

KAMAKURA 

新発売

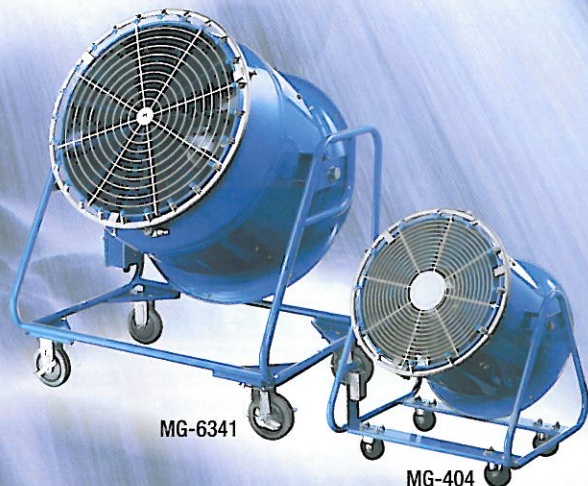
ミスト発生機能付強力送風機

ミストGYM™

MG-404
MG-6341
MG-604
MGS-604

ワンランク上の快適。
ミスト×送風で、未体験の爽涼感。

- ミストを風に乗せて爽やかな涼しさをお届け
- キャスター付きでラクラク操作
- 送風機としても使用可能

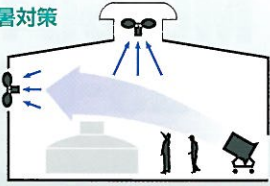


ミストGYMは、ミスト発生用のノズル付リングヘッダーを吹き出し口に装着した屋内用の送風機です。粒径 10~30 μ m の微細な霧が爽やかな涼しさをつくり出し、強力な気流との相乗効果で、ワンランク上の快適を作業空間にお届けします。ミスト発生機能を OFF にして、送風機としての使用も可能です。

- 本体のダクト状の形体が、風に安定した指向性をあたえます。
- スポット送風に便利なコンパクトタイプから噴霧量が選べる大風量タイプ、スイングタイプと用途に適したタイプを選択可能です。
- 角度調整ロックハンドルを備えているため、風向きを上下 180 度自由にかえられます。

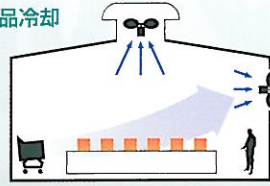
■ 主な用途

防暑対策



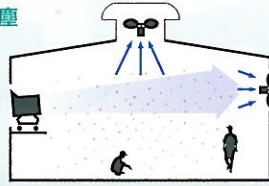
窓・出入り口付近の新鮮な空気を、涼しいミストとともに作業エリアに供給。

製品冷却



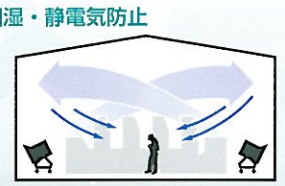
高熱製品の冷却促進 (均一冷却および大幅な時間節約) に効果的。

鎮塵



ミストに塵埃が付着して、飛散防止に役立ちます。

加湿・静電気防止



ミスト × 送風で、大規模加湿を実現。加湿により静電気防止効果も。

■ ミストGYM仕様

形式	選定の目安	羽根径 (mm)	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	乾燥重量 (kg)	ノズル数 (個)	噴霧量 (常用 5.5MPa時)	風量 (m ³ /min) (50/60Hz)	送風到達距離	電源		騒音 (dB) (50/60Hz)	備考
									電圧	出力 (kW)		
MG-404	手軽なコンパクトタイプ。スポット送風にも便利	400	635×490×710	45	12	29 ℓ /hr	70/80	8m, 2.0m/s	1 ϕ 100V	0.25	60/72	● キャスター付き ● 仰角可変 (-90°)
MG-6341	大風量・強力、噴霧量 中	626	920×650×1,030	68	24	58 ℓ /hr	430/430	42m, 2.0m/s	3 ϕ 200V	1.5	78/78	● 噴霧停止時はファンのみ運転可 ● MGS-604は左右 15°・30°・45°まで首振り可
MG-604	大風量、噴霧量 大	600	845×680×1,010	69	36	86 ℓ /hr	320/320	38m, 2.0m/s	3 ϕ 200V	1.5	77/78	
MGS-604	大風量、噴霧量 大、首振り機能搭載	600	1,045×680×1,180	90	36	86 ℓ /hr	320/320	38m, 2.0m/s	3 ϕ 200V	1.5	77/78	

