏れなどを防止する機器ではありません。
- 本システムに使用する火災感知器、ガス漏れ検知器など、弊社ブランド以外の機器については、製造元、販売元の仕様および保証内容にしたがってご使用ください。
- ガス漏れ検知器にスプレー式殺虫剤、ヘアスプレーなどが直接かかると警報が鳴ることがあります。

入居者の皆さまへのお願い

皆さまの住戸内には、消防用設備である自動火災報知設備の共同住宅用受信機（親機）と感知器など、および建物によってはスプリンクラー設備の消火用放水ヘッドが設置されています。

自動火災報知設備は、自動的に火災を感知して報知しすみやかに避難などをするための設備で、スプリンクラー設備は、自動的に火災を感知して消火する設備です。万一の火災に備え常に正常に作動するよう、下記＜日常点検＞が必要です。

日常点検

入居者の皆さまによる日常点検のポイントは次のとおりです。

住戸内の外観の点検は、居住者の皆さまにお願いいたします。

外観の点検ポイントは次のとおりです。日常的に点検を行うよう、お願いいたします。

- 親機の電源が切れていないか。（電源表示灯の点灯を確認する。）
- 親機、感知器が変形、損傷、脱落していないか。
- 消火用放水ヘッドが変形、損傷など、また、わずかな水漏れなどはないか。（スプリンクラー設備設置住戸）

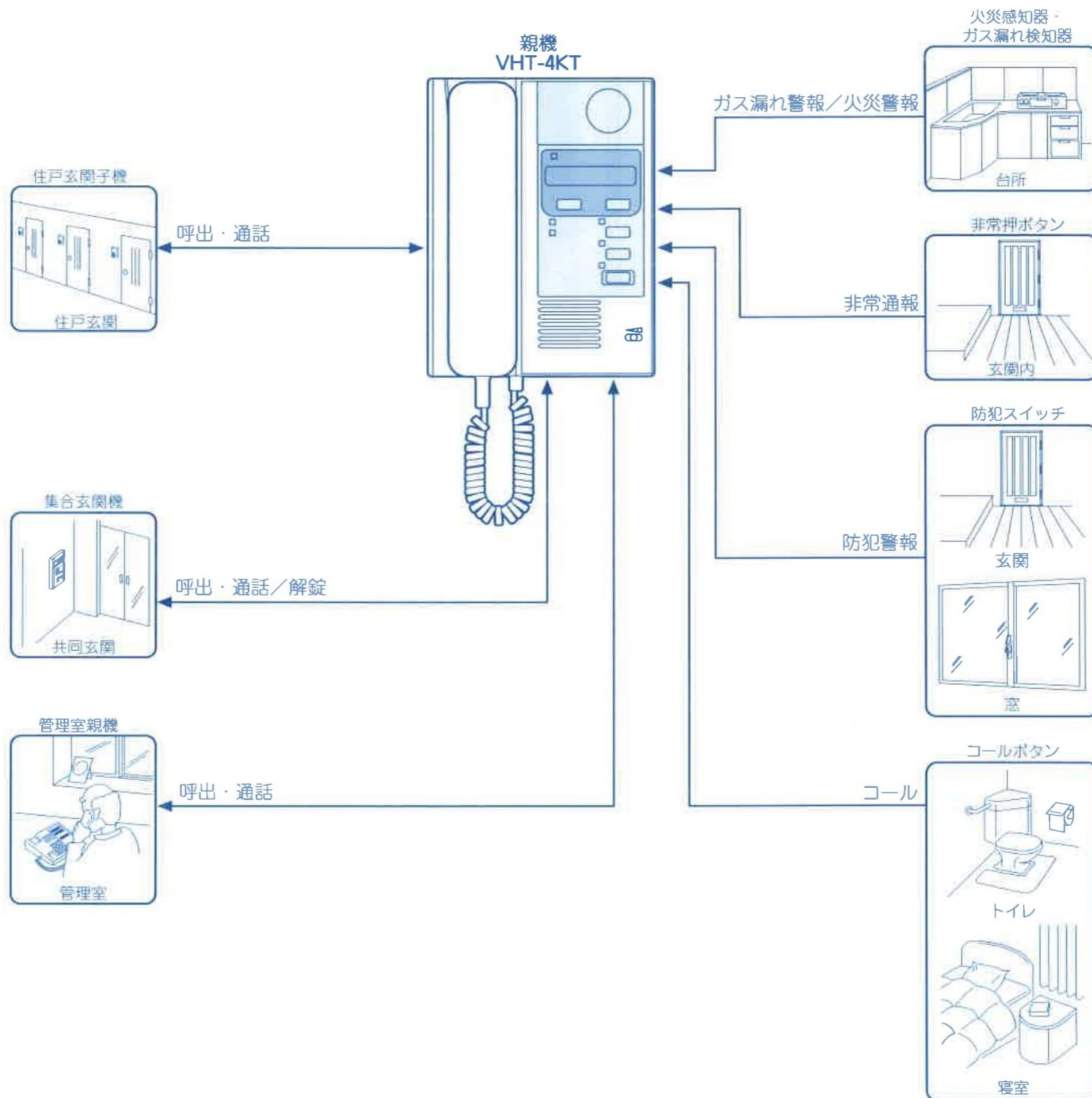
上記のようなことがあった場合、または警報音が鳴るなど原因不明の異常なことがあった場合は、すみやかに管理事務所・管理者に連絡してください。なお、自動火災報知設備・スプリンクラー設備は火災を早期発見・早期消火するものですから、物をぶついたりしないよう、日頃から大事に取り扱い、点検をしてください。

構成と主な機能

この製品は、共同住宅の各住戸に設備されたセキュリティドアホンの親機です。
この親機は、集合玄関機、管理室親機、住戸の玄関子機などと通話できます。
セキュリティ機能として、火災警報、ガス漏れ警報、不完全燃焼警報、非常通報、防犯警報などが付加されています。
なお、火災警報機能については、消防用設備（共同住宅用自動火災報知設備）としての機能を有しています。

ご使用できる機能については下図のシステム例を参考に設備されている機器を確認してください。

○システム例



各部の名称とはたらき

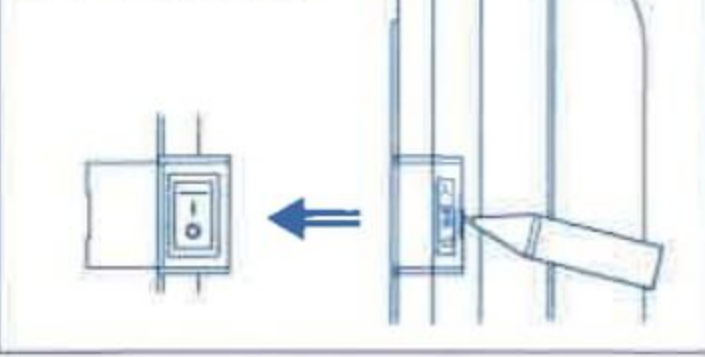
電源表示灯(緑)

電源が入っているときに点灯します。

電源スイッチ

機器本体に異常が生じたときに「切」側(○側)を押して、電源を切ってください。

先の細いボールペンなどでカバーを開けます。



受話器

玄関表示灯(赤)

住戸玄関子機から呼出があると点滅し、通話になると点灯します。→5ページ

共同玄関表示灯(赤)

