

電源電圧を統一することで 設計工数削減に貢献



- 長寿命で交換工数の削減を実現。
- 直流 24Vの低電圧入力の商品揃え。
- セット形式(フィンガーガード、取付ねじ 付属)を品揃え。
- CEマーキング適合、UL規格およびCSAなど各種規格適合認証。



△ 共通の注意事項は、当社Webサイト (www.fa.omron.co.jp/) の「**軸流ファン 共通の注意事項**」をご覧ください。

規格認証対象機種などの最新情報につきましては、当社Webサイト (www.fa.omron.co.jp/) の「**規格認証/適合**」をご覧ください。

形式構成

形式基準

形R89F-D□□□□□□□□-□□

① ②③ ④ ⑤ ⑥⑦ ⑧

①軸流ファン基本形式

R89F	樹脂羽根シリーズ
------	----------

③フレーム形状

S	正方形
---	-----

⑤フレーム厚

25	25
38	38

⑦引出端子

無表示	リード線タイプ
-----	---------

②電源・電圧

D	DC24V
---	-------

④フレームサイズ

09	92×92
12	120×120

⑥回転速度

H	高速
L	低速

⑧納品形態

無表示	標準
S1	フィンガーガード、 ねじ&ナットセット*
S2	

*詳細はP.7、P.13のセット形式を参照ください。

注. この表は、形式の見方を説明したものであり、商品の品揃えを表したものではありません。ご注文の際は、各商品の「種類/定格/標準価格」をご覧ください。

種類

●DC軸流ファン

シリーズ名	サイズ(mm)	速度	形式	掲載ページ
形R89F-D シリーズ	□92×25	高速	R89F-DS0925H	8
	□92×25	低速	R89F-DS0925L	8
	□120×25	高速	R89F-DS1225H	9
	□120×25	低速	R89F-DS1225L	9
	□120×38	高速	R89F-DS1238H	10
	□120×38	低速	R89F-DS1238L	10

●オプション(別売)

品名	形式	掲載ページ
フィンガーガード	R87F-FG□	11
フィルタ	R87F-FL□(S)	12

注. 取り付けねじは付属していません。

セット形式

形式	セット内容
R89F-DS0925H-S1	ファン本体、フィンガーガード×1、M4ねじ(40mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS0925L-S1	ファン本体、フィンガーガード×1、M4ねじ(40mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS1225H-S1	ファン本体、フィンガーガード×1、M4ねじ(40mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS1225L-S1	ファン本体、フィンガーガード×1、M4ねじ(40mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS1238H-S1	ファン本体、フィンガーガード×1、M4ねじ(55mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS1238L-S1	ファン本体、フィンガーガード×1、M4ねじ(55mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS0925H-S2	ファン本体、フィンガーガード×2、M4ねじ(40mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS0925L-S2	ファン本体、フィンガーガード×2、M4ねじ(40mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS1225H-S2	ファン本体、フィンガーガード×2、M4ねじ(40mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS1225L-S2	ファン本体、フィンガーガード×2、M4ねじ(40mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS1238H-S2	ファン本体、フィンガーガード×2、M4ねじ(55mm)×4&ナットセット×4
R89F-DS1238L-S2	ファン本体、フィンガーガード×2、M4ねじ(55mm)×4&ナットセット×4

正しくお使いください

共通の注意事項は、当社Webサイト (www.fa.omron.co.jp/) の「**軸流ファン 共通の注意事項**」をご覧ください。