

2026年1月



次の100年を創る  
-All for the Future-

プロの現場で選ばれ続ける  
**高圧洗浄機**

MARUYAMA

High-Pressure Washers

- The Trusted Professional Solution for  
Every Cleaning Challenge





2025-2026

# PRODUCT LINE UP

## モーター式

### カートタイプ



2.2~3.7kW

MKW0520MC3

MKW1010MC3

MKW1413MC3

MKW0630MC

P.11



5.5kW

MKW1223MC

MKW1619MC

MKW2015MC

P.12



100V

MKW0410MC

MKW0807MC

P.13

### フレームタイプ



5.5kW

MKW0640MF

MKW2014MF

P.14



7.5kW

MKW0660MF

MKW1035MF

MKW3012MF

P.15



11kW

MKW1050MF

MKW1535MF

MKW2126MF

P.15

## エンジン式

### フレームタイプ



MKW0536EFS

MKW0730EFS

MKW1018EFS

MKW1513EFS

P.16



MKW0536EF

MKW0730EF

MKW1018EF

MKW1513EF

P.17



MKW2015EF

P.17

### カートタイプ



MKW1209DX-H-1

MKW1511DX-H-1

MBW1511DX-H-1

P.18



MKW1515H-1

P.19



MS337EW-M

P.19



MS419EW

P.19

## エンジン式

### 防音タイプ



MKW0618EQLS

P.20

## モーター式 200V温水タイプ



MKW813H-1  
P.21  
MKW1413H-1



MKW814H-1 P.22



REVO-1000  
REVO-1500  
REVO-700HP  
REVO-900HP  
P.22



HWV-902E  
HWV-1113E  
HWV-903E  
HWV-1105E  
HWV-1175E  
HWV-11350E  
HWV-1500E  
HWV-2100E  
P.23



HW-1305E  
HW-1600E  
HW-2002NE  
HW-1310E  
P.24

## MUFBタイプ



UP0814H P.25



UP1011EW P.26



UP400EW P.26

## INDEX

高圧洗浄機適性表一覧 P.6

機能アイコンの説明 P.10

モーター式	200V カートタイプ	P.11
	100V カートタイプ	P.13
	200V フレームタイプ	P.14

エンジン式	フレームタイプ	P.16
	カートタイプ	P.18
	防音タイプ	P.20

モーター式 200V温水タイプ P.21

MUFBタイプ P.25

アクセサリ P.28

# プロの現場で選ばれ続ける “MARUYAMA”の高圧洗浄機

MARUYAMAの高圧洗浄機は、過酷な現場でも高い洗浄力を発揮する技術力と、全国規模の迅速なサポート体制でプロフェッショナルに選ばれ続けています。私たちの130年にわたる技術革新と信頼性が、業界のスタンダードを築き、持続可能な社会にも貢献しています。

## 技術力

### MARUYAMAの高圧洗浄機は、 過酷な現場に最適な洗浄力と耐久性を誇ります。



高圧洗浄機(車両)



