

※商品は物件によって変更になることがあります(当社指定品)。※商品の色柄は印刷物のため実物とは多少異なります。※イメージ画像は参考です。実際の施工写真ではありません。

テレビドアホン

Panasonic

家じゅう「どこでもドアホン」。SD動画録画できるタッチ大画面。

最大接続台数	玄関子機	室内モニター
2台	親1台・子6台	

ワイヤレスモニター付テレビドアホン 2-7タイプ
VL-SWD501KL



広角レンズ搭載玄関子機



左右約170度、上下約115度の撮影画角を実現。LEDライト搭載で夜でもカラーで来訪者を確認できます。

家じゅう「どこでもドアホン」電気錠制御

子機を持ち運べるから、家じゅうどこにいてもらくらく対応。玄関口まで行かなくても、親機や子機で玄関ドアの電気錠を解錠、施錠できます。



SDカード録画 来訪者を「動画」で自動録画。SDメモリーカードに保存できます。



大画面タッチパネル



ボイスチェンジ

女性の声を男性のような低い声に変えられます。

操作ガイド表示

画面上に操作や設定の手順を表示します。

モニター機能

室内から玄関先の様子を映像と音で確認できます。

室内通話

室内の親機・子機を音声で呼び出せます。

スイッチ

Panasonic

コスモシリーズ ワイド21 エリアで押すからみんなにやさしい

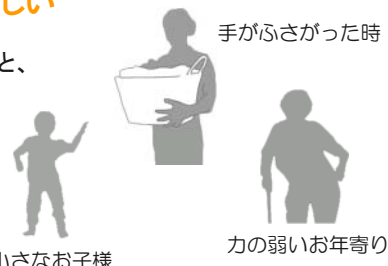


軽いプッシュで確実に反応する優れた操作性と、すっきりしたデザインを両立しました。

ほたるスイッチ

OFFにするとグリーンランプが点灯。暗闇でもスイッチの位置がわかります。

※洗面室・トイレのみ、ほたるスイッチになります。



かってにスイッチ

人の動きを感じて自動ON/OFF



荷物などで両手がふさがっていても大丈夫。玄関ドアを開ければ自動でパツ。夜中のトイレも廊下に出れば自動でパツ。人がいないときや明るい間は消えていて、しっかり節約できます。消し忘れの心配がない省エネ機能スイッチです。

※玄関ホールと廊下のスイッチのみ、かってにスイッチになります。



火災報知器

Panasonic

住宅用火災警報器 電池式薄型単独型 けむり当番

怖い火災をしっかり見張って、はっきり伝える。先進テクノロジーが実現した薄型26mm。電池寿命10年。

さらに聞こえやすい音

警報音(ピューピュー)は高齢者にも子供にも聞き取りやすい周波数帯を採用。1mにて約90dB。火災発生や機器の異常をわかりやすい「声」でお知らせします。

自動試験機能、感度を自動補正

検知部の作動状態を約1時間に1回、自動的に試験。異常があれば音と光でお知らせ。日常使用状態の汚れなどによる感度変化を自動補正します。※引きひもを引くか警報停止ボタンを押せば警報音は止まります。

赤いLEDでお知らせ

火災発生や機器の異常を赤いLEDでお知らせします。どの位置からでも見やすい作動灯で、火災発生や機器の異常をわかりやすくお知らせします。



インターネット配線設備

Panasonic

各部屋でインターネットが使える宅内LAN、ひらいてねットプラス。

宅内LANってなに?

