

# SECOM MS-5A

---

## 取扱説明書

---

セキュリティインターホン親機(縦型)

●共同住宅用●

# 安全上のご注意

## はじめに

- お客様マンションの運用により、ご利用になれる機能・サービスが限定されます。
- 本書に記載された機器以外の取扱いについては、必ずご使用になる機器の説明書をお読みください。
- 本書で説明している画面表示は取扱説明書のために作成したものです。お使いのシステムによっては画面表示が異なる場合があります。
- ご使用前に必ず本書をお読みになり、正しくお使いください。
- お読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。

本システムの仕様は、国内向けとなっております。海外ではご使用になれません。  
This system is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.

-  **注意** (危険・警告を含む) を促す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。
-  **行為を強制** したり指示する内容を告げるものです。

## **危険** 誤った取り扱いをしたときに、死亡または重傷を負うことがあり、かつその切迫の度合いが高い内容を示します。

-  **換気警報時は室内に入らない**  
一酸化炭素(CO)濃度が上昇し、短時間で生命が危険な状態になるおそれがあります。
-  **ガス漏れ警報時は電気器具の電源を入れたり、火などを使わない**  
爆発や火災の原因になります。

## **警告** 誤った取り扱いをしたときに、死亡または重傷を負う可能性がある内容を示します。

-  **本体は絶対に開けない。**  
機器内部には電圧がかかっている部分があり、感電の原因になります。
-  **機器を分解・改造しない。**  
火災、感電の原因になります。  
分解・改造
-  **正しい電源電圧以外では使用しない。**  
電源は必ず指定の電圧を使用してください。  
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)を入れたり、ぬらさない。**  
火災、感電の原因になります。
-  **開口部から内部に物を入れない。**  
機器に金属類や燃えやすいものを差し込んだり落としたりしないでください。火災、感電の原因になります。
-  **雷が鳴ったら、機器に触れない。**  
感電の原因になります。

## **注意** 誤った取り扱いをしたときに、傷害を負ったり、または物的損害(※)を負う可能性がある内容を示します。

- ※物的損害とは、家屋、家財および家畜、ペットにかかわる拡大損害を示します。
-  **機器の上に物を置いたり、布などで覆わない。**  
火災、故障の原因になります。
  -  **セキュリティインターホン親機と接続するガス漏れ検知器は有効期限があるので、期限が来たら取り替える。**  
ガス漏れの早期発見ができない恐れがあります。
  -  **液晶ディスプレイが割れた場合、ディスプレイ内部の液体には絶対触れない。**  
皮膚の炎症などの原因になります。  
・万一口に入った場合はすぐにうがいをして医師に相談してください。  
・目に入ったり、皮膚に付着した場合は清浄な水で十分に洗浄した後、医師に相談してください。
  -  **スピーカーに耳を近づけて使用しない。**  
急に大きな音が出て、耳を痛める原因になります。
  -  **タッチパネルはボールペンや爪先など鋭利なもので操作をしない。**  
タッチパネルが破損し、故障やけがの原因になります。
  -  **呼出テスト、チャイム音量、呼出音量の確認は受話器に耳を近づけた状態で行わない。**  
急に大きな音が出て、耳を痛める原因になります。
  -  **液晶ディスプレイを強く押ししたり、衝撃を与えない。**  
破損するおそれの原因になります。
  -  **異常が発生したら、すぐに使用を中止しセコムへ連絡する**  
煙やおいなどの異常を感じたり、機器故障の場合は、ただちに使用を中止しセコムへご連絡ください。
  -  **ICスティックの差し込み口には、ICスティック以外のものは差し込まない**  
機器の故障の原因となることがあります。

## お願い

- セキュリティインターホン親機は、直射日光が当たる場所での使用は避けてください。やむをえない場合は、光を遮るなどしてご使用ください。画面が見えにくくなることがあります。
- 本システムに使用するセンサー、警報器、電気錠、AV機器など当社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従ってご使用ください。
- 機器に故障や異常が生じた場合は、ただちに使用を中止しセコムにご連絡ください。
- OA機器、テレビ、ラジオはセキュリティインターホン親機から1m以上離してご使用ください。電波に影響をおよぼしたり雑音が入ったりする恐れがあります。
- 床暖房や給湯器などのワイヤレスリモコン、無線LANルーター、コードレス電話などから20cm以上離してください。映像や音声が乱れる原因になることがあります。
- セキュリティインターホン親機を設置および使用の際は、お客様の責任で被写体のプライバシー、肖像権などを考慮のうえ、ご利用ください。
- セキュリティインターホン親機に保存されるお客様固有の情報の流出による不測のトラブルなどを回避するため、セキュリティインターホン親機を廃棄、譲渡、返却される場合やマンション退去時などは、お客様の責任で設定内容や録画などの記録した情報を消去してください。セキュリティインターホン親機の情報消去するときは、「初期化する」(136ページ)を行ってください。また、セキュリティインターホン親機を前入居者から引き継いだ場合は、ご使用前に必ず初期化をしてください。(前入居者の設定のままでは防犯解除などができない場合があります。)
- 人体検出センサーが検知する場所には観葉植物など障害物を置かないでください。

## お知らせ

- 本書で使用されているイラストや画像は、実際の物と異なる場合があります。
- 本製品の内容またはその仕様により発生した損害については、いかなる責任も負い兼ねますのであらかじめご了承ください。
- 本製品の故障・不具合・誤作動などにより、生じた損害については当社ではいかなる責任も負い兼ねますのであらかじめご了承ください。
- セキュリティインターホン親機は壁取付専用です。卓上では使用できません。
- 上面が黒くすすける場合がありますが、故障ではありません。
- 液晶ディスプレイは非常に精度の高い技術で作られています。一部に画素欠けや常時点灯するものもありますが、故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- 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。
- トランシーバーなどの業務用無線機器や携帯電話機を近接する場所で使用すると、誤動作の原因になることがあります。
- 暖色系の照明がカメラに当たると、映像の色合いなどが変化することがあります。
- カメラに照明などの光が入ることで、映像が明るくちらついたり、逆光で被写体が暗くなる場合がありますが、故障ではありません。
- しま模様や細かい模様を映し出した場合、実際の映像とは背景や色が異なる場合がありますが、故障ではありません。
- LED照明や蛍光灯などの光がカメラに入ると、映像に黒いしまが出たり、画面がちらついたり、色が変化したりすることがありますが、故障ではありません。
- 外の温度が急激に下がったとき(降雨後など)、セキュリティインターホン子機内部との温度差により曇りが発生し、映像がぼやけることがありますが異常ではありません。温度差がなくなると元にもどります。
- 夜間は被写体への光量が少なくなるため、画面にノイズが増え、顔が見えにくくなりますが故障ではありません。
- 照明に蛍光灯などを使用すると、画面の色が周期的に変化(カラーローリング)することがありますが、故障ではありません。
- 通信が混雑していたり、システム内で複数のカメラ付セキュリティインターホン子機からの呼出・通話が行われていたりする場合は、音声、映像の途切れや遅延、フレームレート(FPS)<sup>※1</sup>低下など正常に動作しない場合があります。

## 安全上のご注意

- ネットワーク機器、インターネットサービスや携帯電話会社の通信サービスの障害または回線不通や通信手段の障害など、当社の責任によらない原因により本サービスの提供が遅延したり不能となった場合、あるいは通信手段に誤り・脱落などが発生した場合、その損害については当社はいかなる責任も負いかねますのでご了承ください。
- インターネットの通信経路において盗聴・不正アクセスなどがなされたことによりお客様の暗証番号・送信情報などが漏洩した場合、そのために生じた損害については当社はいかなる責任も負いかねますのでご了承ください。
- 周囲温度によっては人体検出センサーが感知しない場合があります。
- 記録した内容の障害(記録内容の変化・消失など)については当社はいかなる責任も負いかねますのでご了承ください。
- 30分以上、停電などでセキュリティインターホン親機の電源が切れると、日時が初期設定に戻ります。

注1) フレームレート (FPS) とは1秒間に何枚の画像を表示させるかを示す単位のことです。FPS 値が高いほど映像の動きはなめらかに、低いほどコマ送りのような動きになります。

### ご使用上のご注意(通話)

- 電源(AC100V)の専用ブレーカーを切らないでください。各警報および管理室との通話ができなくなります。
- ハンズフリー通話時は、セキュリティインターホン親機から 30cm 以内の距離で通話してください。離れすぎると音声聞き取りにくくなる場合があります。
- ハンズフリー通話とは、音の大きい側を優先し、音の小さい側へ聞こえるよう送話と受話を自動的に切り替える方式です。通話先のまわりの音が大きいときは、通話が途切れたり、音声応答がしづらい場合があります。
- 通話するときは、相手の話が終わらないうちに話すと、声が途切れて聞こえる場合があります。相手の話がいったん終わったところで話すと、スムーズな通話ができます。
- ノイズカット機能により、一定の調子で話すとノイズと判断し送話をカットする場合がありますが、故障ではありません。

### 無線LANについて(MS-P1280、1290のみ)

〈無線LANについて〉

- セキュリティインターホン親機は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、特定無線設備の工事設計認証を受けております。従って、セキュリティインターホン親機を使用するときに無線局の免許は必要ありません。また、セキュリティインターホン親機は、日本国内でのみ使用できます。
- セキュリティインターホン親機の通信機器は、電波法に基づく認証を受けていますので、以下の事項を行うと法律で罰せられることがあります。
  - \* セキュリティインターホン親機を分解/改造すること。
  - \* セキュリティインターホン親機に貼ってあるラベルを剥がすこと。

〈セキュリティインターホン親機は、2.4~2.4835GHzの全帯域を使用する通信機器を内蔵しております〉

移動体識別装置の帯域を回避可能で、変調方式は「DS-SS 方式、OFDM方式」、与干渉距離は40mです。本機にはそれを示す右記のマークが貼付されています。



〈無線LAN に関するご注意〉

セキュリティインターホン親機の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医用機器のほか、工場の生産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. セキュリティインターホン親機を使用する前に、近くで移動体識別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、セキュリティインターホン親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には、混信回避のためのパーティションの設置や設置場所の移動を行い互いに干渉が起きないようにしてください。
3. その他、セキュリティインターホン親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、セコムまでご連絡ください。

〈使用可能範囲について〉

セキュリティインターホン親機とスマートフォンなどは無線LAN 対応ルーターの電波が届く範囲内で使用してください。セキュリティインターホン親機の通信状態はホーム画面で確認できます。(20ページ)

〈その他のご注意〉

セキュリティインターホン親機は、2.4GHz(ギガヘルツ)の周波数帯の電波を利用しています。この周波数帯の電波はいろいろな機器(電子レンジなど)が使用していますので、電波の干渉により、セキュリティインターホン親機や他の機器の動作や性能に影響を及ぼすことがあります。下記の内容に注意してください。

- セキュリティインターホン親機は電子レンジなどから極力離して設置することを推奨します。  
→セキュリティインターホン親機とスマートフォンなどの間に電子レンジなどがあると、通話がとぎれたり、使えなくなる場合があります。
- その他、下記の機器でも、2.4GHzの周波数帯の電波を使用しているものがあります。なるべく、設置場所や使用場所を離すことを推奨します。  
→これらの機器の周辺では、声かとぎれたり、使えなくなることがあります。また、相手の機器の動作に影響を与えることがあります。

<ul style="list-style-type: none"> <li>● デジタルコードレス電話機 (ファックス)</li> <li>● 火災報知器</li> <li>● 工場や倉庫などの物流管理システム</li> <li>● マイクロ波治療器</li> <li>● 自動ドア</li> <li>● 自動制御機器</li> <li>● アマチュア無線局</li> <li>● ワイヤレスAV 機器 (テレビ、ビデオ、パソコンなど)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 鉄道車両や緊急車両の識別システム</li> <li>● ゲーム機のワイヤレスコントローラー</li> <li>● 万引き防止システム (書店やCD ショップなど)</li> <li>● その他、Bluetooth<sup>TM</sup> 対応機器やVICS (道路交通網システム) など</li> <li>● 携帯電話</li> <li>● トランシーバー</li> </ul>
--	---

- 本システムに関するお問い合わせおよびサポート、取扱説明書の掲載内容につきましては、国内限定とさせていただきます。
- 本システムの故障、誤作動または停電などの外部要因でセキュリティインターホン親機が使えなかったことによる付随的損害については、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめご承知おきください。

**停電の場合**

- 録画・録音中、または再生中に停電した場合、復電後は復電前の作動状態が継続しなかったり、再生できない場合があります。
- 停電時、セキュリティインターホン親機は非常電源装置にて火災感知器を監視状態にし、異常があると火災警報・火災障害警報を発報します。

〔火災警報は火災／障害表示灯の点滅と音声警報音のみで、火災感知器作動画面は表示されません。〕  
〔火災障害警報はセキュリティインターホン子機の警報表示灯のみ点滅します。〕  
そのほかの機能は停電時には動作しません。

**日常点検**

**居住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。**

住戸内機器に関する外観などの点検は、居住者の皆さまにお願いいたします。

機器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。

- セキュリティインターホン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。)
- セキュリティインターホン親機、火災感知器が変形、損傷、脱落していないか。

上記のようなことがあった場合、または音声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、すみやかにセコム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、物をぶつかけたりしないよう、日頃から大事に取り扱い、点検をしてください。

## 安全上のご注意

### ICスティックの取り扱いについて(セット/解除ボックスをご利用の場合)

- ICスティックは、本システムにおいてお客様の玄関の鍵と同様に非常に大切なものです。お取り扱いと保管方法については特にご注意ください。
- 暖房器具の近くや車の中など、高温になる場所や直接日光が当たる場所には放置しないでください。ICスティックの変形やデータ不良の原因になります。
- 文字などを書き込んだり、マーキングしたりしないでください。特にボールペンなど芯の固いもので書き込まないでください。
- シールやテープを貼らないでください。特に金属系(メタリック色)のものは貼らないでください。
- パソコン、テレビ、電子レンジの近くなど、強い電界・磁界に近づけないでください。
- 落としたり、重いものを上に載せるなど、強い衝撃や圧力を与えたり、傷つけたりしないでください。
- 水につけたり、薬剤(酸、アルカリ、有機溶剤など)に浸したりしないでください。また、湿度の高い場所に放置しないでください。
- 洗濯しないでください。また、乾燥機にかけないでください。
- ICスティックを盗難・紛失された場合は、すみやかにセコムまでご連絡ください。

### 商標について

- インターホンアプリ、ナビホタルは、アイホン株式会社の商標または登録商標です。
- その他の社名と商品名は、各社の商標または登録商標です。

### その他

- インターホンアプリの使用にはお客様による初期設定が必要です。設定方法およびご利用方法などはアイホン株式会社の下記 URL を参照してください。また、インターホンアプリの一部機能はご利用いただけませんのであらかじめご了承ください。  
<https://www.aiphone.co.jp/products/general-purpose/smartphone-app/>
- 本書に記載の『セキュリティインターホン増設親機』とは、「準備と確認」～「警報の種類と対処」項目についてはモニター付セキュリティインターホン増設親機とセキュリティインターホン増設親機の両方を示す言葉として使用しています。
- 本書に記載の『増設機』とは、「準備と確認」～「警報の種類と対処」項目については、モニター付セキュリティインターホン増設親機、セキュリティインターホン増設親機、ワイヤレスセキュリティインターホン室内子機の3機種を総称する言葉として使用しています。
- 本書に記載の内容および仕様などは、予告なしに変更されることがあります。
- 本書の著作権はセコム株式会社または第三者に帰属します。  
本書の内容の全部または一部を複製、改変、配布、公衆送信等することは、著作権法上禁止されております。ただし、お客様は本製品のお取扱いの目的に限り、複製または配布することができます。



# MEMO

---

# 機能と特長

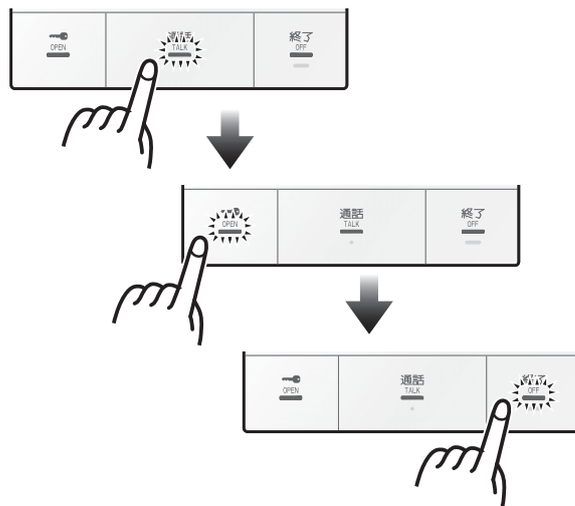
## タッチパネル式の7型ワイド液晶ディスプレイ

大きな画面で来訪者やエントランスが見やすく、タッチ操作もカンタン。



## 操作ガイド「ナビホタル」

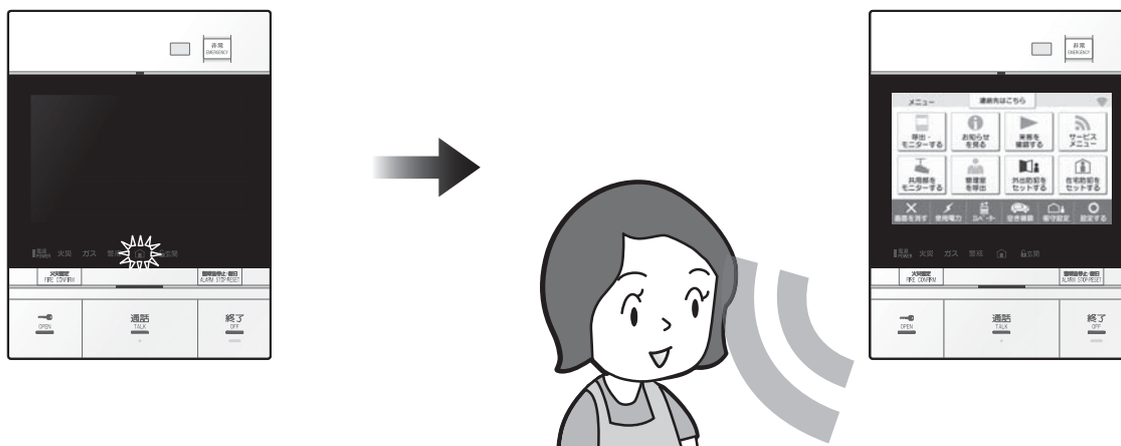
使用頻度の高い[通話]・[解錠]・[終了]ボタンは、光って操作をナビゲートします。



## センサー感知でホーム画面を表示

新しいお知らせがある場合に、[ホーム]ボタンが光って知らせてくれます。その状態でセキュリティインターホン親機に近づくると人体検出センサーが感知して、自動でホーム画面を表示します。(MS-P1280、1290のみ)

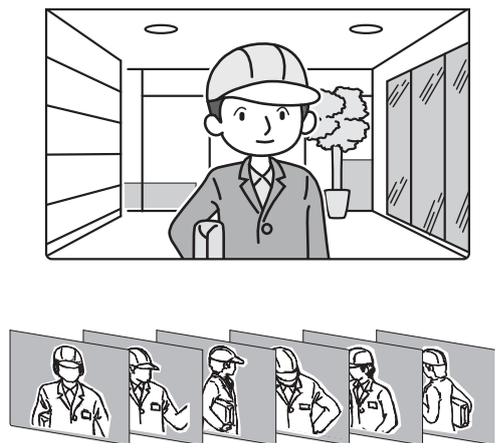
※ホーム画面はお客様マンションの運用により異なります。



お知らせについて(79ページ) ➡

## 自動録画

来訪者を自動で録画します。  
留守中の来訪者を確認するときなどに  
便利です。



自動録画をする(38ページ) ➡

## 留守応答

留守のとき、来訪者に自動で留守応答  
メッセージを流すことができます。  
また、直接対応したくない来訪者には、  
手動で留守応答メッセージを流して対  
応することができます。

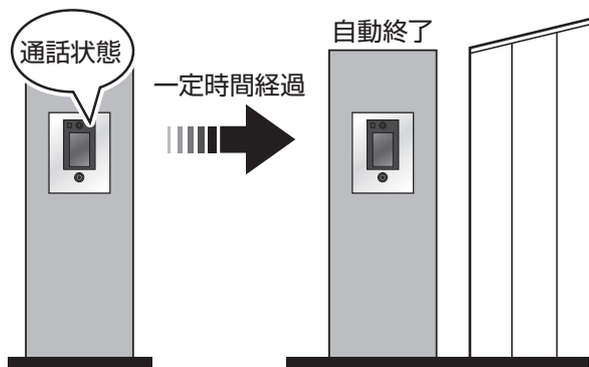


自動で留守応答をする(41ページ) ➡

手動で留守応答をする(41ページ) ➡

## [終了]ボタンを押し忘れても安心

エントランスを解錠後、[終了]ボタンを  
押し忘れても、一定時間を過ぎると自動  
的に通話を終了します。



解錠後に自動で終了する時間を変更する(115ページ) ➡

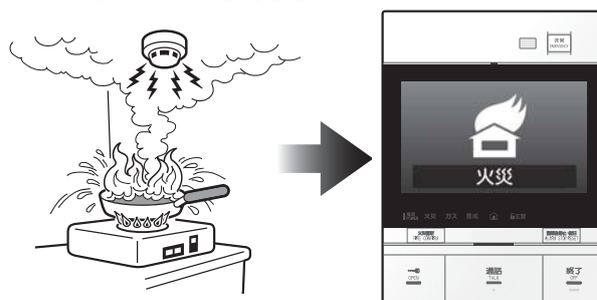
## 万一のときのセキュリティ

火災・ガス漏れ・防犯の警報や非常ボタ  
ンなど、さまざまなセキュリティ機能が  
搭載されています。

万一のときに音声警報音でお伝えします。

※お客様マンションの運用により、非常ボタンを  
押しても警報音声が鳴らない場合があります。

※お客様マンションの運用により使用できないセ  
キュリティ機能があります。



警報の種類と対処(152ページ) ➡

# 目次

## 準備と確認

安全上のご注意	2
ICスティックの取り扱いについて(セット/解除ボックスをご利用の場合)	6
商標について	6
その他	6
機能と特長	8
目次	10
システムの概要	13
異常が発生した場合のシステムのしくみ	13
お住まいの設備について	14
設置されている設備をチェックしておきましょう	14
各部の名称とはたらき	16
セキュリティインターホン親機	16
セキュリティインターホン子機	18
セット/解除ボックス	19
セットボックス	19
セーフティユニット	19
ホーム画面(メニュー)	20
ホーム画面(防犯)	23
ホーム画面(安否みまもり1)	24
ホーム画面(安否みまもり2)	25
ホーム画面(シニア)	26
ホーム画面(情報サービス)	27
画面の見かた	28

## 呼出を受ける/呼び出す

エントランス(ロビーインターホン)から呼び出されたら	30
住戸玄関(セキュリティインターホン子機)から呼び出されたら	32
管理室から呼び出されたら	34
他の部屋(増設機)から呼び出されたら(MS-P1280、1290のみ)	36
呼び出されたときの操作(呼出中・通話中)	38
自動録画をする	38
手動録画をする	38
画面の見える範囲を切り替える	39
オートズームで確認する	40
自動で留守応答をする	41
手動で留守応答をする	41
取次ぎ機能を使う	42
通話を延長する	42
オートロック(電気錠)を解錠する	43
画面の明るさを変える	44
カメラを切り替える	44
逆光や夜間の映像を見やすくする	45
受話音量を変える	45
帰宅通知を受ける	46
放送を受ける	46
呼び出す	47

留守設定をセット/解除する	48
エレベーターを呼び出す	49
使用電力を確認する	49
情報サービスを使う(MS-P1280、1290のみ)	50
EV(電気自動車)を充電する	52

## モニターする

玄関先の様子を見る(モニターする)	54
共用部の様子を見る(モニターする)	55

## 防犯

防犯設定の種類について	56
外出セコムにする/解除する	57
セキュリティインターホン親機の画面で外出セコムにする	57
帰宅時にセキュリティインターホン親機の画面で外出セコムを解除する	59
セット/解除ボックスやセットボックスの鍵で外出セコムにする	60
帰宅時にセット/解除ボックスやセットボックスの鍵で外出セコムを解除する	62
防犯セット錠やセットボックスの鍵で外出セコムにする	63
防犯セット錠やセットボックスの鍵で外出セコムを解除する	64
在宅防犯にする/解除する	65
在宅防犯にする	65
在宅防犯を解除する	67
個別に在宅防犯(部分セット)にする	68
在宅防犯(部分セット)を解除する	70
在宅防犯中に玄関や窓を開けた場合(在宅防犯の解除)	71
防犯警報(在宅防犯)を解除する	73

## チャイム機能

チャイム機能を設定する	74
チャイムの鳴動を設定する	74
チャイムの鳴動回数を設定する	75
チャイムの音量を設定する	75
設定した玄関や窓が開けられると	76

## 帰宅待ち機能

帰宅待ちモードにする	77
帰宅待ちモードを設定する	77
帰宅待ちモードを解除する	77
帰宅待ちモード中に玄関が開くと	78

## 「お知らせ」機能

お知らせについて	79
お知らせを確認する	79
お知らせ画面の見かた	82
管理室からの放送録音を聞く	83
管理室からのお知らせ(画像)を見る	84

アンケートに回答する	85
管理室からのお知らせ(録音)を聞く	86
管理室からの呼び出しを確認する	87
預かり物を確認する	88
お立ち寄り情報を確認する	89
宅配物を確認する	90
荷物の回収を確認する	91
<b>情報通知を確認する</b>	<b>92</b>
<b>来客録画・録音を確認する</b>	<b>94</b>
来客録画・録音の画面の見かた	95
来客録画・録音を再生する	96
来客録画・録音を消去する	97
来客録画・録音を保護する	98

## お薬ベル

<b>お薬ベルを設定する</b>	<b>99</b>
お薬ベルを鳴らす時間を設定する	99
お薬ベルをセットする	101
お薬ベルのアラーム音量を変える	101
設定した時刻になったら	102

## 設定・調整

画面の明るさを調整する	103
呼出・通知音量を調節する	104
呼出回数を変える	105
帰宅通知を設定する	106
呼出音色を変える	107
タッチ音を設定する	108
放送の音量を設定する	109
録画件数を設定する	110
放送録音を設定する	111
留守応答を設定する	112
留守応答メッセージが流れるまでの時間を設定する	113
留守応答メッセージを変える	114
解錠後に自動で終了する時間を変更する	115
カメラ付セキュリティインターホン子機の 撮像範囲を設定する	116
プリセット位置の設定をする	117
呼出・通話時の照明の設定をする	118
モニター時の照明の設定をする	119
呼出時間を変える	120
エントランス(ロビーインターホン)の 撮像範囲を設定する	121
画面を清掃する	122
防犯の暗証番号を設定する	123
帰宅待ち予報音を設定する	125
外出セコム開始と解除時の音量を設定する	126
外出セコム開始と解除時の音の種類を設定する	127
留守連動を設定する	128

入館予報音量を設定する	129
在宅防犯開始音を設定する	130
ホームボタンの明るさを変える	131
セキュリティインターホン子機録画録音の 新着通知を設定する	132
人体検出センサーの設定をする (MS-P1280、1290のみ)	133
アップデートを確認する (MS-P1280、1290のみ)	134
新しいアップデートの通知設定をする (MS-P1280、1290のみ)	135
初期化する	136
説明画面の再表示をする	137
日時を設定する	138
言語を変える	139
無線LAN設定をする(MS-P1280、1290のみ)	140
IP設定をする(MS-P1280、1290のみ)	142
接続の確認をする(MS-P1280、1290のみ)	144
キーボード入力画面の使い方	145
現在のネットワークの設定内容を確認する (MS-P1280、1290のみ)	146
ネットワーク接続の有効・無効を設定する (MS-P1280、1290のみ)	147
無線アンテナの切り替えを設定する (MS-P1280、1290のみ)	148
電波の出力を設定する(MS-P1280、1290のみ)	149
取次ぎ機能の設定をする	151

## 警報の種類と対処

<b>警報が鳴ったら</b>	<b>152</b>
「火災感知器が作動しました...」と鳴ったら(火災警報)	152
「火事です。火事です。この近所で火災が発生しまし た...」などと鳴ったら(近隣火災警報)	154
「火事です。火事です。火災が発生しました...」 と鳴ったら(火災警報)	155
「ピー」と鳴ったら(火災障害警報)	156
「ガス漏れです」と鳴ったら(ガス警報)	157
「窓を開けて換気をしてください」と鳴ったら(換気警報)	158
「ピー」と鳴ったら(ガス障害警報)	159
「水漏れです」と鳴ったら(漏水検知)	160
「電気を使い過ぎています」と鳴ったら(過電流通報)	161
「〇〇秒後 震度〇!」などと鳴ったら(緊急地震速報(予報))	162
「防犯異常発生」と鳴ったら(防犯異常)	163
<b>防犯警報</b>	<b>164</b>
防犯警戒警報(外出セコム)	164
防犯警戒警報(在宅防犯)	166
<b>コール</b>	<b>168</b>
「トイレにきてください」と鳴ったら(トイレコール)	168
「お風呂にきてください」と鳴ったら(バスコール)	169
「部屋にきてください」と鳴ったら(部屋コール)	170

## 目次

「緊急事態発生」と鳴ったら(緊急コール) .....	171
「ブルブルブル」と鳴ったら(コール) .....	172
「来てください」と鳴ったら(救急警報) .....	173
「ピーピーピー」と鳴ったら(機器警報) .....	175
<b>安否みまもり</b> .....	<b>176</b>
安否みまもり異常警報 .....	176
<b>設備異常</b> .....	<b>179</b>
「ピーピーピー・・・」と鳴ったら(設備異常) .....	179
<b>非常警報</b> .....	<b>180</b>
非常ボタンを押す(非常警報) .....	180
<b>発報状態を確認する</b> .....	<b>184</b>
<b>SECOM連絡先を確認する</b> .....	<b>185</b>

### セキュリティインターホン増設親機について

<b>セキュリティインターホン増設親機の操作</b> ..	<b>186</b>
モニター付セキュリティインターホン増設親機の各部の名称 .....	186
モニター付セキュリティインターホン増設親機の「メニュー」画面 .....	188
セキュリティインターホン増設親機の各部の名称 ..	190
モニター付セキュリティインターホン増設親機の画面の見かた .....	192
モニター付セキュリティインターホン増設親機でエントランス(ロビーインターホン)から呼び出されたら ..	194
モニター付セキュリティインターホン増設親機で住戸玄関(セキュリティインターホン子機)から呼び出されたら ..	196
モニター付セキュリティインターホン増設親機で管理室から呼び出されたら .....	198
モニター付セキュリティインターホン増設親機で他の部屋(セキュリティインターホン親機・増設機)から呼び出されたら ..	200
モニター付セキュリティインターホン増設親機で呼び出されたときの操作(呼出中・通話中) .....	202
モニター付セキュリティインターホン増設親機で預かり物情報を受ける .....	208
モニター付セキュリティインターホン増設親機でお立ち寄り情報を受ける .....	209
モニター付セキュリティインターホン増設親機で宅配物を確認する .....	210
モニター付セキュリティインターホン増設親機で荷物の回収を確認する .....	211
モニター付セキュリティインターホン増設親機で帰宅通知を受ける .....	212
モニター付セキュリティインターホン増設親機で放送を受ける .....	212
モニター付セキュリティインターホン増設親機で呼び出す .....	213
セキュリティインターホン増設親機で呼出を受ける ..	214
セキュリティインターホン増設親機で室内を呼び出す ..	216
モニター付セキュリティインターホン増設親機でエレベーターを呼び出す .....	217
モニター付セキュリティインターホン増設親機でEV(電気自動車)を充電する .....	218
モニター付セキュリティインターホン増設親機で玄関先の様子を見る(モニターする) .....	219
モニター付セキュリティインターホン増設親機で共用部の様子を見る(モニターする) .....	220

モニター付セキュリティインターホン増設親機のお知らせについて .....	221
モニター付セキュリティインターホン増設親機で管理室からの呼び出しを確認する .....	222
モニター付セキュリティインターホン増設親機で画面の明るさを調整する .....	223
モニター付セキュリティインターホン増設親機で呼出・通知音量を調節する .....	224
モニター付セキュリティインターホン増設親機で呼出回数を変える .....	225
モニター付セキュリティインターホン増設親機で帰宅通知を設定する .....	226
モニター付セキュリティインターホン増設親機の呼出音色を変える .....	227
モニター付セキュリティインターホン増設親機でタッチ音を設定する .....	228
モニター付セキュリティインターホン増設親機で放送の音量を設定する .....	229
モニター付セキュリティインターホン増設親機で画面を清掃する .....	230
モニター付セキュリティインターホン増設親機を初期化する .....	231
モニター付セキュリティインターホン増設親機の言語を変える .....	232

<b>セキュリティインターホン増設親機の警報の種類(警報が鳴ったら・・・)</b> .....	<b>233</b>
モニター付セキュリティインターホン増設親機の警報の種類 .....	233
モニター付セキュリティインターホン増設親機で非常ボタンを押す(非常警報) .....	236
セキュリティインターホン増設親機で非常ボタンを押す(非常警報) .....	237

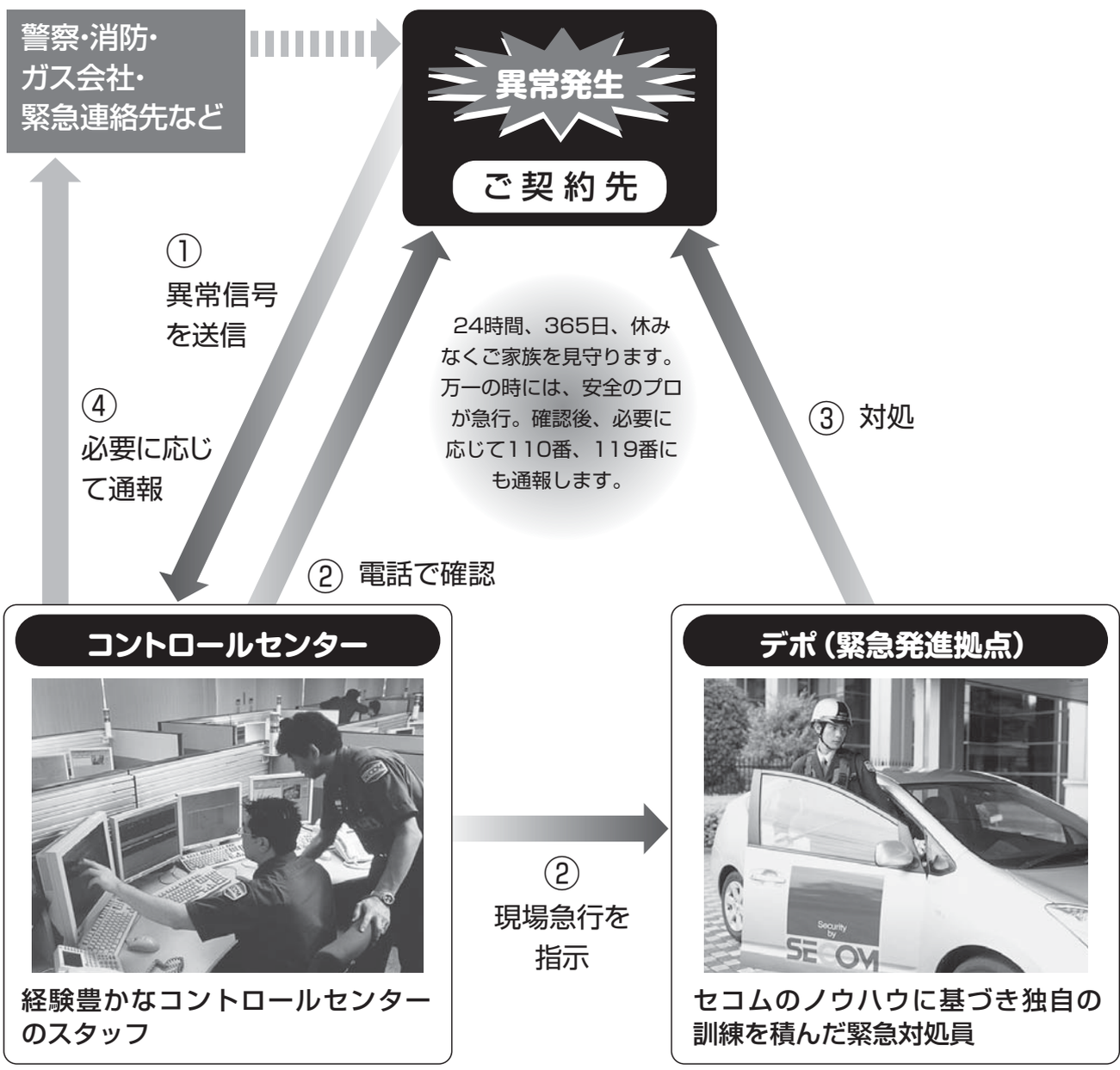
### ロビーインターホンについて

<b>エントランス(ロビーインターホン)での操作</b> ..	<b>238</b>
ロビーインターホン(各部の名称) .....	238
訪問先を呼び出す .....	240
解錠する .....	241
各種サービスを確認する .....	246
防犯モードの状況を確認する .....	248

### その他

<b>テストのしかた</b> .....	<b>250</b>
火災感知器 .....	250
非常ボタン .....	250
ガス漏れ検知器 .....	251
防犯センサー .....	251
マイドクター .....	251
<b>お手入れ/故障かな?と思ったら</b> .....	<b>252</b>
お手入れするには .....	252
引越しなどで、録画や録音データを消したいときなどは ..	252
故障かな?と思ったら .....	252
<b>ソフトウェアに関するお知らせ</b> .....	<b>254</b>

# システムの概要



## 異常が発生した場合のシステムのしくみ

- ① 各種異常が発生すると、異常信号がセコムのコントロールセンターに自動送信されます。
- ② コントロールセンターは、「安全のプロ」である緊急対処員に現場急行を指示するとともに、お客様に確認のお電話を差し上げます。
- ③ 独自の訓練を受けた「安全のプロ」が、状況に応じて適切に対処します。
- ④ コントロールセンターでは状況確認後、必要に応じて110番、119番、ガス会社、緊急連絡先などに通報します。

**<お願い>**  
 家族構成に変更があった場合、また電話番号や緊急連絡先などの変更があった場合は、必ずセコムまでご連絡ください。  
 ➔SECOM連絡先を確認する(185ページ)

# お住まいの設備について

## 設置されている設備をチェックしておきましょう

お客様マンションの運用により、ご利用になれる機能・サービスが限定されます。

場所	品名	チェック(ある○)	ページ
エントランス	① ロビーインターホン		238
	② エントランスカメラ※ <sup>1</sup>		44
	③ 宅配ボックス※ <sup>1</sup>		90
	④ オートロック(電気錠)		43
管理室	⑤ 管理室インターホン		34
	⑥ 緊急地震速報受信機		162
ELV	⑦ エレベーター※ <sup>1</sup>		49
玄関	⑧ カメラ付セキュリティインターホン子機(カメラなしの場合もあります)		32
	⑨ 防犯センサー(玄関用)		56
	⑩ 防犯セット錠、セットボックス		56
キッチン	⑪ セキュリティインターホン親機		—
	⑫ 移報アンテナ		175
	⑬ セイフティユニット		178
	⑭ 火災感知器		152
	⑮ スプリンクラー		155
	⑯ ガス漏れ検知器		157
	⑰ 漏水センサー		160
	⑱ コールボタン/救急ボタン		171
	⑲ セット/解除ボックス		60
	⑳ ワイヤレス非常ボタン		181、183
ベッドルーム	㉑ 防犯センサー(窓用)		56
	㉒ 増設スピーカー		—
	㉓ 増設機※ <sup>2</sup>		186
	㉔ コールボタン/救急ボタン		170
	㉕ ガラスセンサー(ガラス送信機、ワイヤレスガラスセンサー)		163
トイレ	㉖ コールボタン/救急ボタン※ <sup>3</sup>		168
風呂	㉗ コールボタン/救急ボタン※ <sup>4</sup>		169
所持	㉘ マイドクター		173
共用部	㉙ 共用部カメラ※ <sup>1</sup>		55

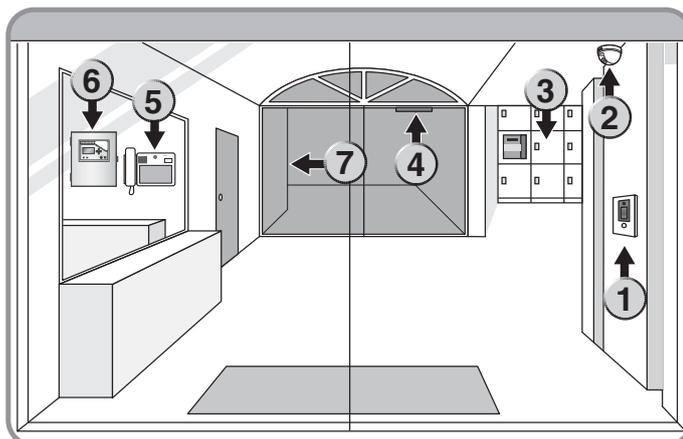
※<sup>1</sup> 機器が設置されていてもセキュリティインターホン親機と連動していない場合があります。

※<sup>2</sup> 本書では、モニター付セキュリティインターホン増設親機、セキュリティインターホン増設親機、ワイヤレスセキュリティインターホン室内子機の3機種を総称して増設機と記載しています。

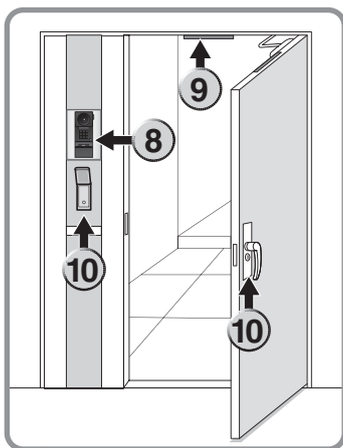
※<sup>3</sup> お住まいのマンションにより、救急警報(173ページ)またはトイレコール(168ページ)に設定されています。

※<sup>4</sup> お住まいのマンションにより、救急警報(173ページ)またはバスコール(169ページ)に設定されています。

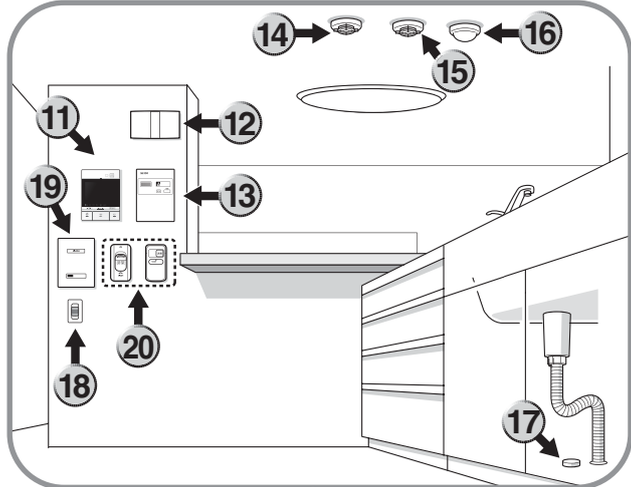
### エントランス



### 玄関



### リビング・キッチン



### トイレ



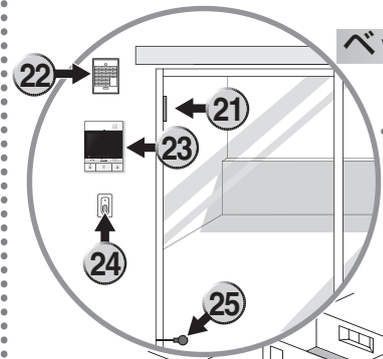
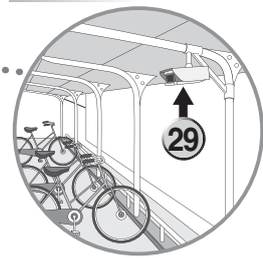
### 風呂



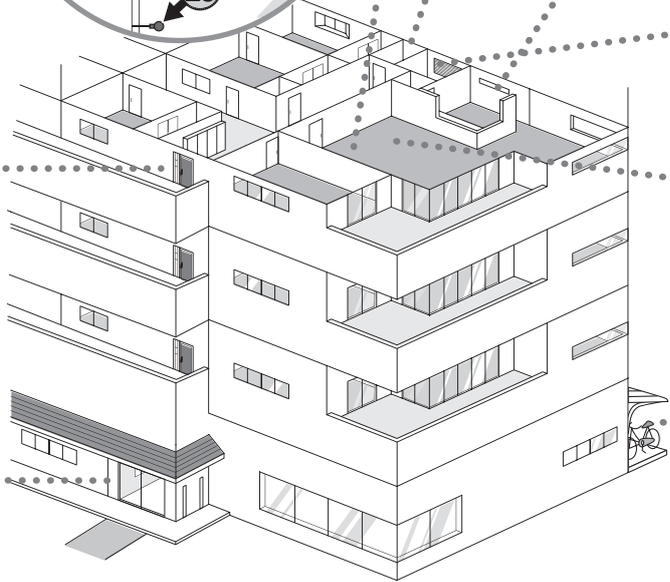
### 所持



### 共用部



### ベッドルーム

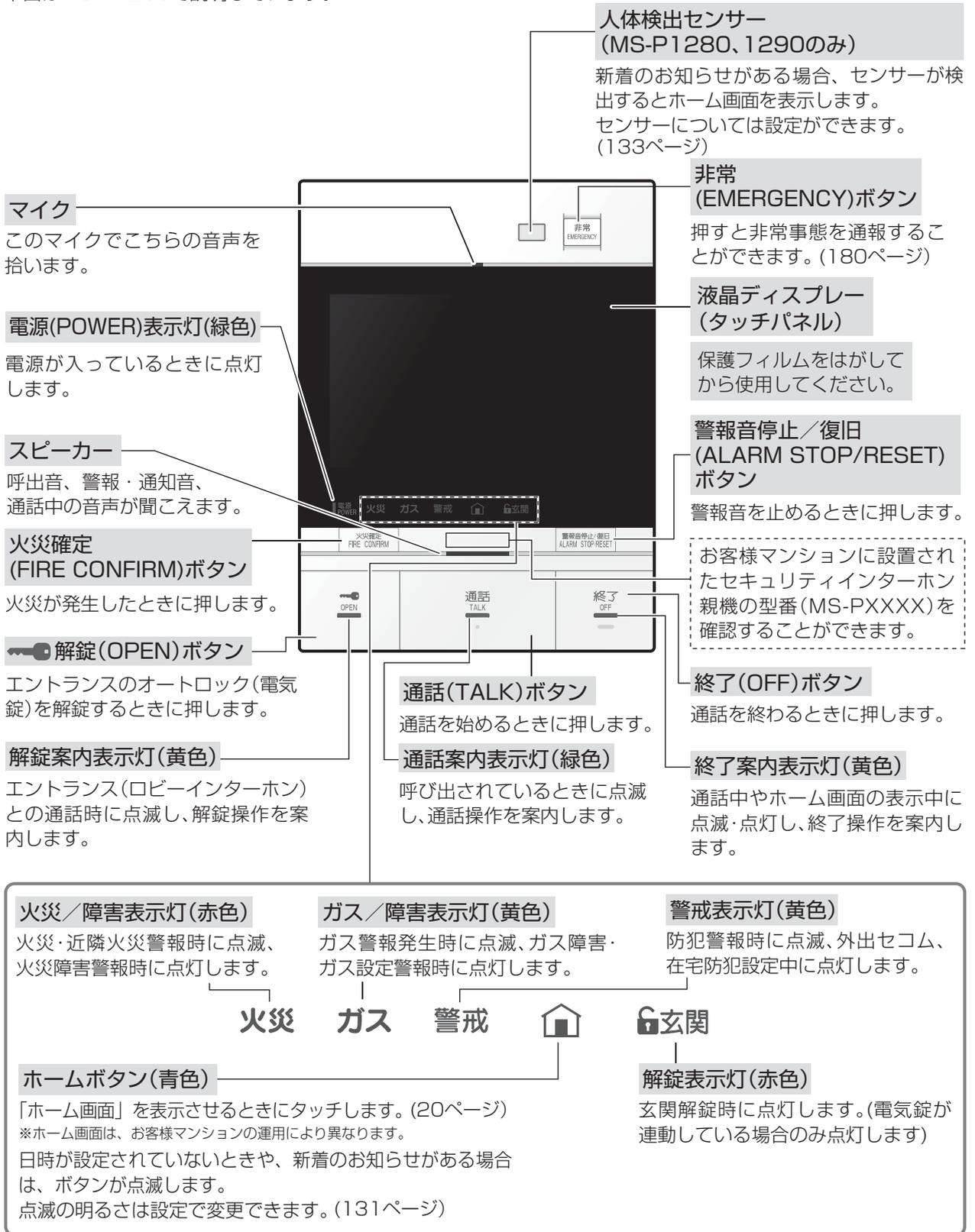


● 設置設備がわからない場合は、管理室・管理会社・セコムなどにお問い合わせください。

# 各部の名称とはたらき

## セキュリティインターホン親機

下図はMS-P1280で説明しています。



## [ホーム]ボタンについて

セキュリティインターホン親機の[ホーム]ボタンはタッチセンサー方式のボタンです。ボタン部分に指でしっかりと触れてください。爪でしか触れていない場合など、触れる面が小さい場合は動作しにくい場合があります。

また、ペンなど指以外での操作はできません。

※「タッチ音あり」に設定している場合(108ページ)、タッチすると「ピッ」と確認音が鳴ります。

### お知らせ

- シール、ラベルなどをボタン部に貼ると、誤動作の原因となることがあります。
- タッチセンサー方式のため、ボタン部に完全に触れなくても動作する場合があります。
- タッチセンサー方式のため、手が乾燥していたり、手袋をしている場合は動作しにくい場合があります。

## 受話器(ハンドセット)について

別売の受話器(ハンドセット)が取り付けられます。



### 注意

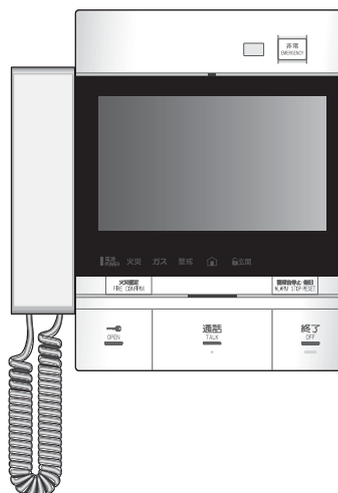
- 受話音量の調節はできません。
- 通話の延長はできません。

### 呼び出されたら

- ①受話器を取り上げて通話します。
- ②お話が終わったら、受話器を元に戻します。

### お知らせ

- ハンズフリーで通話中に受話器を取り上げると、受話器での通話ができます。お話が終わったら受話器を元に戻します。
- 受話器(ハンドセット)でのエントランス(ロビーインターホン)・セキュリティインターホン子機との通話時間は3分間です。