重機高圧洗浄

食品工場機器洗浄

・高圧ポンプ製造  
トップクラス

・業界に誇る耐久性

・OEM提供による信頼性

**自社設計・自社製造、  
国内生産**



**高圧ポンプ製造  
国内トップクラス**

高圧洗浄機のコア部分である高圧ポンプを20万台以上製造してきた実績があります。これは業界での信頼の証です。



産機洗浄ユニット(プランジャーポンプ)  
食品・機械・鉄鋼・半導体・建設その他、  
様々な現場で活用

**壊れにくい耐久性**

MARUYAMAの高圧洗浄機は、プロ向けに設計されており、耐久性が非常に高いため、過酷な現場でも長期間使用できます。

**130年の信頼と技術力**

長年の経験を元に、信頼性の高い製品を提供し続けており、業界で培ったノウハウが強みです。

**ポンプをOEM提供  
してきた業界実績**

業界の他のブランドにもOEMとしてポンプを提供しており、その技術力と信頼性は広く認知されています。





# サポート力

## 安心と信頼のサポート体制 MARUYAMAの顧客最優先主義



・現場で必要なのは、  
迅速で確実なサポート

・丸山は全国25拠点を誇り、  
すべての顧客に安心と信頼を  
提供します。

### スピード対応

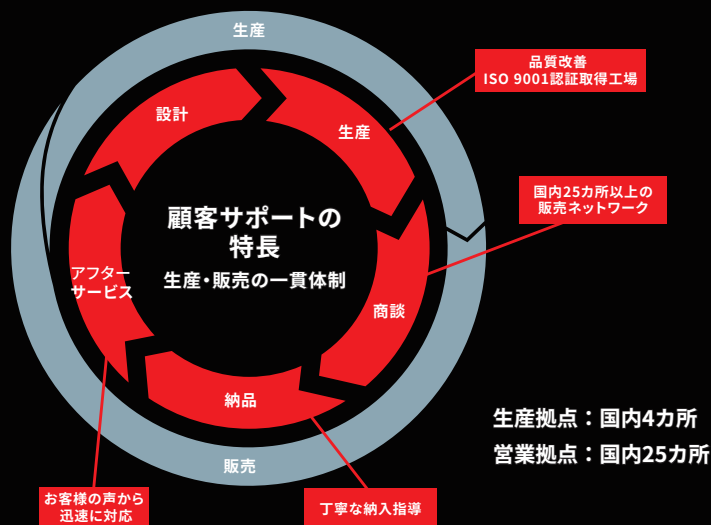
顧客からの問い合わせやサポート依頼  
に対し、迅速な対応を行っており、現場  
のダウンタイムを最小限に抑えます。

### 全国規模のサポート網

MARUYAMAは国内25カ所に営業拠  
点、3カ所の物流拠点をもち、広範な  
地域で迅速なサービスを提供します。

### 国産パーツのストック 供給体制

部品供給の際にも、豊富なストックを  
持ち、国内3カ所の物流拠点から迅速  
な対応が可能です。



生産拠点：国内4カ所  
営業拠点：国内25カ所

顧客と現場のニーズを第一に考えたサポートを  
提供。業界初のカスタマーサポートセンター設  
置。お客様の相談窓口として専門知識を持った  
スタッフが対応。各営業拠点と協力してより迅速  
で的確な対応ができるよう努めております。



