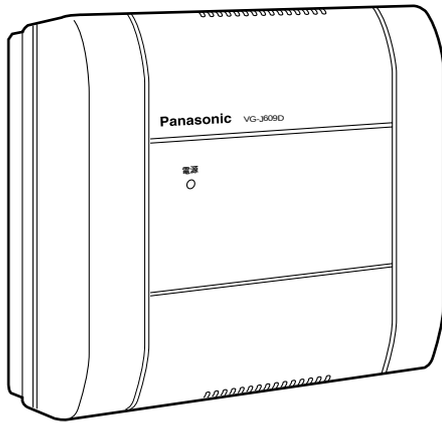




取扱説明書

取付工事説明書別添付

品番 VG-J609D



VG-J609D

保証書別添付

お買い上げいただき、まことにありがとうございました。

この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。そのあと保存し、必要なときにお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

取付工事について

取付工事については、中央制御装置に添付されている、取付工事説明書をご覧ください。

も く じ

商品の特長 / 付属品をご確認ください	2
安全上のご注意	3
ご使用にあたってのお願いとお知らせ	
・ 機器について	5
・ 転送先の電話機もしくはテレコン操作する電話機について	5
・ 停電のとき	5
・ お手入れの方法	5
各部の名前と働き / 点検の方法	6
ご使用前に設定が必要な項目	7
・ VG-M376Dで設定する	7
・ ISDN回線ご使用時(ターミナルアダプターに接続する場合)の注意事項	7
操作のしかた	
・ 玄関子機または共同玄関子機からの呼び出しを携帯電話等へ転送する場合 (来客転送 / テレコン操作なし)	8
(来客転送 / テレコン操作あり)	9
・ 携帯電話等から家の中の機器等を制御する場合 (テレコン操作)	10
・ Web to Phoneで電話をかける(自動ダイヤルする)場合	12
・ 接続された電話機の操作	13
保証とアフターサービス	14
仕様	裏表紙

商品の特長

集住回線転送アダプターは・・・

デジタルペア線式マンションシステム「アギーオ」()と接続して使用する製品です。
(カラーモニター室内親機：VG-M376Dと接続します。)

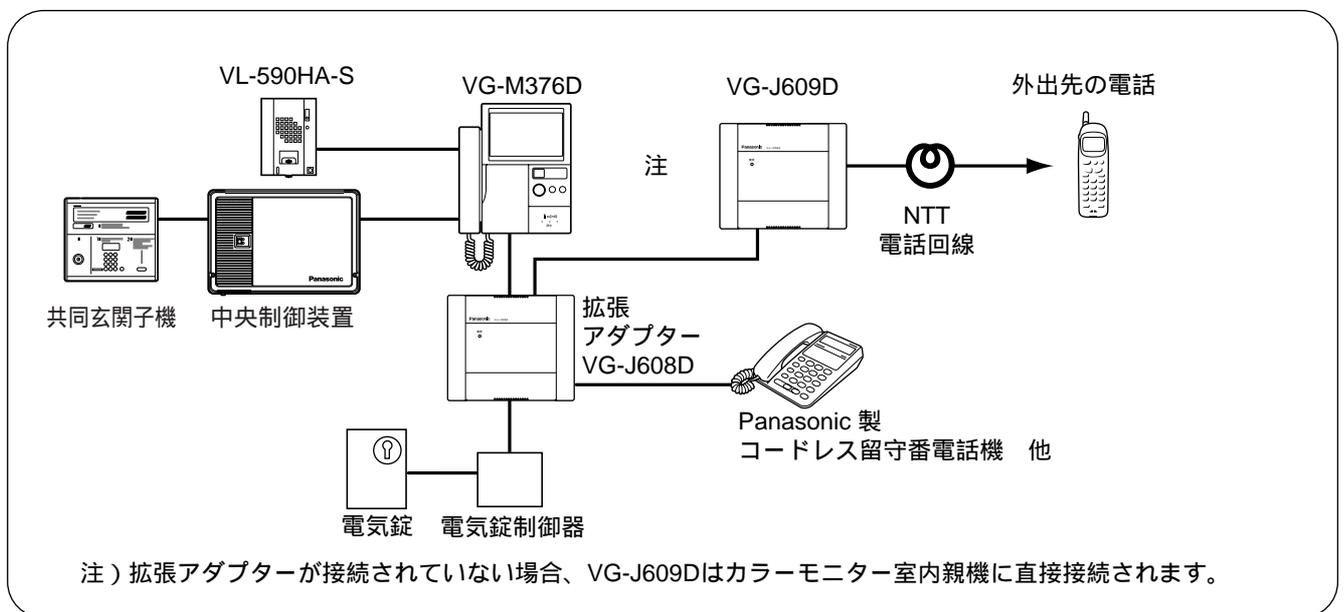
玄関子機、または共同玄関子機からの呼び出しを、アナログ加入者回線(プッシュ回線)を利用して、携帯電話等へ転送することができます。