## 各部の名称とはたらき

# セキュリティインターホン子機

住戸玄関の外に設置され、セキュリティインターホン親機、セキュリティインターホン増設親機、ワイヤレスセキュリティインターホン室内子機との通話などを行います。

**スピーカー**：室内との通話および警報音声が鳴ります。 **警報表示灯**：警報時に点滅し、外出セコム設定時に点灯します。

**マイク**：室内との通話に使用します。

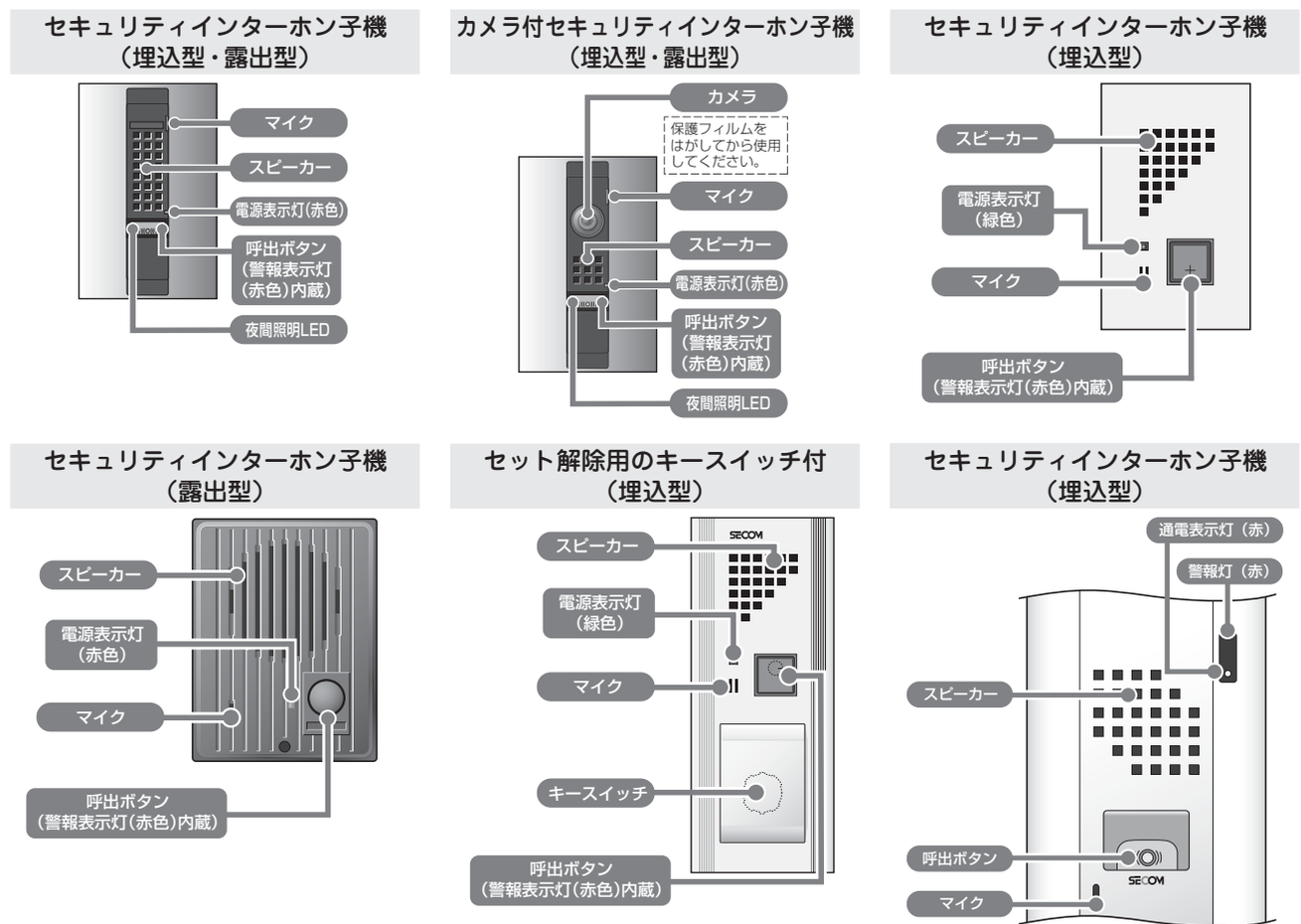
**電源表示灯**：通常は点灯しています。

**カメラ**：通話時に玄関先を映します。

**呼出ボタン**：室内を呼び出すときに押します。

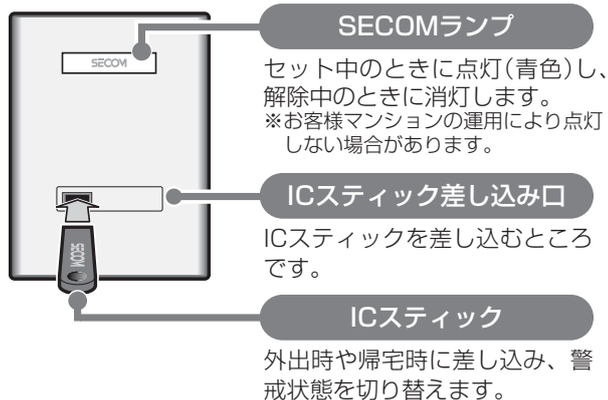
**夜間照明用LED**：夜間に呼出ボタンを押すと点灯します。  
(お客様の設定によります。)

※ 副玄関には警報表示灯の内蔵されていない機種が設置されます。



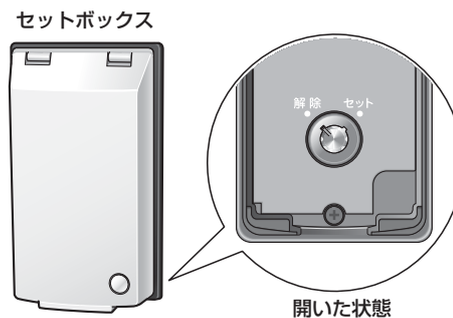
## セット／解除ボックス

住戸内部に設置され、専用ICスティックで防犯センサーのセット(警戒状態)、解除(非警戒状態)を行います。

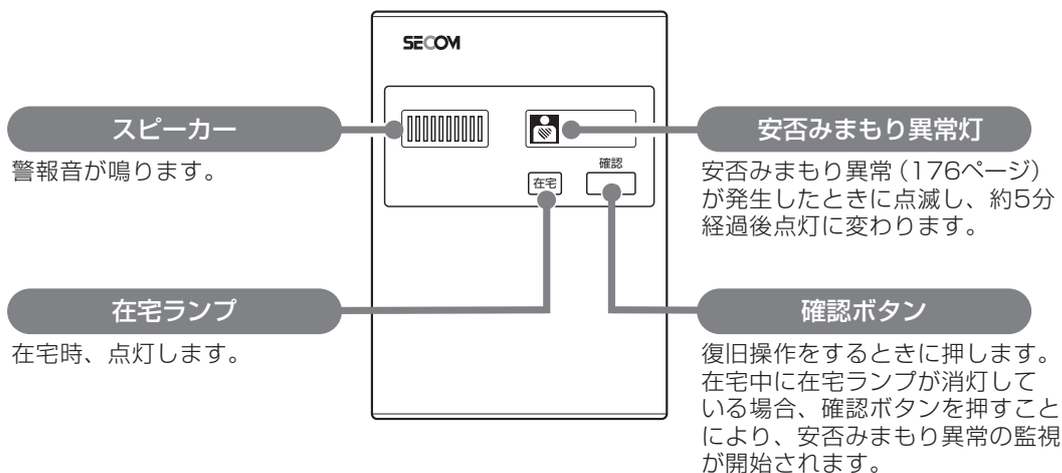


## セットボックス

住戸内部／外部に設置され、専用キーで防犯センサーのセット(警戒状態)、解除(非警戒状態)を行います。



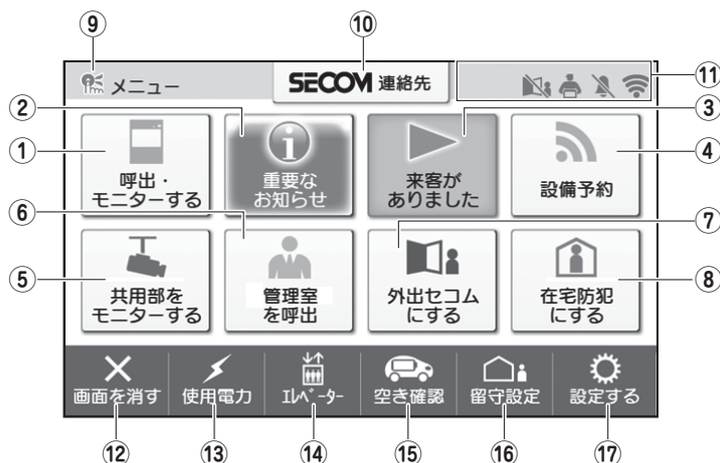
## セーフティユニット



## 各部の名称とはたらき

# ホーム画面(メニュー)

ホーム画面はお客様マンションの運用により異なります。



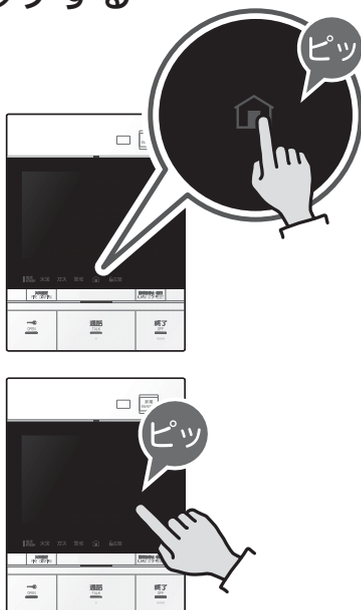
### お知らせ

- 画面は約1分間操作しないと、消灯する場合があります。

## ホーム画面の表示のしかた

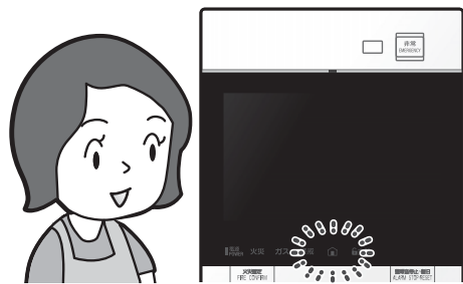
### タッチ操作の場合

- 1 [ホーム]ボタンまたは画面にタッチする



### 新着のお知らせがある場合 (MS-P1280、1290のみ)

- 1 本機に近づく



### お知らせ

- 人体検出センサーの設定ができます。(133ページ)
- 画面消灯から約10秒間は人体検出センサーでホーム画面(メニュー)を表示しません。

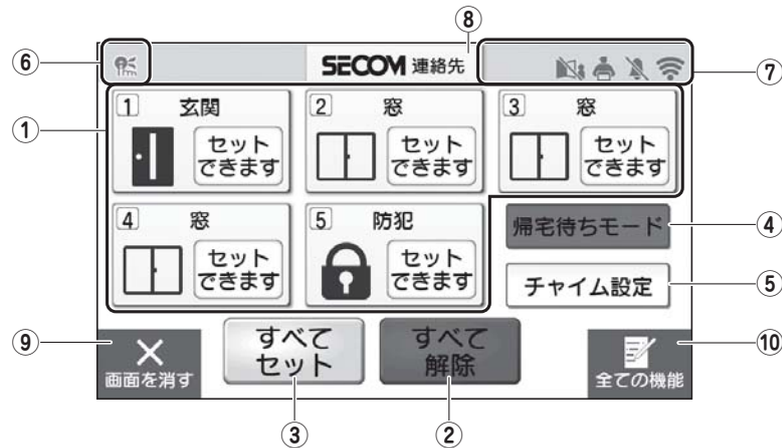
番号	メニュー名	内容
①	呼出・モニターする	・室内・管理室・玄関・インターホンアプリを呼び出します。(47ページ) ・玄関・共用部をモニターします。(54、55ページ)
②	お知らせを見る (お知らせの状態や内容により、「お知らせがあります」、「重要なお知らせ」に表示が変わります。)	お知らせを確認します。(79ページ) 新着のお知らせがある場合、表示が「お知らせがあります」になり、ボタンが黄色に点灯します。
③	来客を確認する	来客録画・録音を確認します。(94ページ) 未確認の来客録画がある場合、表示が「来客がありました」になり、ボタンが黄色に点灯します。
④	サービスメニュー ポータル1(設定された名称が表示されます)	お客様マンションの運用に応じた情報サービス画面に移行します。(50ページ)
⑤	共用部をモニターする	共用部をモニターします。(55ページ)
⑥	管理室を呼出	あらかじめ設定されている管理室を呼び出します。
⑦	外出セコムにする	外出時に防犯をセットします。 在宅防犯セット中は、「外出セコムに切り替える」になります。 防犯警報発報中は「防犯警報を復旧する」になります。 ・セキュリティインターホン親機の画面で外出セコムにする(57ページ) ・防犯警報(在宅防犯)を解除する(73ページ) ・帰宅時にセキュリティインターホン親機の画面で外出セコムを解除する(59ページ)
⑧	在宅防犯にする	在宅時に防犯をセットします。防犯をセットしている場所の番号を表示します。 防犯警報発報中は「防犯警報を復旧する」になります。 ・在宅防犯にする(65ページ) ・在宅防犯中に玄関や窓を開けた場合(在宅防犯の解除)(71ページ) ・在宅防犯を解除する(67ページ) ・個別に在宅防犯(部分セット)にする(68ページ) ・防犯警報(在宅防犯)を解除する(73ページ) ・チャイム機能を設定する(74ページ) ・在宅防犯(部分セット)を解除する(70ページ)
⑨	非常アイコン	非常ボタンを押したときに表示されます。 (お客様マンションの運用により表示されない場合があります。)
⑩	SECOM連絡先	セコムへの連絡先情報が表示されます。(185ページ) ・お客様サービスセンターの電話番号 ・問い合わせ時のお客様コード ・お客様サービスセンター(英語オペレーター)の電話番号 ・お客様担当警備事業所の電話番号
⑪	各種アイコン	各種アイコンが表示されます。 ・  玄関・窓などが開いています。 ・  宅配ボックスに荷物が入っています。 ・  チャイム機能が設定されています。(74ページ) ・  接続している無線LAN対応ルーターと通信ができない場合に表示されます。(MS-P1280、1290のみ) ・  帰宅待ちが設定されています。(77ページ) ・  呼出・通知音量が消音になっています。 ・  無線LANの電波強度を表示します。(MS-P1280、1290のみ)
⑫	画面を消す	画面を消します。
⑬	使用電力 電力使用量(名称は設定により異なります)	現在の電力使用状況を確認できます。(49ページ) お客様マンションの運用に応じた情報サービス画面に移行します。(50ページ)

## 各部の名称とはたらき

番号	メニュー名	内容
⑭	エレベーター	エレベーターを自階に呼びます。(49ページ)
⑮	空き確認	EV充電スタンドの空き状況を確認できます。(52ページ)
⑯	留守設定(留守設定中)	留守設定をセット(解除)します。(48ページ)
⑰	設定する	<p>各種設定を変更できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・お薬ベルを設定する(99ページ)</li> <li>・画面の明るさを調整する(103ページ)</li> <li>・呼出・通知音量を調節する(104ページ)</li> <li>・呼出回数を変える(105ページ)</li> <li>・帰宅通知を設定する(106ページ)</li> <li>・呼出音色を変える(107ページ)</li> <li>・タッチ音を設定する(108ページ)</li> <li>・放送の音量を設定する(109ページ)</li> <li>・録画件数を設定する(110ページ)</li> <li>・放送録音を設定する(111ページ)</li> <li>・留守応答を設定する(112ページ)</li> <li>・留守応答メッセージが流れるまでの時間を設定する(113ページ)</li> <li>・留守応答メッセージを変える(114ページ)</li> <li>・解錠後に自動で終了する時間を変更する(115ページ)</li> <li>・カメラ付セキュリティインターホン子機の撮像範囲を設定する(116ページ)</li> <li>・プリセット位置の設定をする(117ページ)</li> <li>・呼出・通話時の照明の設定をする(118ページ)</li> <li>・モニター時の照明の設定をする(119ページ)</li> <li>・呼出時間を変える(120ページ)</li> <li>・エントランス(ロビーインターホン)の撮像範囲を設定する(121ページ)</li> <li>・画面を清掃する(122ページ)</li> <li>・防犯の暗証番号を設定する(123ページ)</li> <li>・帰宅待ち予報音を設定する(125ページ)</li> <li>・外出セコム開始と解除時の音量を設定する(126ページ)</li> <li>・外出セコム開始と解除時の音の種類を設定する(127ページ)</li> <li>・留守連動を設定する(128ページ)</li> <li>・入館予報音量を設定する(129ページ)</li> <li>・在宅防犯開始音を設定する(130ページ)</li> <li>・ホームボタンの明るさを変える(131ページ)</li> <li>・セキュリティインターホン子機録画録音の新着通知を設定する(132ページ)</li> <li>・人体検出センサーの設定をする(MS-P1280、1290のみ)(133ページ)</li> <li>・アップデートを確認する(MS-P1280、1290のみ)(134ページ)</li> <li>・新しいアップデートの通知設定をする(MS-P1280、1290のみ)(135ページ)</li> <li>・初期化する(136ページ)</li> <li>・説明画面の再表示をする(137ページ)</li> <li>・日時を設定する(138ページ)</li> <li>・言語を変える(139ページ)</li> <li>・無線LAN設定をする(MS-P1280、1290のみ)(140ページ)</li> <li>・IP設定をする(MS-P1280、1290のみ)(142ページ)</li> <li>・接続の確認をする(MS-P1280、1290のみ)(144ページ)</li> <li>・現在のネットワークの設定内容を確認する(MS-P1280、1290のみ)(146ページ)</li> <li>・ネットワーク接続の有効・無効を設定する(MS-P1280、1290のみ)(147ページ)</li> <li>・無線アンテナの切り替えを設定する(MS-P1280、1290のみ)(148ページ)</li> <li>・電波の出力を設定する(MS-P1280、1290のみ)(149ページ)</li> <li>・取次ぎ機能の設定をする(151ページ)</li> </ul>

# ホーム画面(防犯)

ホーム画面はお客様マンションの運用により異なります。



番号	メニュー名	内容
①	個別防犯	部屋や窓など、個別に防犯をセットしたり解除したりします。(68ページ)
②	すべて解除	防犯をすべて解除します。(67ページ)
③	すべてセット	防犯をすべてセットします。(65ページ)
④	帰宅待ちモード	帰宅待ちモードをセットしたり解除したりします。
⑤	チャイム設定	チャイムをセットしたり解除したりします。
⑥	非常アイコン	非常ボタンを押したときに表示されます。(お客様マンションの運用により表示されない場合があります。)
⑦	各種アイコン	<p>各種アイコンが表示されます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 玄関・窓などが開いています。</li> <li>・ チャイム機能が設定されています。</li> <li>・ 帰宅待ちが設定されています。</li> <li>・ 呼出・通知音量が消音になっています。</li> <li>・ 無線LANの電波強度を表示します。(MS-P1280、1290のみ)</li> <li>・ 宅配ボックスに荷物が入っています。</li> <li>・ 接続している無線LAN対応ルーターと通信ができない場合に表示されます。(MS-P1280、1290のみ)</li> </ul>
⑧	SECOM連絡先	<p>セコムへの連絡先情報が表示されます。(185ページ)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ お客様サービスセンターの電話番号</li> <li>・ お客様サービスセンター(英語オペレーター)の電話番号</li> <li>・ 問い合わせ時のお客様コード</li> <li>・ お客様担当警備事業所の電話番号</li> </ul>
⑨	画面を消す	画面を消します。
⑩	全ての機能	ホーム画面(メニュー)が表示されます。(20ページ)

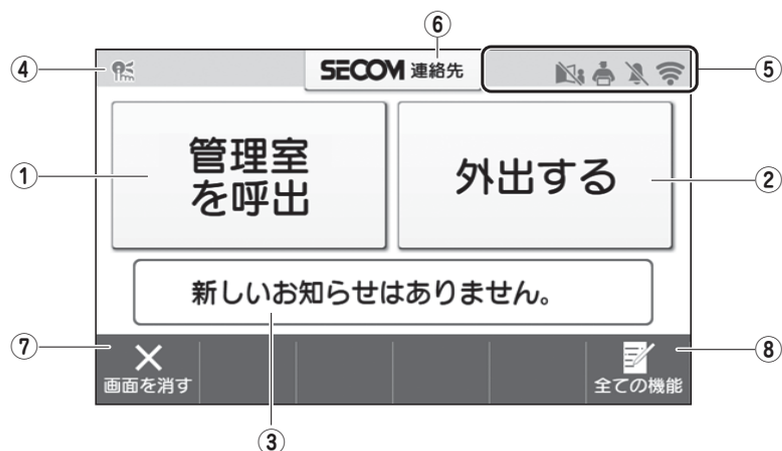
## お知らせ

- ・画面は約1分間操作しないと、消灯する場合があります。

## 各部の名称とはたらき

# ホーム画面(安否みまもり1)

ホーム画面はお客様マンションの運用により異なります。



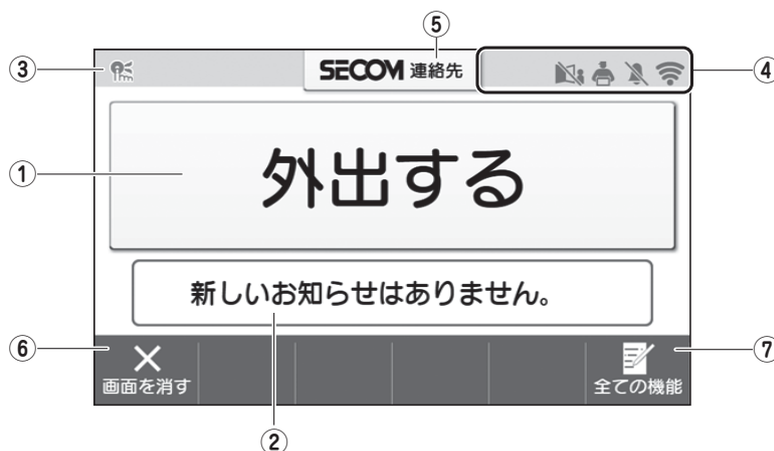
番号	メニュー名	内容
①	管理室を呼出	あらかじめ設定されている管理室を呼び出します。
②	外出する	安否みまもりを解除します。(176ページ)
③	お知らせを見る	お知らせを確認します。(79ページ) 新着のお知らせがある場合、表示が「お知らせがあります」になり、確認ボタンが黄色に点灯します。
④	非常アイコン	非常ボタンを押したときに表示されます。(お客様マンションの運用により表示されない場合があります。)
⑤	各種アイコン	各種アイコンが表示されます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 玄関・窓などが開いています。</li> <li>・ チャイム機能が設定されています。(74ページ)</li> <li>・ 帰宅待ちが設定されています。(77ページ)</li> <li>・ 呼出・通知音量が消音になっています。</li> <li>・ 無線LANの電波強度を表示します。(MS-P1280、1290のみ)</li> <li>・ 宅配ボックスに荷物が入っています。</li> <li>・ 接続している無線LAN対応ルーターと通信ができない場合に表示されます。(MS-P1280、1290のみ)</li> </ul>
⑥	SECOM連絡先	セコムへの連絡先情報が表示されます。(185ページ) <ul style="list-style-type: none"> <li>・ お客様サービスセンターの電話番号</li> <li>・ お問い合わせ時のお客様コード</li> <li>・ お客様サービスセンター(英語オペレーター)の電話番号</li> <li>・ お客様担当警備事業所の電話番号</li> </ul>
⑦	画面を消す	画面を消します。
⑧	全ての機能	ホーム画面(メニュー)が表示されます。(20ページ)

### お知らせ

- ・ 画面は約1分間操作しないと、消灯する場合があります。

## ホーム画面(安否みまもり2)

ホーム画面はお客様マンションの運用により異なります。



番号	メニュー名	内容
①	外出する	安否みまもりを解除します。(176ページ)
②	お知らせを見る	お知らせを確認します。(79ページ) 新着のお知らせがある場合、表示が「お知らせがあります」になり、確認ボタンが黄色に点灯します。
③	非常アイコン	非常ボタンを押したときに表示されます。(お客様マンションの運用により表示されない場合があります。)
④	各種アイコン	各種アイコンが表示されます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 玄関・窓などが開いています。</li> <li>・ チャイム機能が設定されています。(74ページ)</li> <li>・ 帰宅待ちが設定されています。(77ページ)</li> <li>・ 呼出・通知音量が消音になっています。</li> <li>・ 無線LANの電波強度を表示します。(MS-P1280、1290のみ)</li> <li>・ 宅配ボックスに荷物が入っています。</li> <li>・ 接続している無線LAN対応ルーターと通信ができない場合に表示されます。(MS-P1280、1290のみ)</li> </ul>
⑤	SECOM連絡先	セコムへの連絡先情報が表示されます。(185ページ) <ul style="list-style-type: none"> <li>・ お客様サービスセンターの電話番号</li> <li>・ お客様サービスセンター(英語オペレーター)の電話番号</li> <li>・ 問い合わせ時のお客様コード</li> <li>・ お客様担当警備事業所の電話番号</li> </ul>
⑥	画面を消す	画面を消します。
⑦	全ての機能	ホーム画面(メニュー)が表示されます。(20ページ)

### お知らせ

- ・ 画面は約1分間操作しないと、消灯する場合があります。

## 各部の名称とはたらき

# ホーム画面(シニア)

ホーム画面はお客様マンションの運用により異なります。



番号	メニュー名	内容
①	管理室を呼出	あらかじめ設定されている管理室を呼び出します。
②	お知らせを見る	お知らせを確認します。(79ページ) 新着のお知らせがある場合、表示が「お知らせがあります」になり、確認ボタンが黄色に点灯します。
③	非常アイコン	非常ボタンを押したときに表示されます。(お客様マンションの運用により表示されない場合があります。)
④	各種アイコン	各種アイコンが表示されます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 玄関・窓などが開いています。</li> <li>・ チャイム機能が設定されています。(74ページ)</li> <li>・ 帰宅待ちが設定されています。(77ページ)</li> <li>・ 呼出・通知音量が消音になっています。</li> <li>・ 無線LANの電波強度を表示します。(MS-P1280、1290のみ)</li> <li>・ 宅配ボックスに荷物が入っています。</li> <li>・ 接続している無線LAN対応ルーターと通信ができない場合に表示されます。(MS-P1280、1290のみ)</li> </ul>
⑤	SECOM連絡先	セコムへの連絡先情報が表示されます。(185ページ) <ul style="list-style-type: none"> <li>・ お客様サービスセンターの電話番号</li> <li>・ お問い合わせ時のお客様コード</li> <li>・ お客様サービスセンター(英語オペレーター)の電話番号</li> <li>・ お客様担当警備事業所の電話番号</li> </ul>
⑥	画面を消す	画面を消します。
⑦	外出無効にする	防犯機能なしで安否みまもりのみ行いたい場合に表示されます。 居室に人が残っている状態で他の人が退出するときにタッチすると約5分間は外出操作を無効にし、安否みまもりを継続します。
⑧	全ての機能	ホーム画面(メニュー)が表示されます。(20ページ)

### お知らせ

- ・画面は約1分間操作しないと、消灯する場合があります。

## ホーム画面(情報サービス)

ホーム画面はお客様マンションの運用により異なります。



番号	メニュー名	内容
①	設備予約	50ページを参照してください。
②	マンションポータル	同上
③	家電制御	同上
④	ECO表示/見える化	同上
⑤	清掃予約	同上
⑥	お知らせを見る	お知らせを確認します。(79ページ) 新着のお知らせがある場合、表示が「お知らせがあります」になり、確認ボタンが黄色に点灯します。
⑦	非常アイコン	非常ボタンを押したときに表示されます。(お客様マンションの運用により表示されない場合があります。)
⑧	各種アイコン	各種アイコンが表示されます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 玄関・窓などが開いています。</li> <li>・ チャイム機能が設定されています。(74ページ)</li> <li>・ 帰宅待ちが設定されています。(77ページ)</li> <li>・ 呼出・通知音量が消音になっています。</li> <li>・ 無線LANの電波強度を表示します。(MS-P1280、1290のみ)</li> <li>・ 宅配ボックスに荷物が入っています。</li> <li>・ 接続している無線LAN対応ルーターと通信ができない場合に表示されます。(MS-P1280、1290のみ)</li> </ul>
⑨	SECOM連絡先	セコムへの連絡先情報が表示されます。(185ページ) <ul style="list-style-type: none"> <li>・ お客様サービスセンターの電話番号</li> <li>・ お客様サービスセンター(英語オペレーター)の電話番号</li> <li>・ 問い合わせ時のお客様コード</li> <li>・ お客様担当警備事業所の電話番号</li> </ul>
⑩	画面を消す	画面を消します。
⑪	エレベーター	エレベーターを自階に呼びます。(49ページ)
⑫	外出セコム解除(外出セコム設定)	外出セコムを解除(セット)します。
⑬	在宅防犯解除(在宅防犯設定)	在宅防犯を解除(セット)します。
⑭	留守解除(留守設定)	留守設定を解除(セット)をします。(48ページ)
⑮	全ての機能	ホーム画面(メニュー)が表示されます。(20ページ)

### お知らせ

・画面は約1分間操作しないと、消灯する場合があります。

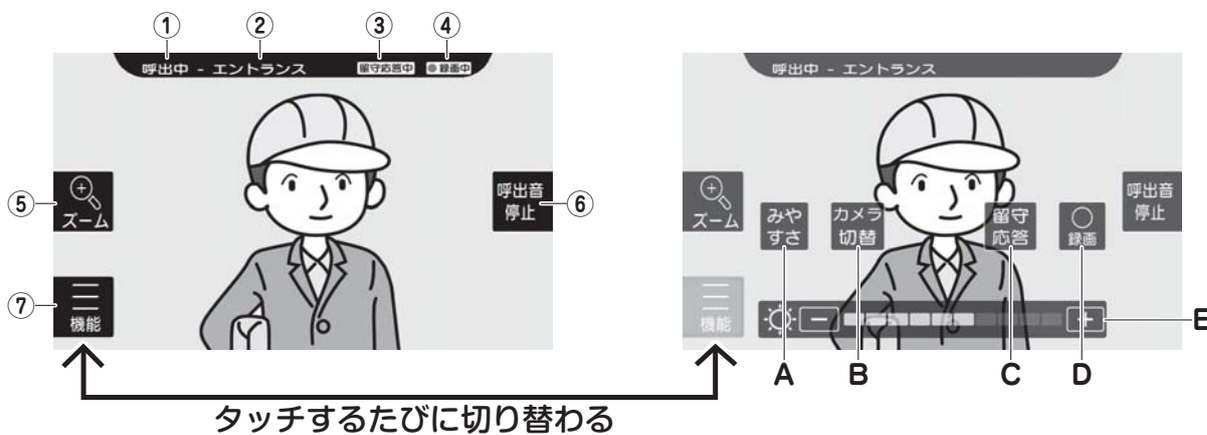
お客様マンションの運用により異なります。

# 画面の見かた

エントランス(ロビーインターホン)から呼出の画面

● フル表示画面例

● 機能表示画面例



番号	名称	内容	
①	現在の状態	呼出中などを表示します。	
②	呼出元(通話先)	呼出元を表示します。	
③	留守応答中	自動留守応答または手動留守応答時に「留守応答中」と表示します。	
	呼出音停止中	呼出中に「呼出音停止」にタッチすると呼出音を停止し、表示します。	
	オートズーム	オートズーム中に表示します。	
④	録画中	自動録画または手動録画時に「●録画中」と表示します。	
	録音中	自動留守応答または手動留守応答時の録音中に「●録音中」と表示します。	
⑤	ズーム・ワイド	映像をズーム・ワイドに切り替えます。	
⑥	呼出音停止	呼出音を停止します。	
⑦	機能	A みやすさ	来訪者の顔が見えにくいときに、補正できます。
		B カメラ切替	エントランスカメラに切替可能です。(エントランスカメラが連動している場合のみ)
		C 留守応答	相手に留守応答メッセージを流します。
		D 録画	手動録画できます。
		E 明るさ	画面の明るさを調節できます。



# MEMO

---



# エントランス(ロビーイン)

呼び出されて映像が映ったら…

## 1 [通話]ボタンを押す



- [通話]ボタン(通話案内表示灯)が緑色で点滅します。
- 自動録画を開始します。(38ページ)
- 留守設定をセットしている場合は、自動留守応答を開始します。(41ページ)
- 取次ぎ機能を「使用する」に設定している場合は、取次ぎの動作を行います。(42ページ)
- 約45秒以内に応答しないと、呼出音・映像とも切れます。切れるまでの時間は90秒に変更することもできます。(120ページ)
- 呼出音は変更できます。(107ページ)
- 呼び出されたときに表示する映像(ワイド/ズーム/オートズーム)を設定できます。(121ページ)
- オートズーム設定時は、映像が自動で来訪者をズームします。(40ページ)
- 増設スピーカーが設置されている場合、お客様マンションの運用により増設スピーカーからも呼出音が鳴ります。

## 2 相手と話す



- 通話は約1分間で切れますが、通話時間を延長できます。(42ページ)
- 受話器(ハンドセット)をご使用の場合、通話時間は約3分です。
- [解錠]ボタン(解錠案内表示灯)が黄色で点滅します。このとき[解錠]ボタンを押すとオートロック(電気錠)が解錠します。(43ページ)

通話を終了するには…

## 3 [終了]ボタンを押す



通話を終了すると

- 映像が消えます。

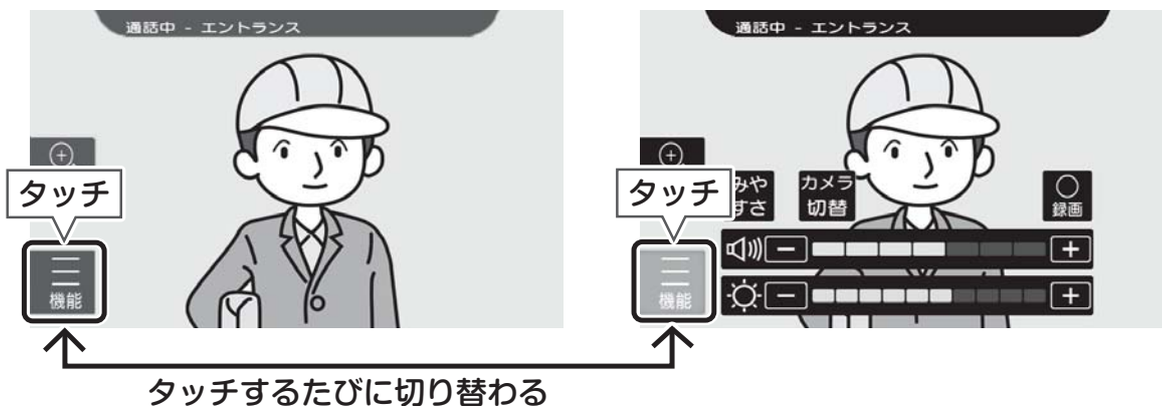
# ターホン)から呼び出されたら

## 画面表示例



## 呼出中・通話中にできる操作を表示させるには…

エントランス(ロビーインターホン)と通話中の場合



### 呼出中・通話中にできる操作

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>留守<br/>応答</b> 相手に留守応答メッセージを流します。<b>呼出中のみ。</b><br/>(41ページ)</p> | <p> 画面の明るさを変更します。<br/>(44ページ)</p>            | <p> ズーム・ワイドを切り替えます。(39ページ)</p>                   |
| <p><b>延長<br/>する</b> 通話時間を延長します。<b>通話中のみ。</b><br/>(42ページ)</p>        | <p> 受話音量を変更します。<b>通話中のみ。</b><br/>(45ページ)</p> | <p> 画面にタッチした位置を中心に、ズーム表示することもできます。<br/>(タッチ)</p> |
| <p><b>みや<br/>すさ</b> 逆光や夜間の場合、画像を補正できます。(45ページ)</p>                  | <p> 手動で録画します。<br/>(38ページ)</p>                | <p><b>呼出音<br/>停止</b> 呼出音を停止します。<b>呼出中のみ。</b></p> |
| <p><b>カメラ<br/>切替</b> エントランスカメラに切り替えます。<br/>(44ページ)</p>              | <p> 各機能ボタンを表示(非表示)します。(28ページ)</p>            |  |



# 住戸玄関(セキュリティイン)

呼び出されて映像が映ったら…

## 1 [通話]ボタンを押す



- [通話]ボタン(通話案内表示灯)が緑色で点滅します。
- カメラ付セキュリティインターホン子機の場合、自動録画を開始します。(38ページ)
- 留守応答をセットしている場合は、自動留守応答を開始します。(41ページ)
- 約45秒以内に応答しないと、呼出音・映像とも切れます。切れるまでの時間は90秒に変更することもできます。(120ページ)
- カメラ付セキュリティインターホン子機の場合、呼び出されたときに表示する映像(ワイド/ズーム)を設定できます。(116ページ)
- 呼出音は変更できます。(107ページ)
- カメラなしセキュリティインターホン子機から呼ばれた場合、映像は映りません。
- セキュリティインターホン子機の表示灯が点滅中の場合、映像は映りません。
- 増設スピーカーが設置されている場合、施工設定により増設スピーカーからも呼出音が鳴ります。

## 2 相手と話す



- 通話は約1分間で切れますが、通話時間を延長できます。(42ページ)
- 受話器(ハンドセット)をご使用の場合、通話時間は約3分です。
- [終了]ボタンが黄色で点滅します。

通話を終了するには…

## 3 [終了]ボタンを押す



通話を終了すると

- 映像が消えます。

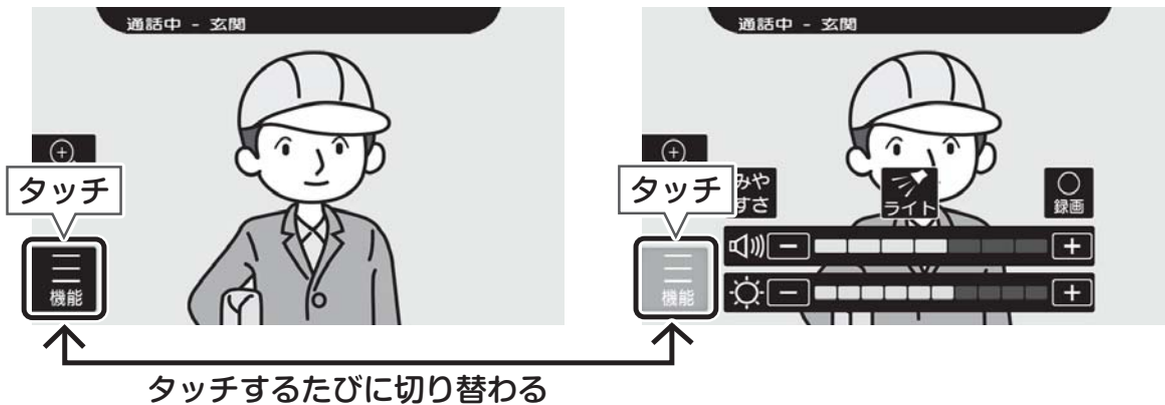
# ターホン子機)から呼び出されたら

## 画面表示例 カメラ付の場合



## 呼出中・通話中にできる操作を表示させるには…

### 玄関と通話中の場合



## 呼出中・通話中にできる操作

- |   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>留守<br/>応答</b> 相手に留守応答メッセージを流します。呼出中のみ。(41ページ)</p> <p><b>延長<br/>する</b> 通話時間を延長します。通話中のみ。(42ページ)</p> <p><b>みやす<br/>さ</b> 逆光や夜間の場合、画像を補正できます。カメラ付のみ(45ページ)</p> <p><b>明る<br/>さ</b> 画面の明るさを変更します。(44ページ)</p> | <p><b>音量</b> 受話音量を変更します。通話中のみ。(45ページ)</p> <p><b>ライト</b> セキュリティインターホン子機の夜間照明用LEDを点灯(消灯)します。「呼出・通話時の照明の設定をする」(118ページ)で「自動」に設定している場合は表示されません。カメラ付のみ。</p> <p><b>録画</b> 手動で録画します。カメラ付のみ。(38ページ)</p> | <p><b>機能</b> 各機能ボタンを表示(非表示)します。(28ページ)</p> <p><b>ズーム・ワイド</b> ズーム・ワイドを切り替えます。(39ページ)</p> <p><b>タッチ</b> 画面にタッチした位置を中心に、ズーム表示することもできます。カメラ付のみ。</p> <p><b>呼出音停止</b> 呼出音を停止します。呼出中のみ。</p> |
|---|--|--|



# 管理室から呼び出され

呼び出されて映像が映ったら…

## 1 [通話] ボタンを押す



- [通話] ボタン(通話案内表示灯)が緑色で点滅します。
- 約45秒以内に応答しないと、呼出音・映像とも切れます。切れるまでの時間は90秒に変更することもできます。(120ページ)
- 呼出音は変更できます。(107ページ)
- カメラなし管理室インターホンから呼ばれた場合、映像は映りません。
- 増設スピーカーが設置されている場合、お客様マンションの運用により増設スピーカーからも呼出音が鳴ります。

## 2 相手と話す



- 通話は約10分です。延長はできません。
- セキュリティインターホン子機から呼び出しがあると、画面に「玄関から呼出されています。」と表示されます。
- [終了] ボタンが黄色で点滅します。

通話を終了するには…

## 3 [終了] ボタンを押す



通話を終了すると

- 映像が消えます。

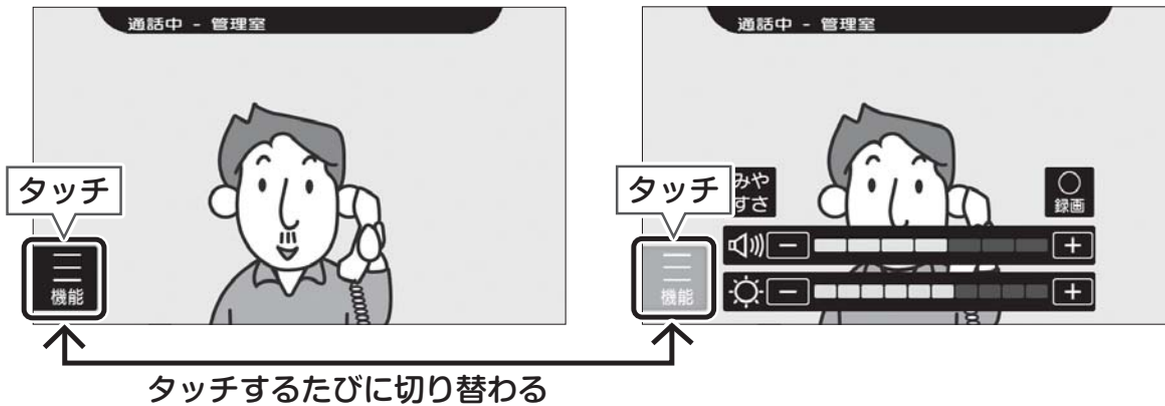
## 画面表示例

呼出元表示例



## 呼出中・通話中にできる操作を表示させるには…

### 管理室と通話中の場合



## 呼出中・通話中にできる操作

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>みやすさ</b> 逆光や夜間の場合、画像を補正できます。<br/>カメラ付のみ。<br/>(45ページ)</p> | <p> 画面の明るさを変更します。<br/>(44ページ)</p>          | <p> 各機能ボタンを表示(非表示)します。(28ページ)</p> |
|  | <p> 受話音量を変更します。<br/>通話中のみ。<br/>(45ページ)</p> | <p> 呼出音を停止します。<br/>呼出中のみ。</p>     |
|  | <p> 手動で録画します。<br/>カメラ付のみ。<br/>(38ページ)</p>  |  |



# 他の部屋(増設機)から

呼び出されて画面が表示されたら…

## 1 [通話] ボタンを押す



- [通話] ボタン(通話案内表示灯)が緑色で点滅します。
- 約45秒以内に応答しないと画面が消えます。
- 応答しなくても相手側の声が聞こえます。(こちらの声は応答するまで相手に聞こえません。)
- 呼出音は変更できません。

## 2 相手と話す



- 通話中にセキュリティインターホン子機・ロビーインターホンから呼び出しがあると、通話が切れて各呼び出しに切り替わります。
- 通話は約3分で切れます。
- [終了] ボタンが黄色で点滅します。

通話を終了するには…

## 3 [終了] ボタンを押す



通話を終了すると

- 画面が消えます。

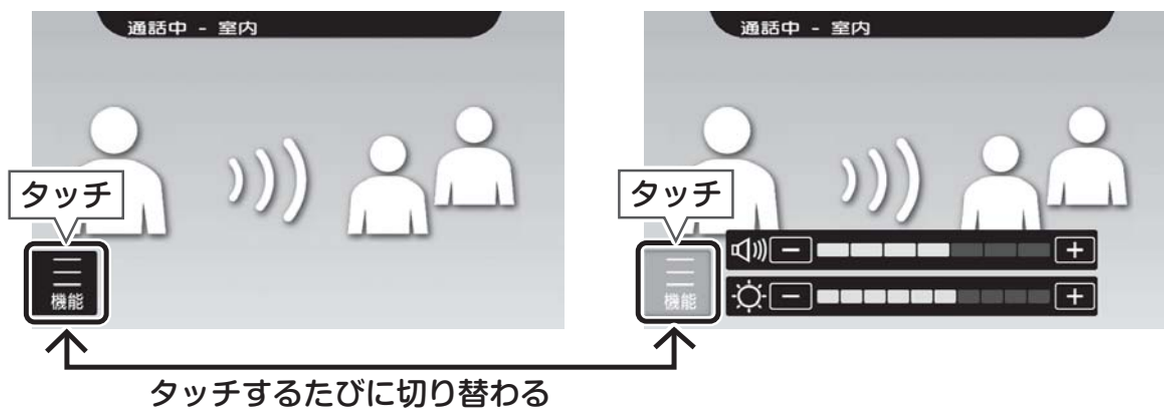
# 呼び出されたら (MS-P1280、1290のみ)

## 画面表示例



## 通話中にできる操作を表示させるには…

### 他の部屋と通話中の場合



### 呼出中・通話中にできる操作



画面の明るさを変更します。  
(44ページ)



受話音量を変更します。  
**通話中のみ。**  
(45ページ)



各機能ボタンを表示(非表示)  
します。(28ページ)

# 呼び出されたときの操作(呼出中)

## 自動録画をする

ロビーインターホンやカメラ付セキュリティインターホン子機から呼び出しされると自動的に録画します。



自動で録画を行います。

録画している間は「●録画中」と表示されます。

### お知らせ

- 呼び出されて約2秒後から、約15秒間の録画を行います。

呼出 [自動録画開始]



- 留守応答機能を使用する場合の録画(以降、留守録)や取次ぎ機能を使用する場合の録画は、呼び出されてから約2秒後の約2秒間の録画とメッセージ後の約13秒間の録画・録音となります。メッセージ後の録画はズーム↔ワイドが切り替わります。

呼出 [自動録画開始]



- 留守録中はエントランスカメラ切り替えボタンを表示しません。留守録前にエントランスカメラに切り替えた場合は、ロビーインターホンのカメラ映像に切り替えて録画をします。
- 録画は最大50件保存されます。設定の「録画件数を設定する」(110ページ)で最大録画件数を変更することができます。
- 録画の再生方法は96ページを参照してください。

## 手動録画をする

ロビーインターホンやカメラ付セキュリティインターホン子機やカメラ付管理室インターホンからの呼出中や通話中、玄関モニター中に手動で録画できます。

### 通話中の場合



録画を行います。



録画している間は「●録画中」と表示されます。

### お知らせ

- 約15秒間の録画を行います。
- 録画は最大50件保存されます。設定の「録画件数を設定する」(110ページ)で最大録画件数を変更することができます。
- 録画の再生方法は96ページを参照してください。

## 画面の見える範囲を切り替える

### 映像をズーム⇔ワイドに切り替える

ロビーインターホン、カメラ付セキュリティインターホン子機の映像を、「ズーム」⇔「ワイド」に切り替えることができます。

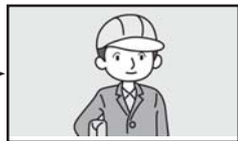
- 1 ロビーインターホンまたはセキュリティインターホン子機の映像が画面に映っているとき [ズーム]か[ワイド]にタッチする  
またはワイド画面のときに、ズームしたい箇所をタッチする



ズーム



ワイド



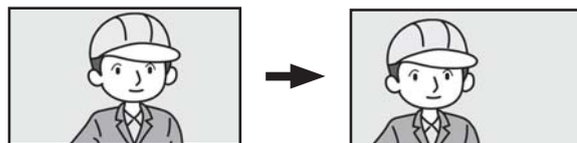
### お知らせ

- ・カメラ付管理室インターホン・共用部カメラ、エントランスカメラの映像は「ズーム」⇔「ワイド」の切り替えができません。
- ・ワイド画面は、カメラの特性により画面がゆがんで見えますが、故障ではありません。
- ・ズーム画面とワイド画面の撮像範囲は異なります。ワイド画面の端面は、ズーム画面では映りません。

### ズーム画面を上下左右に移動させる

ロビーインターホン、カメラ付セキュリティインターホン子機のズーム画面を、上下左右に移動できます。

- 1 ズーム画面表示中に、画面上の移動させたい位置にタッチする



### お知らせ

- ・夜間は被写体への光量が少なくなるため、ズーム画面を上下左右に移動させると、被写体がぶれて見えにくくなる場合があります。(動く被写体も同様です。)
- ・カメラ付管理室インターホン・共用部カメラ、エントランスカメラからの映像は、上下左右に移動することはできません。

## オートズームで確認する

オートズーム機能設定時は、ロビーインターホンから呼び出されてから約9秒後に来訪者を検知して、自動でズーム画面に切り替わります。

1



自動で来訪者の顔付近をズームします。

### お知らせ

- オートズームは1度の呼出中に1度だけ自動でズームを行います。
- ズーム後、来訪者がズーム画面の撮像範囲外に移動した場合は、ワイド画面に切り替わります。
- カメラ付セキュリティインターホン子機からの呼出時はオートズームしません。
- 留守設定中は、オートズームを行いません。
- 取次ぎ中は、オートズームを行いません。
- オートズームが動作する前に、ズーム、みやすさ補正、エントランスカメラ切替の操作をした場合は、オートズームを行いません。
- オートズームの設定方法については、「エントランス(ロビーインターホン)の撮像範囲を設定する」(121ページ)を参照してください。
- お客様マンションの運用によりオートズームが使用できない場合があります。
- 下記の環境では、正しくズームしない場合があります。
  - 車や通行人など、背景に動くものが映っている場合。
  - カメラに水滴などがついている場合。
  - 周囲が暗い場合や、逆光などで明るい場合。
  - 背景にある鏡やガラスなどに人物が映っている場合。
  - 来訪者が完全に静止している場合。
  - 来訪者がカメラから遠い、または極端に近い場合。
  - 来訪者が大きなものを持っている場合。
  - 来訪者がカメラの前で頻繁に動いている場合。
  - 複数の来訪者が同時に映る場合。

