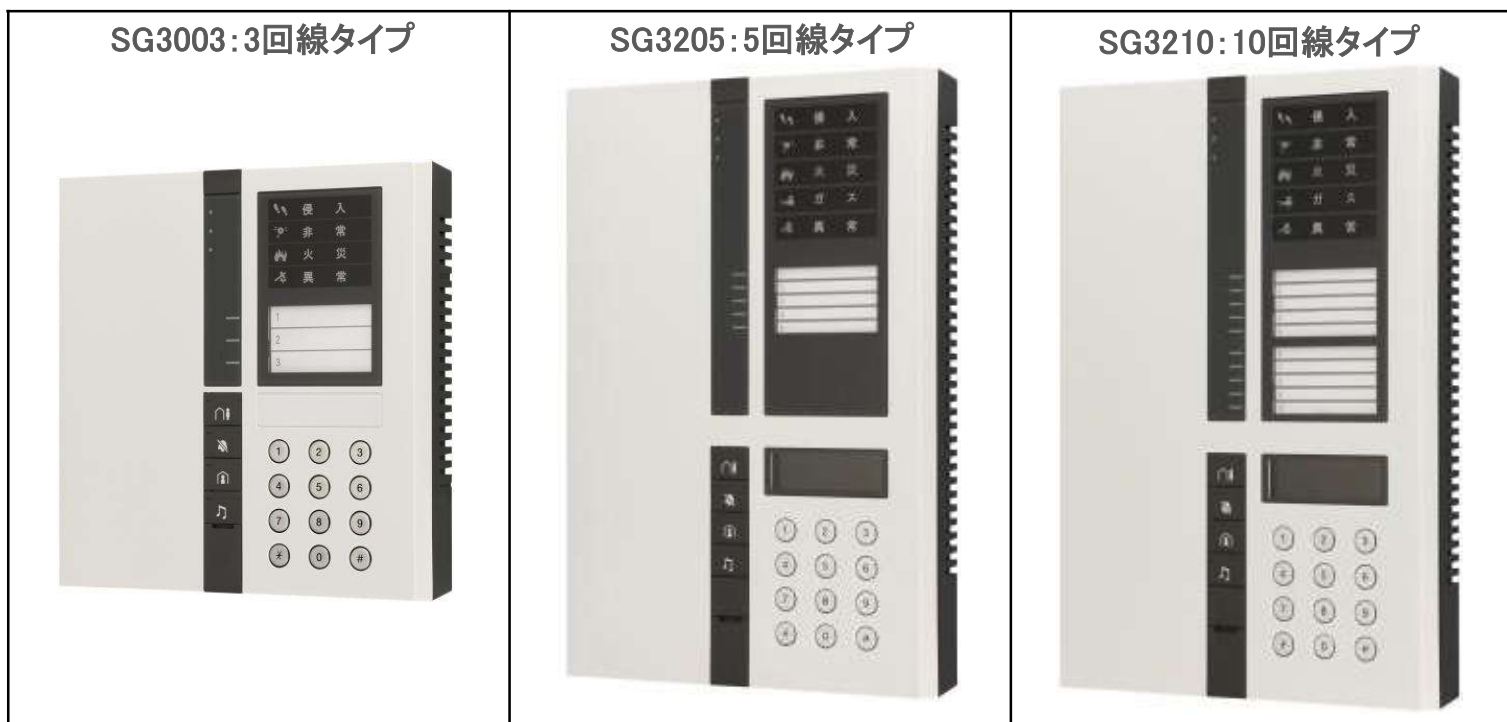


セキュリティコントローラー  
SG3シリーズ



特徴

- 3種類の警戒モード(外出・在宅・個別)で監視します
- 暗証番号操作やリモコン(別売)を使ったカード認証での管理が可能
- 入退室時に音声メッセージ・ブザーでお知らせ。また予備バッテリー内蔵で停電時のバックアップ動作可能
- センサー入力は回線ごと個別設定でき、点検モードによるセンサー動作チェックが行えます

製品仕様(1)

モデル	セキュリティコントローラー		
機器形式	SG3003	SG3205	SG3210
センサー入力	センサー:3系統 リモコンタンパー:1系統	センサー:5系統 リモコンタンパー:1系統	センサー:10系統 リモコンタンパー:1系統
検出方式	侵入/侵入+入退室:a接点 非常/火災:b接点	aまたはb接点(切替可) 断線/短絡検知切替可	
代表警報出力	1系統(N.O固定) 接点容量:AC100V/DC30V 1A	1系統(N.OまたはN.C) 接点容量:AC100V/DC30V 1A	
個別警報出力	3系統(N.O固定) 接点容量:DC30V 0.1A	6系統(N.OまたはN.C)、接点容量:DC30V 0.1A ※出力1のみラッチ型 DC30V 0.5A	
電源出力	13.5V±1.5V 1A	13.5V±1.5V 1.5A	
動作モード	外出/解除/在宅/チャイム		
通報機能	-	回線:一般加入電話回線(アナログ回線) 種別:DP(10pps/20pps)またはPB 通報種別:登録先へ個別または一斉通報 ダイヤル桁数:24ケタ	
通報件数	-	最大5ヶ所+オーナー1ヶ所	最大10ヶ所+オーナー1ヶ所

