

Panasonic

新製品 NEWS

発売月  
2024 8月

ワイヤレスモニター付テレビドアホン 2-7タイプ

VL-SWD505KFK (電源コード式)

8月下旬  
発売予定

オープン価格\*

色：ブラック POSコード：4549980-861813

安心便利な「外でもドアホン」に  
こだわりの**ブラックモデル**新登場。

玄関子機 2台	室内モニター 7台 (親1台 子6台)
親機 画面サイズ 約5型ワイド	子機 画面サイズ 約2.4型
広角レンズ	タッチパネル
録画機能	SDカード録画 (動画)
外にも火災警報	LEDライト (照明用ランプ)
ワイヤレスカメラ 連携	スマホで外から 来客対応



VL-SWD505KFK

●カメラ玄関子機、モニター親機、ワイヤレスモニター子機の  
単品販売はおこなっておりません。

J-DECT  
※他社デジタルコードレス規格

SD  
XC<sup>TM</sup>

## 1 こだわりの「マットブラックデザイン」。

**NEW** ディテールまでこだわり抜き、スタイリッシュなマットブラックデザインに仕上げました。

## 2 スマホで来客対応や録画確認ができて安心。

「センサーカメラ」や「電気錠」などのオプション設備も外出中のスマホで操作可能です。

## 3 使いやすい薄型大画面タッチパネル液晶。

モニター親機は、大画面約5型ワイドタッチパネル液晶で直感的に操作できます。

外壁に調和する  
スタイリッシュデザイン



マットな質感で  
上質で洗練された空間を作り出す

ブラック色の選択肢で  
インテリアの一体感を生み出す



## ■スマホ<sup>※1</sup>で来客対応や録画確認

子供が留守番中でも、代わりにスマホ<sup>※1</sup>で対応。宅配便の再配達にも便利です。



4台まで登録可能

外出中もスマホ<sup>※1</sup>で自宅周辺を確認



センサー検知時や気になったときのカメラ映像を外出先のスマホから確認できます。

スマホ<sup>※1</sup>で電気錠の状態確認や操作



鍵を持たない子供が帰宅しても、外出先からスマホ<sup>※1</sup>で電気錠の解錠<sup>※2</sup>ができます。鍵のかけ忘れの確認、施錠もできます。

## ■玄関まわりをひろびろ確認

モニター親機は約5型ワイドタッチパネル液晶で見やすく操作もしやすいです。カメラ玄関子機は、左右(水平)約170度の撮影画角を実現。より広範囲を確認できるので、来訪者をしっかり確認できます。



大画面約5型ワイドタッチパネル液晶

左右画角 約170度

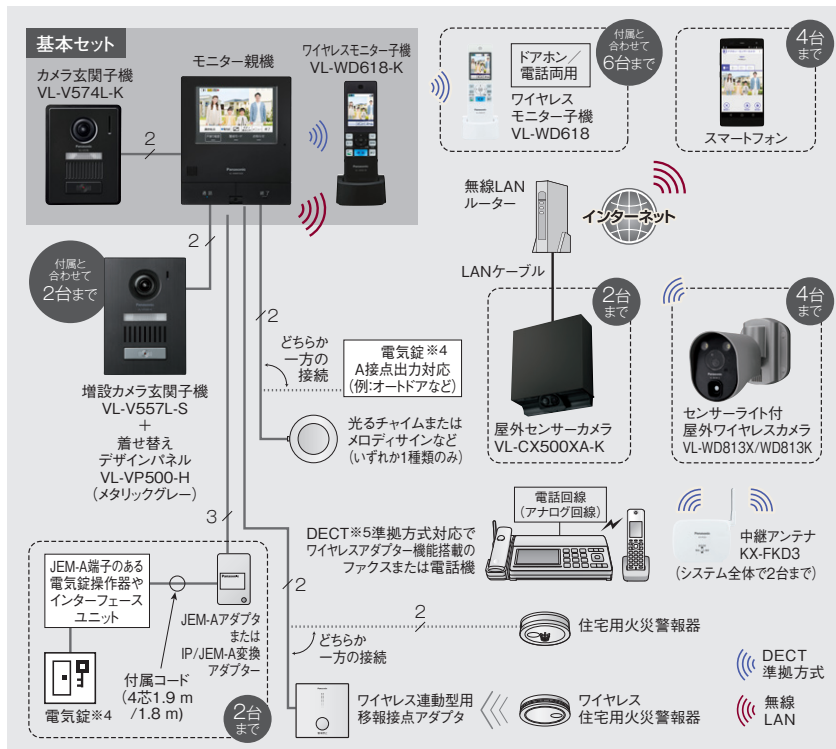
## ■ドアホンコネクトアプリで簡単操作

ドアホンコネクト設定動画はこちら

専用アプリ「ドアホンコネクト」を使用すると外出先でもスマホ<sup>※1</sup>でリアルタイムに映像と音声で来客対応ができます。



## ■システムイメージ図



## ■仕様

品名	カメラ玄関子機
品番	VL-V574L-K
電源	モニター親機より供給
外形寸法 (mm) (高さ×幅×奥行)	約131 mm × 99 mm × 26.5 mm (突起部除く)
質量	約170 g
使用環境条件	周囲温度:-10℃~+50℃ 湿度:90%以下
最大画角	水平 約170°、垂直 約110°
取付方法	JIS 1個用スイッチボックス適合
最低被写体照度	1ルクス(カメラから約50 cm以内)
照明方法	LEDライト(照明用ランプ)
防水性・防塵性	IPX3 <sup>※6</sup>