集合玄関機から呼出があると点滅し、通話になると点灯します。→5ページ

スピーカー

設定スイッチ

各種機能の設定を行います。→14ページ

火災確定ボタン

火災発生を外部に通報するときに押します。→8ページ

非常押ボタン

非常時に押します。→11ページ

警報表示窓

下図参照

警報音停止/復旧ボタン

音声警報音を止めるときに押します。

解錠表示灯(赤)※

共同玄関のオートドアなどを開けるときに押します。→5ページ

管理室表示灯(赤)※

管理室を呼び出すときに押します。→6ページ

防犯セット表示灯(緑)※

防犯警報が設定されたときに点灯します。

防犯セットボタン※

防犯警報を設定するときに使います。→12ページ

呼出音量調節スイッチ

呼出音の音量を調節します。(左側小 右側大です)



タグカード

機能と表示・ご使用方法についての案内です。

付属部品

取扱説明書(本書)

タグカード

警報表示窓

火災/障害表示灯(赤)

→8ページ

ガス/障害表示灯(黄)

→10ページ

換気表示灯(赤)

→11ページ

防犯表示灯(赤)※

→12ページ



コール仕様の場合

気 コール

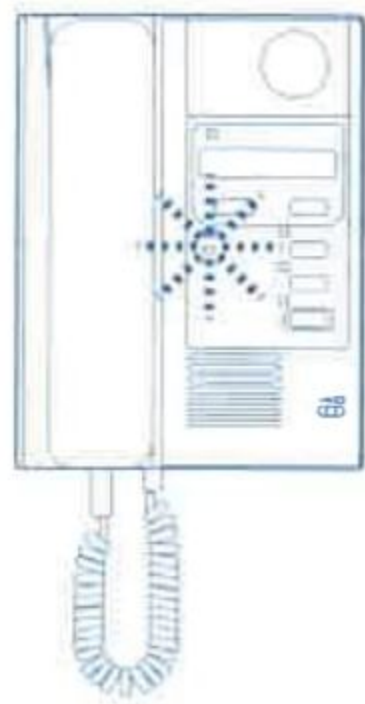
コール表示灯(赤)※

→11ページ

※お使い頂いている機種により、使い方が異なります。機器の各種ボタンの有無などをご確認のうえご使用ください。

住戸玄関から呼ばれたとき

1 チャイム音が鳴り、玄関表示灯が点滅します。



ピンポン*
ピンポン

- チャイム音は変わります。
→14ページ参照
- 表示灯は約45秒点滅します。

2 受話器を取りあげ、お話しします。



- 玄関表示灯は点灯にかわります。

3 お話しが終わったら、受話器をもどします。

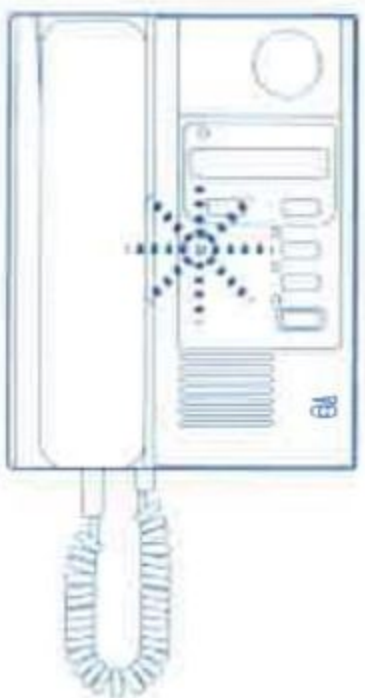


もどす

- 玄関表示灯は消灯します。

共同玄関から呼ばれたとき

1 チャイム音が鳴り、共同玄関表示灯が点滅します。



ピンポン*

- チャイム音は変わります。
→14ページ参照
- 表示灯は約45秒点滅します。

2 共同玄関表示灯が点滅中に受話器を取りあげ、お話しします。
(通話は約3分で切れます。)



- 共同玄関表示灯は点灯にかわります。
- 共同玄関表示灯は消灯します。

3 お話しが終わったら、受話器をもどします。



もどす

オートドア・オートロックなどを解錠するとき

●オートドア・オートロックが設置されている場合の機能です。
(集合玄関機と通話しているときだけ解錠できます)

1 通話中に解錠ボタンを押します。



2 解錠表示灯が点灯し、オートロックなどが解錠されます。



3 訪問者に入ってもらいます。



4 受話器をもどします。



もどす

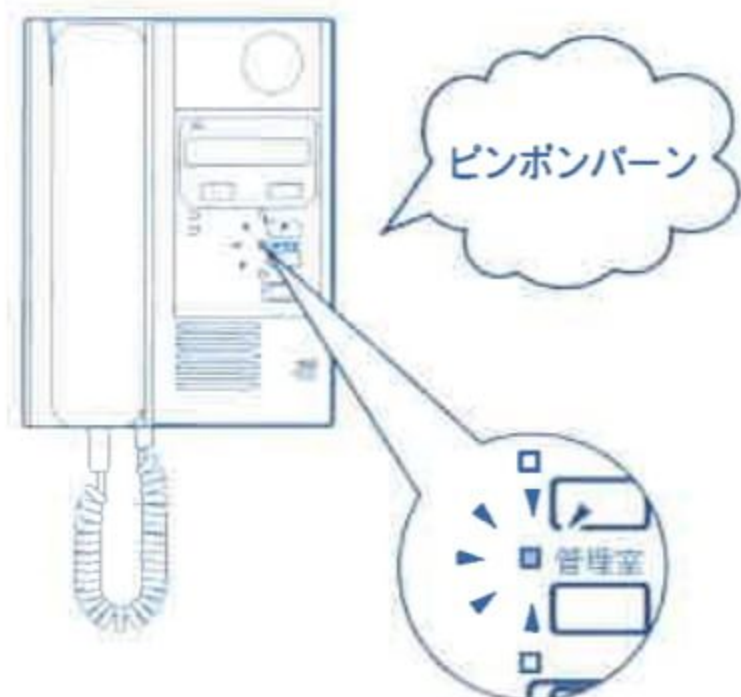
※ 補助音響装置でも鳴ります。(設置時)

管理室との通話

●機器・設備が設置されている場合の機能です。

●管理室から呼ばれたとき

1 呼出音が鳴り※、管理室表示灯が点灯します。



2 受話器を取りあげ、お話しします。
(通話は約3分で切れます。)



3 お話しが終わったら、受話器をもどします。



●管理室表示灯は消灯します。

●管理室を呼ぶとき

1 受話器を取りあげ、管理室呼出ボタンを押します。

取りあげる



2 管理人さんとお話しします。



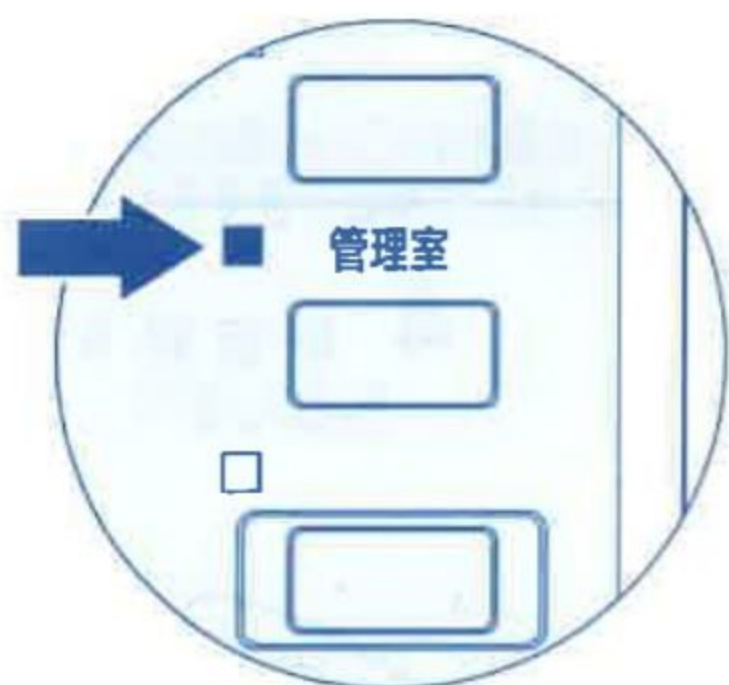
3 お話しが終わったら、受話器をもどします。
(通話は約3分で切れます。)



