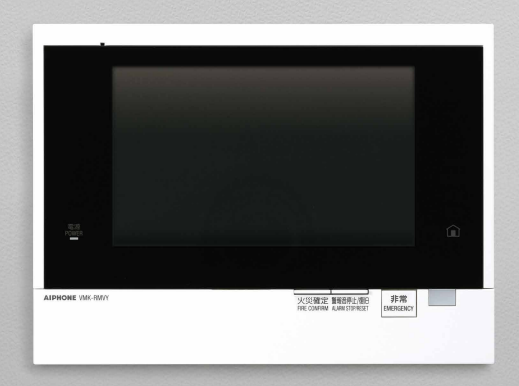




限りなくシンプルに



マンション用インターホンシステム

dearis

ディアリスとは、住むひと・訪れるひと それぞれに「親愛なる想い」を込めた 暮らしに寄り添うインターホン<u>システム</u>。

AIDHONE VAK AMA

My dear is ...



凹凸を最小限にしたフラットデザイン







美しさの追求 先進のタッチパネル

空間にとけこむパネルの奥行10mm

その研ぎ澄まされたシンプルさが、 エントランス空間に調和をもたらします。

暮らしに寄り添うインターホンシ



住 戸

凹凸のないスタイリッシュなデザインに 7型ワイドタッチパネル画面を採用。 通話に入る前に訪問用件を確認できる 取次ぎ機能やスマートスピーカーとの連携で、 毎日の生活がより便利になります。

スマートフォン

お手持ちのスマートフォンや タブレットで、外出先でも来訪者の応対、 解錠が可能です。

ステム。 GOOD DESIGN

エントランス

集合玄関機はタッチパネルを 採用することで、先進性を演出。 パネルはカラーコンセプトに合わせて 選べる2種類をラインアップ。

管理室

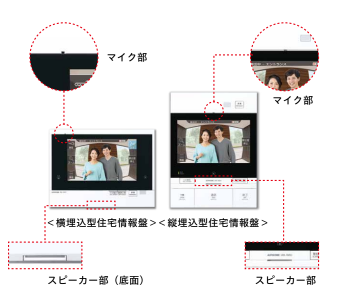
居住者とのコミュニケーションの 円滑化により管理業務をサポートします。

大きく見やすい7型画面



空間に調和する洗練されたデザイン

住宅情報盤はスピーカー孔を本体下部に配置することで、洗練されたデザインとなりました。



凹凸を最小限にしたフラットデザイン。液晶画面と本体の段差をなくしたフラットデザインとすることで、スマートな印象を与えます。



※露出部のみ。突起部、埋め込み部は除く。

大きな画面で来訪者映像を確認できます

住宅情報盤は視認性が高い約115万画素の7型タッチパネル画面を搭載。

7型画面原寸大



来訪者を自動でズームアップします (オートズーム機能)

集合玄関機に画像認識機能を搭載することで、離れた場所にいる来訪者の姿を自動でズームアップし映像を見やすく確認できます。



集合玄関機のカメラから離れた位置にいても

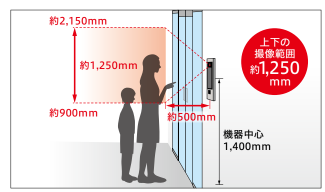


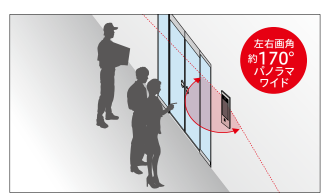
来訪者の姿を自動でズームアップします。

※本機能はタッチパネル式集合玄関機のみの機能です。

ほぼ真横まで確認できる左右画角約170° パノラマワイド映像

集合玄関機、カメラ付玄関子機の映像は左右画角約170°で ほぼ真横まで確認できます。カメラから離れた位置にいる来訪 者や、カメラを避ける不審者も映します。

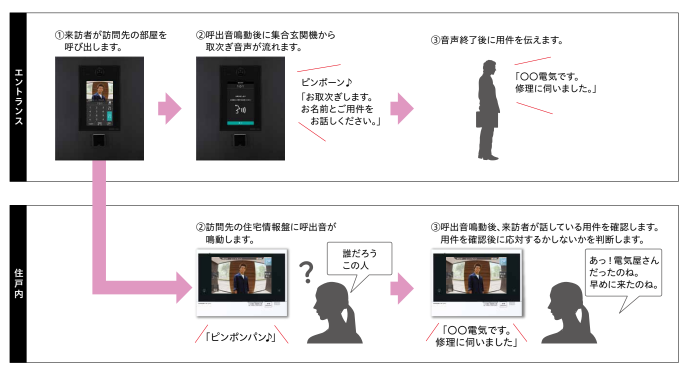




訪問目的を確認してから応対できるので安心

応対する前に訪問目的を確認できます(取次ぎ機能)

お部屋で通話に入る前に来訪者の名前、訪問用件の確認が可能。訪問販売や勧誘などの不要な応対を減らすことができます。



※取次ぎ機能を設定した場合、インターホンアプリへの呼び出し通知はされません。ただし住宅情報盤で応対しなかった場合のみ、取次ぎ非応答が通知されます。

※本機能はタッチパネル式集合玄関機のみの機能です。

ボタンの点滅で次の操作手順をわかりやすくガイドします(ナビホタル)

「話す」「解錠する」といった操作ボタンがひとつずつ点滅して次の操作をガイドします。



留守中の来訪者の録画を一覧表示で素早く確認できます



留守中に来訪者からの呼び出しがあると、メニュー画面のボタンがオレンジ色に点灯。タッチすると来訪者の録画映像が時系列で一覧表示します。また、右下の「カレンダー」をタッチすれば来客のあった日と録画件数も一目で確認できます。

「来客がありました」をタッチすると





表示切替えができます。

来客以外のお知らせもわかりやすく表示します



「お知らせがあります」をタッチすると

宅配ボックスでの荷物のお預かりや管理室からのお知らせ、画像メッセージ一覧といった来客録画以外の情報はメニュー画面の「お知らせがあります」で確認します。

来客録画とお知らせ情報を別けることで情報を探しやすくなっています。

1/3

★ 新しいお知らせ お知らせ録音

未読 6/21 18:37

お知らせ録音

お知らせ録画

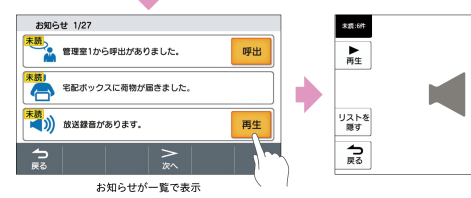
お知らせ録画 6/20 10:25

📮 古いお知らせ

6/21 15:15

6/21 9:48 お知らせ録画

6/20 20:45



タッチすると詳細情報が表示されます。

新着情報があるとホームボタンが青く点滅

留守中に来訪者の録画があった場合など、新着情報があるとホームボタンが青く点滅します。また無線LAN接続対応モデルでは居住者 が住宅情報盤に近づくと、内蔵された人体検知センサーが反応し自動でメニュー画面を表示します。



イラストと文字で機能を説明



幅広い年代の方にわかりやすいボ タンとなるよう、アイコンと文字を組 み合わせたメニューに。また在宅防 犯セットや外出防犯セットなどのボ タンをタッチすると、どのような働き をする機能なのかをイラストと文字 で説明します。

●機能説明表示



<外出防犯説明画面>



<在宅防犯説明画面>



<取次ぎ機能の説明画面>



<留守設定説明画面>

連絡先を表示

ブラウザ機能によりさまざまなサービスと連携できます

情報盤に表示できます。

外出防犯を セットする

在宅防犯を セットする

メニュー 来書を確認する サービス

管理室 を呼出



設定により管理会社などの連絡先を住宅 ブラウザ機能を利用してサービス提供会社様が提供するさまざまなサービスを利用することもできます。

●コンテンツ画面表示例



<施設予約>



<電力見える化>

※上記コンテンツ表示画面はイメージです。詳細は当社担当者へお問い合わせください。



音声入力による操作もできます

無線LAN接続対応モデルの住宅情報盤とスマートスピーカーを連携させれば音声による機能操作が可能です。

- ※スマートスピーカー連携はAmazon EchoなどのAmazon Alexa 対応端末に対応します。
- ※該当設備とインターホンシステムが連動している必要があります。
- ※Amazon EchoおよびAmazon AlexaはAmazon.com,Inc.または その関連会社の商標です。

機能	命令音声(例)
エレベーターコール	「アレクサ、インターホンの機能でエレベーターを呼んで」
外出防犯のセット	「アレクサ、インターホンの機能で外出防犯をセットして」
在宅防犯のセット	「アレクサ、インターホンの機能で在宅防犯をセットして」
留守設定	「アレクサ、インターホンの機能で留守設定して」
留守解除	「アレクサ、インターホンの機能で留守設定を解除して」

汎用コールの名称を任意に設定できます

物件に対応したコール名称を任意設定することができます。



<画面表示例>

警報作動までの時間を設定できます

従来システムでは警報作動までの時間は、外出防犯設定の玄関、防犯にしか 設定できませんでしたが、dearisでは外出防犯、在宅防犯にかかわらず窓に も設定可能。うっかり窓を開けてしまっても即発報しないようにできます。



外出・在宅の各種防犯種別に対して 個別に遅延時間を設定可能。



そう言えば 防犯セット してた…!

