

option parts



衛生ネジ



カムロック段落とし



ダストキャップ



レベルゲージ各種



MV-400S
KATO
高圧水ポンプ用ホースリール



回転灯



ハンドランプ



増量水タンク(200ℓ)



サイクロン粉体移送装置



積載感知装置



満量計



バックアイカメラ



ホースリール



作業灯



ラジコン



ステンレス製リヤフェンダー



ステンレス製サイドガード



ステンレス製とい式ホース受け



配管凍結防止装置



アースリール



万能吸引車

MultiVac PRODUCT LINEUP

KATO ホームページ
kato-works.co.jp



YouTube / KATO WORKS OFFICIAL
youtube.com/user/katowork



Instagram
instagram.com/kato_works_official/



- 本機の使用にあたっての注意事項は、取扱説明書をよく読んで正しくお使いください。
- 本カタログの写真ならびに装備は、改良などによりお届けする製品と異なる場合があります。
- 仕様は予告なく変更することがありますのであらかじめご了承ください。
- ボディカラーおよび内装色は、撮影や印刷インクの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。
- 本カタログで使用される「KATO」、当社商品名、サービス名は、株式会社加藤製作所の商標、または登録商標です。

●お問合せ:

KATO 株式会社 加藤製作所

本社 / ☎140-0011 東京都品川区東大井1丁目9番37号
☎03(3458)1111番(大代表)
http://www.kato-works.co.jp

シンプル構造で大風量! 操作もメンテナンスも容易にしました。

汚泥も粉体も1台でOK! マルチな現場対応力。

コンパクトで大容量
クラス最大級の容量
積載量を確保!

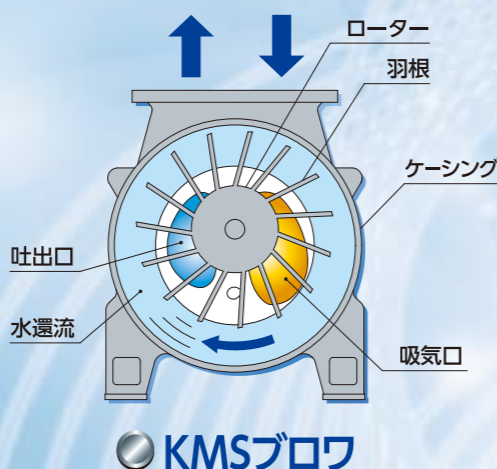
KMSブロワは特殊コーティング高張力アルミ製のため従来のルーツ式、スクリー式ブロワより軽量でコンパクト。ショートホイールベースの車両に架装してもクラス最大級の容量、積載量を確保できます。

粉体そのまま吸引!

KMSブロワ(KATO Multi Silent ブロワ)は水環流式ブロワです。下水や側溝などの汚泥だけでなく木材チップ、食用油の絞り滓、鑄造砂などの粉体をバグフィルター等の追加装備を必要とせずに吸引する事が可能です。

メンテナンスが容易

ブロワ軸受用オイルリザーバを装備しているため、作業終了毎の給脂メンテナンスは不要。しかもブロワの洗浄は水洗いだけでOK。簡単な清掃や給脂だけでブロワメンテナンスが済みます。



