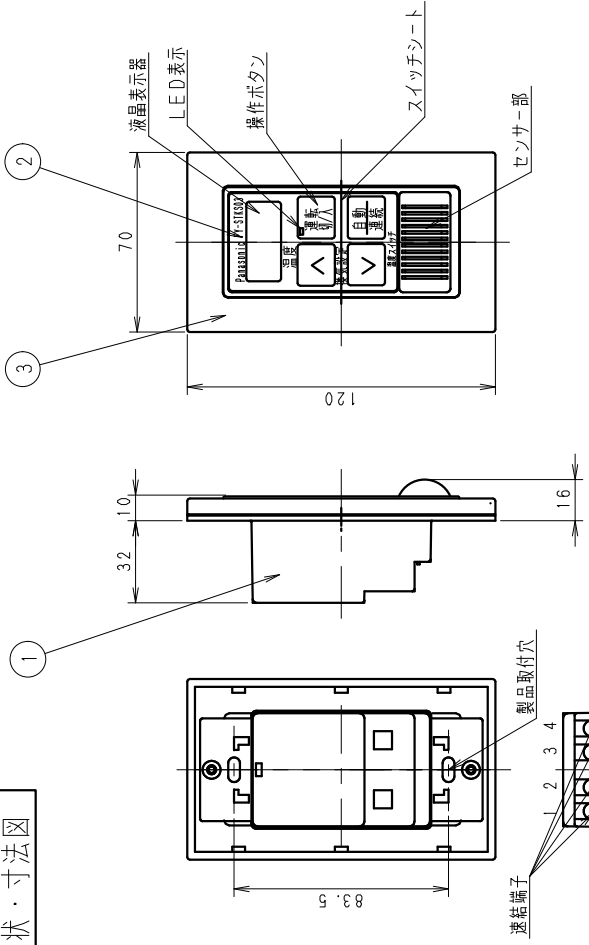


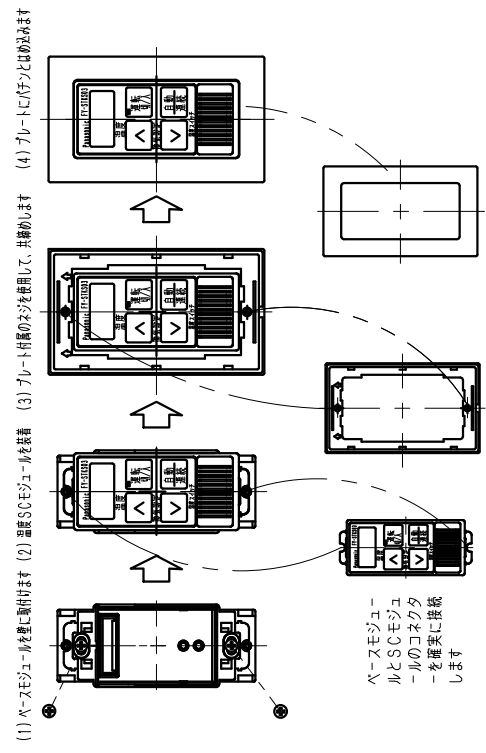
### 外形形状・寸法図



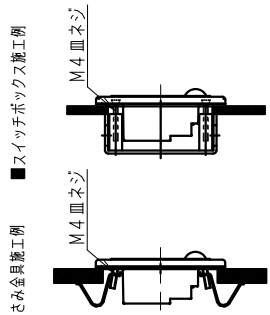
| 番号 | 名称            | 材質     | 色彩   | 近似マンセル値  |
|----|---------------|--------|------|----------|
| 1  | ベースモジュール      | ABS樹脂  | グレー  |          |
| 2  | SCモジュール (ケース) | ABS樹脂  | ホワイト | 10Y9/0.5 |
|    | (温度)          | ポリエステル | ホワイト | 10Y9/0.5 |
| 3  | プレート          | ABS樹脂  | ホワイト | 10Y9/0.5 |

### 設置・組立て方法

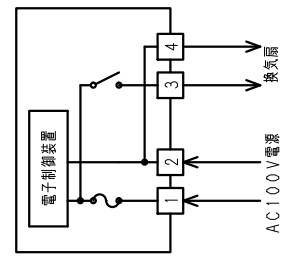
#### ■組立て順序



#### ■ベースモジュールの固定方法



### 電気工事・配線接続



### 機能・仕様

|      |      |                         |
|------|------|-------------------------|
| 自動運転 | 感知対象 | 温度                      |
|      | 制御内容 | 温度が設定値より高くなると運転、低くなると停止 |
| 運転運転 | 感知設定 | 換気開始温度の設定範囲 0~40℃       |
|      | 運転運転 | 温度により常時運転               |

|            |                                  |         |              |
|------------|----------------------------------|---------|--------------|
| 定格電圧       | AC100V                           | 50/60Hz | 待機電力 約0.1W   |
| 制御電流       | 定格電流 3A (起動電流 5A)                |         | 以下の換気扇       |
| 適合電線       | 単線 φ1.6mm                        |         |              |
| 適合スイッチボックス | パナソニック製 DM8010K 以上の深さのスイッチボックス※1 |         |              |
| 適合はさみ金具    | パナソニック製 W3993020 (右) 用はさみ金具      |         |              |
| 使用温度環境     | 0~50℃                            | 90%     | (ただし結露しないこと) |

※1 配線と製品裏面とスイッチボックス間を通す場合は、さらに配線スペース分の深さが必要です

| 名称              | 品番                      |
|-----------------|-------------------------|
| 換気用温度スイッチ (埋込型) | FY-STKS03               |
| 作成年月日           | '00. 2. 25 尺 図面         |
| 改訂年月日           | '12. 01. 01   Free 整理番号 |
|                 | DY-017                  |
|                 | 4                       |

パナソニック エコシステムズ株式会社