

INDEX

一体盤機器一覧

構成機器一覧

6 PATMOα 集合住宅 🍋 システム概要 システム図例 🚺 集合住宅システムご選択にあたって 構成機器例 選択表 2 親機 機能一覧表 4 子機・リニューアルパネル 住戸玄関子機・住戸アダプター Pabbit Entrance 親機関連機器 Pabbitのご紹介 6 🙀 集合玄関機 制御装置 dearis 管理室親機·制御装置関連機器 8 システム概要 接続図 住宅情報盤 20 機器の設置条件 子機・リニューアルパネル 24 機器の設置条件・制約事項 モニター付ワイヤレス子機 25 施工上のご注意 dearisインターホンアプリ® 26 VIXUS ADVANCE 住戸玄関子機(戸外表示器) 27 住宅情報盤関連機器 30 システム概要 集合玄関機 32 システム図例 エントランスカメラ 40 生活情報盤·住戸主装置 管理室親機 41 増設機・モニター付ワイヤレス子機 デジタルアナウンスマシン 44 インターホンアプリ® TypeA 制御装置 46 住戸玄関子機(戸外表示器) 分配器·增幅器 47 住戸アダプター・住戸主装置アダプター 🔐 通信アダプター 48 リニューアルパネル・生活情報盤関連機器 增幅分岐器 49 集合玄関機 51 接続図 エントランスカメラ、デジタルアナウンスマシン 機器の設置条件 55 管理室親機 60 施工上のご注意 管理PC・メインサーバー ダブルオートロック(2,000住戸対応) 61 制御装置 大規模多棟システム 62 増幅器 ダブルオートロック(4,800住戸対応) 63 接続図 機器の設置条件 4 らくタッチdearisシステム 施工上のご注意 システム概要 64 管理室親機のエラー画面について システム図例 70 多棟・ダブルオートロックシステム 住宅情報盤 74 8 DASHWISM GP 子機・リニューアルパネル 77 モニター付ワイヤレス子機 78 システム概要 dearisインターホンアプリ® 79 システム図例 住宅情報盤関連機器 80 住宅情報盤 構成機器一覧(共用部) 81 住戸玄関子機 接続図 82 住宅情報盤関連機器 集合玄関機 5 dearis一体盤 管理室親機 一体盤システム概要 86 制御装置 システム図例 88 接続図

90

92

施工上のご注意

接続図

94

96 102

108

109

111 112

113

114

118

119

120 124

126

127

128

134

140

143

144

145

147

148 150

155

156

158

160

161

162 168

170

171

172

174

176

177

179

180

181

182

183

185 187

9 住戸完結システム		カメラ付玄関子機	257
システム概要	188	22.7 日本人 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	231
構成機器一覧	189	7 ドアホン	
住宅情報盤	190	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	260
住宅情報盤関連機器	195	ワンタッチドアホン1・1	261
住戸玄関子機(戸外表示器)	197	ワンタッチドアホン3・6	262
接続図	199	セキュリティドアホン1-1・1	263
非常ボタン付テレビドアホン	203	セキュリティドアホン4-1・1	264
		セキュリティドアホン6-2・2	265
10 集合住宅リニューアル			266
リニューアルのご提案	204		
製造時期一覧	205	8 戸建住宅リニューアル	
選択表	206	製造時期一覧	268
dearis・らくタッチdearisシステムへのリニューアル	208	選択表	269
リニューアル用パネル・パネル使用例	209	テレビドアホンへの取り替え上のご注意	270
自動火災報知設備のリニューアル	210		
非接触キーシステム・宅配ボックスシステムのリニューアル	212	9 セキュリティセンサー	
既設インターホン用Pabbit Lite・インターホンシステム用SPD	213	— 5 表	271
住宅情報盤と光るチャイム(EC170)の接続について	214	住宅用火災警報器	272
公共住宅向けリニューアルシステム	215	関連機器	274
		10 電気錠システム	
		システム概要	276
戸建住宅		電気錠システム	278
		電気錠接続図例	281
1 テレビドアホンご選択にあたって		電気錠適合表	286
戸建住宅の防犯対策について	218	外構工事・建具工事について	287
システム一覧	220	施工区分とポイント	288
機能比較一覧	222	電気錠配管系統図例	290
機能説明	224	電気錠対応ドア・引戸・門扉	291
		(株)LIXIL 電気錠システムプラン	292
2 ワイヤレス子機対応テレビドアホ	ン	YKK AP(株) 電気錠システムプラン	294
ROCOタッチ7	226	- 三協立山(株)三協アルミ社 電気錠システムプラン	296
WS-24シリーズ	232	四国化成建材(株) 電気錠システムプラン	298
WS-14シリーズ	236		300
		インターホンカバー	302
3 テレビドアホン			
JTS-2AE-T	240		
JS-12E	242	医療•福祉施設	T-
JS-12	244	这源"田TII"。 一	Z,
4 ワイヤレステレビドアホン		1 ナースコールシステムご選択にあた	って
WR-11	246	選択表	304
WL-11	248	機能一覧表	304
		用語説明	308
5 セキュリティ対応テレビドアホン			300
QM-RMT	250	2 Vi-nurse	
JUS-1AEK-T	252	システム概要	312
		機能一覧表	314
6 テレビドアホン共通		システム特長(PC親機)	316
二世帯システム	254	システム特長(親機)	323

