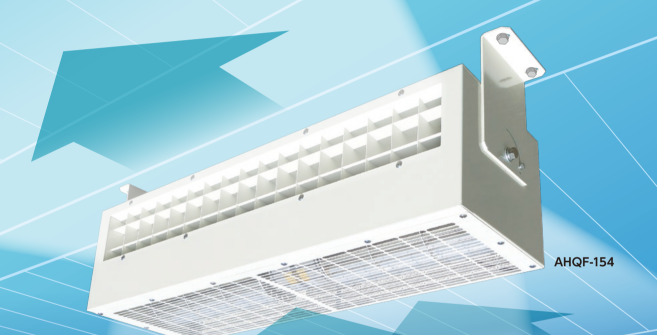
ワイドな気流で

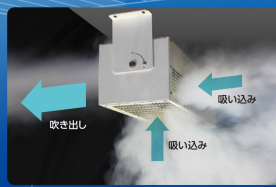
快適な作業空間を実現

平形搬送ファン AHQF-154 AHQF-258 NEW



下面と後面の 2方向から吸い込み

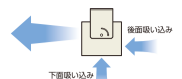




▶広範囲から吸い込み、幅広く遠くへ風を送る

大空間の換気に最適。 設置台数も少なくて済みます。

厳しい設置環境に対応



▶酷暑などの

周囲温度は60℃まで対応。 さらに、耐熱形 (~100°C) もご用意 (受注生産)

▶ 吹き出し角度の変更が可能

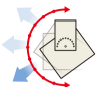
AHQF-154

水平から**下方**90°の範囲で 任意で設定可能

AHQF-258

水平から**上下**90°の範囲で 18° ずつ設定可能

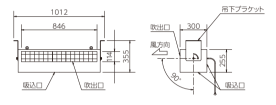




外形寸法図

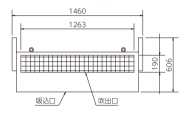
AHQF-154

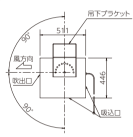




AHQF-258

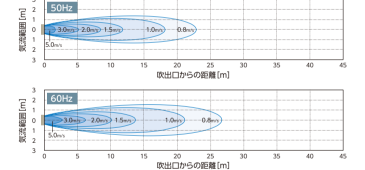




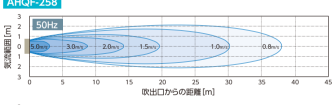


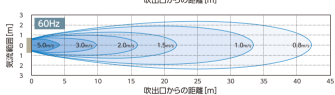
風速分布

AHQF-154



AHQF-258





仕様

	形式	ファン径 [mm]	電源		モータ仕様			壬旦	50Hz*1			60Hz ^{**1}		
			相数 (φ)	電圧 [V]	極数 (P)	出力 [kW]	耐熱クラス	重量 [kg]	風量 ^{*2} [m³/min]	風の到達距離 [m]	騒音 ^{**3} [dB]	風量 ^{*2} [m³/min]	風の到達距離 [m]	騒音** ³ [dB]
	AHQF-154	150	3	200	4	0.25	Е	35	37	23 (0.8m/s)	70	43	27 (0.8m/s)	74
	AHQF-258	250	3	200	8	0.55	E	90	92	38 (0.8m/s)	70	109	42 (0.8m/s)	74

※1:50Hz、60Hz共用品となります。 ※2:風量は、チャンパー方式(JEM測定法)で測定しています。 ※3:騒音は、機端1.0m地点3点の平均値で、フリーエアで測定した値です。

K kamakura

株式会社 鎌倉製作所

本社 〒107-8623 東京都港区北青山 2-7-11 TEL. 03-3403-4353 FAX. 03-3497-5059 ホームページ www.kamakura-ss.co.jp

東京営業所 TEL.03-3403-4308 仙台営業所 TEL.022-257-0319 長野営業所 TEL.026-283-9220 静岡営業所 TEL.054-202-8620 名古屋営業所 TEL.052-733-2811 大阪営業所 TFI 06-6768-0345 広島営業所 TEL.082-291-4771 福岡営業所 TEL.092-441-6460

ご採用にあたっての注意事項

- 吸込□や吹出□に手や物を入れないで下さい。
- 修理、分解等は必ず専門業者に依頼して下さい。
- ショートや感電、故障などのおそれがありますので、水をかけないで下さい。
- 長時間にわたって風を直接身体に当てると、健康を損ねるおそれがあります。
- 引火性のガスがある所では使用しないで下さい。

詳しくは取扱説明書をご参照下さい。