

オンラインアップ



エコノミータイプなら

AC軸流ファン 形R87F 樹脂羽根タイプ

サイズ(mm)	□80×t25	□80×t38	□92×t25	□120×t25
定格電圧(V)	AC100, 115, 200, 230			

耐環境性なら

AC軸流ファン 形R87T 金属羽根タイプ

サイズ(mm)	□80×t25	□80×t38	□120×t38	φ150×t38
定格電圧(V)	AC100, 115, 200, 230			

小

風量・サイズ・騒音

大

耐環境性の高い金属羽根タイプ



さらに耐水型もご用意



サイズ(mm)	□120×t38
定格電圧(V)	AC100, 115, 200, 230

取り付け工数削減なら

ボックスファン 形R87B

サイズ(mm)	□120×t38 1連	□120×t38 2連
定格電圧(V)	AC100, 115, 200, 230	AC100, 115, 200, 230

フィルタ交換もカバーを開けて交換するだけ



ボックスファンは、制御盤内および装置などの冷却用組み込みファンとして、角穴取付のアタッチメントに軸流ファンを搭載したものです。穴加工面が隠れる構造で簡単一発取付の軸流ファンユニットです。軸流ファン搭載数1連～3連など必要に応じた選択が可能です。

アタッチメント、軸流ファン、プラグコード、オプションセットをそれぞれご注文ください。



+



+



+