システム特長(オプションソフト)	327	6 連絡システム	
システム特長(液晶表示灯)	328		439
システム特長(子機・コンセント)	329	待合呼出装置	440
システム特長(映像)	332	2系統待合呼出装置	441
システム特長(スマートフォン・ハンディナース連動)	333	排徊老人感知装置 ************************************	442
システム特長(ナースコール幹線のIP化)	334		_
システム特長(フォールバック機能)	335	▽ 医療・福祉施設リニューアル	
システム特長(他社システムとの連動)	336	製造時期一覧	443
見守りカメラ・ミリ波センサー活用モニター調査報告	349	システム一覧表	444
システム選択表	350	リニューアル例	446
呼出動作	352		_
システム構成例(PC親機)	356	8 FAGUS	
PC親機	358		448
サーバー	360	システム選択表	450
システム構成例(PCなし親機)	362	機能一覧表	452
親機	364	システム特長	454
制御装置・PoE対応L2スイッチ・UPS	366	緊急通報機能 緊急通報機能	455
FCPEV対応アダプターシステム	369	スタッフ支援機能	456
液晶表示灯·集合表示灯·表示灯	370		460
子機・コンセント・緊急呼出ボタン	374	動作一覧	462
ワイヤレス呼出ボタン・マルチハートコール	381		464
カメラ付玄関子機	382	生活情報監視用PC・スタッフ親機	466
映像見守りシステム	383	制御装置・制御装置関連機器	468
接続図	384	PHS	469
設計上のご注意	390		470
		集合玄関機	472
3 ハンディナース対応個別線式ナースコ	ール	エントランスカメラ	475
システム概要	398	住戸構成機器	476
選択表	399	————————————————————— 共用部構成機器	482
システム特長	400	接続図	483
同時通話ナースコールNBM-DN	402	 設計上のご注意	488
同時通話ナースコールNBM-HP	406	映像系統のご設計にあたって	490
関連機器	410		
取付図・寸法図	413	9 緊急通報装置	
			491
4 センサー・マグネットマーク		緊急通報装置	492
センサー	414		
マグネットマーク	421	10 CareRings Contact	
		 システム概要	498
5 ハンディナースシステム			
システム概要	422		
機器一覧	424	産業·公共施設	U
システム構成例	426	生未・ム六心部	Z
ハンディナース	428		
アダプター	430	1 インターホンシステムご選択にあた	って
基地局	431	機能一覧表	504
小規模用主装置	432	用途一覧表	506
中·大規模用主装置	434		
他社製PBXの連動にあたって	436	2 IXシステム	
ハンディナースシステムのご設計にあたって	438	IPネットワーク対応インターホンIXシステム	510

3 IXGシステム	
IPネットワーク対応インターホンIXGシステム	524
4 GTシステム	
テナントビル用インターホンGTシステム	540
5 JPシステム	
セキュリティインターホンJPシステム	546
6 業務用ドアホン	
テレビドアホン電気錠対応ROCOワイド	554
ワンタッチドアホン3・6	556
コミニカドアホンシステム	560
7 内線システム	
コミニカインターホン	558
共通線式同時通話インターホン90局用	562
を 複合式インターホン10局用	564
拡声式インターホンNIM	566
カウンターインターホン	568
セルフ式ガソリンスタンド用インターホン	570
保守用インターホンTD	572
保守用インターホンTC	573
保守用インターホン90局用	574
ページングシステム	575
8 非常通報システム	
·····································	578
呼出表示装置	580
NLXシステム	584
9 電源アダプター	
電源アダプター	592
保守サービス	
1 安心してお使いいただくために	
保守サービス契約のおすすめ	594
2 医療・福祉施設向け保守サービス	
Vi-nurseアフターサービスパック	596
Vi-nurseリモートパックサービス	600
Vi-nurseリモードハックリーころ リースによるVi-nurse有寿命部品交換	603
リースによるVI-HUISE有 寿命 部	604
	004
3 集合住宅向け保守サービス	

