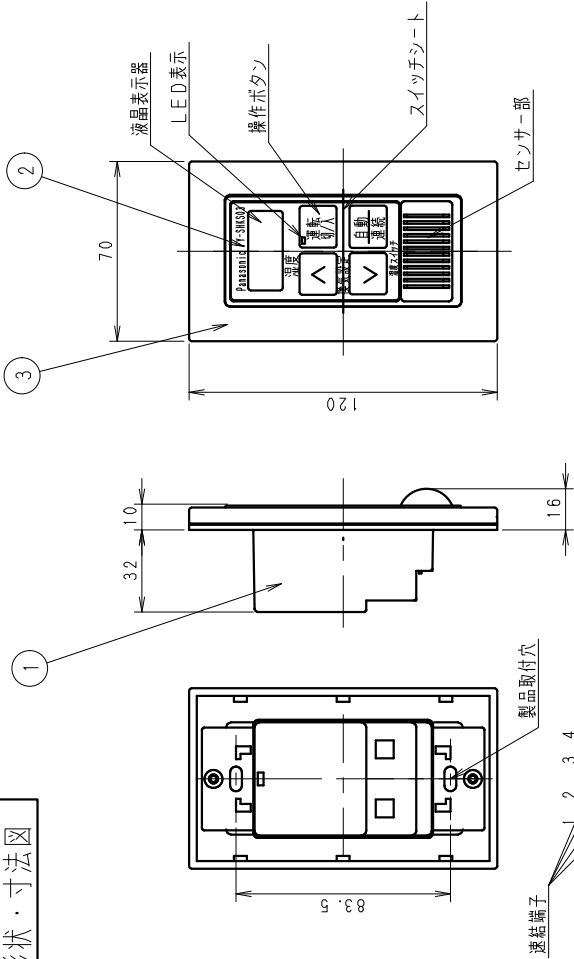


### 外形形状・寸法図

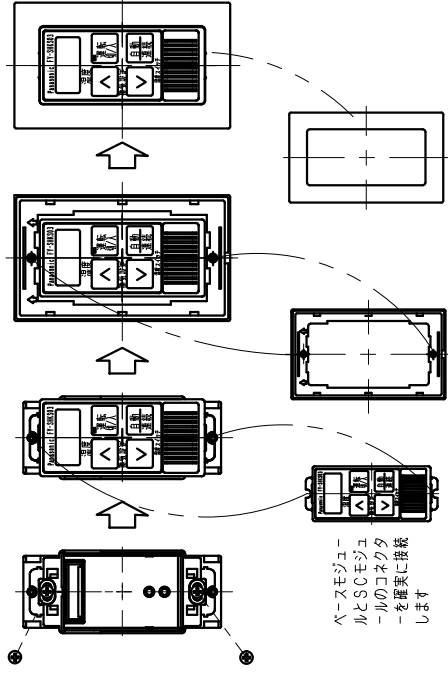


番号	名称	材質	色彩：近似マンセル値
1	ベースモジュール	ABS樹脂	ブルー
2	SCモジュール (温度)	ABS樹脂	ホワイト
3	プレート	ポリエスチル ABS樹脂	ホワイト

### 設置・組立て方法

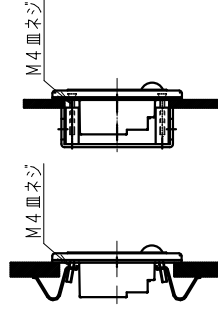
#### ■組立て順序

(1) ベースモジュールを壁に取付けます (2) 温度SCモジュールを装着 (3) プレート付属のネジを使用して、共締めします (4) プレートにボタンを装着します

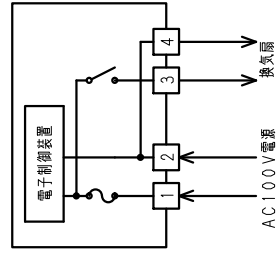


#### ■ベースモジュールの固定方法

■はさみ金具施工例 ■スイッチボックス施工例



### 電気工事・配線接続



### 機能・仕様

項目	仕様								
自動運転	<table border="1"> <tr> <td>起動対象</td> <td>相対湿度</td> </tr> <tr> <td>制御内容</td> <td>相対湿度が設定値より高くなると運転、低くなると停止</td> </tr> <tr> <td>換気設定</td> <td>換気開始湿度の設定範囲 3.0~8.0%</td> </tr> <tr> <td>運転運転</td> <td>湿度により常時運転</td> </tr> </table>	起動対象	相対湿度	制御内容	相対湿度が設定値より高くなると運転、低くなると停止	換気設定	換気開始湿度の設定範囲 3.0~8.0%	運転運転	湿度により常時運転
起動対象	相対湿度								
制御内容	相対湿度が設定値より高くなると運転、低くなると停止								
換気設定	換気開始湿度の設定範囲 3.0~8.0%								
運転運転	湿度により常時運転								

定格電圧	AC100V	50/60Hz	待機電力 約0.1W
制御容量	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DMB010K 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WN393020 (5番ボルト用はさみ金具)		
使用温度環境	0~50℃	90%	(ただし結露しないこと)

※1 配線を製品裏面に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

名称	品番
換気用湿度スイッチ (埋込型)	FY-SHKSO3
作成年月日	'00. 2. 25 尺 度 図 面 番 号
改訂年月日	'12. 01. 01 尺 度 図 面 番 号
パナソニック エコシステムズ株式会社	