もどす

△受話器を取りあげて管理室呼出ボタンを押すまでは、住戸玄関子機との通話状態になります。室内の音が玄関に聞こえますのでご注意ください。

管理室表示灯が点灯・点滅していたら

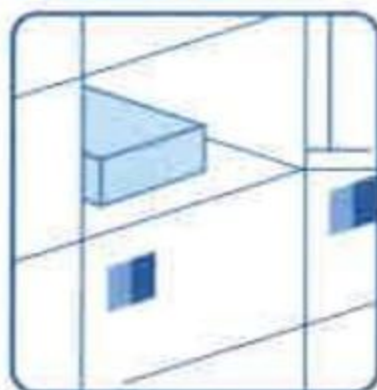


点灯は...



管理室からのお知らせがあります。
管理室を呼んでお話ししてください。
お話しを終えると消灯します。

点滅は...



宅配ボックスに荷物が届いています。
荷物を取り出すと、表示灯は消灯します。

・荷物を取り出すまで、親機から呼出音(ピポパンピポパン)が定期的に鳴る場合があります。(荷物が届いたときも鳴ります。)※

※ 補助音響装置でも鳴ります。(設置時)

セキュリティの動作と機能

セキュリティの動作 室内で起きた異常をお知らせします。

音声警報音が鳴った場合は、落ち着いて行動し、適切な処置をとってください。

1 異常が発生したら

2 室内、住戸玄関、隣接住戸、管理室へ異常を知らせます。



※各動作は、下表セキュリティ機能一覧をご覧ください。

セキュリティ機能一覧

優先順位	機能	親機			音声警報音が鳴るもの (○印)			
		表示	表示灯	音声警報音および音声通報音	親機	住戸玄関子機	隣接住戸の親機	管理室親機
1	火災警報		赤色 (点滅)	フィンフォン…… 「火災感知器が作動しました。確認してください。」	○			○※
				フィンフォン…… 「火事です火事です。火災が発生しました。安全を確認して避難してください。」ヒュイン……	○	○		○
2	ガス漏れ警報		黄色 (点滅)	ピッピッピッピッピッ 「ガス漏れです」	○	○		○※
3	近隣火災警報		赤色 (点滅)	フィンフォン…… 「火事です火事です。○○で火災が発生しました。安全を確認して避難してください。」ヒュイン……			○	
4	火災障害		赤色 (点灯)	ピー 「配線を確認してください」	○			○
	ガス障害		黄色 (点灯)	ピー 「配線を確認してください」	○	○		○※
5	非常通報	非常	赤色 (点滅)	ウーウーウー 「緊急事態発生」	○	○		○※
6	不完全燃焼警報	換気	赤色 (点滅)	ピポピポ 「窓を開けて換気をしてください」	○	○		○※
7	コール	コール	赤色 (点滅)	ポロポロポロ	○	○		○※
	防犯警報		赤色 (点滅)	ピポピポピポ 「防犯警報が作動しました」	○	○		○※

※管理室親機の仕様により、鳴動しない場合もあります。

・音声警報音は補助音響装置からも鳴動します。(設置時)

同時に異常が起きた時

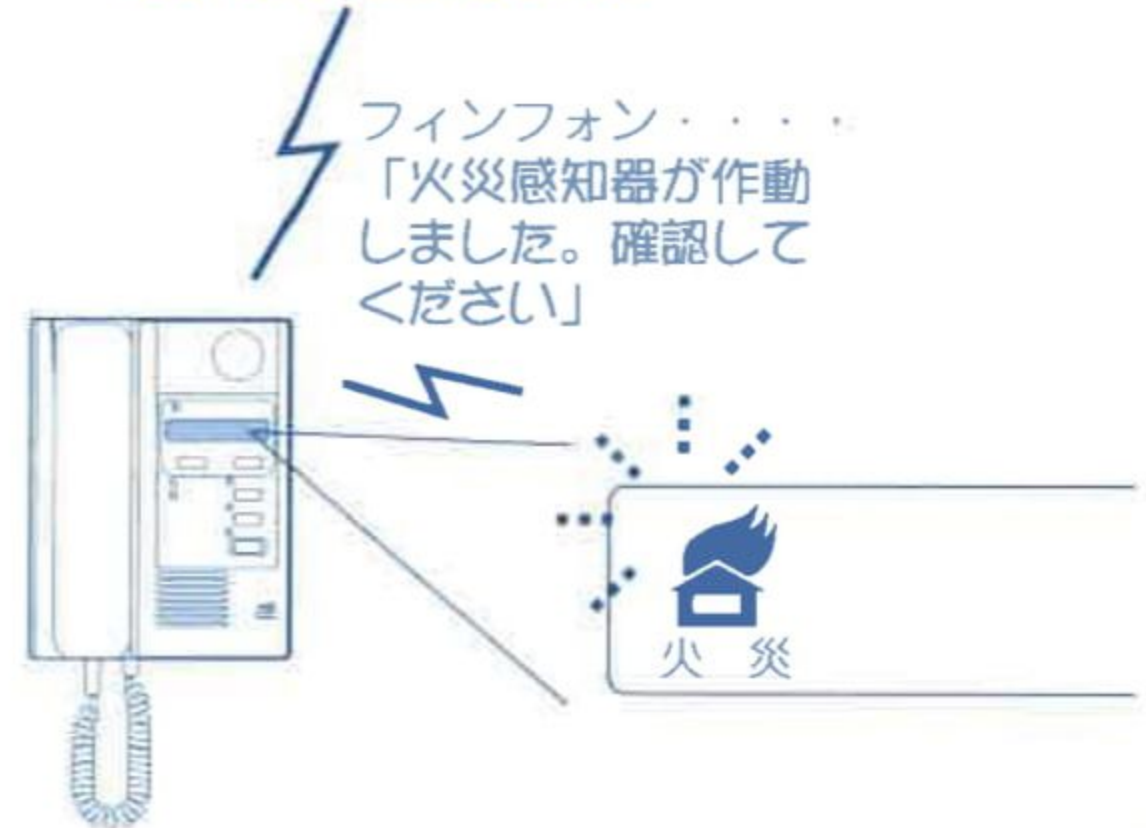
- セキュリティ機能一覧の優先順位で優先度の高い方が鳴ります。
- ドアホン通話中に異常が発生したときは、音声警報音が優先して鳴り出し、通話は切れます。

