



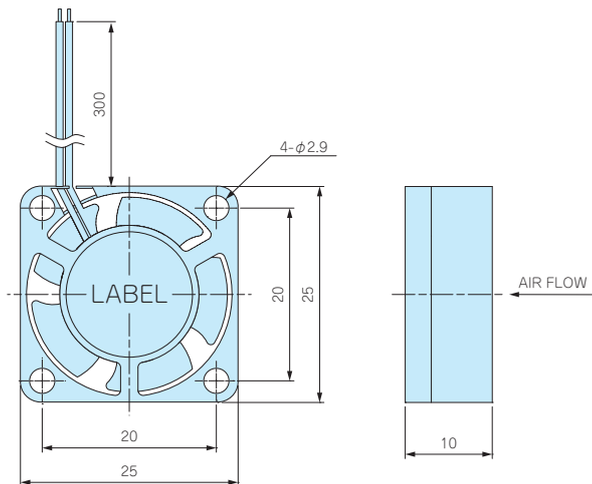
熱対策製品



- より低価格型のファンモーターAGEシリーズを新たに発売します。  
従来品のHFシリーズは在庫が無くなり次第終了となります。
- 製品のCADデータはホームページよりダウンロード可能です。

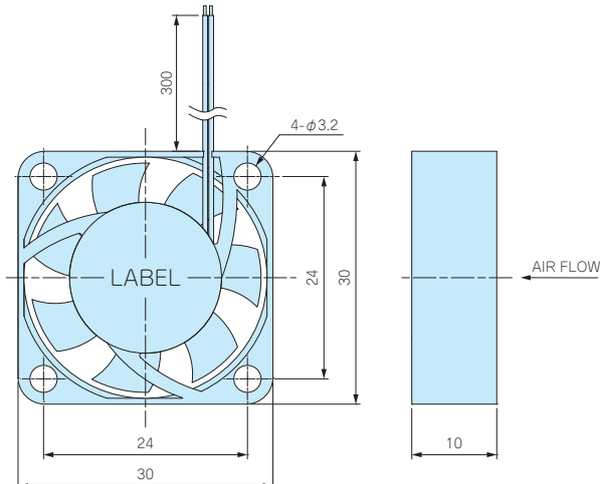
**AGE02510B**

リード線UL1571 AWG28



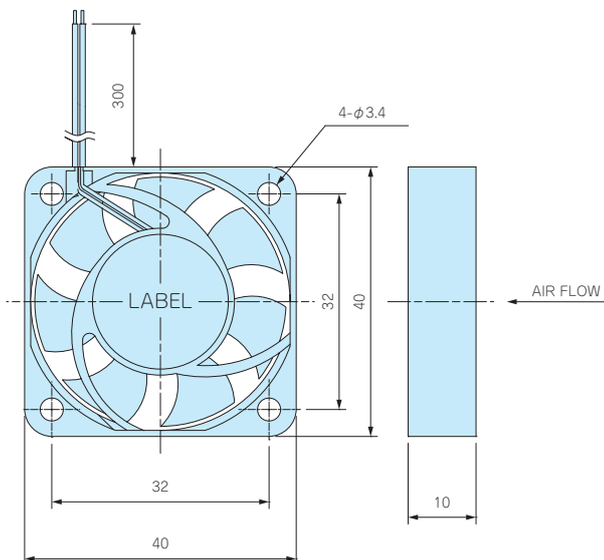
**AGE03010B**

リード線UL1571 AWG28



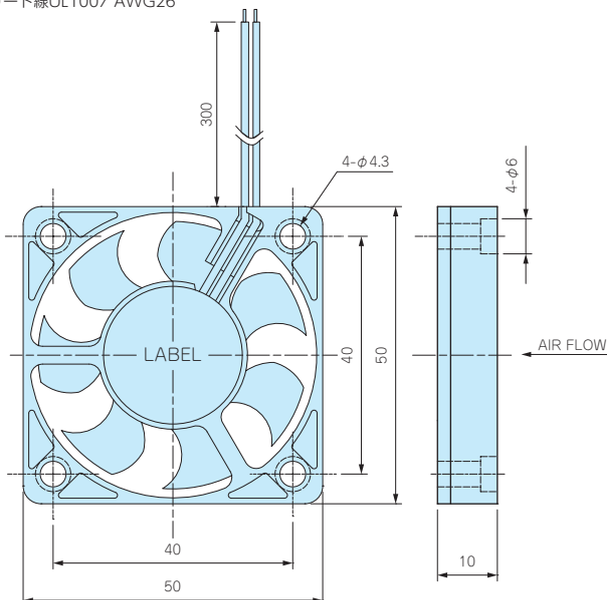
**AGE04010B**

リード線UL1007 AWG26



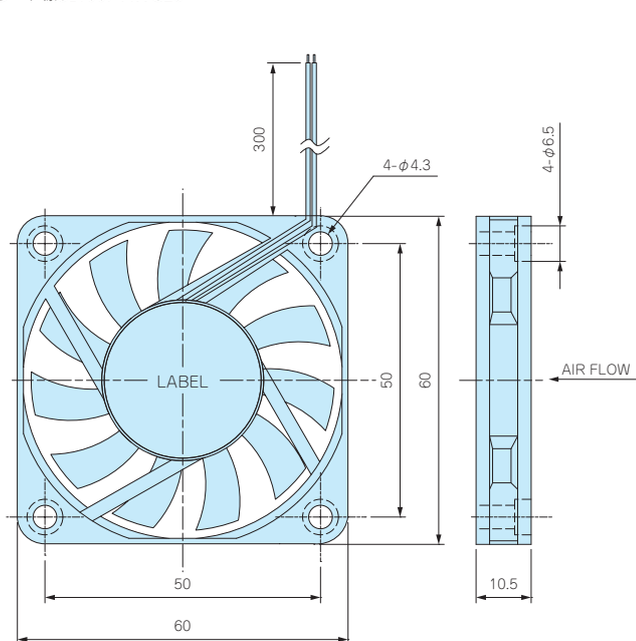
**AGE05010B**

リード線UL1007 AWG26



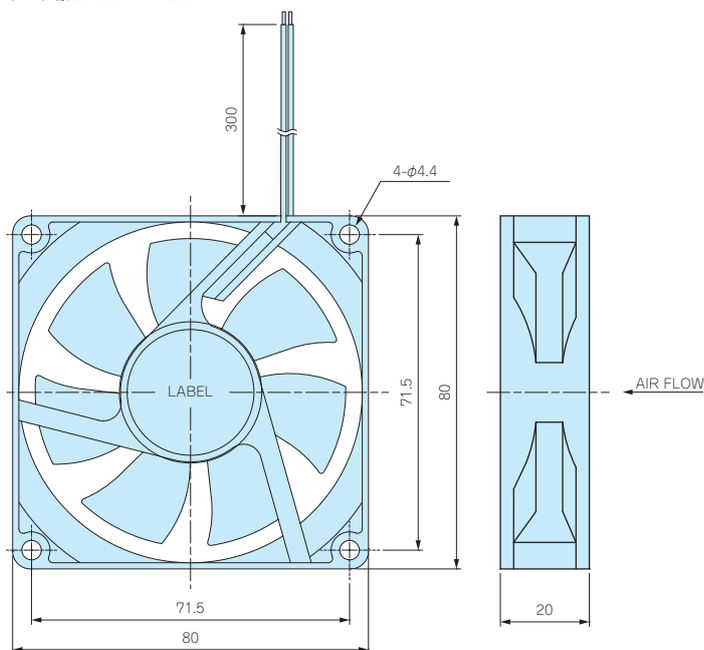
### AGE06010B

リード線UL1007 AWG26



### AGE08020B

リード線UL1007 AWG28



#### 型番・寸法・標準価格

型番	外寸	定格電圧 (V)	使用電圧範囲 (V)	定格電流 (A)	定格入力 (W)	最大風量 (m3/min)	最大静圧 (pa)	回転速度 (min-1)	周囲温度	期待寿命 (H)	標準価格
