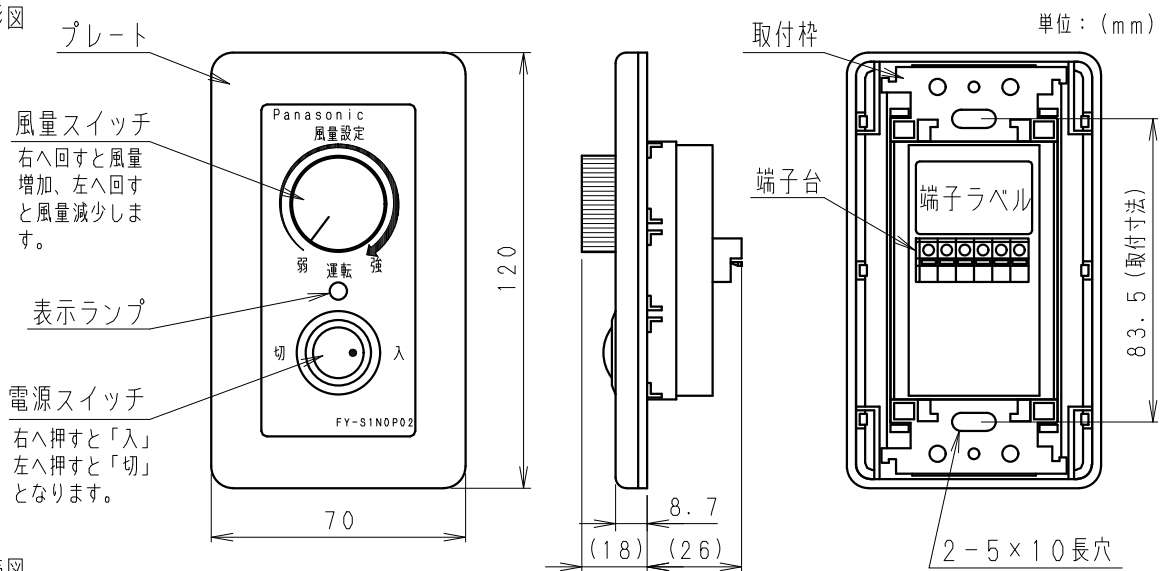


■ 外形図

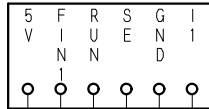


■ 接続図

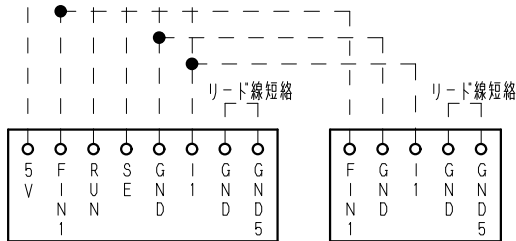
結線をおこなう前にインバータ本体の機種・接続図を確認していただき、本品とインバータを以下のように接続してください。

- ① FY-S1N02T~FY-S1N55T、
FY-S1N02S~FY-S1N08S
のインバータを使用する場合

簡易型遠隔風量調整スイッチ



※本スイッチに接続できる
インバータは2台までです
また、2台とも同じ動作になります
(2台の周波数は、ずれる場合があります)

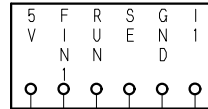


インバータ(1台目)制御端子

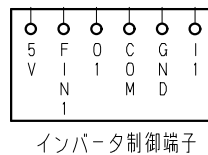
インバータ(2台目)制御端子

- ② FY-S1N002T2T~FY-S1N055T2T、
FY-S1N002S1S~FY-S1N008S1S
のインバータを使用する場合

簡易型遠隔風量調整スイッチ

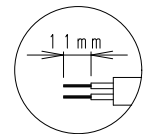


※本スイッチに接続できる
インバータは1台までです



インバータ制御端子

推奨連絡電線
6芯シールド
絶縁ケーブル



単線 $\phi 0.4\text{mm} \sim \phi 0.65\text{mm}$
熱線 $0.3\text{mm}^2 \sim 0.75\text{mm}^2$
(素線径 $\phi 0.18$ 以上)

■ 注記

- 本品は送風機用インバータ専用スイッチです。他の用途にはご使用にならないでください。
- 本品はファンの運転・停止・周波数変更がおこなえます。
- 本品とインバータの配線長は30m以内にしてください。
- 本品は熱気、油煙、蒸気、湿気など発生する場所やプール、温泉、屋外等では使用できません。
使用周囲温度：-10~40℃（凍結なきこと） 使用周囲相対湿度：85%以下（結露なきこと）
- 本品を運転する前にインバータのパラメータを以下の内容に変更する必要があります。変更方法はインバータの取扱説明書を参照願います。

- ① FY-S1N02T~FY-S1N55T、
FY-S1N02S~FY-S1N08S
のインバータを使用する場合

番号	パラメータ名	出荷設定	変更内容
79	運転モード	1	2

- ② FY-S1N002T2T~FY-S1N055T2T、
FY-S1N002S1S~FY-S1N008S1S
のインバータを使用する場合

番号	パラメータ名	出荷設定	変更内容
16	運転指令選択	PNL	ΓEr
17	周波数指令選択	PN51	0-5
51	01-COM間機能選択	Γr IP	rUn

名 称		品 番	
簡易型遠隔風量調整スイッチ		FY-S1N0P02	
作成年月日	'97.12.1	尺 度 図 面	改訂NO. 7
改訂年月日	'12.12.05	Free 整理番号	
パナソニック エコシステムズ株式会社			