

厨房用

電源 3相 200V

厨房 湯沸室



(写真は BFS-450TX)

ダクト寸法 **250×700mm**

3相 200V **BFS-450TX** 希望小売価格 **542,000円**(税別)

ダクト寸法 **300×750mm**

3相 200V **BFS-550TX** 希望小売価格 **604,000円**(税別)



(写真は BFS-800TX)

ダクト寸法 **300×800mm**

3相 200V **BFS-800TX** 希望小売価格 **1,440,000円**(税別)

ダクト寸法 **300×900mm**

3相 200V **BFS-1000TX** 希望小売価格 **1,700,000円**(税別)

■共通特長

- 電動機はH種絶縁仕様 ●搬送空気温度 80℃まで使用可能 ●外装およびドレン皿はステンレス製 (SUS304)
- 金属製シロッコファン採用 ●薄形設計 ●天吊金具付

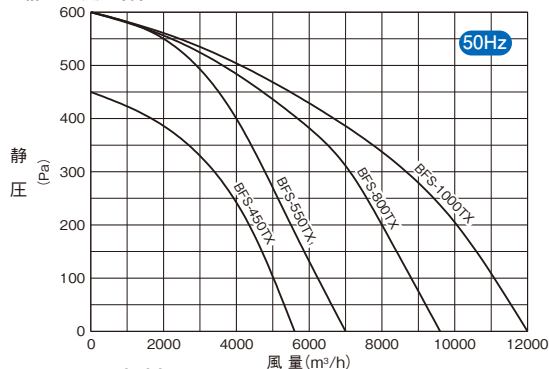
◎ご注意

- 使用条件: 本体周囲は温度 0℃~+40℃、相対湿度 90%以下。搬送空気は温度 0℃~+80℃、+40℃において相対湿度 98%以下。この範囲を超えますと、焼損、変形、回転不良、破損につながるおそれがあります。
- ドレン配管に結露や凍結のおそれがある場合は、必ず断熱処理を実施してください。
- 必ずアース工事を行ってください。
- 速度調節を行う場合はファンインバータと組合せて使用してください。(詳細は 621 ~ 624 ページをご覧ください。)
- 温泉、プールなど腐食性物質が常時湿潤している雰囲気では使用できません。
- 食品工場など高温蒸気が発生する雰囲気では使用できません。
- 厨房などの油煙の直接排気には使用できません。必ずグリッスフィルター (お客様手配) を介して使用してください。
- 天地逆据付け、垂直据付けはできません。

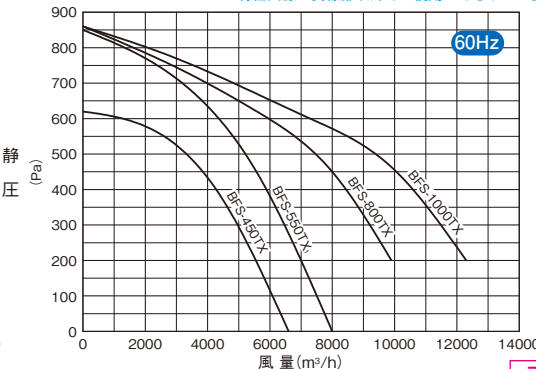
■特性・仕様一覧

形名	羽根サイズ		50Hz										60Hz										極数 (P)	公称出力 (W)	質量 (kg)
			左記静圧時					最大負荷電流 (A)	起動電流 (A)	左記静圧時					最大負荷電流 (A)	起動電流 (A)									
			静圧 (Pa)	風量 (m³/h)	電流 (A)	消費電力 (W)	騒音 (dB)			側面	吸込側	吐出側	静圧 (Pa)	風量 (m³/h)			電流 (A)	消費電力 (W)	騒音 (dB)	側面	吸込側	吐出側			
BFS-450TX	25×2	#1 1/2×2	190	4500	5.5	1030	46	63	71	6	42	380	4500	5.2	1350	48	65	72	6.9	40	4	2200	77		
BFS-550TX	28×2	#2 2×2	200	5500	7.2	1660	49	68	71	7.8	54	460	5500	7.5	2080	50.5	70	75	9.9	50	4	3000	84		
BFS-800TX	28×3	#2×3	200	8000	10.2	2600	48.5	68	70.5	11.5	75	450	8000	11	3350	49.5	70	71	14.3	70	4	3500	121		
BFS-1000TX	28×4	#2×4	205	10000	13.3	3350	49	68.5	71	15	100	455	10000	14.5	4450	50	70.5	71.5	18.2	90	4	4400	152		