集合住宅向けアフターサービスパック

遠隔管理業務システムのご案内

606

607

10年なんどでも無償修理サービス 608		
安心パックリース	609	
4 劣化診断のおすすめ		
 概 要	610	

ビジネスに役立つ情報を発信

アイホンウェブサイト

商品の詳細情報やデータのダウンロードなど、提案プランづくりをはじめさまざまな業務活動に 便利なサイトを開設しています。ぜひご活用ください。



サポート・お問い合わせ

商品に関するご相談やお問い合わせ、 修理のご依頼などを受け付けています。 商品の修理対応期間、販売・生産終了 情報、現行商品・生産終了商品の互換 表もご覧いただけます。









商品情報

商品・サービスの詳細情報やお役立ち情報がご覧いただけます。

商品・サービス紹介

機能・特長やシステム構成、事例などをご紹介。 用途別に検索ができます。



暮らしにピンポン

マンションライフのサポート に役立つ情報をお届けするメ ディアです。



Biz Park

ビジネスシーンで活躍するイ ンターホンの情報をお届けす るメディアです。



ビジネス用データ

カタログや各種商品データがご覧いただけます。



カタログ閲覧・請求

WEB上で製品カタログが閲覧できます。必要なページだけ を印刷することも可能。カタログのご請求もこちらから。

商品情報ダウンロード

仕様書、姿図(CADデータ)、取扱説明書、写真、ソフトウェア などの各種データをダウンロードしていただけます。





YouTubeチャンネルのご紹介

AIPHONE Official [アイホン公式]

製品のプロモーションや、コーポレート 活動を動画で紹介しています。

https://www.youtube.com/

@aiphoneofficial



アイホンサポートチャンネル

製品のサポート情報を動画でお届け しています。

https://www.youtube.com/ @aiphonesupport





参 新商品・サービスのご案内

小規模マンション・アパート向け集合住宅用インターホンシステム Р△Т М П 🕡

Pabbit対応カメラ付集合玄関

集合住宅 ▶ P.96参照





オートロックのある集合住宅でも置き配の選択 が可能になるサービス「Pabbit | を標準搭載し た集合玄関機が新登場。

●従来のテンキー式からタッチパネル式にリニューアル。外観は 今まで以上にスタイリッシュに。また、スマホのような直感的な操 作が可能となり、来訪者にも優しいデザインとなりました。

従来のテンキー式



タッチパネル式



●エントランスの演出で重要な集合玄関機のパネルは、「ブラッ ク」と「シルバー」の2タイプをラインアップ。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。



シックな印象を与える 「ブラックパネル |



Silverエントランスを明るく演出する 「シルバーパネル

- ●来訪者が集合玄関機の前に立つとWelcome画面を表示。 マンションやアパートのブランドイメージに合わせた背景画像を 表示することができます。
 - ●画面表示例







※設定により背景画像を全7種類より選択、またはオリジナル画像に 変更することが可能です

●部屋番号入力時は画面に来訪者自身の姿を映します。背後に 不審な人物がいないかなどを入館前にモニターで確認すること ができます。



※本機能はカメラ付集合玄関機の映像のみ可能です。

うけとる悩み、とびこえる



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 ことができます。

▶ P.6参照

※スキャナー(別途手配)での読み取りも可能。



2025-2027総合カタログ

カタログのご利用にあたって

このカタログは、アイホンのコミュニケーション・システム商品をよりよくご理解いただくための総合資料です。各商品の特長や機能はもちろん設計・施工資料なども充実させ、お施主様との打ち合わせから、見積り、設計、施工に幅広くご活用いただけるよう配慮しました。設計事務所、工事店、販売店、代理店の皆様の手引きとしてお役立てください。