<b>NEW</b> AGE02510B	25角×10	DC 5	4.5~ 5.5	0.12	0.6	0.04	18.6	7,000	-10~+50℃	70,000	860
<b>NEW</b> AGE03010B	30角×10.5	DC12	7.0~13.2	0.05	0.6	0.08	22.4	6,000	-10~+50℃	70,000	910
<b>NEW</b> AGE04010B	40角×10	DC12	7.0~13.2	0.09	1.08	0.13	13.9	4,000	-10~+50℃	70,000	970
<b>NEW</b> AGE05010B	50角×10	DC12	7.0~13.2	0.07	0.84	0.3	34.9	5,500	-10~+50℃	70,000	1,010
<b>NEW</b> AGE06010B	60角×10.5	DC12	7.0~13.2	0.3	3.6	0.4	20.4	3,500	-10~+50℃	70,000	1,090
<b>NEW</b> AGE08020B	80角×20	DC12	7.0~13.2	0.07	0.84	0.78	22.4	2,400	-10~+50℃	70,000	1,160

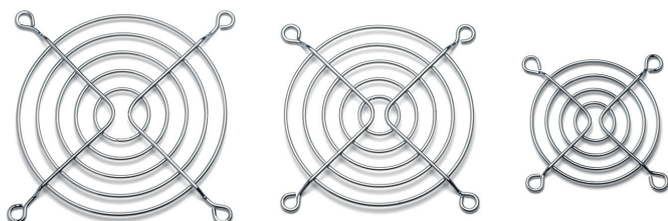
■ 期待寿命は常温、常湿の場合です。

## HF-G SERIES

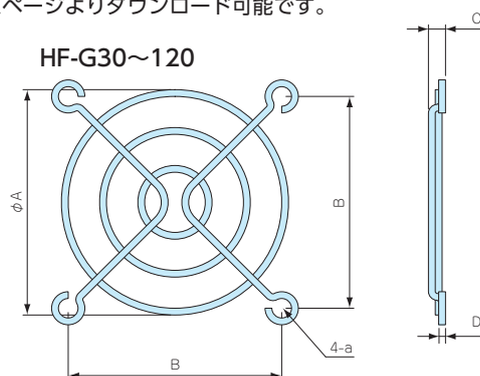
## フィンガード



■ 製品のCADデータはホームページよりダウンロード可能です。



