

ファンモータ アクセサリ

アクセサリ

■寸法図 (単位mm)

1. プラグコード(AC用)

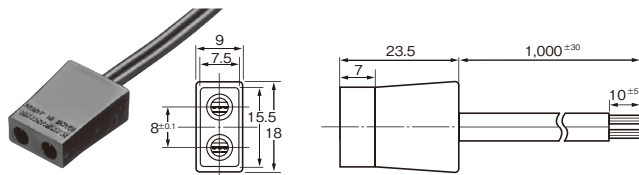
2 端子用

ASE51100

標準価格(税別)360円

器具内用

平形2芯ビニールコード(20/0.18)

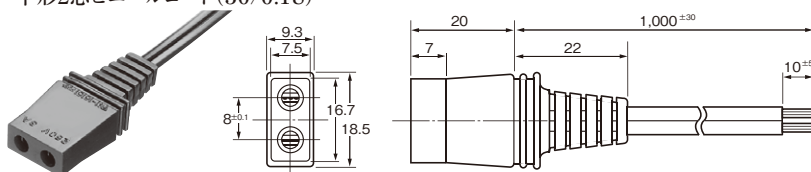


ASE51107

標準価格(税別)476円

電気用品安全法適合品

平形2芯ビニールコード(30/0.18)



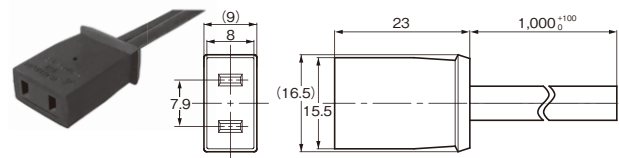
ASEP51109

標準価格(税別)548円

UL/cUL: FILE NO.E43202

平形2芯コード

AWG18



※指示なき公差は±1です。

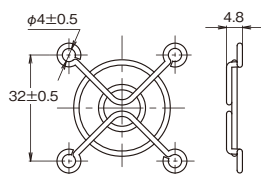
2. ファンガード

ASFN48001

標準価格(税別) 210円

□40用UL/CSA適用品

使用材質 スチール

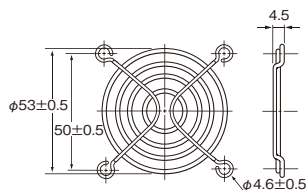


ASFN68001

標準価格(税別) 245円

□60用UL/CSA適用品

使用材質 スチール

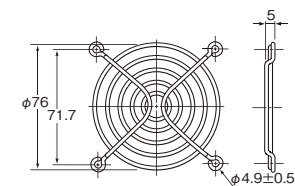


ASFN88001

標準価格(税別) 245円

□80用UL/CSA適用品

使用材質 スチール

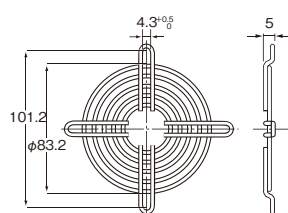


ASEN88001

標準価格(税別) 360円

□80用電安法適用品

使用材質 スチール

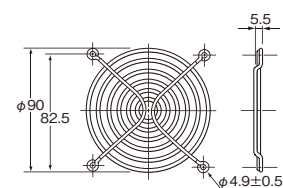


ASFN98001

標準価格(税別) 295円

□92用UL/CSA適用品

使用材質 スチール

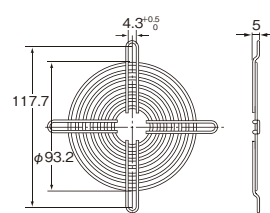


ASEN98001

標準価格(税別) 416円

□92用電安法適用品

使用材質 スチール

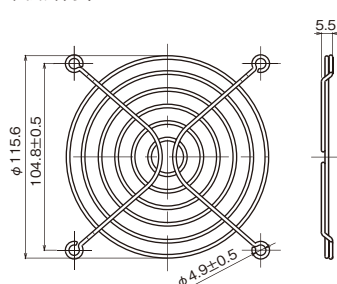


ASFN18001

標準価格(税別) 375円

□120用UL/CSA適用品

使用材質 スチール

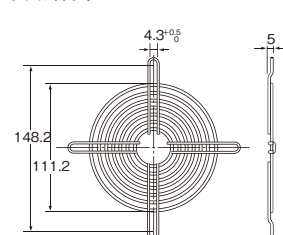


ASEN18001

標準価格(税別) 476円

□120用電安法適用品

使用材質 スチール

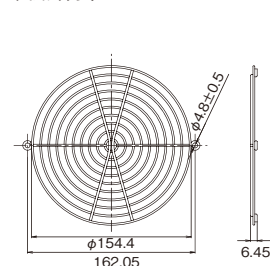


ASEN58001

標準価格(税別) 560円

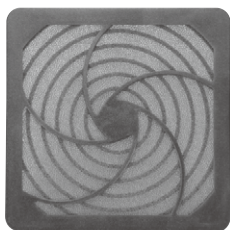
150×172用UL/CSA適用品

使用材質 スチール



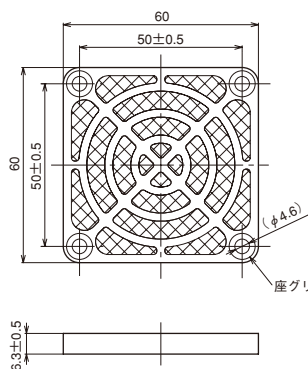
※指示なき公差は±1です。

3. ファンモータフィルタ

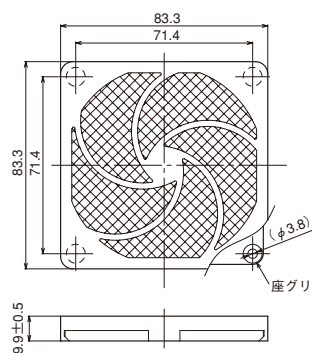


(ASEN18002)