火災が発生したら（火災警報）

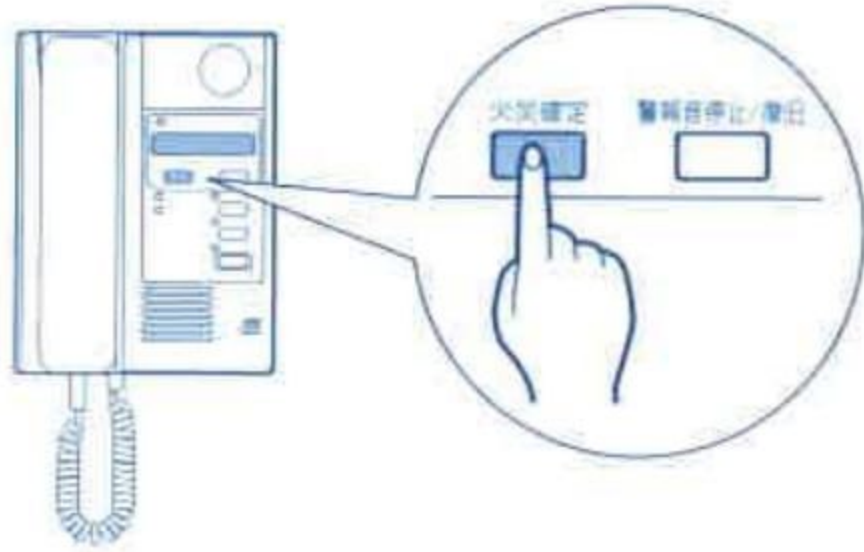
1 火災感知器が火災を感知すると、



親機から音声警報音が鳴動し火災表示灯が点滅します。



2 火災の発生を確認し、火災確定ボタンを押してください。



音声警報音が変わります。



※火災確定ボタンを押さなくても、約2分後に自動的に外部へ通報されますので危険な場合は、すみやかに避難してください。

3 同時に住戸玄関・同一階および直上階の室内・管理室で音声警報音が鳴動します。



対応

火災確定ボタンを押すとともに安全を確認して避難してください。

※音声警報音を止めるには、警報音停止/復旧ボタンを押してください。



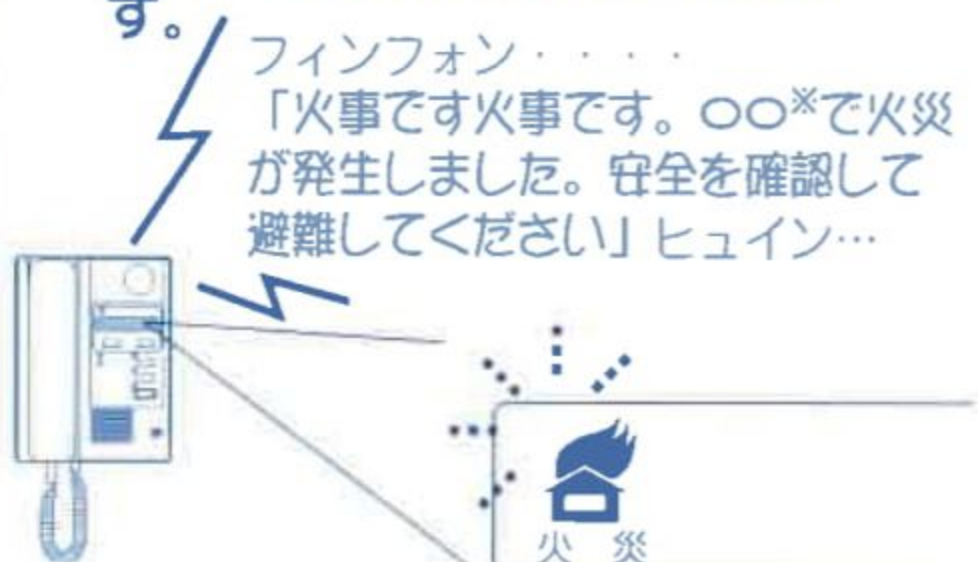
ご注意

- 火災確定ボタンを押す前に警報音停止/復旧ボタンを押さないでください。火災信号が外部へ通報されない場合があります。
- 火災が発生していない場合（誤報）は9ページをご覧ください。

他の住戸で火災が発生したら（近隣火災警報）

1 音声警報音が鳴動し、火災／障害表示灯が点滅します。


フィンフォン……
「火事です火事です。○○*で火災が発生しました。安全を確認して避難してください」ヒュイン…



※出火場所を表すメッセージが流れます。

2 近くの住戸で火災が発生しています。安全を確認してすみやかに避難してください。

音声警報音を止めるには警報音停止／復旧ボタンを押します。



火災／障害表示灯は点滅しています。
(外部からの信号が停止されると火災／障害表示灯は消えます。)

火災感知器が感知しても火災が発生していない場合（誤報）

1 音声警報音が鳴動しているのに火災が発生していないときは、火災感知器の誤報が考えられます。

フィンフォン……
「火災感知器が作動しました。確認してください」



2 火災が発生していないことを確認して、警報音停止／復旧ボタンを押してください。



ボタンを押すと、音声警報音は停止します。火災／障害表示灯は約2分間点滅しています。約2分経過しても、火災／障害表示灯が点滅しているときは管理人、管理会社へ連絡してください。

ご注意

音声警報音が鳴動して約2分経過すると火災信号は外部へ通報されます。

感知器の配線が断線したら（火災障害警報）

1 感知器の配線が断線したりすると



2 親機から音声警報音が鳴り、火災／障害表示灯が点灯します。

ピー
「配線を確認してください」



同時に住戸玄関子機の警報表示灯が点滅し管理室へも通報されます。



※警報音は鳴動しません。

○原因が除去され、正常な状態になると自動的に音声警報音は止まります。(火災／障害表示灯一消灯)

対応

原因を調べすみやかに対処してください。
わからない時は管理人、管理会社へ連絡してください。

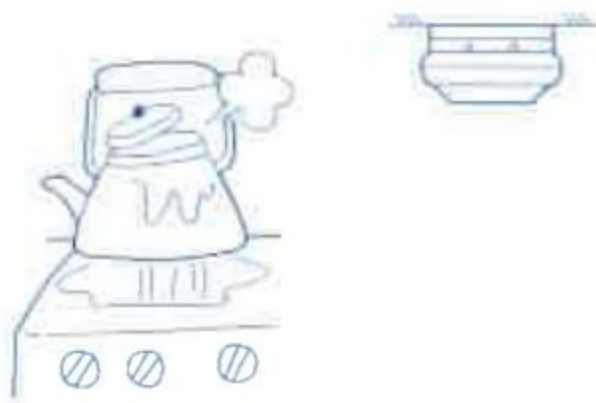
※音声警報音を止めるには、警報音停止／復旧ボタンを押してください。
※火災／障害表示灯は原因が除去されるまで点灯します。



ガス漏れが発生したら（ガス漏れ警報）

●ガス漏れ検知器が設置されている場合の機能です。

1 ガス漏れ検知器がガス漏れを検知すると



2 約45秒後に親機から音声警報音が鳴りガス表示灯が点滅します。



同時に住戸玄関子機からも音声警報音が鳴り警報表示灯が点滅します。



管理室へも通報します。

○ガス漏れ検知器が復旧すると自動的に音声警報音は止まります。（ガス／障害表示灯—消灯）

対応

1. ドアや窓を開けて換気してください。
2. ガスの元栓を閉めてください。
3. ガス漏れ検知器の警報が止まらないときは、ガス会社または販売店に連絡してください。