■ 材質：鉄線

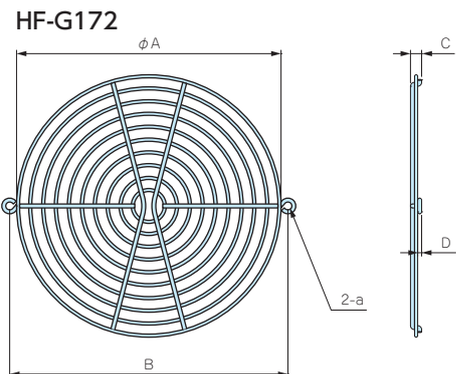


#### 型番・寸法・標準価格

■ サイズにより形状が異なります。

型番	A	B	C	D	a	表面処理	標準価格
HF-G 30	26	24	4.5	1.4	M3用	クロムメッキ	300
HF-G 40	29	32	5	1.6	M3・M4共用	ニッケルクロムメッキ	▼ 150
HF-G 50	41	42	5	1.6	M3・M4共用	ニッケルクロムメッキ	▼ 180
HF-G 60	53	50	4.5	1.6	M4用	ニッケルクロムメッキ	▼ 180
HF-G 80	76.5	71.5	5	1.8	M4用	ニッケルクロムメッキ	▼ 200
HF-G 90	85.5	82.5	5	1.8	M4用	ニッケルクロムメッキ	▼ 210
HF-G120	115	104.8	3.6	1.8	M4用	ニッケルクロムメッキ	▼ 220
<b>NEW</b> HF-G172	154	162	6.5	2.3	M4用	ニッケルクロムメッキ	460

▼は2021年1月より値下げとなる製品です。





熱対策製品

## 構成内容

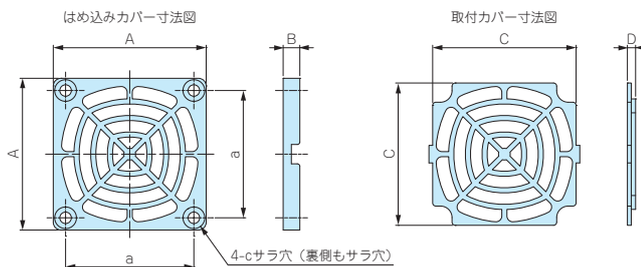
No.	名称	材質	色
1	はめ込みカバー	難燃性ABS (UL94V-0)	ブラック
2	取付カバー	難燃性ABS (UL94V-0)	ブラック
3	フィルター	ポリウレタンフォーム	グレー