## 自動で留守応答をする

留守設定をセット(48ページ)しておく、エントランス(ロビーインターホン)やセキュリティインターホン子機から呼出があったときに、自動で留守応答メッセージを流し、約13秒間録画と録音を行います。カメラなしセキュリティインターホン子機の場合は録音のみ行います。



### お知らせ

- ・留守応答メッセージは変更できます。(114ページ)
- ・呼出後、留守応答メッセージが流れるまでの時間は変更できます。(113ページ)
- ・録画された映像と録音された音声は一致しない場合があります。
- ・保存される録画については、「自動録画をする」(38ページ)を参照ください。

## 手動で留守応答をする

呼出中に使用できます。

ロビーインターホンまたはセキュリティインターホン子機から呼び出されているときに、手動で留守応答メッセージを流し、約13秒間の録画と録音を行います。カメラなしセキュリティインターホン子機の場合は録音のみ行います。



### お知らせ

- ・留守設定をセットしているときは手動留守応答はできません。
- ・留守応答メッセージは変更できます。(114ページ)
- ・録画された映像と録音された音声は一致しない場合があります。
- ・保存される録画については、「自動録画をする」(38ページ)を参照ください。

## 呼び出されたときの操作(呼出中・通話中)

### 取次ぎ機能を使う

テンキーボタンがないロビーインターホンが設置されている場合に使用できます。取次ぎ機能を「使用する」に設定(151ページ)しておくと、エントランス(ロビーインターホン)から呼出があったときに、自動で来訪者の名前と用件の確認を促すメッセージを流します。

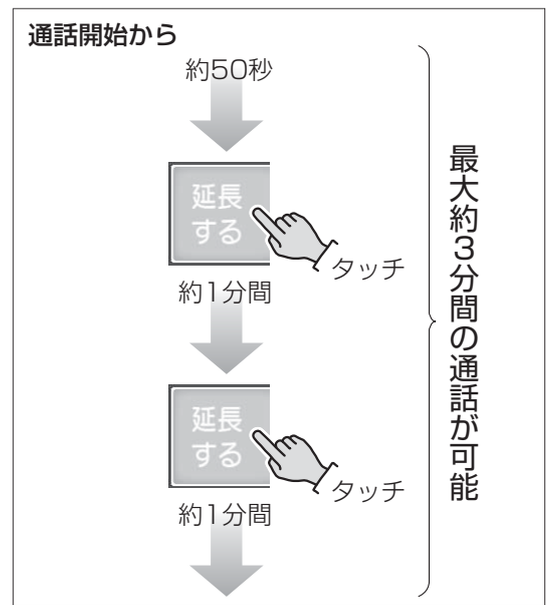


#### お知らせ

- ・通話応答を行わなかった場合、ロビーインターホンで「お取次ぎできませんでした。」とメッセージが流れます。
- ・通話を行うまで、エントランスカメラの画像の切り替えはできません。
- ・留守設定中は、取次ぎ呼出機能を「使用する」に設定しても、取次ぎメッセージは流れません。
- ・録画された映像と録音された音声は一致しない場合があります。
- ・保存される録画については、「自動録画をする」(38ページ)を参照ください。
- ・ロビーインターホンの設定や種類によっては、取次ぎ機能が使用できない場合があります。

### 通話を延長する

ロビーインターホンまたはセキュリティインターホン子機との通話開始から約50秒経過すると、画面に[延長する]が表示されます。



通話開始から約50秒経過すると…



#### お知らせ

- ・受話器(ハンドセット)をご使用の場合、通話を延長できません。

# オートロック(電気錠)を解錠する

ロビーインターホンとの呼出中、通話中にオートロック(電気錠)を解錠します。

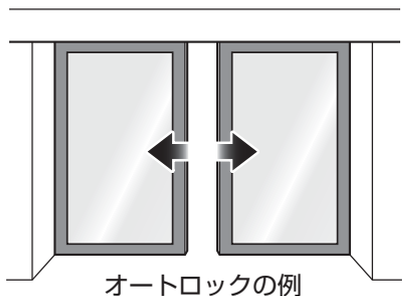
## 通話中の場合

ロビーインターホンとの通話中に、エントランスのオートロック(電気錠)を解錠します。

### 1 [解錠] ボタンの解錠案内表示灯が“黄色”に点滅したら押す



エントランスのオートロック(電気錠)が解錠する



### お知らせ

- [解錠] ボタンを押した後、約5秒後に通話が切れます。通話が切れるまでの時間を変更する場合や、終了したくない場合は設定の「解錠後に自動で終了する時間を変更する」(115ページ)で変更してください。

## 呼出中の場合

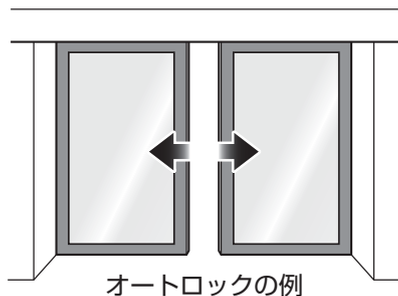
ロビーインターホンからの呼び出し中に、エントランスのオートロック(電気錠)を解錠します。

### 1 [解錠] ボタンを押す

※解錠案内表示灯は点滅はしません。



エントランスのオートロック(電気錠)が解錠する



### お知らせ

- [解錠] ボタンを押した後、約5秒後に呼出が終了します。呼出を終了するまでの時間を変更する場合や、終了したくない場合は設定の「解錠後に自動で終了する時間を変更する」(115ページ)で変更してください。
- セキュリティインターホン増設親機からは呼出中の解錠はできません。

## 呼び出されたときの操作(呼出中・通話中)

### 画面の明るさを変える

呼出中や通話中・玄関モニター中に画面の明るさを変更できます。

#### ● 設定範囲

「1」～「10」の10段階。初期設定値は「6」。

#### 呼出中の場合

- 

1 タッチ

呼出中 - エントランス

呼出音 停止
- 

2 画面の明るさを調節する

呼出中 - エントランス

呼出音 停止

タッチ

タッチ

1段階暗くします。

1段階明るくします。

### カメラを切り替える

エントランスカメラが連動している場合のみ使用できます。

エントランスカメラの映像に切り替えます。

- 

1 タッチ

呼出中 - エントランス

呼出音 停止
- 

2 タッチ

呼出中 - エントランス

呼出音 停止

ズーム

みやすさ

カメラ切替

留守 応答

録画

エントランスカメラの映像に切り替わります。

カメラ切替 もう一度タッチすると、ロビーインターホンの映像に戻ります。

#### お知らせ

- ・録画中にエントランスカメラの映像に切り替えると、録画が終了します。

## 逆光や夜間の映像を見やすくする

ロビーインターホン、カメラ付管理室インターホン、カメラ付セキュリティインターホン子機のみ使用できます。

呼出中・通話中・玄関モニター中に、逆光や夜間来訪者などの顔が見えにくい場合、補正ができます。

**1**



タッチ

**2**



タッチ

映像が見やすく補正されます。



**みやすさ** もう一度タッチすると元の映像に戻ります。

### お知らせ

- カメラに映る背景の明るさによっては、補正しても見た目に変化がない場合があります。
- 夜間に補正をすると、来訪者の顔が見えやすくなりますが、動く被写体は見えにくくなる場合があります。
- カメラ付セキュリティインターホン子機のみ、みやすさ補正の設定は次回の呼出時も保持されます。

## 受話音量を変える

通話中のみ使用できます。

受話音量を7段階に調節できます。

### ● 設定範囲

「1」～「7」の7段階。

初期設定値は「4」。

**1**



タッチ

**2** 受話音量を調節する



タッチ

タッチ

− 1段階小さくします。

＋ 1段階大きくします。

### お知らせ

- 受話器(ハンドセット)をご使用の場合は、受話音量は調節できません。

# 帰宅通知を受ける

非接触キーシステムと連動している場合のみ使用できます。

非接触キーでエントランスのオートロック(電気錠)が解錠されると、「ピローン 帰宅されました」という音声と画面表示で、ご家族が帰宅したことをお知らせします。

非接触キーでオートロック(電気錠)が解錠されると…



帰宅されました。

ピローン  
帰宅されました

帰宅通知が表示されます。

## お知らせ

- 非接触キーが設置されている場合でも、設定により機能が使用できない場合があります。
- 帰宅通知を受けるには、あらかじめ帰宅通知を「通知する」に設定してください。帰宅通知の設定方法については、「帰宅通知を設定する」(106ページ)を参照してください。
- 増設スピーカーが設置されている場合、お客様マンションの運用により増設スピーカーからも通知音が鳴ります。
- ワイヤレスセキュリティインターホン室内子機、セキュリティインターホン増設親機には、お知らせしません。

# 放送を受ける

管理室から放送があると…



ピンポンパーン

放送が流れます。

## お知らせ

- 他の機器と通話中に放送があると、通話が中断されて、放送に切り替わります。
- 放送の音量は[機能]をタッチして変更することができます。



- ワイヤレスセキュリティインターホン室内子機には放送されません。
- セキュリティインターホン子機からは設定により出力する場合があります。

# 呼び出す

室内、管理室、玄関、アイホン株式会社製インターホンアプリ(以降インターホンアプリ)を呼び出して通話ができます(MS-P1280、1290のみ)。お客様マンションの運用により、管理室に呼出できない場合があります。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

2



## 3 呼出先にタッチする



### インターホンアプリを呼出 (MS-P1280、1290のみ)：

インターホンアプリを呼び出します。  
インターホンアプリが複数登録されている場合は、呼びたいインターホンアプリを選択すると呼び出します。

### 室内機を呼出

#### (MS-P1280、1290のみ)：

他の部屋の増設機を呼び出します。

### 管理室を呼出：

管理室を呼び出します。  
管理室が複数ある場合は、呼びたい管理室を選択すると呼び出します。ホーム画面(メニュー)の[管理室を呼出]をタッチしても、管理室を呼び出すことができます。

### 共用部をモニター：

共用部カメラをモニターします。ホーム画面(メニュー)の[共用部をモニターする]をタッチしても、共用部カメラをモニターすることができます。(55ページ)

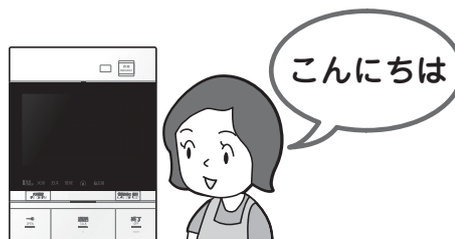
### 玄関をモニター：

セキュリティインターホン子機をモニターします。(カメラ付セキュリティインターホン子機が設置されている場合のみ表示されます。)(54ページ)

### 玄関と通話：

セキュリティインターホン子機との通話になります。

## 4 相手が出たら通話する



通話を終了するには…

## 5 [終了]ボタンを押す



### お知らせ

- 管理室との通話時間は約10分間です。
- 他の部屋との通話時間は約3分間です。
- 玄関との通話時間は約1分間で、最大3分間まで延長できます。
- 他の部屋を呼出中に玄関・エントランスから呼び出された場合は、他の部屋の呼出がキャンセルされます。
- 呼出先の表示はお客様マンションの運用により異なる場合があります。
- 相手が応答しない場合は、約45秒後に呼出を終了します。
- 他の部屋の呼出時は、呼出音(ポーン)が鳴り、呼出先の部屋にこちらの声が聞こえます。
- 他の部屋を呼び出す場合は、増設機すべてに呼出がかかります。(最初に通話に入った機器との通話になります。)

# 留守設定をセット／解除する

留守設定をセットすると、ロビーインターホンやセキュリティインターホン子機から呼び出されたときに自動で留守応答(41ページ)を行います。

## セットする場合

1 ホーム画面(メニュー)を表示する



[次からこの画面を表示しない]にタッチすると、ホーム画面(メニュー)の[留守設定]をタッチするだけで留守設定ができるようになります。設定の「説明画面の再表示をする」(137ページ)で再度説明を表示させることができます。



留守設定がセットされると、「留守設定をセットしました。」と表示され、[留守設定]が[留守設定中]に変わり、ボタンが黄色に点灯します。

## お知らせ

- 留守応答の設定は、「留守応答を設定する」(112ページ)を参照してください。

## 解除する場合

1 ホーム画面(メニュー)を表示する



留守設定が解除されると、「留守設定を解除しました。」と表示されます。

# エレベーターを呼び出す

エレベーターシステムと連動している場合のみ使用できます。

エレベーターを自階に呼び出すことができます。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



エレベーターを呼び出している間は[呼出中]に変わり、黄色に点灯します。

### お知らせ

- エレベーターが設置されている場合でも、お客様マンションの運用により機能が使用できない場合があります。
- エレベーターが点検中に呼び出すと、[点検中]に変わります。点検中は、エレベーターの呼び出しはできません。
- エレベーターの動作は、エレベーター制御装置により異なる場合があります。また、使用状況により希望通りに動作しないことがあります。

# 使用電力を確認する

分電盤と連動している場合のみ使用できます。

現在の状況を確認できます。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



## 3 現在の電力使用状況を確認する



0~100は使用電力の%を示します。

- 0~60%は緑色表示します。
- 60~80%は黄色表示します。
- 80~100%は赤色表示します。
- 100%以上は赤色表示し、「電気を使い過ぎています。」と表示します。

戻る ホーム画面(メニュー)に戻ります。

### お知らせ

- 電気の使い過ぎを検知すると、音声通報音と画面表示でお知らせします。(161ページ)
- 分電盤が設置されている場合でも、お客様マンションの運用により機能が使用できない場合があります。

# 情報サービスを使う (MS-P1280、1290のみ)

情報サービスとはさまざまな情報を閲覧し、操作できる機能です。



## 注意

- 情報サービスとは様々な情報を閲覧できる機能です。ただし、本サービスはサービス会社との契約などが必要となる場合があります。管理会社に確認してください。
- お客様マンションの運用により、情報サービスの動作は異なります。

ホーム画面(メニュー)に「サービス名」が表示されている場合①

**1** ホーム画面(メニュー)を表示する



**3** お客様マンションの運用により、ご提供する情報サービスが異なります。

詳しくは、ご提供する情報サービスの説明書などをご確認ください。

## お知らせ

- [使用電力]のボタンの名称はお客様マンションの運用により異なります。

ホーム画面(メニュー)に「サービス名」が表示されている場合②

**1** ホーム画面(メニュー)を表示する



**3** お客様マンションの運用により、ご提供する情報サービスが異なります。  
詳しくは、ご提供する情報サービスの説明書などをご確認ください。

**お知らせ**

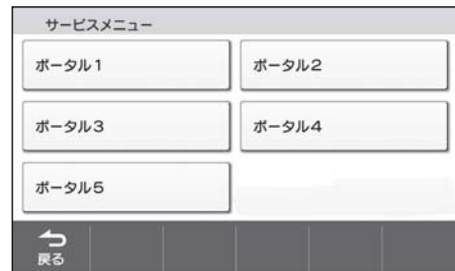
- 情報サービスのボタンの名称はお客様マンションの運用により異なります。
- MS-P1280、1290のみ使用できます。

ホーム画面(メニュー)に「サービスメニュー」が表示されている場合

**1** ホーム画面(メニュー)を表示する



**3** ご利用になるサービスのボタンにタッチする



**4** お客様マンションの運用により、ご提供する情報サービスが異なります。  
詳しくは、ご提供する情報サービスの説明書などをご確認ください。

**お知らせ**

- [ポータル1] ~ [ポータル5]のボタンの名称はお客様マンションの運用により異なります。
- MS-P1280、1290のみ使用できます。

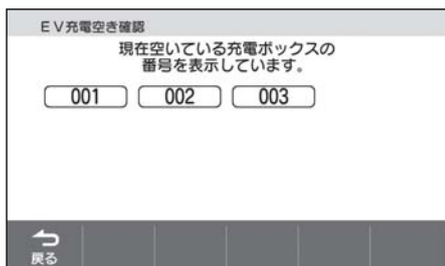
# EV(電気自動車)を充電する

EV充電システムと連動している場合のみ使用できます。  
画面で、EV充電スタンドの空き状況を確認することができます。

## 空き状況を確認する

1 ホーム画面(メニュー)を表示する

2



## 車を接続する

空いているEV充電スタンドと車を接続すると…



充電を開始します。  
ホーム画面(メニュー)のアイコンが  に変わります。

充電が完了すると通知されます。  
ホーム画面(メニュー)のアイコンが  (緑色) に変わります。



## お知らせ

- ・表示は約1分で消えます。
- ・充電状況は[お知らせを見る]から確認することができます。(79ページ)
- ・増設スピーカーが設置されている場合、お客様マンションの運用により増設スピーカーからも通知音が鳴ります。
- ・EV充電システムが設置されている場合でも、お客様マンションの運用により機能が使用できない場合があります。

# MEMO

---



# 玄関先の様子を見る(モニターする)

カメラ付セキュリティインターホン子機が設置されている場合、玄関先の様子をモニターできます。

玄関モニター中の室内の声は外に聞こえません。また、外の音も室内には聞こえません。

モニターする

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



## 4 玄関先の様子を確認する



### モニター中にできる操作



**みやすさ** 逆光や夜間の場合、画像を補正できます。(45ページ)

**ライト** セキュリティインターホン子機の夜間照明用LEDを点灯(消灯)します。「モニター時の照明の設定をする」(119ページ)で「自動」に設定している場合は表示されません。

**ライト** 画面の明るさを変更します。(44ページ)

**録画** 手動で録画します。(38ページ)

**機能** 各機能ボタンを表示(非表示)します。(28ページ)

**ズーム** ズーム・ワイドを切り替えます。(39ページ)

**タッチ** 画面にタッチした位置を中心に、ズーム表示することもできます。

## 5 終了するときには[終了]ボタンを押す

### お知らせ

- ・約1分経過すると、自動的に終了します。
- ・モニター中に[通話]ボタンを押すと、通話できます。

# 共用部の様子を見る(モニターする)

共用部に設置しているカメラが、連動している場合のみ使用できます。(お客様マンションの運用により表示されない場合があります。)

共用部の様子をモニターできます。

モニター中は室内の声は外に聞こえません。また、外の音も室内には聞こえません。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

2



3へ進む。

または

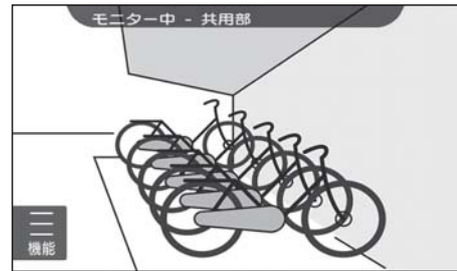


4へ進む。

3

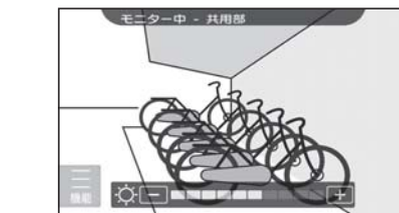


## 4 共用部の様子を確認する



共用部カメラが複数台設置されている場合は、自動で切り替わる場合があります。

モニター中にできる操作を表示させるには



+ 1段階明るくします。

- 1段階暗くします。

## 5 終了するときには[終了]ボタンを押す

### お知らせ

- 一定時間経過すると、自動的に終了します。
- 共用部カメラの映像は録画できません。
- 共用部カメラの映像はみやすさ補正できません。
- 共用部カメラではズーム画面に切り替えることはできません。

# 防犯設定の種類について

防犯センサーなどが連動している場合のみ使用できます。

防犯設定には、外出時の防犯と在宅時の防犯の2種類があります。

外出時の防犯には、住戸内部に設置してある機器で室内でセットする方法（内部セット方式）と玄関外部に設置してある機器で外に出てから玄関でセットする方法（外部セット方式）があります。



## 外出するときに、玄関や窓などを一括で警戒します。

※外出中、玄関や窓など、センサーが設置されている場所を一括で防犯します。

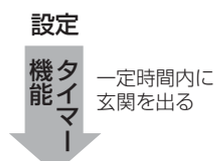
※内部セット方式と外部セット方式の2種類があり、お客様マンションの運用によりセット方式は異なります。

### 内部セット方式の場合 (57ページ)

- 住戸内部に設置してあるセキュリティインターホン親機の画面やセット/解除ボックス、セットボックスの鍵を使用することにより、**室内で**外出セコムにします。

### セキュリティインターホン親機の画面で外出セコムにする (57ページ)

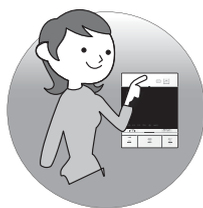
### セット/解除ボックスやセットボックスの鍵で外出セコムにする (60ページ)



警戒中



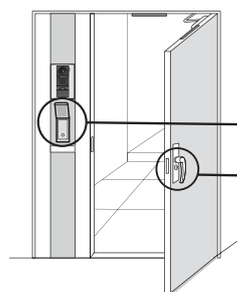
警戒解除



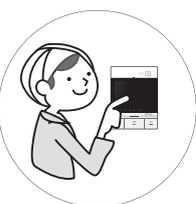
### 外部セット方式の場合 (63ページ)

- 玄関外部に設置してある防犯セット錠やセットボックスの鍵を使用することにより、**外に出てから玄関で**外出セコムにします。

### 防犯セット錠やセットボックスの鍵で外出セコムにする (63ページ)



防犯セット錠/  
セットボックスを  
使って防犯!



就寝時などに、  
**玄関や窓などを  
一括で防犯セット**  
します。

### 在宅防犯にする (65ページ)

在宅中、玄関や窓など、センサーが設置されている場所を**一括**で防犯します。



**不在の部屋だけを  
個別で防犯セット**  
します。

### 個別に在宅防犯(部分セット)にする (68ページ)

在宅中、玄関や窓など、センサーが設置されている場所を**個別**で防犯します。

# 外出セコムにする／解除する

ご家族の方全員が外出するときに外出セコムにします。外出セコム中に玄関や窓などからの侵入を感知すると、セキュリティインターホン親機から音声警報音が鳴ります。外出セコム中は警戒表示灯(黄色)が点灯します。

## ■内部セット方式の場合

内部セット方式とは、住戸内部に設置してあるセキュリティインターホン親機の画面やセット／解除ボックス、セットボックスを使用し、室内で外出セコムにします。

## セキュリティインターホン親機の画面で外出セコムにする

玄関と窓の施錠を確認する

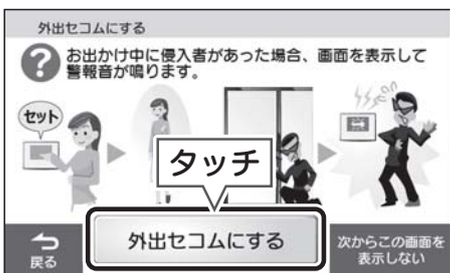
1 ホーム画面(メニュー)を表示する

2



窓などが開いている場合は画面上部にが表示されます。施錠を確認してください。

3



[次からこの画面を表示しない]にタッチすると、ホーム画面(メニュー)の[外出セコムにする]をタッチするだけで外出セコムになります。設定の「説明画面の再表示をする」(137ページ)で再度説明を表示させることができます。

### ※ご注意※

解除用の暗証番号が初期値のままです。「変更する」を押して初期値(0000)以外の番号に変更してください。

変更する

続行

暗証番号が初期値の場合、「外出セコムにする」をタッチすると上記の画面が表示されます。

変更する

暗証番号の設定画面が表示されます。

・暗証番号に関する設定は、「防犯の暗証番号を設定する」(123ページ)を参照してください。

続行

警戒設定されます。

警戒設定されます

いってらっしゃいませ!

このまま時間内に外出してください。

作動まで 180 秒

※玄関の呼び出しボタンを約2秒間長押しすることで、カウントダウンを終了し、即座に防犯セットをすることが出来ます。

解除

画面を消す

エレベーター

解除して説明を見る



エレベーターを自階に呼びます。



画面を消します。外出セコムのカウントダウンは継続します。



暗証番号入力画面を表示します。

## 外出セコムにする／解除する

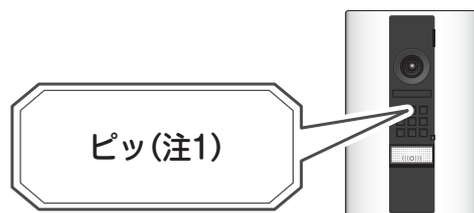
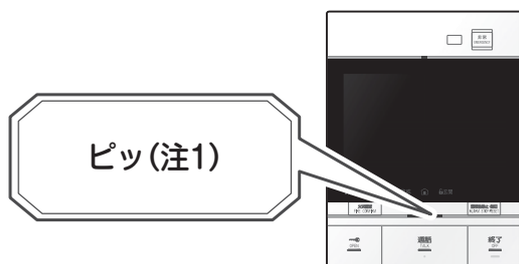


 前の画面に戻ります。

### 4 時間内に外に出る

時間が経過するか、セキュリティインターホン子機の[呼出]ボタンを2秒以上押すと外出セコムになり、セキュリティインターホン親機の警戒表示灯(黄色)が点灯します。

外出セコムの開始まで、5秒単位でカウントダウンされます。



注1) 外出セコム開始と解除時の音の種類を設定することで、「警戒設定しました」と音声でお知らせすることもできます。(127ページ)

また、音量を設定することで、無音にすることもできます。(126ページ)

### お知らせ

#### 注意

・本機能は施錠状態を確認する機能ではありません。施錠状態の確認には使用しないでください。

- ・お客様マンションの運用により音声が流れない場合があります。
- ・窓などが開いている状態で外出セコムにすると、外出セコム操作時とカウントダウン終了時に「戸締りを確認してください」と音声でお知らせをします。戸締りをしてから再度外出セコム操作して外出してください。(警戒が開始されるまでの時間を0秒に設定した場合は、即時音声案内でお知らせをします。)
- ・防犯センサー機器の特性により、窓・玄関(扉)が完全に閉じていなくても外出セコムにできる場合があります。必ず窓・玄関(扉)を正しく閉めて施錠を確認後、防犯設定を行ってください。

# 帰宅時にセキュリティインターホン親機の画面で外出セコムを解除する

## 暗証番号を使用して解除する場合

帰宅して玄関のドアを開けると、セキュリティインターホン親機がドアが開いたことを感知して「警戒中です」と音声でお知らせします。防犯警報が作動するまでの一定時間内に外出セコムを解除してください。

帰宅して玄関のドアを開けると…



警戒中です



1



2

## 暗証番号を入力する



◀ ▶ 入力(黄色)位置が移動します。

消 入力した数字を消します。

3



外出セコムが解除され、在宅になります。

ピッ(注1)

警戒表示灯(黄色)が  
消灯します。

注1) 外出セコム開始と解除時の音の種類を設定することで、「警戒設定解除しました」と音声でお知らせすることもできます。

## お知らせ

- 暗証番号が間違っていた場合は、もう一度暗証番号を入力してください。
- お客様マンションの運用により、音声が流れない場合があります。
- 暗証番号に関する設定は、「防犯の暗証番号を設定する」(123ページ)を参照してください。
- 増設機では、外出セコムの解除はできません。

## セット／解除ボックスやセットボックスの鍵で外出セコムにする

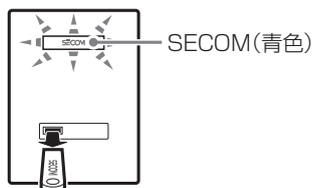
設定のしかた

戸締りを確認する

窓の施錠については、お客様自身でご確認ください。

### 1 セット／解除ボックスの場合 セット／解除ボックス にICスティックを差し 込み、引き抜く

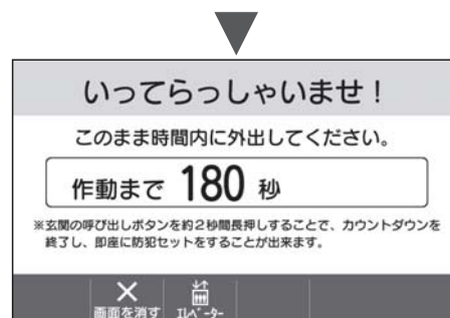
SECOMランプが点灯(青色)します。  
※お客様マンションの運用により点灯  
しない場合があります。



### セットボックスの場合 セットボックスに鍵を 差し込み、「セット」側 に回し、鍵を抜く

鍵を回す方向は、お客様マンション  
の運用により異なります。

鍵を「セット」側に回す

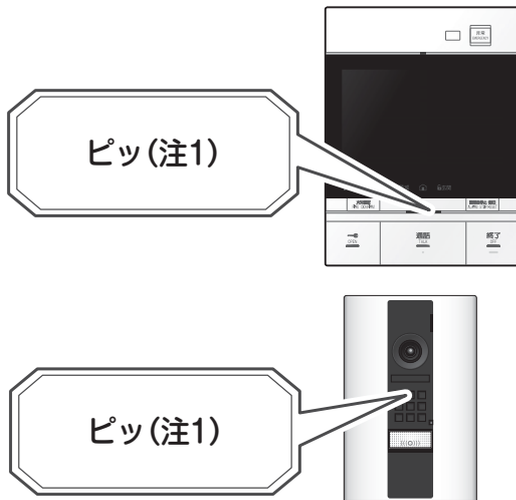


画面を消す 画面を消します。外出セコムのカ  
ウントダウンは継続します。

エレベーター エレベーターを自階に呼びます。

## 2 時間内に外に出る

時間が経過するか、セキュリティインターホン子機の[呼出]ボタンを2秒以上押しと外出セコムになり、セキュリティインターホン親機の警戒表示灯(黄色)が点灯します。外出セコムの開始まで、5秒単位でカウントダウンされます。



注1) 外出セコム開始と解除時の音の種類を設定することで、「警戒設定しました」と音声でお知らせすることもできます。(127ページ)  
また、音量を設定することで、無音にすることもできます。(126ページ)

## お知らせ



### 注意

- 本機能は施錠状態を確認する機能ではありません。施錠状態の確認には使用しないでください。
- お客様マンションの運用により音声が流れない場合があります。
- 窓などが開いている状態で外出セコムにすると、外出セコム操作時とカウントダウン終了時に「戸締りを確認してください」と音声でお知らせをします。戸締りをしてから再度外出セコム操作して外出してください。
- 防犯センサー機器の特性により、窓・玄関(扉)が完全に閉じていなくても外出セコムにできる場合があります。必ず窓・玄関(扉)を正しく閉めて施錠を確認後、防犯設定を行ってください。

## 帰宅時にセット／解除ボックスやセットボックスの鍵で外出セコムを解除する

帰宅して玄関のドアを開けると、セキュリティインターホン親機がドアが開いたことを感知して「警戒中です」と音声でお知らせします。防犯警報が作動するまでの一定時間内に外出セコムを解除してください

帰宅して玄関のドアを開けると…

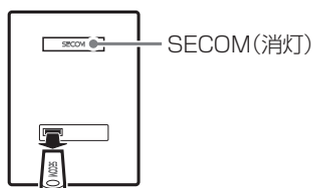


警戒中です



**1** セット／解除ボックスの場合  
セット／解除ボックスに  
ICスティックを差し込み、引き抜く

SECOMランプが消灯します。



セットボックスの場合

セットボックスに鍵を差し込み、「解除」側に回して鍵を抜き、外出セコムを解除する

- 鍵を回す方向は、お客様マンションの運用により異なります。

鍵を「解除」側に回す



ピッ(注1)



警戒表示灯(黄色)が消灯します。

注1) 外出セコム開始と解除時の音の種類を設定することで、「警戒設定しました」と音声でお知らせすることもできます。(127ページ)  
また、音量を設定することで、無音にすることもできます。(126ページ)

### お知らせ

- お客様マンションの運用により、音声が流れない場合があります。
- 誤って防犯警報が発報した場合は164ページを参照し、復旧してください。

## ■外部セット方式の場合

外部セット方式とは、玄関外部に設置してある防犯セット錠(美和ロック(株)製、(株)シブタニ製または(株)ゴール製)、またはセットボックスを使用し、外に出てから玄関で外出セコムにします。

# 防犯セット錠やセットボックスの鍵で外出セコムにする

外出セコム中に玄関や窓からの侵入を感知すると、セキュリティインターホン親機から警報音声がかかります。

### 設定のしかた

戸締まりを確認し、玄関から外出する

窓の施錠については、お客様自身でご確認ください。

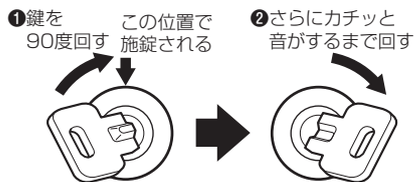


## 1 住戸玄関で施錠操作をする

- 鍵を回す方向は、お客様マンションの運用により異なります。
- 住戸玄関の鍵にメーカー名が明記されておらず、ご不明の場合は、マンションの管理会社などにお問合せください。

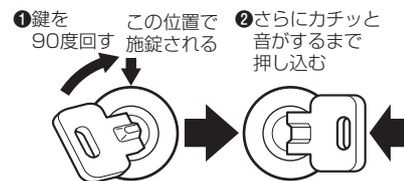
美和ロック(株)、(株)シブタニ製の場合

- ① 鍵を差し込み、90度回します。
- ② さらにカチッと音がするまで回します。



(株)ゴール製の場合

- ① 鍵を差し込み、90度回します。
- ② さらにカチッと音がするまで押し込みます。



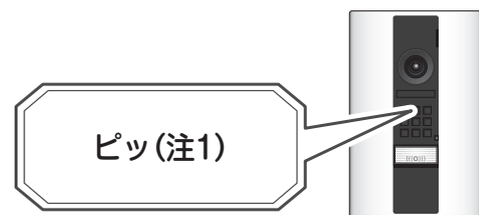
セットボックスが設置されている場合

- ① 玄関の鍵をかけます。
- ② セットボックスに鍵を差し込み、「セット」側に回します。



## 2 鍵を抜く

## 3 外出セコムになる



注1) 外出セコム開始と解除時の音の種類を設定することで、「警戒設定しました」と音声でお知らせすることもできます。(127ページ)  
また、音量を設定することで、無音にすることもできます。(126ページ)

## 外出セコムにする／解除する

### お知らせ

#### 注意

•本機能は施錠状態を確認する機能ではありません。施錠状態の確認には使用しないでください。

- お客様マンションの運用により音声流れない場合があります。
- 玄関や窓などが開いている状態で外出セコムにすると、外出セコム操作時とカウントダウン終了時に「戸締りを確認してください」と音声でお知らせをします。戸締りをしてから再度外出セコム操作して外出してください。
- 防犯センサー機器の特性により、窓・玄関(扉)が完全に閉じていなくても外出セコムにできる場合があります。必ず窓・玄関(扉)を正しく閉めて施錠を確認後、防犯設定を行ってください。

## 防犯セット錠やセットボックスの鍵で外出セコムを解除する

鍵を使って外出セコムにした場合、帰宅時に、鍵を使って外出セコムを解除します。

解除のしかた

### 1 鍵を差し込み、解錠(または解除)方向に回す

- 鍵を回す方向は、お客様マンションの運用により異なります。
- セキュリティインターホン子機から「ピッ」(注1)と音でお知らせした後、玄関を解錠して入室します。

解錠 (または解除)  
方向に回す



ピッ(注1)

警戒表示灯(黄色)が消灯します。

ピッ(注1)

注1) 外出セコム開始と解除時の音の種類を設定することで、「警戒設定しました」と音声でお知らせすることもできます。(127ページ)  
また、音量を設定することで、無音にすることもできます。(126ページ)

### お知らせ

- お客様マンションの運用により音声流れない場合があります。

# 在宅防犯にする／解除する

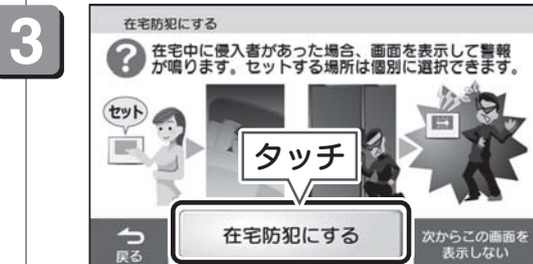
## 在宅防犯にする

在宅時に、すべての玄関や窓などを警戒状態にする場合、在宅防犯にします。  
在宅防犯のときに玄関や窓などからの侵入を感知すると、セキュリティインターホン親機から音声警報音が鳴ります。

設定のしかた

戸締りを確認する

**1** ホーム画面(メニュー)を表示する



[次からこの画面を表示しない]にタッチすると、ホーム画面(メニュー)の[在宅防犯にする]をタッチすると4の画面を表示することができるようになります。設定の「説明画面の再表示をする」(137ページ)で再度説明を表示させることができます。

**4** [すべてセット]をタッチする



### ※ご注意※

解除用の暗証番号が初期値のままです。  
「変更する」を押して初期値(0000)以外の番号に変更してください。

変更する

続行

在宅防犯時の暗証番号利用を「使用する」に設定している場合(123ページ)、暗証番号を初期値のままにすると、[すべてセット]をタッチした際に上記の画面が表示されます。

変更する

暗証番号の設定画面が表示されます。

・暗証番号に関する設定は、「防犯の暗証番号を設定する」(123ページ)を参照してください。

続行

警戒設定されます。

**5**



[戻る]をタッチすると6の画面が表示されます。

## 在宅防犯にする／解除する

6



警戒設定しました

警戒表示灯(黄色)が点灯します。

### お知らせ



#### 注意

- 本機能は施錠状態を確認する機能ではありません。施錠状態の確認には使用しないでください。
- お客様マンションの運用により、音声流れない場合があります。
- 窓などが開いていると、開いている窓などが赤色表示になります。その状態で在宅防犯にはできません。
- 防犯センサー機器の特性により、窓・玄関(扉)が完全に閉じていなくても在宅防犯にできる場合があります。必ず窓・玄関(扉)を正しく閉めて施錠を確認後、在宅防犯にしてください。
- 2で「外出セコムにする」をタッチすると外出セコムに切り替えることができます。

# 在宅防犯を解除する

1 ホーム画面(メニュー)を表示する



[外出セコムにする]をタッチすると、外出セコムに切り替えることができます。



在宅防犯が解除され、「警戒設定解除しました。」と表示されます。

警戒設定解除しました

警戒表示灯(黄色)が消灯します。

暗証番号を使用している場合は[すべて解除]をタッチすると以下の暗証番号入力画面が表示されます。暗証番号を入力してから[決定]をタッチします。



◀ ▶ 入力(黄色)位置が移動します。

消 入力した数字を消します。



## お知らせ

- お客様マンションの運用により、音声流れない場合があります。
- 2で「外出セコムにする」をタッチすると外出セコムに切り替えることができます。

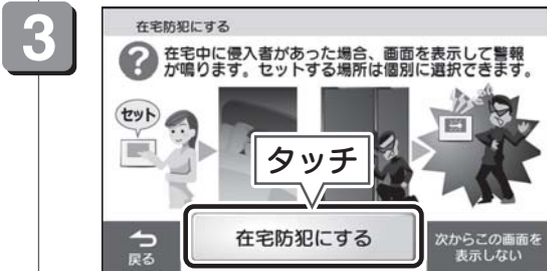
## 個別に在宅防犯(部分セット)にする

在宅時に、玄関や窓などを個別に警戒状態にする場合、在宅防犯(部分セット)にします。在宅防犯(部分セット)のときに玄関や窓などからの侵入を感知すると、セキュリティインターホン親機から音声警報音が鳴ります。

窓を在宅防犯(部分セット)にする場合

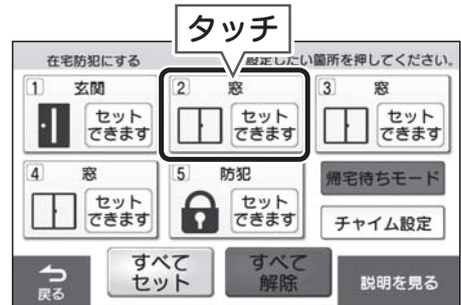
戸締りを確認する

1 ホーム画面(メニュー)を表示する



[次からこの画面を表示しない]にタッチすると、ホーム画面(メニュー)の[在宅防犯にする]をタッチすると4の画面を表示することができます。設定の「説明画面の再表示をする」(137ページ)で再度説明を表示させることができます。

4



在宅防犯(部分セット)され、「警戒設定しました。」と表示されます。



警戒表示灯(黄色)が点灯します。

**※ご注意※**

解除用の暗証番号が初期値のままです。「変更する」を押して初期値(0000)以外の番号に変更してください。

在宅防犯時の暗証番号利用を「使用する」に設定している場合(123ページ)、暗証番号を初期値のままにすると、セットしたい場所をタッチした際に上記の画面が表示されます。

暗証番号の設定画面が表示されます。

・暗証番号に関する設定は、「防犯の暗証番号を設定する」(123ページ)を参照してください。

警戒設定されます。

## お知らせ



### 注意

・本機能は施錠状態を確認する機能ではありません。施錠状態の確認には使用しないでください。

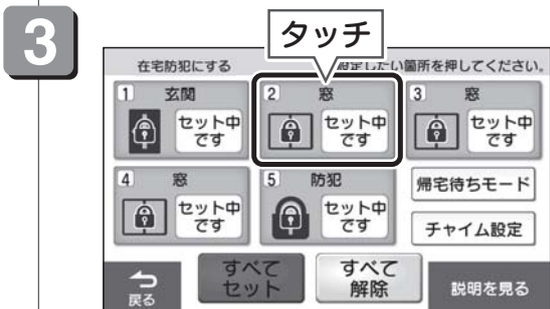
- ・お客様マンションの運用により、音声流れない場合があります。
- ・同様の操作で玄関も在宅防犯(部分セット)できます。
- ・窓などが開いていると、開いている窓などが赤色表示になります。その状態で在宅防犯(部分セット)にはできません。
- ・在宅防犯(部分セット)になっていない窓・玄関(扉)からの侵入の感知はできません。警戒表示灯の表示のみで在宅防犯か個別に部分セットになっているか判別はできません。このため本操作を行うときは、侵入者による犯罪が発生しないよう周囲の状況を十分注意してください。
- ・防犯センサー機器の特性により、窓・玄関(扉)が完全に閉じていなくても在宅防犯(部分セット)にできる場合があります。必ず窓・玄関(扉)を正しく閉めて施錠を確認後、在宅防犯(部分セット)を行ってください。
- ・**2**で「外出セコムにする」をタッチすると外出セコムに切り替えることができます。

## 在宅防犯(部分セット)を解除する

**1** ホーム画面(メニュー)を表示する



[外出セコムにする]をタッチすると、外出セコムに切り替えることができます。



在宅防犯(部分セット)が解除され、「警戒設定解除しました。」と表示されます。



暗証番号を使用している場合は解除したい場所をタッチすると以下の暗証番号入力画面が表示されます。暗証番号を入力してから[決定]をタッチします。



◀ ▶ 入力(黄色)位置が移動します。

消 入力した数字を消します。



### お知らせ

- お客様マンションの運用により、音声流れない場合があります。
- 在宅防犯(部分セット)を全て解除すると警戒表示灯(黄色)が消灯します。
- 2で「外出セコムにする」をタッチすると外出セコムに切り替えることができます。

# 在宅防犯中に玄関や窓を開けた場合(在宅防犯の解除)

在宅防犯中に玄関のドアや窓を開けた場合、警報音声「防犯異常発生。確認してください。」が鳴り、「防犯警報」画面が表示されます。約30秒以内に在宅防犯を解除してください。

## 暗証番号を使用して解除する場合

暗証番号の設定で暗証番号を「使用する」に設定されている場合、暗証番号の入力が必要です。

在宅防犯中に玄関のドアや窓を開けると…



ピーポーピーポーピーポー  
防犯異常発生。  
確認してください。



1



2

## 暗証番号を入力する



◀ ▶ 入力(黄色)位置が移動します。

消 入力した数字を消します。

3



在宅防犯が解除されます。

警戒設定解除しました

警戒表示灯(黄色)が  
消灯します。



## 在宅防犯にする／解除する

### お知らせ

- 暗証番号が間違っていた場合は、もう一度暗証番号を入力してください。
- お客様マンションの運用により、音声が流れない場合があります。
- 誤って防犯警報が発報した場合は73ページを参照し、復旧してください。
- 暗証番号に関する設定は、「防犯の暗証番号を設定する」(123ページ)を参照してください。
- 増設機では、在宅防犯の解除はできません。

### 暗証番号を使用しないで解除する場合

在宅防犯中に玄関のドアや窓を開けると…



ピーポーピーポーピーポー  
防犯異常発生。  
確認してください。



1



在宅防犯が解除されます。

警戒設定解除しました



警戒表示灯(黄色)が消灯します。

### お知らせ

- お客様マンションの運用により、音声が流れない場合があります。
- 誤って防犯警報が発報した場合は73ページを参照し、復旧してください。
- 在宅防犯の解除時に暗証番号の入力を必要にするように設定できます。設定は、「防犯の暗証番号を設定する」(123ページ)を参照してください。
- 増設機では、在宅防犯の解除はできません。

## 防犯警報(在宅防犯)を解除する

防犯警報が発生している場合、音声警報音と以下の画面が表示され、セキュリティインターホン親機・セキュリティインターホン子機・管理室インターホンに発報すると同時に、セコムのコントロールセンターに通知されます。

防犯警報の解除は、画面の[復旧]にタッチします。



防犯警報が解除されます。



警戒表示灯(黄色)が消灯します。

### お知らせ

- 防犯警報が作動しているとき、[警報音停止/復旧]ボタンを押すと警報音が停止します。
- お客様マンションの運用により、音声流れない場合があります。

# チャイム機能を設定する

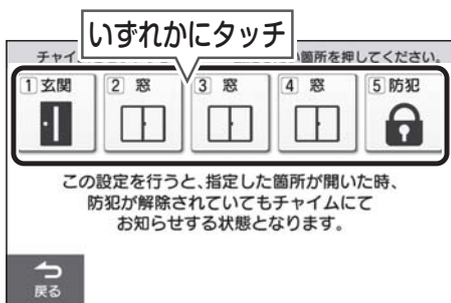
チャイム機能とは、在宅時に玄関や窓の開閉をチャイムでお知らせする機能です。チャイム音、鳴動回数、音量は、設定により変更することができます。在宅モードか、個別防犯モードで玄関や窓が警戒状態ではないときに使用できます。

## チャイムの鳴動を設定する

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



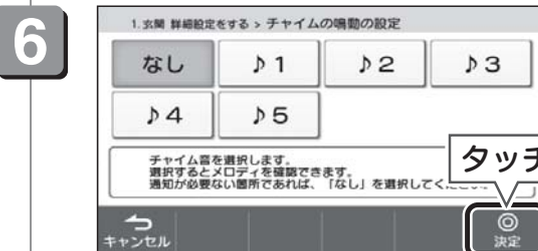
### 3 設定したい場所をタッチする



### 5 お好みのチャイム音を選択する



- ・選択した設定が黄色に点灯します。
- ・[♪1] ~ [♪5] を選択すると、呼出音が鳴ります。



設定を確定し 4 の画面にもどります。

## チャイムの鳴動回数を設定する

1 チャイムの詳細設定画面を表示する



・選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確認し2の画面にもどります。

## チャイムの音量を設定する

1 チャイムの詳細設定画面を表示する



・選択した設定が黄色に点灯します。  
・選択した音量を確認できます。



設定を確認し2の画面にもどります。

## チャイム機能を設定する

### 設定した玄関や窓が開けられると

画面とチャイム音で設定した場所が開けられたことをお知らせします。



<玄関が開けられた場合>

 チャイム音を止め、ホーム画面(メニュー)を表示します。

#### お知らせ

- チャイム音が鳴り終わって30秒が経過するとホーム画面(メニュー)が表示されます。

# 帰宅待ちモードにする

帰宅待ち機能(モード)は、お帰りの遅いご家族を待たずにおやすみになる場合などに使用します。玄関からご家族が帰宅したとき、警戒音を小さくできるため、就寝中のご家族を起こさずに安心して帰宅できます。在宅防犯のときか在宅防犯(部分セット)で玄関が警戒状態のときに開始できます。暗証番号を「使用する」にしておく必要があります。(123ページ)

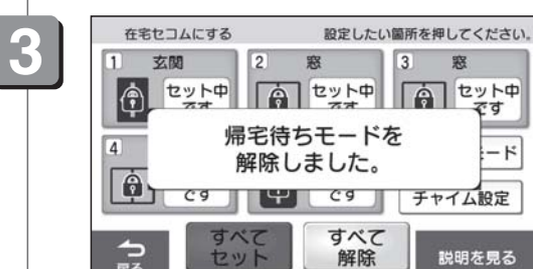
## 帰宅待ちモードを設定する

1 ホーム画面(メニュー)を表示する



## 帰宅待ちモードを解除する

1 ホーム画面(メニュー)を表示する



機能  
帰宅待ち

## 帰宅待ちモードにする

# 帰宅待ちモード中に玄関が開くと

### 帰宅時の解除のしかた

帰宅して玄関のドアを開けると、セキュリティインターホン親機がドアが開いたことを感知して「ピピピッ」と予報音でお知らせします。防犯警報が作動するまでの一定時間内に帰宅待ちモードを解除してください。

帰宅して玄関のドアを開けると…



ピピピッ



1



2

### 暗証番号を入力する



◀ ▶ 入力(黄色)位置が移動します。

消 入力した数字を消します。

3



帰宅待ちモードが解除されます。



# お知らせについて

来客録画や管理室からのお知らせなど、さまざまな「お知らせ」を受け取ることができます。

## お知らせ

- 30分以上電源が入っていない場合は、日時設定が初期設定値に戻り、[ホーム]ボタンが点滅します。もう一度、日時を設定してください。(138ページ)

## お知らせを確認する

新着のお知らせがあると[ホーム]ボタンが点滅します。また、ホーム画面(メニュー)の「お知らせを見る」が「お知らせがあります」(または「重要なお知らせ」)に変わります。

[お知らせがあります]をタッチし、お知らせ一覧画面を表示すると[ホーム]ボタンの点滅は消灯し、ホーム画面(メニュー)の表示も戻ります。([重要なお知らせ](81ページ)が表示されている場合は、[ホーム]ボタンの点滅は消灯せず、ホーム画面(メニュー)の表示も元に戻りません。)