(設定方法は7ページ、操作のしかたは8ページ)

転送にかかる時間の目安：(例)プッシュ回線からデジタル800MHzの携帯電話へ転送した場合、
約10～15秒程度です。(電話回線、電波状態により異なります。)

携帯電話等のプッシュ信号操作により、電気錠やエアコン等JEM-Aインターフェースを有する機器をモニター・制御することができます。

(設定方法は7ページ、操作のしかたは10ページ)



こんなシステムにもできます (別売品の接続が必要です。)

カラーモニター室内親機に、情報コンテンツを表示できるシステムの場合、表示されたコンテンツの電話番号のところをタッチするだけで、その電話番号を自動的にダイヤルし、通話することができます。(設定方法は7ページ、操作のしかたは12ページ)

付属品をご確認ください

壁掛金具1
電話機コード 2芯 (白) : 3m1
小ねじ 4 × 25mm2

木ねじ 4 × 16mm 2
取扱説明書 (本書) 1
保証書 1

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

 警告	この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。
 注意	この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

	この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。
	この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

警告 (使用について)

分解・改造しない



感電や故障の原因となります。

分解禁止

内部の点検や修理などは販売店へご依頼ください。

水などをかけない



発熱や火災の原因となります。

禁止

異物を入れない



通風孔などから、金属類や紙類を入れると火災や感電の原因となります。

禁止

指定以外の別売機器や互換性のない機器は接続しない



火災や感電、故障の原因となります。

禁止

雷のときは電源コードにさわらない



雷によっては感電の原因となります。

禁止

電源プラグのほこり等は定期的にとる



プラグにほこり等がたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。

電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

コンセントや配線器具の定格を越える使いかたや、交流100V以外での使用はしない



たこ足配線等で、定格を越えると、発熱による火災の原因となります。

禁止

電源コード・電源プラグを破損するようなことはしない 傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない



傷んだまま使用すると感電・ショート・火災の原因となります。

禁止

コードやプラグの修理は販売店にご相談ください。

警告 (使用について)

ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない



ぬれ手禁止

感電の原因となります。

電源プラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因となります。

傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

NTTのアナログ加入者回線で使用する



会社、事務所等の内線電話回線（構内交換機）やISDN回線のデジタル側に接続したり、海外で使用したりすると、火災・感電の原因になることがあります。

警告 (工事について)

電源(AC100V)を入れたまま工事配線をしない



禁止

感電や故障の原因となります。

電源配線工事には電気工事士の資格が必要です。販売店に相談してください。

指定以外の端子に電源(AC100V)を接続しない



禁止

ショートして火災や感電、故障の原因となります。

雷のときは工事配線をしない



禁止

雷によっては火災や感電、故障の原因となります。

電源電圧(AC100V)直結端子のところに指定以外の電圧(例AC200V)を接続しない



禁止

指定以外の電圧や電源で使用すると火災や感電、故障の原因となります。

電源配線工事には電気工事士の資格が必要です。販売店に相談してください。

質量に耐える指定の取付方法で取り付ける



ゆるみやはずれで落下し、事故の原因となることがあります。

AC100V電源直結工事・移動工事の際は、お買い上げの販売店に相談する



電気工事士の資格が必要です。

注意 (工事について)

水や薬品のかかる場所、湿気やホコリの多いところに置かない



禁止

火災や感電、故障の原因となります。

土中埋設配線する場合は、土中での接続はしない



禁止

絶縁劣化により、感電や故障の原因となります。

屋外配線する場合は、保護管を使用し、埋設配線するか、雷サージ保護の避雷器を使用する



雷による周囲汚損や故障の原因となります。

ご使用にあたってのお願いとお知らせ

機器について

NTTのアナログ加入者回線（プッシュ回線）でご使用ください。

（ISDN回線ご使用時（ターミナルアダプターに接続する場合）の注意事項 7ページ参照）

・通話（ 1 ）は、音声自動切替による交互通話です。

（ 1 ）玄関子機、共同玄関子機からの来客転送による通話、Web to Phone による通話の3種類があります。

・来客転送の場合、転送先の電話機とカラーモニター室内親機との通話はできません。

・ダイヤル回線を使用すると、来客転送に時間がかかりますのでおすすめできません。

・ピンク電話（NTTで取り付ける店舗用公衆電話）回線、会社・事務所等の内線電話回線やISDN回線（デジタル側）では使用できません。

着信を受け付けないサービス（ボイスワープなど）、および通常と異なる着信音が鳴るサービス（なりわけサービスなど）は、テレコントロール（以下テレコンと略す）を利用することはできません。