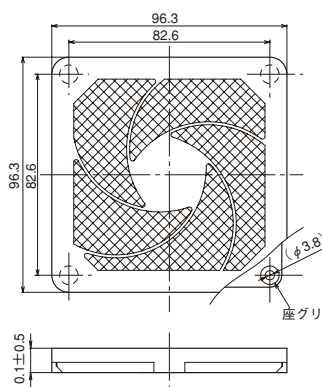
ASEN68002
標準価格(税別) 700円
□60用



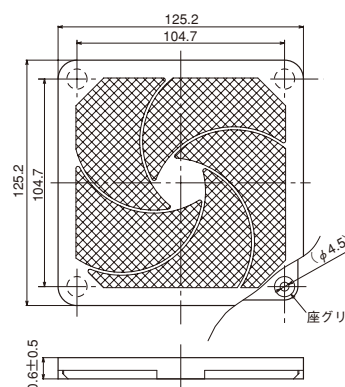
ASEN88002
標準価格(税別) 700円
□80用



ASEN98002
標準価格(税別) 750円
□92用



ASEN18002
標準価格(税別) 800円
□120用



※指示なき公差は±1です。

DCファンセンサの機能について

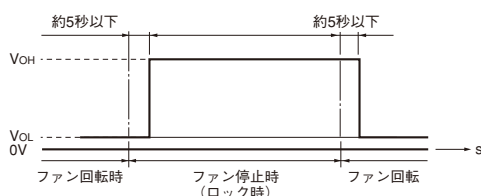
■DCファンセンサ

異常検出用回路で、外部よりの強制拘束によりファンが異常停止した場合、異常を知らせる信号を発生し、この信号により外部警報回路を制御し機器を過熱から保護します。

このセンサの検出方法にはいろいろな種類がありますが、当社ではロジック回路で検出する方法を採用しています。

1. ロックセンサ仕様

出力波形



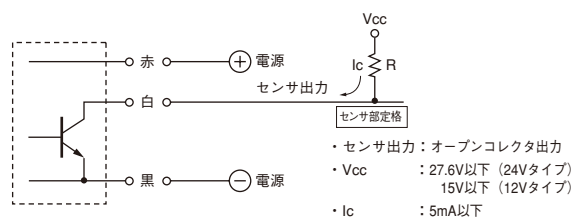
※電源投入時約0.5s出力がHighとなることがあります。

※ファン停止時（ロック時）出力波形が連続Hiのタイプが標準です。

出力波形がLo/Hiタイプ、およびファン回転中に回転数に応じた出力波形のタイプも受注対応いたします。

詳細につきましてはお問合せください。

2. センサ出力回路



注) 1. センサ回路への電流(I_c)は、5mA以下になるように抵抗値(R)を決めてください。

2. TTLレベルで使用するときは、I_c=2mA位にしてください。

※上記の値を超えますとICの破壊につながりますのでご注意ください。

⚠ 安全に関するご注意

●ご使用の前に「取扱・施工説明書」および「マニュアル」をよくお読みいただき、正しくお使いください。

ご購入の前に

- このカタログに記載の製品の標準価格には、消費税、配送、設置調整費、使用済み製品の引き取り費用などは含まれていません。
- 製品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
- 本製品のうち戦略物資(または役務)に該当するものは、輸出に際し、外為法に基づく輸出(または役務取引)許可が必要です。詳細は弊社までご相談ください。
- このカタログに掲載の製品の詳細については、販売店・専門工事店または弊社にご相談ください。
- 本製品は、工業環境に使用する目的で開発／製造された製品です。
- (免責事項)本カタログに掲載された使用用途例はすべて単なる例示でしかありません。本カタログに掲載された弊社製品を購入されたことにより、ここに掲載された使用用途例に弊社製品を使用するライセンスが許諾されたことにはなりません。弊社としましては、このような使用用途例について、特許権等の知的財産権を保有していることを保証するものではなく、また、このような使用用途例が第三者の特許権等の知的財産権を侵害しないことを保証するものでもありません。

●在庫・納期・価格など、販売に関するお問い合わせは

パナソニック インダストリアル マーケティング&セールス株式会社

本社	☎03-5404-5187	さいたまオフィス	☎048-643-4735	名古屋オフィス	☎052-951-3073	大阪オフィス	☎06-6908-3817	高松オフィス	☎087-841-4473
仙台オフィス	☎022-371-0766	八王子オフィス	☎042-656-8421	静岡オフィス	☎054-275-1130	京都オフィス	☎075-681-0237	松山オフィス	☎089-934-1977
茨城オフィス	☎029-243-8868	横浜オフィス	☎045-450-7750	浜松オフィス	☎053-457-7155	姫路オフィス	☎079-224-0971	福岡オフィス	☎092-481-5470
宇都宮オフィス	☎028-650-1513	松本オフィス	☎0263-28-0790	豊田オフィス	☎0566-62-6861	岡山オフィス	☎086-245-3701		
高崎オフィス	☎027-363-2033			北陸オフィス	☎076-222-9546	広島オフィス	☎082-247-9084		

●技術に関するお問い合わせは

FAデバイス技術相談窓口

☎ 0120-394-205

※受付時間/9:00～17:00(12:00～13:00、弊社休業日を除く)

Webサイト industrial.panasonic.com/ac/

パナソニック インダストリー株式会社

産業デバイス事業部

〒574-0044 大阪府大東市諸福7丁目1番1号

Panasonic
INDUSTRY