

【インターフォン更新に於けるメーカー比較表】更新分



	IPインターホンAkuvox (アキュボックス)	標準的なインターホン既存のP社
配線工事	無線 (配線劣化無し)	有線 (配線劣化する)
メリット/デメリット	宅内インターホンの代わりにどこでもスマホで会話対応、ロック解除出来る利便性。 物件の資産価値向上、グレードアップ。デメリットはインターネット通信費が掛かる	従来通り宅内インターホンで会話、ロック解除が出来る。 外出時、来訪者に対して会話対応、エントランスドアのロック解除が出来ない
施工性/施工費	エントランス周辺のみ施工で完結。最短1日で簡単導入(但し、入館ゲート数による) 全館配管配線工事及び住戸の立入り工事無し。施工費を大幅カット出来る	エントランス周辺及び全住戸の立入り工事が必要。工期は長期に及ぶ 全館配管配線工事を伴う。施工費は大幅に増大する
システムの特長	<ul style="list-style-type: none"> 豊富な解錠方法 (ハンズフリー含む) 顔認証、QRコード、暗証番号、スマホアプリ、ICカード、ICタグ。iPhoneのみSiriと連動して音声で解錠可能 スマホが宅内インターフォン代わりになり、アプリを使い外出中どこからでも応答可能。エントランスドアをリモートオートロック解錠できる。 来訪者の映像保存や入館ログが1カ月確認できる。 セキュリティ強化出来る。 クラウド経由で集合インターフォンとスマホを接続。 クラウドで簡単に一括管理。リモート管理出来る。 破壊に強く屋外や寒冷地といったタフな使用環境にも耐えます。IP65の防水性、堅牢性。 	<ul style="list-style-type: none"> 解錠方法は限定される。タグ、カードキーなど。 宅内インターフォンからオートロック解錠。 外出中は解錠不可。
宅配着荷通知	不在時、宅配ドライバーが集合インターホンに画面入力すると、 宅配ドライバーからの着荷通知がスマホアプリに即時通知される	不在時、着荷通知無し。帰宅後不在票を確認する。
着信通話方法	<ul style="list-style-type: none"> スマホ、ガラケー、固定電話 (世帯毎に1種類選択制) 呼出有れば、1世帯4人迄一斉に通知が入る(早取り制) オプション：室内モニタ親機 (Wi-Fi・LAN・2芯等、各種端子搭載) オプション：ドアホン(玄関子機) (Wi-Fi・LAN・2芯等、各種モデル) ※(注意)既設宅内インターホンが火報付きなら、別途取付となる 建物面積500平米以上、火災受信機据付の建物が宅内火報インターホンの対象となる	室内モニタ親機のみ (有線)