*詳細資料は別途図面をご請求ください。*騒音観測点 1.5m フリーエア、3 点平均値

■ ポンプユニット (ピストン式ポンプ) 仕様

形式	外形寸法 幅×奥行×高さ (mm)	乾燥重量 (kg)	最高使用圧力 (MPa)	最大吹出量 (ℓ/hr) (50/60Hz)	電源		装備品
					電圧	出力 (kW)	
KYZ-75IK	530×680×550	約 50	6.0 (常用 5.5)	217/260	1 ϕ 100V	0.75	● 圧力計 (MAX: 7.0MPa) ● 水タンク (約 11 ℓ) ポルタップ付 ● 1.4"×10m 高圧ホース ● 4 輪キャスター ● 水戻フィルター (K-1A, 5 μ m)

*レイアウト等により高圧ホース長さ、ケーブルの設定を行います。

■ 使用台数の目安 (使用圧力常用 5.5MPa 時の場合)

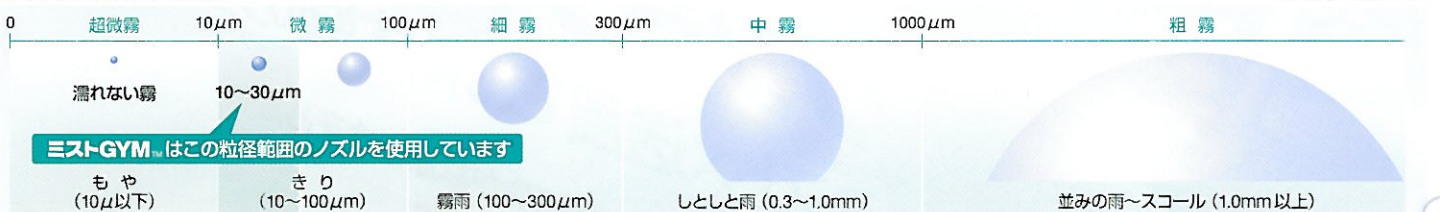
ポンプユニット 1 台で

MG-404 を 50Hz 時 7 台 (60Hz 時 8 台) 運転可能

MG-6341 を 50Hz 時 3 台 (60Hz 時 4 台) 運転可能

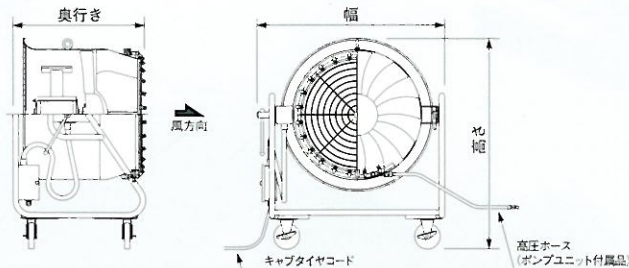
MG-604・MGS-604 を 50Hz 時 2 台 (60Hz 時 3 台) 運転可能

■ ご参考 霧の名称と分級法



*資料提供: (株) いけうち

■ 寸法図



■ ご利用にあたっての注意事項

- 屋内用のため屋外で使用しないでください。
- ガードネットや吹き出し口に手や物を入れないでください。
- 修理、分解などは専門業者に依頼してください。
- ショートや感電、故障などの恐れがありますので、水をかけないでください。
- 長時間にわたって風を直接身体に当てると、健康を損ねる恐れがあります。
- 0℃以下もしくは 60℃以上の高温に達する場所や、引火性のガスがある所では使用しないでください。
- 臭気発生や故障の原因となりますので、日々の運転終了時は必ずリングヘッダーおよびホース内の残留水を排水してください。

詳しくは別冊取り扱い説明書をご参照ください。



本社: 東京都港区北青山 2-7-11 〒107-8623
TEL: (03)3403-4311 FAX: (03)3403-4319
ホームページ: <http://www.kamakura-ss.co.jp>

関連会社:
鎌倉風機国際貿易 (上海) 有限公司

東京営業所 TEL(03)3403-4308
大阪営業所 TEL(06)6768-0345
名古屋営業所 TEL(052)733-2811
広島営業所 TEL(082)291-4771
福岡営業所 TEL(092)441-6460
富山営業所 TEL(076)491-2231
静岡営業所 TEL(054)238-6864
仙台出張所 TEL(022)257-0319
姫路センター TEL(0790)24-8864

*改良のため仕様・性能等は予告なく変更することがありますので予めご了承ください。

代理店