LANとは、Local Area Networkの頭文字をとった言葉。いくつかの機器を同時にインターネットにつなぐためのネットワークのことです。企業では一般的ですが、このLANを家庭で実現するのが「宅内LAN」です。

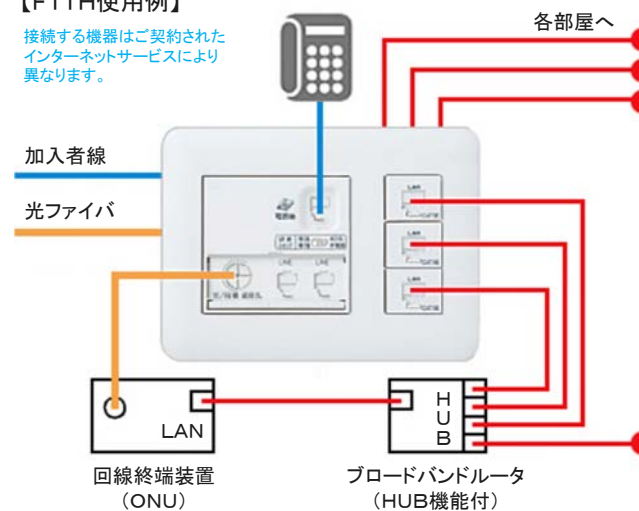
電話機接続用・LAN用のモジュラジャックを組み合わせたパネル。

各部屋のマルチメディアコンセントに宅内LAN配線するだけ。インターネットを複数のお部屋で利用できます。宅内LANだから、FTTH(光ファイバ)、ADSL、CATVなどのインターネット接続サービスに対応しています。

■ 利用するサービスに合わせて切替スイッチを操作し、カバーを開いて機器を接続するだけ。

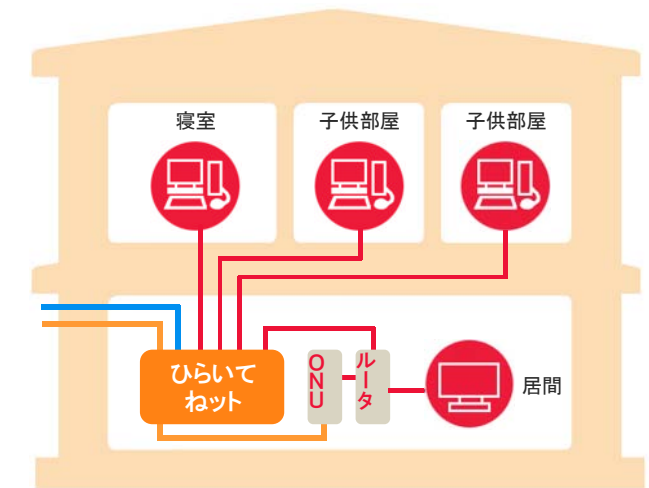
【FTTH使用例】

接続する機器はご契約されたインターネットサービスにより異なります。



ひらいてねットプラス

有線LANだから速い! 確実! 安心!



イメージ

- ひらいてねットを含む4カ所に接続できます。
- モデムやルータ等の通信機器は別途必要になります。

さまざまなインターネット接続サービスに対応!

対応インターネット



ブロードバンドは、一度に送れるデータ容量が飛躍的に大きいのが特長。動画などの大きなデータもスピーディに送受信できるから、接続サービスの主流となっています。ブロードバンドに対して低速・小容量なのがナローバンド。

データやプリンタがみんなで使える!

LANコンセントにつないであるパソコン同士はデータの共有ができます。ファイルをコピーしたり、1台のプリンタもみんなで使うことができます。

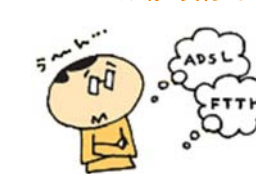


新築なら有線LANがおすすめ!

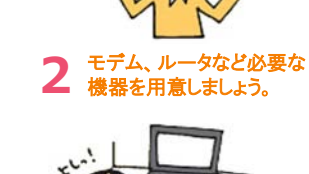
無線にも有線にもそれぞれメリットはありますが、有線は速い、確実、安心で、設定が簡単。各部屋までのLANケーブルは壁の中に通すから、見た目がすっきり。

	速度	確実性	セキュリティ	設定	工事
有線	◎	◎	◎	◎	△
無線	△	△	△	△	○

1 利用するインターネット接続サービスを決めて、プロバイダ様と契約しましょう。



2 モデム、ルータなど必要な機器を用意しましょう。



3 モデム、ルータなどをマルチメディアコンセントにつなぎ、パソコンも接続しましょう。