品名	モニター親機
品番	VL-MWD505K-K
電源	AC100 V(50 Hz / 60 Hz)
消費電力	待機時:約4 W 動作時:約10 W
外形寸法 (mm) (高さ×幅×奥行)	約192 mm × 165 mm × 27 mm (突起部除く)
質量	約635 g
使用環境条件	周囲温度:0℃~+40℃ 湿度:90%以下
画面表示	約5型ワイドカラー液晶ディスプレイ
取付方法	露出壁掛け(壁掛け金具付属)
無線通信方式	1.9 GHz TDMA-WB

品名	ワイヤレスモニター子機
品番	VL-WD618-K
電源	専用ニッケル水素電池 (品番:KX-FAN55) (DC 2.4 V) (650 mAh)
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	約173 mm × 52 mm × 30 mm (突起部除く)
質量	約165 g(電池パック含む)
使用環境条件	周囲温度:0℃~+40℃ 湿度:90%以下
画面表示	約2.4型カラー液晶ディスプレイ
無線通信方式	1.9 GHz TDMA-WB
使用時間 <sup>※7</sup>	ドアホン通話(スピーカーホン):約2時間 <sup>※8</sup> 外線通話 <sup>※9</sup> (受話口での通話):約5時間 <sup>※10</sup> 待機時間:約80時間
充電時間 <sup>※11</sup>	約10時間
使用可能距離	約100 m/親機との見通し距離

※1:モニター親機をルーター経由でインターネットに接続できる環境および、スマートフォンへの専用アプリケーション「ドアホンコネクト」のインストールが必要です。スマートフォンを連携させるには、インターネットに接続したルーター(別売品:グローバルIPアドレス [IPv4] [IPv6を用いたIPv4] が付与されているインターネットとUPnPに対応したもの)にモニター親機を接続する必要があります。インターネット環境はグローバルIPアドレスが付与されるものをご用意いただき、UPnP機能、「2.4 GHz」の周波数帯域に対応したルーターをご使用ください(5 GHzの周波数帯域では使用できません)。ご自宅でもインターネット環境が必要です。ご契約の回線がxDSLなどでインターネット上り回線速度が低いような場合は、宅外接続で画像などが正常に表示できない場合があります。スマートフォン1台あたりインターネット上り帯域で1 Mbps以上(4台の場合は4 Mbps以上)を推奨。※2:解錠操作は、ドアホン着信時のみ対応可能です。親機でのスマホからの解錠許可設定が必要です。※3:録音をするには設定の変更が必要です。※4:本機に接続する電気錠のうち1系統を「A接点出力対応」の電気錠にすることができます。※5:DECT(Digital Enhanced Cordless Telecommunications)はETSI(欧州電気通信標準化機構)の商標で、世界で広く普及している無線通信方式のひとつです。当社の製品はARIB(一般社団法人電波産業会)の標準規格「ARIB STD-T101」に準拠しています。※6:鉛直から両側に60°までの角度で噴射した水によっても有害な影響を及ぼさないレベル。※7:充電完了の状態での使用環境温度が20℃のとき。※8:10分間隔で約2分間通話をした場合の累積通話時間。※9:電話/ファクス親機に増設時。※10:スピーカーホンでの通話や、電波状態が悪いところでの使用は、連続使用時間が短くなります。※11:使用環境温度が20℃、電源電圧がAC100Vのときの時間です。使用環境温度が低いときや、電源電圧が低いときは、充電時間が長くなります。●J-DECTロゴは、DECT Forumの商標です。●DECTのロゴはARIB STD-T101に準拠した1.9 GHz帯の無線通信方式を採用した機器であることを示しています。同一ロゴを搭載する機器間での接続可否を示すものではありません。●SDXCロゴはSD-3C、LLCの商標です。●液晶画面はハモコミ合成です。●イラストはイメージです。●画面サイズは、液晶パネルの大きさです(実際に映像が表示される範囲とは異なります)。●「外でドアホン」は住宅用として開発しているため住宅以外の建物での使用は電波に影響を及ぼす可能性があります。●ワイヤレスカメラの設置場所は電波状態を確認して電波が安定して届く場所に設置してください。

■プライバシー・肖像権について...ドアホンの設置や利用については、ご利用になる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、行ってください。

パナソニック株式会社 コンシューマーマーケティング ジャパン本部 〒141-0031 東京都品川区西五反田3-5-20

●お客様にはご使用の際、取扱説明書をよくお読みいただくようおすすめください。

●保証書添付の商品の引き渡しの際には、必ず必要事項をご記入ください。

\*オープン価格の商品はメーカー希望小売価格を定めていません。

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

●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しています。●記載内容は、2024年7月11日現在のものです。