通話中に、キャッチホン（NTTとの契約が必要です）が入ると、玄関子機、共同玄関子機、またはカラーモニター室内親機の受話器からキャッチ音が聞こえます。

来客転送中、Web to Phoneによる通話中、テレコン操作中は、キャッチホン・ディスプレイ（NTTとの契約が必要です）のサービスを受けられません。

本機に接続できる電話機は、Panasonic 製電話機（ 2 ）のみです。

（ 2 ）Panasonic 製の一般電話機、留守番電話機、留守番電話付ファクス（ 3 ）です。

（ 3 ）留守番電話付ファクス接続時、ファクス専用モードで使用するとテレコン操作できません。

ナンバーディスプレイ対応電話機で、相手の電話番号が表示されない場合があります。

（来客転送直後、およびテレコン操作直後の着信のときなど）

転送先の電話機もしくはテレコン操作する電話機について

外出先から操作するときは、プッシュホン（PB信号）の出力ができる電話機をご使用ください。

・ダイヤル回線をご使用の場合は、PBに切り替えてご使用ください。

・アナログ携帯電話からテレコン操作することはできません。

周囲の音が大きい（車の騒音等）と、通話に障害が出る場合があります。

受話器のマイクに口を近づけて、大きな声でお話ください。

転送先の電話機の種類（有線電話機、携帯電話など）により、通話音質や音声自動切替に差異があります。

転送先電話番号で転送でんわサービスなどを受けている場合は、来客転送できません。

停電のとき

電話機での外線通話はできます。

来客転送、Web to Phoneによる通話、テレコン操作、コードレス留守番電話機などでのドアホン応答はできません。

・電話機での外線通話機能については、電話機の仕様により異なる場合があります。

お手入れの方法

乾いた柔らかい布でふいてください。

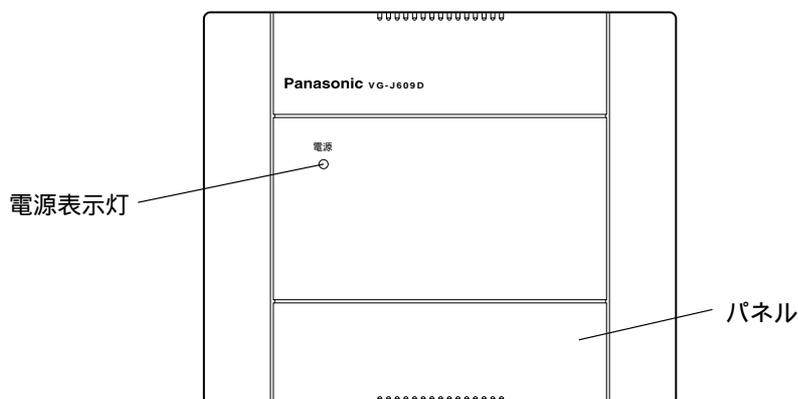
汚れがひどいときは、台所用洗剤（中性）を水で薄め、柔らかい布に染みこませ、固く絞り、軽くふいてください。その後、乾いた柔らかい布で洗剤成分をふき取ってください。

ベンジン、シンナーなどでふいたりしますと、変質したり塗料がはげることがありますので避けてください。

化学ぞうきんをご使用のときは、その注意書に従ってください。

各部の名前と働き

集住回線転送アダプター



点検の方法

症状	点検	処置
来客転送できない	転送先電話番号は設定されていますか？	転送先電話番号を設定します(7ページ)
	外出セット時、「来客転送あり」に設定しましたか？	外出セット時、「来客転送あり」に設定します(8、10ページ)
	プッシュホンの電話機をお使いですか？	プッシュホンの電話機から操作します
テレコン操作ができない	暗証番号を登録しましたか？	暗証番号を登録します(7ページ)
	登録した暗証番号を入力しましたか？	登録した暗証番号を入力します
	プッシュホンの電話機をお使いですか？	プッシュホンの電話機から操作します
来客転送時、転送先の電話機から聞こえる音が非常に小さい	通話レベル(音量)の設定が「標準」になっていませんか？	通話レベルの設定を「大」にします(7ページ)
	転送先電話機の受話音量の設定が「小」になっていませんか？	転送先電話機の受話音量の設定を「大」にします
来客転送時、玄関子機側に聞こえる音が非常に小さい	通話レベル(音量)の設定が「標準」になっていませんか？	通話レベルの設定を「小」にします(7ページ)
	転送先電話機のマイク部と口が離れていませんか？	転送先電話機のマイク部と口を近づけて話します
画面が映らない	お買い上げの販売店へ点検をご依頼ください	
音がでない		
カラーカメラ玄関子機から呼出音が聞こえない		

