



アスベスト除去現場向け掃除機

GM80 HEPA

ニルフィスクGM80型は、特にアスベスト除去現場で威力が発揮できる構造になっています。ワンタッチで取外し可能なキャスター付のGM80C型と大型で丈夫なキャスター付のGM80P型の2機種からお選び頂けます。いずれの機種も吸引力等の性能は全く同一です。








また、独自の4段フィルトレーションシステムによりモーターの焼きつき、吸引力の低下が起きにくくなっています。更に、約5kgと軽量コンパクトで6.3リットルの大容量紙バックが使用可能です。



SPECIFICATIONS

モーター型式（アース付）		GMPJ	紙パック容量	リットル	6.25
電圧	volts	100	フィルター面積	c m ²	2100
消費電力	W	850	サイズ（幅×奥行×高さ）	c m	30×37/39×53
真空度	kPa	18	重量	kg	5.8
風量	l /s	33	騒音レベル（at1.5m）	dB(A)	61
			電源コード	m	9
			フィルター性能，HEPA (DOP-Tested)	%	99.97% @ 0.3 microns

FEATURES&BENEFITS

-  HEPA（排気）フィルターは、0.3μmの粒子を99.97%捕集します。
オプションで さらに高性能なULPAフィルターも取り付け可能です。
-  独自の4段フィルトレーションシステム採用で吸引力の低下が起きにくくなっています。
-  モーターには、焼きつきを防止するバイパスバルブを装備しています。
-  電源は100Vが標準でご希望により200Vを選択可能です。また他の電圧も対応できます。
-  吸引した粉塵等の固形物は6.3リットルの紙パックに回収され容易に廃棄できます。
-  吸引ホースはホース詰まりを防止する為、テーパー（先細り）状になっています。
- 

OPTIONAL ACCESSORIES

- ・
- ・

* HEPA - High Efficiency Particulate Air - Retains 99.97% at 0.3 microns.

** ULPA - Ultra Low Penetration Air - Retains 99.999% at 0.12 microns.