# 高圧洗浄機適性表一覧

オススメ度合 ●>○>記入無

						モーター式											
						カートタイプ										フレームタイプ	
業種	用途	洗浄目的	重視			MKW 0520MC3	MKW 1010MC3	MKW 1413MC3	MKW 0630MC	MKW 1619MC	MKW 2015MC	MKW 1223MC	MKW 0410MC	MKW 0807MC	MKW 0640MF		
			水量	圧力	温水												
農業	機械器具洗浄	泥汚れ	■									○	○	○			
	畜舎内の洗浄	雑汚れ	■		■	○	○		○			○	○	○	○		
	搬入車両の洗浄	足回りの洗浄・消毒		■	■	○	○										
畜産	畜舎内の清掃	糞尿の除去		■	■		○	●		●	●	○					
	木材伐採	木材の皮剥ぎ		■					○	●							
	土砂除去	泥汚れ除去	■						●						●		
林業	林業機械の洗浄	材木片・くず等の除去		■		○	○						○	○			
	いけす・漁網洗浄	貝殻・藻除去		■			○	○	○	●	●	○					
	養殖用容器洗浄	貝殻・藻除去		■			○	○	○	○	●	○					
漁業／船整備	船底洗浄	貝殻・藻除去		■			○		○	●					○		
水産加工	加工場の床・機械周りの洗浄	残渣・油分除去	■	■	■	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	
	掘削	泥汚れ	■	■			○			○		○				○	
	採石	苔落し・泥土汚れ	■	■			○	●		●	○	●				○	
採石	採石・砂利運搬	車両足回り洗浄	■			●			●							○	
	パッチャープラント内洗浄	機械、 ホッパーセメント 汚れ除去(硬化前)	■			○			○							●	
	車両洗浄	足回り泥汚れ除去	■			○			○							●	
ダム／橋梁	レイタンスカット	コンクリート表面 処理		■					○	○	●						
建築現場	高所揚水	取水	■											●			
	建設現場出入口	道路・路面の 泥汚れ除去	■			○			●			○	○			○	
	解体現場	防塵	■			○			○				○			○	
塗装業	鉄骨・建造物	錆の除去		■							○						
	コンクリート	表面の目粗し		■				○		●	○						
	外壁洗浄	外壁・屋根等の 目地雑汚れ		■			○	○		○	○	○					
食品加工業	床・機械周り洗浄	残渣流し	■		■	●			●			○	○			○	
	床・機械周り洗浄	油・カビの汚れ			■												
	床・機械周り洗浄	こびり付いた汚れ		■			●	●				○	○	○			
	容器(コンテナ)・器具洗浄	こびり付いた汚れ		■	■		●	●		○		○		○			
	フィルタ(ろ布)洗浄(排水処理施設)	残渣流し	■			●			●			○	○	○	○	○	
	排水溝	残渣流し	■			●			●			○	○	○	○	○	
飲料・粉黛	配管やホース内	残渣流し	■			●			●			○	○	○	○	○	
	床・機械周り洗浄	残渣流し	■			●			●			○	○	○	○	○	
	床・機械周り洗浄	カビ汚れ			■	●	●					○		○			
食品加工他	焼き網・鉄板の汚れ	油・焦げ除去		■				●		○	○						
醸造・飲料他	ろ布洗浄	残渣流し	■			●			●				○			○	
	タンク洗浄	残渣流し	■			●			●				○			○	
	ロール紙の耳切り	耳切り		■				●		○	○						
パルプ・紙	排水処理	汚泥流し	■			●			●			○				●	
	床・機械周り洗浄	汚泥流し	■			●			●			○	○			●	
	床・機械周り洗浄	化学物質汚れ		■			●	●		○		●					
化学工業／ 石油製品	タンク洗浄	化学物質汚れ		■			●	●		○		●					
	ろ布(ろ板)洗浄	化学物質汚れ	■	■		○	●	●	○			●					
	窯業	床・機械周り洗浄	■			○			●			○				●	
製鉄所・鉄鋼業	床・機械周り洗浄	グリス汚れ		■	■			○		●	●						
	運搬器具・運搬車両	鉄鉱石等汚れ	■						○							●	
	車両洗浄	鉄鉱石等汚れ		■			○	●		●							
	設備機器洗浄	鉄鉱石等汚れ		■				○		○	○			○	●		
汎用機器製造業	溶接焼け後洗浄	酸洗い・焼け跡後の 表面汚れ		■			○	●		●		●		●			
水道業	下水排水処理施設	泥土汚れ	■			○			●			○				●	
鉄道業	車両洗浄	砂埃除去		■			○	○		○	○						
	台車洗浄	油汚れ除去		■	■		○	●		●	●						
	船内洗浄	雑汚れ	■	■	■	○	○		○			○	○	○			
水運業	船底洗浄	貝殻・藻除去		■						○	○						
	車両洗浄	砂埃除去		■			○	●		●							
	車両洗浄	足回り洗浄 (塩カル除去含む)、 車体荷台の洗浄			■	■		○	●								
倉庫・運輸業	タンクローリー車 洗浄	タンク内洗浄、 車両足回り洗浄	■	■	■	○	○			●	●	○					
	資産機洗浄	油汚れ、泥土汚れ	■			○		○	○	○		○	○				
	資産機錆落とし	サンドブラスト (再塗装前処理)		■						●	●						
	資産機整備	油汚れ等	■	■	■												
飲食業	厨房機器・床洗浄	油汚れ等		■	■	○	●						○	●			
浴場業	焼き網・鉄板等	焦げ・油汚れ						○			○	○					
給食センター	風呂洗浄	垢・雑汚れ	■			○			●				●	○	●		
廃棄物処理	厨房洗浄	油汚れ等		■		●	○		●				○	○			
ゴミ処理場	パッカー車洗浄	雑汚れ	■	■	■	○	○	○	○	○						●	
	焼却場機械窓洗浄	雑汚れ	■			●	○	○	○	○		○	○	○			
	粉塵対策	防塵	■			○				○						●	
自動車整備業	車両洗浄	足回り汚れ等		■	■		○	●									
	エンジンルーム洗浄	油・泥汚れ		■	■		○	●				○					
機械等修理業	整備機械洗浄	油汚れ等		■	■		○		○		○	○	○	○			
ビル メンテナンス	施設洗浄	雑汚れ	■			●			●				●	○			
	配管洗浄 (下水・家庭内排水管)	雑汚れ	■	■		○	○		○				●	●			
	フィルター、 ダクト洗浄	砂埃汚れ	■	■		○	○		○				●	●			
	浄化槽洗浄	雑汚れ	■			○			○				○	○			