寝る前に在宅防犯セットし、朝起きてうっかり窓を 開けても即発報しないようにできます。

外出先でもインターホンの応対が可能



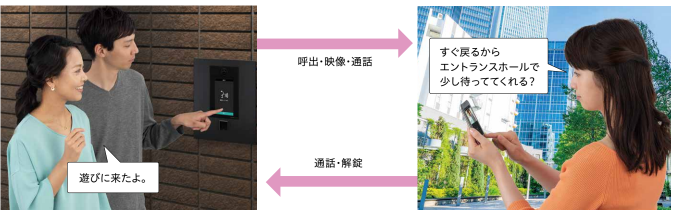
外出中の呼び出しにも応対できます

お手持ちのスマートフォン、タブレットで呼び出しを受けられる専用のdearisインターホンアプリ®。 アプリをインストールすれば留守中でも来訪者の映像確認、通話、オートドアの解錠が可能です。

> dearis インターホンアプリ®



<イメージ>



スマートフォンなどのインターホン機能に関する制約事項

※無線LAN接続対応モデルの住宅情報盤のみ対応できます。

アプリのメニュー表示でお部屋の状態確認や機能を設定できます

アプリのメニュー表示でお部屋の状態確認や機能を設定できます。

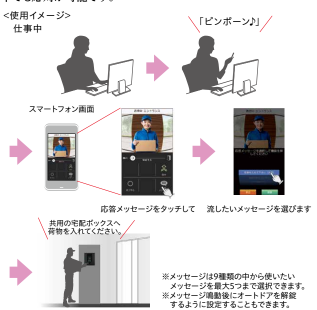
〈アプリメニュー表示〉



アイコンの色でわかりやすく表示します

宅配ボックスへの案内メッセージに対応

宅配業者から呼び出しを受けた際、宅配ボックスへ荷物を入れて もらうようメッセージで案内することができます。電車の中や仕事 中でも応対が可能です。



外出先からオートドア・電気錠の解錠が可能

外出中にご家族が帰宅した際など、遠隔でオートドア・電気錠 を解錠することができます。



警報やお知らせも確認できます

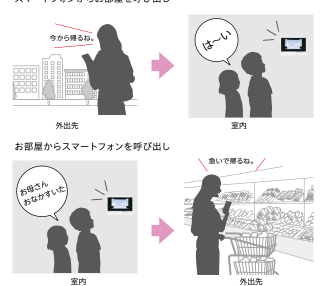
火災・ガス漏れ等の警報や、宅配着荷などの通知を外出先でも確認することができます。



インターホンとスマートフォンで通話が可能

スマートフォンをお持ちではないお子様と、外出中に連絡を取り合 うことが可能です。

<使用イメージ> スマートフォンからお部屋を呼び出し



留守中の来訪者の映像を外出先で確認できます

来訪者からの呼び出しに気づかなかった場合でも、あとからスマート フォン・タブレットで住宅情報盤の録画・録音を確認できます。



※本機能を使用する場合は、Android版では90日、 iOS版では3か月の無料期間終了後より300円(税込) の月額料金が発生します。



録画再生画面

宅配ボックスの着荷をインターホンでお知らせ



集合玄関機と住宅情報盤で着荷を確認できます

宅配ボックスに荷物が届くと、住宅情報盤の画面表示と音声で着荷をお知らせ。外出中の場合でも、帰宅時に集合玄関機が荷物のお預かりをお知らせします。



<宅配ボックス>



<住宅情報盤表示例>





「ポーンポーン ポーン♪ 荷物が届いて います」

<画面表示例>

※音声でのお知らせはタッチパネル式集合玄関機のみの機能です。※非接触キーシステムとの連動が必要です。

食品宅配表示にも対応しています

食品宅配サービスなどで配達された荷物が専用の宅配ボックスに届いた際には、食品宅配専用の表示でお知らせ。早めの受け取りを促します。



<宅配ボックス>



「ポーンポーン ポーン♪ 荷物が届いて います」

食品宅配と一目でわかる画面表示と音でお知らせ



「ポーン♪ 宅配ボックスに 荷物が届いて います」

集合玄関機での画面表示例

荷物をお預かりした場所もお知らせします

宅配ボックスがエントランスの他に各フロアにも設置されている場合は、荷物をお預かりした場所もお知らせします。



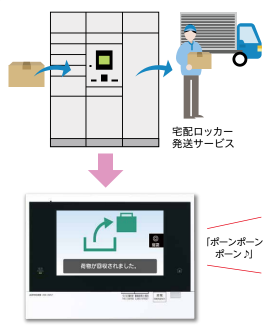
<エントランスの宅配ボックスで荷物をお預かりした場合>



<フロアにある宅配ボックスで荷物をお預かりした場合>

荷物の集荷もお知らせします

宅配ボックスから宅配ロッカー発送サービスで発送する荷物、 クリーニングの衣類が集荷された際に、住宅情報盤にお知らせ が表示されます。



集荷完了時に画面と音でお知らせ





マンションの雰囲気を決めるエントランス。 設置される集合玄関機のテンキーを タッチパネル画面に表示することで フラットなデザインを実現。 先進性と高級感を演出します。

集合玄関機パネルはブラックとシルバーの 2種類のカラーをラインアップ

エントランスのコンセプトカラーに合わせてお選びいただけます。 またパネルの奥行10mmを実現したことで壁面に溶け込む デザインとなっています。

< 設置イメージ>







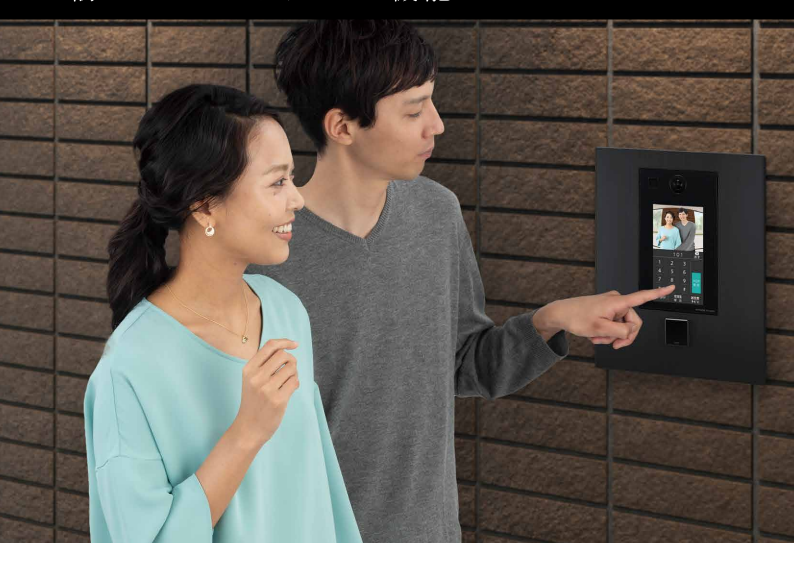
シルバーパネルタイプ

建築パネルへの組み込みにも対応



<設置イメージ>

訪ねるひとにもやさしい機能



Welcome画面を表示できます

来訪者が集合玄関機の前に立つと集合玄関機のWelcome画面を表示。メッセージ、画像はマンションブランドなどオリジナルに変更することが可能なためブランドイメージを高めることができます。

●設定により画面表示やメッセージを変更することが可能です。







●本機能を使用しない場合は 本体起動と同時にフレーム チェック画面を表示します。



<画面表示例>

タッチパネル搭載でエントランスに先進性を演出

新しい集合玄関機ユニットにはタッチパネルを採用することで、 スタイリッシュなデザインと先進性を演出します。



集合玄関機が来訪者を音声でおもてなし

集合玄関機の前に来訪者が立つと音声でお出迎え。 来訪者をおもてなしします。



御用の方は 訪問先を押して ください。



※本機能はタッチパネル式集合玄関機のみの機能です。※音声操作案内を使用しないよう設定することも可能です。

現在の状態もわかりやすく表示

通話中・取次ぎ中など現在の状態がわかりやすく表示されます。







<呼出中画面> <通話中画面>

<解錠画面> <取次ぎ画面>

防犯セットの状態確認

自宅の防犯セットが設定されているか確認できます。



- ※該当する設備と連動している場合に 使用できます。
- ※サービスの利用には 非接触キーの連動が必要です。

集合玄関機パネルのカスタムオーダーに対応

エントランスのデザインコンセプトに合わせたカラー、表面仕上げのパネルにも対応します。





※カスタム集合玄関機パネルは奥行21mmとなります。特注対応となるため、価格は標準パネルよりアップします。 価格、納期につきましては当社担当者へお問い合わせください。

うけとりの常識を変え、もっと軽やかなライフスタイルへ



Pabbit

dearisが繋ぐ新しいサービスのかたち

すべての宅配物がもつ伝票番号でオートロックを解錠 居住者のうけとる悩みをとびこえる新サービスPabbit誕生







宅配物による悩みを解決

居住者

- ・荷物を待つ時間に縛られなくなる
- ・共用の宅配ボックスに入れられた重い荷物を1Fエントランス まで取りに行かなくていい
- ・再配達を何度も依頼しなくていい

宅配業者

- ・オートロック物件でも置き配希望の居住者に対応することができる
- ・再配達が減ることで労働環境が改善
- ・オートロック解錠用の専用端末が不要

配送中の伝票番号が認証キーに

配送中の荷物の「伝票番号」をオートロックの解錠キーに。 テンキーで伝票番号を入力すると*オートロックが解錠でき、住戸 前へ荷物を届けることが可能。



※連携先により異なる場合があります。 ※スキャナ(別途手配)での読み取りも可能です。

宅配業者の顔は録画映像で確認可能

伝票番号入力前に該当のお部屋を呼出するため、宅配業者の 顔が録画映像※に残って安心。

タッチパネルでの動作



※連携先により異なる場合があります。

住戸前での荷物のうけとり方



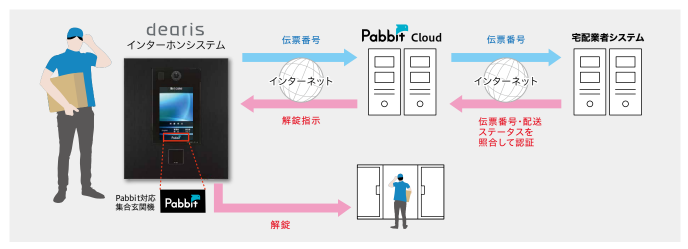
住戸前 宅配ボックス



置き配

※写真はイメージです。※配送方法は居住者が選択するため、すべての荷物が置き配になるわけではありません。※連携先サービスにより対応が異なる場合があります。

認証からオートロック解錠までの仕組み



※本機能はタッチパネル式集合玄関機(VMX-DLMUB)のみの機能です。※制御装置にはインターネット接続用の有線LANが必要です。※インターネット環境の構築が難しい場合、通信 アダプター(VMW-COMAD)を接続してLTE通信で対応することもできます。※電波状況によりPabbitが利用できない場合があります。※宅配業者ごとのPabbit Entranceの使用可否は、専用の管理ツール(Pabbit Desk)で設定できます。※連携先システムにより仕様が異なる場合があります。※全ての宅配業者・配送エリアが対応しているわけではありません。