※音声警報音を止めるには、警報音停止／復旧ボタンを押してください。
 ※ガス／障害表示灯は検知器が復旧するまで点滅します。



警告

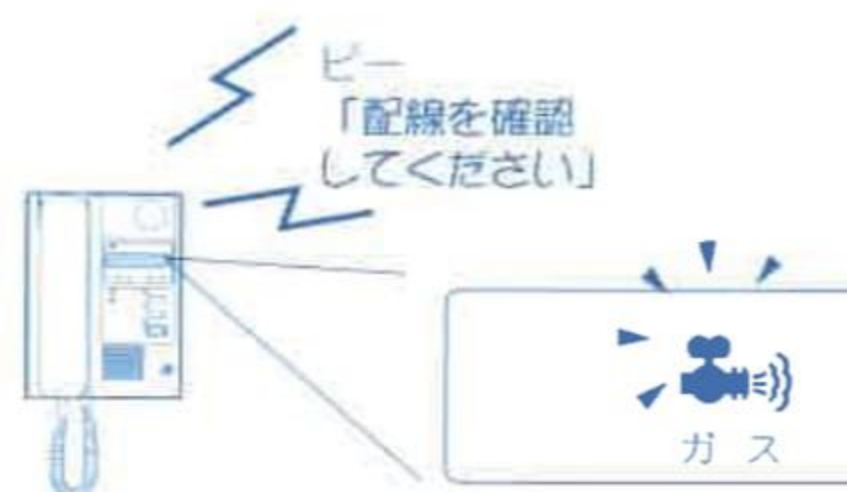
ガス／障害表示灯が点滅している間は、換気扇、蛍光灯など電気器具類のスイッチに手を触れたり、火などは絶対に使わないでください。ガスに引火して爆発する危険があります。

ガス漏れ検知器の障害（配線の断線など）が発生したら（ガス障害警報）

1 検知器を取りはずしたり、配線が断線したりすると



2 親機から音声警報音が鳴り、ガス／障害表示灯が点灯します。



約30秒後に住戸玄関子機からも音声警報音が鳴り警報表示灯が点滅します。



管理室へも通報します。

○原因が除去され、正常な状態になると自動的に音声警報音は止まります。（ガス／障害表示灯—消灯）

対応

ガス漏れ検知器の電源プラグがはずれていないか調べてください。（電源プラグ式のガス漏れ検知器の場合）わからない時は工事店もしくは16ページのお問い合わせ先まで連絡してください。

※音声警報音を止めるには、警報音停止／復旧ボタンを押してください。
 ※ガス／障害表示灯は原因が除去されるまで点灯します。

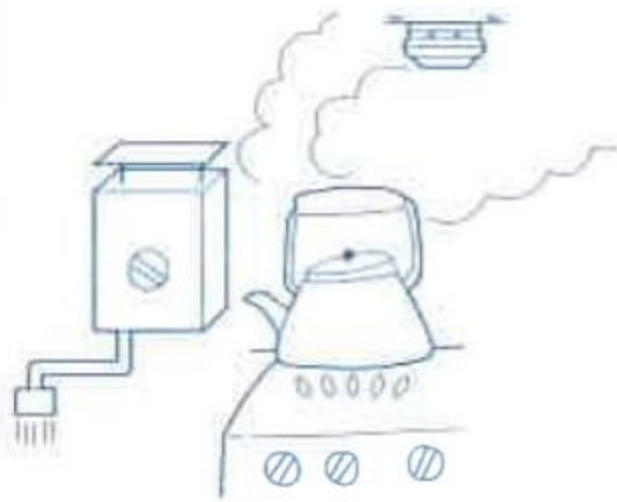


不完全燃焼警報／非常通報／コール

不完全燃焼により一酸化炭素（COガス）が発生したら（不完全燃焼警報）

●不完全燃焼警報機能付ガス漏れ検知器が設置されている場合の機能です。

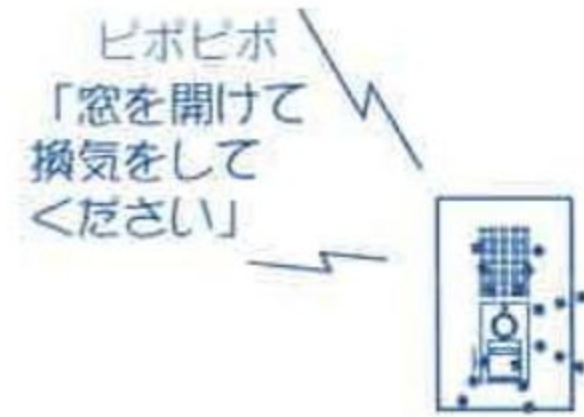
1 ガス漏れ検知器が一酸化炭素（COガス）を検知すると。



2 親機から音声警報音が鳴り、換気表示灯が点滅します。



約30秒後に住戸玄関子機と、管理室へも通報します。



○換気をして原因が除去されると自動的に音声警報音は止まります。（換気表示灯一消灯）

対応

1. ドアや窓を開けて換気してください。
2. 火を消してください。
3. 不完全燃焼機能付ガス漏れ検知器の警報が止まらないときは、ガス会社または販売店に連絡してください。

※音声警報音を止めるには、警報音停止／復旧ボタンを押してください。
 ※換気表示灯は検知器が復旧するまで点滅します。



緊急事態が発生したら（非常通報）

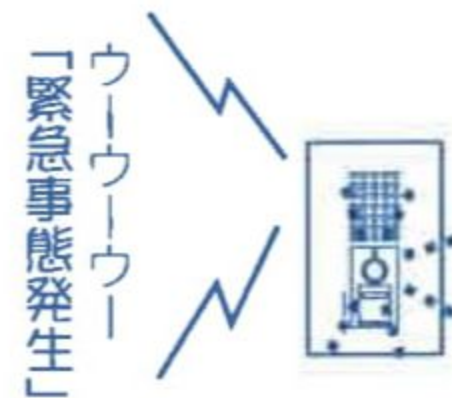
1 非常押ボタンを押し込みます。



2 親機では音声警報音が鳴り非常押ボタンが点滅します。



同時に住戸玄関子機と管理室へも通報します。



3 元へもどす場合は、非常押ボタンカバーをはずし裏からボタンを押しもどします。



ご注意

警報音停止／復旧ボタンを押しても非常押ボタンを元の状態に戻すまで、非常押ボタンは点滅します。

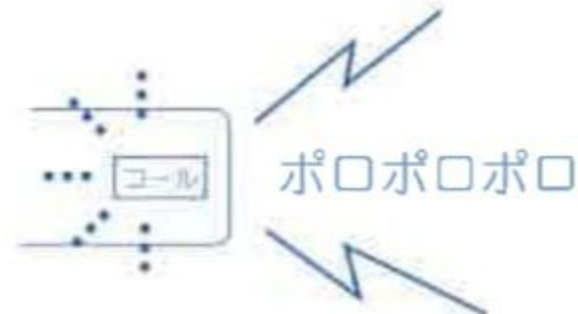
コール…呼出・連絡したいときに

●機器が設置されている場合の機能です。

1 呼出ボタンを押したりセンサーが作動すると



2 コール音が鳴りコール表示灯が点滅します。



住戸玄関子機・管理室へも通報します。

ポロポロポロ
 ※設定により30秒後にコール音が出るようにすることができます。

対応

ボタンやセンサーの設置場所へ行き、確認してください。

※コール音を止めるには、警報音停止ボタンを押します。（コール表示灯は点滅しています）呼出ボタンやセンサーが復帰するとコール表示灯は消灯します。

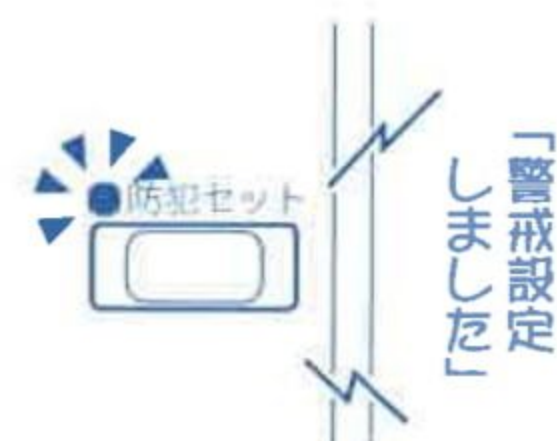
在宅して親機で警戒設定をするとき

●窓・ドアに防犯スイッチが設置されている場合の機能です。

- 1 戸締まりを確認して防犯セットボタンを1秒以上押します。
(セット表示灯点灯まで)