# 高圧洗浄機適性表一覧

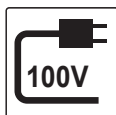
オススメ度合 ●>○>記入無

業種	用途	洗浄目的	重視			MBW1511 DX-H-1	MKW1515 H-1	MS337 EW-M	MS419 EW	MKW0618 EQLS	MKW813 H-1	MKW1413 H-1	MKW814 H-1	REVO- 1000	REVO- 1500	
			水量	圧力	温水											
農業	機械器具洗浄	泥汚れ	■			○	○	●	●	○	○	○	●	●	○	
畜産	畜舎内の洗浄	雑汚れ	■		■						○	●	●			
	搬入車両の洗浄	足回りの洗浄・消毒		■	■					○	○	○	○			
	畜舎内の清掃	糞尿の除去		■	■											
林業	木材伐採	木材の皮剥ぎ		■		●	○									
	土砂除去	泥汚れ除去	■							○						
	林業機械の洗浄	材木片・くず等の除去		■		○	●									
養殖	いけす・漁網洗浄	貝殻・藻除去		■			○									
	養殖用容器洗浄	貝殻・藻除去		■												
漁業／船整備	船底洗浄	貝殻・藻除去		■		○	○									
水産加工	加工場の床・機械周りの洗浄	残渣・油分除去	■	■	■						○	○	○	○	○	
採石	掘削	泥汚れ	■	■				○	○							
	採石	苔落し・泥土汚れ	■	■			○	○	○							
	採石・砂利運搬	車両足回り洗浄	■													
生コン業	パッチャープラント内洗浄	機械・ホッパーセメント 汚れ除去(硬化前)	■													
	車両洗浄	足回り泥汚れ除去	■													
ダム／橋梁	レイトンスカット	コンクリート表面 処理		■		○	○									
建築現場	高所揚水	取水	■													
	建設現場出入口	道路・路面の 泥汚れ除去	■							○						
	解体現場	防塵	■							○						
塗装業	鉄骨・建造物	錆の除去		■												
	コンクリート	表面の目粗し		■												
	外壁洗浄	外壁・屋根等の 目地雑汚れ		■												
食品加工業	床・機械周り洗浄	残渣流し	■		■											●
	床・機械周り洗浄	油・カビの汚れ			■						○	○	○	○	○	
	床・機械周り洗浄	こびり付いた汚れ		■												
	容器(コンテナ)・器具洗浄	こびり付いた汚れ		■	■						○	○	○	○	○	
	フィルタ(ろ布)洗浄(排水処理施設)	残渣流し	■													
	排水溝	残渣流し	■													
飲料・粉黛	配管やホース内	残渣流し	■													
	床・機械周り洗浄	残渣流し	■													
	床・機械周り洗浄	カビ汚れ		■	■											
食品加工他	焼き網・鉄板の汚れ	油・焦げ除去		■												
醸造・飲料他	ろ布洗浄	残渣流し	■													
	タンク洗浄	残渣流し	■													
パレブ・紙	ロール紙の耳切り	耳切り		■												
	排水処理	汚泥流し	■													
	床・機械周り洗浄	汚泥流し	■													
化学工業／ 石油製品	床・機械周り洗浄	化学物質汚れ		■												
	タンク洗浄	化学物質汚れ		■												
	ろ布(ろ板)洗浄	化学物質汚れ	■	■												
窯業	床・機械周り洗浄	泥土汚れ	■							○						
製鉄所・鉄鋼業	床・機械周り洗浄	グリス汚れ		■	■	●	●				○	●	○	●	●	
	運搬器具・運搬車両	鉄鉱石等汚れ	■													
	車両洗浄	鉄鉱石等汚れ		■						○	○	○	○			
	設備機器洗浄	鉄鉱石等汚れ		■												
汎用機器製造業	溶接焼け後洗浄	酸洗い・焼け跡後の 表面汚れ		■												
水道業	下水排水処理施設	泥土汚れ	■							○						
鉄道業	車両洗浄	砂埃除去		■												
	台車洗浄	油汚れ除去		■	■						○	○	○	○	○	
水運業	船内洗浄	雑汚れ	■	■	■											
	船底洗浄	貝殻・藻除去		■		○	○									
	車両洗浄	砂埃除去		■						○	○	○	○	○		
倉庫・運輸業	車両洗浄	足回り洗浄 (塩カル除去含む)、 車体荷台の洗浄		■	■					○	○	○	○	○		
	タンクローリー車 洗浄	タンク内洗浄、 車両足回り洗浄	■	■	■					○	○	○	○	○		
	資産機洗浄	油汚れ、泥土汚れ	■							○						
レンタル業	資産機錆落とし	サンドブラスト (再塗装前処理)		■												
	資産機整備	油汚れ等	■	■	■						○	○	●	●	○	
	厨房機器・床洗浄	油汚れ等		■	■											
飲食業	焼き網・鉄板等	焦げ・油汚れ														
浴場業	風呂洗浄	垢・雑汚れ	■													
給食センター	厨房洗浄	油汚れ等		■												
廃棄物処理	パッカー車洗浄	雑汚れ	■	■	■						○	○	●	●		
ゴミ処理場	焼却場機械窓洗浄	雑汚れ	■													
	粉塵対策	防塵	■													
自動車整備業	車両洗浄	足回り汚れ等		■	■						○	○	○		○	
	エンジンルーム洗浄	油・泥汚れ		■	■						○	●	○	○	○	
機械等修理業	整備機械洗浄	油汚れ等		■	■		○			○	○	●	○	○	○	
	施設洗浄	雑汚れ	■							○						
	配管洗浄 (下水・家庭内排水管)	雑汚れ	■	■												
	フィルター、 ダクト洗浄	砂埃汚れ	■	■												
ビル メンテナンス	浄化槽洗浄	雑汚れ	■													