■ 製品のCADデータはホームページよりダウンロード可能です。

■ 製品のCADデータはホームページよりダウンロード可能です。

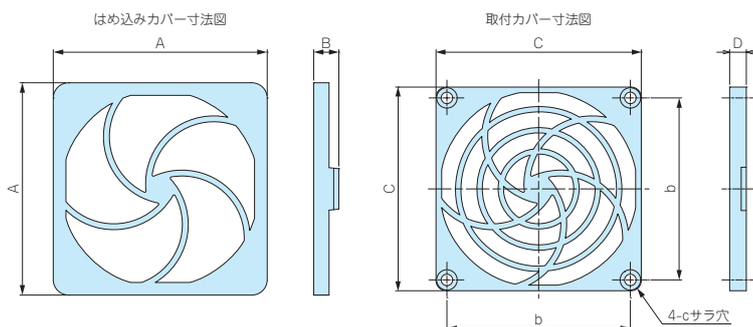
HF-P40・HF-P60

\*図面はHF-P60



HF-P80・HF-P90・HF-P120

\*図面はHF-P80

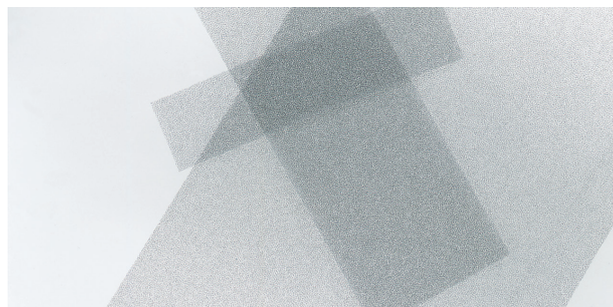


## 型番・寸法・標準価格

■ サイズにより形状が異なります。

型番	A	B	C	D	a	b	c	標準価格
HF-P 40	40	6.3	37	3.2	32	—	M3	▼ 210
HF-P 60	60	6.5	56.2	3.2	50	—	M4	▼ 300
HF-P 80	83.4	9.8	80	6.5	—	71.5	M4	▼ 330
HF-P 90	96.2	9.8	92	9.7	—	82.5	M4	▼ 380
HF-P120	123.7	10.8	117.2	10.8	—	104.8	M4	▼ 410

▼は2021年1月より値下げとなる製品です。



■ HF-Pシリーズファンフィルターの交換用フィルターとしてご利用できます。

■ 放熱用穴に貼付け、ほこり防止フィルターとしてもご利用できます。

## 型番・寸法・標準価格

型番	W	H	t	標準価格
HR0520	200	50	3	110
HR1030	300	100	3	150
HR2550	500	250	3	400

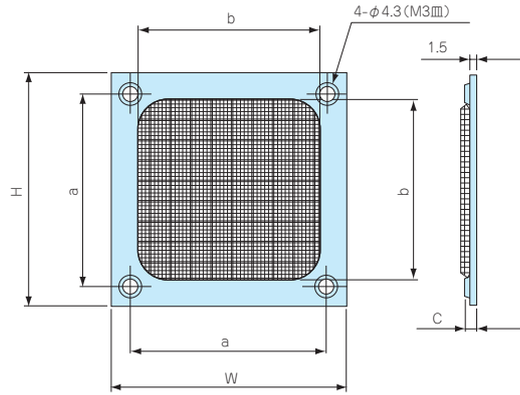
■ 材質/色：ポリウレタンフォーム/グレー

EMF SERIES

シールドファンフィルター



シールド  
対策製品



■ ファン開口部のシールド用としてご利用下さい。

構成内容

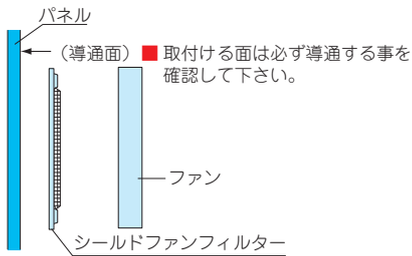
外枠材質	材 質	メッシュ
アルミ無処理	ステンレス	30

■ メッシュ30とは25.4mmに網目が30あることです。

型番・寸法・標準価格

型 番	W	H	a	b	c	対応ファン	標準価格
EMF- 60	60	60	50	47	3.5	60角ファン	▼ 420
EMF- 80	83.8	83.8	71.5	69	3.5	80角ファン	▼ 480
EMF- 90	92	92	82.5	78	3.5	92角ファン	▼ 510
EMF-120	119	119	104.8	104.8	3.5	120角ファン	▼ 530

