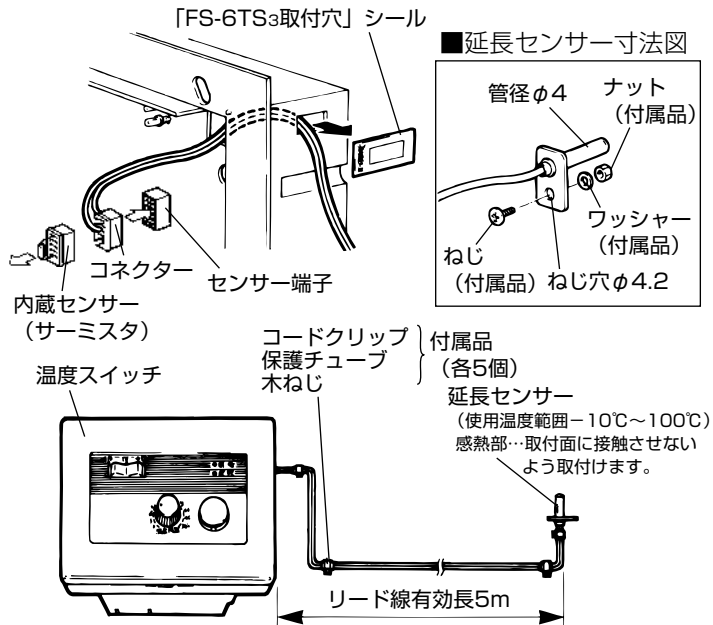


取付要領

工事を始める前に、必ず温度スイッチの取扱説明書(据付説明書付)をお読みください。

この延長センサーを温度スイッチ〔FS-5TRA3〕に取付ける要領は次の通りです。

1. 本体のセンサー端子から内蔵センサー(サーミスタ)を取りはずし、延長センサーからのコネクターをセンサー端子に接続する。
2. 温度スイッチを設置する。
3. 延長センサー・リード線を固定する。



MITSUBISHI
ELECTRIC

〈G〉

延長センサー

形名

FS-6TS3

適用機種

FS-5TRA3
FS-6TE3
FS-10TE3
FS-10TET3

安全のために必ずお守りください

• 誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を次の表示で説明しています。



注意

誤った取扱いをしたときに軽傷または家屋・家財などの物的損害に結びつくもの



禁止

- 使用温度範囲外では使用しない
製品の故障の原因。
- 適用機種以外では使用しない
誤動作等の原因。

2204873HN6601



三菱電機株式会社

中津川製作所 〒508-8666 岐阜県中津川市駒場町1番3号
■平日9:00~12:00 13:00~17:00(土・日・祝を除く)
換気送風機技術相談センター 電話0120-726-471

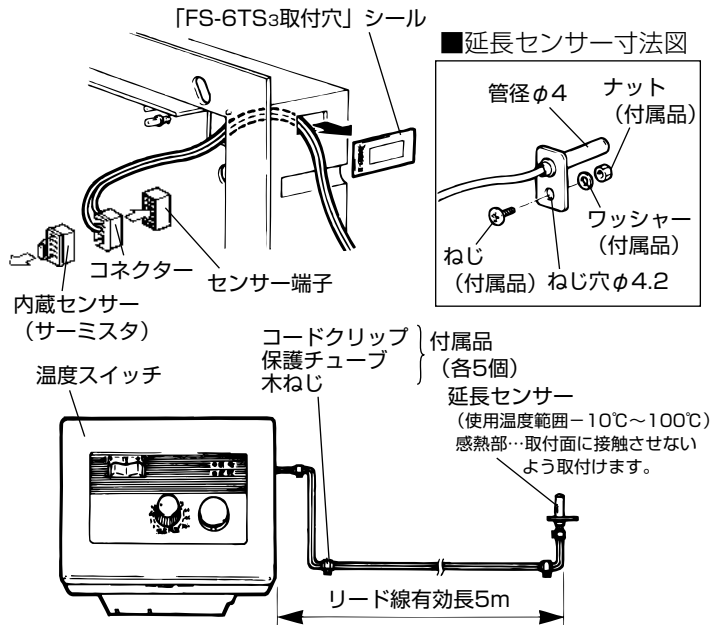
この説明書は、再生紙を使用しています。

取付要領

工事を始める前に、必ず温度スイッチの取扱説明書(据付説明書付)をお読みください。

この延長センサーを温度スイッチ〔FS-5TRA3〕に取付ける要領は次の通りです。

1. 本体のセンサー端子から内蔵センサー(サーミスタ)を取りはずし、延長センサーからのコネクターをセンサー端子に接続する。
2. 温度スイッチを設置する。
3. 延長センサー・リード線を固定する。



MITSUBISHI
ELECTRIC

〈G〉

延長センサー

形名

FS-6TS3

適用機種

FS-5TRA3
FS-6TE3
FS-10TE3
FS-10TET3

安全のために必ずお守りください

• 誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を次の表示で説明しています。



注意

誤った取扱いをしたときに軽傷または家屋・家財などの物的損害に結びつくもの



禁止

- 使用温度範囲外では使用しない
製品の故障の原因。
- 適用機種以外では使用しない
誤動作等の原因。

2204873HN6601



三菱電機株式会社

中津川製作所 〒508-8666 岐阜県中津川市駒場町1番3号
■平日9:00~12:00 13:00~17:00(土・日・祝を除く)
換気送風機技術相談センター 電話0120-726-471

この説明書は、再生紙を使用しています。