ご使用の前に設定が必要な項目

VG-M376Dで設定する

お願い ご使用の前に、必ずVG-M376Dの取扱説明書（「各種設定について」）を参照の上、必要な設定を行ってください。

設定が必要な項目

本機の機能	VG-M376D取扱説明書「各種設定について」参照項目	備考	
来客転送	ユーザー設定	1.転送先の電話番号を設定する（ 1 ）	必ず設定してください
		2.転送先との通話レベルを設定する	
		3.回線種別を設定する	必要に応じて設定してください
テレコン操作 ：拡張アダプター （VG-J608D） の接続が必要 です。		4.留守番電話(FAX)の接続の有無を設定する（ 2 ）	
		5.テレコンの暗証番号を設定する（ 3 ）	必ず設定してください
		6.テレコンからの電気錠の制御内容を設定する	必要に応じて設定してください

- (1) ご使用の回線がNTTに「回線ごと非通知」を申し込まれている場合は、転送先電話番号の前に「186」を設定してください。転送先電話機に番号表示機能がある場合は、転送時に自宅からの電話であることがわかります。
- (2) 「有」に設定した場合のお願いとお知らせ：
・留守番電話機の応答メッセージは、はじめの約2秒間を無音にしてメッセージを録音し、ご使用ください。無音部分がないと、テレコン時に暗証番号が入力できない場合があります。（応答メッセージを録音できない製品の場合は、電話を切らずに暗証番号を再度入力し直してみてください。）
・留守番電話付ファクスをファクス専用で使用した場合は、テレコン操作できません。
- (3) 留守番電話機の操作に使用する暗証番号と同じ番号は設定しないでください。（誤動作の原因となります）
・暗証番号は2ケタから6ケタの間で設定できます。
・電気錠を施解錠制御でご使用の際は、4ケタ以上での設定をおすすめします。

ISDN回線ご使用時（ターミナルアダプターに接続する場合）の注意事項

<極性反転については、各メーカーにお問い合わせください>

必ずお守りください

- (1) 集住回線転送アダプターがダイヤル発信し、転送先の電話が応答した時に、ターミナルアダプター（以下TAと呼ぶ）のアナログポートに極性反転の信号を出せるTAをお選びください。
応答時の極性反転機能がない場合、玄関子機との通話ができません。
- (2) 集住回線転送アダプターがダイヤル発信し、転送先の電話が終話した時に、TAのアナログポートに極性反転の信号を出せるTAをお選びください。
終話時の極性反転機能がない場合、玄関子機通話中に転送先の電話を切ると、ビジートーン（プー、プー）が玄関子機から漏れ続けます（最大約10分間）。
この場合転送先の電話で✕[#]と操作することで集住回線転送アダプターの通話を切る事もできますが、携帯電話等は圏外などで電話が切れる場合がありますのでおすすめできません。
- (3) 着信時の呼出信号パターンが、1秒ON、2秒OFF(NTTと同じ)のアナログポートをご使用ください。
アナログ回線アダプターが自動応答できません。
- (4) ゼロ（0）発信には対応していません。（転送先電話番号にポーズは入力できません。）

よりよく使っていただくために

- (1) 転送先電話番号の末尾に「#」を入れてください。転送時間が短くなります。
- (2) 受話器を取ると発信音(DT)を送出するアナログポートをご使用ください。
転送時間が短くなります。
- (3) 着信応答した時の、相手終話時に切断信号を出すアナログポートをご使用ください。
テレコン操作終了時、速やかに回線を開放します。

操作のしかた

玄関子機または共同玄関子機からの呼び出しを携帯電話等へ転送する場合 (来客転送 / テレコン操作なし)

来客転送を設定する

7ページの設定を行ってから、この操作を行ってください。

- ① カラーモニター室内親機 (VG-M376D) の外出ボタンをタッチする



現在の設定内容が表示される。
来客転送の設定を中止する場合は「TOP MENU」ボタンをタッチする。

- ② 来客転送「あり」ボタンをタッチする



「あり」ボタンの色が変わる。
画面表示がすでに「来客転送あり」の場合、この操作は不要です。

- ③ 「OK」ボタンをタッチする



モニター画面に「設定中」と表示される。
「OK」ボタンをタッチし忘れた場合は、約30秒で自動的に外出セットになります。
外出セットを解除する時は、再度外出ボタンをタッチする。
(「設定中」の表示が消えます)

来客転送する

- ① 玄関子機または共同玄関子機の呼出ボタンが押されたら



登録された転送先の電話が鳴る。
カラーモニター室内親機からも呼出音が鳴ります。

- ② 転送先の電話で着信に
応答するとメッセージ
が流れる

「来客2転送です」
(約5秒間無音)
「シャープシャープをどうぞ」



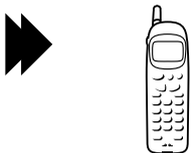
メッセージの内容は、共同玄関子機からの場合：「来客1転送です」。玄関子機からの場合：「来客2転送です」。「シャープシャープをどうぞ」の前でも③の操作ができます。