管理員からの連絡も効率的に確認できます



管理室からのさまざまなお知らせも住宅情報盤で受け取れます

管理員

住戸ごとに必要な情報だけをダイレクトに伝達することが可能です。



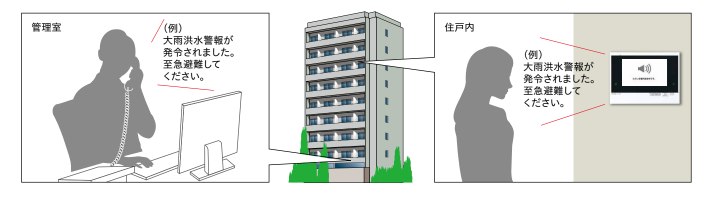
居住者

預かり物情報の確認など、日常的な情報を住宅情報盤で受け 取ることができ、確認漏れの心配がありません。



用途や目的に合わせて選べる4種類の放送機能

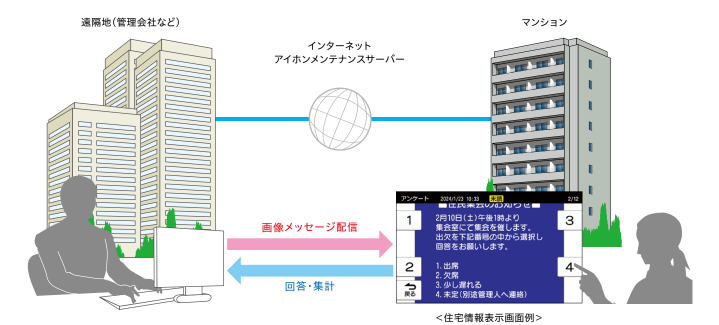
全住戸、グループなど、画面の操作ボタンをタッチするだけで、放送することができます。



管理会社などの遠隔地からもメッセージを配信できます

遠隔地からもお知らせやアンケートなどの画像メッセージを配信することが可能です。(e-掲示板) 出欠確認やアンケート回答の集計などもできるので、スムーズな管理に役立ちます。

- ※ご利用には、別途利用料金(月額)が必要となります。
- ※遠隔地のインターネット回線は別途ご用意ください。
- ※マンションのインターネット回線は別途ご用意ください。(当社にてご用意させていただく場合は別途回線サービス費用がかかります)
- ※制御装置には固定IPアドレスが必要です。
- ※ネットワークに関する設定、また本サービスの詳細については当社担当者へお問い合わせください。





管理用パソコンから下記の機能も使用できます

◎居室のグルーピング

画像メッセージの配信先として各居室をグループ化(8グループまで)することができます。

グルーピング例

- ■駐車場契約者
- 101号室 102号室 201号室 401号室
- ■高齢者世帯
- 101号室 203号室 402号室
- ■ファミリー
 - 103号室 302号室 401号室
- ■単身者
- 102号室 202号室 303号室 …など
- ◎呼出通話解錠履歴 ◎警報履歴 ◎宅配履歴 ◎集合玄関機のテロップ表示 など

自動火災報知設備と一体化したdearis一体盤

dearis対応の一体盤

自動火災報知設備とインターホン設備を一体化し、省スペースを実現。 住宅情報盤は無線LAN接続対応・非対応、横埋込型・縦埋込型から、 集合玄関機はタッチパネル・ハードキーと豊富なラインアップから選択いただけます。













省施工

インターホン幹線1Prと自火報幹線1Prの 2Prで構築可能。 IT連動標準対応

宅配ボックスやエレベーター連動など IT連動を標準搭載。 近隣火災鳴動ブロック数追加

従来の8ブロックから35ブロックへ。

安心の機能付き

インターホン休止機能

管理室親機の操作を無効にできます。エントランスなどの共用スペース に設置する場合に、いたずら防止の 為に活用できます。

※火災、住戸警報などが発生した際は解除されます。



操作発報履歴 最大3000件の操作 発報履歴を見ること ができます。



警報表示画面を分けてお知らせ

火災警報とインターホン機能に関する警報を別々の画面でお知らせ。大きな画面で一目でわかる。



火災発報画面 6.5型モニター

インターホン 非常通知画面 7型モニター

近隣火災を出火階・部屋番号で通知

火災発生時に出火階・部屋番号情報を音声でお知らせ。 安全な避難を促します。

近隣住戸

11階1101号室で 火災が発生しました。 安全を確認して避難してください。



一体盤(R型受信機)



受第2022~2号

一体盤R型受信機

AHRY-AAWF15A24IT

^{希望小売価格} **2,600,000**円(税別)

2,600,000円(税別)
●共用部音声警報15回線 共用部感知器24回線 防排煙制御5回線

一体盤R型受信機

AHRY-AAWF30A48IT

希望小売価格 2,950,000円(税別)

●共用部音声警報30回線 共用部感知器48回線 防排煙制御5回線

一体盤R型受信機

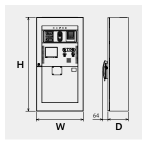
AHRY-AAWF15A24IT-B15 受注品

^{希望小売価格} **2,750,000**円(税別)

●共用部音声警報15回線 共用部感知器24回線 防排煙制御15回線

※一体盤用電源として100V電源が 2回路必要となります。

寸法図(mm)



品番	外形寸法(mm)		
而曲	Н	W	D
AHRY-AAWF15A24IT	1100	550	240
AHRY-AAWF30A48IT	1300	550	240
AHRY-AAWF15A24IT-B15	1300	550	240

仕様(AHRY-AAWF[])

II	13K (AFIKT-AAWFI])	
種	別	R型受信機(蓄積式)
Ì	電源	AC100V 50/60Hz
	路電圧	感知器回路電圧 DC24V
蓄	積時間	公称蓄積時間50秒(煙50秒、熱20秒)
最	大消費電流	約6A
予	·備電源	DC24V 6Ah 密閉形ニッケル・カドミウム蓄電池(受託評価適合品)
居	室系統数	4系統
共	用部感知器用終端抵抗	10kΩ(1/4W以上)
***	報音停止入力	1点(無電圧接点入力)
Ì	音響	音声合成方式 DC12V,74mA
電	話	ジャック方式
通	話路数·映像路数	2通話路・2映像路(集合玄関機、管理室親機は1通話路・1映像路)
10	地区音響(B-BC)	DC24V 0.1A
出力	表示灯(PL-PLC)	DC24V 0.5A
容量	防排煙用(D□-DC□)	DC24V 1A
_	付属電源(PB-PBC)	DC24V 0.1A
	煙感知器	回線最大30台/1回線 平均接続台数10台/1回線
	熱感知器	制限なし(接点式)
接続	GP型3級受信機	125台/系統 最大500台
機	集合玄関機	最大8台/系統 最大32台(3台目から別電源アダプターを使用)
機器台数	管理室親機	最大2台/系統 最大4台(2台目から別電源アダプターを使用)
数	共用部スピーカー	AHRY-AAWF15A24IT「J:10W/1回線、30W/15回線合計
	(非常放送認定品)	AHRY-AAWF30A48IT「]:10W/1回線、60W/30回線合計
_	各種映像機器	画像提示装置、監視カメラシステム、マンションコントローラーのいずれか1台
		警報発信装置用:RS-232C 1ch(RS-422に切替可)
		宅配ボックス用:RS-422 1ch(標準4線式 2線式に切替可)
各	種シリアル移報	エレベーター制御装置用:RS-232C 1ch(RS-422に切替可)
		非接触キーリーダー制御装置用:RS-422 1ch
_		マンションコントローラーITデータ用:RS-232C 1ch(RS-422に切替可)
	晶表示部	6.5型バックライト付カラー液晶表示
村	質	鋼板製 板厚1.6mm焼付塗装
色	調	扉・本体:N9.0(半つや) 近似マンセル値 操作表示パネル、表示パネル:5Y6/0.5(3分つや) 近似マンセル値

仕様(VMX-MKRA)

12 BK (***********************************	
電源電圧	DC24V(インターホン制御装置から供給)
消費電流	待受時70mA 最大450mA
通話方式	電話型同時通話
警報音量	76dB以上(前方50cm、但し音声は除く)
形状	一体盤住棟受信機への盤面取付および、別置き(壁取付・卓上両用)に対応
材質	難燃性ABS樹脂

一体盤R型受信機比較表

品番	AHRY-AAWF15A24IT	AHRY-AAWF30A48IT	AHRY-AAWF15A24IT-B15
希望小売価格	2,600,000円(税別)	2,950,000円(税別)	2,750,000円(税別)
共用部感知器回線数 (防排煙制御回線数)	24回線 (5回線)	48回線 (5回線)	24回線 (15回線)
共用部音声警報	15回線	30回線	15回線
階高		最大60階	
火炎代表		c接点:2点	
マルチ移報出力		a接点:4点、c接点:3点	
IT連動		0	
自火報·部屋番号設定方法	一体盤液晶パネルにて設定(インタ	ーホン制御装置へのデータ読込にはCFカー	ドリーダーとPCが必要となります。)

