

GM80Pシリーズ

業務用／産業用バキュームクリーナー

清掃のプロが認めるロングセラーシリーズ



製品WEBページは
こちら



GM80P HEPA及び
GM80P ULPAのみ



GM80P HEPAのみ



GM80P ULPAのみ



GM80P HEPA及び
GM80P ULPAのみ



GM80P HEPA及び
GM80P ULPAのみ



GM80P HEPA及び
GM80P ULPAのみ



クリーンルーム
アスベスト
鉛、RCF
対応

GM80P HEPA/ULPA

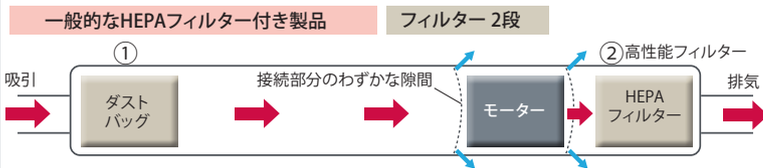
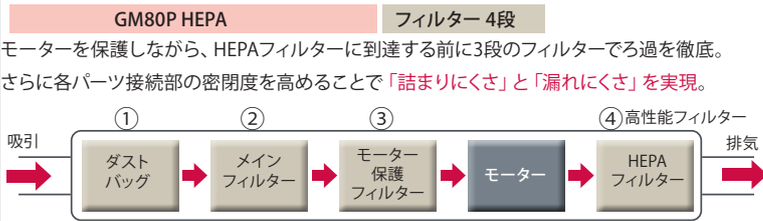
GM80P



NILFISK

本当の意味で安心・確実な理由 / ロングセラーの秘密

1. 安心・確実 = 独自の4段フィルター + 漏れにくい設計



吸引後、ダストバッグを通過した粉塵がモーターに混入したり、HEPAフィルターにそのまま到達すると、モーターの焼き付きや故障、フィルター目詰まりのリスクが高まります（※高性能フィルターは目が細かく詰まりやすい）。吸引力が落ちると、行き場のない粉塵が外に漏れる可能性があります。

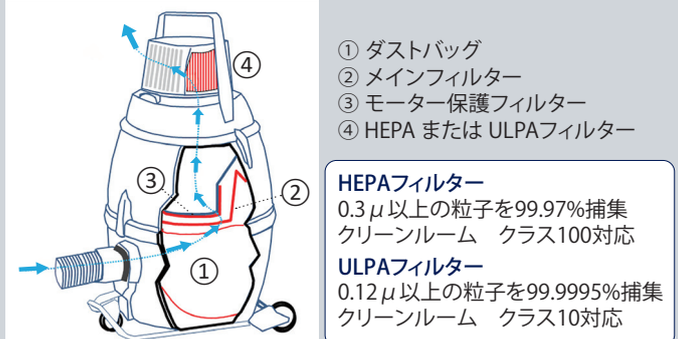
2. きれいな排気

- 車輪は無発塵タイプを採用し、吸引(24m/秒)→排気(1m/秒以下)と減速させることで周囲の粉塵の舞い上がりに配慮しています。
- 帯電しにくい構造: 本体、ホース、電源コードもアース設計です。
- ミクロの粉塵まで確実に捕集し、排気に含まれる微粒子の数がクラス最小レベルであることが検査機関により実証されています(右図)。
- また、危険粉塵を処理するバキュームクリーナーの定番として、粉じん作業特別教育用テキスト(中央労働災害防止協会)に掲載されています。

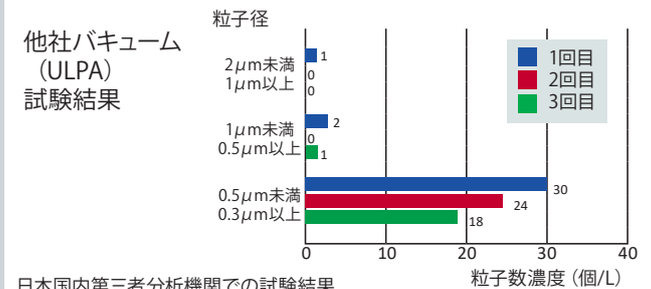
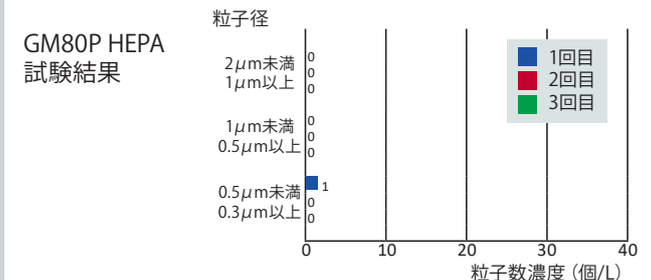
3. その他の魅力

- 軽量・静音・省電力
- アルミ製の本体は頑丈で耐腐食性に優れ、過酷な現場でも活躍します。

4段フィルトレーションシステム



排気に含まれる粒子数の比較試験



日本国内第三者分析機関での試験結果

技術仕様	GM80P		GM80P HEPA GM80P ULPA		標準付属品	GM80P		GM80P HEPA GM80P ULPA	
	品番	107418496	107418496 + 11565000 (GM80P HEPA)	107418496 + 1737601 (GM80P ULPA)		本体	107418496	HEPA: 21738000 ULPA: 21739000	
対応環境	一般	クリーンルーム、溶接 ヒューム、アスベスト対策など	HEPA / ULPA フィルター	無し					
HEPA / ULPA フィルター	無し	有り	2m プラスチックホース	12041500					
フィルター段数	3段	4段	フレキシブルチューブ (最長 113cm)	81906500					
定格電圧 (V)	100 (50/60Hz)		ポリスチレンダストバッグ (3 枚付属)	107418525					
消費電力 (W)	850		30ft 電源コード (3P) (9m)	107408837					
最大風量 (L/sec)	33		ローコストフロアノズル	140 8492 510					
最大静圧 (kPa)	18		ラウンドブラシノズル	147 1385 500					
騒音レベル (dB(A))	61		ラバーコーンノズル	81140900					
メインフィルター面積 (cm ²)	2100		ファンチチュアノズル	32043700					
コンテナ容量 (L)	12.5		メインフィルター	61543000					
ダストバッグ容量 (L)	6.5		マイクロフィルター	11730410					
電源コード長さ (m)	9 (アース付き)								
サイズ L x W x H (cm)	39 x 30 x 41	39 x 30 x 53							

* 仕様・外装は予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。別売りの専用オプションパーツも多数ございます。また、修理部品のみ販売も可能です。詳細はお問い合わせください。

ニルフィスク株式会社

GM80Pシリーズ_2023/02_v1.5

本社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜2-5-15 新横浜センタービル7F
TEL: 045-620-3658 FAX: 045-473-2511
ホームページ www.nilfisk.co.jp メール mail.jp@nilfisk.com



NILFISK