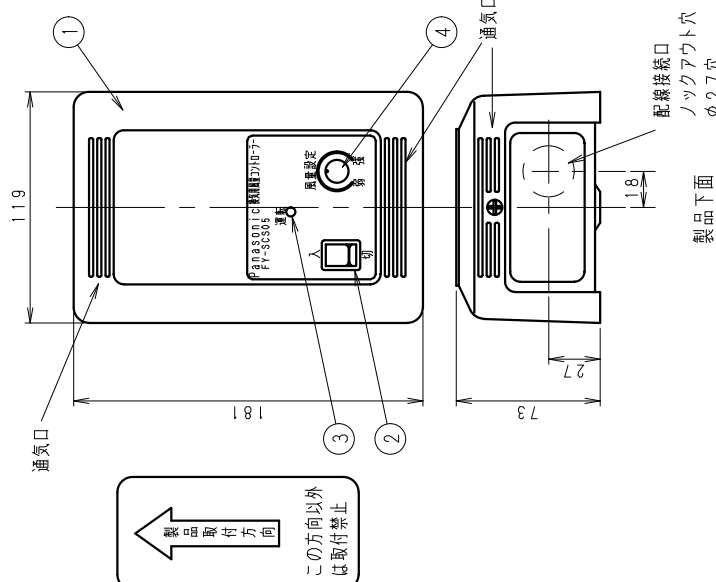
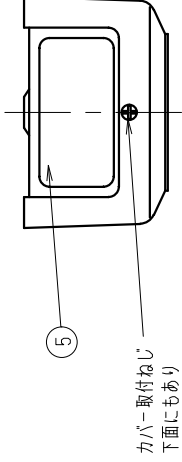


■ 組織図



■ 部品表

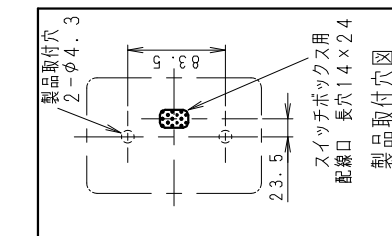
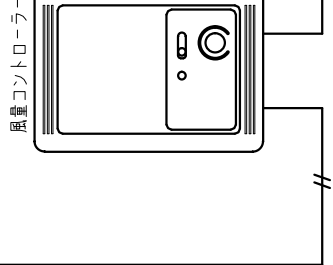
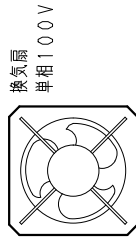
番号	名 称	材 質	数量	定 格 電 壓	单相 100V	50 / 60 Hz
1	力バー	ABS樹脂	1	消費 電 力	約2W	接続可能機種
2	運転スイッチ		1			注参照
3	運転表示灯		1	出力電圧範囲	約70% ~ 95%以上	
4	風量設定ツマミ	ABS樹脂	1	配線用端子台	速結端子台 (φ1.6、φ2.0)	
5	ベース	亜鉛板	1	使用 温度範囲	-10°C ~ +50°C	

※消費電力の値は換気用風量コントローラー単体の値です。  
換気扇の消費電力は含みません。

名 称	規 格	品 番
風量コントローラー	FY-SCS05	
作成年月日	'96. 2. 27	規格番号
改訂年月日	'96. 8. 3	AY-047
		6

- 注意事項
- ・電気工事は電気設備技術基準に基づいておこなってください。
- ・取付け工事、および電気工事は必ず専門工事店にご依頼ください。
- ・次のような場所でのご使用はやめてください。故障の原因となります。
- ・温氣の多いところ
- ・温度の高いところ
- ・直射日光のあるところ
- ・粉塵の多いところ
- ・屋外など直接雨や水滴のかかるところ
- ・振動の多いところ
- ・本風量コントローラーに接続できる換気扇は規定されています。
- ・換気扇のカタログをご確認ください。適合機種以外を接続しますと、換気扇のモーターの故障、風量コントローラーの故障の原因になります。

品 番	規 格	品 番	規 格
風量コントローラー	FY-SCS05		



- 注意事項
- ・電気工事は電気設備技術基準に基づいておこなってください。
- ・取付け工事、および電気工事は必ず専門工事店にご依頼ください。
- ・次のような場所でのご使用はやめてください。故障の原因となります。
- ・温氣の多いところ
- ・温度の高いところ
- ・直射日光のあるところ
- ・粉塵の多いところ
- ・屋外など直接雨や水滴のかかるところ
- ・振動の多いところ