住宅情報盤 ※掲載製品は無線LAN接続対応モデルになります。

共同住宅用自動火災報知設備対応

横 埋 込 型 愛第2022~6号 HQi 認定品

モニター付セキュリティ親機 (無線LAN接続対応モデル) **VMK-RMVY-H**

希望小売価格205,000円(税別) モニター付セキュリティ親機 VMK-RMY-H 希望小売価格183,000円(税別)

寸法図(mm)			
VMk	C-RM(V)Y-H 230		ーパネル 37.2
170			31.5

仕様 (VMK-RM(V)Y-H)

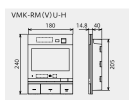
	電源電圧	AC100V 50/60Hz
	消費電力	VMK-RMVY-H: 待受時6.8W 最大18W
		VMK-RMY-H 待受時5.3W 最大15.5W
非常		電圧:DC24V
	非常電源	消費電流:待受時約60mA 最大約350mA
	通話方式	同時通話方式

ディスプレー	7型液晶ディスプレー(タッチパネル)
画 素 数	約115万画素
録画録音件数	最大90件(1件最大15秒)
録画保護	10件(録音データ含む)
室内子機接続台数 ※VMK-RMVY-Hのみ	最大2台(うちワイヤレス基地局は1台まで) VM-RSを接続する場合は最大1台まで
形 状	壁埋込型
適合ボックス	専用埋込ボックス(A-YVJ、A-YCVJ)
材 哲	鮮桃杜科 胆

共同住宅用自動火災報知設備対応

受第2022~1号

HQi 認定品 モニター付セキュリティ親機 (無線LAN接続対応モデル) VMK-RMVU-H 希望小売価格 205,000円(税別) モニター付セキュリティ親機 VMK-RMU-H 希望小売価格 183,000円(税別)



仕様(VMK-RM(V)U-H)

電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	VMK-RMVU-H: 待受時6.8W 最大18W
	VMK-RMU-H: 待受時5.3W 最大15.5W
非常電源	電圧:DC24V
	消費電流:待受時約60mA 最大約350mA
通話方式	同時通話方式

ディスプレー	7型液晶ディスプレー(タッチパネル)
画 素 数	約115万画素
録画録音件数	最大90件(1件最大15秒)
録画保護	10件(録音データ含む)
室内子機接続台数 ※VMK-RMVU-Hのみ	最大2台(うちワイヤレス基地局は1台まで) VM-RSを接続する場合は最大1台まで
形 状	壁埋込型
適合ボックス	専用埋込ボックス(A-T1、A-TC1)
材 質	難燃性樹脂

●その他、システム構成機器につきましてはP32~をご参照ください。

設置条件

制御装置1系統あたり、 合計125台、総延長2.5km

増幅器を使用した系統

・ 増幅器の1出力あたり住口アダプター

の台数を25台増設可能

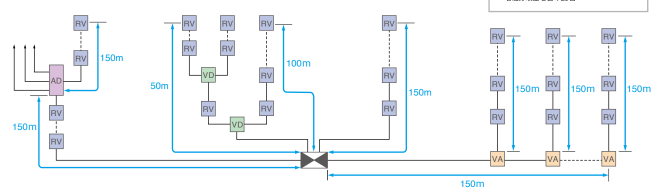
分配器を使用した系統

- ・住戸アダプター台数は分配器を含み25台
- ・距離は分配器1台あたり-50m

制御装置1系統あたり、 合計125台、総延長2.5km

増幅分岐器を使用した系統

- ・増幅分岐器の台数は1系統あたり10台、 システムで合計20台まで
- ・増幅側の住戸アダプターの台数は分配器 増幅分岐器を含み25台



住戸アダプターのみの系統

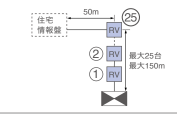
・1系統あたりの住戸アダプター

台数は25台

:制御装置 VMX-1XB、VMX-4XB

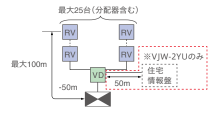
RV : 住戸アダプター VJW-2AVU VJW-2AVS

- ・制御装置~最遠住戸アダプターは最大150m
- ・住戸アダプター~住宅情報盤は最大50m
- ・1系統あたり住戸アダプター、分配器の合計は最大25台



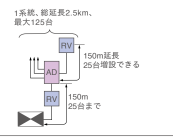
VD : 分配器

- •VJW-2YU (住戸アダプター内蔵)
- ・VMW-2YA (住戸アダプターなし)
- ・分配器1台あたり距離損失は50m
- ・分配器(分岐出力)~住宅情報盤は最大50m(VJW-2YUのみ)
- ・1系統あたり直列に2台、合計3台(増幅器・増幅分岐器を 設置しても台数は増えない)
- ・1系統あたり住戸アダプター、分配器の合計は最大25台



AD : 増幅器 VJW-4VG

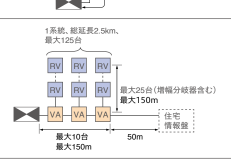
- ・増幅器~最遠住戸アダプターは最大150m
- ・1系統あたり直列に3台、合計5台 ただし、増幅分岐器の先に接続する場合は直列に2台
- ・1出力あたり住戸アダプター、分配器の合計は最大25台ただし、制御装置1系統あたり総延長距離2.5km、 住戸アダプター、分配器の合計は最大125台



VA :増幅分岐器 (住戸アダプター内蔵) VJWA-2U

- ・増幅分岐器(増幅側)~最遠住戸アダプターは最大150m
- ・制御装置~最遠増幅分岐器は最大150m
- ・増幅分岐器~住宅情報盤は最大50m
- ・1系統あたり最大10台、システムで最大20台
- ・増幅側に接続する住戸アダプター、分配器の合計は最大24台 (増幅分岐器を含んで25台) ただし、制御装置1系統あたり総延長距離2.5km、

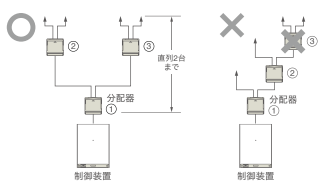
ただし、制御装置1系統あたり総延長距離2.5km、 住戸アダプター、分配器、増幅分岐器の合計は最大125台



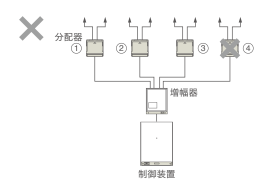
分配器VJW-2YU·VMW-2YAについて

分配器の接続制限

分配器は1系統当たり直列2台、合計3台まで接続できます。



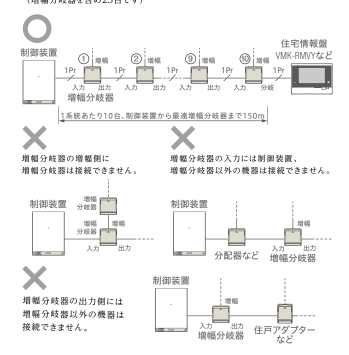
増幅器・増幅分岐器を接続しても分配器の接続台数は増えません。



増幅分岐器VJWA-2Uについて

増幅分岐器の接続制限

- ・増幅分岐器は制御装置からの居室系統当たり10台、システムで合計20台まで接続できます。
- ・増幅分岐器の入力は制御装置または増幅分岐器の出力側に接続してください。
- ・増幅側に接続する住戸アダプター、分配器の合計は24台までです。 (増幅分岐器を含め25台です)



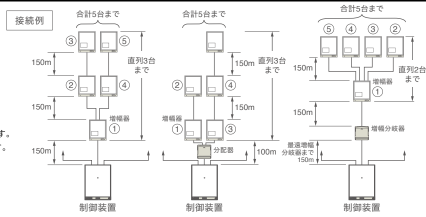
増幅器VJW-4VGについて

増幅器は下記の場合に使用します。

・居室系統 制御装置または増幅器から 最遠住戸アダプター間の距離が150mを超える場合

増幅器の接続制限

- ・制御装置の各居室系統、直列に3台、合計5台まで接続できます。
- ・ただし、増幅分岐器の先に接続する場合は、直列2台となります。



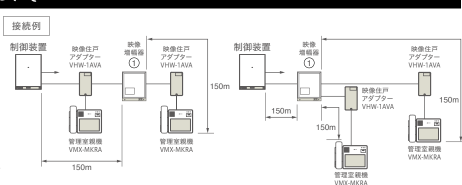
映像増幅器 VIW-4VG について

映像増幅器は下記の場合に使用します。

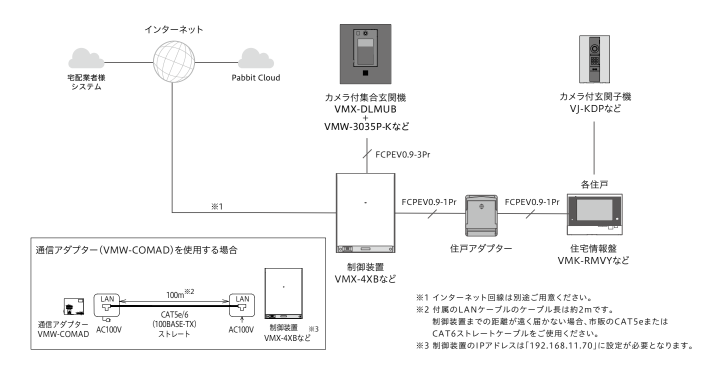
・管親系統 制御装置から最遠管理室親機間の距離が 150mを超える場合

映像増幅器の接続制限

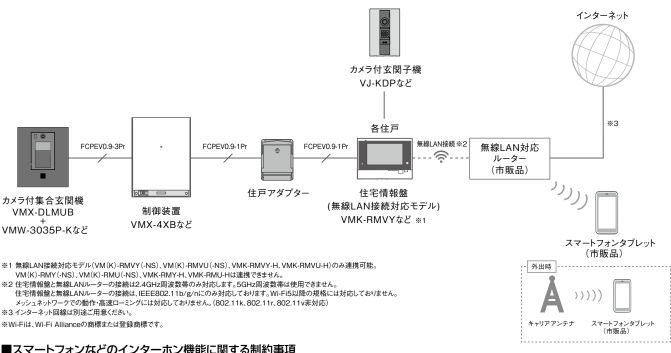
- ・制御装置の各管親系統に1台まで接続できます。 ただし、カメラ付管理室親機(VMX-MKCRA)を 接続する場合は使用できません。
- ・接続できる制御装置はVMX-4XB、VMX-1XBのみ