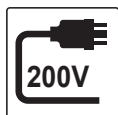


丸山の高圧洗浄機 MARUYAMA high-pressure washers

## ■ 機能アイコンの説明



単相100V電源  
で使用すること  
ができる機種  
です。



三相200V電源  
で使用すること  
ができる機種  
です。



プラグ形状

200V電源ス  
トレートプラ  
グを装備して  
います。



プラグ形状

可倒式の100V  
用プラグを装  
備しています。



プラグ形状

一般的な100V  
電源コンセント  
で使用します。



配線端子

端部配線に丸端子  
が付いており、現場  
の差し込みに合わ  
せて接続します。



エンジン

パワフルな国内メ  
ーカのエンジンを  
搭載しています。



セル  
スターター

キースイッチをひ  
ねるだけで簡単に  
エンジンの始動が  
行えます。



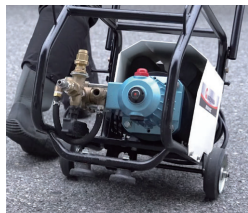
リコイル  
スターター

リコイルロープを  
引いて、エンジンを  
始動することがで  
きます。



カート式

ハンドルを装備し、  
可搬性に優れた機  
種です。



フルフレーム式

頑強なフレームと、  
内部を覆うカバー  
があり、耐久性に  
優れます。



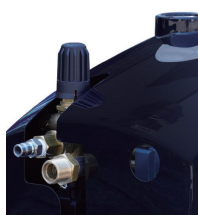
フレーム式

丈夫なフレーム構  
造で、ハードな現  
場に使用できます。



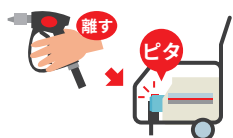
樹脂カバー

内部部品を保護  
し、軽量で衝撃に  
強いボディです。



オートSTOP

ガンを握るとモーターが動いて高圧水を噴射し、  
離すと停止します。



オート  
スローダウン

ガンを握るとエンジンが高回転となり、  
離すと低回転(アイドル状態)になります。  
作業停止時の騒音対策になります。



段積み

製品を積み重ねて保管できます。  
使用時期以外でも省スペース化が可能です。



吊りフック

移動の際に便利な吊りフックを装備しています。



低  
騒音

モーター式や防音タイ  
プなど、環境への騒音  
が低減されています。



中間ストレーナ

異物の混入を防  
ぎ、ポンプや各種  
部品のトラブルを  
防ぎます。



自動  
エア抜き弁

煩雑なエア抜き  
作業が無く、その  
まま始動して使  
用できます。



食品工場推奨

食品衛生に配  
慮した構造、ア  
クセサリを有し  
た機種です。



安全機構

凍結防止ヒーターや漏  
電遮断器など各種トラ  
ブル時の安全装置が搭  
載されています。



温

洗浄水を温水にして使  
用できます。油分など冷  
水では落ちにくい汚れ  
に効果的です。



## パワフルな洗浄力と豊富な特長で 食品工場の清潔をサポート！

- ウレタン外皮の高圧ホース、塩化ビニル製吸水ホースを採用。  
ポンプ潤滑部は食品機械用潤滑剤を使用。
- オートストップ機能搭載で省エネ&エコ
- 容易なメンテナンス設計



### 衛生配慮に特化したアクセサリで、水量～高圧タイプまでラインナップ

詳細はコチラ



#### 適用業種・用途

食品加工業の床・機械周り洗浄  
醸造・飲料のろ布洗浄  
厨房機器・床洗浄の油汚れ



ランス付ガン MKW1010MC3/MKW1413MC3



ハンドガン MKW0520MC3



ハンドガン MKW0630MC

名称	MKW0520MC3		MKW1010MC3		MKW1413MC3		MKW0630MC	
圧力 MPa	5		10		14		6	
水量 L/min	17	20	8	10	13		33.3	29.8
出力 kW	2.2		2.2		3.7		3.7	
寸法(長×幅×高) mm	783×475×917		789×475×917		783×475×917		961×475×917	
質量 kg	54		52		65		68	
ポンプ	MW2HP55EL (MC2)		MW3SF29EL (MC2)		MW2HP35EL5-U (MC2)	MW2HP35EL6-U (MC2)	MW3HP80L5 (30MC)	MW3HP60L6 (30MC)
モーター	三相 200V							
起動方式	直入始動							
定格電流値 A	9.6	9.4	10.6	9.4	15.6	14.6	15.6	14.6
キャブタイヤ	4C×2mm <sup>2</sup> ×5.6m (20A プラグ付)		4C×2mm <sup>2</sup> ×5.6m (20A プラグ付)		4C×3.5mm <sup>2</sup> ×5.6m (20A プラグ付)		4C×3.5mm <sup>2</sup> ×5.6m (20A プラグ付)	
洗浄ガン	ハンドガン(直射 / 扇形切替)		ランス付ガン(直射 / 扇形切替)		ランス付ガン(直射 / 扇形切替)		ハンドガン(直射/円錐切替)	
吐出ホース	3/8×10m (両端 SUS ワンタッチカプラー)							
吸水ホース	3/4×3m (30 メッシュ ストレーナー付)							
余水ホース	－							
周波数 Hz	50	60	50	60	50	60	50	60
メーカーコードNo.	316429	316430	316431	316432	316433	316434	316421	316422

