



Steam Cleaner

スチームクリーナー

パワフルなスチームで地球にやさしい強力スチームクリーナー
廃液ゼロ! ケミカル系洗剤を使用せず、蒸気のパワーで洗浄します。

コンパクトでスポット洗浄に最適

Steam Cleaner MRS-1

スチームクリーナー MRS-1



特長

- 最高圧力0.5Mpaのパワフルスチームで、頑固な汚れを瞬時に除去できます。
- 使用するのは「水」のみ。廃液はそのまま廃棄できるのでとても安心です。
※汚れその物が廃棄に適さない場合は該当しません。
- 小型ボイラー及び高性能ヒーターによる瞬間加熱システムを採用しています。
- 連続噴射約30秒（最高圧力噴射時）のスポット洗浄専用機です。
小さな物、狭い範囲の洗浄に最適です。
- 低価格でコンパクト設計です。

用途

- ケミカル系やアルコール系洗浄剤の代替洗浄
- どうしても残ってしまう、微細な汚れの洗浄
- 除去しにくい油分、研磨剤等作業工程上やメンテナンス時に発生する汚れの洗浄
- 薬剤、薬剤製造、バイオロジカル、医療機器等の、悪臭で頑固な汚れの洗浄・除去
- こびり付いた食品や材料の洗浄・除去
- 塗料やインクの洗浄

付属品

MRS-1本体、フレキシブルホース80cm、フットスイッチ、水注入用ポリタンク、イオン交換樹脂

オプション

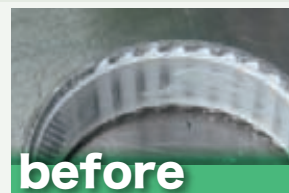
- 単相200V仕様への変換…長時間の連続使用が可能になります。
イオン交換樹脂…水道水を軟水化させる樹脂です、約4～6か月に一度の交換が必要です。

商品名	スチームクリーナーMRS-1	タンク容量	3リットル
蒸気最高出力	0.5Mpa	ボイラー内保有水容量	1.2リットル
定格電圧／消費電力	単相100V／1.5kw	本体寸法	270(D)×265(W)×450(H)mm
ブレーカー容量	30A	本体重量	11.5kg

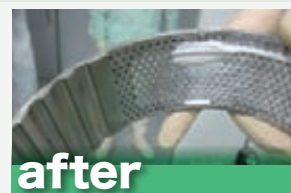
超高圧スチームで驚異の洗浄力

Powerful Steam Cleaning System MRS-150α

高圧スチームクリーナー MRS-150α



before



after



before



after

特長

- 最高圧力0.6Mpaの超高圧スチームを長時間噴射、とても頑固な汚れを瞬時に除去できます。
- 使用するのは「水」のみ、廃液はそのまま廃棄できるのでとても安心です。
※汚れた物が廃棄に適さない場合は該当しません。
- 高性能ヒーターによる瞬間加熱システムを採用しています。
- 最高圧力のスチームを連続で噴射、小さな物、数の多いものから、大きな物、広い範囲の洗浄まで、すべてをカバーします。
- 手元スイッチ付ノズルで、汚れた箇所を自由に洗浄できます。

用途

- ケミカル系やアルコール系洗浄剤の代替洗浄
- 超音波洗浄で除去できない、こびり付いた汚れ、極小の破片等の洗浄・除去
- MRS-1で除去できない汚れや広範囲の洗浄
- 除去しにくい油分、研磨剤等作業工程上やメンテナンス時に発生する汚れの洗浄
- 薬剤、薬剤製造、バイオリジカル、医療機器等の、悪臭で頑固な汚れの洗浄・除去
- こびり付いた食品や材料の洗浄・除去
- 塗料やインクの洗浄

オプション

- バキューム装置…拡散するスチームを吸取ります。
- 圧力の変更…圧力を上げることができます。
- 純水仕様…不純物を極力避けたい場合、純水仕様に変更できます。
ノズル形状の変更…洗浄物によりスチームの噴射スタイルを変更できます。
- 熱風発生ノズル…水分の少ないドライスチーム洗浄に最適です。
- 軟水化装置、純水製造装置
- その他様々なご要望にお応えできます。

付属品

MRS-150α 本体、圧力設定パネル、フレキシブルホース150cm、手元スイッチ付ノズル、ノズル置き台、カートリッジ水タンク、イオン交換樹脂、排水タンク、移動用車輪

商品名	高圧スチームクリーナーMRS-150α	タンク容量	5リットル
蒸気最高出力	0.3~0.6Mpa(任意設定)	ボイラー内保有水容量	2.9リットル
定格電圧/消費電力	三相200V/最大6.6kw	本体寸法	628(D)×450(W)×925(H)mm
ブレーカー容量	30A	本体重量	66kg

ウォーターマークを残したくない精密洗浄に最適

Purified Water Steam Cleaning System

純水スチームクリーナー YSC-100



特長

- 使用するのは「純水」。よりクリーンさを求められる精密洗浄に最適です。
※10 μ ジーメンス程度をご利用ください。
- 最高圧力0.5Mpaの高圧スチームを長時間噴射、極小のスチームが、頑固な汚れを分解します。
- 「純水」を変換した高圧力・高密度スチームの連続噴射で、ステンレスやガラス等の敏感な対象物の洗浄をカバーします。
- 高性能ヒーターによる瞬間加熱システムを採用しています。
- フレキシブルノズルとフットペダルで、汚れた箇所を自由に洗浄できます。

用途

- 金属、ガラス、半導体基板等の精密洗浄
- ケミカル系、アルコール系洗浄剤からの代替又は後処理洗浄
- 油分、研磨剤など作業工程上、メンテナンス時に発生する汚れの精密洗浄
- 薬剤、薬剤製造、バイオロジカル、医療機器等の、悪臭で頑固な汚れの精密洗浄・除去
- 静電気やホコリの除去

付属品

YSC-100本体、フレキシブルホース80cm、フットペダル、ノズル固定台、カートリッジ水タンク、排水タンク

オプション

- 純水製造装置
- ノズル形状の変更…洗浄物によりスチームの噴射スタイルを変更できます。

商品名	純水スチームクリーナーYSC-100	タンク容量	6リットル
蒸気最高出力	0.5Mpa	ボイラー内保有水容量	1.2リットル
定格電圧／消費電力	単相220V／最大3.6kw	本体寸法	560(D)×340(W)×566(H)mm
ブレーカー容量	30A	本体重量	24kg

発売元

▲ アルファミラージュ株式会社
ALFAMIRAGE Co., Ltd.

大阪／〒534-0021 大阪市都島区都島本通3-2-19
TEL.(06)6924-2631 FAX.(06)6924-2022

東京／〒110-0016 東京都台東区台東3-13-7加瀬ビル2F
TEL.(03)3835-1853 FAX.(03)3835-1855

URL: <http://www.alfamirage.com>

E-mail: alfa@alfamirage.com

●お問い合わせ・ご用命は