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

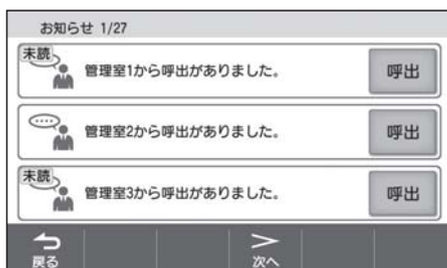
新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

### 2

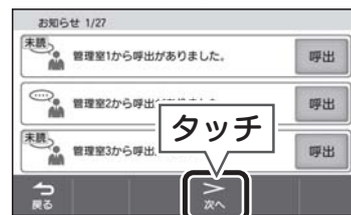


### 3

### お知らせを確認する



次のお知らせを表示するには…

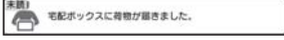
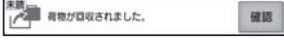
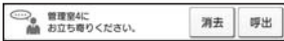
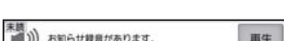


## お知らせ

- 人体検出センサーの感度は設定できません。(MS-P1280、1290のみ)(133ページ)
- 画面消灯から約10秒間は人体検出センサーでホーム画面(メニュー)を表示しません。

## お知らせについて

- お知らせ(新着のお知らせがあるとホーム画面(メニュー)に  と表示されます。)

種類	保存件数	参照ページ	画面例	内容
ソフトウェア更新結果 (MS-P1280、 1290のみ)	-	-		ソフトウェアの更新結果を表示します。ソフトウェアの更新に成功した場合は、[確認]をタッチすると、お知らせから消去されます。ソフトウェアの更新に失敗した場合は、[確認]をタッチすると、アップデートを確認する画面を表示します。
管理室からの呼出履歴	1件	87		管理室から連絡があった場合に表示されます。[呼出]をタッチすると、管理室を呼び出します。
宅配着荷通知	1件	90		宅配ボックスに荷物が入っています。荷物を取り出すとお知らせから消去されます。到着場所が表示されたり、荷物によっては、イラストが異なる場合があります。
荷物預け入れ通知	1件	91		宅配ボックスに荷物を預けています。
荷物回収通知	1件	91		宅配ボックスから荷物が回収された場合に表示されます。[確認]をタッチすると、お知らせから消去されます。
EV(電気自動車) ・充電中 ・充電完了 ・使用開始	-	52		EV充電スタンドの空き状況の確認と、充電状況を確認できます。
預かり物通知	1件	88		管理室に預かりものがある場合に表示されます。[呼出]をタッチすると、管理室を呼び出します。[消去]をタッチすると預かり物情報を消去します。
お立ち寄り通知	1件	89		管理室から立ち寄りの連絡があった場合に表示されます。[呼出]をタッチすると、管理室を呼び出します。[消去]をタッチするとお立ち寄り情報を消去します。
管理室からのお知らせ (録音)	放送録音と 合わせて3件	86		管理室からのお知らせ録音がある場合に表示されます。[再生]をタッチすると、お知らせ録音を確認できます。
管理室からのお知らせ (画像)	51件 (グループ・フロア・ 一斉：20件、 個別：31件)	84		管理室からのお知らせ録画がある場合に表示されます。[詳細]をタッチすると、お知らせ録画を確認できます。
管理室からのお知らせ (アンケート)		85		管理室からのアンケートがある場合に表示されます。[詳細]をタッチすると、アンケートを確認できます。
放送録音	管理室からのお 知らせ(音声)と 合わせて3件	83		管理室からの放送録音がある場合に表示されます。[再生]をタッチすると、放送録音を確認できます。

種類	保存件数	参照ページ	画面例	内容
複数のお知らせ	—	—		「管理室からのお知らせ(録音・画像・アンケート)」と「放送録音」が2種類以上ある場合に表示されます。[全て]をタッチすると、すべてのお知らせを表示します。[未読のみ]にタッチすると、未読のお知らせのみを表示します。
情報通知	33件	92		情報サービスから通知がある場合に表示されます。[確認]にタッチすると、情報通知の内容を確認できます。
お知らせなし	—	—		お知らせがありません。 [戻る]にタッチするとホーム画面(メニュー)に戻ります。

● 重要なお知らせ(新着のお知らせがあるとホーム画面(メニュー)に  と表示されます。)

種類	保存件数	参照ページ	画面例	内容
発報中の警報	—	184		復旧されていない警報があります。 [確認]にタッチして「警報が鳴ったら」(152ページ)を参照し、警報の原因を解決して復旧してください。お知らせ画面から復旧・確認操作が可能な警報は[復旧]または[確認]が表示されます。
日時合わせ	—	138		日時が未設定時に表示されます。[設定]にタッチして日時を合わせてください。
新しいアップデート (MS-P1280、1290のみ)	—	—		新しいアップデートの情報がある場合に表示されます。[確認]をタッチすると、ダウンロードを開始します。
アプリ登録状況通知 (MS-P1280、1290のみ)	1件	—		インターホンアプリの登録状況を確認できます。 [確認]をタッチすると、登録されているユーザー名を表示します。[消去]をタッチして、登録を消去できます。 お客様マンションの運用により、定期的に通知されます。

**お知らせ**

- 重要なお知らせがある場合は、他に新着のお知らせがあるときでもホーム画面(メニュー)に[重要なお知らせ]と表示されます。

機能 「お知らせ」

# お知らせ画面の見かた

「管理室からのお知らせ」や「放送録音」の画面の見かたです。

## ● お知らせリスト画面例



## ● 再生待ち画面例



[リストを隠す][リストを表示する]をタッチするたびに切り替わる

## お知らせ

- お知らせの種類によって表示されない項目があります。
- 開封確認のある画像メッセージ、アンケート以外のお知らせは、表示をした段階で既読となります。

番号	名称	内容
①	未読件数	未読のお知らせの件数を表示します。
②	再生	録音を再生します。
③	リストを隠す	再生待ち画面に切り替えます。
④	戻る	お知らせ画面に戻ります。
⑤	表示中の順番	表示中のお知らせリストの順番/総お知らせリスト数
⑥	新しいお知らせ	現在の表示より新しいお知らせを5件お知らせリストに表示します。
⑦	お知らせリスト	お知らせを5件ずつ表示します。 [未読]の表示のあるお知らせがリストの上位に表示されます。 ※お知らせの種類によっては日時の古いお知らせがリストの上位に表示される場合があります。
⑧	古いお知らせ	現在の表示より古いお知らせを5件お知らせリストに表示します。

番号	名称	内容
①	再生	表示中のお知らせを再生します。
②	消去	表示中のお知らせを消去します。
③	リストを表示する	お知らせリスト画面に切り替えます。
④	戻る	お知らせ一覧画面に戻ります。
⑤	↑新しい	一つ新しいお知らせを表示します。
⑥	機能	明るさ調節・音量調節ができます。
⑦	↓古い	一つ古いお知らせを表示します。
⑧	お知らせ日時	お知らせがあった日時を表示します。
⑨	未読マーク	未読の場合に表示されます。
⑩	表示中の順番	表示中のお知らせの順番/総件数

機能  
「お知らせ」

# 管理室からの放送録音を聞く

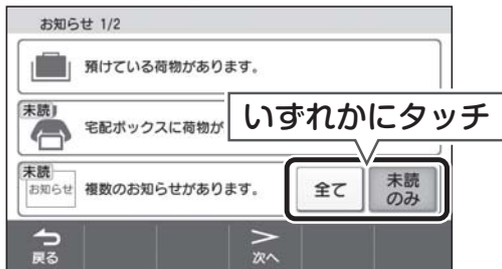
管理室からの放送が録音されている場合、録音を聞くことができます。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)



## 3 「複数のお知らせがあります。」の[全て]、または[未読のみ]にタッチする



- 全て** 全てのお知らせを表示します。
- 未読のみ** 未読のお知らせのみを表示します。

画面の表示が「放送録音があります。」の場合は[再生]をタッチしてください。

## 4 確認したい放送録音を表示する



## 5 放送録音を再生する



放送録音を再生します。

### 再生待ち画面の機能

- リストを表示する** お知らせリスト画面に切り替えます。
- 消去** 表示中のお知らせを消去します。
- 古い** 一つ古いお知らせを表示します。
- 新しい** 一つ新しいお知らせを表示します。
- 機能** 音量調節・明るさ調節ができます。

## お知らせ

- 1件あたり最大1分間保存されます。
- 放送録音の設定を「録音する」に設定してください。(111ページ)
- 管理室からのお知らせ(音声)と合計で最大3件まで保存されます。3件を超えると日時の古いものから上書きされます。

## 管理室からのお知らせ(画像)を見る

管理室からのお知らせ(画像)を確認できます。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)



### 3 「複数のお知らせがあります。」の[全て]、または[未読のみ]にタッチする

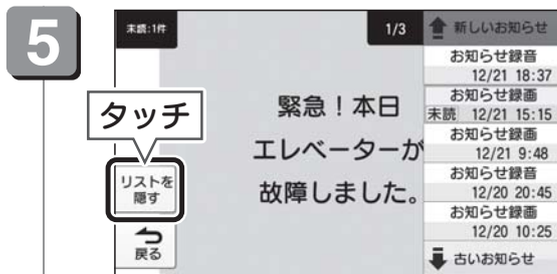


**全て** 全てのお知らせを表示します。

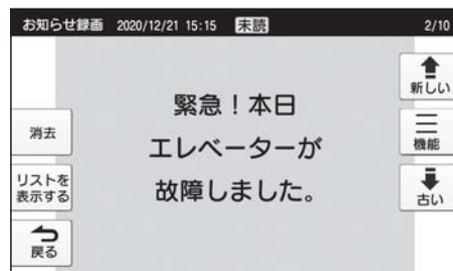
**未読のみ** 未読のお知らせのみを表示します。

画面の表示が「お知らせ録画があります。」の場合は[詳細]をタッチしてください。

### 4 確認したいお知らせを表示する



### 6 お知らせを確認する



お知らせの内容を確認します。

- 消去 表示中のお知らせを消去します。(開封確認をしていないお知らせは消去できません)
 ↑ 新しい 一つ新しいお知らせを表示します。
- リストを表示する お知らせリスト画面に切り替えます。
 ↓ 古い 一つ古いお知らせを表示します。
- 機能 明るさ調節ができます。
 確認 開封確認がある場合に表示されます。タッチして確認してください。
- リストを隠す 再生待ち画面に切り替えます。

### お知らせ

- 最大51件(グループ・フロア・一斉：20件、個別：31件)まで保存されます。それぞれの保存件数を超えると日時の古いものから上書きされます。
- 管理室に配信設備が設置されている場合に使用できます。

機能  
「お知らせ」

# アンケートに回答する

管理室からアンケートが届いたら回答してください。

## 注意

一度回答した内容は変更することができません。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

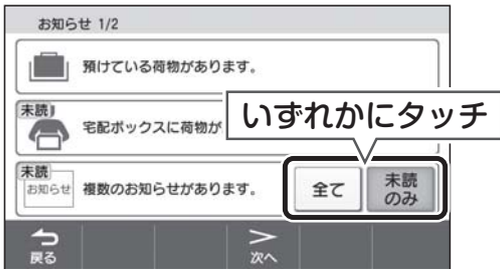
新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

2



3

「複数のお知らせがあります。」の[全て]、または[未読のみ]にタッチする

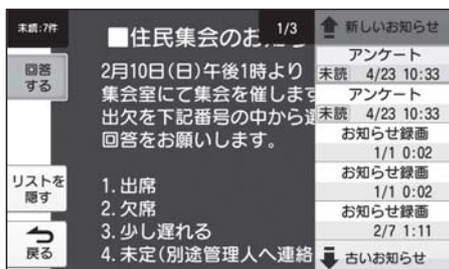


**全て** 全てのお知らせを表示します。

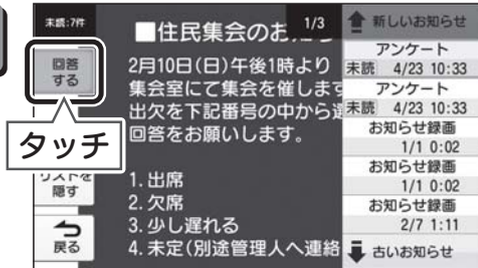
**未読のみ** 未読のお知らせのみを表示します。

画面の表示が「アンケートがあります。」の場合は[詳細]をタッチしてください。

## 4 確認したいお知らせを表示する

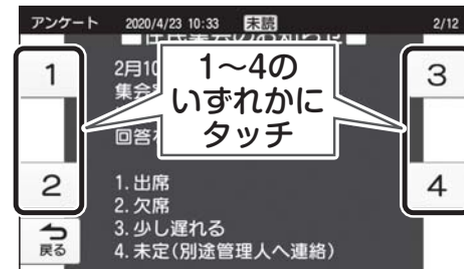


5



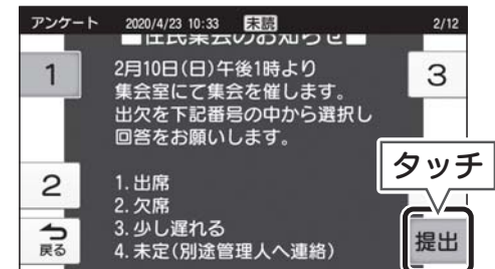
6

## アンケートに回答する



タッチした番号が水色に点灯します。

7



アンケートを提出すると、回答した番号に[回答済み]と表示されます。

## お知らせ

- 最大51件(グループ・フロア・一斉：20件、個別：31件)まで保存されます。それぞれの保存件数を超えると日時の古いものから上書きされます。
- 管理室に配信設備が設置されている場合に使用できます。

機能「お知らせ」

## 管理室からのお知らせ(録音)を聞く

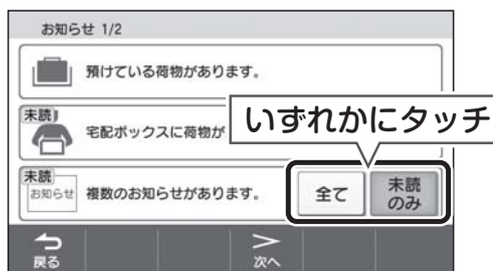
管理室からのお知らせ(音声)を確認できます。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)



### 2 「複数のお知らせがあります。」の[全て]、または[未読のみ]にタッチする



**全て** 全てのお知らせを表示します。

**未読のみ** 未読のお知らせのみを表示します。

画面の表示が「お知らせ録音があります。」の場合は[再生]をタッチしてください。

### 3 確認したいお知らせを表示する



### 4 お知らせを再生する



音声メッセージが流れます。

#### 再生待ち画面の機能

- 消去** 表示中のお知らせを消去します。
- 音量調節・明るさ調節** 音量調節・明るさ調節ができます。
- リストを表示する** お知らせリスト画面に切り替えます。
- 新しい** 一つ新しいお知らせを表示します。
- 古い** 一つ古いお知らせを表示します。

#### お知らせ

- ・1件あたり最大30秒保存されます。
- ・放送録音との合計で最大3件まで保存されます。3件を超えると日時の古いものから上書きされます。

## 管理室からの呼び出しを確認する

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

2



3

「〇〇から呼出がありました」の[呼出]にタッチする



管理室を呼び出します。

### お知らせ

- 複数の管理室から呼び出しがある場合は、呼び出したい管理室の[呼出]にタッチしてください。

## 預かり物を確認する

管理室に預かり物があると、セキュリティインターホン親機に表示されます。

管理室に預かり物があると…



ポーンポーンポーン



管理室を呼び出します。  
お客様マンションの運用により表示されません。



確認し、ホーム画面(メニュー)に戻ります。



預かり物情報を消去します。  
お客様マンションの運用により表示されません。

### お知らせ

- セキュリティインターホン増設親機では通知されません。
- 増設スピーカーが設置されている場合、お客様マンションの運用により増設スピーカーからも通知音が鳴る場合があります。

帰宅時に確認する場合

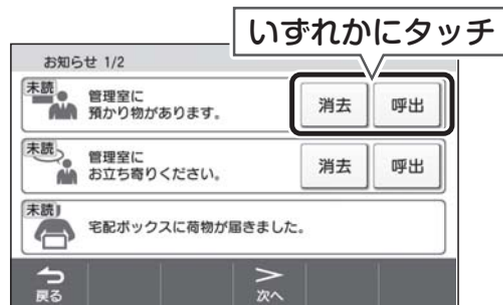
### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

2



3



「○○に預かり物があります」と表示されます。

呼出

管理室を呼び出します。  
お客様マンションの運用により表示されない場合があります。

消去

預かり物情報を消去します。  
お客様マンションの運用により表示されない場合があります。

# お立ち寄り情報を確認する

管理室から立ち寄りの連絡があると、セキュリティインターホン親機に表示されます。

管理室から立ち寄り連絡があると…



ポーンポーンポーン



管理室を呼び出します。  
お客様マンションの運用により表示されません。



確認し、ホーム画面(メニュー)に戻ります。



お立ち寄り情報を消去します。  
お客様マンションの運用により表示されません。

## お知らせ

- ・セキュリティインターホン増設親機では通知されません。
- ・増設スピーカーが設置されている場合、お客様マンションの運用により増設スピーカーからも通知音が鳴る場合があります。

帰宅時に確認する場合

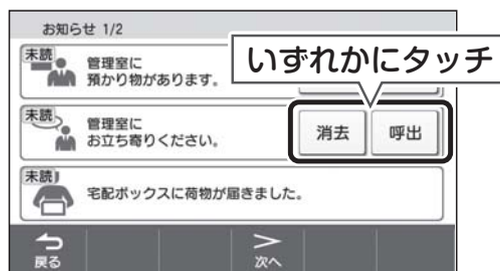
## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

2



3



「○○にお立ち寄りください」と表示されます。



管理室を呼び出します。  
お客様マンションの運用により表示されない場合があります。



お立ち寄り情報を消去します。  
お客様マンションの運用により表示されない場合があります。

## 宅配物を確認する

宅配ボックスと連動している場合のみ使用できます。

宅配物が宅配ボックスに届くと、セキュリティインターホン親機に表示されます。

宅配物が宅配ボックスに届くと…



ポーンポーンポーン  
荷物が届いています

到着場所が表示されたり、荷物によっては、画面のイラストが異なる場合があります。



宅配ボックスの荷物を取り出すまで、宅配アイコンが表示されます。

### お知らせ

- 増設スピーカーが設置されている場合、お客様マンションの運用により増設スピーカーからも通知音が鳴る場合があります。

帰宅時に確認する場合

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

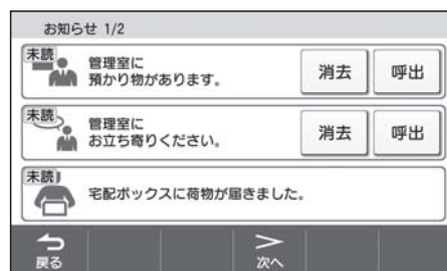
新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

2



3

### お知らせを確認する



宅配物があると「宅配ボックスに荷物が届きました。」など表示されます。宅配ボックスから荷物を取り出すと消去されます。

# 荷物の回収を確認する

宅配ボックスと連動している場合のみ使用できます。

宅配ボックスの荷物が回収されると、セキュリティインターホン親機に表示されます。

荷物が回収されると…



## お知らせ

- 増設スピーカーが設置されている場合、お客様マンションの運用により増設スピーカーからも通知音が鳴る場合があります。
- 宅配ボックスの仕様により、本機能が使用できない場合があります。

帰宅時に確認する場合

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

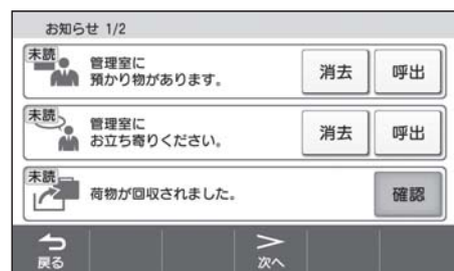
新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

2



3

## お知らせを確認する

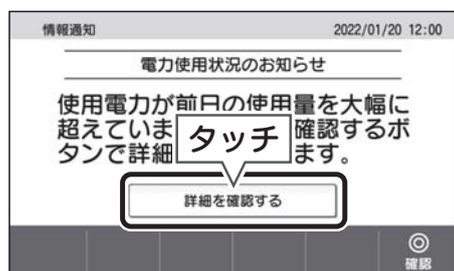
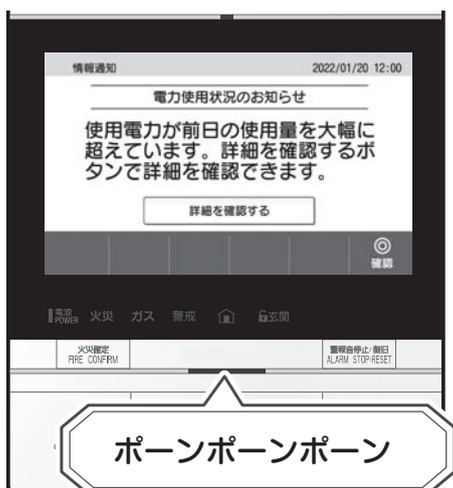


荷物が回収されていない場合は、「預けている荷物があります。」が表示されます。

# 情報通知を確認する

情報サービスから情報通知があると、セキュリティインターホン親機に表示されます。

情報サービスから情報通知があると・・・



情報サービス画面に移行します。  
詳しくは、ご提供する情報サービスの説明書  
などをご確認ください。

## お知らせ

- 呼出音(「ポーンポーンポーン」が2回、または「ピッピッピッピッ」が2回)が鳴る場合があります。また、呼出・通知音量の設定により音の大きさが変わりますが(104ページ)、情報通知の送信元が音の大きさを指定している場合は変わりません。
- 情報通知を受信しても情報通知画面が表示されない場合があります。その場合は、「帰宅時に確認する場合」(次ページ)から確認してください。
- [詳細を確認する]のボタンは情報通知の内容により名称が異なる場合があります。
- [詳細を確認する]は、情報通知の内容により、表示されない場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、お客様マンションの運用により増設スピーカーからも呼出音が鳴る場合があります。
- MS-P1280、1290のみ使用できます。

帰宅時に確認する場合

# 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

2



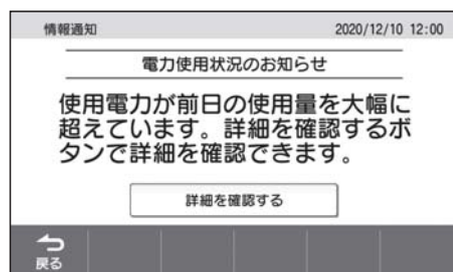
3



# 4 確認する情報通知のボタンにタッチする



# 5 情報通知を確認する



## お知らせ

- 最大33件保存されます。保存件数を超えると日時の古いものから上書きされます。
- MS-P1280、1290のみ使用できます。

機能「お知らせ」

# 来客録画・録音を確認する

## お知らせ

- ・30分以上電源が入っていない場合は、日時設定が初期設定値に戻り、[ホーム]ボタンが点滅します。もう一度、日時を設定してください。(138ページ)

新着の来客録画・録音があると[ホーム]ボタンが点滅します。また、ホーム画面(メニュー)の「来客を確認する」が「来客がありました」に変わります。

[来客がありました]をタッチし、未再生がなくなると、元に戻ります。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

## 2



## 3

## 来客録画録音を確認する



一覧表示とカレンダー表示を切り替えて確認できます。



## お知らせ

- ・人体検出センサーの感度は設定できます。(MS-P1280、1290のみ) (133ページ)
- ・画面消灯から約10秒間は人体検出センサーでホーム画面(メニュー)を表示しません。

# 来客録画・録音の画面の見かた

## ● 一覧画面例



## ● カレンダー画面例



[カレンダー][リスト]をタッチするたびに切り替わる

番号	名称	内容
①	録画・録音一覧	保存されている録画・録音を表示します。録画があるものには画像、録音があるものには🔊が表示されます。
②	戻る	ホーム画面(メニュー)に戻ります。
③	未再生をすべて再生	未再生の録画録音を順番に再生します。
④	未再生のみ表示	未再生の録画録音を表示します。
⑤	すべて再生済み	すべて再生済みの状態にします。
⑥	選択消去	録画録音を消去します。
⑦	カレンダー	カレンダー画面に切り替えます。
⑧	表示中の録画録音	表示中の録画録音の順番/総録画録音数を表示します。
⑨	保護・未再生件数	保護された録画録音と未再生の録画録音の件数を表示します。
⑩	↑最新	最新のページを表示します。
⑪	↑新しい	一つ新しいページを表示します。
⑫	↓古い	一つ古いページを表示します。
⑬	↓最後	最後のページを表示します。

番号	名称	内容
①	カレンダー	カレンダーを表示し、録画録音が保存された日に保存件数が表示されます。保存件数が表示された日にタッチすると、その日の録画録音が一覧画面で表示されます。未再生の録画録音がある場合は <b>未再生あり</b> が表示されます。本日の日付は、緑色で表示されます。
②	前月	前の月のカレンダーを表示します。
③	翌月	次の月のカレンダーを表示します。
④	リスト	一覧画面に切り替えます。
⑤	年月	表示中のカレンダーの年月を表示します。
⑥	保護・未再生件数	保護された録画録音と未再生の録画録音の件数を表示します。

# 来客録画・録音を再生する

来客録画・録音を再生できます。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

## 2



## 3 再生したい来客録画・録音を選択する



## 4



来客録画・録音を自動で再生します。

### 再生中の機能

-  明るさを変更できます。
  再生を停止し、次の来客録画・録音を表示します。
-  録音がある場合音量を変更できます。
  各機能ボタンを表示(非表示)にします。(28ページ)
-  来客一覧画面に切り替えます。

### お知らせ

- 被写体の動きが激しいと、再生時に画像がブレる場合がありますが、故障ではありません。
- 画像がない場合(録音のみ)は、スピーカー表示のみとなります。

機能「お知らせ」

# 来客録画・録音を消去する



## 注意

- ・消去した来客録画・録音を元に戻すことはできません。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

2



3



4

## 消去したい来客録画・録音を選択する



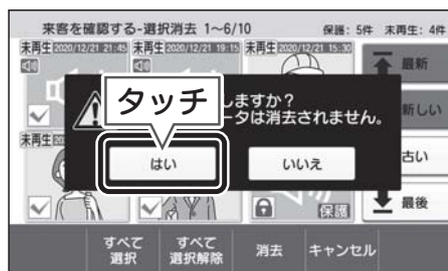
すべて選択 保存されている録画・録音をすべて選択します。

すべて選択解除 選択した録画・録音をすべて解除します。

5



6



来客録画・録音を消去します。

いいえ 消去を中止し、5の画面に戻ります。

## お知らせ

- ・保護している来客録画・録音は消去できません。保護を解除してから消去してください。

機能「お知らせ」

## 来客録画・録音を保護する

保護されている来客録画・録音は上書きされません。保護件数は最大10件です。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

新着のお知らせがある場合、セキュリティインターホン親機に近づくとセンサーが感知して自動で表示されます。(MS-P1280、1290のみ)

2



### 3 保護したい来客録画・録音を選択する



選択した来客録画・録音が再生されます。

4

### 一時停止中もしくは再生終了後に・・・



5



来客録画・録音を保護します。



保護すると**保護**(保護アイコン)が表示されます。

### お知らせ

- ・保護が10件を越えた場合は、「これ以上保護できません。」と表示されます。保護が不要な来客録画・録音は、保護を解除してください。

# お薬ベルを設定する

お薬を飲む時刻に画面とアラームでお知らせする、お薬ベルをセットすることができます。

## お知らせ

- 本機に設定された日時を基に動作します。定期的に日時の見直しをおすすめします。(138ページ)

## お薬ベルを鳴らす時間を設定する

朝、昼、夕、夜、寝る前の5つの時間帯に、お薬ベルを鳴らす時刻を設定できます。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 5 セットする時間帯を選択する



### 6 お薬ベルを鳴らしたい時刻を設定する



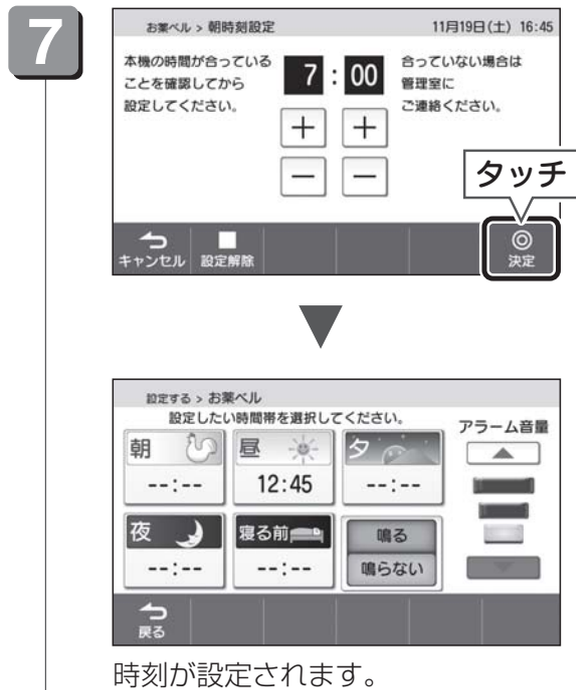
**+** 1時間または15分ずつ増やします。

**-** 1時間または15分ずつ減らします。

**キャンセル** 設定を変更せず、5の画面に戻ります。

**設定解除** 時刻を未設定にして5の画面に戻ります。

## お薬ベルを設定する



時刻が設定されます。

### お知らせ

- いずれの時間帯も00:00から23:45までの時間を設定できます。
- 時間の設定だけではお薬ベルは鳴りません。お薬ベルをセットしてください。(次ページ)

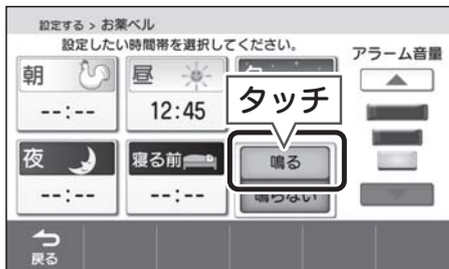
## お薬ベルをセットする

お薬ベルが鳴る/鳴らないを切り替えます。

### 1 お薬ベルの設定画面を表示する

「お薬ベルを鳴らす時間を設定する」(99ページ)の手順①～④を参照

2



「鳴る」の状態で「鳴らない」をタッチするとお薬ベルのセットを解除できます。

## お薬ベルのアラーム音量を変える

お薬ベルのアラーム音量を変更できます。

### ● 設定範囲

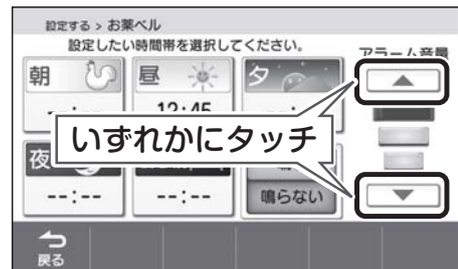
「1」～「3」の3段階。  
初期設定値は「3」。

### 1 お薬ベルの設定画面を表示する

「お薬ベルを鳴らす時間を設定する」(99ページ)の手順①～④を参照

2

### アラーム音量を調節する



▲ 1段階大きくします。

▼ 1段階小さくします。

▲ ▼ をタッチすると、設定されている音量で「ピッピピ」と鳴り、アラーム音量が変更されます。

## お薬ベルを設定する

# 設定した時刻になったら

画面とアラームでお薬を飲む時刻をお知らせします。



とめる

アラームを止めて画面が消えます。

### お知らせ

- アラームは45秒間鳴り続けます。[とめる]をタッチまたは[終了]ボタンを押すと止まります。
- 増設機では通知されません。
- 設定した時刻に呼出・通話中の場合は呼出・通話終了後に画面とアラームでお知らせします。

# 画面の明るさを調整する

画面の明るさを調整できます。

## ● 設定範囲

「1」～「10」の10段階。  
初期設定値は、「6」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 4 画面の明るさを調整する



暗く 1段階暗くします。

明るく 1段階明るくします。



設定を確定し 3 の画面に戻ります。

設定を変更せず、 3 の画面に戻ります。

# 呼出・通知音量を調節する

呼出音と通知音の音量を調節できます。管理室からの緊急呼出の音量は調節できません。

## ● 設定範囲

「消音」(0)～「7」の8段階。  
初期設定値は「4」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



4



5

### 呼出・通知音の音量を調節する



**小さく** 1段階小さくします。

**大きく** 1段階大きくします。

**消音** 音が鳴らないようにします。

消音中は、メニュー画面の上部にが表示されます。

**小さく** **大きく**をタッチすると、設定されている音量で呼出音が鳴ります。

6



設定を確定し、4の画面に戻ります。

**キャンセル** 設定を変更せず、4の画面に戻ります。

## お知らせ

・増設スピーカーの音の大きさも変わります。

# 呼出回数を変える

玄関・エントランス・管理室から呼び出されたときの、呼出音の鳴動回数を設定できます。管理室からの緊急呼出時の呼出音の鳴動回数は「連続呼出」固定です。

## ● 設定範囲

「1回」：呼出音が1回鳴動します。  
「2回」：呼出音が2回鳴動します。  
「連続呼出」：呼出が終了するまで呼出音が約5秒間隔で繰り返し鳴動します。  
初期設定値は、「1回」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 4

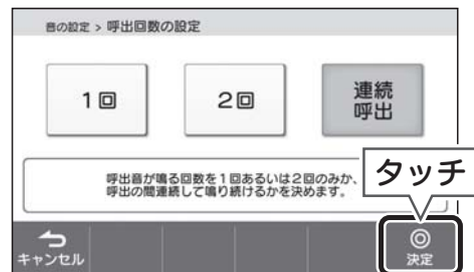


### 5 呼出回数を選択する



選択した設定が黄色に点灯します。

### 6



設定を確定し、4の画面に戻ります。

 設定を変更せず、4の画面に戻ります。

# 帰宅通知を設定する

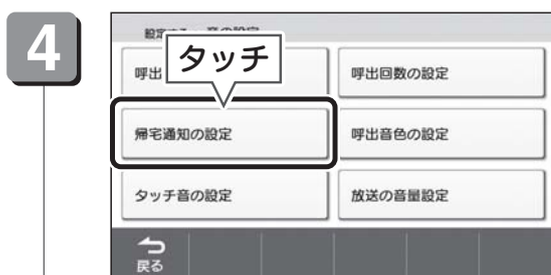
非接触キーシステムを使用している場合でもお客様マンションの運用により機能が使用できない場合があります。

帰宅通知を通知するかしないかを設定します。「通知する」に設定した場合、非接触キーでエントランスのオートロック(電気錠)が解錠されると、「ピローン 帰宅されました」という音声と画面表示で、ご家族が帰宅したことをお知らせします。

## ● 設定範囲

「通知する」・「通知しない」の2種類。  
初期設定値は「通知する」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

## お知らせ

- ・「呼出・通知音量を調節する」(104ページ)で呼出・通知音量が「消音」に設定されていると、帰宅通知を「通知する」に設定しても帰宅通知音は鳴りません。
- ・お客様マンションの運用により、設定できない場合があります。

# 呼出音色を変える

呼び出される場所(玄関・エントランス・管理室)ごとに、呼出音を設定できます。管理室からの緊急呼出時の呼出音は設定できません。

## ●設定範囲

8種類。

初期設定値は、玄関：「♪1」、エントランスなど：「♪3」、管理室など：「♪4」。

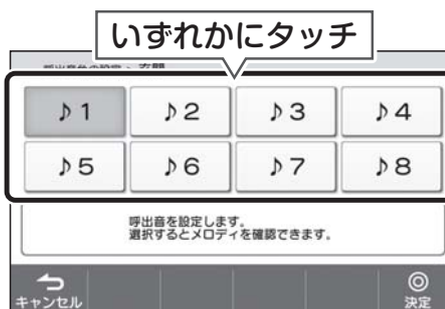
### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 5 呼出元を選択する



### 6 お好みの呼出音を選択する



- ・選択した設定が黄色に点灯します。
- ・[♪1]～[♪8]を選択すると、呼出音が鳴ります。



設定を確定し5の画面に戻ります。

 設定を変更せず、5の画面に戻ります。

## お知らせ

- ・呼出音を変更しても、増設機では別の呼出音が鳴る場合があります。

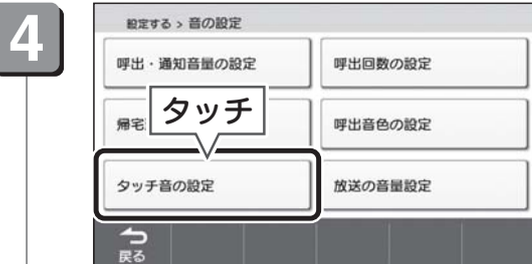
# タッチ音を設定する

画面とボタンを操作したときの「ピッ」という確認音を鳴らすか鳴らさないかを設定できます。

## ● 設定範囲

「タッチ音あり」：タッチ音が鳴動します。  
「タッチ音なし」：タッチ音が鳴動しません。  
初期設定値は、「タッチ音あり」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

# 放送の音量を設定する

管理室からの放送の音量を調節します。

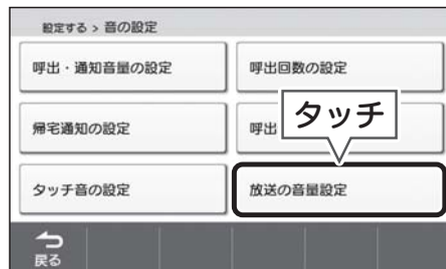
## ●設定範囲

「1」～「4」の4段階。  
初期設定値は、「3」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 4



### 5

### 放送の音量を調節します。



- 小さく 1段階小さくします。
- 大きく 警戒設定されます。

### 6



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

## お知らせ

- 増設スピーカーの音の大きさも変わります。

# 録画件数を設定する

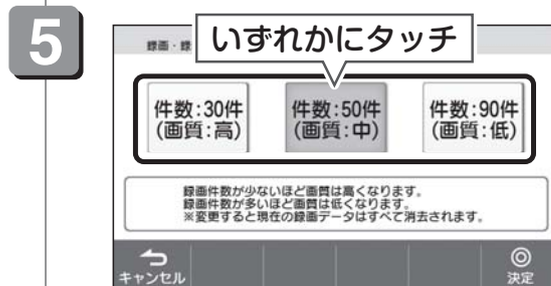
自動録画や手動録画で保存する録画の最大件数を設定できます。保存件数を多くすると画質は低くなり、少なくすると画質は高くなります。また、インターホンアプリの呼出・通話時の画質も変わります。

設定を変更すると、保護しているものも含めすべての録画を消去し、再起動します。

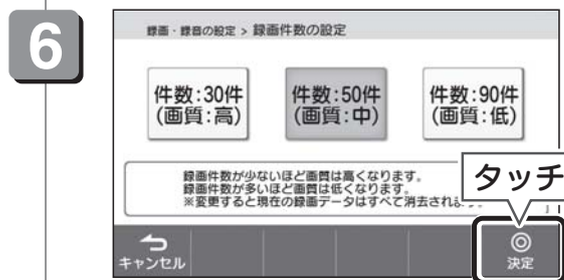
## ● 設定範囲

「件数：30件(画質：高)」・「件数：50件(画質：中)」・「件数：90件(画質：低)」の3種類。  
初期設定値は「件数：50件(画質：中)」。

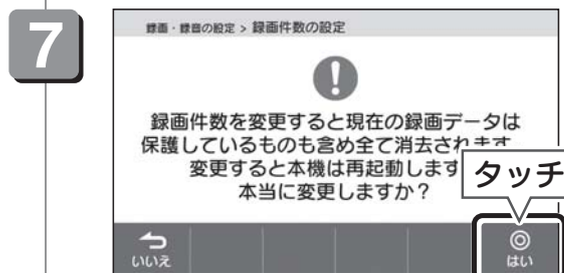
### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を変更せず、4の画面に戻ります。



録画データを消去し、再起動を行います。

設定を変更せず、6の画面に戻ります。

# 放送録音を設定する

管理室からの放送を録音するかしないかを設定できます。

## ● 設定範囲

「録音する」・「録音しない」の2種類。  
初期設定値は「録音する」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



4



5



選択した設定が黄色に点灯します。

6



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

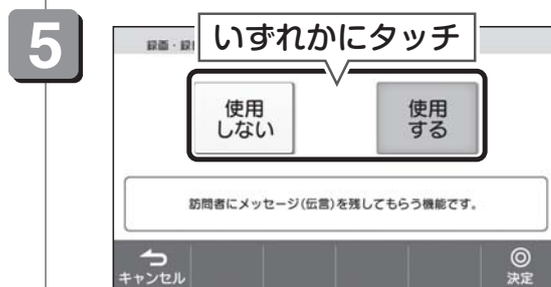
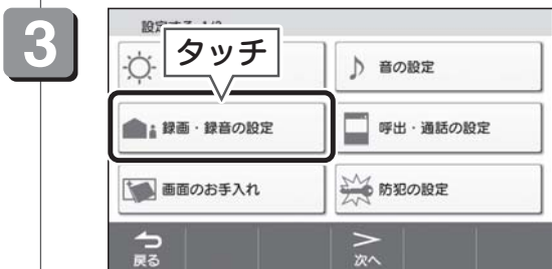
# 留守応答を設定する

留守設定機能(来訪者にメッセージを流して、来訪者の声を録音する機能)を使用するかしないかを設定できます。

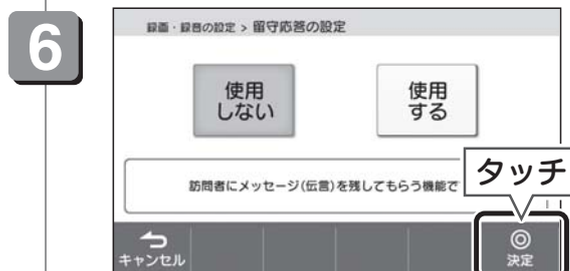
## ● 設定範囲

「使用する」・「使用しない」の2種類。  
初期設定値は「使用する」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

## お知らせ

- お客様マンションの運用により、設定できない場合があります。

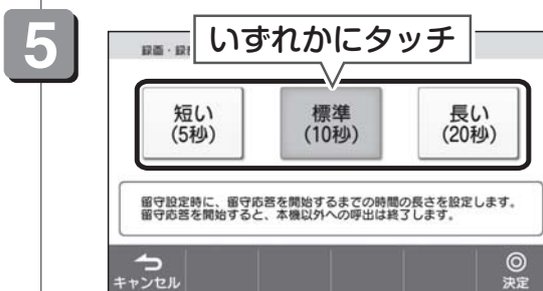
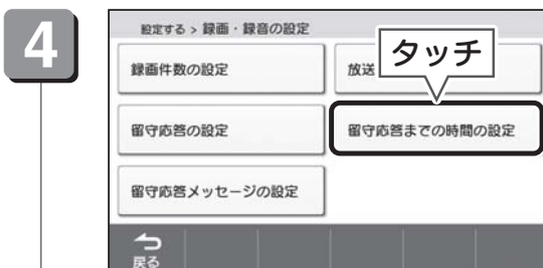
# 留守応答メッセージが流れるまでの時間を設定する

自動で留守応答をするときに、呼び出されてから留守応答メッセージが流れるまでの時間を設定できます。

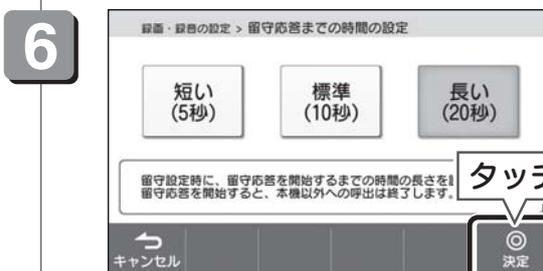
## ● 設定範囲

「短い (5秒)」・「標準 (10秒)」・  
「長い (20秒)」の3種類。  
初期設定値は「標準 (10秒)」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

 設定を変更せず、4の画面に戻ります。

## お知らせ

- ・留守応答の設定(112ページ)を「使用しない」に設定している場合は設定できません。
- ・お客様マンションの運用により、設定できない場合があります。

# 留守応答メッセージを変える

留守応答(41ページ)をしたときに流すメッセージを設定できます。

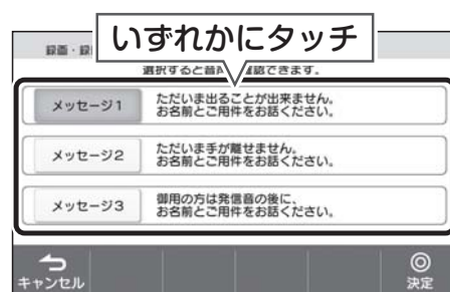
## ● 設定範囲

「メッセージ1：『ただいま出ることが出来ません。お名前とご用件をお話してください。』+『ピー』」  
「メッセージ2：『ただいま手が離せません。お名前とご用件をお話してください。』+『ピー』」  
「メッセージ3：『御用の方は発信音の後にお名前とご用件をお話してください。』+『ピー』」の3種類。  
初期設定値は、「メッセージ1」。

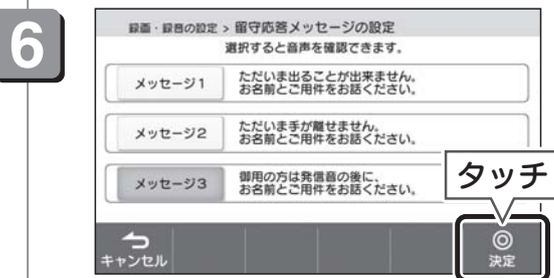
### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 5 留守応答メッセージを選択する



選択した設定が黄色に点灯します。  
[メッセージ1]~[メッセージ3]を選択するとメッセージが流れます。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

## お知らせ

- ・留守応答の設定(112ページ)を「使用しない」に設定している場合は設定できません。
- ・お客様マンションの運用により、設定できない場合があります。

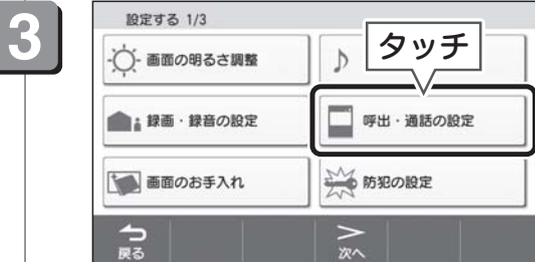
# 解錠後に自動で終了する時間を変更する

「解錠」ボタンを押してエントランスのオートロック(電気錠)を解錠後、呼出・通話を自動で終了するまでの時間を設定できます。

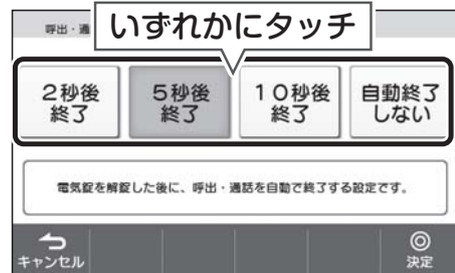
## ●設定範囲

「2秒後終了」・「5秒後終了」・  
「10秒後終了」・「自動終了しない」の4種類。  
初期設定値は、「5秒後終了」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 5 自動終了時間を選択する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

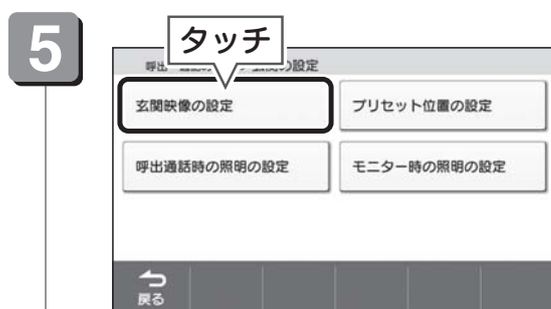
# カメラ付セキュリティインターホン子機の撮像範囲を設定する

カメラ付セキュリティインターホン子機からの呼出時に表示されるカメラ映像を設定できます。

## ● 設定範囲

「ワイド」・「ズーム」の2種類。  
初期設定値は、「ワイド」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 6 玄関映像を選択する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、5の画面に戻ります。

設定を変更せず、5の画面に戻ります。

## お知らせ

- ・お客様マンションの運用により、本機能をご利用できない場合があります。その場合4「玄関の設定」または5「玄関映像の設定」が表示されません。

# プリセット位置の設定をする

「カメラ付セキュリティインターホン子機の撮像範囲を設定する」(116ページ)で「ズーム」に設定した場合、呼び出されたときに映るズーム位置と、 をタッチしてズームしたときのズーム位置を設定します。

## ●設定範囲

25ヶ所。  
初期設定値は、「中央」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 7 ズームしたい位置を表示させる



ズームしたい位置を1ヶ所選びます。(破線は表示されません。)



設定を確定し、6の画面に戻ります。

 設定を変更せず、6の画面に戻ります。

## お知らせ

- お客様マンションの運用により、本機能をご利用できない場合があります。その場合4「玄関の設定」または5「プリセット位置の設定」が表示されません。

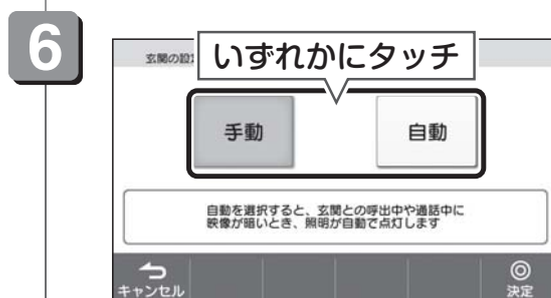
# 呼出・通話時の照明の設定をする

カメラ付セキュリティインターホン子機との呼出・通話時にカメラ付セキュリティインターホン子機の夜間照明LEDを手動で点灯させるか自動で点灯させるか設定します。

## ● 設定範囲

「手動」・「自動」の2種類。  
初期設定値は、「手動」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、5の画面に戻ります。

設定を変更せず、5の画面に戻ります。

## お知らせ

- 「自動」に設定した場合、昼間と夜間の識別はセキュリティインターホン子機側で行います。設置環境により昼間と夜間の識別が異なる場合があります。

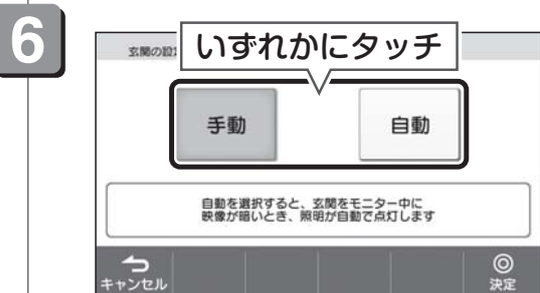
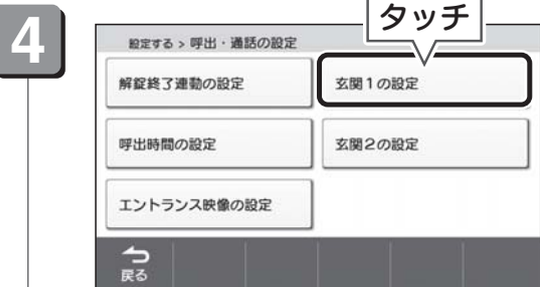
# モニター時の照明の設定をする