※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

## 製品仕様(2)

モデル	セキュリティコントローラー		
機器形式	SG3003	SG3205	SG3210
無線センサー	-	オプションワイヤレスモジュール(RRX10)接続にて機能拡張	
カードリーダー	-	オプションリーダーモジュール(SG-RD1)接続にて機能拡張	
テンキー	0~9、*、#		
表示灯	電源/メンテナンス/外出/解除/在宅/チャイム/センサー/警報		
音声鳴動	入退室タイマー、セットミス、警報、メンテナンス、操作ガイダンス		
ブザー鳴動	キー操作	キー操作、非接触カード操作	
設置場所	屋内(壁掛け)		
動作環境	0° ~ +40°		
電源	AC100V 50/60Hz		
消費電力	最大:28W	最大:38W	
予備電源	Hi-MH 132V 1300mAh		
寸法	(W):240×(H):250×(D):56.5mm	(W):240×(H):360×(D):56.5mm	
質量	約1.6Kg	約2.1Kg	

## 共通オプション

### 非接触型リモコン

- ・IDカード(NCC2)
- ・IDタグ(NCT2)が使用できます



CS121/110A



CS202

### 認証カード

非接触リモコンにかざすとコントローラーの警戒/解除が行えます



NCC2



NCT2

### キーリモコン

複製の難しい“ディンプルキー”を使用  
コントローラーの警戒/解除が行えます



KC101

## 専用オプション(※SG3205/SG3210専用)

### ワイヤレスモジュール(RRX20)

- ・コントローラーへ搭載するとワイヤレスセンサー接続機能を拡張します
- ※リーダーモジュール(SG-RD1)と併用はできません



### リーダーモジュール(SG-RD1)

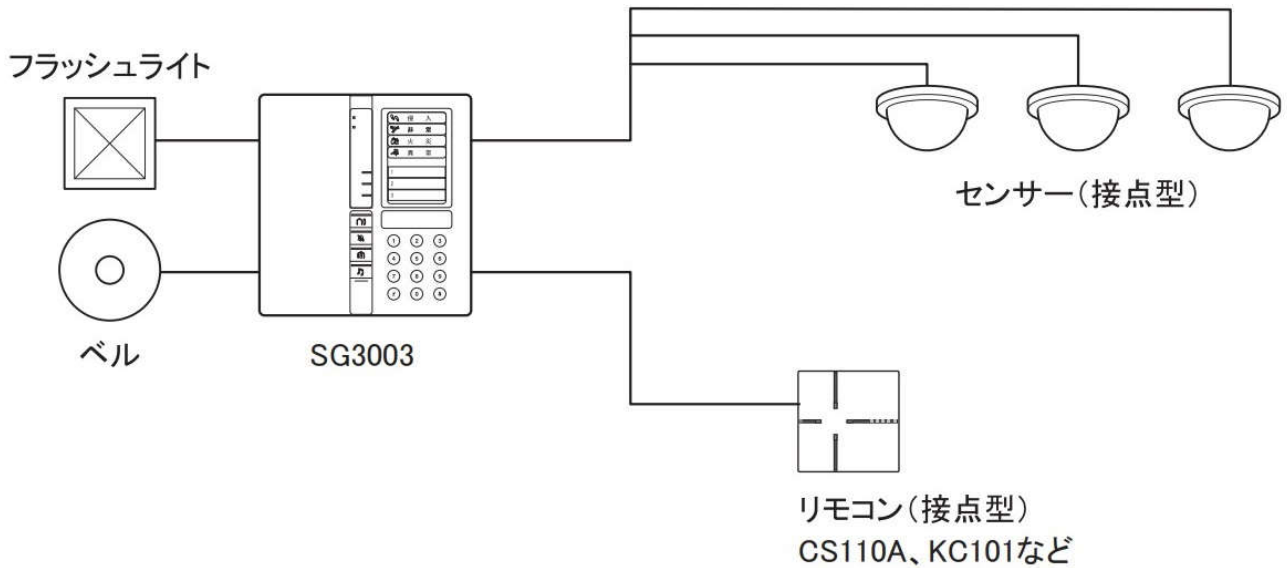
- ・コントローラーへ搭載すると非接触カード(NCC2/NCT2)操作が可能
- ※ワイヤレスモジュール(RRX20)と併用はできません