▼は2021年1月より値下げとなる製品です。



フィンガーガード・ファンフィルター取付例





熱対策製品

- ラックの前面又は背面に取り付けて、ラック内部の空気を攪拌したり熱こもりを防ぎます。
- 吐出しタイプはラック外部に放熱し内部の機器の保護に役立ちます。
- HSP-44P, 88PはDC12V仕様です。電源AC100V入力の場合は専用ACアダプター(AKSW-12)をご利用下さい。
- HSP-133はPSE対象製品、HSP-44P, 88PはPSE非対象製品です。

構成内容 (HSP-44P, HSP-88P)

No.	名称	個数	材質	色 / 表面処理
1	ラックパネル	1	鋼板 SPCC t1.0, t1.4	ペーヅ (5Y7/1)・黒半つや / 塗装
2	ファンモーター	4/6	-	黒
-	接続コード	1	入力コード端子付	-

構成内容 (HSP-133)

No.	名称	個数	材質	色 / 表面処理
1	ラックパネル	1	鋼板 SPCC t1.4	ペーヅ (5Y7/1)・黒半つや / 塗装
2	ファンモーター	3	-	黒
3	フィンガーガード	3	鉄線	ニッケルメッキ
-	接続コード	1	入力コード端子付	-

FAN性能

※ファンモーターの詳細はカタログページP13-51~52を参照下さい。

	型番	外寸	周波数 (Hz)	定格電圧 (V)	使用電圧範囲 (V)	定格電流 (A)	定格入力 (W)	最大風量 (m <sup>3</sup> /min)	最大静圧 (pa)	回転速度 (min <sup>-1</sup> )
①	HF0410N-12※	40角×10.4	-	DC12	10.2~13.8	0.09	1.08	0.12	31.4	5,100
②	HF0820SA-12※	80角×20	-	DC12	6.0~13.2	0.13	1.56	1.13	52.8	3,700
③	-	119角×38	50	AC100	100±10%	0.27	15	2.5	64.6	2,600
						0.23	14	2.9	76.4	2,900

