

金型真空引装置

# MV-system

その圧倒的な脱気成果

MVシステムは業界最上位クラスの  
脱気能力を有する金型真空引装置です。

射出成形機実績 30 t ~2,500t



型式MV-H01 高真空モデル

## さあ始めよう金型が汚れない生産体制を

MVシステムは金型内の残留空気及び充填時に金型内に進入してくる  
圧縮された高圧ガスを高真空領域及び圧倒的な吸引能力で除去します。

- |                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| ・金型メンテナンスサイクルの延命    | ・ガス不良対策などの品質の安定 |
| ・型内圧の低下（ヒケ、ソリ、バリ対策） | ・ヤケ、ショートモールド対策  |
| ・フィードフォアード（不良事前対策）  | ・二次加工品生地の精度向上   |

## マルチコントロールシステム採用

MVシステムは最大2台の成形機を同時にそれぞれ任意のタイミングで  
金型真空引きを可能にするマルチコントロールを実現。（オプションユニット）

株式会社 MSR 〒370-0071群馬県高崎市小八木町312-15ビジネスパーク小八木2F

<https://msr-jmv.com/>

tel 027-373-4061

MVシステムはさまざまなテーマに対応するため  
豊富なライアップをご用意しております。

# MVsystem Lineup

## 機種名　　スタンダードモデル

型式	MV-01/02
設計排気量	560/600 L/min (50Hz/60Hz)
最高真空度	-80kPa
装置高さ (二段式)	W670mm × D462mm × H805mm
装置高さ (三段式)	W600mm × D350mm × H1,040mm
装置重量	45Kg
タンク容量	35L (二段式) 10L(三段式)
接続口	3/8タップロ 4ポート
備考	マルチコントロールシステム対応



## 機種名　　高真空モデル

型式	MV-H01/02
設計排気量	438/515 L/min (50Hz/60Hz)
最高真空度	-101.12 kPa
装置高さ	W670mm × D462mm × H805mm
装置重量	75Kg
タンク容量	35L
接続口	3/8タップロ 4ポート
備考	マルチコントロールシステム対応

## 機種名　　ハイスペックモデル

型式	MV-HPO1/02
設計排気量	1,600/2,000 L/min (50Hz/60Hz)
最高真空度	-90 kPa以上
装置高さ	W890mm × D462mm × H974mm
装置重量	165Kg
タンク容量	35L
接続口	3/8タップロ 4ポート
備考	マルチコントロールシステム対応



## MSR

全機種DEMO機をご用意しております。詳しくは販売代理店さまにお問合せください。

※有償対応となります。※成形機側より型締完了信号または型締開始信号（ドライ接点）が必要になります。

※30Aまたは20A電源口が必要になります。※MVシステム吸引口から金型接続口までのホースをご用意ください。