

# インターホンアプリ<sup>®</sup> (通話方式)

## 携帯電話インターフェースアダプター



携帯電話  
インターフェースアダプター  
VHW-FMC  
¥98,000 (税別)



### 居室内でスマートフォンがテレビドアホンに

居室内の無線LANエリアでは、スマートフォンがインターホンの増設親機相当として使用できます。<sup>\*1\*</sup>



スマートフォンで確認

### 住宅情報盤と同時に来訪者を確認・解錠操作もスマートフォンで

集合玄関機や住戸玄関機が押されると、住宅情報盤と同時にスマートフォンで呼出を受けることができます。またスマートフォンで来訪者の映像と音声を確認できるとともに、オートドアの解錠操作も行えます。<sup>\*3</sup>



3 VIXUS

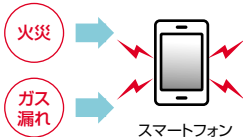
### 来訪者の顔を確認してから対応可能

呼出時にスマートフォンに来訪者の映像が表示されるため、顔を確認してから対応が可能です。



### セキュリティ機器の警報も受信

住宅情報盤をセキュリティ機器と接続し、火災、ガス漏れ等の警報もスマートフォンで受信できます。<sup>\*4</sup>



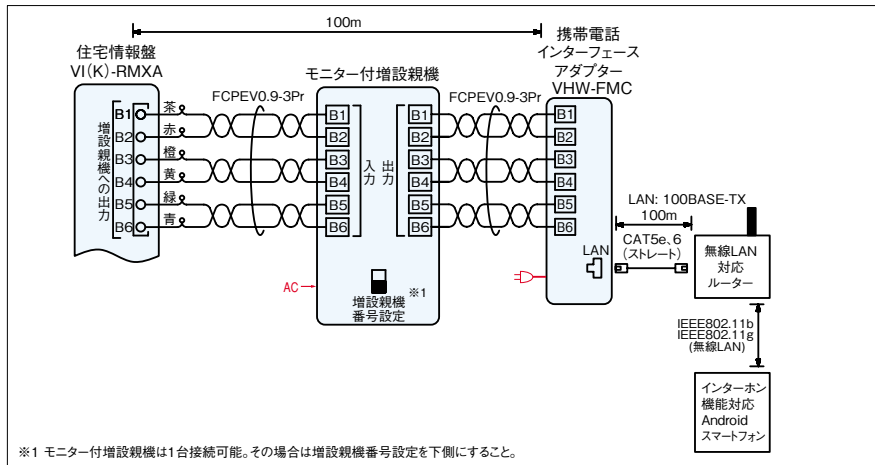
### ランニングコスト0円

初期費用のみでランニングコストは不要です。

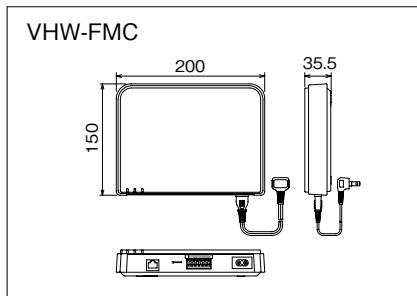


<sup>\*1</sup> 住宅内の無線LANエリア内のみで利用可能です。無線LANエリア外では利用できません。インターホン接続時のスマートフォンの画像は約1秒1コマで更新されます。  
<sup>\*2</sup> インターホン接続時のスマートフォンの映像と音声は多少のスレが生じます。  
<sup>\*3</sup> 無線LAN環境での接続のため、環境によっては最大5秒ほど着信が遅れる場合があります。  
<sup>\*4</sup> 対応した設備がインターホンシステムに接続されている場合に利用することが可能です。

### 接続例



### 寸法図(mm)



### 仕様

電源電圧	AC100V 50/60Hz
消費電力	待受時3W 最大3.5W
形状	据置・壁取付両用型
画像解像度	QVGA (320×240)
画像フォーマット	JPEG静止画、準動画
音声フォーマット	G.711 (u-law)
LANインターフェース	イーサネット(100BASE-TX)
ネットワークプロトコル	TCP・UDP/IP(IPv4)
使用周囲温度	0~40℃
材質	自己消火性樹脂
色調	スノーホワイト
質量	約500g

### ご注意

- 本機を使用するには、無線LAN対応ルーターとインターホン機能対応Android スマートフォンが必要です。
- 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。
- ネットワーク環境やスマートフォンの性能により、音声の途切れや画像取得が遅延する場合があります。
- スマートフォンの通話は、交互通話方式のため、相手側の通話音/周囲環境などにより同時通話方式のような自然な通話ができない場合があります。
- スマートフォンが無線LAN圏外にある場合、使用できません。
- インターネット経由での本機の使用はできません。
- IPv6のネットワークプロトコルには使用できません。
- スマートフォンでの音声と映像はリップシンクしません。
- 本機1台に登録できるスマートフォンは8台までです。
- インターホン接続時のスマートフォンの画像は約1秒1コマで更新されます。
- ワイヤレス増設親機やスマートフォン同士での内線呼出/通話はできません。