※ 圧力計付、ステンレスフレーム、車輪3輪(2輪固定、1輪自在)、セレクトスイッチ付(停止・運転・自動)、ホース付き(吸水・吐出)

※ 製品仕様の水量は理論値になります。

## 幅広い業界で オールマイティに活躍！

- オートストップ機能搭載で省エネ&エコ
- 用途に合わせて切り替えノズルを標準装備
- 3輪仕様で高い機動力



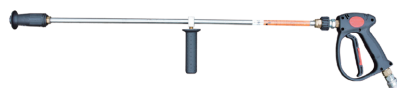
### 5.5kWのパワーを兼ね備えた機動力

詳細はコチラ



#### 適用業種・用途

漁網の貝殻・藻除去  
畜産での搬入車両の洗浄  
採石の苔落とし、泥土汚れ



ランス付ガン



吐出ホース



吸水ホース



余水ホース

名称	MKW1223MC		MKW1619MC		MKW2015MC	
圧力 MPa	12		16		20	
水量 L/min	22.7	23.2	18.4	19.1	14.5	14.8
出力 kW	5.5					
寸法(長×幅×高) mm	961×475×917					
質量 kg	77					
ポンプ	MW3HP60L5 (23MC)	MW3HP60L6 (23MC)	MW3HP50L5 (19MC)	MW3HP40L6 (19MC)	MW3HP40L5 (15MC)	MW3HP40L6 (15MC)
モーター	三相 200V					
起動方式	直入始動					
定格電流値 A	23.4	21.4	23.4	21.4	23.4	21.4
キャブタイヤ	4C×5.5mm <sup>2</sup> ×5.6m (30A プラグ付)					
洗浄ガン	ランス付ガン(直射 / 扇形切替)					
吐出ホース	3/8×10m(両端 SUS ワンタッチカプラー)					
吸水ホース	3/4×3m(30 メッシュ ストレーナー付)					
余水ホース	—					
周波数 Hz	50	60	50	60	50	60
メーカーコードNo.	316427	316428	316423	316424	316425	316426

※ 圧力計付、ステンレスフレーム、車輪3輪(2輪固定、1輪自在)、セレクトスイッチ付(停止-運転-自動)

※ 製品仕様の水量は理論値になります。



# 100Vカートタイプ

100V

## コンパクト設計! 機動力! 高い洗浄力!

- オートストップ機能搭載で省エネ&エコ
- 移動、収納に便利なコンパクト設計
- 丸山オリジナルモーター搭載で低電圧時の作動不良抑制、低騒音



## 折り畳みできるハンドルでさらにコンパクトに

詳細はコチラ



### 適用業種・用途

建築現場の高所揚水  
食品加工業の容器(コンテナ)・器具洗浄  
ビルメンテナンス



ハンドガン MKW0410MC



ハンドガン MKW0807MC



吐出ホース



吸水ホース

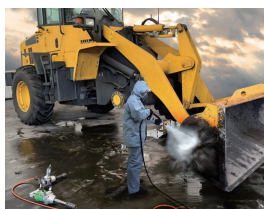
名称	MKW0410MC		MKW0807MC	
圧力 MPa	3.7	3.4	7.5	6.5
水量 L/min	9.5	11.4	5.3	6.4
出力 kW	0.95	1.05	0.95	1.05
寸法(長×幅×高) mm	使用時:645×433×700/収納時:600×433×454			
質量 kg	33.5			
ポンプ	MW3SF29EL (TS)		MW3SF29EL (07MC)	
モーター	単相 100V			
起動方式	直入始動			
定格電流値 A	13.8	12.8	13.8	12.8
キャブタイヤ	3C×2mm <sup>2</sup> ×5m (可倒式プラグ)			
洗浄ガン	ハンドガン(直射 / 円錐切替)		ハンドガン(直射 / 扇形切替)	
吐出ホース	1/4×10m (両端 SUS ワンタッチカプラー)			
吸水ホース	1/2×2.5m (40 メッシュ ストレーナー付)			
余水ホース	—			
周波数 Hz	50	60	50	60
メーカーコードNo.	316285	316289	316286	316287

※ 折り畳みハンドル、3段積み

※ 製品仕様の水量は理論値になります。

## 大型重機やタンク、船舶などに最適！

- 豊富なラインナップで幅広い現場に対応
- 大径4車輪で稼働率アップ
- 用途に合わせたガン进行標準装備



### 頑強なフレームと移動しやすい4点吊りフック付き

詳細はコチラ



#### 適用業種・用途

水産加工場の床や機器の残渣、油除去  
船底洗浄  
製鉄所での鉄鉱石汚れ



ランス付ガン



タービンガン

名称	MKW0640MF		MKW2014MF	
圧力 MPa	6		20	
水量 L/min	40		14	
出力 kW	5.5			
寸法(長×幅×高) mm	1125×915×786			
質量 kg	165		160	
ポンプ	MW7HP110B (MF)		MW3HP40B (MF)	
モーター	三相 200V			
起動方式	直入始動			
定格電流値 A	23.4	21.4	23.4	21.4
キャブタイヤ	4C×5.5mm <sup>2</sup> ×5m			
洗浄ガン	タービンガン(直射 / 円錐切替)		ランス付ガン(扇形)	
吐出ホース	1/2×20m		3/8×20m	
吸水ホース	1×3m (30メッシュストレーナ付)		3/4×3m (30メッシュストレーナ付)	
余水ホース	3/4×3m		1/2×3m	
周波数 Hz	50	60	50	60
メーカーコードNo.	316239	316240	316241	316242