▲しゅんせつ泥土吸引



▲焼却灰



▲瓦礫



▲消石灰



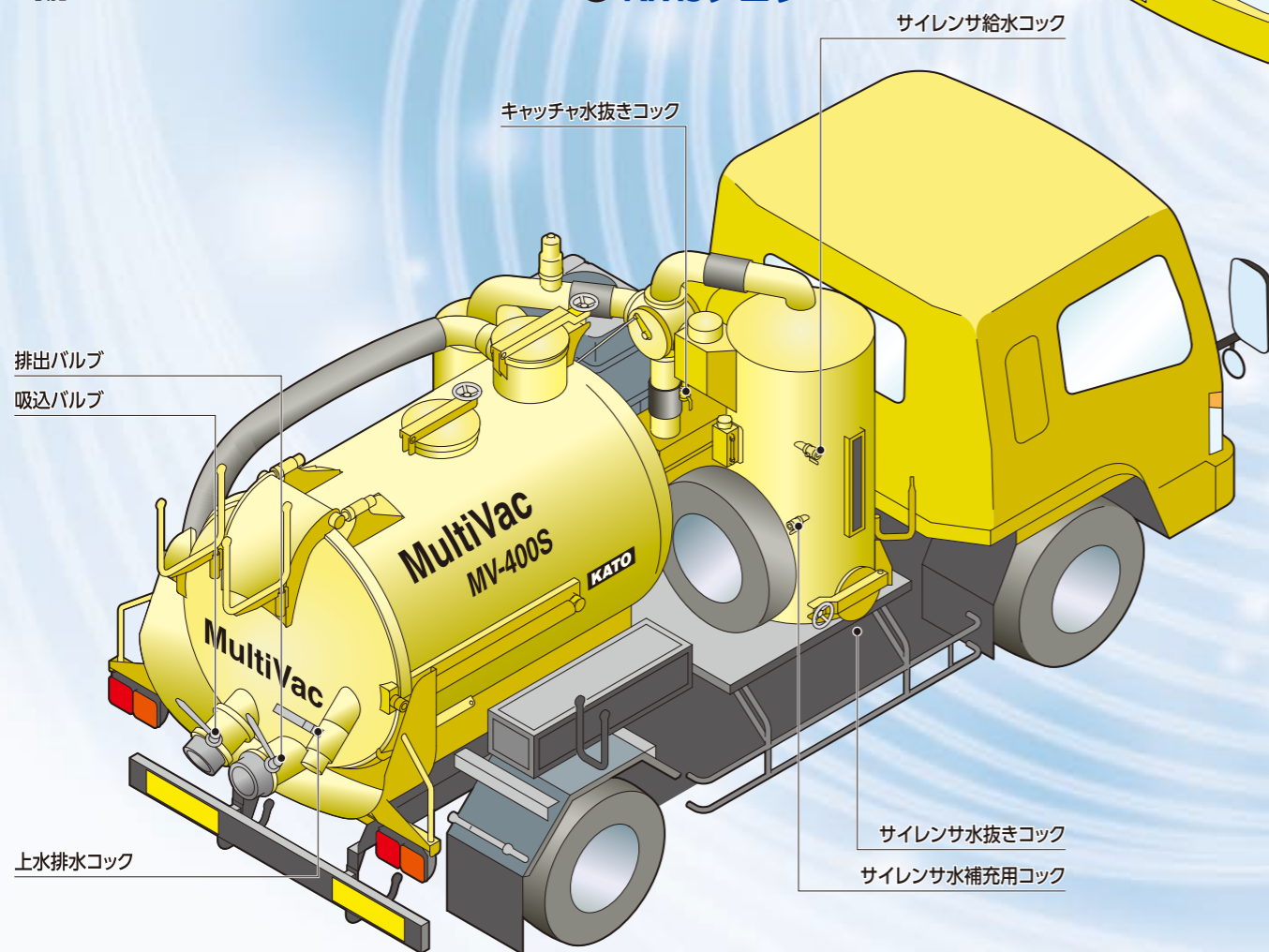
▲コークス



▲鑄物砂

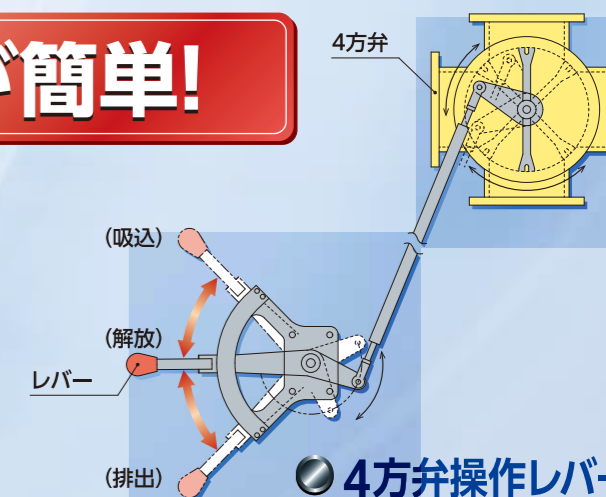


▲火山灰



操作が簡単!