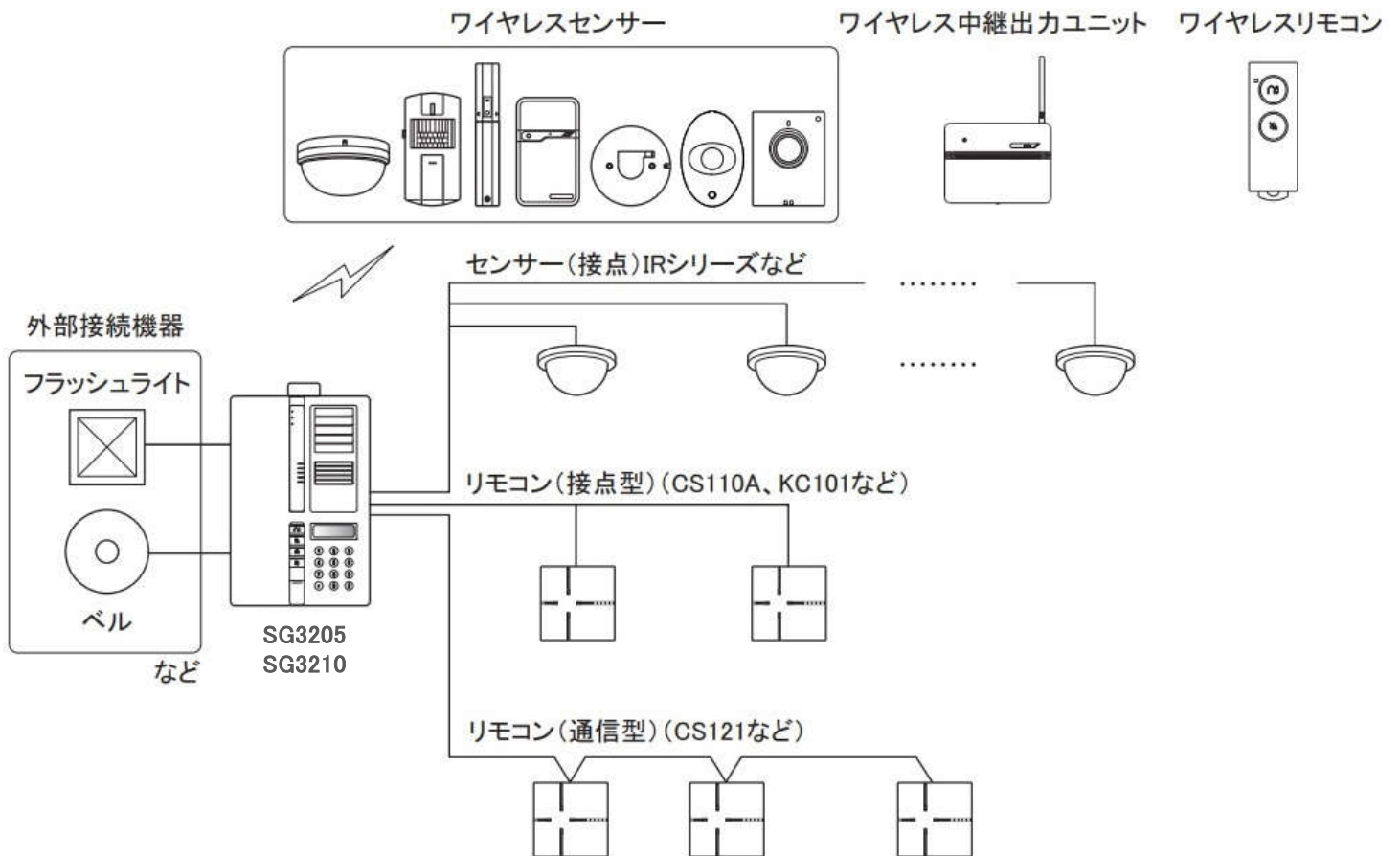
※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