Pabbit Entrance使用時の構成例



dearisインターホンアプリ®連携時の構成例



■スマートフォンなどのインターホン機能に関する制約事項

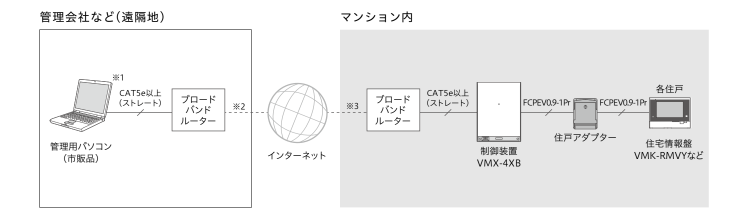
- ●dearisインターホンアプリ®を使用するには、動作確認済みの無線LAN対応ルー ●Ucerist フォーホンア・グ で収用するには、動作雑誌/Aのの無線LANXIのルーターと、対応OSを搭載したスマートフォンまたはタブレットが必要です。 ●動作確認済みの無線LAN対応ルーター、スマートフォンなどの機種、最新の対応
- OSは当社ホームページ (https://www.aiphone.co.jp/) でご確認ください。 ●AndroidはGoogle LLCの商標または登録商標です。
- ●iOSは、Apple Inc. のOS名称です。IOS は、Cisco Systems, Inc. またはその関 連会社の米国およびその他の国における商標または登録商標であり、ライセンス に基づき使用されています。
- ●ネットワーク環境によっては使用できない場合があります。
- ●スマートフォンで来客確認機能を使用する場合、Android版では90日、iOS版では3か月の無料期間終了後より300円(税込)の月額料金が発生します。
- ●通信キャリア回線を利用する場合は通信費がかかります。
- ●各住戸ごとにインターネット回線が必要です。

- ●住戸内では無線LAN、外出先では4Gなどのモバイル通信網を利用します。
- ●ネットワーク環境やスマートフォンなどの性能により、音声の途切れや画像取得が 遅延する場合があります。

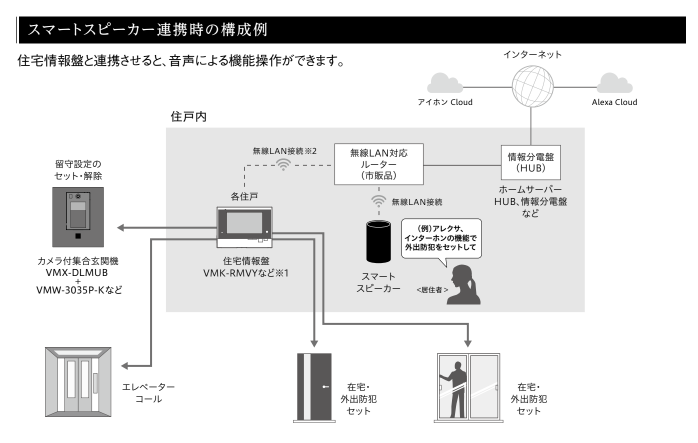
- ●住宅情報盤と無線LANルーターの接続は2.4GHz周波数帯のみ対応します。 5GHz周波数帯は使用できません。 ●住宅情報盤と無線LANルーターの接続は、IEEE802.11b/g/nにのみ対応しております。
- ●Wi-Fi5以降の規格には対応しておりません。 ●Wi-Fiは、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。
- ●メッシュネットワークでの動作・高速ローミングには対応しておりません。 (802.11k、802.11r、802.11v非対応)

遠隔e-掲示板のシステム構成例

ご利用には別途利用料金が必要となります。本サービスの詳細については当社担当者にお問い合わせください。



- ※1 アイホン指定のプロキシサーバーの設定が必要となります。
- ※2 遠隔地のインターネット回線は別途ご用意ください。
- ※3 インターネット回線は別途ご用意ください。(当社にてご用意させていただく場合は、別途回線サービス費用がかかります)



- ※1 無線LAN接続対応モデル(VM(K)-RMVY(-NS)、VM(K)-RMVU(-NS)、VMK-RMVY-H、VMK-RMVU-H)のみ連携可能。 VM(K)-RMY(-NS)、VM(K)-RMU(-NS)、VMK-RMY-H、VMK-RMU-Hは連携できません。
- ※2 住宅情報盤と無線LANルーターの接続は2.4GHz周波数帯のみ対応します。5GHz周波数帯は使用できません。 住宅情報盤と無線LANルーターの接続は、IEEE802.11b/g/nにのみ対応しております。Wi-Fi5以降の規格には対応しておりません。 メッシュネットワークでの動作・高速ローミングには対応しておりません。(802.11k、802.11r、802.11v非対応)
- ※Amazon EchoなどのAmazon Alexa搭載デバイスと連携可能です。
- ※該当設備とインターホンシステムが連動している必要があります。 ※Amazon EchoおよびAmazon AlexaはAmazon.com,Inc.またはその関連会社の商標です。
- ※スマートスピーカーと連携させる場合は、dearisインターホンアプリ®の端末登録、アカウントの作成が必要です。

※Wi-Fiは、Wi-Fi Allianceの商標または登録商標です。

住宅情報盤 ※掲載製品は無線LAN接続対応モデルになります。

共同住宅用自動火災報知設備対応



受第2020~5号

横埋込

型

縦埋込型

HQi 認定品

GOOD DESIGN

モニター付セキュリティ親機 (無線LAN接続対応モデル)

VMK-RMVY-NS

7 205,000円(税別) 補助音響装置接続端子あり

VMK-RMVY 205,000円(税別)

モニター付セキュリティ親機

VMK-RMY-NS 183,000円(税別)

補助音響装置接続端子あり VMK-RMY 183,000円(税別)

住戸用自動火災報知設備対応



受第2020~5号

HQi

認定品

モニター付セキュリティ親機 (無線LAN接続対応モデル) VM-RMVY-NS

194,000円(税別) . 補助音響装置接続端子あり

VM-RMVY 194,000円(税別)

モニター付セキュリティ親機

VM-RMY-NS 172,000円(税別) 補助音響装置接続端子あり VM-RMY

172,000円(税別)

什様 (VM(K)-RM(V)Y(-NS))

電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	VM(K)-RMVY(-NS):待受時6W最大17W VM(K)-RMY(-NS):待受時4.5W最大14.5W
通話方式	同時通話方式
ディスプレー	7型液晶ディスプレー(タッチパネル)
画 素 数	約115万画素
録画録音件数	最大90件(1件最大15秒)
録 画 保 護	10件(録音データ含む)
室内子機接続台数 ※VM(K)-RMVY(-NS)のみ	最大2台(うちワイヤレス基地局は1台まで) VM-RSを接続する場合は最大1台まで
形状	壁埋込型
適合ボックス	専用埋込ボックス(A-YVJ、A-YCVJ)
	難燃性樹脂

共同住宅用自動火災報知設備対応



受第2020~4号

HQi

認定品

モニター付セキュリティ親機 (無線LAN接続対応モデル)

VMK-RMVU-NS

希望小売価格 205,000円(税別)

補助音響装置接続端子あり VMK-RMVU

205,000円(税別) モニター付セキュリティ親機

VMK-RMU-NS 183,000円(税別)

補助音響装置接続端子あり VMK-RMU 183,000円(税別)

住戸用自動火災報知設備対応



受第2020~4号

HQi

認定品

モニター付セキュリティ親機 (無線LAN接続対応モデル)

VM-RMVU-NS 194,000円(税別) 補助音響装置接続端子あり

VM-RMVU 194,000円(税別)

モニター付セキュリティ親機

VM-RMU-NS

172,000円(税別) 補助音響装置接続端子あり VM-RMU

172,000円(税別)

什様 (VM(K)-RM(V)II(-NS))

TT/3K (AIM(K)-KIM(A) O (-M2))		
電源電圧	AC100V 50/60Hz	
消費電力	VM(K)-RMVU(-NS):待受時6W最大17W VM(K)-RMU(-NS):待受時4.5W最大14.5W	
通話方式	同時通話方式	
ディスプレー	7型液晶ディスプレー(タッチパネル)	
画 素 数	約115万画素	
録画録音件数	最大90件(1件最大15秒)	
録 画 保 護	10件(録音データ含む)	
室内子機接続台数 ※VM(K)-RMVU(-NS)のみ	最大2台(うちワイヤレス基地局は1台まで) VM-RSを接続する場合は最大1台まで	
形 状	壁埋込型	
適合ボックス	専用埋込ボックス(A-T1、A-TC1)	
材 質	難燃性樹脂	

モニター付子機 *無線LAN接続対応モデルのみ接続可能



横埋込型 VM-RHYA 150,000円(税別)



縦埋込型

VM-RHUA 150,000円(税別)

仕様(VM-RHYA)/(VM-RHUA)

電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	待受時2W 最大6.5W
通話方式	同時通話方式
ディスプレー	7型液晶ディスプレー(タッチパネル)
画 素 数	約115万画素
材 質	難燃性樹脂

受話器





ワイヤレス呼出システム



ワイヤレス呼出システム FW-TR

オープン価格

7イヤレス送信機 (FW-T)と ワイヤレス受信機 (FW-R)のセット

ワイヤレス送信機 ワイヤレス受信機

仕様 (FW-TR)