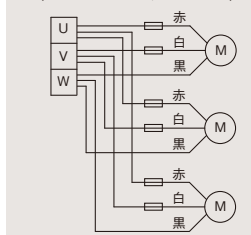
■静圧・風量特性



■静圧・風量特性



■内部結線図 (BFS-800TX, 1000TX)



※機種によりモータ数が異なります。
モータ数 BFS-800TX :3
BFS-1000TX:4

●システム部材 (詳細は 617 ~ 627 ページをご覧ください。)

形名	部品名		3相用		スプリング式 防振吊金具 (4個/1セット)	温度スイッチ 埋込形	温度スイッチ 露出形	ファンインバータ	速度調節器
	コントロールスイッチ (単ノッチ用)	プラスチック パネル	金属パネル	コントロールボックス 単ノッチ用					
BFS-50SXA	FS-08SW: 5,500	FS-06SWA: 4,000	—	—	PS-5BK ※4 1,500	FS-5TRA 22,700	FS-6TE: 19,700	FR-FS2-〇〇	FS-5TA: 32,200
BFS-80SXA	FS-08SW: 5,500	FS-06SWA: 4,000	—	—	PS-5BK ※4 1,500	FS-5TRA 22,700	FS-6TE: 19,700	FR-FS2-〇〇	FS-5TA: 32,200
BFS-100SXA	FS-05SW: 5,500	FS-06SWA: 4,000	—	—	PS-5BK ※4 1,500	FS-5TRA 22,700	FS-6TE: 19,700	FR-FS2-〇〇	FS-5TA: 32,200
BFS-150SXA	FS-05SW: 5,500	FS-06SWA: 4,000	—	—	PS-15BK ※4 2,900	—	FS-10TE: 32,200	—	—
BFS-150TXA	—	FS-07SWA ※1 4,000	FS-09SW ※2 20,700	—	PS-15BK ※4 2,900	—	FS-10TE: 32,200	—	—
BFS-210TXA	—	FS-07SWA ※1 4,000	FS-09SW ※2 20,700	—	PS-15BK ※4 2,900	—	FS-10TET: 32,200	—	—
BFS-300TX	—	FS-07SWA ※1 4,000	FS-09SW ※2 20,700	—	PS-15BK ※4 2,900	—	—	—	—
BFS-450TX	—	FS-07SWA ※3 4,000	—	—	PS-30BK ※4 3,200	—	—	FR-F720PJ-〇〇	—
BFS-550TX	—	FS-07SWA ※3 4,000	—	—	PS-30BK ※4 3,200	—	—	—	—
BFS-800TX	—	FS-07SWA ※3 4,000	—	—	PS-60BK ※4 3,800	—	—	—	—
BFS-1000TX	—	FS-07SWA ※3 4,000	—	—	PS-60BK ※4 3,800	—	—	—	—

※システム部材の注意事項は各部材のページを参照してください。 ※1 FS-07SWA だけでは運転できません。FS-09SW とあわせてご使用ください。
※2 3相用コントロールボックスは、商品本体への取付けはできません。
※3 FS-07SWA だけでは運転できません。市販の電磁接触器 (お客様手配) とあわせてご使用ください。結線方法は据付編の 764 ページを参照してください。
※4 防振吊金具は本体 1 台あたり 4 個必要です。

この紙面に掲載の商品の価格には、配送・設置調整費・パイプ・工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

空調用送風機