- 2 親機から音声メッセージが鳴り、* 防犯セット表示灯が点灯します。



防犯セットボタンを押したとき、「戸が開いています」と音声メッセージが鳴ったら

どこかの戸が開いています。そのまま30秒以上放置すると警報が鳴りますので、警戒設定を解除します。戸締まりを確認して再度セットしてください。

ご注意

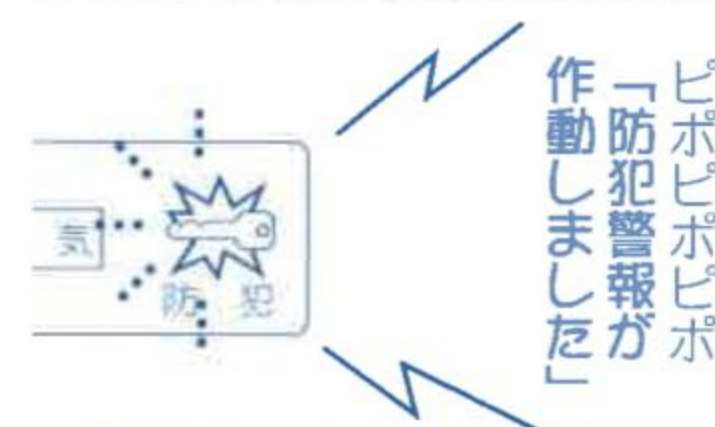
各種機能の設定(14ページ)の設定スイッチ3が“OFF”の場合、窓・ドアを開けたまま警戒設定すると即時警報発報されます。

- 3 警戒設定を解除するときは、防犯セットボタンを2秒以上押します。
防犯セット表示灯が消灯し、音声メッセージが鳴ります。*



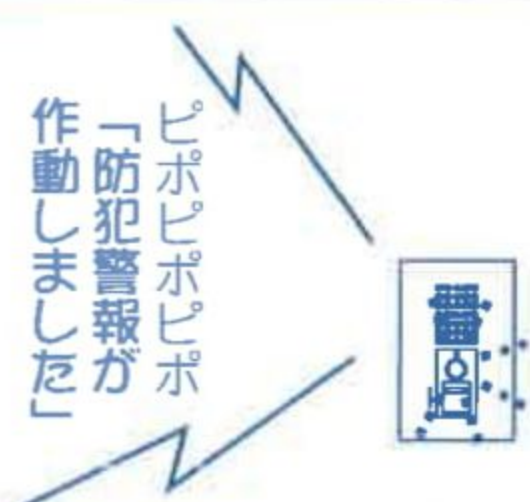
●警戒設定中に窓・ドアが開かれたとき

- 1 防犯スイッチを取り付けた窓・ドアが開かれると音声警報音が鳴り、防犯表示灯が点滅します。



- 2 約30秒後、住戸玄関子機から音声警報音が鳴り、警報表示灯が点滅します。

●管理室へも通報します。

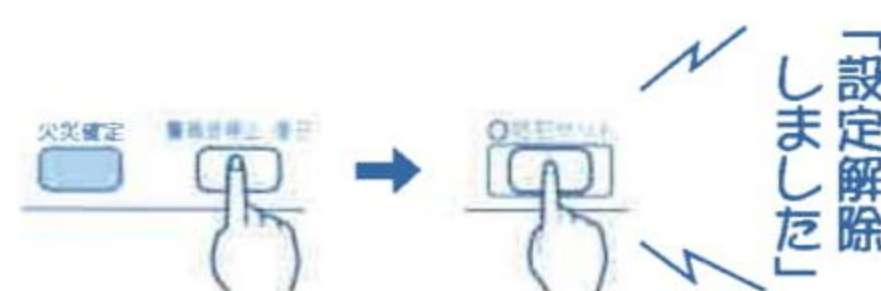


対応

すみやかに防犯スイッチの取り付けがある窓・ドアを点検・確認してください。



- 1 警報音停止ボタンを押して音声警報音を止めます。
(防犯表示灯は点滅しています。)
- 2 確認を終え、防犯セットボタンを2秒以上押して解除します。
(防犯表示灯は消灯します。)



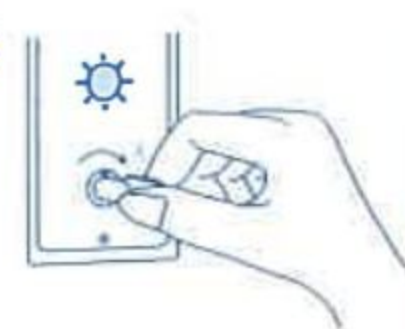
*14ページの設定スイッチ2が“OFF”の場合は鳴りません。

防犯キースイッチで警戒設定し外出（家を留守）するとき

1 住戸内の戸締まりを確認し、外に出てドアを施錠します。



2 防犯キースイッチを専用キーで「入」にします。

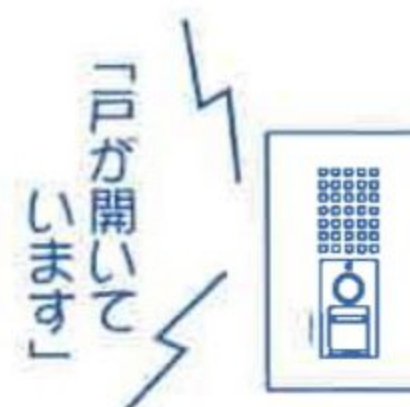


3 住戸玄関子機から音声メッセージが鳴ります。* このとき親機の防犯セット表示灯も点灯します。



「戸が開いています」と音声メッセージが鳴ったとき

どこかの戸が開いています。そのまま30秒以上放置すると警報が鳴りますので、防犯キースイッチを専用キーで「切」にして警戒設定を解除します。戸締まりを確認して再度セットしてください。



