

電 気 を 使 わ な い 工 場 扇

火気厳禁エリアでの 送風・冷却・換気や熱中症対策に！！

無給油エアモーター式工場扇

AQUA
SYSTEM CO.,LTD.

New

New



壁掛型 AFK-18NL-i
送風方向
70° 上下
70° 上下

スタンド型 AFG-18NL-i
送風方向
70° 上下
90° 上下

スタンド型 AFG-24NL-i
送風方向
55° 上下
40° 上下

フロア型 AFF-18NL-i
送風方向
70° 上下
70° 上下



無給油エアモーター搭載！
エア駆動



エアホースを繋ぐだけ！

エアバルブの絞りによって無段階で風量調節可能です

- 化学工場で気化した薬品・溶剤などの排気・換気扇への補助送風に
- 塗装ブースの換気送風に
- 造船所での送風・換気・乾燥に
- 石油化学プラントや火気厳禁製造現場で活動する作業員への送風、熱中症対策に

電 気 を 使 わ な い 工 場 扇

Point 1 ルブリケーターへのオイル給油不要！ **無給油** エアモーター搭載

Point 2 **静音！** 約**5%**騒音削減

Point 3 **省エネ** 約**5%**エア消費量カット

※当社従来品より比較



用 途

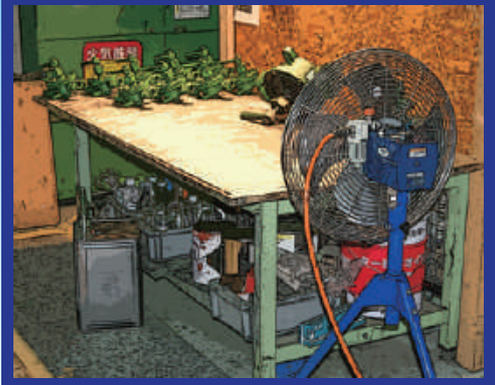
塗装ブースなど火気厳禁エリアでの使用



化学薬品などの臭いがこもる場所の換気に



鋳物・アルミダイキャスト製品の冷却や乾燥に



特 長

サーキュレーターとしてお使い頂けます！



※稼働範囲は型式によって異なります。

キャリー付きで移動が楽になります！



壁や柱に固定でき、置き場に困らない！



仕 様

型式	様式	ファン直径 (φ)	コンプレッサー馬力 (PS)	使用空気圧 (Mpa)	空気消費量 (m ³ /min)	風量 (m ³ /min)	回転数 (rpm)	材質 本体・羽根	サイズ (mm)	重量 (kg)
AFG-18NL-i	スタンド型	450	3	0.4~0.6	0.33	250	1800	スチール (本体) アルミ (羽根)	幅 780× 奥行 680× 高さ 1210	9.7
AFF-18NL-i	フロア型								幅 525× 奥行 536× 高さ 792	10.4
AFK-18NL-i	壁掛型								幅 510× 奥行 320× 高さ 610	7.0
AFG-24NL-i	スタンド型	600	5		0.46	280	1000	幅 870× 奥行 753× 高さ 1365	12.6	

※海外向け製品は、品番の末尾に「i」が付きます。

アシアシステム株式会社

TEL 0749-23-9139 http://en.aqsys.co.jp/
FAX 0749-28-1474 mail trade@aqsys.co.jp

〒522-0081 滋賀県彦根市京町1丁目3番1号 K1ビル2F name: FL-2020-07
2020.07 BZZZ [B]

販売店