

■マンションHA統合盤・制御装置 システム機能一覧

注) 統合盤の群管理対応は○オーダーとなります。

		マンションHA統合盤		制御装置	備 考
システム構成	通話・映像路	2通話・2映像路			
	データ通信路	常時確保※9			
	住宅情報盤	最大675台※10※11		最大1000台※11	接続台数や配線長によっては、信号増幅器が必要です。
	ロビーインターホン	最大63台※12		最大63台※13	
	管理事務室親機	最大7台※12		最大8台※13	
	外線アダプタ	最大1台※12		最大1台※13	
	増幅器	直列接続で最大3台 (ただし、制御装置1台につき最大64台)			住戸用幹線には住戸部用、共用部幹線には共用部用の増幅器をご使用ください。
	信号増幅器(統合盤用)	直列接続の場合、最大2台		――	
	マンションゲートウェイ	最大1台※14		最大1台※14	
	カメラアダプタ	最大1台※14		最大1台※14	
	階 高	最大50階		最大99階	
	データ通信ポート	RS232C接続ポート：通報機(別途設備) RS422接続ポート：宅配ボックス(別途設備)	最大2台 最大2台	RS232C接続ポート：通報機(別途設備) RS422接続ポート：宅配ボックス(別途設備)	最大2台 最大3台※15
機能一覧	システム用イーサポート	1ポート			
	電源出力	ロビーインターホンおよび管理事務室親機、合計最大3台		ロビーインターホンおよび管理事務室親機、合計最大4台	
	移報出力	火災専用出力：2出力(a接点またはb接点) 無電圧a接点出力：5出力 無電圧a接点または無電圧b接点出力：4出力		無電圧a接点出力：3出力 無電圧a接点または無電圧b接点出力：3出力	
	汎用入力	無電圧a接点入力：5点		無電圧a接点入力：5点	
	緊急地震速報(予報)対応	○			
	一括遠隔試験機能	○		――	
	一斉放送	全住戸一斉放送		○	
		棟別放送		○	
		グループ別放送		○	
		住戸別放送		――	ボイスメールのみ
	暗証番号1・2・3	○(各ロビー個別に設定)			マンションHA統合盤・制御装置で設定
	暗証番号の解錠有効時間	暗証番号1・2それぞれに設定可能、暗証番号3は許可日を設定			
	連続解錠時間	2種類			
	夜間ロビーインターホン音量調整	無鳴動・減音・調整なし(3設定)(有効時間21：00～7：00/固定)			
	警報・トラブル音の自動停止	○(1～300秒に設定可能)		―― ※16	マンションHA統合盤の場合、主音響・諸警報・防排烟作動・本体トラブルなどは除く
	在／不在設定	○		―― ※16	
	トラブルの自己診断	○		―― ※16	
	住戸内音響遠隔停止	○※17		―― (火災・ガスは遠隔停止不可) ※16※17	
	メッセージ機能	○		―― ※16	

※9 ブラウザー機能付の住宅情報盤を接続した場合のみ使用します。 ※10 住宅情報盤が100台を超える、もしくは配線長が長い(総長:2km超、最遠長:300m超)場合、信号増幅器(統合盤用・VGDT4911)が必要です。 ※11 1系統あたり分岐器が25台を超える、もしくは配線長が150mを超える場合、住戸部用増幅器が必要です。 ※12 ロビーインターホン、管理事務室親機、外線アダプタを合計3台以上接続する場合、共用部用増幅器が必要です。 ※13 ロビーインターホン、管理事務室親機、外線アダプタを合計5台以上接続する場合、共用部用増幅器が必要です。 ※14 マンションゲートウェイとカメラアダプタを併用する場合はHUBが必要です。 ※15 VGD4211K、VGD4212KはRS422ポート:2ポート、RS232C:2ポートをRS422ポート:3ポート、RS232C:1ポートに切り替えることができます。
※16 管理事務室親機で対応可能。 ※17 警報発生住戸の呼出中に遠隔停止することができます。