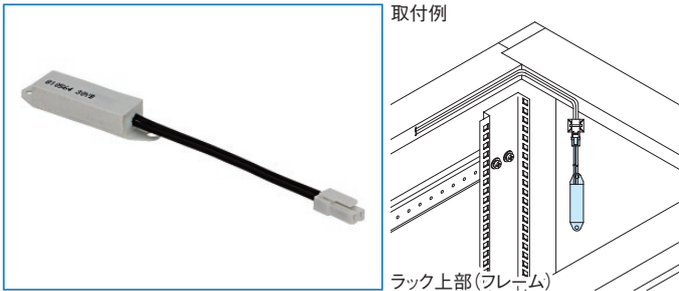


# RAFM SERIES 温度パワーセンサー

販売単位  
1個



取付例

ラック上部 (フレーム)

## 注意

- 19インチラック等のラック内でご使用ください。

## 構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
温度パワーセンサー	1	ポリブチレンテレフタレート等	本体「ホワイト」、リード線「ブラック」

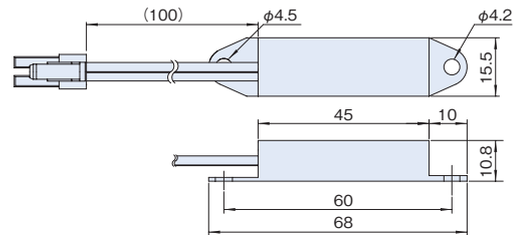
付属品 マウントベース 3個 結束バンド 3個

## 機種内容

在庫区分	型番	適合ユニット	質量 (g)
組立品	RAFM-TPS35YB2	RAFM-020TPSC	17

## 外観寸法図

単位 mm

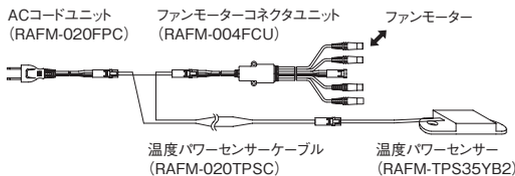


## 特徴

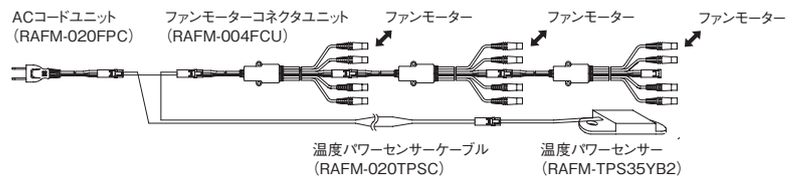
- 周辺温度を感知し、ファンモーターの電源ON/OFFを制御することができます。
- 温度パワーセンサーが35°C付近の温度を感知すると、ファンモーターの電源をONにし、30°C程度に温度が下がるとファンモーターの電源をOFFにします。
- ファンモーターの常時連続運転を避け、ファンを長持ちさせ、消費電力を削減できます。
- 別売のファンモーターコネクタユニット (RAFM-004FCU)、ACコードユニット (RAFM-020FPC) のオプションで、別売の温度パワーセンサーケーブル (RAFM-020TPSC) と組み合わせて19インチラックの上部等に設置します。
- ファンモーターコネクタユニットとACコードユニットの間に、容易に挿入接続できます。
- ファンモーターは最大12個 (AC最大負荷電流3A) まで接続可能です。

## 組み合わせ例

### 標準接続 (ファンモーターは最大4個取付可能)

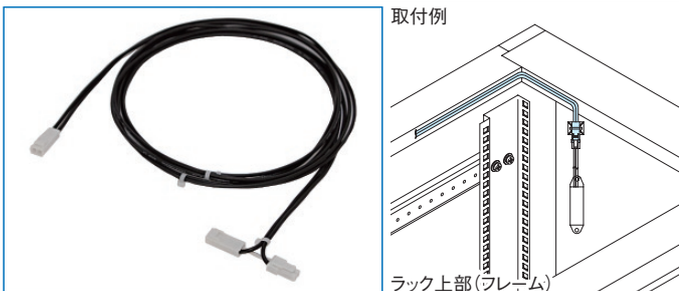


### 増設接続 (ファンモーターは最大12個取付可能)



# RAFM SERIES 温度パワーセンサーケーブル

販売単位  
1本



取付例

ラック上部 (フレーム)

## 注意

- 19インチラック等のラック内で使用ください。

## 構成内容

名称	個数	材質	ケーブル仕様
温度パワーセンサーケーブル	1	塩化ビニール樹脂等	コネクタ「ホワイト」、2mリード線「ブラック」

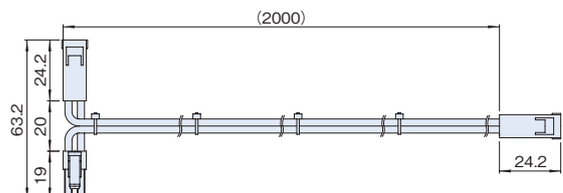
付属品 無

## 機種内容

在庫区分	型番	適合ユニット	質量 (g)
組立品	RAFM-020TPSC	RAFM-004FCU RAFM-020FPC	61

## 外観寸法図

単位 mm



## 特徴

- 別売の温度パワーセンサー (RAFM-TPS35YB2) 用のケーブルです。
- 温度パワーセンサーに接続することで、ファンモーターの電源ON/OFFを制御することができます。
- 別売のファンモーターコネクタユニット (RAFM-004FCU)、ACコードユニット (RAFM-020FPC) のオプションで、別売の温度パワーセンサー (RAFM-TPS35YB2) と組み合わせて19インチラックの上部等に設置します。
- ファンモーターコネクタユニットとACコードユニットの間に、容易に挿入接続できます。
- 全長は2mです。