4 帰宅して入室するときは、防犯キースイッチを専用キーで「切」にします。住戸玄関子機から音声メッセージが鳴って*からドアを解錠して入室します。

●親機の防犯セット表示灯も消灯します。

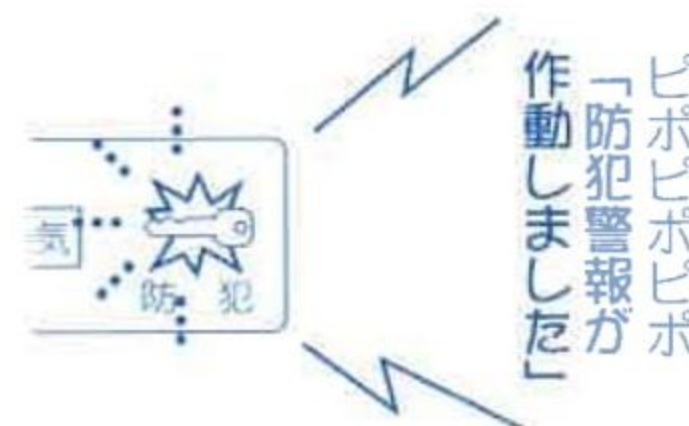


ご注意

- ・防犯キースイッチで警戒設定すると、親機の防犯セットボタンでは解除できません。
- ・防犯キースイッチで警戒設定すると、室内の人が外出するときに音声警報音が鳴ります。室内に人がいるときは、必ず親機の防犯セットボタンで警戒設定してください。
- ・各種機能の設定（14ページ）の設定スイッチ3が“OFF”の場合、窓・ドアを開けたまま警戒設定すると即時警報発報されます。

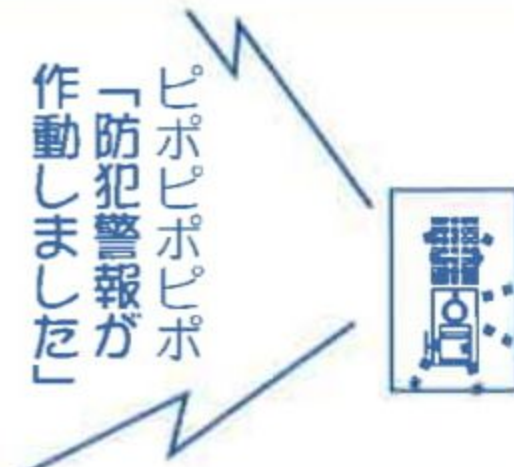
●警戒設定後に窓・ドアが開かれたとき

1 防犯スイッチを取り付けた窓・ドアが開かれると音声警報音が鳴り、防犯表示灯が点滅します。



2 同時に住戸玄関子機からも音声警報音が鳴り、警報表示灯が点滅します。

●約30秒後に、管理室へも通報します。



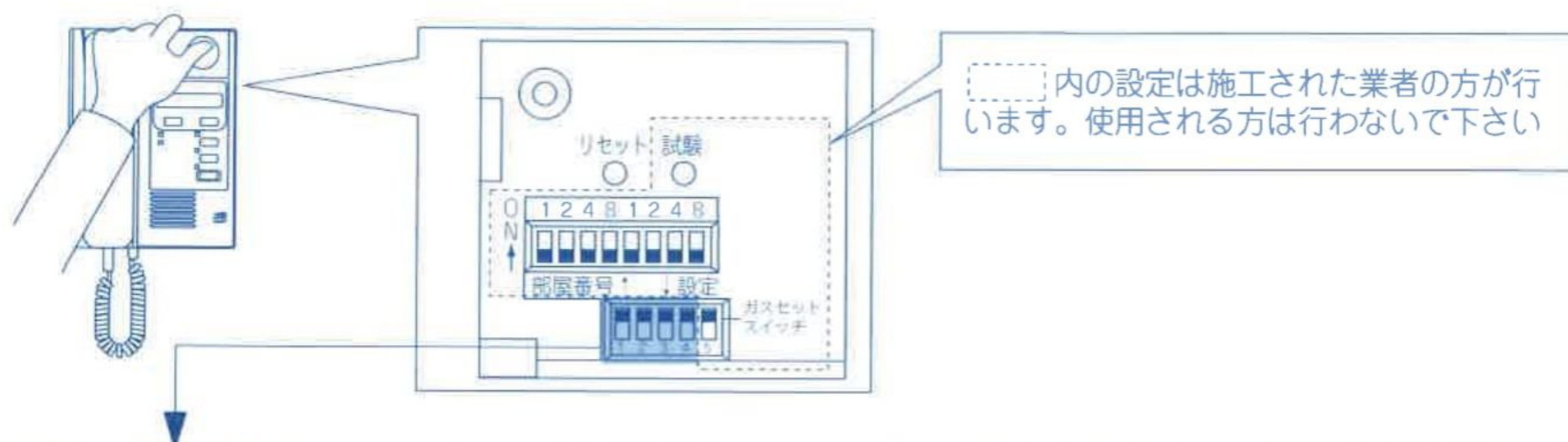
対応

家を留守にして外出した場合、音声警報音が鳴ってもほかの人では対応できません。入居されている人により、確認を終えたら、防犯キースイッチを解除し、警報音を停止したあと防犯セットボタンを2秒以上押して解除します。

*14ページの設定スイッチ1が“OFF”の場合は鳴りません。

各種機能の設定／セキュリティ機能の点検と交換

■各種機能の設定



	コール仕様の場合	防犯仕様の場合									
	玄関子機でのコール音鳴動 <input type="checkbox"/> ON …鳴動する <input type="checkbox"/> OFF…鳴動しない	玄関で警戒設定／解除時の音声メッセージ 「警戒設定しました。／設定解除しました」 <input type="checkbox"/> ON …玄関子機で鳴動する <input type="checkbox"/> OFF…玄関子機で鳴動しない									
	コール音が玄関子機で鳴動するまでの遅延時間 (約30秒間) <input type="checkbox"/> ON …遅延あり <input type="checkbox"/> OFF…遅延なし	親機で警戒設定／解除時、または玄関で警戒 解除時の音声メッセージ 「警戒設定しました。／設定解除しました」 <input type="checkbox"/> ON …親機で鳴動する <input type="checkbox"/> OFF…親機で鳴動しない									
	コール時、外部に移報信号を出力するまでの遅 延時間 (約30秒間) <input type="checkbox"/> ON …遅延あり <input type="checkbox"/> OFF…遅延なし	警戒設定時、扉が開いているときの音声メッセージ： 「戸が開いています」 ご注意 OFFにすると防犯警報音 「防犯警報が作動しました」 がすぐに鳴動します。									
	住戸玄関子機・集合玄関機から親機を呼び出すチャイム音種										
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>住戸玄関子機</th> <th>集合玄関機</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <input type="checkbox"/> ON (上側) </td> <td> ピンポーン ピンポーン (4点打) </td> <td> ピンポーン (2点打) </td> </tr> <tr> <td> <input type="checkbox"/> OFF (下側) </td> <td> ピンポン ピンポン ピンポン ピンポン (8点打) </td> <td> ピンポーン ピンポーン (4点打) </td> </tr> </tbody> </table>		住戸玄関子機	集合玄関機	<input type="checkbox"/> ON (上側)	ピンポーン ピンポーン (4点打)	ピンポーン (2点打)	<input type="checkbox"/> OFF (下側)	ピンポン ピンポン ピンポン ピンポン (8点打)	ピンポーン ピンポーン (4点打)	
	住戸玄関子機	集合玄関機									
<input type="checkbox"/> ON (上側)	ピンポーン ピンポーン (4点打)	ピンポーン (2点打)									
<input type="checkbox"/> OFF (下側)	ピンポン ピンポン ピンポン ピンポン (8点打)	ピンポーン ピンポーン (4点打)									

設定を変更したときは必ずリセットスイッチを押してください。!