カメラ付セキュリティインターホン子機のモニター時にカメラ付セキュリティインターホン子機の夜間照明LEDを手動で点灯させるか自動で点灯させるかを設定します。

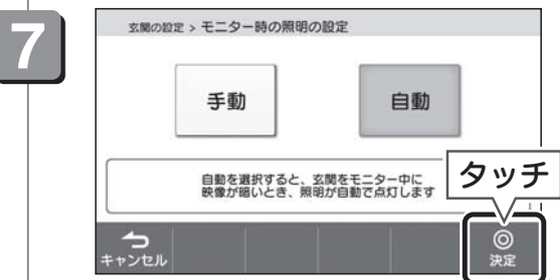
## ●設定範囲

「手動」・「自動」の2種類。  
初期設定値は、「手動」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、5の画面に戻ります。

 設定を変更せず、5の画面に戻ります。

# 呼出時間を変える

エントランス・玄関・管理室からの呼出時間を変更できます。

## ● 設定範囲

「45秒」・「90秒」の2種類。  
初期設定値は、「45秒」。

**1** ホーム画面(メニュー)を表示する



**5** 呼出時間を選択する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し**4**の画面に戻ります。

 設定を変更せず、**4**の画面に戻ります。

# エントランス(ロビーインターホン)の撮像範囲を設定する

エントランス(ロビーインターホン)からの呼出時に表示されるカメラ映像を設定できます。

## ● 設定範囲

「ワイド」・「ズーム」・「オートズーム」※の3種類。

初期設定値は、「ワイド」。

※ロビーインターホンの種類や設定によっては、設定できない場合があります。

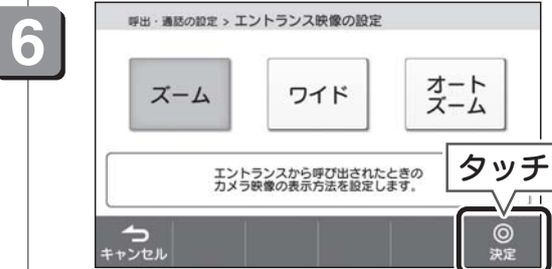
### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 5 エントランス映像を選択する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

 設定を変更せず、4の画面に戻ります。

# 画面を清掃する

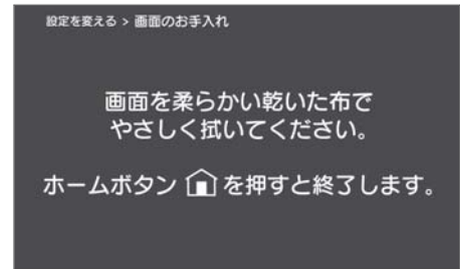
タッチ操作を無効にし、画面を清掃できます。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



## 4 画面を清掃する

約3分間タッチ操作を無効にします。



### 注意

- ・「お手入れするには」(252ページ)を参照してください。

## 5 清掃を終わる



[ホーム] ボタンにタッチすると、ホーム画面(メニュー)に戻ります。

### お知らせ

- ・[ホーム] ボタンを押さない場合、画面の清掃後(または最後に画面をタッチしてから)約3分経つと、画面のお手入れ画面が消えます。

# 防犯の暗証番号を設定する

外出セコムや在宅防犯を解除するとき、または防犯警報を復旧するとき暗証番号を使用するかしないかを設定します。

## ●設定範囲

「使用する」・「使用しない」の2種類。  
初期設定値は、「使用しない」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### お知らせ

- ・暗証番号の初期値は「0000」です。
- ・暗証番号は4桁の数字で設定してください。
- ・ご家族の方全員が暗証番号を把握したうえで設定してください。
- ・暗証番号を忘れた場合は「初期化する」(136ページ)で初期値に戻してから再度設定してください。
- ・暗証番号の管理および設定などについては、お客様の責任で行っていただきます。管理上の不備などにより万一不正使用があった場合、セコムでは責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

## ■防犯セット錠、セットボックス、セット／解除ボックスがない場合



### 5 新しい暗証番号を入力する



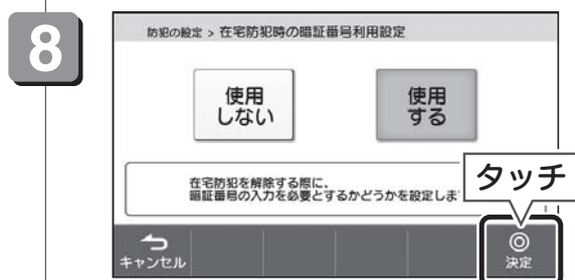
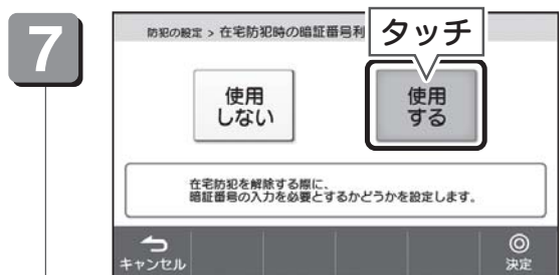
消 入力した数字を消します。

◀ ▶ 入力(黄色)位置が移動します。

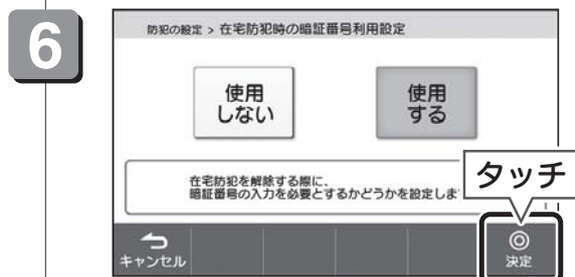
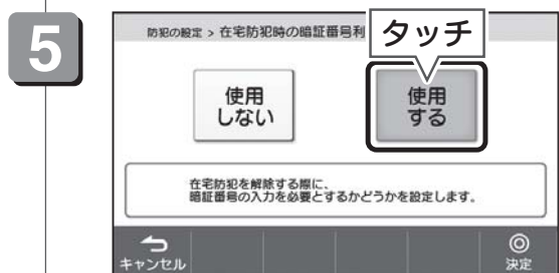
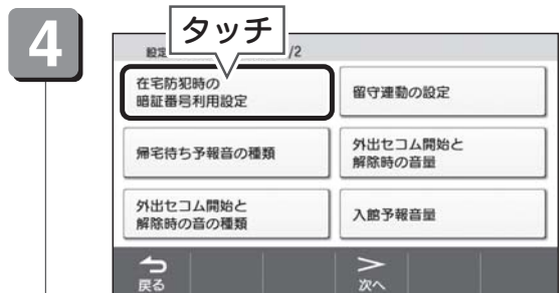


◀ 暗証番号を変更せず、4の画面に戻ります。

## 防犯の暗証番号を設定する



## ■防犯セット錠、セットボックス、セット／解除ボックスがある場合

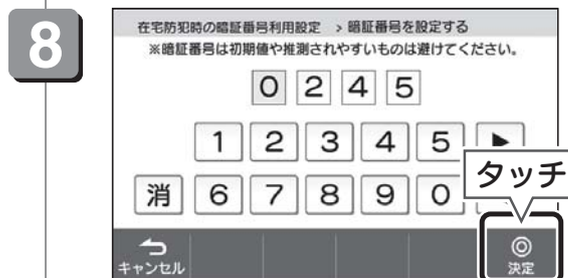


## 7 新しい暗証番号を入力する



**消** 入力した数字を消します。

**◀ ▶** 入力(黄色)位置が移動します。



**←** 暗証番号を変更せず、**4**の画面に戻ります。

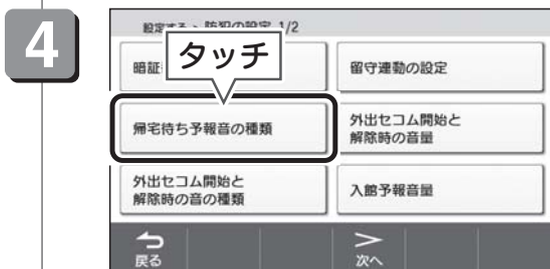
# 帰宅待ち予報音を設定する

帰宅待ちの状態ですぐに玄関が開いたとき、一定時間警報の代わりに、鳴動する予報音を設定します。

## ● 設定範囲

無音、♪1、♪2 の3種類。  
初期設定値は「♪1」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 5 お好みの予報音を選択する



- ・選択した設定が黄色に点灯します。
- ・[♪1][♪2]を選択すると、予報音が鳴ります。

## お知らせ

- ・無音を選択していても、警報音に切り替わる30秒前からは「♪1」を鳴動します。



設定を確認し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

# 外出セコム開始と解除時の音量を設定する

外出セコムになった、または解除したとき、そのことをお知らせする音の大きさを設定します。

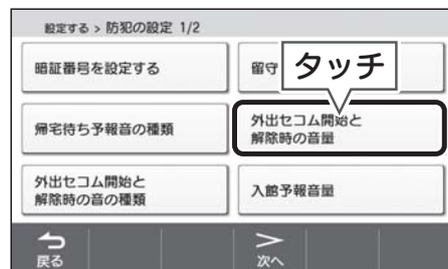
## ●設定範囲

無音、小、中、大の4段階。  
初期設定値は、「中」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



4



5

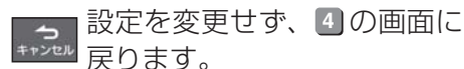


選択した設定が黄色に点灯します。

6



設定を確定し、4の画面に戻ります。



設定を変更せず、4の画面に戻ります。

# 外出セコム開始と解除時の音の種類を設定する

外出セコムになった、または解除したとき、そのことを音声でお知らせするか、電子音でお知らせするかを設定します。

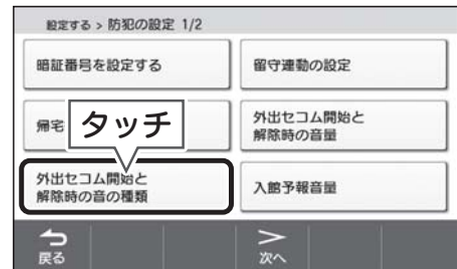
## ● 設定範囲

音声、電子音の2種類。  
初期設定値は、「電子音」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



4

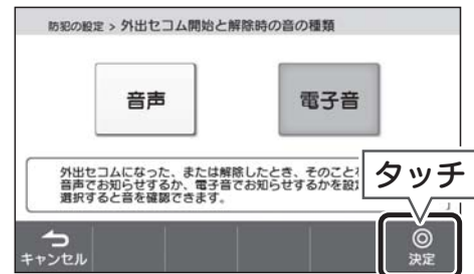


5



選択した設定が黄色に点灯します。

6



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

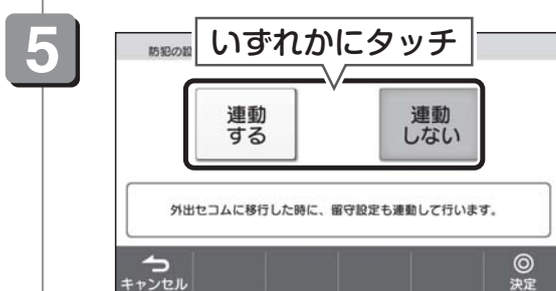
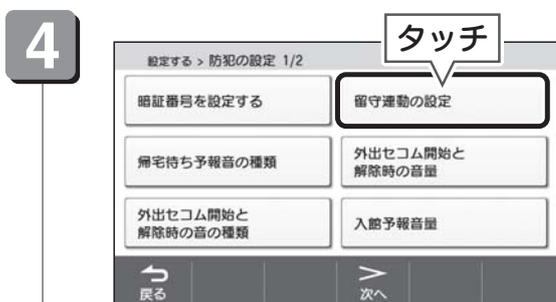
# 留守連動を設定する

外出セコムの設定や解除時に、留守設定(48ページ)と連動させるかを変更できます。

## ● 設定範囲

「連動する」・「連動しない」の2種類。  
初期設定値は、「連動しない」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

# 入館予報音量を設定する

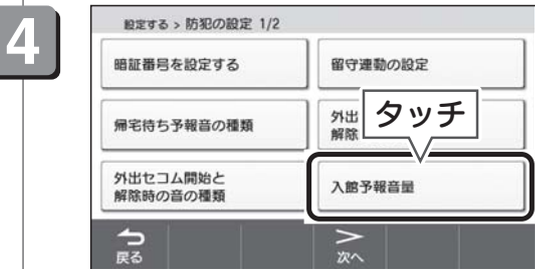
外出セコムの状態が帰宅されたとき、一定時間のあいだ警戒状態であることを伝える音声が発動します。

この音声の大きさを設定します。

## ● 設定範囲

「小」「大」の2種類。  
初期設定値は「大」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

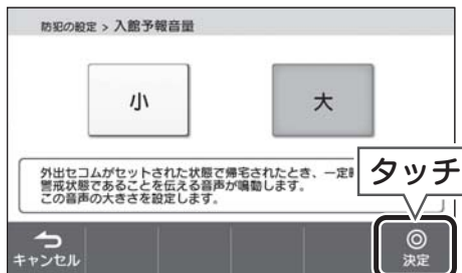


### 5



選択した設定が黄色に点灯します。

### 6



設定を確認し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

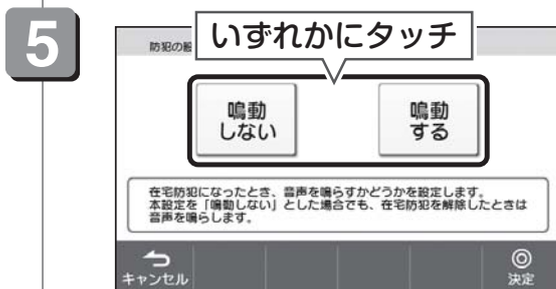
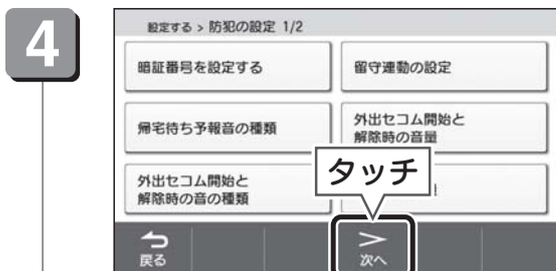
# 在宅防犯開始音を設定する

在宅防犯になったとき、音声を鳴らすかどうかを設定します。

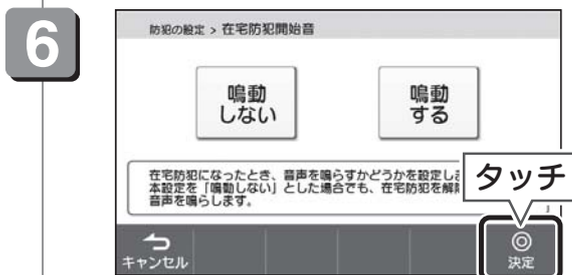
## ● 設定範囲

「鳴動する」「鳴動しない」の2種類。  
初期設定値は、「鳴動する」

**1** ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、**4**の画面に戻ります。

 設定を変更せず、**4**の画面に戻ります。

# ホームボタンの明るさを変える

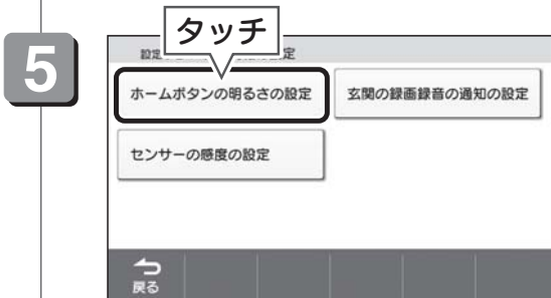
[ホーム]ボタンが光ったときの明るさを変更できます。

[ホーム]ボタンは新着のお知らせ(79ページ)があると、青色で点滅します。

## ●設定範囲

「暗い」・「明るい」の2種類。  
初期設定値は、「明るい」。

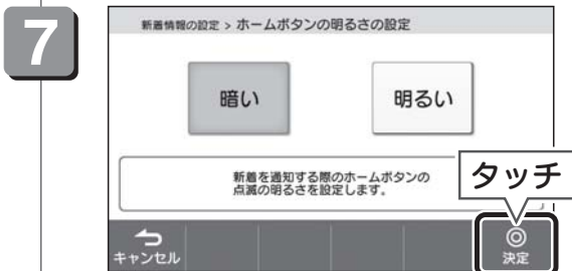
### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



[ホーム]ボタンが点滅します。



選択した設定が黄色に点灯し、[ホーム]ボタンの明るさが変わります。



設定を確認し、5の画面に戻ります。

 設定を変更せず、5の画面に戻ります。

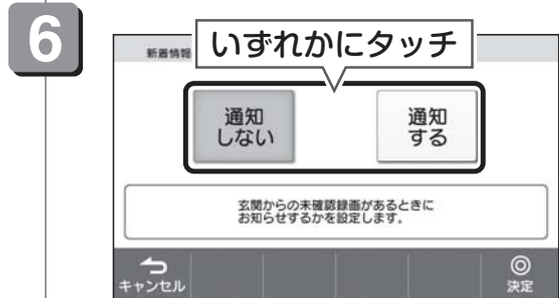
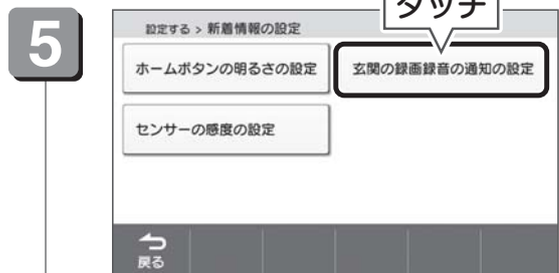
# セキュリティインターホン子機録画録音の到着通知を設定する

セキュリティインターホン子機の呼出に対応しなかったときの来客の録画録音を、新着表示として通知するか通知しないかを設定できます。

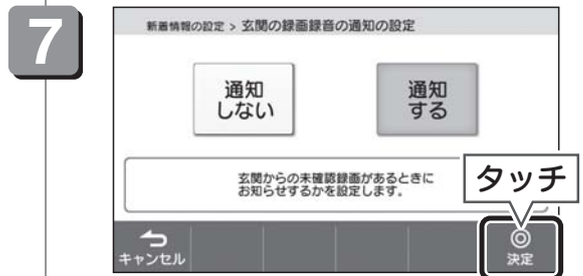
## ● 設定範囲

「通知しない」・「通知する」の2種類。  
初期設定値は「通知しない」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、5の画面に戻ります。

設定を変更せず、5の画面に戻ります。

## お知らせ

- ・「通知しない」に設定されている場合でもカメラ付セキュリティインターホン子機から呼出があると自動的に録画します。(録画は既読扱いとなります。)

# 人体検出センサーの設定をする (MS-P1280、1290のみ)

人体検出センサーの感度を設定できます。

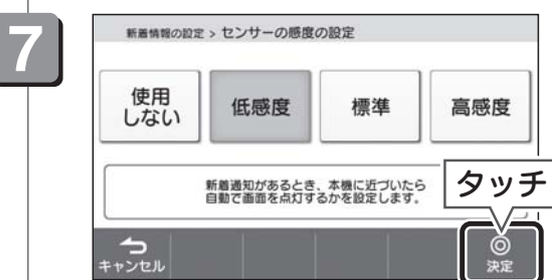
## ●設定範囲

「使用しない」・「低感度」・「標準」  
・「高感度」の4種類。  
初期設定値は「標準」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確認し、5の画面に戻ります。

設定を変更せず、5の画面に戻ります。

## お知らせ

- 人体検出センサーを使用する場合でも、画面消灯から約10秒間は自動で画面を表示しません。
- ホーム画面(メニュー)に「タッチ」が表示されている場合、センサーが検出しても自動で画面を表示しません。

# アップデートを確認する

(MS-P1280、1290のみ)

セキュリティインターホン親機の新しいバージョンのアップデート情報を確認し、アップデートできます。

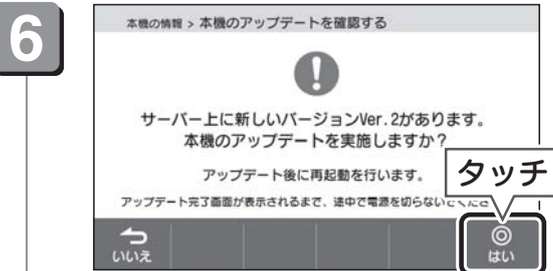
「ネットワークの設定」でインターネットに接続されていないと、アップデートできません。



## 注意

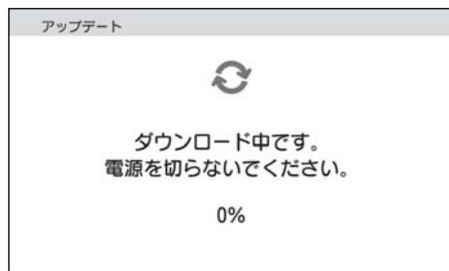
- アップデート中は、電源を切らないでください。
- アップデート中は、火災、ガス関連の警報以外の機能は使用できません。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



アップデートを開始します。

アップデートをせず、5の画面に戻ります。



アップデートが完了すると、再起動しホーム画面(メニュー)に戻ります。

# 新しいアップデートの通知設定をする (MS-P1280、1290のみ)

新しいバージョンのアップデート情報の通知を設定できます。設定すると、お知らせの中で通知されます。



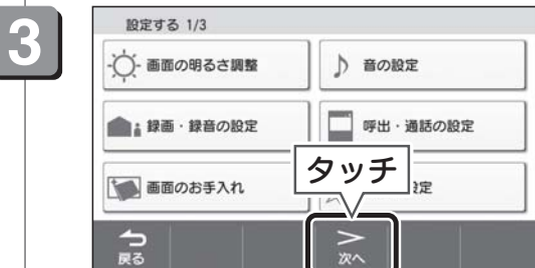
## 注意

- ・「新しいバージョンの通知を行う」に設定すると、定期的にサーバーと通信を行うため、通信料が発生します。

## ● 設定範囲

「設定しない」・「新しいバージョンの通知を行う」の2種類  
初期設定値は「新しいバージョンの通知を行う」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



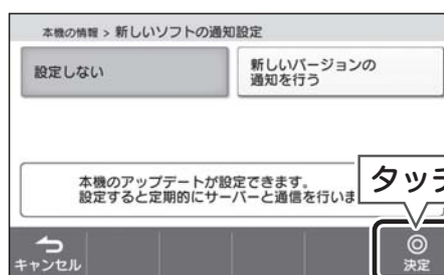
5



6



7



設定を確定し、5の画面に戻ります。

設定を変更せず、5の画面に戻ります。

# 初期化する

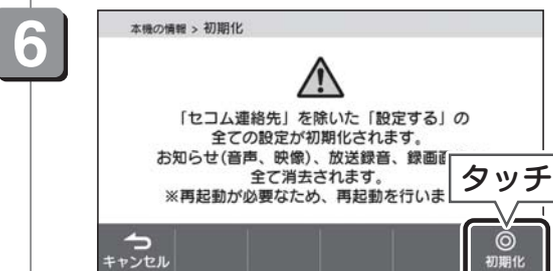
セキュリティインターホン親機の設定やお知らせを初期化できます。



## 注意

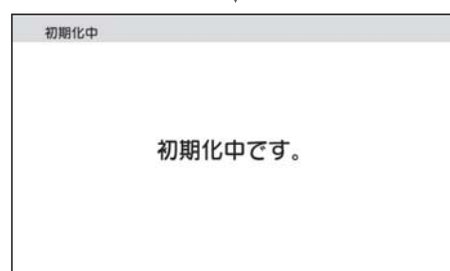
- ・ [設定する] 項目のすべての設定が初期化され、初期設定値へ戻ります。
- ・ 管理室からのお知らせ(音声・画像)、放送録音、保護を含む録画・録音・情報サービスからの情報通知がすべて消去されます。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



初期化を開始します。

初期化をせず、5の画面に戻ります。

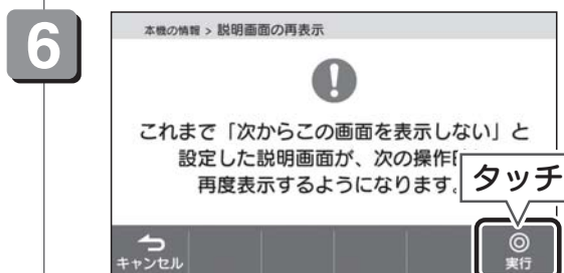


初期化が完了すると、ホーム画面(メニュー)に戻ります。

# 説明画面の再表示をする

留守設定、防犯設定(外出セコム、在宅防犯)、取次ぎ機能の説明画面を再表示させます。

**1** ホーム画面(メニュー)を表示する



次回から各機能を使用する際に、説明画面を再表示します。

 設定をせず、**5**の画面に戻ります。

# 日時を設定する

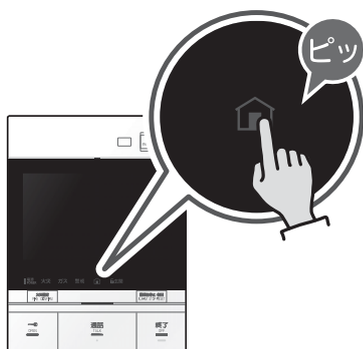
日時の設定をします。

設定した「年・月・日・時・分」は、来客録画や留守録音などのお知らせの日時として使用されます。

## ● 初期設定

「2021年1月1日 00時00分」

### 1 [ホーム]ボタンにタッチする



### 2



### 3



### 4



### 5 現在の日時に合わせる



◀ ▶ 入力(黄色)位置が移動します。

消 入力した数字を消します。

### 6



日時が設定されます。

◀ キャンセル 設定を中止し、4の画面に戻ります。

## お知らせ

- 日時は月差±60秒の誤差が生じることがあります。定期的に調節することをおすすめします。
- 30分以上、停電などでセキュリティインターホン親機の電源が切れると、日時が初期設定に戻ります。
- お客様マンションの運用により、設定できない場合があります。

# 言語を変える

画面の表示や音声(火災・火災感知器作動・近隣火災・ガス漏れ以外)の言語を変更できます。

## ● 設定範囲

「日本語(Japanese)」・  
「英語(English)」の2種類。  
初期設定値は、「日本語(Japanese)」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 5 言語を選択する



言語が変更され、6の画面に戻ります。

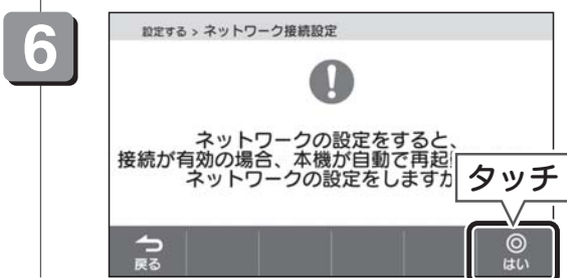
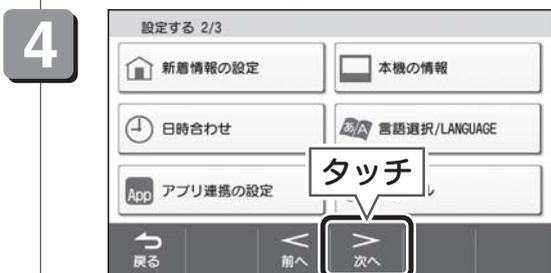
設定を変更せず、5の画面に戻ります。

## お知らせ

- 増設機の言語は変更されません。
- お客様マンションの運用により設定できない場合があります。

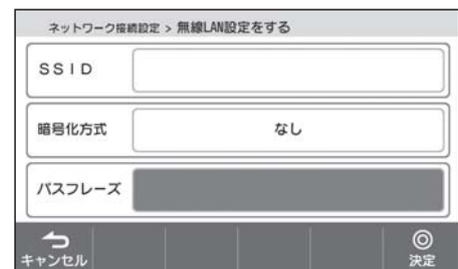
# 無線LAN設定をする (MS-P1280、1290のみ)

1 ホーム画面(メニュー)を表示する



8 各項目を設定する

接続する無線LANルーターのSSID、暗号化方式、パスワードは無線LANルーターの説明書を参照してください。



**SSID :**  
無線LANルーターのSSIDを設定します。入力欄にタッチすると付近のSSIDを検出し、一覧で表示します。一覧からSSIDを選択します。



[直接入力]をタッチするとキーボードが表示されます。キーボードを使って入力します。(145ページ)

**暗号化方式 :**  
暗号化方式が自動的に表示されます。暗号化方式を選択することもできます。  
なし/WEP/WPA-PSK(TKIP/AES)/WPA2-PSK(AES)/WPA3-Personal

### パスフレーズ：

パスフレーズを設定します。入力欄にタッチするとキーボードが表示されます。キーボードを使って入力します。(145ページ)

ただし、暗号化方式が[WEP]のとき、16進数のパスフレーズには対応していません。

\*キーボードで入力したときは、入力後必ず[決定]にタッチしてください。

9



「接続中です。」と表示され、無線LANの接続が始まります。

### 接続に成功した場合

「接続が完了しました。」と表示されます。

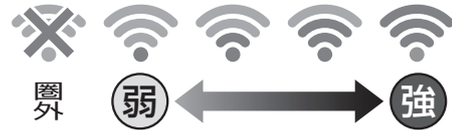
### 接続に失敗した場合

✕とメッセージが表示されます。

•メッセージと現在の設定内容を確認し、適切な対処をしてください。

### お知らせ

•設定が完了すると、ホーム画面の右上に電波受信レベルが表示されます。



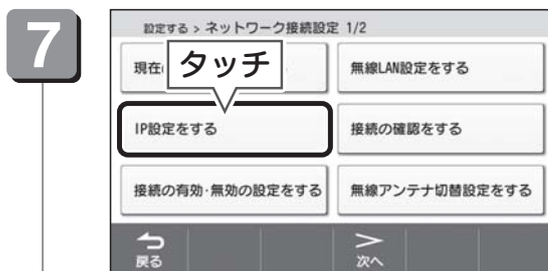
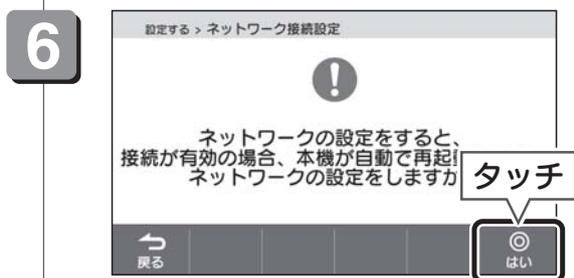
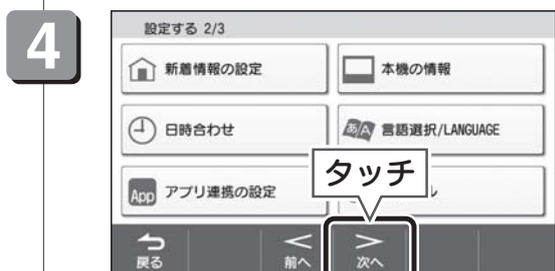
•電波受信レベルが[圏外]表示以外でもセキュリティインターホン親機と無線LAN対応ルーターが接続されず、スマートフォンなどのインターホンアプリの機能が利用できない場合があります。その場合は、現在の設定内容を確認し、適切な対処をしてください。

•ネットワークの設定を終えると自動でセキュリティインターホン親機が再起動します。再起動中は、呼出や警報などの動作ができなくなります。

•お客様マンションの運用により設定できない場合があります。

# IP設定をする (MS-P1280、1290のみ)

1 ホーム画面(メニュー)を表示する



8 各項目を設定する



**IP :**  
IPのバージョン(v4/v6)と設定方法(自動/手動)を選択します。

\*「自動」を選択した場合、他の設定項目は自動設定となるためグレースアウト表示となります。

**IPアドレス/サブネットマスク(v4のみ) / サブネットマスクプレフィックス(v6のみ) / デフォルトゲートウェイ/DNS :**

「手動」設定を選択した場合に設定できます。各項目の入力欄にタッチするとキーボードが表示されます。キーボードを使って入力します。(145ページ)

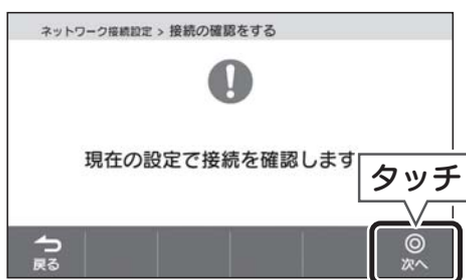
\*入力後、必ず[決定]にタッチしてください。

9



「接続の確認をする」の画面が表示されます。

10



- 接続確認を行わない場合は[戻る]にタッチします。  
「接続中です。」と表示され、接続確認がはじまります。

### 接続確認に成功した場合

「接続が完了しました。」と表示されます。

### 接続確認に失敗した場合

✕とメッセージが表示されます。

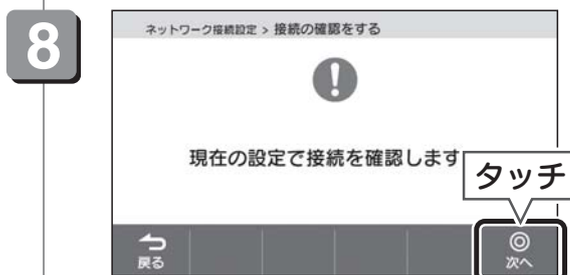
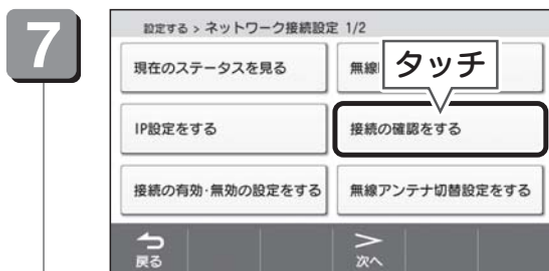
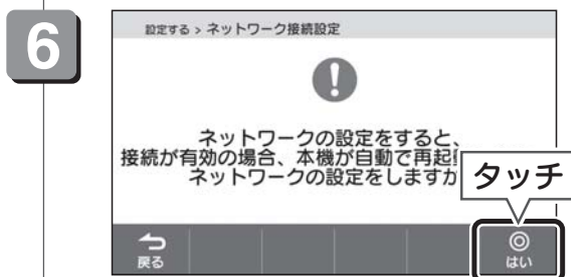
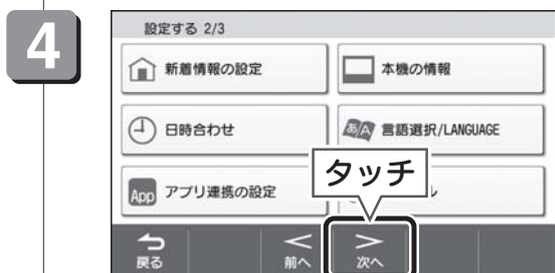
- メッセージと現在の設定内容を確認し、適切な対処をしてください。

### お知らせ

- ネットワークの設定を終えると自動でセキュリティインターホン親機が再起動します。再起動中は、呼出や警報などの動作ができなくなります。
- お客様マンションの運用により設定できない場合があります。

# 接続の確認をする (MS-P1280、1290のみ)

1 ホーム画面(メニュー)を表示する



「接続中です。」と表示され、接続確認がはじまります。

接続確認に成功した場合

「接続が完了しました。」と表示されます。

接続確認に失敗した場合

✕とメッセージが表示されます。

・メッセージと現在の設定内容を確認し、適切な対処をしてください。

## お知らせ

- ・ネットワークの設定を終えると自動でセキュリティインターホン親機が再起動します。再起動中は、呼出や警報などの動作ができなくなります。
- ・お客様マンションの運用により設定できない場合があります。

# キーボード入力画面の使い方

## フルキーボード入力画面

### 英数小文字入力画面



### 記号入力画面



英数小文字入力画面に切り替えます。

### 英数大文字入力画面



記号入力画面に切り替えます。

## 数値入力画面



## 16進キーボード入力画面

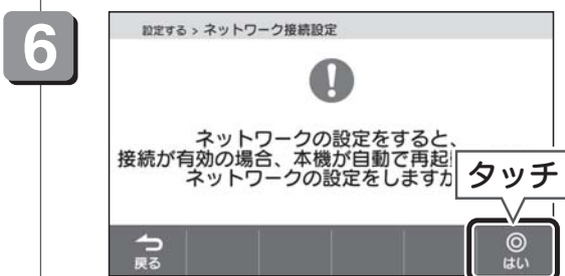
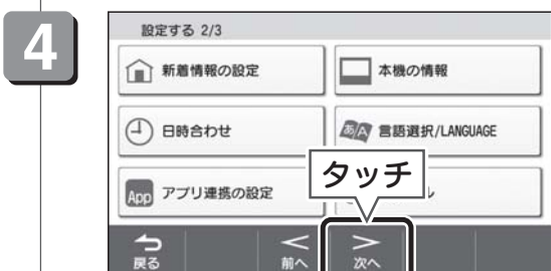


\*各キーの使いかたは、フルキーボード入力画面と同じです。

# 現在のネットワークの設定内容を確認する (MS-P1280、1290のみ)

ネットワークの接続が失敗した場合などに、現在の設定内容の詳細を確認し、設定に不備がないかを調べます。

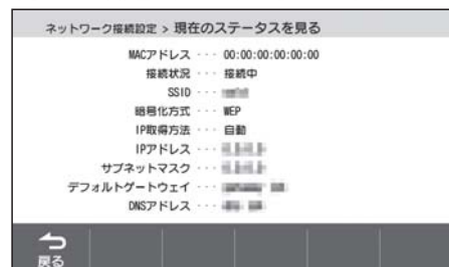
1 ホーム画面(メニュー)を表示する



7 [現在のステータスを見る]にタッチする



現在の設定内容が確認できます。



- 設定内容に不備がある場合や設定内容を変更したい場合は、設定をやり直してください。

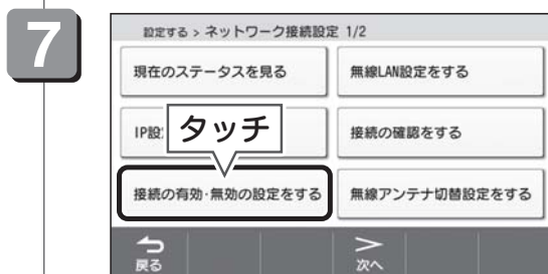
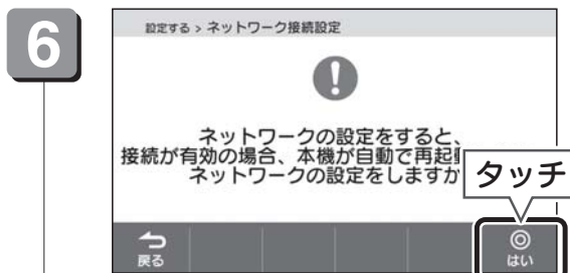
# ネットワーク接続の有効・無効を設定する (MS-P1280、1290のみ)

必要に応じて、ネットワーク接続の有効・無効を切り替えることができます。

## ● 設定範囲

「無効にする」・「有効にする」の2種類。  
初期設定値は、「無効にする」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



設定を確定し、7の画面に戻ります。

設定を変更せず、7の画面に戻ります。

## お知らせ

- ネットワーク接続を[有効にする]に変更した後、ネットワークの設定を終えると自動でセキュリティインターホン親機が再起動します。再起動中は、一部の警報や呼出などの動作ができなくなります。
- お客様マンションの運用により設定できない場合があります。

お客様マンションの運用により異なります。

# 無線アンテナの切り替えを設定する (MS-P1280、1290のみ)

必要に応じて、無線アンテナを切り替えることができます。

## ● 設定範囲

「アンテナA」・「アンテナB」の2種類。  
初期設定値は、「アンテナA」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



### 3



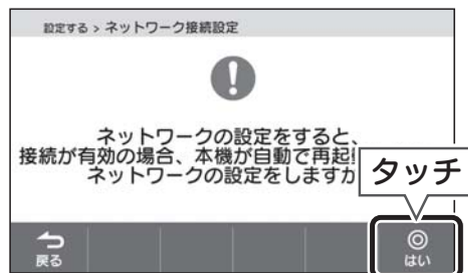
### 4



### 5



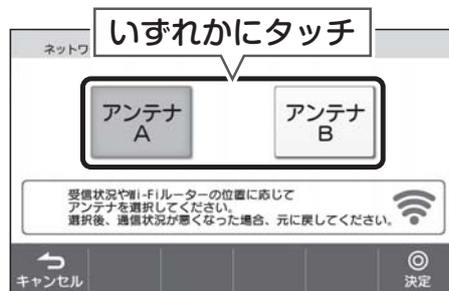
### 6



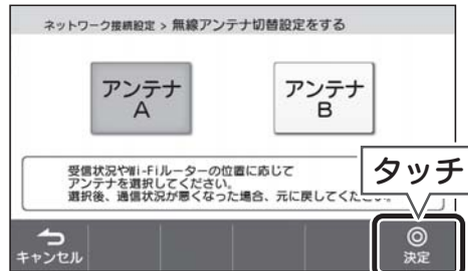
### 7



### 8



### 9



設定を確定し、7の画面に戻ります。

設定を変更せず、7の画面に戻ります。

# 電波の出力を設定する

(MS-P1280、1290のみ)

他の機器へ電波干渉を及ぼす場合は設定を「弱」とすることで、影響を低減できる場合があります。



## 注意

- ・「弱」にするとセキュリティインターホン親機とルーター間の有効距離が短くなり、以下の機能に影響が出る場合があります。
  - インターホンアプリの呼出・通話など
  - 情報サービス
  - 新しいバージョンのアップデート

## ● 設定範囲

「通常」・「弱」の2種類。  
初期設定値は、「通常」。

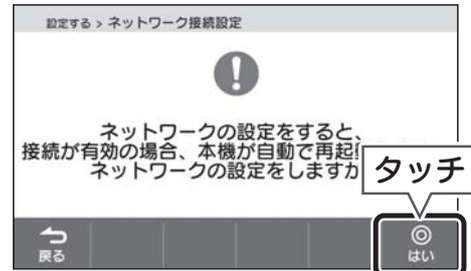
### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



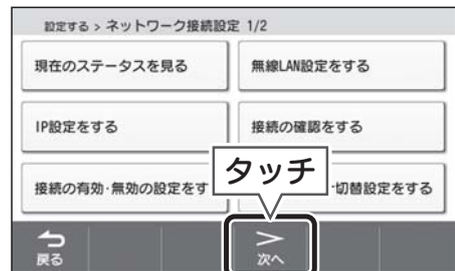
5



6



7



8



## 電波の出力を設定する (MS-P1280、1290のみ)



設定を確定し、8の画面に戻ります。

設定を変更せず、8の画面に戻ります。

### お知らせ

- ネットワークの設定を終えると自動でセキュリティインターホン親機が再起動します。再起動中は、一部の警報や呼出などの動作ができなくなります。

# 取次ぎ機能の設定をする

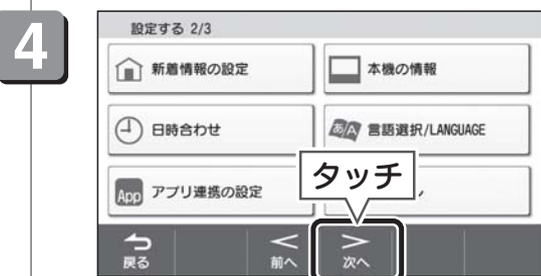
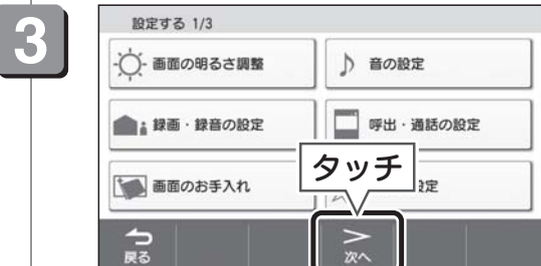
取次ぎ機能はテンキーボタンのないロビーインターホンが設置されている場合に使用できます。

取次ぎ機能については、取次ぎ機能を使う(42ページ)を参照してください。

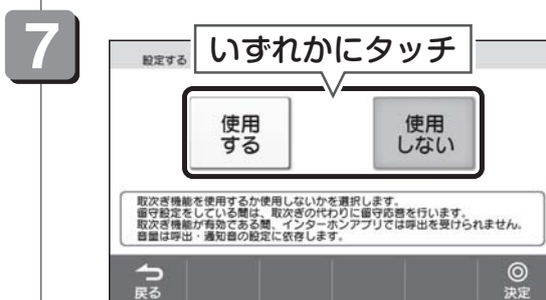
## ● 設定範囲

「使用する」・「使用しない」の2種類。  
初期設定値は、「使用しない」。

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



[次からこの画面を表示しない]にタッチすると、次回から説明画面を表示しません。設定の「説明画面の再表示をする」(137ページ)で再度説明を表示させることができます。



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、5の画面に戻ります。

設定を変更せず、6の画面に戻ります。

# 警報が鳴ったら

## 「火災感知器が作動しました…」と鳴ったら (火災警報)

火災感知器が火災を感知すると…



音声警報音が鳴り、「火災感知器作動」画面が表示されます。



火災/障害表示灯(赤色)が点滅します。

フィンフォンフィンフォンフィンフォン  
「火災感知器が作動しました。  
確認してください」

### お知らせ

- セキュリティインターホン子機では、警報表示灯が点滅します。(音声警報音は鳴りません)
- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

火災を確認したら…

### 1 [火災確定] ボタンを押す



他の住戸に火災の発生を知らせます。  
安全を確認してすみやかに避難してください。



火災/障害表示灯(赤色)が点滅します。

フィンフォンフィンフォンフィンフォン  
「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…

## お知らせ

- スプリンクラーが火災を検知した場合は、すぐに「フィンフォンフィンフォンフィンフォン、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…」と警報音が鳴り、外部へ通報します。
- [火災確定] ボタンが押されなくても、約2分後、自動的に外部へ通報します。
- セキュリティインターホン子機でも、セキュリティインターホン親機と同じ音声警報音が鳴り、警報表示灯が点滅します。
- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。



## 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。火災信号が外部へ警報されない場合があります。
- 火災感知器が感知しても、火災が発生していない場合は、火災感知器の誤報が考えられます。

## セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことが分かります。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに119番通報を行います。

## 誤報の場合は…

### 1 音声警報音が鳴ってから [警報音停止/復旧] ボタンを押す。



警報音が止まります。

## お知らせ

- 約2分以内に[警報音停止/復旧] ボタンを押さないと、自動的に外部へ通報します。約2分経過しても、[火災] (赤色) が点滅しているときは管理室・管理会社・セコムに連絡してください。
- 火災感知器が復旧している状態で、警報音声が鳴ってから約2分以内に[警報音停止/復旧] ボタンを押した場合、管理室およびセコムのコントロールセンターには通報されません。
- 同時に異常が起きたときの音声警報音の優先順位



①火災警報→②近隣火災警報→③火災障害警報の優先順位で、優先度の高い方が鳴ります。

警報の種類  
と対応

## 警報が鳴ったら

# 「火事です。火事です。この近所で火災が発生しました…」などと鳴ったら(近隣火災警報)

近くの住戸で火災が発生すると…

音声警報音が鳴り、「火災」画面が表示されます。



火災/障害表示灯(赤色)が点滅します。

フィンフォンフィンフォンフィンフォン  
「火事です。火事です。この近所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…

### お知らせ

- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

警報音を止めるには…

## 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



警報音が止まります。

### お知らせ

- 音声警報音を止めても、火災/障害表示灯(赤色)の点滅は消えません。
- 住棟受信機からの信号が停止されると、火災/障害表示灯(赤色)は消灯します。

# 「火事です。火事です。火災が発生しました...」と鳴ったら(火災警報)

スプリンクラー設備が火災を感知すると...



音声警報音が鳴り、「火災」画面が表示されます。



火災/障害表示灯(赤色)が点滅します。

フィンフォンフィンフォンフィンフォン  
「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...

## お知らせ

- セキュリティインターホン子機でも、同様の音声警報音が鳴り、警報表示灯が点滅します。
- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

## 注意

- スプリンクラー設備が感知しても、火災が発生していない場合は、スプリンクラー設備の誤報が考えられます。

## セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに119番通報を行います。

警報音を止めるには...