- ③ 転送先の電話で# #を
押し、「ピー」という
音のあとに玄関子機
または共同玄関子機と
通話できる



来客転送に応答しない場合は、そのまま電話を切ってください。
通話時間は最大約3分間です。

- ④ 終わったら、
転送先の電話を切る



通話が終了する。
(※#を押して通話を終了することもできます。)

お知らせ

来客転送で通話中に、カラーモニター室内親機等で玄関子機または共同玄関子機との通話に入ると、「電話を切ります」のメッセージが流れ、通話が終了し、電話が切れます。
転送先電話機が通話中の場合は、転送できません。(再ダイヤルはしません)
同じ回線に接続されている電話機が使用中の場合も、転送できません。
来客転送後、1分間は再度来客があっても転送しません。

《玄関子機または共同玄関子機との通話のみ終了するには》

通話中に再度# #を押すと、「通話を切ります」のメッセージが流れ、通話のみ終了します。(玄関子機または共同玄関子機からも#の音が聞こえます。)

玄関子機または共同玄関子機からの呼び出しを携帯電話等へ転送する場合 (来客転送 / テレコン操作あり)

ここでの操作は、拡張アダプターと電気錠が両方とも接続された場合について説明しています。

来客転送を設定する

来客転送(テレコン操作なし)(8ページ)と同じ手順で設定を行ってください。

来客転送し、電気錠を操作する(テレコンの暗証番号が1234の場合)

① 玄関子機または共同玄関子機の呼出ボタンが押されたら



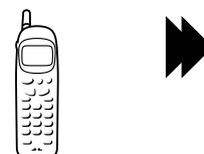
登録された転送先の電話が鳴る。カラーモニター室内親機からも呼出音が鳴ります。

② 転送先の電話で着信に
応答するとメッセージ
が流れる



メッセージの内容は、共同玄関子機からの場合：「来客1転送です」。玄関子機からの場合：「来客2転送です」「シャープシャープをどうぞ」の前でも③の操作ができます。

③ 転送先の電話で[#][#]を
押し、「ピー」という
音のあとに玄関子機ま
たは共同玄関子機と通
話できる



来客転送に応答しない場合は、そのまま電話を切ってください。通話時間は最大約3分間です。(通話が切れる直前に、「ピピピッ」音が流れます。)

④ 再度転送先の電話で[#][#]
を押すと、メッセージが
流れる



玄関子機または共同玄関子機との通話のみ終了します。電話は切れません。

⑤ 転送先の電話で、テレコンの暗証番号[1][2][3][4]、[#]を入力する



⑥ 電気錠の状態を知らせる
メッセージが流れる
(テレコン操作に入れます)



テレコン操作については11ページ参照

お知らせ

来客転送で通話中に、カラーモニター室内親機等で、玄関子機または共同玄関子機との通話に入ると、「電話を切ります」のメッセージが流れ、通話が終了し、電話が切れます。電話回線に接続している時間は約10分間です。(接続が切れる直前に、「ピピピッ」音が流れます。)

《玄関子機または共同玄関子機との通話中に、通話を終了するには》

通話中に[*][#]を押すと、通話が終了し、電話が切れます。

携帯電話等から家の中の機器等を制御する場合（テレコン操作）

テレコン操作を設定する 7ページの設定を行ってから、この操作を行ってください。

来客転送（テレコン操作なし）（8ページ）と同じ手順で設定を行ってください。
来客転送の設定を「あり」「なし」のどちらにしても外出セットができます。

外出セットし忘れた場合は、約18コールで応答します。

①テレコン操作待ち状態にし、暗証番号を入力する（テレコンの暗証番号が1234の場合）

留守番電話・FAX「あり」設定時

外出先から電話をかけ、留守番電話機が応答したあと、メッセージが流れる前に...



外出セットする時留守番電話機を留守セットにしてください。

テレコンの暗証番号 、
#を入力する



「電気錠閉まって（開いて）います」（約5秒間無音）
「番号をどうぞ」

拡張アダプターと電気錠が両方とも接続された場合の例です。拡張アダプターが接続されていない、または、拡張アダプターに電気錠以外の機器が接続された場合は、「番号をどうぞ」が約5秒ごとに繰り返し流れます。テレコン操作は無音の時行ってください。テレコンの暗証番号入力後、留守番電話機にメッセージを録音することはできません。留守番電話機の外線リモコン後、テレコン操作をする場合は、電話をかけ直してください。

留守番電話・FAX「なし」設定時

外出先から電話をかけ、集住回線転送アダプターが応答したら...



