

# 製品仕様書

## PF5.000 / PF6.000 / PF7.000

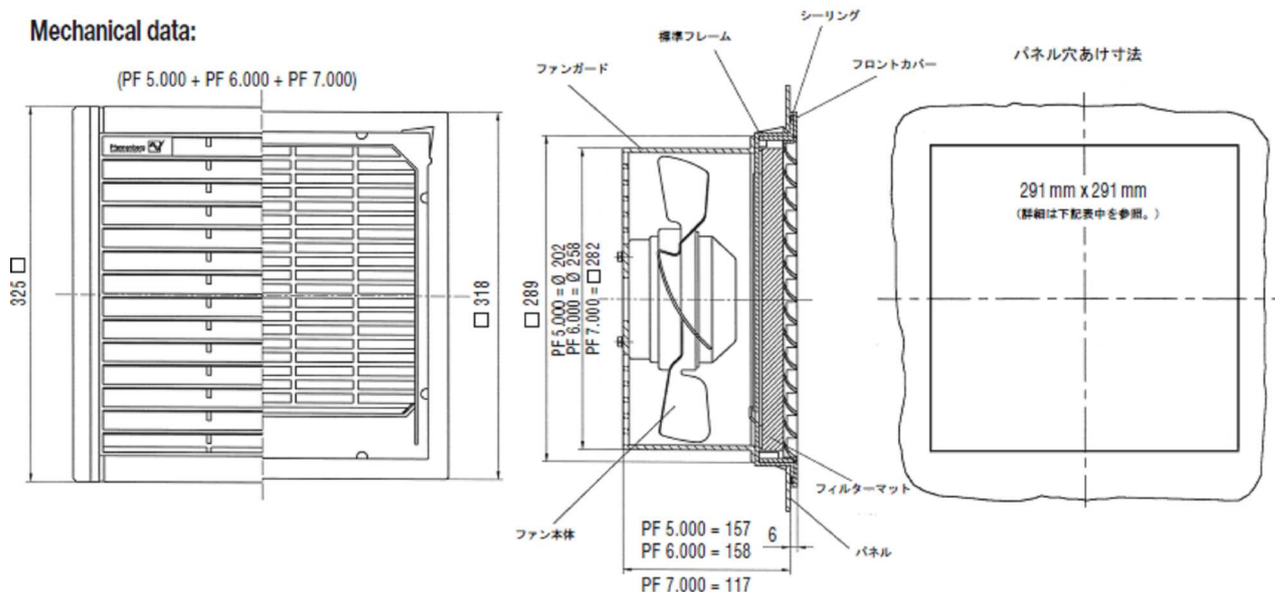
製造元: ファンネンベルグ(ドイツ)



型番指定方法: <sup>シリーズ名</sup> PF5.000 - ( )

: 吸入式は未記入(排出式は A を記入) 定格電圧 アイボリーの場合は未記入(ブラックの場合、B を記入)

### Mechanical data:



Airflow data:	PF5.000	PF6.000	PF7.000
標準風量 (PFA 使用時) 1	478 m <sup>3</sup> /h(50Hz) 550 m <sup>3</sup> /h(60Hz) (368 m <sup>3</sup> /h(50Hz)423 m <sup>3</sup> /h(60Hz))	606 m <sup>3</sup> /h(50Hz) 647 m <sup>3</sup> /h(60Hz) (437 m <sup>3</sup> /h(50Hz)476 m <sup>3</sup> /h(60Hz))	755 m <sup>3</sup> /h(50Hz) 830 m <sup>3</sup> /h(60Hz) (545 m <sup>3</sup> /h(50Hz)626 m <sup>3</sup> /h(60Hz))
ろ過能力	73%		
マテリアルグレード	DIN EN 779(G2)		
ノイズレベル	69dB(A)	71dB(A)	72dB(A)

1: PF5.000(もしくは PF6.000 もしくは PF7.000)+PFA5.000

Electrical data:	PF5.000			PF6.000			PF7.000		
定格電圧	AC115V	AC230V		AC115V	AC230V	400V/3 相	AC115V	AC230V	400V/3 相
電圧レンジ	AC 103V ~ 127V	AC 190V ~253V		AC 97V ~ 127V	AC 190V ~ 253V	AC 369V ~484V	AC 97V ~127V	AC 190V ~253V	369V ~ 484V
出力	82W	74W		110W	165W	110W	120W	127W	106W

Technical data:	PF5.000	PF6.000	PF7.000
本体寸法(mm) (高さx幅x奥行)	325x325x157 (詳細寸法は上記を参照。)	325x325x158 (詳細寸法は上記を参照。)	325x325x117 (詳細寸法は上記を参照。)
重量	3.0kg	3.5kg	3.55kg
IP 保護	IP54		
ケース材質	ABS-FR(UL94-V0)		
安全規格	DIN 31 001		
カラー	標準: RAL7032(アイボリー) (指定色: RAL703 ブラック)		
接続方式	ターミナル(端子台)		

Supplement data:	PF5.000	PF6.000	PF7.000
使用温度範囲		-10 ~ +55	
保管温度範囲		-20 ~ +70	
パネル穴あけ寸法	パネル厚 2mm 以下の場合: 291x291		パネル厚 2mm 超 3mm 以下の場合: 292x292

輸入販売元: 〒259-1133 神奈川県伊勢原市東大竹 2-26-2 (株)システック  
tel 0463-92-5821(代) fax 0463-92-5822(代)

<http://www.sys-corp.jp>

シ技 1102-PF5.6.7.000-00