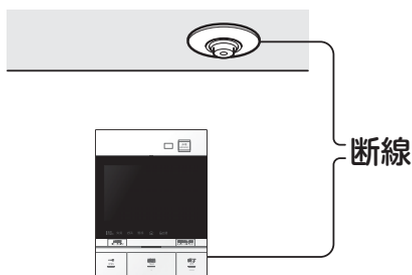
## 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



警報音が止まります。

## 「ピー」と鳴ったら(火災障害警報)

火災感知器またはスプリンクラー設備の故障または配線が断線すると…



警報音が鳴り、「感知器 配線異常」画面が表示されます。



火災/障害表示灯(赤色)が点灯します。



### お知らせ

- 火災障害警報とガス障害警報は「ピー」という同じ警報音が鳴ります。「ガス障害警報」画面が表示されている場合は「「ピー」と鳴ったら(ガス障害警報)」(159ページ)を参照してください。
- セキュリティインターホン子機で警報表示灯が点滅しますが、警報音は鳴りません。
- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音が鳴ります。

警報音を止めるには…

### 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



警報音が止まります。

### お知らせ

- 警報音を止めても、火災/障害表示灯(赤色)の点灯は消えません。
- セキュリティインターホン子機では、原因を解決するまで警報表示灯が点滅します。
- 原因が解決すると、警報音は自動停止し、火災/障害表示灯(赤色)は消灯します。

### セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことが分かります。
- セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。

# 「ガス漏れです」と鳴ったら(ガス警報)

ガス漏れ検知器がガス漏れを検知すると約45秒後に…

音声警報音が鳴り、「ガス」画面が表示されます。



ガス/障害表示灯(黄色)が点滅します。

ピピピピピピピ  
「ガス漏れです」

## お知らせ

- セキュリティインターホン子機でも同様の音声警報音が鳴り、警報表示灯が点滅します。
- お客様マンションの運用により、ガス漏れ検知後すぐに音声警報音が鳴る場合があります。
- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

## セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちにガス会社などへ通報します。

警報音を止めるには…

## 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



警報音が止まります。

## お知らせ

- 音声警報音を止めても、ガス/障害表示灯(黄色)の点滅は消えません。
- セキュリティインターホン子機では、原因を解決するまで警報表示灯が点滅します。
- ガスが検知されなくなると、ガス/障害表示灯(黄色)は消灯し、音声警報音が自動停止し、警報画面が消えます。また、セキュリティインターホン子機の警報表示灯も消灯します。

## 警告

- 「ガス漏れ警報」画面が表示している間は、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。

警報の種類と対処

## 警報が鳴ったら

# 「窓を開けて換気をしてください」と鳴ったら(換気警報)

ガス漏れ検知器が一酸化炭素を検知すると…

音声警報音が鳴り、「換気」画面が表示されます。



ピポピポ  
「窓を開けて換気をしてください」

### お知らせ

- セキュリティインターホン子機でも約30秒後、同様の音声警報音が鳴り、警報表示灯が点滅します。
- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

### セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことが分かります。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちにガス会社などへ通報します。

警報音を止めるには…

## 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



警報音が止まります。

### お知らせ

- セキュリティインターホン子機では、原因を解決するまで警報表示灯が点滅します。
- 一酸化炭素が検知されなくなると、音声警報音が自動停止し、警報画面が消えます。また、セキュリティインターホン子機の警報表示灯も消灯します。

### ⚠ 危険

- 換気をせずにガス機器を使用し続けると、一酸化炭素(CO)濃度が上昇し、短時間で生命が危険な状態になる恐れがあります。
- 部屋の外で室内に警報音声が鳴っていることに気づいた場合は、一酸化炭素(CO)濃度が高くなっている可能性がありますので、すぐには室内に入らないでください。部屋の外からドアや窓を開ける、メーターガス栓を閉めるなどの処置をし、警報音声が鳴り止んでから室内に入り、ガス栓、器具栓を閉めてください。
- ガス漏れの危険がある場合は、換気扇・蛍光灯・電気器具のスイッチ類に絶対に触れないでください。漏れたガスに引火して、爆発する危険性があります。
- ガス漏れ検知器の警報音声が鳴っているときは、電源プラグを抜かないでください。漏れたガスに引火して、爆発する危険性があります。

# 「ピー」と鳴ったら(ガス障害警報)

ガス漏れ検知器が取り外されたり、機器の故障または配線が断線すると…

警報音が鳴り、「ガス障害警報」画面が表示されます。



ガス/障害表示灯(黄色)が点灯します。

ピー

## お知らせ

- ・ガス障害警報と火災障害警報は「ピー」という同じ警報音が鳴ります。「感知器 配線異常」と表示されている場合は「「ピー」と鳴ったら(火災障害警報)」(156ページ)を参照してください。
- ・セキュリティインターホン子機でも約30秒後、同様の警報音が鳴り、警報表示灯が点滅します。
- ・増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- ・増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音が鳴ります。

## セコムからの連絡

- ・管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。
- ・セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。

警報音を止めるには…

## 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



警報音が止まります。

## お知らせ

- ・警報音を止めても、ガス/障害表示灯(黄色)の点灯は消えません。
- ・セキュリティインターホン子機では、原因を解決するまで警報表示灯が点滅します。
- ・原因が解決すると、警報音は自動停止し、ガス/障害表示灯(黄色)は消灯します。

## 2 ガス漏れ検知器を調べる

- ・配線に異常はありませんか？
- ・ガス漏れ検知器の取付部に接触不良がありませんか？
- ・ガス漏れ検知器の電源が入っていますか？

## お知らせ

- ・原因がわからないときは管理会社へ連絡してください。

警報の種類と対処

## 「水漏れです」と鳴ったら(漏水検知)

漏水センサーが水漏れを検知すると…

音声警報音が鳴り、「漏水」画面が表示されます。



ピコッピコッピコッ  
「水漏れです」

### お知らせ

- お客様マンションの運用により、セキュリティインターホン親機・セキュリティインターホン子機ともに同様の音声警報音でお知らせします。お客様マンションの運用により、セキュリティインターホン子機でも約30秒後、同様の警報音が鳴り、警報表示灯が点滅する場合があります。
- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

### セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことが分かります。
- セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。

警報音を止めるには…

### 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



警報音が止まります。

### 2 水の元栓をしめて管理会社へ連絡する

### お知らせ

- セキュリティインターホン子機の警報表示灯が点滅しているときは、原因を解決するまで警報表示灯が点滅します。
- 原因が解決すると、音声警報音が自動停止し、「漏水」画面が消えます。また、セキュリティインターホン子機の警報表示灯が点滅していたときは、警報表示灯も消灯します。
- 漏水センサーの設置場所がわからないときは管理室・管理会社・セコムへ連絡してください。

# 「電気を使い過ぎています」と鳴ったら(過電流通報)

電気の使い過ぎを検知すると…

電力レベル表示ありの場合



プッププ  
「電気を使い過ぎています」

電力レベル表示なしの場合



プッププ  
「電気を使い過ぎています」

お知らせ

- お客様マンションの運用により、表示されない場合があります。

通報音を止めるには…

## 1 使用電力量の大きい電気製品の使用を一時的に止める

契約電流を下回ると、音声通報音が止まります。



音声通報音が停止し、元の画面に戻ります。

お知らせ

- 使用電力量が電力会社との契約電流を超えると、「プッププ電気を使い過ぎています」と音声通報音でお知らせします。さらに使用電力量が増えると、通報音の鳴動間隔が短くなります。(契約電流は、あらかじめ分電盤で設定されています。)
- 使用電力量の設定については、工事店または管理会社にお問い合わせください。
- メインブレーカーの使用電力量を検知しているため、サブブレーカーでの過使用電力は検知しません。
- 増設機や増設スピーカーではお知らせしません。
- セコムへの通知は行いません。(セコムから確認のお電話を差し上げることもしません。)

## 警報が鳴ったら

# 「〇〇秒後 震度〇！」などと鳴ったら(緊急地震速報(予報))

緊急地震速報受信機が緊急地震速報(予報)を受信すると…

音声通報音が鳴り、「緊急地震速報」画面が表示されます。



「〇〇秒後 震度〇！」

### お知らせ

- ・お客様マンションの運用により、音声通報音は異なります。

## 1 すみやかに安全を確保してください

### お知らせ

- ・お客様マンションの運用により、通報される条件は異なります。
- ・緊急地震速報(予報)サービスについては、緊急地震速報配信業者または管理会社へお問い合わせください。
- ・お客様マンションの運用により、セキュリティインターホン子機でも音声警報音が鳴る場合があります。
- ・増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声通報音が鳴ります。
- ・ワイヤレスセキュリティインターホン室内子機ではお知らせしません。
- ・セコムへの通知は行いません。(セコムから確認のお電話を差し上げることもありません。)

## 「防犯異常発生」と鳴ったら(防犯異常)

24時間監視のガラスセンサーなどが異常を感知すると…

音声警報音が鳴り、「防犯異常」警報画面が表示されます。



警報音を止めるには…

### 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



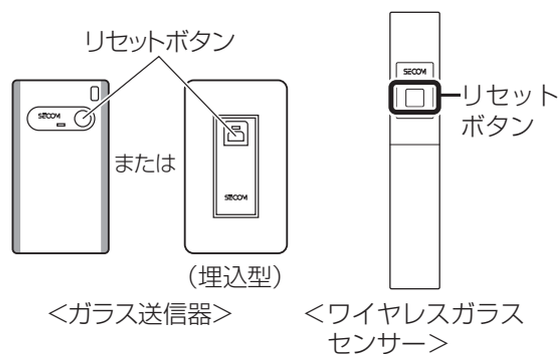
音声警報音が止まります。

### お知らせ

- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

### お知らせ

- 外出セコムの場合は、解除操作を行うことで警報音声を止めることができます。
- ガラスセンサーなどが異常を感知したときは、ガラスセンサーなどを復旧させないと、セキュリティインターホン親機を正常な状態に戻すことができません。必ずガラス送信器またはワイヤレスガラスセンサーのリセットボタンを押し、復旧させてください。



### セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに110番通報を行います。

警報の種類  
と対応

# 防犯警報

## 防犯警戒警報(外出セコム)

### ■内部セット方式の場合

玄関を開けた場合

警戒状態のときに、玄関を開けると…

「警戒中です」と警報音声がかかります。  
設定された時間内に解除操作をしないと、異常が確定し、警報音声が「防犯異常発生」に切り替わり、異常となります。



警戒表示灯(黄色)が点滅します。

警戒中です

警戒警報を解除するには…

**1** 住戸内部のセット/解除ボックスにICスティックを差し込み、引き抜く

セットボックスを設置している場合は、鍵を差し込み、解除方向に回してください。暗証番号を使用している場合は、[復旧]にタッチしてから暗証番号を入力し、[決定]にタッチしてください。

#### お知らせ

- 増設機の警報音声はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音声が鳴ります。

#### セコムからの連絡

- 異常になると管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、防犯警戒警報が作動したことが分かります。
- セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに110番通報を行います。
- 設定された時間内に解除した場合は、通報されません。
- お住まいのマンションにより、30秒、60秒、90秒、120秒、180秒、300秒、600秒のいずれかに設定されています。

窓を開けた場合

警戒状態のときに、窓を開けると…

警報音声が鳴り、「防犯警報」画面が表示されます。



警戒表示灯(黄色)が点滅します。

ピーポーピーポーピーポー  
「防犯異常発生」

警戒警報を解除するには…

**1** 住戸内部のセット/解除ボックスにICスティックを差し込み、引き抜く

セットボックスを設置している場合は、鍵を差し込み、解除方向に回してください。暗証番号を使用している場合は、[復旧]にタッチしてから暗証番号を入力し、[決定]にタッチしてください。

#### お知らせ

- セキュリティインターホン子機でも同様の音声警報音が鳴り、警報表示灯が点滅します。
- 増設機の警報音声はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音声が鳴ります。

#### セコムからの連絡

- 警報音声が鳴ると、管理室およびセコムのコントロールセンターでは、自動的に警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、防犯警戒警報が作動したことが分かります。
- セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに110番通報を行います。

## ■外部セット方式の場合

玄関を開けた場合

### 警戒状態のときに、玄関を開けると…

警報音声ピーポーピーポーピーポー「防犯異常発生。確認してください」が鳴り、「防犯警報」画面が表示され、約30秒後にピーポーピーポーピーポー「防犯異常発生」に切り替わります。



警戒表示灯(黄色)が点滅します。

ピーポーピーポーピーポー  
「防犯異常発生。確認してください」

### 警戒警報を解除するには…

- 1 セットボックスの場合  
セットボックスに鍵を差し込み、解除方向に回す(62ページ)  
防犯セット鍵の場合  
外に出て玄関錠の防犯セット錠に鍵を差し込み、外出セコム設定を行った後に続けて解除してください(63、64ページ)

#### お知らせ

- ・「防犯異常発生」に切り替わると、セキュリティインターホン子機でも、警報表示灯が点滅し、警報音声がかかります。
- ・増設機の警報音声はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- ・増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音声が鳴ります。

#### セコムからの連絡

- ・警報音声鳴動約30秒後に、管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、防犯警戒警報が作動したことが分かります。
- ・セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※ セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに110番通報を行います。約30秒以内に解除した場合は、通報されません。

窓を開けた場合

### 警戒状態のときに、窓を開けると…

警報音声がかかり、「防犯警報」画面が表示されます。



警戒表示灯(黄色)が点滅します。

ピーポーピーポーピーポー  
「防犯異常発生」

### 警戒警報を解除するには…

- 1 セットボックスの場合  
セットボックスに鍵を差し込み、解除方向に回す(62ページ)  
防犯セット鍵の場合  
外に出て玄関錠の防犯セット錠に鍵を差し込み、外出セコム設定を行った後に続けて解除してください(63、64ページ)

#### お知らせ

- ・セキュリティインターホン子機でも同様の音声警報音が鳴り、警報表示灯が点滅します。
- ・増設機の警報音声はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- ・増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音声が鳴ります。

#### セコムからの連絡

- ・警報音声が鳴ると、管理室およびセコムのコントロールセンターでは、自動的に警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、防犯警戒警報が作動したことが分かります。
- ・セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※ セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに110番通報を行います。

お客様マンションの運用により異なります。

# 防犯警戒警報(在宅防犯)

センサーが異常を感知すると…

警報音声ピーポーピーポーピーポー「防犯異常発生。確認してください」が鳴り、「防犯警報」画面が表示され、約30秒後にピーポーピーポーピーポー「防犯異常発生」に切り替わります。



警戒表示灯(黄色)が点滅します。

ピーポーピーポーピーポー  
「防犯異常発生。確認してください」

### お知らせ

- ・「防犯異常発生」に切り替わると、セキュリティインターホン子機でも、警報表示灯が点滅し、警報音声がかかります。

警戒音声を止めるには…

**1** [警報音停止/復旧]ボタンを押す

警報音声が止まります。

警戒警報を解除するには…

**1** [復旧]にタッチする



**2** 暗証番号を使用しない設定の場合  
警戒警報が解除される

暗証番号を使用する設定の場合  
暗証番号入力画面が表示される

4つの数字を選択して解除します。  
操作**3**以降を行ってください。



**3** 暗証番号を入力する



- ◀ ▶ 入力(黄色)位置が移動します。
- 消 入力した数字を消します。

警報の種類  
と対処

4



「警戒設定解除しました」

## お知らせ

- 増設機の警報音声はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
  - 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音声がかかります。
  - セキュリティインターホン増設親機では解除できません。セキュリティインターホン親機で[復旧]にタッチして解除します。
  - 暗証番号の復旧操作をする場合は、数字をあらかじめ設定しておきます。(123ページ)
  - 警報音声鳴動約30秒後に、管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともに住まいの住戸番号が表示され、防犯警戒警報が作動したことがわかります。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに110番通報を行います。  
約30秒以内に解除した場合は、通報されません。

# コール

## 「トイレにきてください」と鳴ったら(トイレコール)

コールボタン/救急ボタンが押されると…

音声警報音が鳴り、「トイレコール」画面が表示されます。



ポップポップ  
「トイレにきてください」

### お知らせ

- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

警報音を止めるには…

1 [警報音停止/復旧]ボタンを押す



音声警報音が止まります。

復旧するには…

1



お客様マンションの運用によっては、[確認]ボタンが表示される場合があります。トイレのコールボタン/救急ボタンを正常な状態にしてから、[確認]ボタンにタッチしてください。

### お知らせ

- お客様マンションの運用によっては、セキュリティインターホン親機・セキュリティインターホン子機ともに「ポップポップ トイレで緊急事態発生」と音声警報音でお知らせします。お客様マンションの運用により、セキュリティインターホン子機でのお知らせが約30秒後からとなる場合があります。

### セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに119番通報などを行います。あらかじめ連絡先として医療機関を指定されている場合は、指定先に連絡します。

# 「お風呂にきてください」と鳴ったら(バスコール)

コールボタン/救急ボタンが押されると…

音声警報音が鳴り、「バスコール」画面が表示されます。



ポーポーポー  
「お風呂にきてください」

## お知らせ

- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

警報音を止めるには…

**1** [警報音停止/復旧] ボタンを押す



音声警報音が止まります。

復旧するには…

**1**



お客様マンションの運用によっては、[確認] ボタンが表示される場合があります。お風呂のコールボタン/救急ボタンを正常な状態にしてから、[確認] ボタンにタッチしてください。

## お知らせ

- お客様マンションの運用によっては、セキュリティインターホン親機・セキュリティインターホン子機ともに「ポーポー お風呂で緊急事態発生」と音声警報音でお知らせします。お客様マンションの運用により、セキュリティインターホン子機でのお知らせが約30秒後からとなる場合があります。

## セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。
- セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。

※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに119番通報などを行います。あらかじめ連絡先として医療機関を指定されている場合は、指定先に連絡します。

## 「部屋にきてください」と鳴ったら(部屋コール)

コールボタン/救急ボタンが押されると…

音声警報音が鳴り、「部屋コール」画面が表示されます。



プープー  
「部屋にきてください」

### お知らせ

- ・増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- ・増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

警報音を止めるには…

1 [警報音停止/復旧]ボタンを押す



音声警報音が止まります。

復旧するには…

1



お客様マンションの運用によっては、[確認]ボタンが表示される場合があります。部屋のコールボタン/救急ボタンを正常な状態にしてから、[確認]ボタンにタッチしてください。

### お知らせ

- ・お客様マンションの運用によっては、セキュリティインターホン親機・セキュリティインターホン子機ともに「プープー 部屋で緊急事態発生」と音声警報音でお知らせします。お客様マンションの運用により、セキュリティインターホン子機でのお知らせが約30秒後からとなる場合があります。

### セコムからの連絡

- ・管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。
- ・セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。

※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに119番通報などを行います。あらかじめ連絡先として医療機関を指定されている場合は、指定先に連絡します。

# 「緊急事態発生」と鳴ったら(緊急コール)

コールボタン/救急ボタンが押されると…

音声警報音が鳴り、「緊急コール」画面が表示されます。  
管理室インターホンの操作により管理室インターホンと通話状態になります。



プープー  
「緊急事態発生」

## お知らせ

- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも音声警報音が鳴ります。

警報音を止めるには…

## 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



音声警報音が止まります。

復旧するには…

## 1 原因を解決する

自動的に警報音声は止まり、「緊急コール」画面が消えます。

## お知らせ

- お客様マンションの運用の設定により、セキュリティインターホン子機でのお知らせが約30秒後からとなる場合があります。
- セキュリティインターホン増設親機ではお知らせしません。

## セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお客様の住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。
- セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。

※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに119番通報などを行います。あらかじめ連絡先として医療機関を指定されている場合は、指定先に連絡します。

# 「プルプルプル」と鳴ったら(コール)

コールボタン/救急ボタンが押されると…

警報音が鳴り、「コール」画面が表示されます。



プルプルプル…

## お知らせ

- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音が鳴ります。

警報音を止めるには…

## 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



音声警報音が止まります。

復旧するには…



お客様マンションの運用によっては、[確認] ボタンが表示される場合があります。コールボタン/救急ボタンを正常な状態にしてから、[確認] ボタンにタッチしてください。

## お知らせ

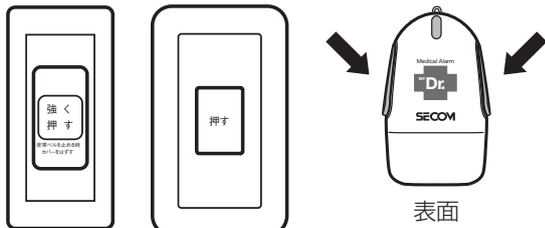
- お客様マンションの運用によっては、セキュリティインターホン親機・セキュリティインターホン子機ともに「プルプルプル…」と警報音でお知らせします。お客様マンションの運用によっては、セキュリティインターホン子機でのお知らせが約30秒後からとなる場合があります。
- お客様マンションの運用によっては「コール」画面に文字が表示される場合があります。

## セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお客様の住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに119番通報などを行います。あらかじめ連絡先として医療機関を指定されている場合は、指定先に連絡します。

# 「来てください」と鳴ったら(救急警報)

救急事態をセコムに通報する為に、コールボタン/救急ボタンまたはマイドクターを押すと…



〈コールボタン/救急ボタン〉 〈マイドクター〉

警報音声は鳴り、「救急警報」画面が表示されます。



画面表示はお客様マンションの運用により異なります。

警報音声を止めるには…

## 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



警報音声が止まります。

コールボタン/救急ボタンの場合  
(トイレ・主寝室などに設置)

## 1 ボタンを押す



復旧するには…

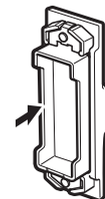
## 1 カバーを外す



## 2 ボタンを手前に引きもどす



## 3 カバーを押し、元にもどす



## 4 カバーを再度はめる



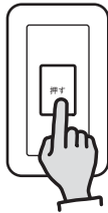
警報の種類  
と対処

お客様マンションの運用により異なります。

## コール

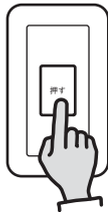
### コールボタン／救急ボタンの場合 (風呂場などに設置)

#### 1 ボタンを押す



復旧するには…

#### 1 再度、ボタンを押す



### お知らせ

- ・マイドクターで通報した時はマイドクターを復旧させないと、セキュリティインターホン親機を正常な状態に戻すことができません。必ず、マイドクター裏面のリセットボタンをボールペンなどの先が細く丸いもので押し、復旧させてください。
- ・マイドクターまたはコールボタン／救急ボタンを正常な状態にすると、自動的に警報音声は止まり、警報画面が消えます。
- ・お客様マンションの運用により、セキュリティインターホン子機から「ポーポー 来てください」と音声でお知らせします。
- ・増設機の警報音声はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- ・増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音声がかかります。



裏面

### セコムからの連絡

- ・管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお客様の住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。
  - ・セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに119番通報などを行います。あらかじめ連絡先として医療機関を指定されている場合は、指定先に連絡します。

# 「ピーピーピー」と鳴ったら(機器警報)

移報アンテナの電源切れなどが発生すると…

警報音声が鳴り、機器異常1画面が表示されます。



ピーピーピー

マイドクターの電池切れなどが発生すると…

機器異常2画面が表示されます。



※注意 警報音は鳴りません。

セキュリティインターホン増設親機の電源切れなどが発生すると…

増設親機通信異常画面が表示されます。



※注意 警報音は鳴りません。

## 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



警報音声が止まります。

## お知らせ

- [警報音停止/復旧] ボタンを押すと警報音声が停止し、ロビーインターホンなどからの呼出やセキュリティインターホン親機の操作ができるようになります。機器異常2と増設親機通信異常の場合は警報音声が鳴りませんが、[警報音停止/復旧] ボタンを押さない限り、異常発生後約5分間は操作ができませんのでご注意ください。
- 増設機の警報音声がセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音声が鳴ります。

## セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお客様の住戸番号が表示され、警報が発生したことが分かります。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※ 深夜、早朝は、お客様がお休みされていることが想定されるため、セコムからの電話確認はいたしません。防犯システムの画策行為でないことを確認するため、緊急対応員がお客様宅の外から異常がないかを確認します。いたずらでないことが判明した場合、お客様のご都合のよい日に改めておうかがいし、原因を調べるために点検させていただきます。
- 機器異常の内容によっては、深夜、早朝に点検させていただく場合もあります。

!!  
警報の種類  
と対応

# 安否みまもり

## 安否みまもり異常警報

安否みまもり異常警報が発生すると…

約5分間警報音声がり、確認画面が表示されます。



「確認してください」

### お知らせ

- ・[確認]をタッチするか、[警報音停止/復旧]ボタンを押すと、自動的に警報音声は止まり、確認画面は消えます。
- ・増設機の警報音声はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- ・増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音声がかかります。

### 1 安否みまもり異常が発生する

セキュリティインターホン親機からは警報音声は鳴らず、また警報画面も表示されません。

#### ・安否みまもりのしくみ

寝室やトイレの前など、生活上の動きがある箇所に設置されたセンサーが一定時間感知しない場合や、セキュリティインターホン親機の操作が一定時間なかった場合、居住者の健康や生活の動きに異常(安否みまもり異常)があったものと判断します。

外出するときは(安否みまもりを解除する)

ご家族の方全員が外出するときは、必ず外出セコム設定を行ってください。(57、58、60、61、63、64ページ)

防犯のない住戸の場合、下記の操作を行ってください。

### 注意

- ・外出セコム設定(防犯のない住戸では外出モード)をしないと、外出中に安否みまもり異常が発生する場合があります。

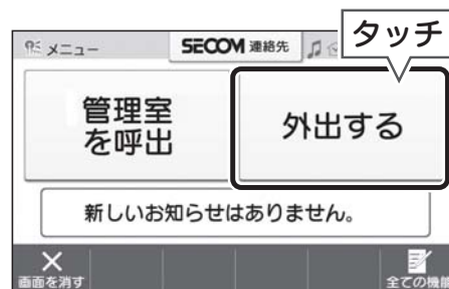
### 戸締まりを確認する

玄関や窓の施錠については、お客様自身でご確認ください。

### 1 ホーム画面(安否みまもり1)を表示する

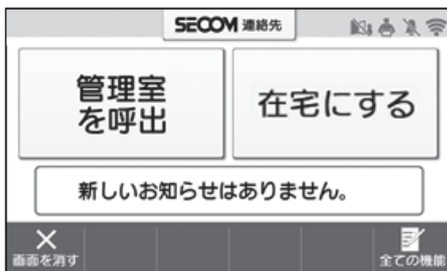


### 2 [外出する]にタッチする



ホーム画面はお客様マンションの運用により異なります。

### 3 [外出する]が[在宅にする]に 変わり、外出モードになる



約10分以内に外出してください。[在宅にする]にタッチすると[外出する]に変わり、外出をとりやめることができます。

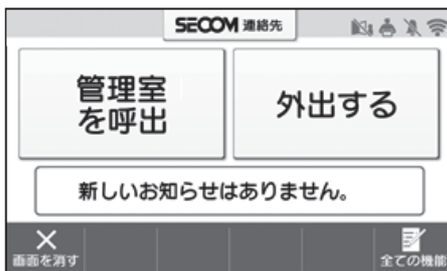
**帰宅したときは(安否みまもりを開始する)**  
帰宅したら外出セコム設定を解除してください。(59、62、64ページ)

防犯のない住戸の場合、下記の操作を行ってください。

#### 1 ホーム画面(安否みまもり1) を表示する

外出モードが解除されます。

#### 2 ホーム画面(安否みまもり1) が[外出する]になっている ことを確認する



[在宅にする]と表示されている場合は[在宅にする]にタッチして[外出する]に変えてください。

#### お知らせ

- 外出モードになってから、約10分間経過後に安否みまもり用のセンサーが感知するかセキュリティインターホン親機を操作すると外出モードが解除される場合があります。

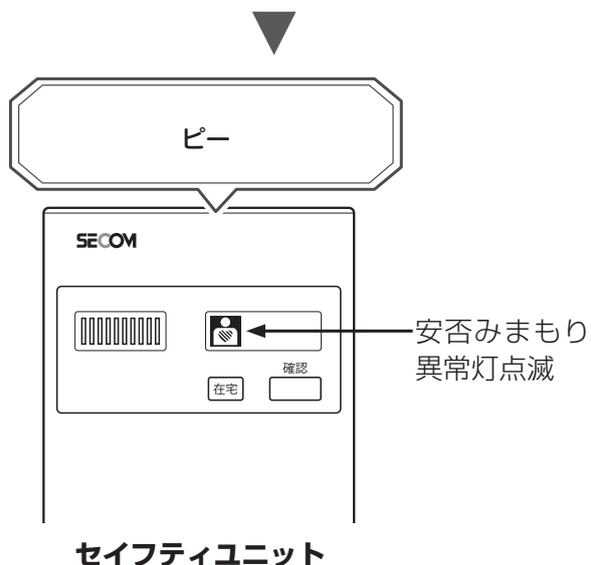
#### セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報音声が届いてから約5分後に、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。(約5分以内に[確認]をタッチするか、[警報音停止/復旧]ボタンを押した場合は通報されません)。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに119番通報などを行います。あらかじめ連絡先として医療機関を指定されている場合は、指定先に連絡します。

## 安否みまもり

### セイフティユニットが設置されている場合

安否みまもり用のセンサーが一定時間以上感知しないと、セイフティユニットが安否みまもり異常警告状態(遅延状態)を知らせます。

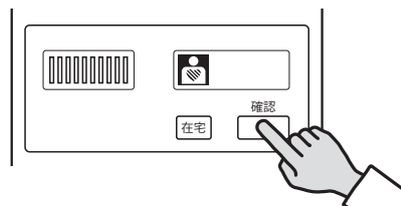


### お知らせ

- 遅延時間(5分)以内にセイフティユニットの[確認]ボタンを押さないと安否みまもり異常となり、警告音が停止します。5分以内に[確認]ボタンを押すと、安否みまもり異常にはなりません。
- 異常信号は、遅延時間(5分)経過後に管理室およびセコムのコントロールセンターに送信されます。
- セキュリティインターホン親機などからは警報音は鳴らず、画面表示もありません。

警告音を止めるには / 安否みまもり異常警告状態を解除するには...

### 1 セーフティユニットの[確認]ボタンを押す



[確認]ボタンを押すと、安否みまもり異常警告状態は解除され、警告音が止まります。

### お知らせ

- 警告音は遅延時間(5分)が終了して安否みまもり異常となった場合も、自動的に停止します。

### セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報音声鳴ってから約5分後に、警報とともにお客様の住戸番号が表示され、警報が発生したことがわかります。(約5分以内に[確認]をタッチするか、[警報音停止/復旧]ボタンを押した場合は通報されません)。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※ セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに119番通報などを行います。あらかじめ連絡先として医療機関を指定されている場合は、指定先に連絡します。

# 設備異常

## 「ピーピーピー・・・」と鳴ったら(設備異常)

設備異常が発生すると・・・

音声警報音が鳴り、「設備異常」画面が表示されます。



ピーピーピー

### お知らせ

- 増設機の警報音はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音が鳴ります。

### お知らせ

- [警報音停止/復旧] ボタンを押すと警報音声が停止し、ロビーインターホンなどからの呼出やセキュリティインターホン親機の操作ができるようになります。
- 増設機の警報音声はセキュリティインターホン親機と異なる場合があります。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音声が鳴ります。

### セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことが分かります。
- セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。

警報音を止めるには・・・

### 1 [警報音停止/復旧] ボタンを押す



音声警報音が止まります。

# 非常警報

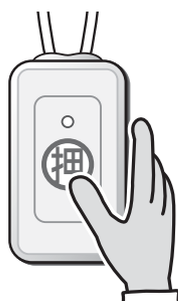
## 非常ボタンを押す(非常警報)

非常事態をセコムに通報するには…

### 1 [非常]ボタンを押す



または発信器などのボタンを押す



警報音声は鳴りません。画面は消灯のままです。

### お知らせ

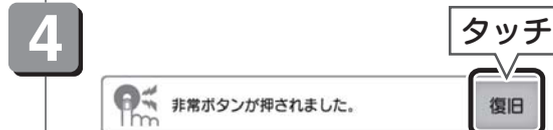
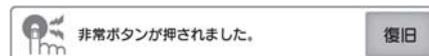
- 画面を表示させると非常アイコンが表示されます。
- お客様マンションの運用により、警報音声がかかる場合もあります(182ページ)

復旧するには…

### 1 ホーム画面(メニュー)を表示する



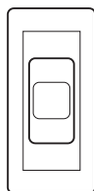
### 3 警報一覧を確認する



## お知らせ

- セキュリティインターホン親機で[非常]を押した場合はセキュリティインターホン増設親機では復旧できません。
- モニター付セキュリティインターホン増設親機で[非常]ボタンを押した場合、モニター付セキュリティインターホン増設親機で、復旧できません。(セキュリティインターホン親機の復旧にタッチすることにより警報画面が消えます。)
- セキュリティインターホン増設親機の[非常]ボタンを押し込むと、セキュリティインターホン親機に非常警報アイコンが表示されます([復旧]は非表示)。復旧するには、セキュリティインターホン増設親機の[戻す]を押します。
- ロック式の外設非常ボタン(オプション)が押された場合は、復旧方法が異なります。  
ロック式の外設非常ボタンを押し込むと…

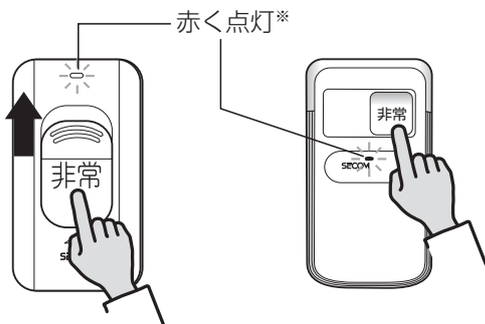
- ①「非常警報」画面が表示される。([復旧]は非表示)
- ②復旧するには、外設非常ボタンの[非常]ボタンを押し戻す。



〈外設非常ボタン〉

- ワイヤレス非常ボタン(オプション)が操作された場合は、復旧方法が異なります。
- ①ワイヤレス非常ボタンのスイッチ/ボタンを操作すると、「非常警報」画面が表示される。([復旧]は非表示)

### ワイヤレス非常ボタン

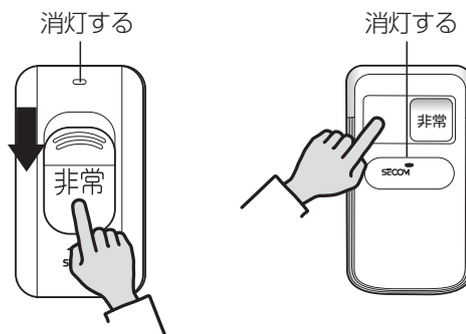


スイッチを上  
にスライドさせる

ボタンを押す

※操作したワイヤレス非常ボタンのみ点灯します。

- ②復旧するには、ワイヤレス非常ボタンのスイッチ/ボタンを元の状態に戻す。



スイッチを下に  
スライドさせる

左側を押す

## セコムからの連絡

- 管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお住まいの住戸番号が表示され、警報が発生したことが分かります。
  - セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに110番通報を行います。

## 非常警報

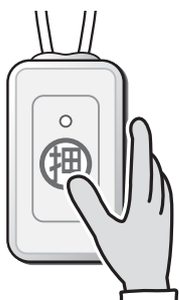
### 非常警報音声が届く運用の場合

※お客様マンションの運用により警報音声が届く場合があります。

#### 1 [非常]ボタンを押す



または発信器などのボタンを押す



警報音声が届き、「非常警報」画面が表示されます。



ウーウーウー  
「緊急事態発生」

#### お知らせ

- セキュリティインターホン子機でも同様の警報音声が届き、警報表示灯が点滅します。
- 増設スピーカーが設置されている場合、増設スピーカーからも警報音声が届きます。

### 警報音声を止めるには…

#### 1 [警報音停止/復旧]ボタンを押す



警報音声が止まります。

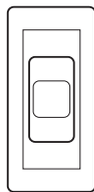
### 復旧するには…



お客様マンションの運用によっては、「確認」ボタンが表示される場合があります。

## お知らせ

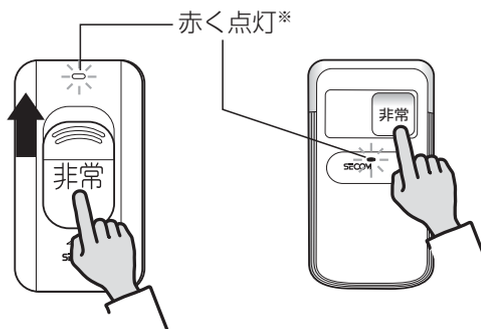
- ・[復旧]にタッチすると、自動的に警報音声は止まり、警報画面が消えます。
- ・セキュリティインターホン親機で[非常]を押した場合はセキュリティインターホン増設親機では復旧できません。
- ・モニター付セキュリティインターホン増設親機で[非常]を押した場合、[復旧]はセキュリティインターホン親機とモニター付セキュリティインターホン増設親機に表示され、セキュリティインターホン親機とモニター付セキュリティインターホン増設親機のどちらでも[復旧]をタッチして復旧できます。
- ・セキュリティインターホン増設親機の[非常]ボタンを押し込むと、セキュリティインターホン親機、モニター付セキュリティインターホン増設親機およびセキュリティインターホン増設親機の警報音声は鳴り、セキュリティインターホン親機とモニター付セキュリティインターホン増設親機に「非常警報」画面が表示されます（[復旧]は非表示）。警報音声を止めるには、セキュリティインターホン親機の[警報音停止/復旧]ボタンを押します。復旧するには、セキュリティインターホン増設親機の[戻す]を押します。
- ・ロック式の外設非常ボタン(オプション)が押された場合は、復旧方法が異なります。ロック式の外設非常ボタンを押し込むと…
  - ①警報音声は鳴り、「非常警報」画面が表示される。（[復旧]は非表示）
  - ②警報音声を止めるには、[警報音停止/復旧]ボタンを押す。
  - ③復旧するには、外設非常ボタンの[非常]ボタンを押し戻す。



〈外設非常ボタン〉

- ・ワイヤレス非常ボタン(オプション)が操作された場合は、復旧方法が異なります。
- ①ワイヤレス非常ボタンのスイッチ/ボタンを操作すると、「非常警報」画面が表示される。（[復旧]は非表示）

### ワイヤレス非常ボタン

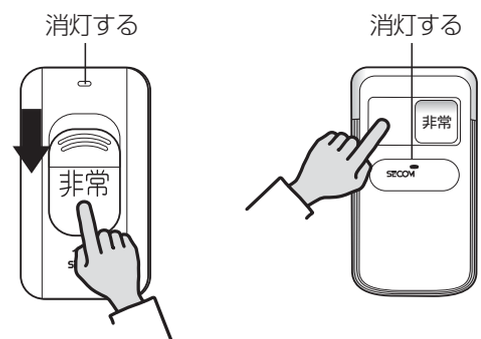


スイッチを上  
にスライドさせる

ボタンを押す

※操作したワイヤレス非常ボタンのみ点灯します。

- ②復旧するには、ワイヤレス非常ボタンのスイッチ/ボタンを元の状態に戻す。



スイッチを下  
にスライドさせる

消灯する  
左側を押す

### セコムからの連絡

- ・管理室およびセコムのコントロールセンターでは、警報とともにお客様の住戸番号が表示され、警報が発生したことが分かります。
  - ・セコムのコントロールセンターより、確認のお電話を差し上げます。状況をお話ください。
- ※セコムで異常事態発生と判断すると、ただちに110番通報を行います。

# 発報状態を確認する

原因が解決されていない発報状態を確認します。

## 1 ホーム画面(メニュー)を表示する

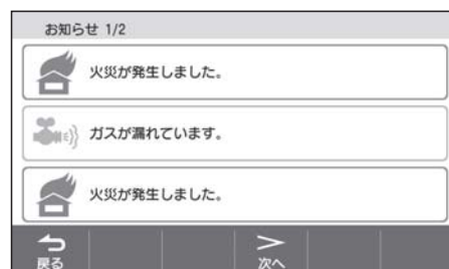


[ホーム]ボタンにタッチします。

## 2



## 3 警報を確認する



### お知らせ

- その後も画面が消えないときは、管理室、管理会社、セコムへ連絡してください。

# SECOM連絡先を確認する

セコムへの連絡先をセキュリティインターホン親機の画面で確認できます。

1 ホーム画面(メニュー)を表示する

2



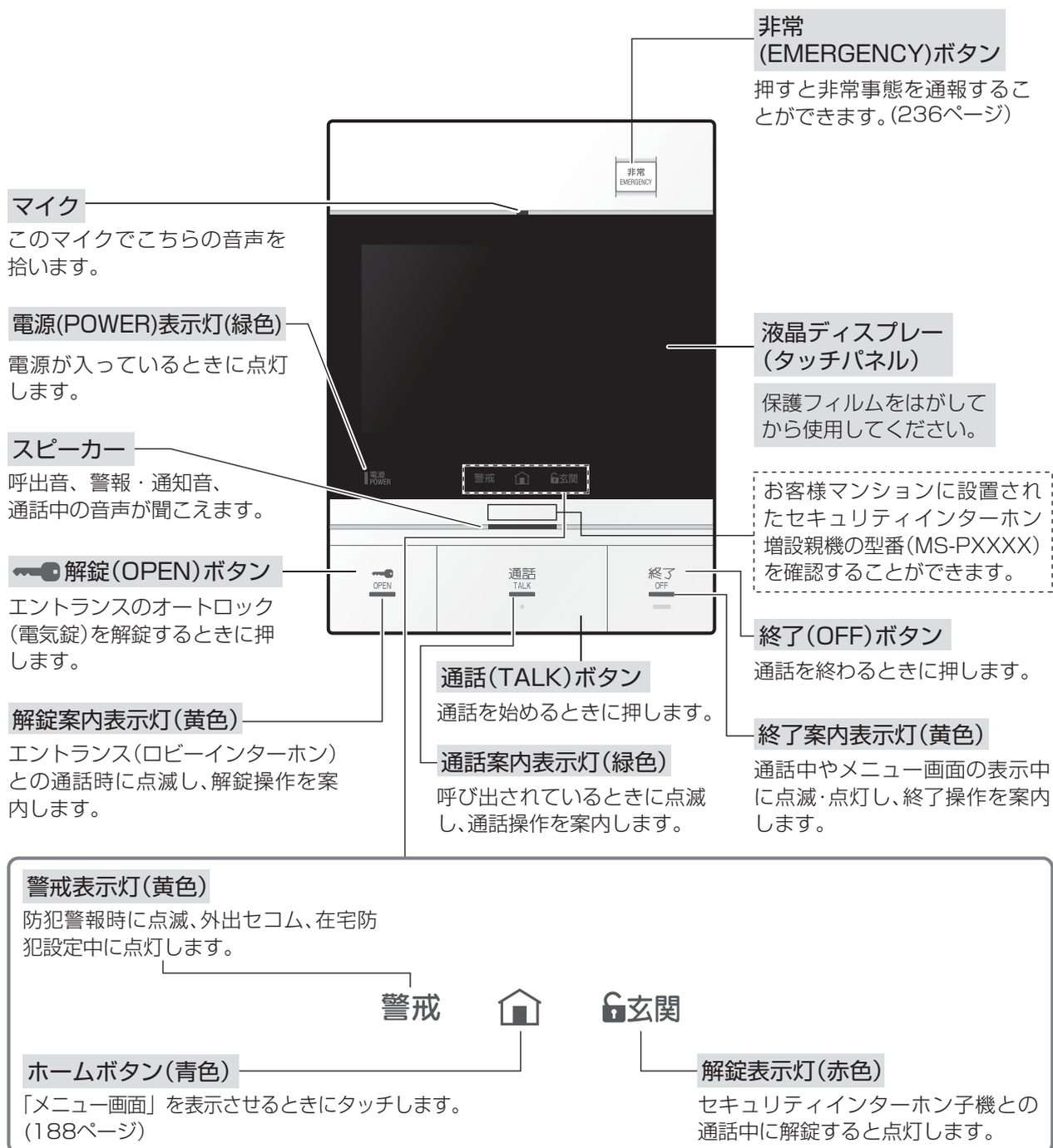
3 セコムへの連絡先情報を確認する



 ホーム画面(メニュー)に戻ります。

# セキュリティインターホン増設親機の操作

## モニター付セキュリティインターホン増設親機の各部の名称



## [ホーム]ボタンについて

モニター付セキュリティインターホン増設親機の[ホーム]ボタンはタッチセンサー方式のボタンです。

ボタン部分に指でしっかりと触れてください。爪でしか触れていない場合など、触れる面が小さい場合は動作しにくい場合があります。

また、ペンなど指以外での操作はできません。

※「タッチ音あり」に設定している場合(228ページ)、タッチすると「ピッ」と確認音が鳴ります。

### お知らせ

- シール、ラベルなどをボタン部に貼ると、誤動作の原因となることがあります。
- タッチセンサー方式のため、ボタン部に完全に触れなくても動作する場合があります。
- タッチセンサー方式のため、手が乾燥していたり、手袋をしている場合は動作しにくい場合があります。

## 受話器(ハンドセット)について

オプションの受話器(ハンドセット)が取り付けられます。



### 注意

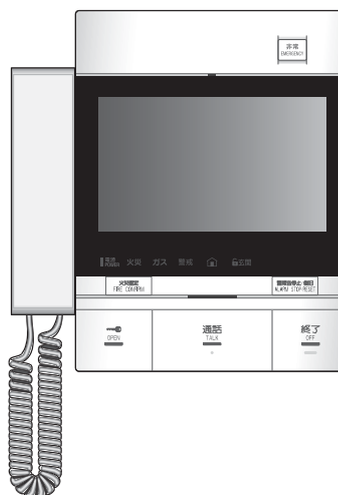
- 受話音量の調節はできません。
- 通話の延長はできません。

### 呼び出されたら

- ①受話器を取り上げて通話します。
- ②お話が終わったら、受話器を元に戻します。

### お知らせ

- ハンズフリーで通話中に受話器を取り上げると、受話器での通話ができます。お話が終わったら受話器を元に戻します。
- 受話器(ハンドセット)でのエントランス(ロビーインターホン)・セキュリティインターホン子機との通話時間は3分間です。



## モニター付セキュリティインターホン増設親機の「メニュー」画面

### 注意

・「メニュー」画面のボタンの数はお客様マンションの運用により異なります。

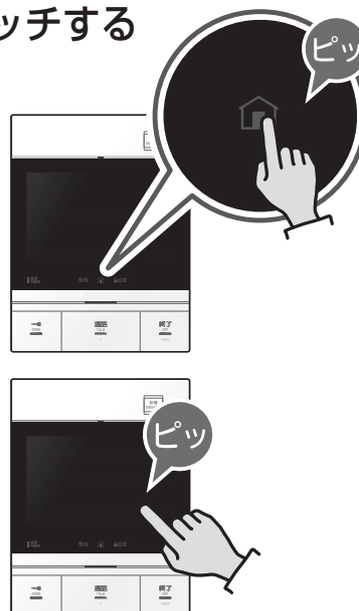


### お知らせ

・画面は一定時間操作しないと消えます。

### 「メニュー」画面の表示のしかた

#### 1 [ホーム] ボタンまたは画面にタッチする

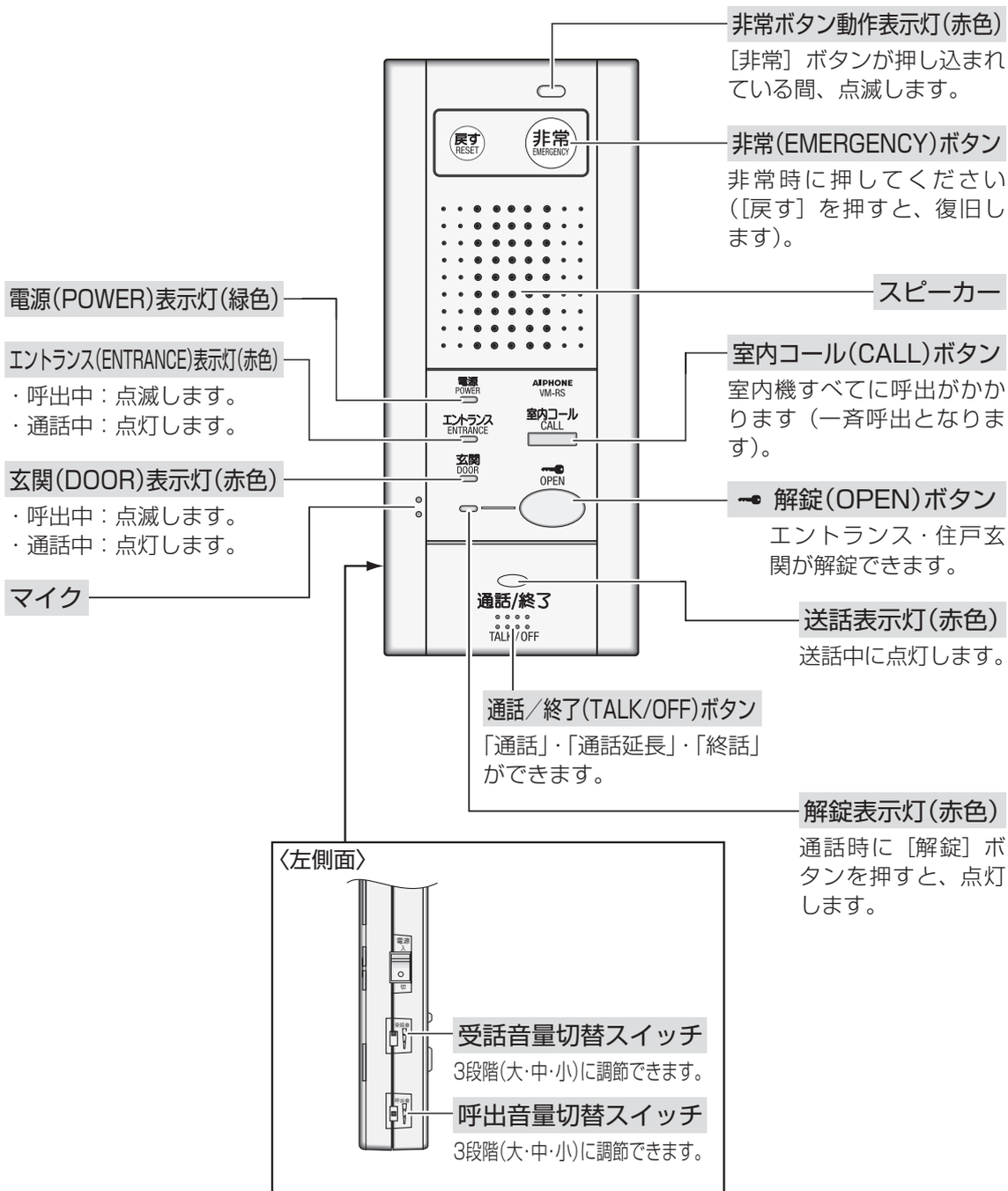


番号	メニュー名	内容
①	呼出・モニターする	<ul style="list-style-type: none"> <li>・室内・管理室・玄関を呼び出します。(213ページ)</li> <li>・玄関をモニターします。(219ページ)</li> <li>・共用部をモニターします。(220ページ)</li> </ul>
②	呼出履歴の確認	管理室インターホンからの呼出があるときに表示されます。(222ページ)
③	新着情報があります。セキュリティインターホン親機を確認してください。	以下の新着のお知らせがある場合、表示されます。セキュリティインターホン親機で確認してください。セキュリティインターホン親機からチャイム音が鳴ります。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・来客録画</li> <li>・放送録音</li> <li>・未復旧の警報</li> <li>・画像メッセージ</li> <li>・音声メッセージ</li> <li>・情報通知</li> </ul>
④	非常アイコン	非常ボタンを押したときに表示されます。(お客様マンションの運用により表示されない場合があります。)

番号	メニュー名	内容
⑤	各種アイコン	<p>各種アイコンが表示されます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・  EV充電状態アイコン(218ページ) (黄色：充電中、緑色：充電完了)</li> <li>・  留守アイコン ※</li> <li>・  防犯センサーアイコン ※</li> <li>・  お立ち寄りアイコン(209ページ)</li> <li>・  預かり物アイコン(208ページ)</li> <li>・  宅配アイコン(210ページ)</li> <li>・  呼出音ミュートアイコン(224ページ)</li> <li>・  チャイムアイコン</li> </ul>
⑥	画面を消す	画面を消します。
⑦	エレベーター	エレベーターを自階に呼びます。
⑧	設定する	<p>各種設定を変更できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 画面の明るさを調節する(223ページ)</li> <li>・ 呼出・通知音量を調節する(224ページ)</li> <li>・ 呼出回数を変える(225ページ)</li> <li>・ 帰宅通知を設定する(226ページ)</li> <li>・ 呼出音色を変える(227ページ)</li> <li>・ タッチ音を設定する(228ページ)</li> <li>・ 放送の音量を設定する(229ページ)</li> <li>・ 画面を清掃する(230ページ)</li> <li>・ 初期化する(231ページ)</li> <li>・ 言語を変える(232ページ)</li> </ul>