- ■青色または赤色の文字は注意事項です。(青色の品番は受注生産品です。)必ずご確認ください。
- ■商品の納期表示について

表示なし	標準在庫品	原則として、当社にて一定量を在庫し、ご注文をお待ちしている商品です。お届けするまでに輸送日数を必要とします。 ※状況によっては納期がかかる場合がございますのでご了承ください。 ※大口のご注文やシステム商品のご注文につきましては、納期がかかる場合がございますので、事前に当社担当者までご相談ください。
8 0	受注生産品	仕様確定後、ご注文をいただいてから一定期間後(20~150日)にお届けする商品です。「●」の後に示している日数は、ご注文後の標準納期です。 ※受注量などの状況により納期が異なる場合がございますのでご了承ください。 ※5月度、8月度、1月度は、稼働日数の関係上日数が多くかかりますので、当社担当者までお問い合わせください。
市販品	他メーカー販売品	当社商品と接続可能な他メーカーの製造・販売品です。納期につきましては、各メーカーへお問い合わせください。

■「※生産終了予定」表示のある商品の生産終了時期につきましては、当社ウェブサイトの販売・生産終了 情報ページ(https://www.aiphone.co.jp/products/old-products/)にてご確認ください。

お願い: 本力タログは仕様、施工情報等を編集しておりますが、実際の設計・施工に入る前には、 工事説明書・取付取扱説明書でご確認ください。

※本力タログに記載の社名、法人名、団体名などの各種名称は2025年3月現在のものです。

※本カタログに記載の「業界初」の表記は、当社調べによるものです。

※本力タログ掲載商品の画面はハメコミ合成です。

カタログマーク一覧

■機能マーク

テレビドアホン、ドアホン

〈機能〉

来訪者を動画で録画します。 (1件ごとの秒数は商品により異なる) 来訪者を約10秒の準動画 (4画面/秒)で録画します。 来訪者を静止画で録画します。 (○は録画枚数)

来訪者の音声を録音します。

SDカードやmicroSDカードに 映像や音声を記録できます。

来訪者やシーンに応じて、玄関 子機から音声メッセージを流し て来訪者に応対できます。

左右画角約170°の広角カメラ で玄関先を広く見渡せます。

左右画角約110°の広角カメラ で玄関先を広く見渡せます。

画面をズームアップし、上下左右 に動かして映像を確認できます。

ワンタッチで来訪者を ズームアップして確認できます。 逆光時や夜間など、暗くて顔が 見にくいときに、明るく補正します。

夜間などまわりが暗いときでも来 訪者をカラー映像で確認できます。

レンズのカバーをなくし、光の乱 反射による映り込みや結露を 低減します。

玄関先を映像と音でチェック。 室内の音は玄関先に漏れません。 室内機を一斉もしくは個別に 呼び出して通話ができます。

アイコンや項目にタッチするだけ でスムーズに操作できます。

ハンズフリー通話がスムーズに できないとき、ボタンを押しなが ら強制的に送話できます。

呼出に応答しなくても、帰ってき た家族の声を聞くことができます。 送話状態を確認できます。

お互いのプライバシーは確保しつ つ、世帯間の連絡など、一緒に居 ることの安心感も大切にできます。

非常ボタンを押すと、室内機と 玄関子機が鳴動し、非常事態 を知らせます。

〈増設オプション〉

テレビドアホンやドアホンで 玄関の電気錠を解錠できます。 住宅用火災警報器を 接続できます。

コールボタンを接続できます。

火災感知器を接続できます。

ガス・CO警報器を接続できます。

非常ボタンを接続できます。

玄関子機からの呼出音を 聞くことができます。 ※通話はできません。

サインポストに取り付けできます。

集合住宅用システム



省令40号の住戸 用自動火災報知 共同住宅用 設備に対応したシ ステムです。

報知設備に対応し たシステムです。



アヘアムで同時に通話・ 映像が使用できるのは 2週間路 システムで同時に2組 1組です 1組です。



システムで同時に2組 の通話・映像が使用 **また対応** できます。



省令40号に対 応していないシス テムです。

インターホン工業会自主認定品

インターホン工業会(JIIA)が定めた機能、品質などに合格したことを示すマークです。 認定品 (HQI=High Quality Interphone)

■図の記号

市販電話 LAC100V (AC電源プラグ式)

AC/GC100V (AC/GC電源プラグ式)

◆AC AC100V (電源直結式)

←AC/GC AC/GC100V (電源直結式)





○Pr(○Pr)* ツイストペアケーブルを 必ず使用 *()内は使用ペア数

映像系 (通話網) ヤキュリティ・ 自動火災報知設備系