

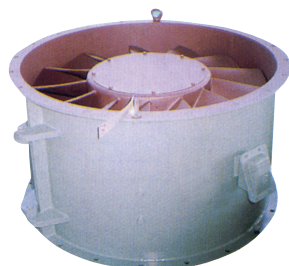
注1. 軸流形ファンのケーシングを2つ割した場合のモデル名は、-Bを付ける。(例:FA-B)
 2. 軸流ファンに笠、ダンパーを搭載した場合のモデル名は、-Dを付ける。(例:FA-D)

代表モデル

モデルFA-B

立軸流電動機内装形

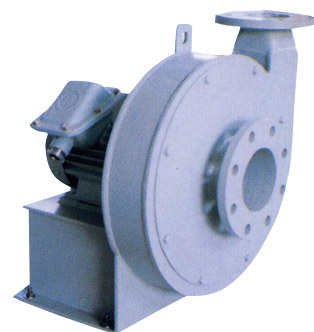
- 風量:~3500m³/min
- 静圧:~0.98kPa
- 出力:~90kW



モデルTB

遠心式ターボ形

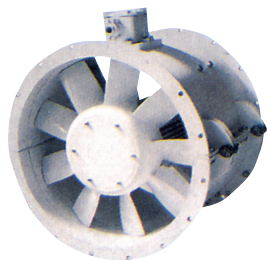
- 風量:~200m³/min
- 静圧:~14.7kPa
- 出力:~90kW



モデルFAX-B

立軸流電動機内装形
 電動機耐圧防爆形
 ノンスパーク形

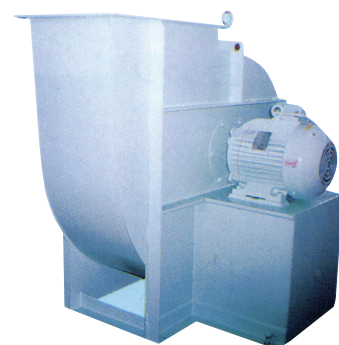
- 風量:~3500m³/min
- 静圧:~0.98kPa
- 出力:~90kW



モデルTFX

遠心式ターボ形
 ノンスパーク形

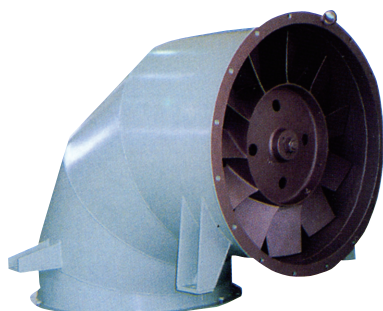
- 風量:~1000m³/min
- 静圧:~4.9kPa
- 出力:~160kW



モデルFAG

横軸流電動機外装形
 ノンスパーク形

- 風量:~2000m³/min
- 静圧:~0.98kPa
- 出力:~90kW



モデルMFx

遠心式多翼形
 ノンスパーク形

- 風量:~600m³/min
- 静圧:~0.98kPa
- 出力:~37kW