電源電圧	アルカリ単3乾電池×各3本(別売) DC4.5V
電波検出距離通信	100m以下(見通し距離)
速度	1200bps
周 波 数	315MHz(特定小電力)
変調方式	2FSK方式
形状	据置·壁取付両用型
材 質	自己消火性樹脂

モニターなし子機

※無線LAN接続対応モデルのみ接続可能 ※最大1台まで接続できます



露出型 ニターなし子機 VM-RS 希望小売価格 47,000円(税別)

江怺(VM-F	RS)
電源電圧	親機より供給
通話方式	拡声自動交互通話
材 質	自己消火性樹脂

※無線LAN接続対応モデルのみ接続可能



露出型 ニターなし子機 VH-RS

什样(VH-RS)

1 19 (1 1 1 1 1 1 1)	
電源電圧	AC100V 50/60Hz
	待受時2W 最大3W
通話方式	拡声自動交互通話
	自己消火性樹脂

モニター付ワイヤレス子機 ※無線LAN接続対応モデルのみ接続可能



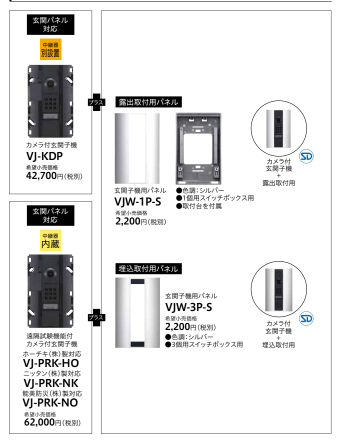
ワイヤレス子機セット **VJS-RW**

108,000円(税別)

●ワイヤレス基地局(VJW-W)、 モニター付ワイヤレス子機(VJ-RW)、 充電台(VJW-C)、各1台のセット 取 ……戸外表示器型式確認品 警報表示灯付玄関子機が対象です。玄関子機は雨のかかるところでも取り付けできる防雨型です。

カメラ付住戸玄関子機(戸外表示器)

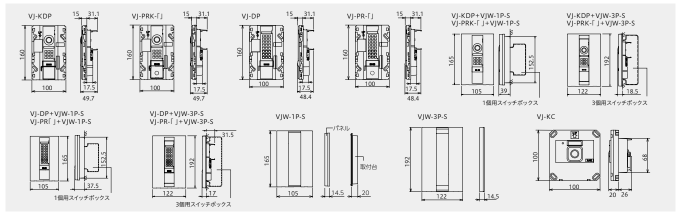
住戸玄関子機(戸外表示器)





寸法図(mm) カメラユニット VM(K)-RM(V)Y(-NS) VM-RHYA VM(K)-RM(V)U(-NS) VM-RHUA カメラユニット VJ-KC 37.2 希望小売価格 **46,200**円(税別) 通託用住戸玄関子機と 組み合わせてご使用ください。 VMK-RMVU (-NS)+VMW-HSU 24 VJ-RW VM-RS VH-RS VMW-HSU VJW-W VJW-C 14.8 180 1個用スイッチポックス

寸法図(mm)



タッチパネル式集合玄関機ユニット

タッチパネル式集合玄関機パネル



HQi 認定品 集合玄関機ユニット VMX-DLMUB

希望小売価格 545,000円(税別)

●タッチパネル式 抗ウイルス抗菌フィルム

VMW-FILM オープン価格

組み合わせ例 (キースイッチ)

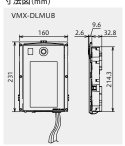
組み合わせ例 (非接触キーリーダー)







寸法図(mm)



パネル加丁図例(VMX-DI MUR)



集合玄関機パネル VMW-2035P-K

121,000円(税別) ●W200×H350 ●対応埋込ボックス

VGX-DBOX 希望小売価格:8,800円(税別)



集合玄関機パネル VMW-3035P-K

121.000円(税別)

●W300×H350●対応埋込ボックス VHX-D-BOX 希望小売価格:8,800円(税別)



集合玄関機パネル

VMW-4035P-K

121.000円(税別)

●W400×H350●対応埋込ボックス VGX-DMBOX 希望小売価格:14,300円(税別)



集合玄関機パネル **VMW-2035P-S**

121.000円(税別)

●W200×H350 ●対応埋込ボックス VGX-DBOX 希望小売価格:8,800円(税別)



集合玄関機パネル VMW-2035P-NKY-S

集合玄関機パネル

121.000円(税別)

●W200×H350 ●キースイッチ穴なし ●対応埋込ボックス VGX-DBOX 希望小売価格:8,800円(税別)

VMW-2736P-S

●W270×H360 ●対応埋込ボックス VGX-DBOX 希望小売価格:8,800円(税別)

121,000円(税別)



集合玄関機パネル VMW-3035P-S

121.000円(税別)

●W300×H350 ●対応埋込ボックス VHX-D-BOX 希望小売価格:8,800円(税別)



集合玄関機パネル

VMW-4035P-S

121,000円(税別)

●W400×H350 ●対応埋込ポックス VGX-DMBOX 希望小売価格:14,300円(税別)



集合玄関機パネル VMW-3040P-S 121,000円(税別)

ブラックパネルタイプ

集合玄関機パネル

2KY-K

VMW-3035P-

121,000円(税別)

●W300×H400



シルバーパネルタイプ

集合玄関機パネル

VMW-3035P-2KY-S

121,000円(税別)

●W300×H350 ●対応埋込ボックス VHX-D-BOX



シルバーパネルタイプ

集合玄関機パネル

VMW-4035P-2KY-S

^{希望小売価格} 121,000円(税別)

●W400×H350 ●対応埋込ボックス VGX-DMBOX

希望小売価格:14.300円(税別)

●W300×H350 ●対応埋込ボックス VHX-D-BOX 希望小売価格:8,800円(税別) 希望小売価格:8,800円(税別) 仕様(VMX-DLMUB)

電源電圧	DC24V (制御装置または電源アダプターPS-2410Aから供給)
消費電流	待受時100mA 最大440mA
カメラ	1/2.7型カラーCMOS
画 素 数	液晶ディスプレー:約115万画素 カメラ:約200万画素
最低被写体照度	5ルクス
推奨被写体照度	100ルクス以 F

167(機器外形) 177(パネル最小外形)

形	状	壁埋込型
材	質	自己消火性樹脂
使用周囲	温度	-10~+60°C
防水性	生能	防まつ形(JIS C 0920 IPX4相当)
備	考	直射日光や強い紫外線の当たる場所への設置は 避けてください。

宅配表示	適合キースイッチ、非接触キーリーダー
	美和ロック(株)製 KS-222、KS-232、KS-22、KS-112、KS-12
	(株)ゴール製 KS-2、3シリーズ
	(株)シブタニ製 F22KSW-10
	美和ロック(株)製キーリーダー
	RDNT-B07A, RDNT-B06A, RDNT-B05, NTU-002-D
•	(株)ゴール製キーリーダー KRS-H*3、FRS-H*3N
	(株)シブタニ製キーリーダー TPFRD-01P
	シャーロック(株)製キーリーダー SLR-001

※キースイッチ、非接触キーリーダーが別途必要です。

寸法図(mm) 39.3 パネル(t2以下) 6.5 151(スタッド位置)※ 139.8(パネル開口寸法) M3×30 5.6 スタッド-6* 5_ 0.8 104.5(スタッド位置) 5 250(パネル最小外形) 219.9(パネル開口寸法) 235.5 (機器外形) (スタッド位置) 109

固定時の注意事項

- ●集合玄関機ががたつかないよう固定してください。 (ビビリ音の原因となります)
- ●アイホン専用ボックスは使用しません。
- ●取付ナットはゆるみ止めをしてください。

※機器故障時の修理の際に取り外しができることを配慮し固定してください。

ハードキー式集合玄関機ユニット ハードキー式集合玄関機パネル



HQi 認定品

VMX-HDLMU

545,000円(税別)

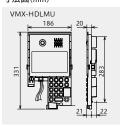
組み合わせ例 (キースイッチ)

組み合わせ例 (非接触キーリーダー)





寸法図(mm)





カメラ付集合玄関機パネル

VJW-2035P-S

- 希望小允迪爾 **110,000**円(税別)
- ●W200×H350 ●対応埋込ボックス VGX-DBOX
- 希望小売価格:8,800円(税別)

カメラ付集合玄関機パネル

希望小売価格 110,000円(税別)

VJW-2739P-NO-S



カメラ付集合玄関機パネル

VJW-2736P-S

- ^{希望小元}四個 110,000円(税別)
- ●W270×H360 ●対応埋込ボックス VGX-DBOX
- 希望小売価格:8,800円(税別)



カメラ付集合玄関機パネル

VJW-3040P-S

- 110,000円(税別)
- ●W300×H400





カメラ付集合玄関機パネル VJW-4035P-S

- 希望小売価値 **110,000**円(税別)
- ●W400×H350 対応埋込ボックス VGX-DMROX



仕様(VMX-HDLMU)

電源電圧	DC24V (制御装置または電源アダプターPS-2410Aから供給)
消費電流	待受時70mA 最大350mA
カメラ	1/2.7型カラーCMOS
画 素 数	液晶ディスプレー:約115万画素 カメラ:約200万画素
最低被写体照度	5ルクス
推奨被写体照度	100ルクス以上
形 状	壁埋込型
材 質	難燃性樹脂
使用周囲温度	-10~+60°C
防水性能	防まつ形(JIS C 0920 IPX4相当)
備考	直射日光や強い紫外線の当たる場所への設置は 避けてください。

VHX-D-BOX

希望小売価格:8,800円(税別)

シルバーパネルタイプ

カメラ付集合玄関機パネル

VJW-4035P-2KY-S 396,000円(税別)