「ただいま外出中です」
「ただいま外出中です」

約3コールで応答する。

テレコンの暗証番号 、
#を入力する



「エアコン停止（作動）しています」（約5秒間無音）
「番号をどうぞ」

11ページ
②の操作
へ続く

拡張アダプターと電気錠が両方とも接続された場合の例です。拡張アダプターが接続されていない、または、拡張アダプターに電気錠以外の機器が接続された場合は、「番号をどうぞ」が約5秒ごとに繰り返し流れます。テレコン操作は無音の時行ってください。

お願い

操作を間違えたときは、を押して再度入力してください。連続3回間違えると電話を切ります。

携帯電話等から家の中の機器等を制御する場合（テレコン操作）

②テレコンで操作する（拡張アダプターと電気錠が両方とも接続され、テレコンからの電気錠の制御内容を「施解錠」にした場合）

▶▶ 10ページ①の操作の続き

外出先から操作（テレコン）可能な機能

機能	操作（外出先電話）	操作確認メッセージ	備考
電気錠の状態確認	0 1 #	「電気錠開いています」または「電気錠閉まっています」	
電気錠の制御	1 # または 1 1 #	施錠状態で解錠制御した場合「電気錠開きました」 解錠状態で施錠制御した場合「電気錠閉まりました」	制御できない場合は、エラー音（ピピピッ）のあとに、現在の電気錠の状態をお知らせします
外出セット： 来客転送なし・あり の変更	① 9 1 # ② # ③ 1 # または 2 #	現在の外出セット状態をお知らせします 例：「外出セット、来客転送ありです」 「設定番号をどうぞ」 1 # の場合「外出セット、来客転送なしです」 2 # の場合「外出セット、来客転送ありです」	
転送先 電話番号の 変更	① 9 2 # ② # ③ 変更したい 転送先電話番号 #	現在の転送先電話番号をお知らせします 例：「転送先は、090 0123 4567 です」 「設定番号をどうぞ」 変更された転送先電話番号をお知らせします 例：「転送先は、090 0765 4321 です」	※、# を設定することはできません。本体から設定してください。
テレコンを 終了する	受話器をおきます		テレコン入力待ち状態で※#を押して終了することもできます

操作を間違えたときは.....※を押してください。テレコン入力待ち状態（ガイダンス例「電気錠閉まっています」）に戻ります。連続3回間違えると電話を切ります。

テレコンができないときは.....しばらくたってから再度テレコンを行ってください。カラーモニター室内親機（VG-M376D）操作中や、玄関子機応答中は、テレコンはできません。

カラーモニター室内親機（VG-M376D）で外出ボタンをタッチしたり、玄関子機や共同玄関子機に应答した場合は.....「電話を切ります。」のメッセージが流れ、電話が切れます。

操作と操作の間が約1分間あくと、「電話を切ります」のメッセージが流れ、電話が切れます。

電話回線に接続している時間は約10分間です。（接続が切れる直前に、「ピピピッ」音が流れます。）

お知らせ

外出セット：来客転送なし・ありの変更、転送先電話番号の変更後のテレコン操作確認メッセージのあとに、電気錠の状態をお知らせするメッセージが流れます。

例：電気錠が施錠の時に「外出セット、来客転送あり」の設定を行った場合
「外出セット、来客転送ありです」「電気錠閉まっています」

拡張アダプター接続制御機器の設定を電気錠の他にエアコン、機器にすることができます。その場合メッセージは「電気錠」の代わりに「エアコン」もしくは「機器」になります。状態メッセージも以下のようになります。