棚板 / ラックパネル

型番目次 / Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ / ステンレス ボックス

端子ボックス / 防水コネクタ / ケーブル グランド

アルミ フレーム / ヒートシンク ケース

アルミサッシ ケース

メタル ケース

フリーサイズ ケース / フリーサイズ パネル

ラックケース / サブラック

棚板 / ラックパネル

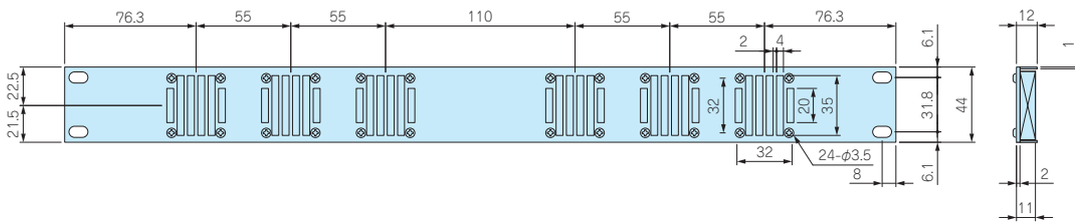
電池ホルダー / 電池ボックス

アクセサリ / 機構部品

カスタム製品

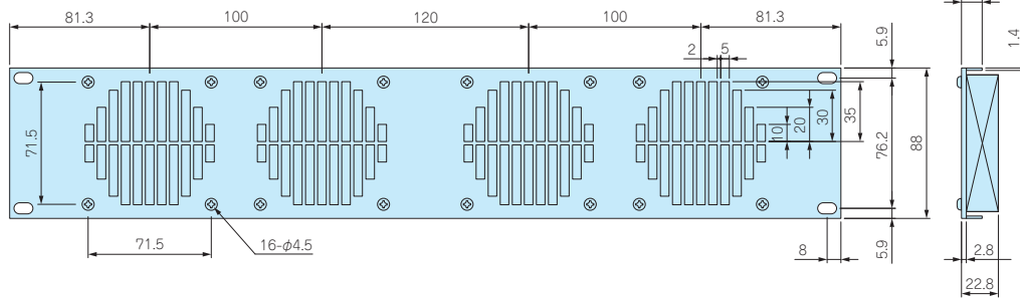
技術資料 / 各種ご案内

HSP-44P



吹込みタイプ

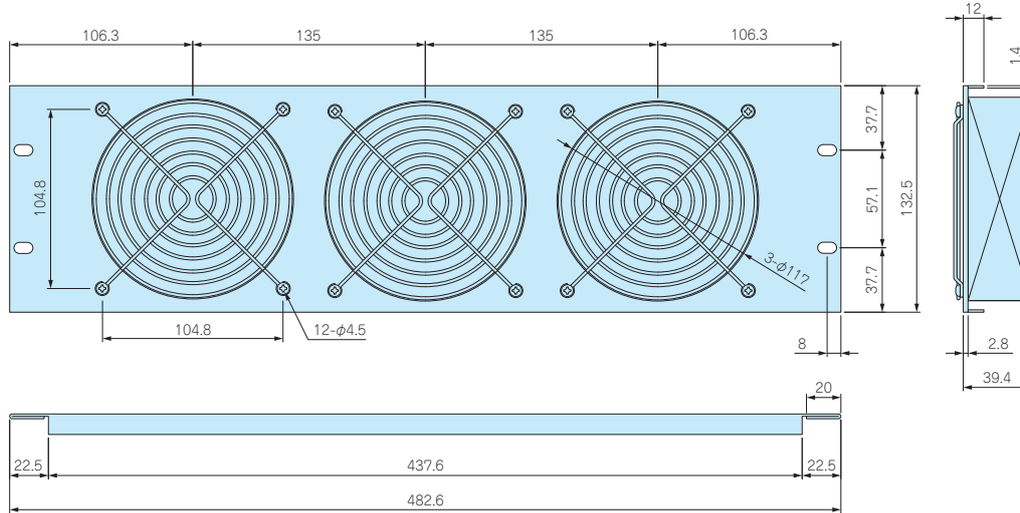
HSP-88P



吹込みタイプ

HSP-133

■ 電源の接続には本体裏側の2P端子台より電源コードの接続が必要になります。電源コードをご用意下さい。



吐出しタイプ

型番・寸法・標準価格

型番		W	H	パネル板厚 (t)	FAN	FAN数	入力電圧	入力端子	自重 (kg)	標準価格
●ベージュ塗装 (5Y7/1)	●黒半つや塗装									
HSP-44PA	HSP-44PB	482.6	44	1.0	①	6	DC-12V	DCストレートプラグ	0.37	▲11,710
HSP-88PA	HSP-88PB	482.6	88	1.4	②	4	DC-12V	DCストレートプラグ	0.86	▲12,510
HSP-133A	HSP-133B	482.6	132.5	1.4	③	3	AC-100V	2P 端子台	2.65	▲15,740

▲は値上げした製品です。

AKSW-12

HSP-44P、88P専用ACアダプター



構成内容

名称	材質	色
ACアダプター	樹脂	黒

■ DC出力端子 ストレート φ5.5×2.1×9.5

型番・標準価格

型番	入力	出力	自重 (g)	標準価格
AKSW-12	AC100V	DC12V 1.2A	104	2,640

■ コードの長さは1,800mmです。

型番目次 / Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ / ステンレス ボックス

端子ボックス / 防水コネクタ / ケーブル グランド

アルミ フレーム / ヒートシンク ケース

アルミサッシ ケース

メタル ケース

フリーサイズ ケース / フリーサイズ パネル

ラックケース / サブラック

棚板 / ラックパネル

電池ホルダー / 電池ボックス

アクセサリ / 機構部品

カスタム製品

技術資料 / 各種ご案内