-※写真は組み合わせ例

●W400×H350 ●パネルのみ

宅	配	表	示	適合キースイッチ、非接触キーリーダー
	_		-	美和ロック(株)製 KS-222、KS-232、KS-22、KS-112、KS-12 (株)ゴール製 KS-2、3シリーズ (株)シブタニ製 F22KSW-10
	•	•		美和ロック(株) 製キーリーダー RDNT-B07A, RDNT-B06A, RDNT-B05, NTU-002-D (株) ゴール製キーリーダー KRS-H*3, FRS-H*3N (株) ブター刺生ーリーダー TDFDD 0.19

※キースイッチ、非接触キーリーダーが別途必要です。

集合玄関機埋込ボックス

VGX-DBOX 8,800円(税別) ※D種接地必要

VHX-D-BOX 8,800円(税別)

※D種接地必要



VGX-DMBOX 14,300円(税別) ※D種接地必要



エントランスカメラ

デイナイトカプセルカメラ

VCC-IR850AH

※竹中エンジニアリング(株)製※別途電源(PS-LTE12WS 竹中 エンジニアリング(株)製)が必要です。 市販品



雷源アダプター PS-2410A 24,900円(税別)

●集合玄関機、 管理室親機用



露出型 玄関子機

IF-DA 希望小売価格 4,900円(税別)

●管理室親機用

管理室親機

HQi 認定品

カメラ付管理室親機 VMX-MKCRA

424,000円(税別)

什様(VMX-MKCRA)

1工体(VMX-MKCRA)		
電源電圧	DC24V(制御装置または 電源アダプター PS-2410Aから供給)	
消費電流	待受時70mA 最大500mA	
通話方式	電話型同時通話	
カメラ	1/4型カラーCMOS	
カメラ画素数	約130万画素	
最低被写体照度	5ルクス	
警報音量	76dB以上 (前方50cm、ただし音声は除く)	
形状	据置·壁取付両用型	
材 質	難燃性樹脂	

HQi 認定品

管理室親機 VMX-MKRA

339,000円(税別)

什様(VMX-MKRA)

江休(VMX-MKRA)			
電源電圧	DC24V(制御装置または 電源アダプター PS-2410Aから供給)		
消費電流	待受時70mA 最大450mA		
通話方式	電話型同時通話		
警報音量	76dB以上 (前方50cm、ただし音声は除く)		
形 状	据置·壁取付両用型		
材 質	難燃性樹脂		

関連機器





映像增幅器 VIW-4VG

^{希望小元四111} **154,000**円(税別)

制御装置から最遠管理室親機までの距離が **の間呼吸値が39級直は主動物域とのJule 1750m~300mになる場合に使用します。 ・カメラ付管理室親機 (VMX-MKCRA)を接続する 場合は使用不可。 接続できる制御装置はVMX-4XB、 VMX-1XBのみ。

コールボタン



コールボタン QEW-BW

7,200円(税別) ●自己保持式



コールボタン・ノンロック式 **QEW-BNW**

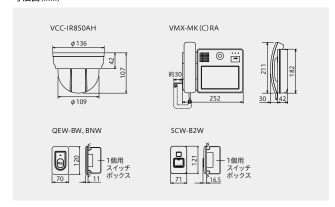
希望小売価格 7,200円(税別) ●非自己保持式



緊急呼出ポタン SCW-B2W

12,800円(税別) 取消ボタン付

寸法図(mm)



ガス・CO警報器



ガス・CO警報器 AXW-815G

13,200円(税別)

●不完全燃焼警報機能付 ●取付ベース 770円(税別)が 別途必要です。

※この警報器は ガス漏れを感知して 動作するものです。 ガス漏れを防止する 装置ではありません。



SH5900 (トリツケベースA) 希望小売価格 770円(税別) ※パナソニック(株)製



漏水センサー

RS-A 3,300円(税別)

防犯警報用センサー

NS31-GR ●色調:グレ ※アツミ電氣(株)製 市販品

人体検知センサー

ワイヤレス受信機/ペンダント





受信機 RXF-200B ※竹中エンジニアリング(株)製 市販品



補助音響装置



補助音響装置 ICR-1U 希望小売画品 10,800円(税別)



補助音響装置 ICR-1 ^{希望小売価格} **2,000**円(税別)

非常通報用ボタン

人体検知センサー

市販品

HM-6806W ※竹中エンジニアリング(株)製

オートロック緊急解錠用非常ボタン



非常ボタン(プレート別) JEC-B-119 PW -※神保電器(株)製 市販品



非常ボタン(プレート別) JEC-B-119 PW · ※神保電器(株)製



VX-KB24 20,100円(税別) ※ステンレス製

緊急解錠ボタン

VX-KB44 38.500円(税別) ※ステンレス製

緊急解錠ボタン

非常時解錠装置

※VX-KB24、VX-KB44は電源アダプタ-PS-12A(12,300円(税別))が必要です。

分配器

デジタルアナウンスマシン



デジタルアナウンスマシン WRX-8F2M

※三共電子(株)製 市販品

小型分配器

增幅分岐器



增幅分岐器 VJWA-2U 希望小克迪姆 13,200円(税別)

●住戸アダプター内蔵●カセット式

仕様(VJWA-2U)

通話路·映像路		2通話路·2映像路
形	状	カセット式(玄関子機に組込みまたは 露出用取付台(VJW-L)に取付け)
材	質	自己消火性樹脂
備	考	住戸アダプター内蔵
	形材	形状

住戸アダプター



小型住戸アダプタ・ VJW-2AVS 12,000円(税別)



弁戸アダプター VJW-2AVU 12,000円(税別)

仕様(VJW-2YU)

分配出力数 2分配

損失距離 50m

形

材

備

通話路·映像路 2通話路·2映像路

質 自己消火性樹脂

考 住戸アダプター内蔵

分配器 VJW-2YU 22,000円(税別)

●住戸アダプター内蔵●カセット式

カセット式(玄関子機に組込みまたは 露出用取付台(VJW-L)に取付け)

仕様(VMW-2YA)		
分配出力数	2分配	
通話路·映像路	2通話路·2映像路	
損失距離	50m	
材 質	難燃性樹脂	
備考	住戸アダプターなし	

小型分配器 VMW-2YA

14,600円(税別)

●住戸アダプターなし

露出用取付台



組み合わせ例 VJW-L 希望小売価格 1,300円(税別)

VJW-L



仕様(VIW-L)

形	状	壁取付型
材	質	自己消火性樹脂

仕様(VJW-2AVS) 通話路·映像路 2通話路·2映像路 質 自己消火性樹脂

11/3K (A2AA-5AAA ()			
通話路·映像路		2通話路·2映像路	
形	状	カセット式(玄関子機に組込みまたは 露出用取付台(VJW-L)に取付け)	
材	質	自己消火性樹脂	

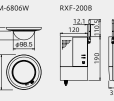
寸法図(mm)

















2個用スイッチボックス









VX-KB24 2個用スイッチボックス















VJW-L

制御装置



制御装置 VMX-4XB 847,000円(税別) 制御装置 VMX-1XB

567,000円(税別)

寸法図(mm)



仕様(VMX-4XB)

電源電圧	AC100V 50/60Hz
	居室系統:4系統
出力系統数	集合玄関機系統:4系統
	管理室親機系統:2系統
	各居室系統:系統内2通話路·2映像路
通話路·	各集合玄関機系統:系統内1通話路·1映像路
映像路数	各管理室親機系統:系統内1通話路·1映像路
	IT:2通話路·2映像路
住宅情報盤数	最大500住戸(1系統最大125住戸)
分 配 器	最大12台(1系統最大3台)
增幅分岐器	最大20台(1系統最大10台)
増 幅 器	最大20台(1系統最大5台)
カメラ付集合玄関機数	最大32台
エントランスカメラ数	最大32台(カメラ付集合玄関機連動)
管理室親機数	最大4台(カメラ付は最大2台)
	超八十口 (カハフロ)の超入(と口)
暗証番号設定数	2(ロータリースイッチ設定)
暗証番号設定数 形 状	

仕様(VMX-1XB)

電源電圧	AC100V 50/60Hz
	居室系統:1系統
出力系統数	集合玄関機系統:2系統
	管理室親機系統:1系統
\32 =r 06r	各居室系統:系統内2通話路·2映像路
通話路・	各集合玄関機系統:系統内1通話路·1映像路
映像路数	各管理室親機系統:系統内1通話路·1映像路
住宅情報盤数	最大125住戸
分 配 器	最大3台
增幅分岐器	最大10台
増幅器	最大5台
カメラ付集合玄関機数	最大16台
エントランスカメラ数	最大16台(カメラ付集合玄関機連動)
管理室親機数	最大2台(カメラ付は最大1台)
暗証番号設定数	2(ロータリースイッチ設定)
形 状	壁取付型
材 質	難燃性樹脂

集中制御装置·棟別制御装置



集中制御装置 棟別制御装置 VMX-6GX24B VMX-4GTXB 希望小売価格 **1,186,000**円(税別) **1,089,000**円(税別)

寸法図(mm)



仕様(VMX-6GX24B)

電源電圧	AC100V 50/60Hz
	棟系統:6系統
出力系統数	集合玄関機系統:6系統
	管理室親機系統:4系統
	各棟系統:1通話路・1映像路
通話路・	各集合玄関機系統:1通話路·1映像路
映像路数	各管理室親機系統:1通話路·1映像路
	IT:2通話路·2映像路
カメラ付集合玄関機数	最大48台
エントランスカメラ数	最大48台(カメラ付集合玄関機連動)
監視カメラシステム入力数	1系統
管理室親機数	最大8台(カメラ付は最大4台)
暗証番号設定数	2(ロータリースイッチ設定)
形 状	壁取付型
材 質	難燃性樹脂
	·

仕様(VMX-4GTXB)