火災警報機能の点検について

- この製品が共同住宅用自動火災報知設備として設置されている場合、火災警報機能については法律で定める6ヶ月に1回の定期点検が必要です。点検は専門の消防設備士の資格を有する人が行いますのでご承知おきください。

ガス漏れ検知器の交換のしかた

- 取り付けられた業者の方またはガス供給会社に依頼して行ってください。

- 1 親機の非常押ボタンカバーをはずし、ガスセットのスイッチをOFF（下側）にします。※
- 2 ガス漏れ検知器を取りはずし新しい検知器と交換します。※
- 3 ガスセットのスイッチをON（上側）にします。

※：このとき親機のみガス障害警報音（10ページ）が鳴動しますが異常ではありません。交換終了後、元に戻ります。警報音を止めるには、警報音停止/復旧ボタンを押します。

お手入れするには／故障かな？と思ったら／仕様

■お手入れするには

外観の汚れは、乾いたやわらかい布で軽く拭いてください。汚れが落ちにくいときは、水で薄めた中性洗剤をやわらかい布にひたし、よくしぼってから拭いてください。



ベンジン、シンナーなどの薬品は使用しないでください。機器の表面を傷めたり、変色の原因になります。

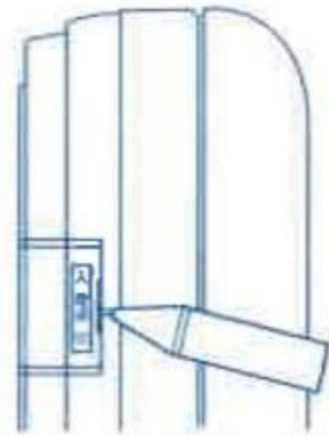


■故障かな？と思ったら

●正常な呼出・通話ができないときは、工事をされた電気工事店もしくは、16ページのお問い合わせ先へご連絡ください。

●異常の際は電源をお切りください。

1 本体左側面にあるカバーを先の細いボールペンなどで開きます。



2 「切」側（○側）を押して電源を切ってください。



■仕様

VHT-4KT

電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	待受時3W 最大8W
通話方式 (親機)	受話器による同時通話 (住戸玄関子機・集合玄関機…拡声同時通話)
材質	自己消火性樹脂
色調	エッグホワイト
寸法 (mm)	155 (幅) X 210 (高) X 84 (奥行)
重量	約1.2kg

アフターサービスについて 〔修理を依頼される時〕

修理・お取り扱いなどのご相談は取付工事店もしくは当社支店、営業所へお申し付けください。

- 製品保証書のお買い上げ日、店名・捺印をお確かめいただき、よくお読みのあと保管してください。
 - ・保証期間内は無料修理規定に従って、修理をさせていただきます。
 - ・保証期間を過ぎたときは有料で修理させていただきます。
- 使用中、故障や誤動作またはこれらの不都合による通話利用の機会を逸した場合の損害補償については申し受けかねます。

補修用性能部品について

この製品の補修用性能部品（機能維持のために必要な部品）の最低保有期間は、製造打ち切り後 7 年です。

製品保証書

本書は、取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書きに基づいた正常な使用状態で、異常・故障が発生した場合、無料修理規定の記載内容で無料修理を行うことを約束するものです。

■保証対象機種名：VHT-4KT

■保証期間：お買い上げ日より2年間

■お買い上げ日： 年 月 日

販売店		印
-----	--	---



〈無料修理規定〉

1. 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書きにしたがった使用状態で、保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
 - ①無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店もしくは当社支店、営業所へお申し付けください。
 - ②この商品は出張修理をさせていただきますので修理に際し本製品保証書をご提示ください。
2. ご転居の場合の修理ご依頼先などは、お買い上げの販売店もしくは当社支店、営業所へご相談ください。
3. ご贈答品などで本書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には当社支店、営業所へご相談ください。
4. 保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
 - ①使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
 - ②お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障および損傷
 - ③火災、地震、水害、落雷その他天変地異、および公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）、異常電圧、指定以外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障および損傷
 - ④本書のご提示がない場合
 - ⑤本書にお買い上げ年月日、販売店名の記入や販売店印のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
 - ⑥離島または離島に準じる遠隔地へ出張修理を行う場合の出張に要する実費
 - ⑦商品に異常が認められない場合
5. 本書は日本国内においてのみ有効です。
6. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。

お問い合わせ先

アイホン株式会社 本社：名古屋市熱田区神野町 2-18 (〒456-8666)

通信機械工業会会員

札幌営業所 ☎(011)784-8733 盛岡営業所 ☎(019)643-6283 仙台営業所 ☎(022)259-0071 新潟営業所 ☎(025)243-5166 北関東営業所 ☎(028)633-1421 さいたま営業所 ☎(048)645-0771 千葉営業所 ☎(043)256-4441 東京支店 ☎(03)5684-3411 関東テクニカルセンター ☎(03)5800-5230 東京東営業所 ☎(03)5616-4851 東京南営業所 ☎(03)5481-6881 多摩営業所 ☎(042)524-7901 横浜営業所 ☎(045)828-0135 厚木営業所 ☎(046)247-0781 静岡営業所 ☎(054)237-9231	札幌市東区北18条東20-4 (〒065-0018) 盛岡市みたけ3-38-38 (〒020-0122) 仙台市宮城野区高砂2-7-6 (〒983-0014) 新潟市錦西2-23-19 (〒950-0915) 宇都宮市東深瀬1-28-25 (〒321-0925) さいたま市天沼町2-18 (〒330-0834) 千葉市若葉区みつわ台2-34 (〒264-0032) 東京都文京区白山3-2-2 (〒112-0001) 東京都文京区白山3-2-2 (〒112-0001) 東京都足立区大谷田2-25-4 (〒120-0001) 東京都世田谷区下馬6-15-6 (〒154-0002) 立川市羽衣町2-41-1 (〒190-0021) 横浜市戸塚区上品遺1-8 (〒244-0806) 厚木市船子1247-1 (〒243-0034) 静岡市敷地1-24-25 (〒422-8036)	名古屋支店 ☎(052)671-9521 中部テクニカルセンター ☎(052)671-9521 金沢営業所 ☎(076)248-5451 京都営業所 ☎(075)661-8581 大阪支店 ☎(06)6765-0221 関西テクニカルセンター ☎(06)6765-9987 豊中営業所 ☎(06)6846-0111 堺営業所 ☎(0722)77-9541 神戸営業所 ☎(078)577-4891 広島営業所 ☎(082)230-1251 福岡支店 ☎(092)441-4354 九州テクニカルセンター ☎(092)441-4354 北九州営業所 ☎(093)962-9966 鹿児島営業所 ☎(099)256-1561	名古屋市熱田区西郊通7-4-1 (〒456-0061) 名古屋市熱田区西郊通7-4-1 (〒456-0061) 石川郡野々市町押野4-38 (〒921-8802) 京都市南区上鳥羽北島田町61 (〒601-8182) 大阪市中央区上町1-5-16 (〒540-0005) 大阪市中央区上町1-5-16 (〒540-0005) 豊中市箕輪2-11-6 (〒560-0035) 堺市深井沢町3247 (〒599-8236) 神戸市兵庫区水木通4-1-25 (〒652-0802) 広島市西区三篠北町12-15 (〒733-0006) 高松市今里町1-8-11 (〒760-0078) 福岡市博多区博多駅南6-9-1 (〒812-0016) 福岡市博多区博多駅南6-9-1 (〒812-0016) 北九州市小倉南区徳力6-5-15 (〒802-0974) 鹿児島市荒田2-31-7 (〒890-0054)
--	--	---	---