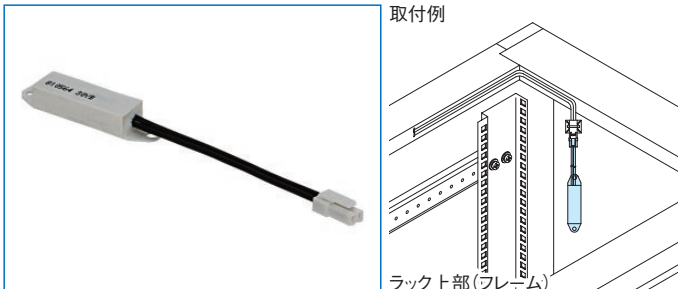


RAFM SERIES 温度パワーセンサー

RoHS 対応品 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

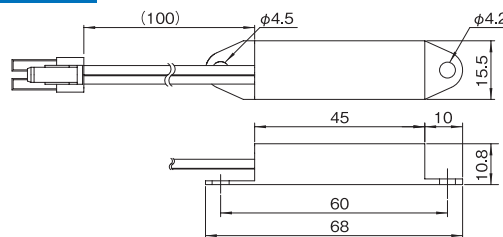
名称	個数	材質	色・外装処理
温度パワーセンサー	1	ポリブチレンテレフタレート等	本体「ホワイト」、リード線「ブラック」

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)
標準	RAFM-TPS35YB2	RAFM-020TPSC	17

外観寸法図



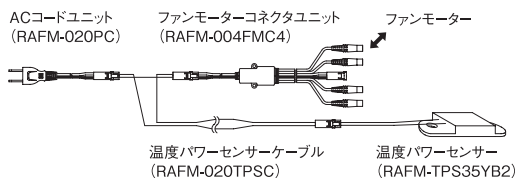
単位 mm

特徴

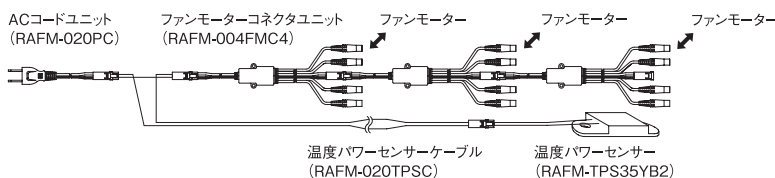
- 周辺温度を感知し、ファンモーターの電源ON/OFFを制御することができます。
- 温度パワーセンサーが35°C付近の温度を感知すると、ファンモーターの電源をONにし、30°C程度に温度が下がるとファンモーターの電源をOFFにします。
- ファンモーターの常時連続運転を避け、ファンを長持ちさせ、消費電力を削減できます。
- 別売のファンモーターコネクタユニット (RAFM-004FMC4)、ACコードユニット (RAFM-020PC) のオプションで、別売の温度パワーセンサーケーブル (RAFM-020TPSC) と組み合わせて19インチラックの上部等に設置します。
- ファンモーターコネクタユニットと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)

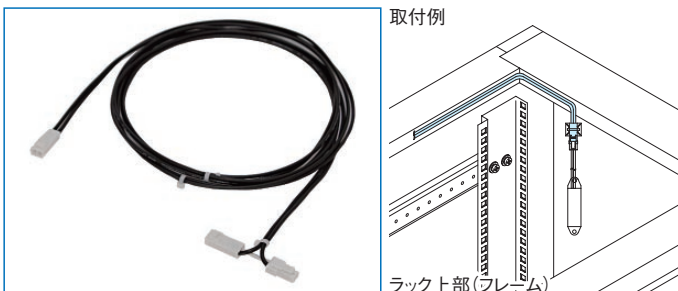


増設接続 (ファンモーターは最大12個取付可能)



RAFM SERIES 温度パワーセンサーケーブル

RoHS 対応品 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

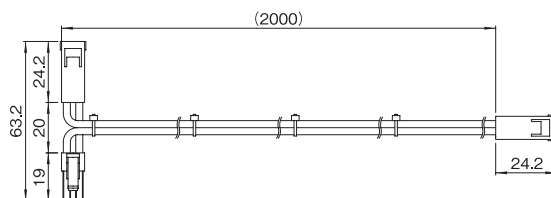
名称	個数	材質	ケーブル仕様
温度パワーセンサーケーブル	1	塩化ビニール樹脂等	コネクタ「ホワイト」、2mリード線「ブラック」

付属品 無

機種内容

在庫区分	型番	適合ユニット	質量 (g)
標準	RAFM-020TPSC	RAFM-004FMC4 RAFM-020PC	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-004FMC4)、ACコードユニット (RAFM-020PC) 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。