「閉まっています」 「作動しています」 「閉まりました」 「作動しました」
「開いています」 「停止しています」 「開きました」 「停止しました」

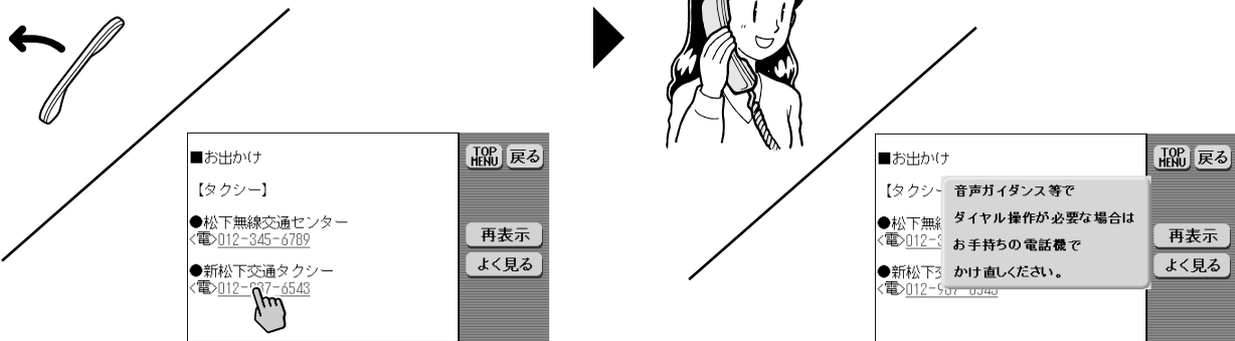
Web to Phone で電話をかける（自動ダイヤルする）場合

- ① 情報サービスのボタンをタッチして、情報サービスのトップメニューを表示します。



- ② お好きな情報項目をタッチして、電話番号が表示されている画面を表示します。
 (例：タクシー会社に電話をかける場合)

受話器を上げて電話番号のところをタッチしてください。



- ③ 通話します。



- ④ 通話後は受話器をもどします。



お知らせ

相手先が話中の場合は、一旦受話器をもどし、再度操作をやり直してください。
 音声ガイダンス等でダイヤル操作が必要な場合は、お手持ちの電話機でかけ直してください。

接続された電話機の操作

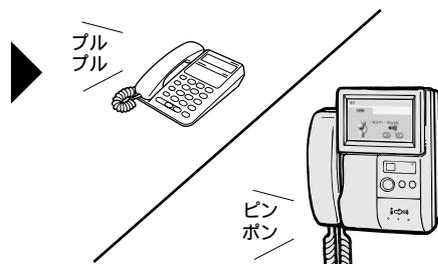
お手持ちの電話機でインターホンの
応答→通話ができる場合

ここでは、Panasonic製コードレス留守番電話機（電話機で応答する場合には拡張アダプターが必要です）を本製品に接続した場合の、電話機側の操作について説明しています。

① 玄関子機または共同玄関子機の呼出ボタンが押されたら



② 電話機とカラーモニター室内親機から呼出音が聞こえる



③ 受話器を取り、通話します（終わったら、受話器をもどす）



お知らせ

来客転送中に電話機（またはカラーモニター室内親機）で玄関子機または共同玄関子機に応答すると、転送先の電話に「電話を切ります。」のメッセージが流れ、転送先の電話を切ります。

カラーモニター室内親機とは、室内呼出・通話できません。

接続された電話機の操作

お手持ちの電話機でインターホンの
応答→通話ができない場合

来客転送中、テレコン中は、受話器を上げるとビジートーン（「プープー」）が聞こえます。

保証とアフターサービス (よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へお申し付けください。

転居や贈答品などでお困りの場合は...

- ・修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ！
- ・その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ！

保証書(別添付)

必ず、お買い上げの販売店からお買い上げ日・販売店名などの記入をお確かめのうえ受け取り、よくお読みのあと、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

補修用性能部品の保有期間

当社は、この集住回線転送アダプターの補修用性能部品を、製造打ち切り後7年保有しています。

(注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理を依頼される時

6ページの「点検の方法」に従ってご確認のあと直らないときは、お買い上げの販売店へご連絡ください。

保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる商品については、ご希望により有料で修理させていただきます。

修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されています。

技術料は、診断・故障個所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

停電、回線ノイズなどの外部要因、および接続機器(TAなど)からの影響により、本製品が動作できないことによる直接的、間接的損害(料金など)の保証については、責任を負いかねます。

本製品で機器制御を行う場合は、別な制御手段(停電時、故障時に電気錠を鍵で手動操作するなど)を確保の上ご使用ください。

修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル  **0570-087-087**
(全国共通番号)

お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。

携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口へ直接おかけください。

最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

お取り扱い・お手入れなどのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

電話 フリーダイヤル  **0120-878-365**

FAX フリーダイヤル  **0120-878-236**

365日 / 受付9時～20時

Help desk for foreign residents in Japan

外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等ご相談窓口

Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

ナショナル/パナソニック
修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号)  **0570-087-087**

お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。
呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口请直接おかけください。

北海道地区

札幌	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 ☎ (011)894-1251	帯広	帯広市西19条南1丁目 7-11 ☎ (0155)33-8477
旭川	旭川市2条通21丁目 左1号 ☎ (0166)31-6151	函館	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) ☎ (0138)48-6631

近畿地区

滋賀	守山市勝部6丁目2-1 ☎ (077)582-5021	奈良	大和郡山市椎木町404-2 ☎ (0743)59-2770
京都	京都市南区上鳥羽石橋町 20-1 ☎ (075)672-9636	和歌山	和歌山市中島499-1 ☎ (073)475-2984
大阪	大阪市北区本庄西1丁目 1-7 ☎ (06)6359-6225	兵庫	神戸市中央区琴ノ緒町 3丁目2-6 ☎ (078)272-6645

