

# 家じゅう「どこでもドアホン」

最大接続台数

玄関子機  
**1台**

室内モニター  
**2台** (親1台 子1台)

スリムでシンプルなどこでもドアホン

持ち運び自由なワイヤレスモニター子機

「自動録画機能(静止画)」搭載

配線不要で、持ち運びができ、室内のどこにいても映像と音声で来客対応が可能。  
※1

来客画像を8枚連続で自動録画(最大50件、400枚)し、コマ送り再生機能で確認できます。  
●画像の保護設定はできません。

親機 約3.5型  
カラー液晶画面

子機 約2.2型  
カラー液晶画面

1.9GHz  
(DECT※2準拠方式)

ワイヤレスモニター付テレビドアホン1-2タイプ  
**VL-SWD220K** (電源コード式)

※オープン価格

基本システムセット(各1台)  
■カメラ玄関子機  
■モニター親機  
■ワイヤレスモニター子機

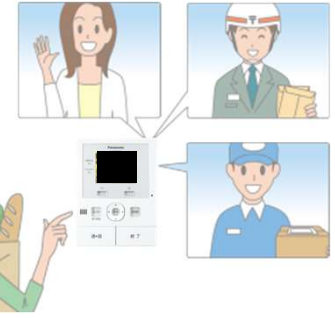
家じゅう「どこでもドアホン」  
※1

ワイヤレスモニター子機は  
増設できません

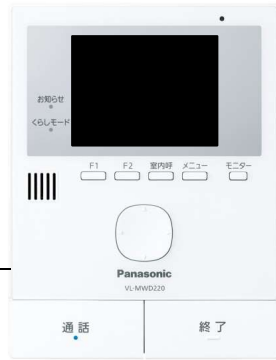


ワイヤレスモニター子機は  
増設できません

8枚連続  
50件



カメラ玄関子機  
VL-V566S



モニター親機



ワイヤレスモニター子機  
VL-WD613(ドアホン専用)

どこでも ドアホン※1	操作ガイド表示	室内通話	電話機・ファクス 接続★
ボイスチェンジ	録画機能 (静止画)	開閉・ドア センサー接続★	住宅用火災 警報器連動★

★印はオプション機器が必要です

スリムデザイン

奥行約23.5mmを実現し、壁からの出張り感もなく、インテリアにも調和します。

奥行  
約**23.5mm**

ボイスチェンジ機能

女性の声を男性のような低い声に変えられるので、見知らぬ人の対応に便利です。

モニター機能

親機、モニター子機で、玄関先の映像と音をチェックできます。映像を録画することも可能です。

室内通話

親機、子機を音声で呼出せ室内通話が可能です。



つながって安心「かんたんホームセーフティー」

窓(ドア)が開くとセンサーがドアホンにお知らせ  
登録した開閉センサー/ドアセンサーが窓(ドア)が開いたことを検知すると、モニター親機やワイヤレスモニター子機が、報知音と画面表示でお知らせします。

●電池は1年で交換(窓の開閉:10回/1日、報知レベル「低い」)※交換用電池:リチウム電池(CR2、電圧:DC3V)  
※パナソニック製リチウム電池(CR2を使用した場合)●本製品は、侵入・東南を確実に阻止するものではありません。  
●モニター親機、またはファクス電話機に登録しないと使えません。



開閉センサー  
KX-HJS100W(1個入)  
KX-HJS100W-W(2個入)

ドアセンサー  
ECID30A(1個入)

モニター親機  
1台につき  
最大**20台**  
まで



ブルブル  
ブルブル

住宅用火災警報器に連動する通知機能  
火災を検知すると、親機や子機から通知音と画面表示(赤点灯)でお知らせします。  
●別売の移報接点アダプタが必要です。



●火災警報器が反応を終了するか、または最大3分経過すると、自動的に通知が終了します。  
●移報接点付住宅用火災警報器は並列接続で合わせて5台まで可能です。  
●モニター親機に直接連動型の火災警報器を接続しないでください。故障の原因となります。  
●ドアホンと住宅用火災警報器の連動警報音停止、連動点検機能はできません。●接続には別途移報接点アダプタが必要です。

運動型最大  
**14台**まで

ワイヤレスアダプター機能 ※3

配線接続しなくても当社製の対応電話機・ファクスで来客対応が可能です。



見通し  
100m以内  
※間に障害物がない場合

●カメラ玄関子機、モニター親機の単品販売はおこなっておりません。※1:モニター親機とワイヤレス子機の間に障害物がない場合、約100m以内の距離で使えますが、建物の構造や周囲環境によっては、電波の届く距離が短くなります。また、ノイズによる悪影響を予防するため、テレビ、ラジオ、パソコンなどのOA機器、エアコン、給湯機リモコン(インターホン機能付)、ホームセキュリティ関連装置の近くには設置しないで下さい。誤動作の原因になります。※2: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。  
※3:接続には設定が必要です。ドアホンアダプター<VE-DA10-H(VE-DA10)>の接続はできません。●1.9GHz DECT準拠方式対応機器と、2.4GHzデジタルコードレス対応機器とは、無線方式の互換性はありません。●イラストはイメージです●液晶画面はハモミ合成です●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。)