

特許出願中

MiraDeep Garbo

袋型スリットヘッダー中高性能フィルター

ミラディープ ガルボ

ミラディープ ガルボワイド

新発売



- 高いダスト保持量で長寿命
- 最適スリット形状により低圧力損失
- 地球環境に優しい「環境配慮型」商品
 - ・接着剤未使用でVOCを削減
 - ・ヘッダーとろ材を分別処理可能
- 耐熱タイプも有り(耐熱温度100℃)

 進和テック株式会社

■ 仕 様

型 式	外形寸法 W×H×D (mm)	定格風量 (m ³ /min)	質量 (kg)	平均捕集率 (%)	圧力損失 (Pa)		ポケット数
					初期	最終	
D G	MDG-A10-FFLZ	594×594×890	56	2.9	95	127	6
	MDG-A10-HFLZ	289×594×890	28	1.5			3
	MDG-A9-FFLZ	594×594×890	56	2.9	90	118	6
	MDG-A9-HFLZ	289×594×890	28	1.5			3
	MDG-A6-FFLZ	594×594×890	56	2.9	65	88	6
	MDG-A6-HFLZ	289×594×890	28	1.5			3
T A N G D	MDG-W10-FFLZ	594×594×890	71	3.6	95	147	8
	MDG-W10-HFLZ	289×594×890	35	1.9			4
	MDG-W10-FFSZ	594×594×500	56	3.4		167	8
	MDG-W10-HFSZ	289×594×500	28	1.7			4
	MDG-W9-FFLZ	594×594×890	71	3.6	90	127	8
	MDG-W9-HFLZ	289×594×890	35	1.9			4
	MDG-W9-FFSZ	594×594×500	56	3.4		118	8
	MDG-W9-HFSZ	289×594×500	28	1.7			4
	MDG-W6-FFLZ	594×594×890	71	3.6	65	108	8
	MDG-W6-HFLZ	289×594×890	35	1.9			4
	MDG-W6-FFSZ	594×594×500	56	3.4		78	8
	MDG-W6-HFSZ	289×594×500	28	1.7			4

測定方法：JIS B 9908 形式2 (比色法) 外形寸法はガasketなしの寸法です。標準寸法以外のものについてはご相談ください。

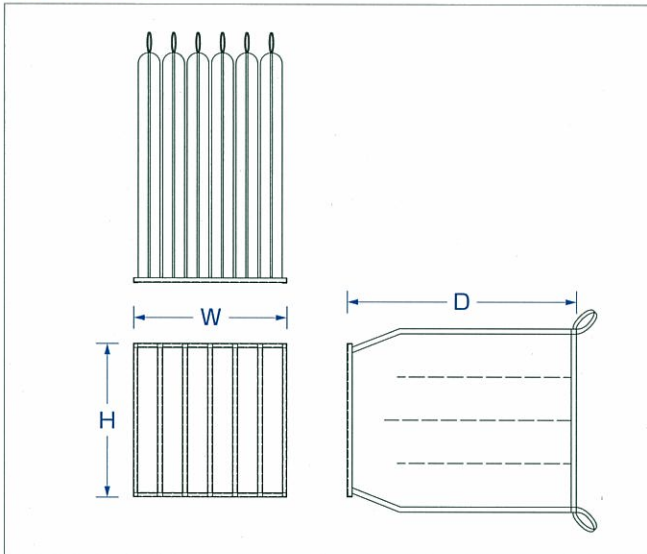
■ 使用条件

使用限界温度(連続)	60℃ 耐熱温度100℃タイプも有り
使用限界湿度(連続)	95%RH

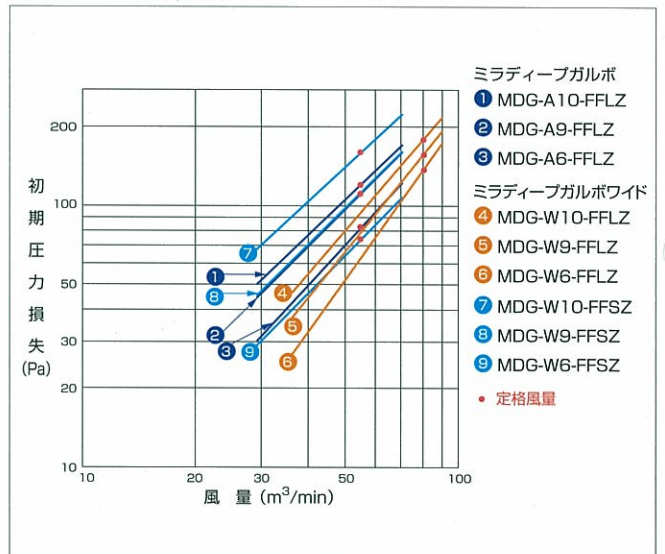
■ 材 質

ヘッダーパネル	亜鉛鉄板(Z)
ろ 材	グラスファイバー

■ 外形寸法図



■ 風量対初期圧力損失



乱流の発生が考えられる用途には、パンチングプレートなどを利用し整流してご使用ください。
ろ材製作工程において、補修用に少量の接着剤を使用することがあります。

進和テック株式会社 本社 〒160-8343 東京都新宿区西新宿3-16-6 <http://www.shinwatec.co.jp>
 ●空調機械部 TEL03-5352-7211 ●設備機械部 TEL03-5352-7212 ●プラント機械部 TEL03-5352-7213 ●環境機械部 TEL03-5352-7210

大 阪 〒540-6010 大阪市中央区城見1-2-27 クリスタルタワー TEL 06-6920-3811 名 古 屋 〒460-0011 名古屋市中区大須4-10-32 上前津KDビル TEL 052-243-9400
 九 州 〒802-0001 北九州市小倉北区浅野2-14-1 KMMビル TEL 093-551-1631 広 島 〒730-0015 広島市中区橋本町9-7 穴吹広島ビル TEL 082-511-2121
 福 岡 〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街4-8 ユーコウビル TEL 092-481-2717 茨 城 〒300-1233 牛久市栄町5-58-7 TEL 029-871-2920
 千 葉 〒260-0021 千葉市中央区新宿1-23-5 山中会計ビル TEL 043-238-6820 埼 玉 〒333-0845 川口市上青木西1-8-33 TEL 048-240-0615
 横 浜 〒221-0056 横浜市神奈川区金港町6-14 ステートビル横浜 TEL 045-453-3320 倉 敷 〒710-0252 倉敷市玉島瓜崎446 MK北ビル TEL 086-488-0016
 南 九 州 〒890-0065 鹿児島市郡元1-21-7 ベルハイム大学前ビル TEL 099-214-4250

— エアフィルターのメンテナンスは当社へご用命ください —

JAF 日本エアフィルター株式会社 本社・工場 〒254-0801 神奈川県平塚市久領堤1-37 TEL. (0463) 23-1611 (代表)

本カタログ記載の仕様および外観、内容は改良のため予告なく変更する場合があります。