※ アイコンが表示された場合は、セキュリティインターホン親機を確認してください。

# セキュリティインターホン増設親機の各部の名称



セキュリティ  
インターホン増設  
親機について

## [通話／終了]ボタンの使い方

### 【呼び出されたら】

- ① [通話／終了]ボタンを一回押します。
- ② こちらから相手に話しかけると送話表示灯(赤色)が点灯します。
- ③ 送話表示灯(赤色)が消えているとき、相手の声が聞こえます。
- ④ お話しは② ③を交互に繰り返してください。
- ⑤ 通話を終了するときにはもう一度 [通話／終了]ボタンを押してください。



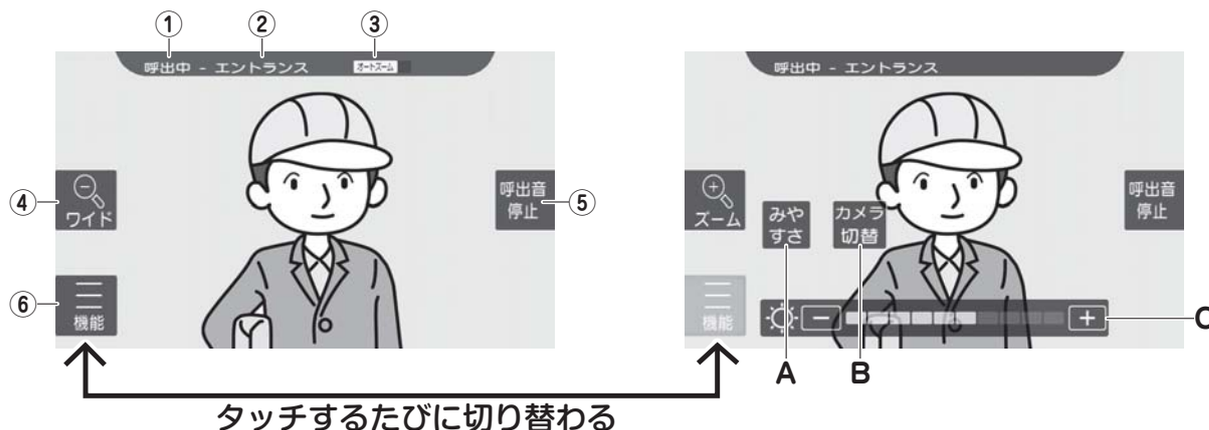
※室内の声を不用意に外に漏らさないよう、声(音)が外に出ているときは表示灯(赤色)が点灯してお知らせします。

## モニター付セキュリティインターホン増設親機の画面の見かた

エントランス(ロビーインターホン)から呼出の画面

●フル表示画面例

●機能表示画面例



番号	名称	内容	
①	現在の状態	呼出中などを表示します。	
②	呼出元(通話先)	呼出元を表示します。	
③	呼出音停止中	呼出中に[呼出音停止]にタッチすると呼出音を停止し、表示します。	
	オートズーム	オートズーム中に表示します。	
④	ズーム・ワイド	映像をズーム・ワイドに切り替えます。	
⑤	呼出音停止	呼出音を停止します。	
⑥	機能	A みやすさ	来訪者の顔が見えにくいときに、補正できます。
		B カメラ切替	エントランスカメラに切替可能です。(エントランスカメラが連動している場合のみ)
		C 明るさ	画面の明るさを調節できます。

# MEMO

---



## モニター付セキュリティインターホン増設親機でエントランス(ロビーインターホン)から呼び出されたら

呼び出されて映像が映ったら…

### 1 [通話]ボタンを押す



- [通話]ボタン(通話案内表示灯)が緑色で点滅します。
- 約45秒以内に応答しないと、呼出音・映像とも切れます。切れるまでの時間はセキュリティインターホン親機で90秒に変更することもできます。
- 呼出音は変更できます。(227ページ)
- オートズーム設定時は、映像が自動で来訪者をズームします。設定はセキュリティインターホン親機で設定してください。(121ページ)
- セキュリティインターホン親機で取次ぎ機能を「使用する」に設定している場合は、取次ぎ対応の途中で呼び出しが終了します。
- セキュリティインターホン親機で留守設定をセットしている場合は、留守応答が始まると呼び出しが終了します。

### 2 相手と話す



- 通話は約1分間で切れますが、通話時間を延長できます。(204ページ)
- 受話器(ハンドセット)をご使用の場合、通話時間は約3分です。
- [解錠]ボタン(解錠案内表示灯)が黄色で点滅します。このとき[解錠]ボタンを押すとオートロック(電気錠)が解錠します。(205ページ)

通話を終了するには…

### 3 [終了]ボタンを押す



通話を終了すると

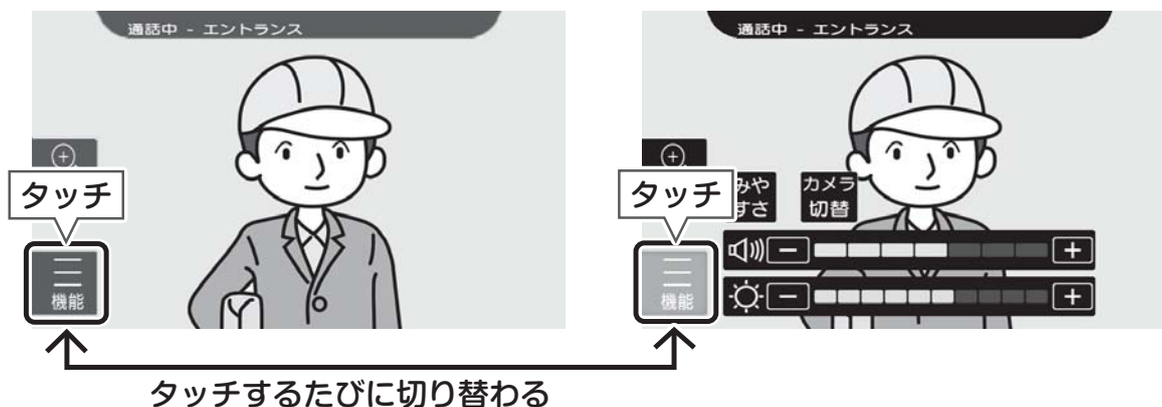
- 映像が消えます。

## 画面表示例



## 呼出中・通話中にできる操作を表示させるには…

エントランス(ロビーインターホン)と通話中の場合



### 呼出中・通話中にできる操作

延長  
する

通話時間を延長します。  
**通話中のみ。**  
(204ページ)



画面の明るさを変更し  
ます。  
(206ページ)



ズーム・ワイドを切り替  
えます。(202ページ)

みや  
すさ

逆光や夜間の場合、画  
像を補正できます。  
(207ページ)



受話音量を変更します。  
**通話中のみ。**  
(207ページ)



画面にタッチした位置  
を中心に、ズーム表示す  
ることもできます。

カメラ  
切替

エントランスカメラに  
切り替えます。  
(206ページ)



各機能ボタンを表示(非表示)  
します。(192ページ)



呼出音を停止します。  
**呼出中のみ。**

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で住戸玄関(セキュリティインターホン子機)から呼び出されたら

呼び出されて映像が映ったら…

### 1 [通話]ボタンを押す



- [通話]ボタン(通話案内表示灯)が緑色で点滅します。
- 約45秒以内に応答しないと、呼出音・映像とも切れます。切れるまでの時間はセキュリティインターホン親機で90秒に変更することもできます。
- 呼出音は変更できます。(227ページ)
- カメラなしセキュリティインターホン子機から呼ばれた場合、映像は映りません。
- カメラ付セキュリティインターホン子機の表示灯が点滅中の場合、映像は映りません。
- セキュリティインターホン親機で留守設定をセットしている場合は、留守応答が始まると呼び出しが終了します。

### 2 相手と話す



- 通話は約1分間で切れますが、通話時間を延長できます。(204ページ)
- 受話器(ハンドセット)をご使用の場合、通話時間は約3分です。
- [終了]ボタンが黄色で点滅します。

通話を終了するには…

### 3 [終了]ボタンを押す



通話を終了すると

- 映像が消えます。

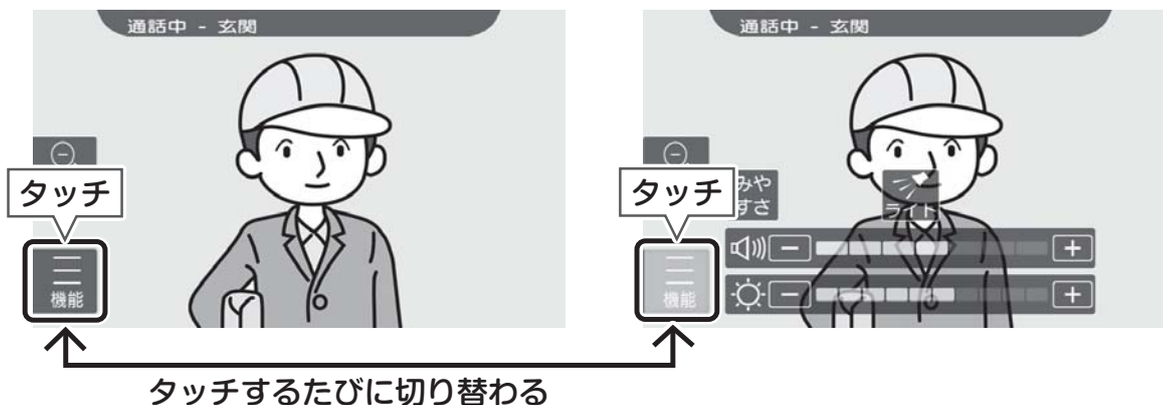
## 画面表示例 カメラ付の場合

呼出元表示例



## 呼出中・通話中にできる操作を表示させるには…

### 玄関と通話中の場合



## 呼出中・通話中にできる操作

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <p><b>延長する</b> 通話時間を延長します。<b>通話中のみ。</b>(204ページ)</p> <p><b>みやすさ</b> 逆光や夜間の場合、画像を補正できます。<b>カメラ付のみ。</b>(207ページ)</p> <p><b>明るさ</b> 画面の明るさを変更します。(206ページ)</p> | <p><b>音量</b> 受話音量を変更します。<b>通話中のみ。</b>(207ページ)</p> <p><b>ライト</b> セキュリティインターホン子機の夜間照明用LEDを点灯(消灯)します。セキュリティインターホン親機の設定によっては表示されません。<b>カメラ付のみ。</b></p> | <p><b>機能</b> 各機能ボタンを表示(非表示)します。(192ページ)</p> <p><b>ズーム・ワイド</b> ズーム・ワイドを切り替えます。(202ページ)</p> <p><b>タッチ</b> 画面にタッチした位置を中心に、ズーム表示することもできます。</p> <p><b>呼出音 停止</b> 呼出音を停止します。<b>呼出中のみ。</b></p> |
|--|--|---|

セキュリティインターホン子機について

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で 管理室から呼び出されたら

呼び出されて映像が映ったら…

### 1 [通話] ボタンを押す



- [通話] ボタン(通話案内表示灯)が緑色で点滅します。
- 約45秒以内に応答しないと、呼出音・映像とも切れま  
す。切れるまでの時間はセキュリティインターホン親  
機で90秒に変更することもできます。
- 呼出音は変更できます。(227ページ)
- カメラなし管理室インターホンから呼ばれた場合、映像  
は映りません。

### 2 相手と話す



- 通話は約10分です。延長はできません。
- セキュリティインターホン子機から呼び出しがあ  
ると、画面に「セキュリティインターホン子機から  
呼出されています。」と表示されます。
- [終了] ボタンが黄色で点滅します。

通話を終了するには…

### 3 [終了] ボタンを押す



通話を終了すると

- 映像が消えます。

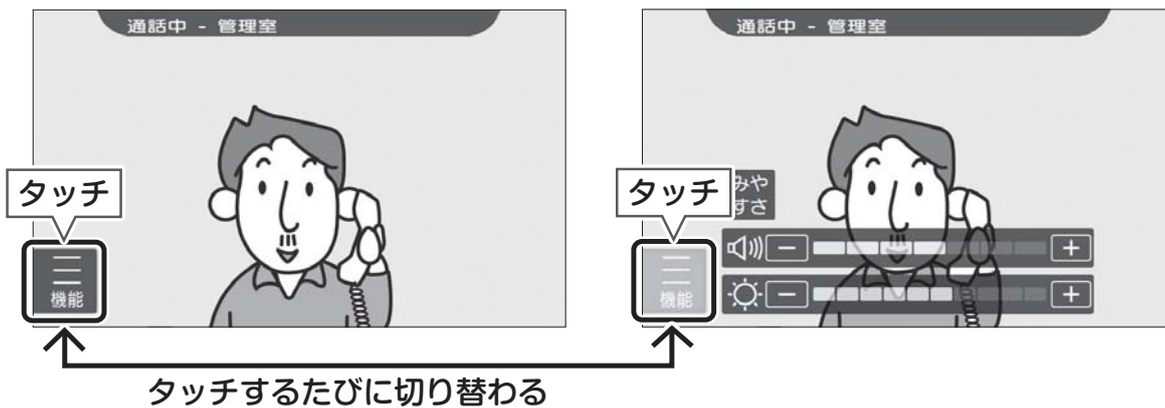
## 画面表示例

呼出元表示例



## 呼出中・通話中にできる操作を表示させるには…

管理室と通話中の場合



### 呼出中・通話中にできる操作

**みやすさ**

逆光や夜間の場合、画像を補正できます。  
カメラ付のみ。  
(207ページ)



画面の明るさを変更します。  
(206ページ)



受話音量を変更します。  
通話中のみ。  
(207ページ)



各機能ボタンを表示(非表示)します。  
(192ページ)



呼出音を停止します。  
呼出中のみ。

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で他の部屋(セキュリティインターホン親機・増設機)から呼び出されたら

呼び出されて画面が表示されたら…

### 1 [通話] ボタンを押す



- [通話] ボタン(通話案内表示灯)が緑色で点滅します。
- 約45秒以内に応答しないと画面が消えます。
- 応答しなくても相手側の声が聞こえます。(こちらの声は応答するまで相手に聞こえません。)
- 呼出音は変更できません。

### 2 相手と話す



- 通話中にセキュリティインターホン子機・ロビーインターホンから呼び出しがあると、通話が切れて各呼び出しに切り替わります。
- 通話は約3分で切れます。
- [終了] ボタンが黄色で点滅します。

通話を終了するには…

### 3 [終了] ボタンを押す



通話を終了すると

- 画面が消えます。

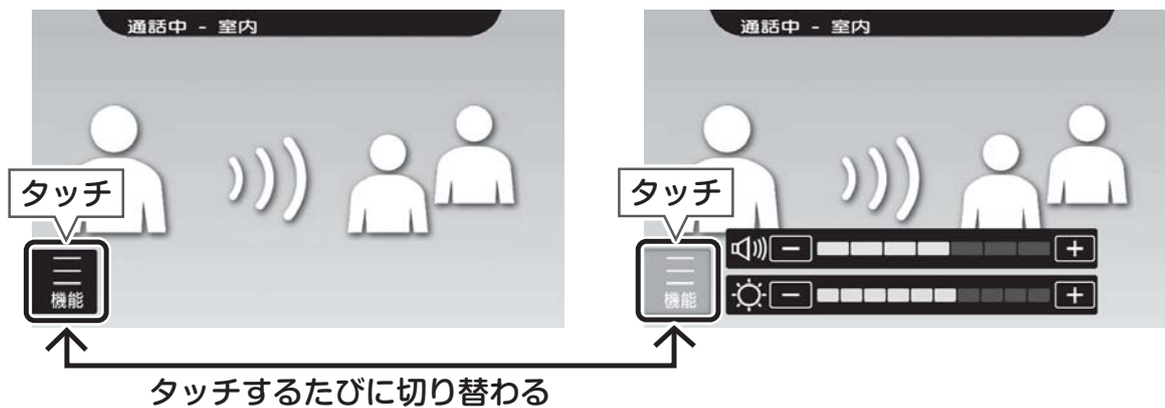
## 画面表示例

呼出元表示



## 通話中にできる操作を表示させるには…

### 他の部屋と通話中の場合



### 呼出中・通話中にできる操作



画面の明るさを変更します。  
(206ページ)



受話音量を変更します。  
通話中のみ。(207ページ)



各機能ボタンを表示(非表示)  
します。(192ページ)

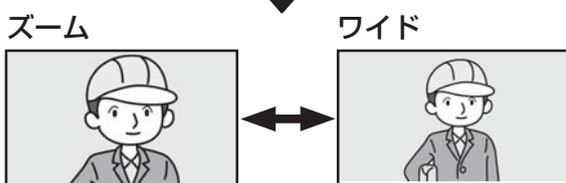
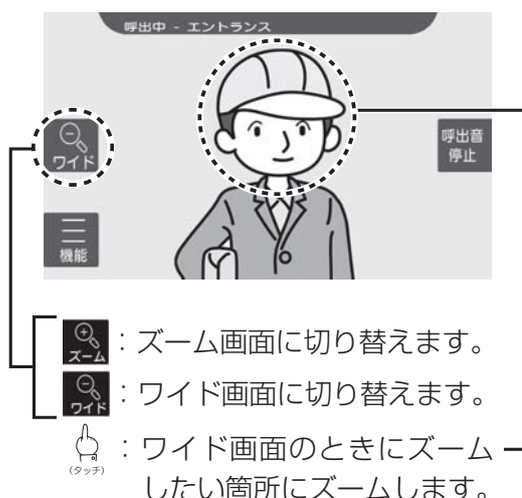
## モニター付セキュリティインターホン増設親機で呼び出されたときの操作(呼出中・通話中)

画面の見える範囲を切り替える

### ■映像をズーム⇄ワイドに切り替える

カメラ付ロビーインターホン、カメラ付セキュリティインターホン子機の映像を、「ズーム」⇄「ワイド」に切り替えることができます。

- 1 ロビーインターホンまたはセキュリティインターホン子機の映像が画面に映っているとき[ズーム]か[ワイド]にタッチする  
またはワイド画面のときに、ズームしたい箇所をタッチする



### お知らせ

- ・カメラ付管理室インターホン・共用部カメラ、エントランスカメラの映像は「ズーム」⇄「ワイド」の切り替えができません。
- ・ワイド画面は、カメラの特性により画面がゆがんで見えますが、故障ではありません。
- ・ズーム画面とワイド画面の撮像範囲は異なります。ワイド画面の端面は、ズーム画面では映りません。

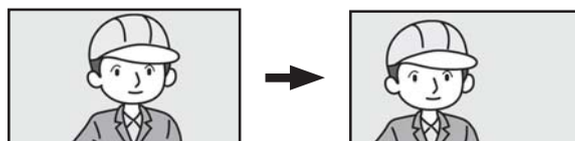
### ■ズーム画面を上下左右に移動させる

カメラ付ロビーインターホン、カメラ付セキュリティインターホン子機のズーム画面を、上下左右に移動できます。

- 1 ズーム画面表示中に、画面上の移動させたい位置にタッチする



※ 斜め方向にも移動できます。



### お知らせ

- ・夜間は被写体への光量が少なくなるため、ズーム画面を上下左右に移動させると、被写体がぶれて見えにくくなる場合があります。(動く被写体も同様です。)
- ・カメラ付管理室インターホン・共用部カメラ、エントランスカメラからの映像は、上下左右に移動することはできません。

## オートズームで確認する

オートズーム機能設定時は、カメラ付ロビーインターホンから呼び出されてから約9秒後に来訪者を検知して、自動でズーム画面に切り替わります。

1



自動で来訪者の顔付近をズームします。

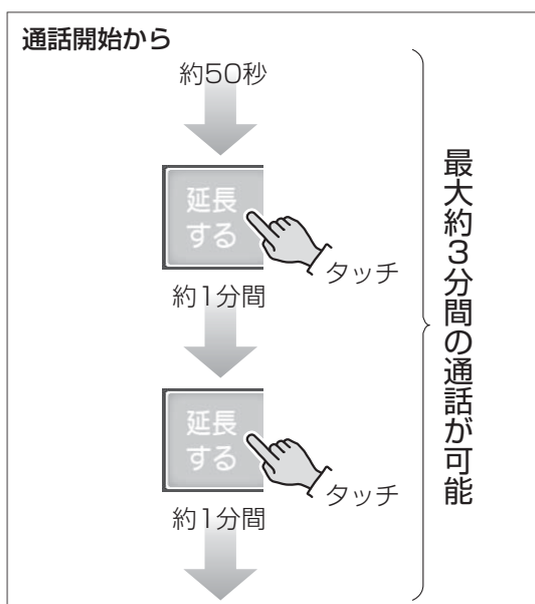
## お知らせ

- オートズームは1度の呼出中に1度だけ自動でズームを行います。
- ズーム後、来訪者がズーム画面の撮像範囲外に移動した場合は、ワイド画面に切り替わります。
- カメラ付セキュリティインターホン子機からの呼出時はオートズームしません。
- 留守設定中は、オートズームを行いません。
- 取次ぎ中は、オートズームを行いません。
- オートズームが動作する前に、ズーム、みやすさ補正、エントランスカメラ切替の操作をした場合は、オートズームを行いません。
- オートズームの設定方法については、121ページを参照してください。
- お客様マンションの運用により、オートズームが使用できない場合があります。
- 下記の環境では、正しくズームしない場合があります。
  - 車や通行人など、背景に動くものが映っている場合。
  - カメラに水滴などがついている場合。
  - 周囲が暗い場合や、逆光などで明るい場合。
  - 背景にある鏡やガラスなどに人物が映っている場合。
  - 来訪者が完全に静止している場合。
  - 来訪者がカメラから遠い、または極端に近い場合。
  - 来訪者が大きなものを持っている場合。
  - 来訪者がカメラの前で頻繁に動いている場合。
  - 複数の来訪者が同時に映る場合。

## セキュリティインターホン増設親機の操作

### 通話を延長する

ロビーインターホンまたはセキュリティインターホン子機との通話開始から約50秒経過すると、画面に[延長する]が表示されます。



通話開始から約50秒経過すると…



### お知らせ

- 受話器(ハンドセット)をご使用の場合、通話を延長できません。

## オートロック(電気錠)を解錠する

ロビーインターホンとの呼出中、通話中にオートロック(電気錠)を解錠します。

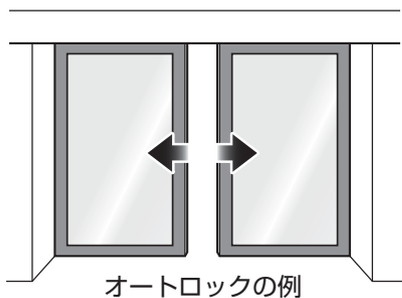
### ■通話中の場合

ロビーインターホンとの通話中に、エントランスのオートロック(電気錠)を解錠します。

#### 1 [解錠] ボタンの解錠案内表示灯が“黄色”に点滅したら押す



エントランスのオートロック(電気錠)が解錠する



#### お知らせ

- [解錠] ボタンを押した後、約5秒後に通話が切れます。通話が切れるまでの時間はセキュリティインターホン親機で設定してください。

### ■呼出中の場合

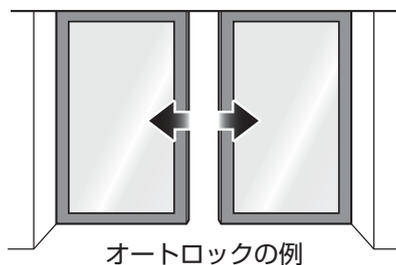
ロビーインターホンからの呼び出し中に、エントランスのオートロック(電気錠)を解錠します。

#### 1 [解錠] ボタンを押す

※解錠案内表示灯は点滅はしません。



エントランスのオートロック(電気錠)が解錠する



#### お知らせ

- [解錠] ボタンを押した後、約5秒後に呼出が終了します。呼出を終了するまでの時間はセキュリティインターホン親機で設定してください。

## セキュリティインターホン増設親機の操作

### 画面の明るさを変える

呼出中や通話中・玄関モニター中に画面の明るさを変更できます。

#### ● 設定範囲

「1」～「10」の10段階。初期設定値は「6」。

### 呼出中の場合



### 2 画面の明るさを調節する



— 1段階暗くします。

+ 1段階明るくします。

### カメラを切り替える

エントランスカメラが連動している場合のみ使用できます。

エントランスカメラの映像に切り替えます。



エントランスカメラの映像に切り替わります。

**カメラ切替** もう一度タッチすると、カメラ付ロビーインターホンの映像に戻ります。

## 逆光や夜間の映像を見やすくする

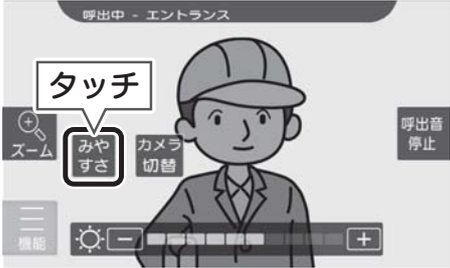
ロビーインターホン、カメラ付管理室インターホン、カメラ付セキュリティインターホン子機のみ使用できます。

呼出中・通話中・玄関モニター中に、逆光や夜間来訪者などの顔が見えにくい場合、補正ができます。

**1**



**2**



映像が見やすく補正されます。



**みやすさ** もう一度タッチすると元の映像に戻ります。

### お知らせ

- カメラに映る背景の明るさによっては、補正しても見た目に変化がない場合があります。
- 夜間に補正をすると、来訪者の顔が見えやすくなりますが、動く被写体は見えにくくなる場合があります。
- カメラ付セキュリティインターホン子機のみ、みやすさ補正の設定は次回の呼出時も保持されます。

## 受話音量を変える

通話中のみ使用できます。

受話音量を7段階に調節できます。

### ● 設定範囲

「1」～「7」の7段階。

初期設定値は「4」。

**1**



**2** 受話音量を調節する



**-** 1段階小さくします。

**+** 1段階大きくします。

### お知らせ

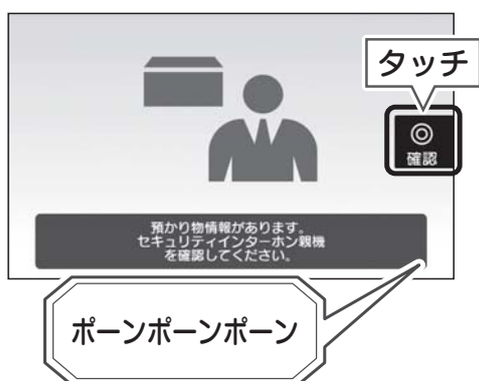
- 受話器(ハンドセット)をご使用の場合は、受話音量は調節できません。

## セキュリティインターホン増設親機の操作

### モニター付セキュリティインターホン増設親機で預かり物情報を受ける

管理室に預かり物があると、モニター付セキュリティインターホン増設親機に表示されます。

管理室に預かり物があると…

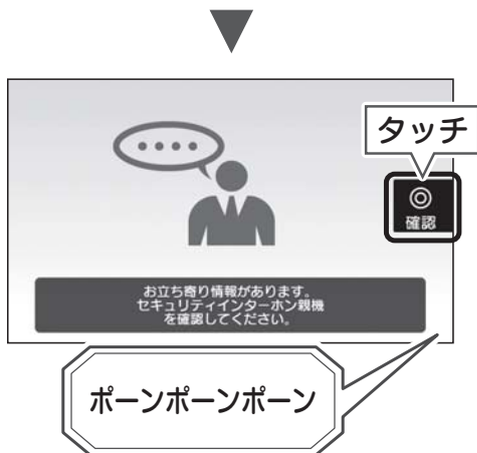


預かり物情報が消去されるまで預かり物アイコンが表示されます。

## モニター付セキュリティインターホン増設親機でお立ち寄り情報を受ける

管理室から立ち寄りの連絡があると、モニター付セキュリティインターホン増設親機に表示されます。

管理室から立ち寄り連絡があると…



お立ち寄り情報が消去されるまでお立ち寄りアイコンが表示されます。

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で宅配物を確認する

宅配ボックスと連動している場合のみ使用できます。

宅配物が宅配ボックスに届くと、モニター付セキュリティインターホン増設親機に表示されます。

宅配物が宅配ボックスに届くと…



到着場所が表示されたり、荷物によっては、画面のイラストが異なる場合があります。



宅配ボックスの荷物を取り出すまで、宅配アイコンが表示されます。

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で荷物の回収を確認する

宅配ボックスと連動している場合のみ使用できます。

宅配ボックスの荷物が回収されると、モニター付セキュリティインターホン増設親機に表示されます。



## モニター付セキュリティインターホン増設親機で帰宅通知を受ける

非接触キーシステムと連動している場合のみ使用できます。

非接触キーでエントランスのオートロック(電気錠)が解錠されると、「ピローン 帰宅されました」という音声と画面表示で、ご家族が帰宅したことをお知らせします。

非接触キーでオートロック(電気錠)が解錠されると…



ピローン  
帰宅されました

帰宅通知が表示されます。

### お知らせ

- 非接触キーが設置されている場合でも、設定により機能が使用できない場合があります。
- 帰宅通知を受けるには、モニター付セキュリティインターホン増設親機であらかじめ帰宅通知を「通知する」に設定してください。帰宅通知の設定方法については、「帰宅通知を設定する」(226ページ)を参照してください。

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で放送を受ける

管理室から放送があると…



ピンポンパーン

放送が流れます。

### お知らせ

- 他の機器と通話中に放送があると、通話が中断されて、放送に切り替わります。
- 放送の音量は変更できません。
- 放送中は警報以外の操作をすることはできません。

# モニター付セキュリティインターホン増設親機で呼び出す

室内、管理室、玄関を呼び出して通話ができます。

お客様マンションの運用により、管理室に呼出できない場合があります。

## 1 メニュー画面を表示する

2



## 3 呼出先にタッチする



### 室内機を呼出：

他の部屋のセキュリティインターホン親機、セキュリティインターホン増設親機、他のモニター付セキュリティインターホン増設親機、ワイヤレスセキュリティインターホン室内子機を呼び出します。

### 管理室を呼出：

管理室を呼び出します。  
管理室が複数ある場合は、呼びたい管理室を選択すると呼び出します。

### 共用部をモニター：

共用部カメラをモニターします。  
(220ページ)

### 玄関をモニター：

セキュリティインターホン子機をモニターします。(カメラ付セキュリティインターホン子機が設置されている場合のみ表示されます。)(219ページ)

### 玄関と通話：

セキュリティインターホン子機との通話になります。

## 4 相手が出たら通話する



通話を終了するには…

## 5 [終了]ボタンを押す

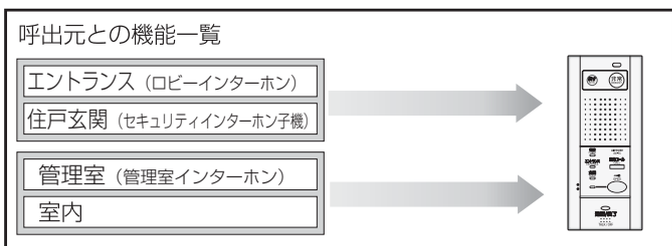


### お知らせ

- 管理室との通話時間は約10分間です。
- 他の部屋との通話時間は約3分間です。
- 玄関との通話時間は最大約1分間で、最大3分間まで延長できます。
- 他の部屋を呼出中に玄関・エントランスから呼び出された場合は、他の部屋の呼出がキャンセルされます。
- 呼出先の表示はお客様マンションの運用により異なる場合があります。
- 相手が応答しない場合は、約45秒後に呼出を終了します。
- 他の部屋の呼出時は、呼出音(ポン)が鳴り、呼出先の部屋にこちらの声が聞こえます。
- 他の部屋を呼び出す場合は、セキュリティインターホン親機、セキュリティインターホン増設親機、他のモニター付セキュリティインターホン増設親機、ワイヤレスセキュリティインターホン室内子機すべてに呼出がかかります。(最初に通話に入った機器との通話になります。)

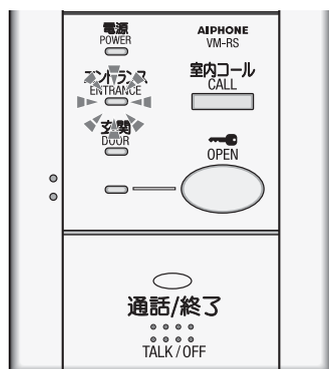
お客様マンションの運用により異なります。

## セキュリティインターホン増設親機で呼出を受ける



エントランス(ロビーインターホン)から呼び出された場合

- 1 呼出音<sup>※1</sup>が鳴り、エントランス表示灯(赤色)が点滅します



### 他の場所から呼び出された場合

- 1 呼出音<sup>※1</sup>が鳴り、表示灯(赤色)が点滅します

#### ※1 呼出音について

呼出音は呼び出される場所によって音が変わります。

呼出元	呼出音	通話時間
住戸玄関	セキュリティインターホン親機の 設定による <sup>※2</sup>	最大3分間
エントランス (ロビーインターホン)		
管理室	ポーン	—
室内 (セキュリティインターホン親機・モニター付セキュリティインターホン増設親機・セキュリティインターホン増設親機・ワイヤレスセキュリティインターホン室内子機)		
宅配 (着荷)	ポーンポーンポーン	—

※2 一部の呼出音については、セキュリティインターホン親機と類似音が鳴る場合があります。ただし、鳴動回数はセキュリティインターホン親機の設定によらず、1回のみです。

### お知らせ

- 呼出元の中で表示灯が点滅するのは、エントランスと住戸玄関のみです。

## 2 [通話／終了]を一度押すと、通話できます

- ①こちらから相手に話しかけると、送話表示灯(赤色)が点灯します。
- ②送話表示灯(赤色)が消えているとき、相手の声が聞こえます。
- ③お話しは、①②を交互に繰り返してください。



## 3 お話しが終わったら、再度[通話／終了]を押します



### お知らせ

- 通話は約1分間で切れますが、通話時間を延長できます。<sup>※3</sup>
- 室内の声を不用意に外に漏らさないよう、声(音)が外に出ているときは表示灯(赤色)が点灯してお知らせします。
- 約45秒後以内に応答しないと、呼出が終了します。

### 通話中の機能

通話中に、以下の機能が使用できます。

#### ※3通話を延長する

通話終了時間(約1分間)の約10秒前になると、送話表示灯(赤色)が点滅状態になります。

#### 1 [通話／終了]を1回押します

- 約1分間通話が延長できます。



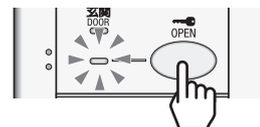
### お知らせ

- 送話表示灯(赤色)が点滅状態になると、[通話／終了]を押しても終話されません(約1分間の延長状態になります)。終話したい場合は、再度[通話／終了]を押してください。

### オートドア・オートロックを解錠する

#### 1 [解錠]を押します

解錠表示灯(赤色)が点灯します。



#### 2 エントランスのオートロック(電気錠)が解錠します

来訪者に入ってもらいます。

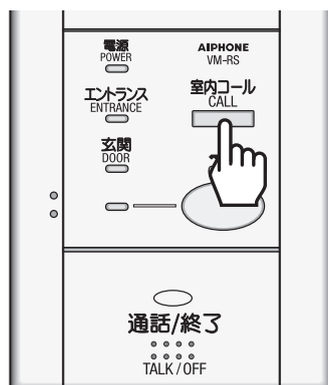
### お知らせ

- 住戸玄関に電気錠が設置されている場合、セキュリティインターホン子機と通話中に[解錠]を押すと、解錠されます。

## セキュリティインターホン増設親機で室内を呼び出す

### 1 [室内コール]を押します

室内機すべてに呼出がかかります。  
(一斉呼出となります)



### 2 呼出音が鳴った後に、通話したい相手に話しかけます

相手の返事は聞こえません。

### 3 相手が出たら、お話しします

通話時間は約3分間です。

#### お知らせ

- [室内コール] ボタンを押して「ピッピッピッ」と音が鳴った場合は、他のセキュリティインターホン親機が使用中です。しばらくしてから、もう一度操作■からやり直してください。
- 相手が応答しない場合には約45秒後に呼出が終了します。

# モニター付セキュリティインターホン増設親機でエレベーターを呼び出す

エレベーターシステムと連動している場合のみ使用できます。  
エレベーターを自階に呼ぶことができます。

## 1 メニュー画面を表示する

2



エレベーターを呼び出している間は[呼出中]に変わり、黄色に点灯します。

## お知らせ

- エレベーターが設置されている場合でも、お客様マンションの運用により機能が使用できない場合があります。
- エレベーターが点検中に呼び出すと、[点検中]に変わります。点検中は、エレベーターの呼び出しはできません。
- エレベーターの動作は、エレベーター制御装置により異なる場合があります。また、使用状況により希望通りに動作しないことがあります。

セキュリティ  
インターホン増設  
親機について

## モニター付セキュリティインターホン増設親機でEV(電気自動車)を充電する

EV充電システムと連動している場合のみ使用できます。

### ■車を接続する

空いているEV充電スタンドと車を接続すると…



充電を開始します。

メニュー画面のアイコンが  に変わります。



充電が完了すると通知されます。

メニュー画面のアイコンが  (緑色) に変わります。



### お知らせ

- 表示は約1分で消えます。
- EV充電システムが設置されている場合でも、お客様マンションの運用により機能が使用できない場合があります。

# モニター付セキュリティインターホン増設親機で玄関先の様子を見る(モニターする)

カメラ付セキュリティインターホン子機が設置されている場合、玄関先の様子をモニターできます。玄関モニター中の室内の声は外に聞こえません。また、外の音も室内には聞こえません。

## 1 メニュー画面を表示する

2



3



## 4 玄関先の様子を確認する



### モニター中にできる操作



**みやすさ** 逆光や夜間の場合、画像を補正できます。(207ページ)

**ライト** セキュリティインターホン子機の夜間照明用LEDを点灯(消灯)します。セキュリティインターホン親機の設定によっては表示されません。  
**ライト**

**明るさ** 画面の明るさを変更します。(206ページ)

**機能** 各機能ボタンを表示(非表示)します。(192ページ)

**ズーム** ズーム・ワイドを切り替えます。(202ページ)

**タッチ** 画面にタッチした位置を中心に、ズーム表示することもできます。

## 5 終了するときには[終了]ボタンを押す

### お知らせ

- ・約1分経過すると、自動的に終了します。
- ・モニター中[通話]ボタンを押すと、通話できます。

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で共用部の様子を見る(モニターする)

共用部に設置しているカメラが、連動している場合のみ使用できます。(お客様マンションの運用により表示されない場合があります。)

共用部の様子をモニターできます。

モニター中は室内の声は外に聞こえません。また、外の音も室内には聞こえません。

### 1 メニュー画面を表示する

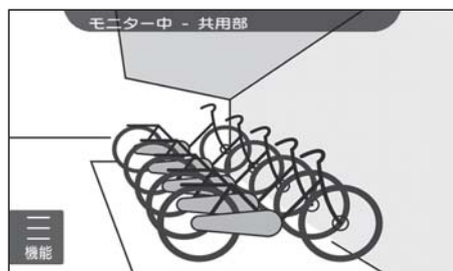
2



3

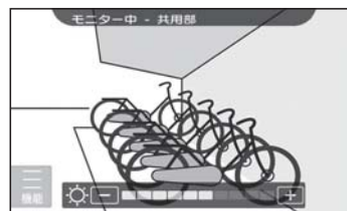


### 4 共用部の様子を確認する



共用部カメラが複数台設置されている場合は、自動で切り替わる場合があります。

モニター中にできる操作を表示させるには



- +** 1段階明るくします。
- 1段階暗くします。

### 5 終了するときには[終了]ボタンを押す

#### お知らせ

- 一定時間経過すると、自動的に終了します。
- 共用部カメラの映像はみやすさ補正できません。
- 共用部カメラではズーム画面に切り替えることはできません。

# モニター付セキュリティインターホン増設親機のお知らせについて

セキュリティインターホン親機のお知らせを受信するとモニター付セキュリティインターホン増設親機でも通知音が鳴り、通知画面が表示されます。

## お知らせ

- ・お客様マンションの運用により、表示されないお知らせがあります。
- ・新着お知らせがある場合は、セキュリティインターホン親機を確認してください。

## お知らせ画面について

お知らせの種類	画面例	内容
預かり物情報		管理室に預かり物があると通知されます。セキュリティインターホン親機を確認してください。(208ページ)
お立ち寄り情報		管理室から立ち寄りの連絡があったとき通知されます。セキュリティインターホン親機を確認してください。(209ページ)
宅配通知		宅配ボックスに荷物が入ったときに通知されます。(210ページ)
荷物の回収通知		宅配ボックスの荷物が回収されると通知されます。(211ページ)
帰宅通知		ご家族が帰宅したとき、非接触キーでエントランスのオートロック(電気錠)を解錠したときに通知されます。(212ページ)
汎用お知らせ		以下の新着のお知らせがある場合、表示されます。セキュリティインターホン親機を確認してください。セキュリティインターホン親機からチャイム音が鳴ります。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 来客録画・録音</li> <li>・ 放送録音</li> <li>・ 未復旧の警報</li> <li>・ 画像メッセージ</li> <li>・ 音声メッセージ</li> <li>・ 情報通知</li> </ul>

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で管理室からの呼び出しを確認する

管理室インターホンから呼び出しがあると「呼出履歴の確認」が表示されます。

### 1 メニュー画面を表示する

2



3

### 「〇〇から呼出がありました」の[呼出]にタッチする



管理室を呼び出します。

### お知らせ

- 複数の管理室から呼び出しがある場合は、呼び出したい管理室の「呼出」にタッチしてください。

# モニター付セキュリティインターホン増設親機で画面の明るさを調整する

画面の明るさを調整できます。

## ● 設定範囲

「1」～「10」の10段階。  
初期設定値は、「6」。

### 1 メニュー画面を表示する



### 4 画面の明るさを調整する



**暗く** 1段階暗くします。

**明るく** 1段階明るくします。



設定を確定し **3** の画面に戻ります。

**キャンセル** 設定を変更せず、**3** の画面に戻ります。

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で呼出・通知音量を調節する

呼出音と通知音の音量を調節できます。管理室からの緊急呼出の音量は調節できません。

### ● 設定範囲

「消音」(0)～「7」の8段階。  
初期設定値は「4」。

### 1 メニュー画面を表示する



### 4



### 5

### 呼出・通知音の音量を調節する



- 小さく** 1段階小さくします。
- 大きく** 1段階大きくします。
- 消音** 音が鳴らないようにします。

消音中は、メニュー画面の上部にが表示されます。

**小さく** **大きく** をタッチすると、設定されている音量で呼出音が鳴ります。

### 6



設定を確定し、**4** の画面に戻ります。

**キャンセル** をタッチすると、設定を変更せず、**4** の画面に戻ります。

# モニター付セキュリティインターホン増設親機で呼出回数を変える

玄関・エントランス・管理室から呼び出されたときの、呼出音の鳴動回数を設定できます。管理室からの緊急呼出時の呼出鳴動回数は、設定にかかわらず「連続呼出」となります。

## ● 設定範囲

「1回」 : 呼出音が1回鳴動します。  
「2回」 : 呼出音が2回鳴動します。  
「連続呼出」 : 呼出が終了するまで呼出音が約5秒間隔で繰り返し鳴動します。  
初期設定値は、「1回」。

### 1 メニュー画面を表示する



### 5 呼出回数を選択する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

セキュリティインターホン増設親機について

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で帰宅通知を設定する

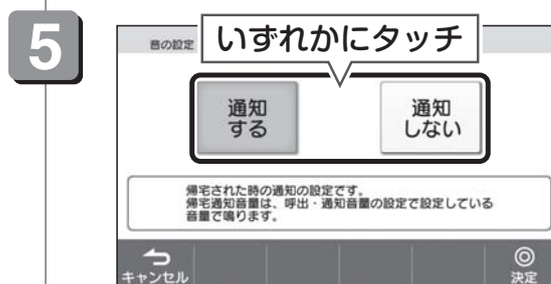
非接触キーシステムを使用している場合でもお客様マンションの運用により機能が使用できない場合があります。

帰宅通知を通知するかしないかを設定します。「通知する」に設定した場合、非接触キーでエントランスのオートロック(電気錠)が解錠されると、「ピローン 帰宅されました」という音声と画面表示で、ご家族が帰宅したことをお知らせします。

### ● 設定範囲

「通知する」・「通知しない」の2種類。  
初期設定値は「通知する」。

### 1 メニュー画面を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

### お知らせ

- ・「呼出・通知音量を調節する」(224ページ)で呼出・通知音量が「消音」に設定されていると、帰宅通知を「通知する」に設定しても帰宅通知音は鳴りません。
- ・お客様マンションの運用により、設定できない場合があります。

# モニター付セキュリティインターホン増設親機の呼出音色を変える

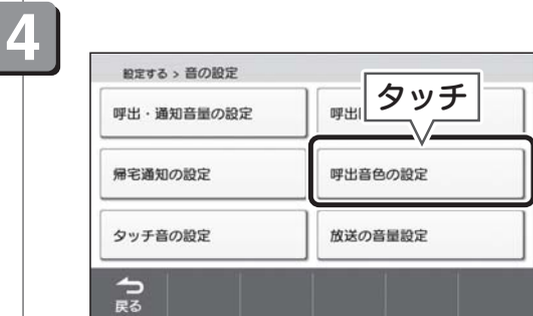
呼び出される場所(玄関・エントランス・管理室)ごとに、呼出音を設定できます。管理室からの緊急呼出時の呼出音は設定できません。

## ● 設定範囲

8種類。

初期設定値は、玄関：「♪1」、エントランスなど：「♪3」、管理室など：「♪4」。

### 1 メニュー画面を表示する



### 5 呼出元を選択する



### 6 お好みの呼出音を選択する



- ・選択した設定が黄色に点灯します。
- ・[♪1] ~ [♪8]を選択すると、呼出音が鳴ります。



設定を確定し 5 の画面に戻ります。

設定を変更せず、5 の画面に戻ります。

## お知らせ

- ・呼出音を変更しても、セキュリティインターホン親機では別の呼出音が鳴る場合があります。

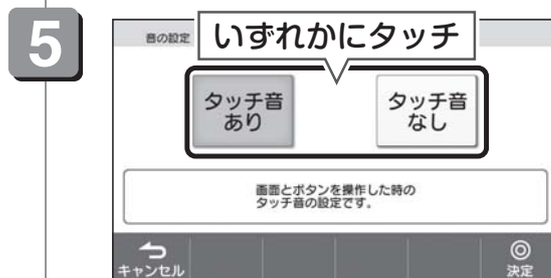
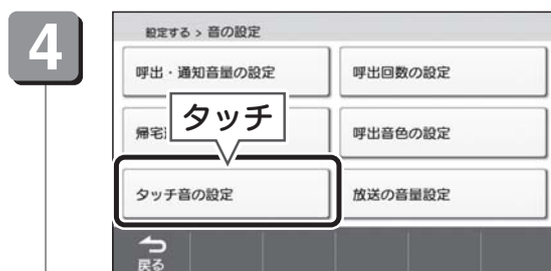
## モニター付セキュリティインターホン増設親機でタッチ音を設定する

画面とボタンを操作したときの「ピッ」という確認音を鳴らすか鳴らさないかを設定できます。

### ● 設定範囲

「タッチ音あり」：タッチ音が鳴動します。  
「タッチ音なし」：タッチ音が鳴動しません。  
初期設定値は、「タッチ音あり」。

### 1 メニュー画面を表示する



選択した設定が黄色に点灯します。



設定を確定し、4の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

# モニター付セキュリティインターホン増設親機で放送の音量を設定する

管理室からの放送の音量を調節します。

## ● 設定範囲

1～4の4段階。  
初期設定値は、「3」

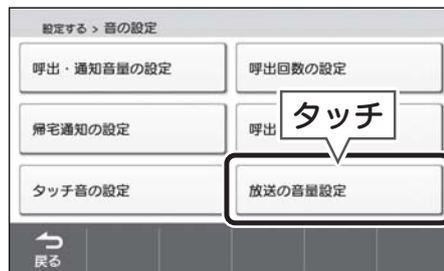
### 1 メニュー画面を表示する



### 2



### 4



### 5 放送の音量を調節します。



### 6



設定を変更せず、4の画面に戻ります。

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で画面を清掃する

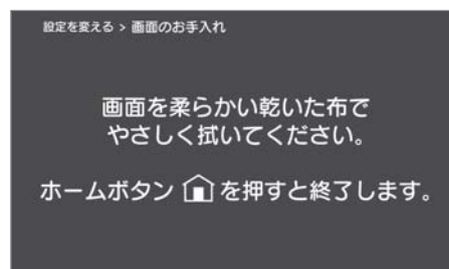
タッチ操作を無効にし、画面を清掃できます。

### 1 メニュー画面を表示する



### 4 画面を清掃する

約3分間タッチ操作を無効にします。



#### 注意

- ・「お手入れするには」(252ページ)を参照してください。

### 5 清掃を終わる



[ホーム] ボタンにタッチすると、メニュー画面に戻ります。

#### お知らせ

- ・[ホーム] ボタンを押さない場合、画面の清掃後(または最後に画面をタッチしてから)約3分間経つと、画面のお手入れ画面が消えます。

# モニター付セキュリティインターホン増設親機を初期化する

モニター付セキュリティインターホン増設親機の設定を初期化できます。

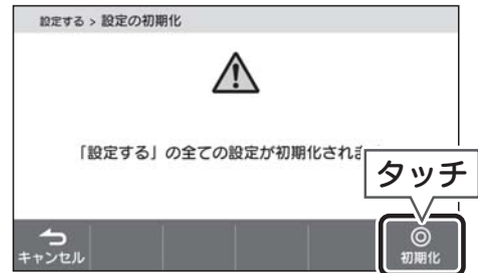
## 注意

[設定を変える]項目のすべての設定が初期化され、初期設定値へ戻ります。

### 1 メニュー画面を表示する



### 4



初期化を開始します。

初期化をせず、3の画面に戻ります。



初期化が完了すると、メニュー画面に戻ります。

## モニター付セキュリティインターホン増設親機の言語を変える

画面の表示や音声(火災・火災感知器作動・近隣火災・ガス漏れ以外)の言語を変更できます。

### ● 設定範囲

「日本語(Japanese)」・  
「英語(English)」の2種類。  
初期設定値は、「日本語(Japanese)」。

### 1 メニュー画面を表示する



### 4 言語を選択する



言語が変更され、5の画面に戻ります。

設定を変更せず、4の画面に戻ります。

### お知らせ

- お客様マンションの運用により、設定できない場合があります。
- セキュリティインターホン親機の言語は変更されません。

# セキュリティインターホン増設親機の警報の種類(警報が鳴ったら・・・)

## モニター付セキュリティインターホン増設親機の警報の種類

### お知らせ

- お客様マンションの運用により、表示されない警報があります。
- モニター付セキュリティインターホン増設親機では、警報音停止はできません。
- モニター付セキュリティインターホン増設親機では、当該機で発生させた非常異常以外は復旧できません。
- 設置設備の動作・警報音の停止方法、復旧については、セキュリティインターホン親機を参照してください。