東北地区

青森	青森市大字ハッ役字矢作 1-37 ☎ (017)739-9712	宮城	仙台市宮城野区扇町 7-4-18 ☎ (022)387-1117
秋田	秋田市御所野湯本2丁目 1-2 ☎ (018)826-1600	山形	山形市流通センター 3丁目12-2 ☎ (023)641-8100
岩手	盛岡市羽場13地割30-3 ☎ (019)639-5120	福島	福島県安達郡本宮町 字南ノ内65 ☎ (0243)34-1301

中国地区

鳥取	鳥取市安長295-1 ☎ (0857)26-9695	岡山	岡山県都窪郡早島町 矢尾807 ☎ (086)292-1162
米子	米子市米原4丁目2-33 ☎ (0859)34-2129	広島	広島市西区南観音8丁目 13-20 ☎ (082)295-5011
松江	松江市西津田2丁目10-19 ☎ (0852)23-1128	山口	山口市鑄銭司 字鑄銭司団地北447-23 ☎ (0839)86-4050
出雲	出雲市渡橋町416 ☎ (0853)21-3133	浜田	浜田市下府町327-93 ☎ (0855)22-6629

首都圏地区

栃木	宇都宮市御幸町194-20 ☎ (028)689-2555	千葉	千葉市中央区星久喜町172 ☎ (043)208-6034
群馬	高崎市大沢町229-1 ☎ (027)352-1109	東京	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17 ☎ (03)5477-9780
水戸	水戸市柳河町309-2 ☎ (029)225-0249	山梨	甲府市下飯田2丁目1-27 ☎ (055)222-5171
つくば	つくば市花畑2丁目8-1 ☎ (0298)64-8756	神奈川	横浜市港南区日野5丁目 3-16 ☎ (045)847-9720
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 ☎ (048)728-8960	新潟	新潟市東明1丁目8-14 ☎ (025)286-7725

四国地区

香川	高松市勅使町152-2 ☎ (087)868-9477	高知	南国市岡豊町中島331-1 ☎ (088)866-3142
徳島	徳島県板野郡北島町 鯛浜字かや108 ☎ (088)698-1125	愛媛	松山市土居田町750-2 ☎ (089)971-2144

九州地区

福岡	春日市春日公園3丁目48 ☎ (092)593-9036	熊本	熊本市健軍本町12-3 ☎ (096)367-6067
佐賀	佐賀市本庄町大字本庄 896-2 ☎ (0952)26-9151	天草	本渡市港町18-11 ☎ (0969)22-3125
長崎	長崎市東町1949-1 ☎ (095)830-1658	鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目 5-33 ☎ (099)250-5657
大分	大分市萩原4丁目8-35 ☎ (097)556-3815	大島	名瀬市矢之脇町10-5 ☎ (0997)53-5101
宮崎	宮崎県宮崎郡清武町 下加納366-2 ☎ (0985)85-6530		

中部地区

石川	石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80 ☎ (076)294-2683	名古屋	名古屋市瑞穂区塩入町 8-10 ☎ (052)819-0225
富山	富山市寺島1298 ☎ (076)432-8705	岡崎	岡崎市岡町南久保28 ☎ (0564)55-5719
福井	福井市開発4丁目112 ☎ (0776)54-5606	岐阜	岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30 ☎ (058)323-6010
長野	松本市大字笹賀7600-7 ☎ (0263)58-0073	高山	高山市花岡町3丁目82 ☎ (0577)33-0613
静岡	静岡市西島765 ☎ (054)287-9000	三重	久居市森町字北谷1920-3 ☎ (059)255-1380

沖縄地区

沖縄	浦添市城間4丁目23-11 ☎ (098)877-1207
----	----------------------------------

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0101

その他

仕様

電源電圧	AC100 V(50/60 Hz)
消費電力	待ち受け時約2.6 W / 動作時約4 W
外形寸法	高さ160 mm 幅190 mm 奥行き44 mm
質量	約600 g
取付方法	露出型 (JIS1個用スイッチボックス (カバー付き) に適合)
使用環境条件	周囲温度0 ~ +40 湿度90 %以下 (ただし、結露しないこと)
外觀材質	難燃ABS樹脂

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会 (VCCI) の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

愛情点検

長年ご使用の“集住回線転送アダプター”の点検を！



このような
症状はあり
ませんか

電源プラグや
電源コードが熱を
持っていませんか



このような症状の時は、故障や事故の防止のため、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検をご依頼ください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です。)

お買い上げ日	年 月 日	品番	VG-J609D
販売店名		☎ ()	—
お客様 ご相談窓口		☎ ()	—

松下電器産業株式会社

松下通信工業株式会社 セキュリティ&セーフティ事業部

〒224-8539 横浜市都筑区佐江戸町600番地

AA0701-0
C8QA5790AN