※ 大径4輪車輪(2輪固定、2輪自在)、4点吊りフック、ホース付き(吸水・余水・吐出)、ホースリール付き

※ 製品仕様の水量は理論値になります。



# 200Vフレームタイプ

7.5~11kW



## 高圧・大水量で機動性も抜群！

詳細はコチラ



### 適用業種・用途

採石場での車両洗浄  
パッチャープラント内洗浄  
船底洗浄



ランス付ガン(直射) MKW0660MF

名称	MKW0660MF		MKW1035MF		MKW3012MF	
圧力 MPa	6		10		30	
水量 L/min	60		35		12	
出力 kW	7.5					
寸法(長×幅×高) mm	1125×915×786		1125×915×786		1125×915×786	
質量 kg	195				205	
ポンプ	MW1540-2 (MF)		MW7HP110B (MF)		MW7HP40R (MF)	
モーター			三相 200V			
起動方式			直入始動			
定格電流値 A	30.8	28.6	30.8	28.6	30.8	28.6
キャブタイヤ			4C×8mm <sup>2</sup> ×5m			
洗浄ガン	ランス付ガン(直射)		タービンガン(直射 / 円錐切替)		ランス付ガン(扇形)	
吐出ホース	5/8×20m		1/2×20m		3/8×20m	
吸水ホース	1×3m (30 メッシュ ストレーナー付)				1/2×3m	
余水ホース	1×3m		3/4×3m		3/8×3m	
周波数 Hz	50	60	50	60	50	60
メーカーコードNo.	316279	316280	316243	316244	316245	316246

※ 大径4輪車輪(2輪固定、2輪自在)、4点吊りフック、ホース付き(吸水・余水・吐出)、ホースリール付き

※ MKW0660MFの吐出ホース接続金具は3/4です。

※ 製品仕様の水量は理論値になります。



## 大規模作業に可搬性に優れたパワフル洗浄！

詳細はコチラ



### 適用業種・用途

製鉄所での鉄鉱石汚れ  
漁業、水産加工のいけす・漁網洗浄  
レイタンスカット



タービンガン MKW1050MF/MKW1535MF

名称	MKW1050MF		MKW1535MF		MKW2126MF	
圧力 MPa	10		15		21	
水量 L/min	50		35		26	
出力 kW	11					
寸法(長×幅×高) mm	1225×913×786		1225×913×786		1225×913×786	
質量 kg	225		220		210	
ポンプ	MW1530-2 (MF)		MW1050-2 (MF)		MW7HP70B (MF)	
モーター			三相 200V			
起動方式			直入始動			
定格電流値 A	46	42	46	42	46	42
キャブタイヤ			4C×14mm <sup>2</sup> ×5m			
洗浄ガン			タービンガン(直射 / 円錐切替)		ランス付ガン(扇形)	
吐出ホース	3/4×20m		1/2×20m		3/8×20m	
吸水ホース	1×3m (30 メッシュ ストレーナー付)				3/4×3m (30 メッシュ ストレーナー付)	
余水ホース	1×3m		3/4×3m		1/2×3m	
周波数 Hz	50	60	50	60	50	60
メーカーコードNo.	316247	316248	316281	316282	316249	316250

※ 大径4輪車輪(2輪固定、2輪自在)、4点吊りフック、ホース付き(吸水・余水・吐出)