### 警報画面について

警報の種類	画面例	内容
火災感知器作動		火災感知器が火災を感知しています。 セキュリティインターホン親機で[火災確定ボタン]を押すと、他の住戸に火災の発生を知らせます。
火災		住戸内あるいは近くの住戸で火災が発生しています。
火災障害		火災感知器またはスプリンクラー設備の故障または配線が断線しています。
ガス		ガス漏れが発生しています。
ガス障害		ガス漏れ検知器が取り外されたり、機器の故障または配線が断線しています。
ガス設定 確認		ガス漏れ検知器「未設置」設定のときに、ガス漏れ検知器が接続されています。
漏水		漏水センサーが漏水を検知しています。
緊急地震速報		緊急地震速報受信機が緊急地震速報(予報)を受信しています。

セキュリティ  
インターホン増設  
親機について

## セキュリティインターホン増設親機の警報の種類(警報が鳴ったら・・・)

警報の種類	画面例	内容
換気	 換気してください	ガス・CO警報器が一酸化炭素を検知しています。
窓	 窓	窓のセンサーが異常を検知しています。
玄関	 玄関	玄関のセンサーが異常を検知しています。
防犯	 防犯	センサーが異常を検知しています。
防犯異常	 防犯異常	ガラスセンサーなどが異常を検知しています。
トイレ	 トイレ	コールボタン/救急ボタンが押されました。
バス	 バス	コールボタン/救急ボタンが押されました。
部屋コール	 部屋コール	コールボタン/救急ボタンが押されました。
緊急コール	 緊急コール	コールボタン/救急ボタンが押されました。
救急	 救急	マイドクターが押されました。
コール		コールボタン/救急ボタンが押されました。 ※お客様マンションの運用によっては、[確認] ボタンが表示される場合があります。

警報の種類	画面例	内容
緊急放送		接続された音声設備から音声通報音が流れます。 システムにより、音声通報音は異なります。
安否みまもり		安否みまもり異常が発生しました。
非常		セキュリティインターホン親機で非常ボタンが押されました。
機器異常 1		移報アンテナの電池切れなどが発生しました。
機器異常 2		マイドクターの電池切れなどが発生しました。
設備異常		設備異常が発生しました。
増設親機 1 非常		セキュリティインターホン増設親機 1 で非常ボタンが押されました。 セキュリティインターホン増設親機 1 で復旧が可能です。
増設親機 2 非常		セキュリティインターホン増設親機 2 で非常ボタンが押されました。 セキュリティインターホン増設親機 2 で復旧が可能です。



セキュリティインターホン増設親機の警報の種類(警報が鳴ったら・・・)

## モニター付セキュリティインターホン増設親機で非常ボタンを押す(非常警報)

非常事態をセコムに通報するには…

### 1 [非常] ボタンを押す



警報音声は鳴りません。非常アイコンが表示されます。

復旧するには…

### 1



セコムからの連絡やお知らせなどについては181ページを参照してください。

### 非常警報音声が出る運用の場合

※お客様マンションの運用により警報音声が鳴る場合があります。

### 1 [非常] ボタンを押す



警報音声が鳴り、「非常」画面が表示されます。



ウーウーウー  
「緊急事態発生」

警報音声を止めるには…

### 1

セキュリティインターホン親機の[警報音停止/復旧]ボタンを押す



・警報音声が止まります。

復旧するには…

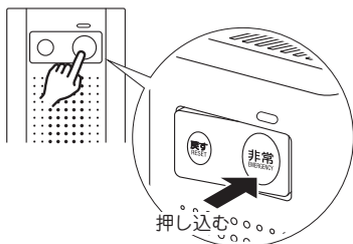
### 1



セコムからの連絡やお知らせなどについては183ページを参照してください。

## セキュリティインターホン増設親機で非常ボタンを押す(非常警報)

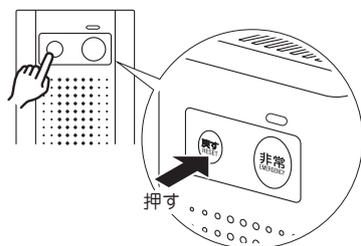
### 1 非常ボタンを[非常]側に押し込みます



警報音は鳴りません。  
※お客様マンションの運用により警報音が鳴る場合もあります。

警報を復旧するには・・・

### 1 非常ボタンを[戻す]側に押し込みます

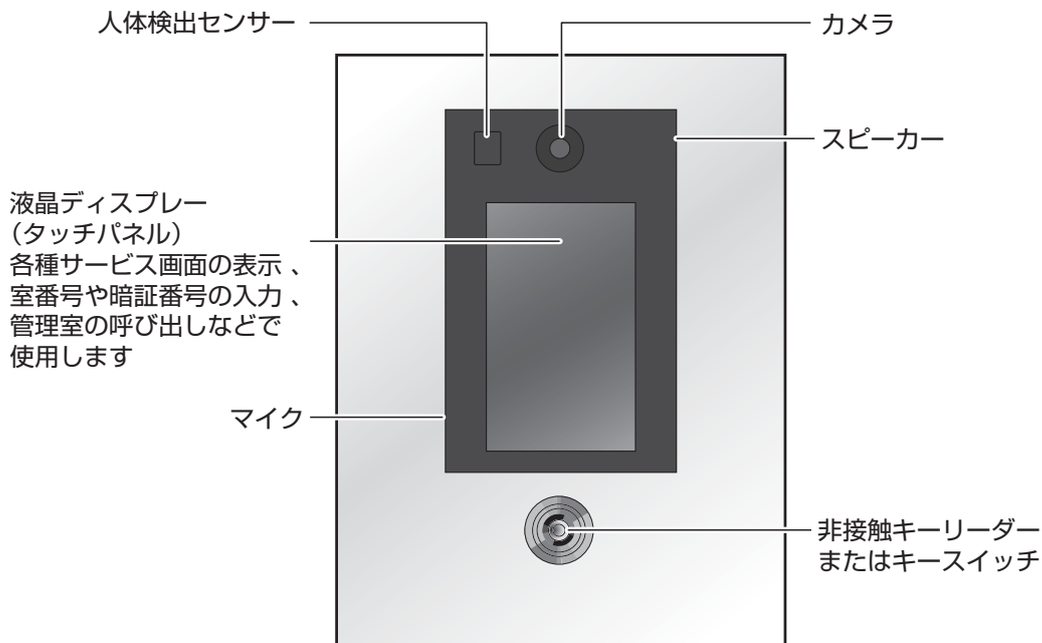


警報が復旧します。

# エントランス(ロビーインターホン)での操作

## ロビーインターホン(各部の名称)

＜ロビーインターホンにテンキーボタンがない場合＞



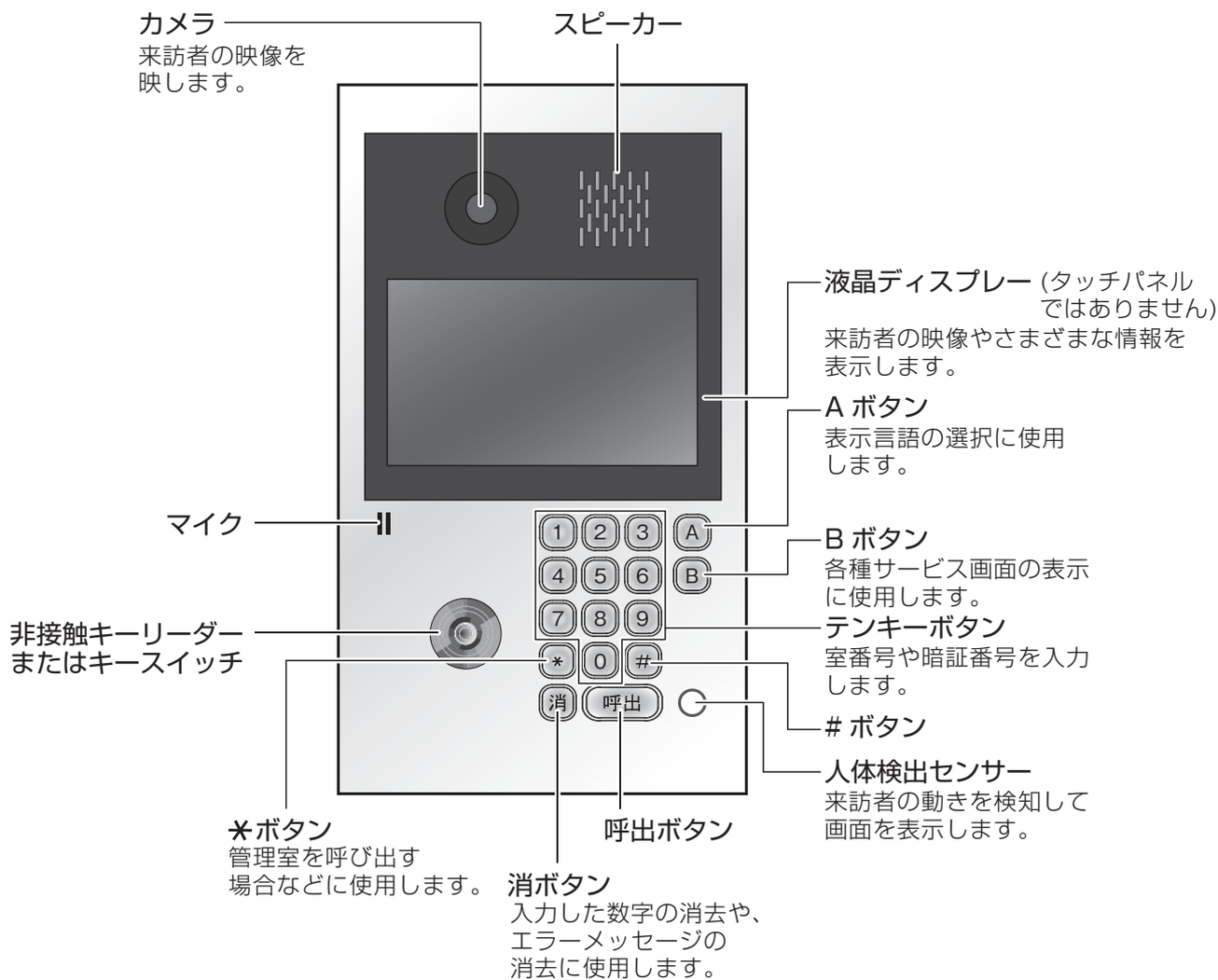
ロビーインターホンの待受画面例



### お知らせ

- 手袋をつけた状態での操作は、手袋の種類によって反応しづらくなる場合があります。
- ロビーインターホンのお客様マンションの運用により、待受画面が異なる場合があります。

＜ロビーインターホンにテンキーボタンがある場合＞



ロビーインターホンの待受画面



[A] ボタンを押すと  
表示言語を英語にします

[\*] ボタンを押すと  
管理室を呼び出します

[B] ボタンを押すと  
各種サービスを使用します  
(246ページ)

## 訪問先を呼び出す

訪問先の室番号を押してください。各住戸、管理室を呼び出すことができます。

<ロビーインターホンにテンキーボタンがない場合>

### 1 部屋呼出画面で訪問先(室番号)をテンキーで押す



来訪者の映像が表示されます。

#### お知らせ

- 多棟システム集中ロビーインターホンの場合は、棟を選択してから訪問先を呼び出してください。
- 間違えて押したときは、[消す]をタッチしてください。入力した数字が消去されます。
- お客様マンションの運用により、[\*]をタッチすると管理室を呼び出すことができます。

### 2 画面の表示を確認して呼び出す



呼出音が鳴り、訪問先を呼び出します。

#### お知らせ

- 画面にエラーメッセージが表示されたときは、[消す]をタッチし、はじめからやり直してください。

### 3 訪問先の方が出たら話す

<ロビーインターホンにテンキーボタンがある場合>

### 1 訪問先(室番号)をテンキーで押す



#### お知らせ

- 多棟システム集中ロビーインターホンの場合は、テンキーボタンで棟を選択してから訪問先を呼び出してください。
- 間違えて押したときは、[消]ボタンを押してください。入力した数字が消去されます。
- お客様マンションの運用により、[\*]ボタンを押すと管理室を呼び出すことができます。

### 2 画面の表示を確認して呼び出す



呼出音が鳴り、訪問先を呼び出します。

#### お知らせ

- 画面にエラーメッセージが表示されたときは、[消]ボタンを押し、はじめからやり直してください。

### 3 訪問先の方が出たら話す

# 解錠する

## 暗証番号で解錠する場合

<ロビーインターホンにテンキーボタンがない場合>

### 1 部屋呼出画面で[呼出]ボタンを押す



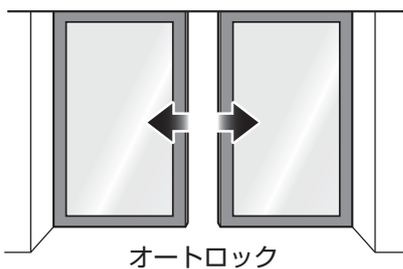
### 2 暗証番号を入力する



#### お知らせ

- ・画面には入力した暗証番号の数字は表示されません。

オートロック(電気錠)が解錠する



<ロビーインターホンにテンキーボタンがある場合>

### 1 [呼出]ボタンを押す



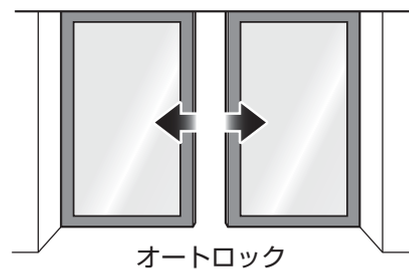
### 2 暗証番号を入力する



#### お知らせ

- ・画面には入力した暗証番号の数字は表示されません。

オートロック(電気錠)が解錠する

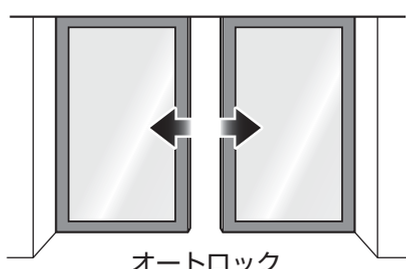


## エントランス(ロビーインターホン)での操作

ワンタイムパスワードが設定されている場合

＜ロビーインターホンにテンキーボタンがない場合＞

オートロック(電気錠)が解錠する



ワンタイムパスワードが表示される



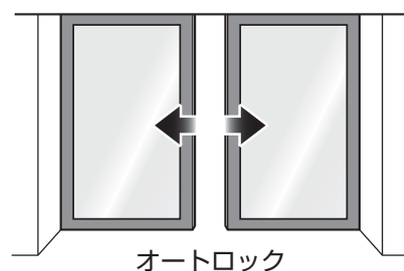
**1** 次のロビーインターホンの部屋呼出画面でワンタイムパスワードを入力する



**2** [決定] ボタンを押す



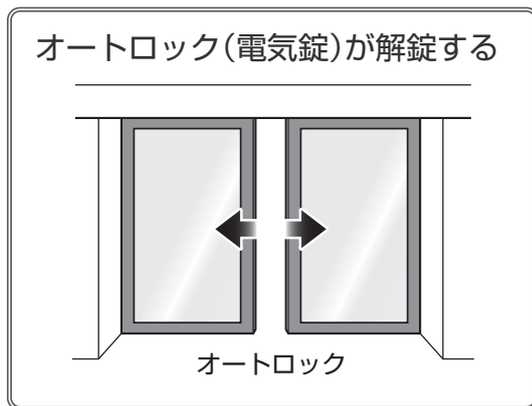
オートロック(電気錠)が解錠する



### お知らせ

- ワンタイムパスワードの有効時間内に操作してください。ワンタイムパスワードの有効時間はお客様マンションの運用により異なります。

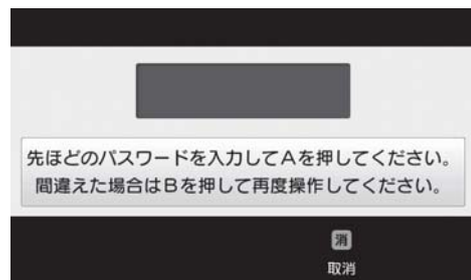
<ロビーインターホンにテンキーボタンがある場合>



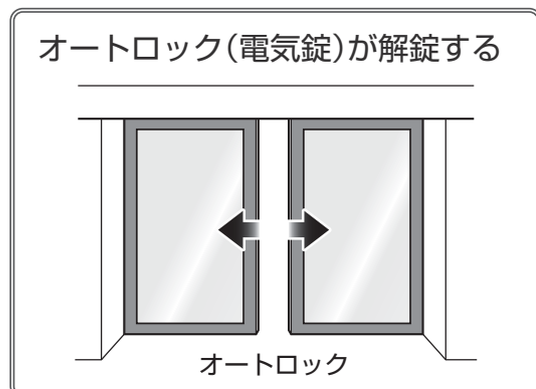
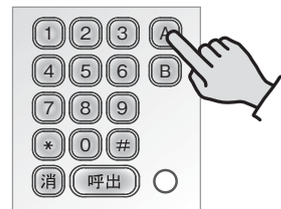
**1** 次のロビーインターホンで [#] ボタンを押す



**2** テンキーでワンタイムパスワードを入力する



**3** [A] ボタンを押す



### お知らせ

- ワンタイムパスワードの有効時間内に操作してください。ワンタイムパスワードの有効時間はお客様マンションの運用により異なります。

お客様マンションの運用により異なります。

## エントランス(ロビーインターホン)での操作

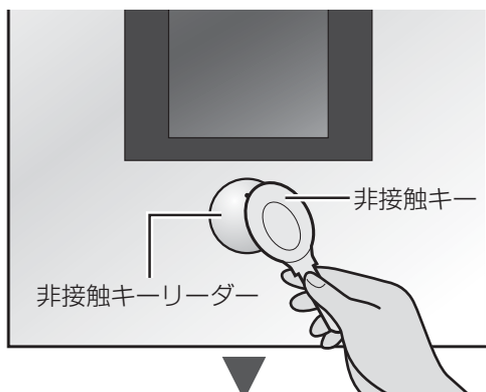
### 非接触キーで解錠する場合

#### 注意

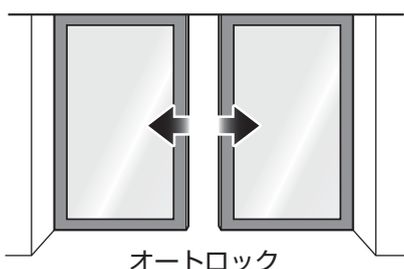
・非接触キーが本システムと連動していないマンションでは操作することはできません。

<ロビーインターホンにテンキーボタンがない場合>

#### 1 非接触キーを非接触キーリーダーにかざし、解錠する



オートロック(電気錠)が解錠する



#### お知らせ

・各種お知らせがある場合は、オートロック(電気錠)などが開いた後に、以下の画面が表示されます。

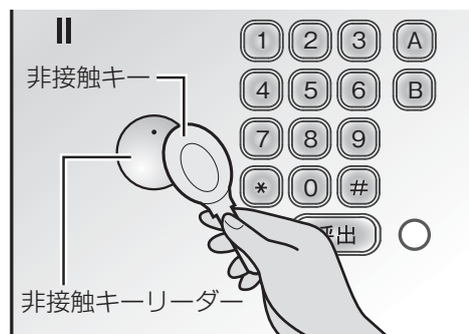
- ①宅配確認 ②EV充電  
③預かり物 ④お立ち寄り

お知らせが複数ある場合、[>]をタッチして各お知らせを確認し、[終了]をタッチします。必要に応じて管理室に確認をしてください。途中で表示をやめる場合は、[終了]をタッチします。

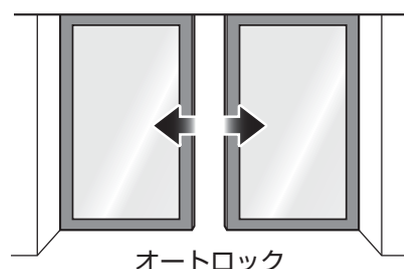
・お客様マンションの運用により、各種お知らせの確認ができない場合があります。

<ロビーインターホンにテンキーボタンがある場合>

#### 1 非接触キーを非接触キーリーダーにかざし、解錠する



オートロック(電気錠)が解錠する



#### お知らせ

・各種お知らせがある場合は、オートロック(電気錠)などが開いた後に、以下の画面が表示されます。

- ①宅配確認 ②EV充電  
③預かり物 ④お立ち寄り

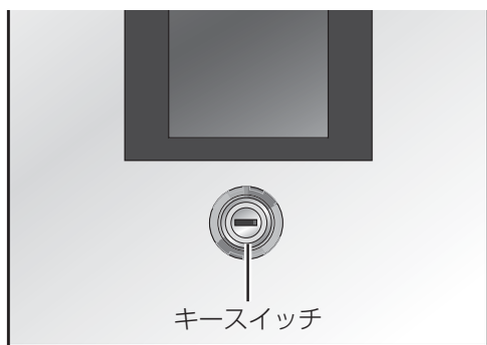
お知らせが複数ある場合、[B(次へ)]ボタンを押して各お知らせを確認し、[消(終了)]ボタンを押します。必要に応じて管理室に確認をしてください。途中で表示をやめる場合は、[消(終了)]ボタンを押します。

・お客様マンションの運用により、各種お知らせの確認ができない場合があります。

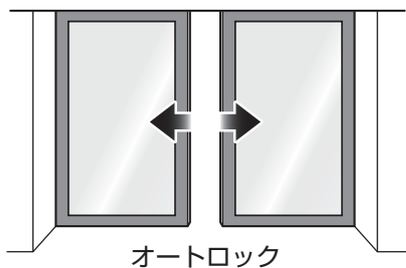
キースイッチで解錠する場合

<ロビーインターホンにテンキーボタンがない場合>

**1** 住戸の鍵をキースイッチにさし込み、解錠する

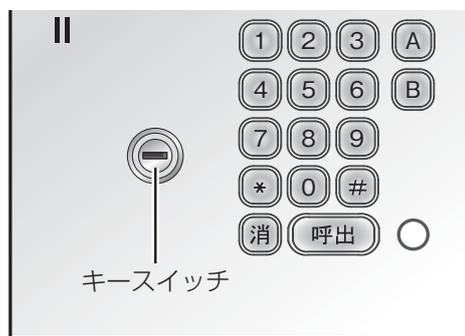


オートロック(電気錠)が解錠する

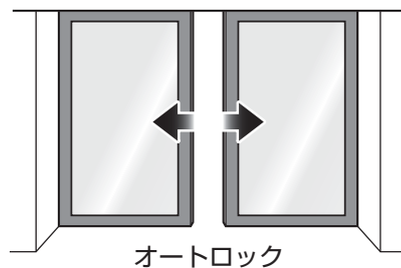


<ロビーインターホンにテンキーボタンがある場合>

**1** 住戸の鍵をキースイッチにさし込み、解錠する



オートロック(電気錠)が解錠する



## 各種サービスを確認する

外出時に各種サービスの確認ができます。

### 注意

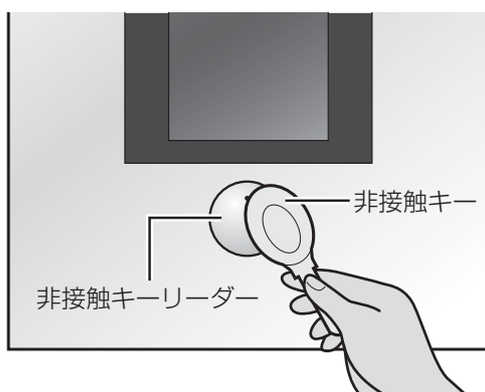
- ・非接触キーが本システムと連動していないマンションでは操作することはできません。

<ロビーインターホンにテンキーボタンがない場合>

### 1 部屋呼出画面で[居住者サービス]をタッチ



### 2 非接触キーを非接触キーリーダーにかざす



### 3 各お知らせを確認する

### お知らせ

- ・各種お知らせがある場合は、オートロック(電気錠)などが開いた後に、以下の画面が表示されます。

- ① 宅配確認      ② EV充電
- ③ 預かり物      ④ お立ち寄り
- ⑤ 防犯セット、施錠状態

お知らせが複数ある場合、[>]をタッチして各お知らせを確認し、[終了]をタッチします。必要に応じて管理室に確認をしてください。途中で表示をやめる場合は、[終了]をタッチします。

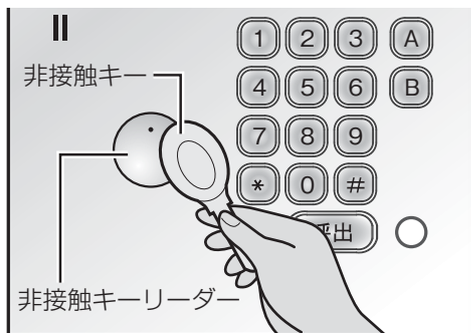
- ・お客様マンションの運用により、各種サービスの確認ができない場合があります。

<ロビーインターホンにテンキーボタンがある場合>

## 1 [B] ボタンを押す



## 2 非接触キーを非接触キーリーダーにかざす



## 3 各お知らせを確認する

### お知らせ

• 各種お知らせがある場合は、オートロック（電気錠）などが開いた後に、以下の画面が表示されます。

- ① 宅配確認                      ② EV充電
- ③ 預かり物                      ④ お立ち寄り
- ⑤ 施錠状態                      ⑤ 防犯状態、施錠状態

お知らせが複数ある場合、[B(次へ)] ボタンを押して各お知らせを確認し、[消(終了)] ボタンを押します。必要に応じて管理室に確認をしてください。途中で表示をやめる場合は、[消(終了)] ボタンを押します。

• お客様マンションの運用により、各種サービスの確認ができない場合があります。

## 防犯モードの状況を確認する

外出時、ロビーインターホンで自宅が外出セコムになっているかを確認できます。



### 注意

- 非接触キーが本システムと連動していないマンションでは操作することはできません。
- 防犯上、他の人に見られないようにしてください。

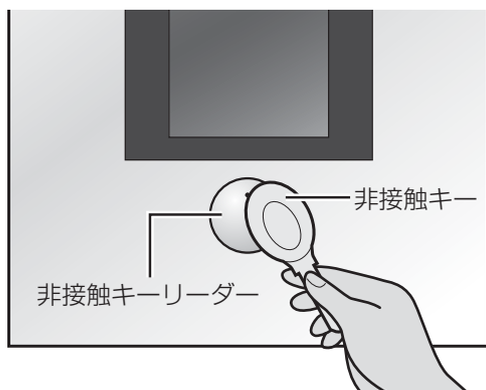
<ロビーインターホンにテンキーボタンがない場合>

防犯モードの状況を確認したいときは…

### 1 部屋呼出画面で[居住者サービス]をタッチ



### 2 非接触キーを非接触キーリーダーにかざす



### 3 防犯モードを確認する



### お知らせ

- お知らせが複数ある場合、[>]をタッチして、防犯モードの状況を表示します。
- お客様マンションの運用により、各種サービスの確認ができない場合があります。

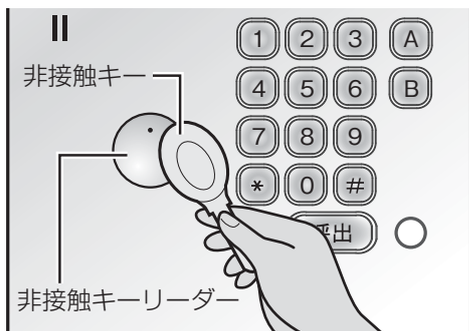
<ロビーインターホンにテンキーボタンがある場合>

防犯モードの状況を確認したいときは…

### 1 [B] ボタンを押す



### 2 非接触キーを非接触キーリーダーにかざす



### 3 防犯モードを確認する



#### お知らせ

- お知らせが複数ある場合、[B(次へ)] ボタンを押して、防犯モードの状況を表示します。
- お客様マンションの運用により、各種サービスの確認ができない場合があります。

# テストのしかた

**センサーや機器のテストを行う際には、事前に必ずセコムまでご連絡ください。**

センサーが正常に作動することを確認するため、定期的(約6ヶ月おき)に各センサーや機器の作動状態をチェックしてください。テストが終了したら**必ず各センサーや機器を復旧させてください。**

## 注意

- ・火災感知器およびガス漏れ検知器をチェックする際には、各機器類に**SECOM**のマークが入っているかどうかを確認してください。

### **SECOM**のマークが入っていない場合

各機器は建物設備の一部として設置され、専門の保守業者が点検を行う場合があります。あらかじめ管理組合または管理会社にご確認ください。

※SECOMのマークが入っていない機器をお客様自身で点検されると、管理室などで警報音声が鳴る場合があります。

### **SECOM**のマークが入っている場合

以下の要領に従ってチェックを行ってください。

## 火災感知器 火災感知器にはテスト機能があります。

火災感知器には、熱感知器と煙感知器の2種類があります。それぞれに応じてテストのしかたは異なります。どちらを設置しているか不明な場合は、セコムまでお問い合わせください。

### 感知器のテスト機能を利用する場合

#### ●煙感知器/熱感知器共通

- ①煙(熱)感知器の警報停止ボタンを押してください。煙(熱)感知器が「ピピッ」と鳴動します。
- ②煙(熱)感知器が「ビュー、ビュー、ビュー、火事です。火事です。」と鳴り、その間火災ランプ(赤)が点滅します。また、セキュリティインターホン親機で警報音が鳴動し、警報画面が表示されます。

### 煙や温風などを使ってテストを行う場合

#### ●熱感知器の場合

- ①ヘアドライヤーの温風を約30秒程吹きかけてください。
- ②熱感知器が「ビュー、ビュー、ビュー、火事です。火事です。」と鳴り、その間火災ランプ(赤)が点滅します。また、セキュリティインターホン親機で警報音が鳴動し、警報画面が表示されます。
- ③熱感知器の警報停止ボタンを押して、警報を停止してください。

#### ●煙感知器の場合

- ①タバコや、5~6本束ねた線香の煙を約30秒程度吹きかけてください。
- ②煙感知器が「ビュー、ビュー、ビュー、火事です。火事です。」と鳴り、その間火災ランプ(赤)が点滅します。また、セキュリティインターホン親機で警報音が鳴動し、警報画面が表示されます。
- ③煙感知器の警報停止ボタンを押して、警報を停止してください。

## 非常ボタン

非常ボタンを押してください。

セキュリティインターホン親機に非常アイコンが表示されます。(お客様マンションの運用により警報音声が鳴る場合もあります)。

## ガス漏れ検知器

### 点検/警報停止スイッチ付ガス漏れ検知器または引きひも付ガス漏れ検知器の場合

- ① ガス漏れ検知器の電源ランプが点灯していることを確認し、約4～5秒間点検/警報停止スイッチを押し、または引きひもを引き、手を離してください。点検機能が作動し、ブザーや警報音声が鳴ります。  
※点検/警報停止スイッチまたは引きひもを操作しても点検機能が作動しない場合は、もう一度手順①の操作を行ってください。
- ② セキュリティインターホン親機でガス漏れの異常が表示され、警報音声が鳴ります。  
※点検機能は約1分間作動し、「ピー」と鳴った後、テストは自動的に終了します。

### 上記以外のガス漏れ検知器の場合

- ① ガス漏れ検知器の電源ランプが点灯していることを確認し、点検口(またはメタン点検口)に点検ガスを2～3秒吹きつけてしばらくお待ちください。  
※点検口はガス漏れ検知器本体に表示されています。
- ② ガスを感知するとガス漏れ検知器が作動し、ブザーや警報音声が鳴ります。  
※ガスを注入してもガス漏れ検知器が作動しない場合は、繰り返しガスを注入してください。
- ③ セキュリティインターホン親機でガス漏れの異常が表示され、警報音声が鳴ります。

## 防犯センサー

センサーが設置されている玄関や窓を開けてから、セキュリティインターホン親機のホーム画面(防犯)を表示して、該当する玄関や窓のアイコンが赤色表示になることを確認してください。その後、玄関や窓を全て閉めて、在宅防犯設定ができることを確認してください。

## マイドクター

マイドクターの左右のボタンを同時に押してください。  
セキュリティインターホン親機で警報音声が鳴り、救急警報画面が表示されます。  
※救急警報画面確認後は、マイドクター裏面のリセットボタンをボールペンなどの先が細く丸いもので押して、マイドクターを復旧させてください。



### ガスもれ検知器の有効期限について

- セキュリティインターホン親機に接続するガスもれ検知器には機能を維持するための有効期限が定められています。
- 有効期限が過ぎる前に必ず新しいガスもれ検知器にお取り換えください。  
お取り換え後は必ず動作確認をお願いします。

# お手入れ／故障かな？と思ったら

## 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。
- ・ 液晶ディスプレイの拭き掃除をするときは眼鏡拭きなどの乾いたやわらかい布を使ってください。
- ・ 液晶ディスプレイの拭き掃除をするときは、「画面を清掃する」(122ページ)を設定すると便利です。

### 注意

- ・ 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。

## 引越しなどで、録画や録音データを消したいときなどは

録画・録音データなどを一括で消去したいときは、「初期化する」(136ページ)を参照してください。

### 注意

- ・ [設定を変える]項目のすべての設定が初期化され、初期設定値へ戻ります。
- ・ お知らせ(音声・画像)、放送録音、保護を含む録画・録音がすべて消去されます。

## 故障かな？と思ったら

- ・ 正常な呼出・通話ができないときは、管理室・管理会社・セコムへご連絡ください。

故障かな？	なぜ？	どうしたらいいの？	ページ
[ホーム]ボタンが点滅している。	未確認(新着)のお知らせがあります。	[お知らせがあります]または[重要なお知らせ]にタッチして未確認(新着)のお知らせを確認してください。	79
画面が真っ黒。	待受中は画面が消えます。	[ホーム]ボタンを押すか画面をタッチすると、画面が表示されます。	20
画面が白っぽい、または白い縦筋や輪が表示される。	セキュリティインターホン子機のレンズに太陽光などの強い光が当たると、見えにくくなる場合があります。(故障ではありません)	直接、太陽光が当たらない位置に設置してください。また、[みやすさ]にタッチすると症状が軽減される場合があります。	45
画面にしま模様や細かい模様が映ると異なる色が表示される。	しま模様や細かい模様を映した場合、実際の人物や背景とは輪郭が異なったり、実際にはない色を映し出すことがあります。	故障ではありません。	—
画面が白っぽかったり黒っぽかったりして見にくい。	部屋の明るさにより見づらくなる場合があります。	明るさを調節して見やすい明るさにしてください。	44
ロビーインターホン、またはセキュリティインターホン子機から呼び出しても呼出音が鳴らない。	呼出・通知音量が“0”または“消音”になっていませんか？	呼出・通知音量を調節してください。	104

故障かな？	なぜ？	どうしたらいいの？	ページ
ロビーインターホン、またはセキュリティインターホン子機からの呼出音・受話音が聞こえにくい。	セキュリティインターホン親機の周囲音により聞こえにくい場合があります。	呼出・通知音量、受話音量を聞きやすい音量にしてください。	45、104
[通話] ボタンを押しても話ができない。	受話音量が小さくなっていませんか？	受話音量を調節してください。	45
接続機器が反応しているのに、セキュリティインターホン親機に警報が出ない。 (警報音声が届かない)	配線に異常がある可能性があります。	セコムにお問い合わせください。	—
「これ以上保護できません」と表示される。	保護されているお知らせがいっぱい(10件)になっています。	別のお知らせの保護を解除してから、保護設定をしてください。	98
再生画像がブレる。	被写体の動きが激しいと再生時にブレることがあります。	故障ではありません。	—
機器表示と設置設備が作動したときの警報の種類が異なる。	施工時の設定に誤りがある可能性があります。	セコムにお問い合わせください。	—
通話が途切れる。 片方向通話になる。 通話に雑音が入る。	セキュリティインターホン親機・増設機・管理室インターホン・ロビーインターホン・セキュリティインターホン子機のまわりで大きな音が出ていませんか？	まわりの音が大きく騒がしいとき、音声が届かなくなることがありますが故障ではありません。	—
自動録画がされない。	[カメラ切替] にタッチしてエントランスカメラの画像に切り替えていませんか？	エントランスカメラの画像に切り替えた場合、自動録画は終了しますが故障ではありません。	—

### 警告

- ・エラーが復旧しないときは、機器本体を取り外さず、セコムへ連絡してください。

# ソフトウェアに関するお知らせ

本製品にはGNU General Public License(GPL)、GNU Lesser General Public License(LGPL)、その他ライセンスに基づくソフトウェアが含まれています。

GPL、LGPL等のライセンス条件に従いオープンソースソフトウェアのSource Codeを開示いたします。

各オープンソースソフトウェアのライセンスについては、Source Codeに含まれる、ライセンス規定をご参照ください。

なお、Source Codeの内容等についてのご質問・お問い合わせにはお答えいたしかねます。あらかじめご了承ください。

## LGPLv2.1

本製品にはLGPLv2.1の適用を受けるソフトウェアが含まれております。

お客様は、LGPLv2.1に従って、当該ソフトウェアコンポーネントのソースコードを入手、改変、リバースエンジニアリング、再配布することができます。LGPLv2.1の詳細については、こちら(<https://opensource.org/licenses/LGPL-2.1>)をご確認ください。

ソースコードは以下のWebサイトで提供しております。

<https://www.secom.co.jp/oss/source/download/ms5a/>

LGPLv2.1の適用を受けるソフトウェアは下記の通りです。

【libgcc-4.1.2-1u\_sh4】

【libstdc++-4.1.2-1u\_sh4】

【glibc-20050524T1606, glibc-20050815-20051104-iconvdata.patch ,glibc-fedora-20050524T1606】

【termcap-2.0.8】 AUTHORS is Miquel van Smoorenburg <miquels@cistron.nl>, H.J. Lu <hjl@gnu.ai.mit.edu>

【h264bitstream-0.1.9】 Copyright (C) 2005-2007 Auroras Entertainment, LLC Written by Alex IZVORSKI <aizvorski@gmail.com>

【directfb-src-20101019】 (c) Copyright 2001-2009 The DirectFB Organization (directfb.org) (c) Copyright 2000-2004 Convergence (integrated media) GmbH All rights reserved.

【libnl-3.2.25】

《ご確認ください》

■当該ソフトウェアのソースコードは、LGPLv2.1に従って、「商品性」や「特定目的の適合性」について黙示の保証をしないことを含めて、一切の保証はなされません。

■当該ソフトウェアのソースコードの内容に関するご質問にはお答えできませんのでご了承ください。

## GPLv2

本製品にはGPLv2の適用を受けるソフトウェアが含まれております。お客様は、GPLv2に従って、当該ソフトウェアコンポーネントのソースコードを入手、改変、再配布することができます。GPLv2の詳細については、こちら(<https://opensource.org/licenses/GPL-2.0>)をご確認ください。

ソースコードは以下のWebサイトで提供しております。

<https://www.secom.co.jp/oss/source/download/ms5a/>

GPLv2の適用を受けるソフトウェアは下記の通りです。

【linux 2.6.31\_rc7】 Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc. For a list of linux2.6.31\_rc7 contributors, refer to "CREDIT" included with the source code.

【slang-1.4.9】 Copyright(c)1992, 1999, 2001, 2002, 2003 John E.Davis

【rpm-4.4.1】 RPM is Copyright (c) 1998 by Red Hat Software, Inc.

【MAKEDEV-1.1.0-linux-20050707】

【busybox-1.4.2】

【busybox-1.22.1】 For a list of busybox-1.22.1 authors, refer to "AUTHORS" included with the source code.

【initscripts-8.11.1】

【initscripts-cross-20051021】

【module-init-tools-3.2-pre9】 AUTHORS is Rusty Russell <rusty@rustcorp.com.au>, Adam J. Richter <adam@yggdrasil.com>

【mtd-snapshot-20050619】 AUTHORS is David Woodhouse <Dave@imladris.demon.co.uk>

【u-boot 2009.01-rc3】 (C) Copyright 2000 - 2008 Wolfgang Denk, DENX Software Engineering, wd@denx.de.

【appweb-src-3.3.1】 Copyright (c) 2003-2011 Embedthis Software, LLC. All Rights Reserved.

Copyright (c) 1994-2011 Michael O'Brien. All Rights Reserved. Embedthis, Appweb and Ejscrip are trademarks of Embedthis Software, LLC. Other brands and their products are trademarks of their respective holders.

【vorbis-tools-1.4.0】 AUTHORS is oggenc:Michael Smith <msmith@xiph.org>, oggdec:Michael Smith <msmith@xiph.org>, ogg123:Kenneth Arnold <kcarnold-xiph@arnoldnet.net>, Stan Seibert <volsung@xiph.org>, Segher Boessenkool <segher@xiph.org>, ogginfo:Michael Smith <msmith@xiph.org>, vcut:Michael Smith <msmith@xiph.org>, Michael Gold <mgold@ncf.ca>, vorbiscomment:Michael Smith <msmith@xiph.org>, and the rest of the Xiph.Org Foundation and its contributors.

【compat-wireless-3.5.4-1-brcm】

《ご確認ください》

■当該ソフトウェアのソースコードは、GPLv2に従って、「商品性」や「特定目的の適合性」について黙示の保証をしないことを含めて、一切の保証はなされません。

■当該ソフトウェアのソースコードの内容に関するご質問にはお答えできませんのでご了承下さい。

### GPLv3

本製品にはGPLv3の適用を受けるソフトウェアが含まれております。

お客様は、GPLv3に従って、当該ソフトウェアコンポーネントのソースコードを入手、改変、再配布することができます。GPLv3の詳細については、こちら(<https://opensource.org/licenses/GPL-3.0>)をご確認ください。ソースコードは以下のWebサイトで提供しております。

<https://www.secom.co.jp/oss/source/download/ms5a/>

GPLv3の適用を受けるソフトウェアは下記の通りです。

【wget-1.13.4】 Copyright (C) 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009 Free Software Foundation, Inc. For a list of wget-1.13.4 authors, refer to "AUTHORS" included with the source code.

《ご確認ください》

■当該ソフトウェアのソースコードは、GPLv3に従って、「商品性」や「特定目的の適合性」について黙示の保証をしないことを含めて、一切の保証はなされません。

■当該ソフトウェアのソースコードの内容に関するご質問にはお答えできませんのでご了承下さい。

### libogg-1.3.0

本ソフトウェアはlibogg(<https://xiph.org/>)を使用しています。

以下は、liboggによって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。

Copyright (c) 2002, Xiph.org Foundation

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

## ソフトウェアに関するお知らせ

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

### libvorbis-1.3.2

本ソフトウェアはlibvorbis(<https://xiph.org/>)を使用しています。

以下は、libvorbisによって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。

Copyright (c) 2002-2008 Xiph.org Foundation

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

#### **wpa\_supplicant-2.9**

本ソフトウェアはwpa\_supplicant-2.9([https://w1.fi/wpa\\_supplicant/](https://w1.fi/wpa_supplicant/))を使用しています。  
以下は、wpa\_supplicant-2.9によって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。  
[https://w1.fi/cgiit/hostap/plain/wpa\\_supplicant/README](https://w1.fi/cgiit/hostap/plain/wpa_supplicant/README)

#### **libpng 1.2.44**

本ソフトウェアはlibpng(<http://www.libpng.org/pub/png/libpng.html>)を使用しています。  
以下は、libpngによって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。

COPYRIGHT NOTICE, DISCLAIMER, and LICENSE:

If you modify libpng you may insert additional notices immediately following this sentence.

This code is released under the libpng license.

libpng versions 1.2.6, August 15, 2004, through 1.2.44, June 26, 2010, are Copyright (c) 2004, 2006-2009 Glenn Randers-Pehrson, and are distributed according to the same disclaimer and license as libpng-1.2.5 with the following individual added to the list of Contributing Authors

Cosmin Truta

libpng versions 1.0.7, July 1, 2000, through 1.2.5 - October 3, 2002, are Copyright (c) 2000-2002 Glenn Randers-Pehrson, and are distributed according to the same disclaimer and license as libpng-1.0.6 with the following individuals added to the list of Contributing Authors

Simon-Pierre Cadieux  
Eric S. Raymond  
Gilles Vollant

and with the following additions to the disclaimer:

## ソフトウェアに関するお知らせ

There is no warranty against interference with your enjoyment of the library or against infringement. There is no warranty that our efforts or the library will fulfill any of your particular purposes or needs. This library is provided with all faults, and the entire risk of satisfactory quality, performance, accuracy, and effort is with the user.

libpng versions 0.97, January 1998, through 1.0.6, March 20, 2000, are Copyright (c) 1998, 1999 Glenn Randers-Pehrson, and are distributed according to the same disclaimer and license as libpng-0.96, with the following individuals added to the list of Contributing Authors:

Tom Lane  
Glenn Randers-Pehrson  
Willem van Schaik

libpng versions 0.89, June 1996, through 0.96, May 1997, are Copyright (c) 1996, 1997 Andreas Dilger  
Distributed according to the same disclaimer and license as libpng-0.88, with the following individuals added to the list of Contributing Authors:

John Bowler  
Kevin Bracey  
Sam Bushell  
Magnus Holmgren  
Greg Roelofs  
Tom Tanner

libpng versions 0.5, May 1995, through 0.88, January 1996, are Copyright (c) 1995, 1996 Guy Eric Schalnat, Group 42, Inc.

For the purposes of this copyright and license, "Contributing Authors" is defined as the following set of individuals:

Andreas Dilger  
Dave Martindale  
Guy Eric Schalnat  
Paul Schmidt  
Tim Wegner

The PNG Reference Library is supplied "AS IS". The Contributing Authors and Group 42, Inc. disclaim all warranties, expressed or implied, including, without limitation, the warranties of merchantability and of fitness for any purpose. The Contributing Authors and Group 42, Inc. assume no liability for direct, indirect, incidental, special, exemplary, or consequential damages, which may result from the use of the PNG Reference Library, even if advised of the possibility of such damage.

Permission is hereby granted to use, copy, modify, and distribute this source code, or portions hereof, for any purpose, without fee, subject to the following restrictions:

1. The origin of this source code must not be misrepresented.
2. Altered versions must be plainly marked as such and must not be misrepresented as being the original source.
3. This Copyright notice may not be removed or altered from any source or altered source distribution.

The Contributing Authors and Group 42, Inc. specifically permit, without fee, and encourage the use of this source code as a component to supporting the PNG file format in commercial products. If you use this source code in a product, acknowledgment is not required but would be appreciated.

A "png\_get\_copyright" function is available, for convenient use in "about" boxes and the like:

```
printf("%s",png_get_copyright(NULL));
```

Also, the PNG logo (in PNG format, of course) is supplied in the files "pngbar.png" and "pngbar.jpg (88x31) and "pngnow.png" (98x31).

Libpng is OSI Certified Open Source Software. OSI Certified Open Source is a certification mark of the Open Source Initiative.

Glenn Randers-Pehrson  
glennrp at users.sourceforge.net  
June 26, 2010

### libjpeg 6b

本ソフトウェアはlibjpeg(<http://libjpeg.sourceforge.net/>)を使用しており、本ソフトウェアの一部は、Independent JPEG Groupの作業に一部基づいています。(This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group)

### zlib 1.2.5

本ソフトウェアはzlib(<https://zlib.net/>)を使用しています。

以下は、zlibに記載されている著作権表示です。

(C) 1995-2010 Jean-loup Gailly and Mark Adler

### FreeType 2.4.4

本ソフトウェアはFreeType (<https://www.freetype.org/>)を使用しており、本ソフトウェアの一部は、FreeType Teamの作業に一部基づいています。(This software is based in part of the work of the FreeType Team)

以下は、FreeTypeに記載されている著作権表示です。

## ソフトウェアに関するお知らせ

Portions of this software are copyright © <2010> The FreeType Project ([www.freetype.org](http://www.freetype.org)). All rights reserved.

以下は、FreeTypeに記載されているライセンス文、及び免責条項です。

<https://git.savannah.gnu.org/cgit/freetype/freetype2.git/tree/docs/FTL.TXT>

### OpenCV 2.4.10

本ソフトウェアはOpenCV(<https://opencv.org/>)を使用しています。

このOpenCVは、BSD 3条項によって配布されています。

以下は、BSD 3条項によって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。

<https://github.com/opencv/opencv/blob/2.4.10/LICENSE>

### curl 7.55.0

本ソフトウェアはcurl(<https://curl.se/>)を使用しています。

以下は、curlによって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。

[https://github.com/curl/curl/blob/curl-7\\_55\\_0/COPYING](https://github.com/curl/curl/blob/curl-7_55_0/COPYING)

### ntp 4.2.8p4

本ソフトウェアはntp(<http://ntp.org/>)を使用しています。

以下は、ntpによって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。

<https://www.eecis.udel.edu/~mills/ntp/html/copyright.html>

### re 0.5.4

本ソフトウェアはre(<https://github.com/creytiv/re>)を使用しています。

このreは、BSDによって配布されています。

以下は、BSDによって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。

<https://github.com/creytiv/re/blob/v0.5.4/docs/COPYING>

### OpenSSL 1.0.2u

本ソフトウェアはOpenSSL(<https://www.openssl.org/>)を使用しています。

以下は、OpenSSLによって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。

[https://github.com/openssl/openssl/blob/OpenSSL\\_1\\_0\\_2u/LICENSE](https://github.com/openssl/openssl/blob/OpenSSL_1_0_2u/LICENSE)

### jansson 2.9

本ソフトウェアはjansson(<https://digip.org/jansson/>)を使用しています。

このjanssonは、MIT Licenseによって配布されています。

以下は、MIT Licenseによって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。

<https://github.com/akheron/jansson/blob/v2.9/LICENSE>

### jQuery 3.4.1

本ソフトウェアはjQuery(<https://jquery.com/>)を使用しています。

このjQueryは、MIT Licenseによって配布されています。

以下は、MIT Licenseによって義務付けられている著作権表示、ライセンス文、及び免責条項です。

<https://jquery.org/license/>

# MEMO

---

MEMO

---

# MEMO

---

## セコム株式会社

本社 / 〒150-0001 東京都渋谷区神宮前1-5-1 URL [www.secom.co.jp/](http://www.secom.co.jp/)

●セコムへのご連絡は、最寄りの事業所まで。

●操作などに関するご質問・ご相談は

フリーダイヤル (24時間受付)

**0120-33-6624** お客様サービスセンター

●お問い合わせの際は、お客様コードをお知らせください。

お客様コード：

--	--	--	--	--	--

