

キャビネット内の強制換気に

- インピーダンスプロテクトまたは、サーマルプロテクタによりモーターの焼損を防止します。
- 取付面、取付向は自由です。

主な付属品

- フィンガーガード
- プラグコード(2m)※2 (リード線タイプは除く)
- 取付ねじ ●取扱説明書



樹脂羽根ファンシリーズ フレーム:アルミニウム合金 羽根:樹脂

定格周波数:50/60Hz

納期区分	品名記号	標準価格 円	定格電圧 V(単相)	寸法 mm			最大風量 ml/min	最大静圧 Pa	定格電流 A	定格消費電力 W	使用温度 °C	騒音 dB(A)	入力端子
				ヨ	コ	タテ							
○	PF-085CA	7,050	AC100	80	80	25	0.57/0.67	39/53	0.09/0.08	7/6	-10 ~+70	約30/33	リード線 (0.3m)
○	PF-085C-2A	7,050	AC200						0.05/0.04				
○	PF-085	7,600	AC100	80	80	38	0.80/0.95	41/59	0.13/0.10	10/9		約32/36	
○	PF-085-2	7,600	AC200						0.07/0.06				
○	PF-091C	7,050	AC100	92	92	25	0.95/1.1	44/59	0.12/0.11	9.5/8		約35/39	2端子
○	PF-091C-2	7,050	AC200						0.08/0.07				
○	PF-121C	7,050	AC100	119	119	25	1.6/1.9	49/44	0.15/0.13	11/9.5		約36/40	2端子
○	PF-121C-2	7,050	AC200						0.08/0.07				
○	PF-120	7,600	AC100	119	119	38	2.7/3.0	81/81	0.21/0.19	14/13	-10 ~+60	約43/46	3端子 (アース付)
○	PF-120-2	7,600	AC200						0.12/0.11				
○	PF-121	7,600	AC100	119	119	38	2.7/3.0	81/81	0.21/0.19	14/13		約43/46	3端子 (アース付)
○	PF-121-2	7,600	AC200						0.12/0.11				
○	PF-150A	16,500	AC100	172	150	38	5.7/6.7	172/217	0.30/0.32	30/32		約52/57	2端子
○	PF-150-2A	16,500	AC200						0.15/0.16				
○	PF-185	31,000	AC100	180	180	65	9.5/10.5	147/167	0.45/0.55	39/52	-10 ~+50	約57/59	リード線 (2m)
○	PF-185-2	31,000	AC200						0.25/0.30				

金属羽根ファンシリーズ フレーム:アルミニウム合金 羽根:鋼板

定格周波数:50/60Hz

納期区分	品名記号	標準価格 円	定格電圧 V(単相)	寸法 mm			最大風量 ml/min	最大静圧 Pa	定格電流 A	定格消費電力 W	使用温度 °C	騒音 dB(A)	入力端子
				ヨ	コ	タテ							
○	RD45-091A	7,200	AC100	92	92	27	0.85/1.0	50/65	0.14/0.12	11/9		約31/36	2端子
○	RD45-092A	7,200	AC200						0.07/0.06				
○	RD45-121	7,600	AC100	119.5	119.5	38	2.3/2.6	64/62	0.23/0.20	16/15		約40/44	2端子
○	RD45-122	7,600	AC200						0.13/0.11				
○	PF-120-M	7,800	AC100	119.5	119.5	38	2.4/2.7	74/83	0.28/0.23	20/18	-10 ~+60	約42/46	3端子 (アース付)
○	PF-120-2M	7,800	AC200						0.13/0.11				
○	PF-150-M	14,000	AC100	175	150	38	4.6/5.3	85/98	0.70/0.59	46/42		約56/58	3端子 (アース付)
○	PF-150-2M	14,000	AC200						0.35/0.29				
○	PF-156-M	14,500	AC100	172	150	55	5.0/6.0	147/157	0.62/0.53	41/35		約49/53	3端子 (アース付)
○	PF-156-2M	14,500	AC200						0.30/0.26				

※1. PF-185(-2)は電気用品安全法に適合していませんのでご注意ください。PSEはファン単体での対応です。PF-150(-2)A、RD45-091A、RD45-092A、RD45-121、RD45-122に付属のプラグコードはPSE適合品ではありません。

※2. 付属のプラグコードにはコンセント差し込み用のプラグは付いていませんのでご注意ください。

- 【注意】
- 1.最大風量・最大静圧の測定方法はダブルチャンバー方式です。
 - 2.性能はファン単体での値です。
 - 3.PF-085C(-2)A、PF-085(-2)、PF-185(-2)はリード線タイプのためプラグコードは付属していません。

盤用換気扇・オプション

- P.646 **RD48 コンセント付プラグコード** P.647 **PF-FG フィンガーガード** P.647 **PFX 換気扇取付ホルダ** P.647 **FTK ファン用端子台取付金具**

●電源はコンセントに差し込むだけのファン用プラグコードです。

●ファンの安全対策としてご利用ください。

●ファンの向きが変更可能です。(両側90°まで)
●ファンの取り付け高さが変更可能です。

●換気ファンの配線部品としてご利用ください。



RD48-3PF

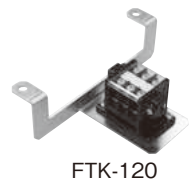


PF-120-FG



PFX-1KG

[取付例]



FTK-120

熱関連機器

小型冷却

水冷熱交換器

クーラ

熱交換器

換気扇ルーパー

ヒータ

除湿器

温度調節器等