



株式会社 中村製粉
Sifter & Processing Division

vibro energy - Micro Separator

MS-123

小型振動ふるい機



MS-123 vibro energy - Micro Separator

MS-123は「使い勝手のよさ」を基本コンセプトに設計されています。
非効率な少量多品種のふるい作業がだれにでも簡単にしかも正確に行うことができます。
あらゆる産業分野において、さまざまなニーズに応えています。



スタンダードモデル

ドイツ特許 G 8713767.4 / 日本実用新案登録第2132028

vibro energy - Micro Separator

MS-123

小型振動ふるい機

少量、多品種のふるい作業に最適。

Easy & Quick

- パッチン錠を外せばふるい部が簡単に外れますので、すばやく洗浄できて連続して多品目のふるい作業が可能です。
- キャスターが付いていますので、必要な場所までスピーディに移動することができます。
- 稼働音がきわめて静かですので、どのような作業環境でも安心してお使いいただけます。
- メンテナンスや交換部品はほとんどありません(ふるいの網は除く)。

Function

- 粉体・粒体・液体・粘体のふるい作業
- 混入した異物の除去作業
- 混合の前処理・ダマ取り・空気入れ・さばき

Application

食品・健康食品・医薬品・化学製品・陶器セラミック・機械金属・電子部品・公害処理・学術

Performance

※網径φ450

小麦粉	30mesh	250Kg/hr	チョコレートパウダー	20mesh	30Kg/hr
米粉	60mesh	180Kg/hr	オレンジジュース	80mesh	300lt./hr
グラニュー糖	12mesh	100Kg/hr	トウガラシ粉	16mesh	150Kg/hr
粉糖	40mesh	30Kg/hr			



Spec

使用電力	単相100V 50/60Hz 400W	主な材質	オールSUS304
------	---------------------	------	-----------

Variation

排出口の形状
バリエーション



MS-123VH
＜直下型排出口＞

フタの形状
バリエーション



ホッパー付きフタ



マグネットユニット



取っ手付きフタ

Dimensions