電源電圧	AC100V 50/60Hz
	居室系統:4系統
出力系統数	集合玄関機系統:4系統
	管理室親機系統:2系統(多棟システム時のみ)
	集中~棟制御装置間:1通話路·1映像路
\32 =1 D6	各居室系統:2通話路·2映像路
通話路・	各集合玄関機系統:1通話路·1映像路
映像路数	各管理室親機系統:1通話路·1映像路
	IT:2通話路·2映像路
各住宅情報盤数	最大500住戸(1系統最大125住戸)
分 配 器	最大12台(1系統最大3台)
增幅分岐器	最大20台(1系統最大10台)
增幅器数	最大20台(1系統最大5台)
カメラ付集合玄関機数	最大32台
エントランスカメラ数	最大32台(カメラ付集合玄関機連動)
管理室親機数	最大4台(カメラ付は最大2台)
暗証番号設定数	2(ロータリースイッチ設定)
形 状	壁取付型
材 質	難燃性樹脂

メイン制御装置・サブ制御装置



メイン制御装置 VMX-MXB 1,186,000円(税別) 1,089,000円(税別)

サブ制御装置 VMX-SXB ●4系統,最大500住戸 寸法図(mm) VMX-MXB, VMX-SXB 340 JIS3個用スイッチボックス +セパレーター

仕様(VMX-MXB)

電源電圧	AC100V 50/60Hz
	制御装置系統:1系統
出力系統数	集玄系統:8系統
	管親系統:8系統
	制御装置系統:8通話路·8映像路
通話路·	各集玄系統:1通話路·1映像路
映像路数	各管親系統:1通話路·1映像路
	IT:2通話路·2映像路
集合玄関機数	最大48台
エントランスカメラ数	最大48台(集合玄関機連動)
監視カメラシステム入力数	1系統
管理室親機数	最大8台
サブ制御装置接続台数	最大4台
形 状	壁取付型
材 質	難燃性樹脂

仕様(VMX-SXB)

電源電圧	AC100V 50/60Hz
出力系統数	制御装置系統:1系統
山力未航数	居室系統:4系統
通話路・	メイン~サブ制御装置間:8通話路・8映像路
映像路数	各居室系統:2通話路·2映像路
住宅情報盤数	最大500住戸(1系統最大125住戸)
分配器数	最大12台(1系統最大3台)
增幅分岐器数	最大20台(1系統最大10台)
增幅器数	最大20台(1系統最大5台)
形 状	壁取付型
材 質	難燃性樹脂

増幅器



仕様(VJW-4VG)

電源	電圧	AC100V 50	/60Hz
消費電力		待受時4W 最	大4W
出力系統数		4系統(1系統あ 最大住戸数は2	
形	状	壁取付型	
材	質	自己消火性樹脂	É

通信アダプター



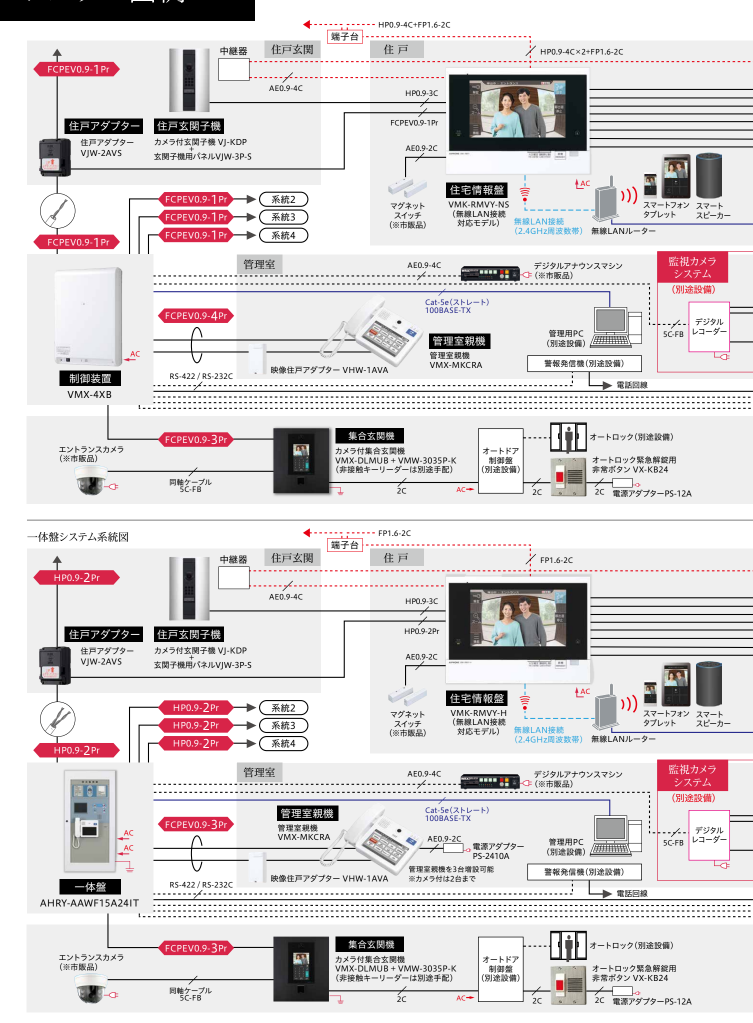
通信アダプター VMW-COMAD 83,000円(税別) ●Pabbit専用

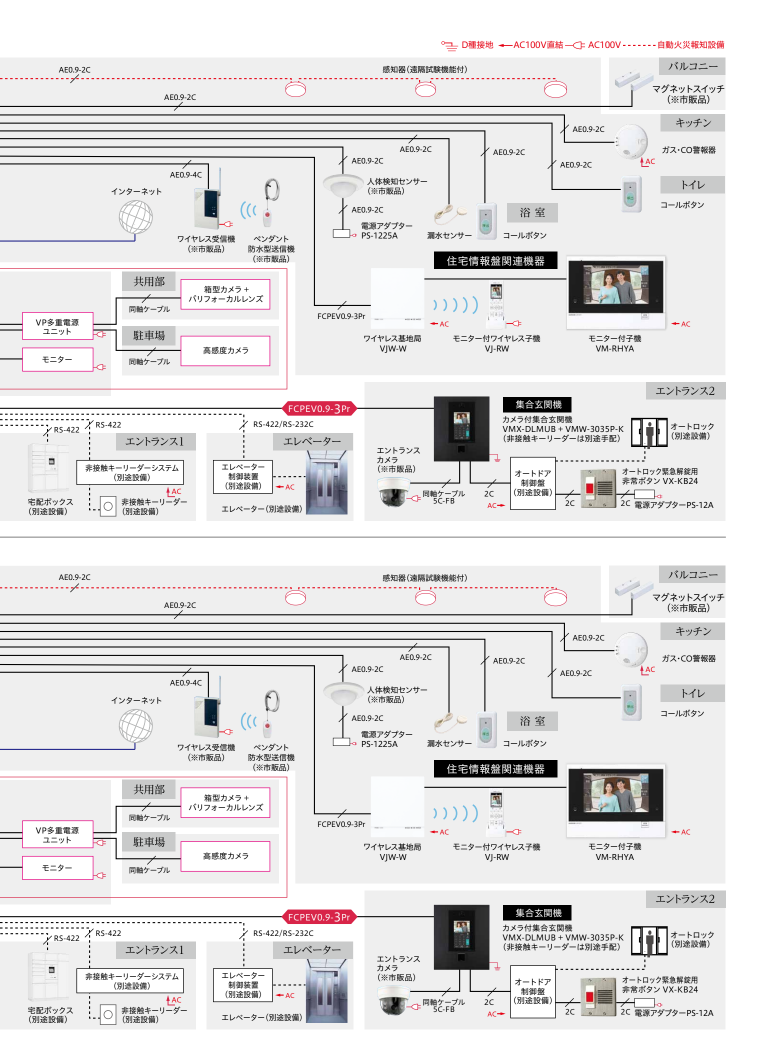
仕様(VMW-COMAD)			
	電源電圧	AC100V 50/60Hz	
	消費電力	待受時0.9W 最大1.8W	
通信規格 4G LTE Cat. M1 (LTI (SoftSIM内蔵)		4G LTE Cat. M1 (LTE-M) (SoftSIM内蔵)	
使用周囲温度		0~40°C	
	形 状	据置、壁取付両用	
	材 質	難燃性樹脂	

寸法図(mm)



システム図例





2025年7月発行

dearis

お客様相談センター

00,0120-141-092

携帯電話からはつながりません。

0565-43-1390 へおかけください。 発信者番号通知にご協力をお願いします。

受付時間 午前9:00~午後5:30 ●土·日曜、祝日、およびお盆、年末·年始、 ゴールデンウィークを除く。

お客様相談センター・修理受付センターにおける 個人情報のお取り扱いについて

アイホン株式会社およびその関係会社は、お客様よりいただいたお客様の氏名・住所 などの個人情報を修理やご相談への対応、その確認や製品、サービスのご案内等のため に利用し、記録に残すことがあります。また、修理業務等を委託する場合や正当な理由が ある場合は、第三者に個人情報を開示・提供することがありますが、その場合においても 個人情報を適切に管理します。お客様がお客様相談センター・修理受付センターにお電話 でご連絡いただいた場合には、お客様のお申し出を正確に把握し、聞き漏らすことの ないように、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。

! 安全上のご注意

安全に正しくお使いいただくために、ご使用の前に 必ず取扱説明書をよくお読みください。

- ●AC電源直結式の機器の取付工事は「電気工事士」の 資格が必要です。無資格者の工事は感電の原因になります。
- ●チャイム線など既設の配線にはAC100Vが通電されて いる場合があります。利用する場合は、電気店・電気工事 店等の専門の方に依頼してください。機器の破損及び 感電の原因になります。

アイホンはさらに、

●このカタログに掲載の価格には、消費税、取付工事費は含まれておりません。 ●商品の色は、印刷により現品と多少異なる場合がありますので、ご了承ください。 よりよい品質を追い求めています ●規格および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。





アイホンは 地球環境の保全に 取り組んでいます。



〒460-0004 名古屋市中区新栄町一丁目1番 明治安田生命名古屋ビル10階 https://www.aiphone.co.ip/