負荷解放機能を持った4方弁を装備しています。レバー1本で吸引、解放、排出ができます。また、エンジン回転の調整もスイッチ1つで簡単操作。面倒な操作手順を覚える必要はありません。



大風量でも低騒音

吸引効率が良いため、従来機よりエンジン回転を抑えて作業に必要な風量を確保する事が可能。しかも、ブロワ自体が大変静かなので、作業状態で当社比平均6dB減少を実現しました。

長時間作業でも低コスト!

KMSブロワはインタークーリングシステムを装備。吸引能力の低下が少ないため、長時間高負荷をかけた作業を行うことができます。粉体専用機よりも低コスト。マルチバックの実力です。

※MV-400CIIはインタークーラを装備していません。

MV-400CII

- 3tシャーシに大容量のホoppaを搭載
※性能表カタログ参照



- 適用シャシ: 3t
- タンク容量: 2.7m³
- 最大積載量(標準): 2,700kg
- 理論風量: 18m³/min

※車両の運転には、中型自動車運転免許(8t限定も可)が必要です。

MV-400SL

- 高さ2mのリフトアップ機能付き
- ダンプ車への積み替えも安全・簡単!



- 適用シャシ: 4t
- タンク容量: 2.2m³
- 最大積載量(標準): 1,850kg
- 理論風量: 50m³/min

※車両の運転には、中型自動車運転免許(8t限定も可)が必要です。

MV-400S

- コンパクトボディの大風量
- 使いやすいパワフルスタンダード機種



- 適用シャシ: 4t
- タンク容量: 2.7m³
- 最大積載量(標準): 2,200kg
- 理論風量: 50m³/min

※車両の運転には、中型自動車運転免許(8t限定も可)が必要です。

MV-500S

- 5tシャーシに大容量のホoppa搭載
- 積載効率の高さは、クラス最大級!



- 適用シャシ: 5t
- タンク容量: 4.6m³
- 最大積載量(標準): 4,400kg
- 理論風量: 50m³/min

※車両の運転には、中型自動車運転免許が必要です。

MV-600S

- 5.5tシャーシに大容量のホoppa搭載
- 積載効率の高さは、クラス最大級!



- 適用シャシ: 5.5t
- タンク容量: 6.3m³
- 最大積載量(標準): 5,300kg
- 理論風量: 50m³/min

※車両の運転には、大型自動車運転免許が必要です。

MV-2000S

- 8.2m³の大容量ホッパを搭載
- 高効率な作業を実現!



- 適用シャシ: 20t
- タンク容量: 8.2m³
- 最大積載量(標準): 7,500kg
- 理論風量: 50m³/min

※車両の運転には、大型自動車運転免許が必要です。

MV-2000SII

- 新型ブロワ搭載で大風量
- ショートホイールベースを実現



- 適用シャシ: 20t
- タンク容量: 8.2m³
- 最大積載量(標準): 7,400kg
- 理論風量: 70m³/min

※車両の運転には、大型自動車運転免許が必要です。

MV-2200S

- シリーズ最大! 積載量・9.2t, ホッパ容量11.3m³
- 低風量大容量仕様(産業廃棄物)にも設定可能

※性能表カタログ参照



- 適用シャシ: 22t
- タンク容量: 11.3m³
- 最大積載量(標準): 9,200kg
- 理論風量: 50m³/min

※車両の運転には、大型自動車運転免許が必要です。

MV-2200SII

- 新型ブロワ搭載で大風量
- タンク容量10.7m³を確保!



- 適用シャシ: 22t
- タンク容量: 10.7m³
- 最大積載量(標準): 8,800kg
- 理論風量: 70m³/min

※車両の運転には、大型自動車運転免許が必要です。