# システム構成例

## SG3003



## SG3205/SG3210

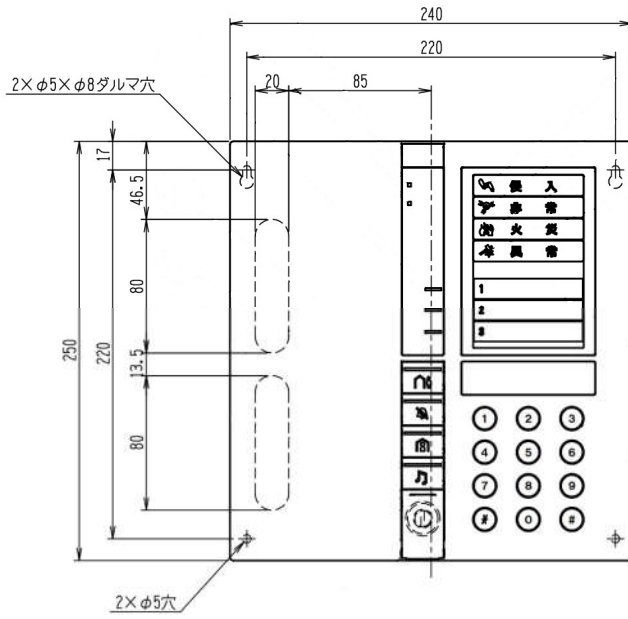


- ※使用できるワイヤレス中継出力ユニットは2台(ワイヤレス中継器として1台、ワイヤレス出力ユニットとして1台)、ワイヤレスリモコンは30台です。
- ※リモコン(接点型)とリモコン(通信型)は同時に接続できません。
- ※リモコン(接点型または通信型)を使用する場合には本製品から電源を供給してください。
- ※ワイヤレスセンサーなどのワイヤレス機器を使用する場合、本製品で非接触カード(タグ)の操作はできません。

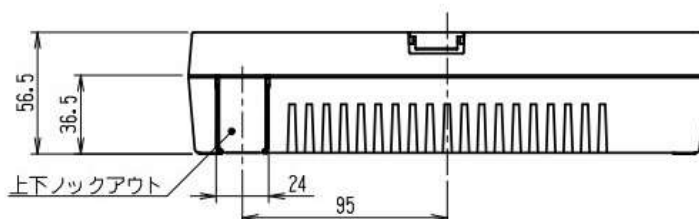
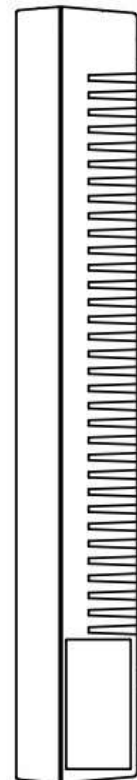
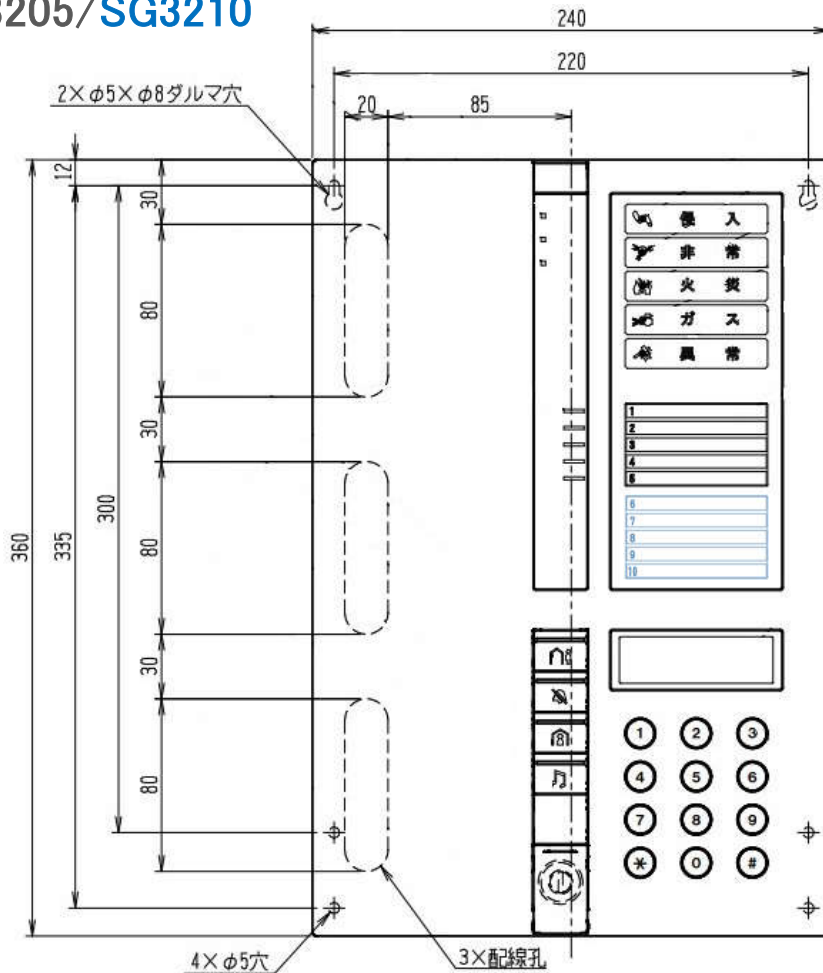
# 寸法

(mm)

## SG3003



## SG3205/SG3210



※仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。