

# SGC200



ご注文名/サブコントローラ SGC200

価格表/410



## セキュリティコントローラに接続可能な 8回線入力増設ユニット

### 主な特長

- 8回線の入力増設ユニット。警報時には発報したチャンネルを個別表示灯で確認ができます。設定により表示灯の保持/非保持の選択も可能です。
- マルチ報知機能により、どのチャンネルにも報知設定ができます。また、入退出遅延タイムも各チャンネルに自由に設定が行え、警戒目的に合わせた警戒モードの構築が可能です。
- 各チャンネルはDAY/NIGHT、NO/NC切替が可能、オープンコレクタ方式の個別警報出力を備えています。
- コントローラ側の設定により、[ローカル設定]では最大3台×4、[ゾーン設定](SG2208限定機能)では最大8台接続可能です。

### ●選択ポイント

入力増設ユニット:SGC200は、防犯8回線の入力増設ユニットです。セキュリティコントローラ(SG2204/SG2208)に増設が可能で、多回線対応や警戒ゾーンの分散化を可能にします。様々な施設や小規模なテナントビルなど、警戒規模に応じてシステム構築が行えます。

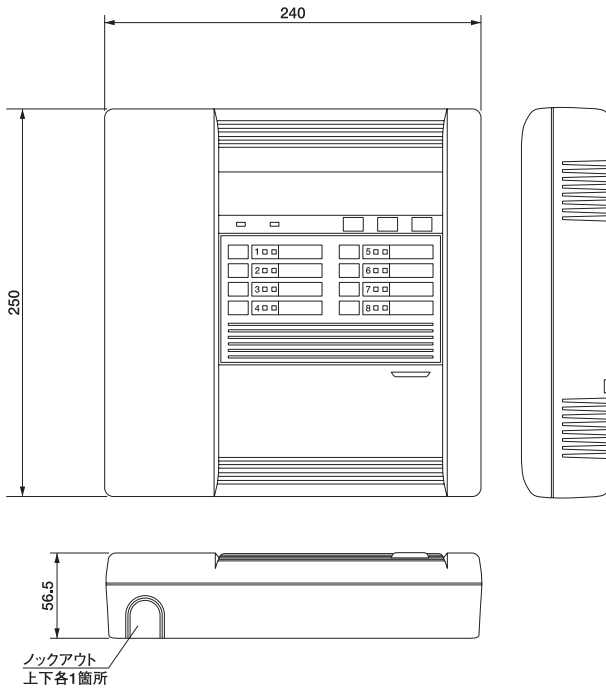
[SG2204/SG2208専用]

## 製品仕様

### 外形寸法図

単位：mm

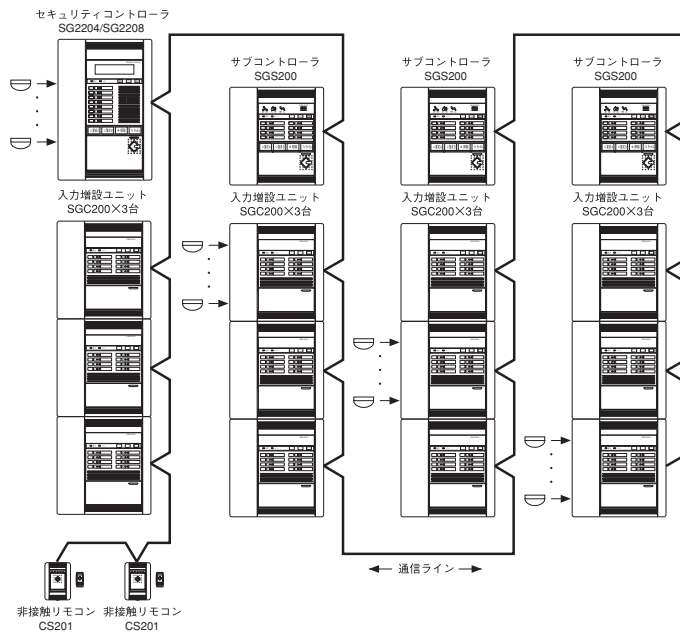
### 仕様



品名	入力増設ユニット
品番	SGC200
電源電圧	DC10.5V ~ 28.0V
消費電流	200mA (最大)
入力	8回線 DAY/NIGHT切替可 a 接点 (NO) / b 接点 (NC) 切替可 検出感度：50ms 固定 許容配線抵抗：300 Ω
出力	1a/1b 切替×8 無電圧接点 オープンコレクタ出力：DC30V 0.1A
個別ボタン	8 ボタン：照光式
個別表示	回線個別ボタン (緑) × 8 回線警報灯 (赤) × 8 回線有効灯 (緑) × 8 回線チャイム灯 (橙) × 8
接続	シリアル I/F
設置場所	屋内 (壁掛け方式)
質量	約 1.5kg

## システム構成例

### ローカル仕様



### ゾーン仕様