※ 製品仕様の水量は理論値になります。

## 簡単始動で即洗浄！

- シリーズトップクラスのコンパクト設計！
- 丸山オリジナル自動エア抜き弁で高耐久、長寿命化！
- 異物混入を防ぐ中間ストレーナ



## 多くのプロの声を取り入れたコンパクト&amp;パワフルラインナップ

詳細はコチラ



エンジン

セル  
スターターリコイル  
スターター

フレーム式



段積み



吊りフック



中間ストレーナ

自動  
エア抜き弁

## 適用業種・用途

建築現場の道路・路面の泥汚れ除去  
解体現場の防塵  
ビルメンテナンス



タービンガン



吐出ホース



吸水ホース



余水ホース

名称	MKW0536EFS	MKW0730EFS	MKW1018EFS	MKW1513EFS
圧力 MPa	5.5	6.5	10	15
水量 L/min	35.3	29.2	17.3	13
出力 kW	3.4			
寸法(長×幅×高) mm	512×513×564			
質量 kg	50			
ポンプ	MW3HP80G(36MES)	MW3HP60G(36MES)	MW3HP60G(18MES)	MW3HP60G(13MES)
エンジン	GB181LL			
始動方式	セルスタータ式			
燃料	無鉛レギュラーガソリン			
燃料タンク容量 L	3.6			
洗浄ガン	タービンガン(直射/円錐切替)			
吐出ホース	1/2×20m(両端SUSワンタッチカプラー)	3/8×20m(両端SUSワンタッチカプラー)		
吸水ホース	3/4×3m(40メッシュストレーナー付)			
余水ホース	1/2×3m			
メーカーコードNo.	316275	316273	316277	316283

※3段階、自動エア抜き弁、中間ストレーナ

※製品仕様の水量は理論値になります。



## 作業現場に合わせて、リコイルスタート仕様も完備!



詳細はコチラ



### 適用業種・用途

建築現場の道路・路面の泥汚れ除去  
解体現場の防塵  
機械器具の泥汚れ



タービンガン

名称	MKW0536EF	MKW0730EF	MKW1018EF	MKW1513EF
圧力 MPa	5.5	6.5	10	15
水量 L/min	35.3	29.2	17.3	13
出力 kW	3.4			
寸法(長×幅×高) mm	512×513×564			
質量 kg	47			
ポンプ	MW3HP80G (36MES)	MW3HP60G (30MES)	MW3HP60G (18MES)	MW3HP60G (13MES)
エンジン	GB181LN			
始動方式	リコイルスタータ式			
燃料	無鉛レギュラーガソリン			
燃料タンク容量 L	3.6			
洗浄ガン	タービンガン(直射/円錐切替)			
吐出ホース	1/2×20m (両端SUSワンタッチカプラー)	3/8×20m (両端SUSワンタッチカプラー)		
吸水ホース	3/4×3m (40メッシュ ストレーナー付)			
余水ホース	1/2×3m			
メーカーコードNo.	316276	316274	316278	316284

※ 3段積、自動エア抜き弁、中間ストレーナ、ホース付き(吸水・余水・吐出)

※ 製品仕様の水量は理論値になります。

## 剥がして落とす! 段積み可能なハイパワーモデル

### 適用業種・用途

木材の皮剥ぎ  
コンクリート表面の目粗し  
養殖容器洗浄

詳細はコチラ



ランス付ガン

名称	MKW2015EF
圧力 MPa	20
水量 L/min	14
出力 kW	5.5
寸法(長×幅×高) mm	662×609×634
質量 kg	62
ポンプ	MW66DX35GG (トウサイ)
エンジン	GB300PN
始動方式	リコイルスタータ式
燃料	無鉛レギュラーガソリン
燃料タンク容量 L	6
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)
吐出ホース	3/8×20m (両端SUSワンタッチカプラー)
吸水ホース	3/4×3m (40メッシュストレーナー付)
余水ホース	1/2×3m
メーカーコードNo.	316419

※ 2段積、自動エア抜き弁、中間ストレーナ、ホース付き(吸水・余水・吐出)

※ 製品仕様の水量は理論値になります。





## 農業機械・自動車等の 洗浄に最適！

- 身の回りの車両洗浄にフィット！
- ベストなハンドル位置で楽々移動
- 耐久性に優れたフレーム設計



## ビギナーからプロまで幅広く使える



エンジン

リコイル  
スターター

カート式

詳細はコチラ



### 適用業種・用途

農業機械器具洗浄  
木材の皮剥ぎ  
畜舎内の雑汚れ洗浄



ランス付ガン



M旋回ノズル



M旋回ノズル(フローレギュレータ付)

名称	MKW1209DX-H-1	MKW1511DX-H-1	MBW1511DX-H-1
圧力 MPa	12	15	15
水量 L/min	9	11	11
出力 kW	2.1	2.9	2.9
寸法(長×幅×高) mm	699×478×940	699×478×940	699×478×940
質量 kg	26.1	28.4	28.4
ポンプ	SF30G-WP-S (1209)	SF30G-WP-S-2	MSFX30G-BK (MBW1511)
エンジン	GX120	GX160	GX160
始動方式	リコイルスタータ式	リコイルスタータ式	リコイルスタータ式
燃料	無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン
燃料タンク容量 L	2	3.1	3.1
洗浄ガン	ランス付ガン(直射 / 扇形切替)	ランス付ガン(直射 / 扇形切替)・ M旋回ノズル(フローレギュレータ付)	ランス付ガン(直射 / 扇形切替)・M旋回ノズル
吐出ホース	1/4×10m	1/4×10m	1/4×20m
吸水ホース	3/8×2.5m (30メッシュストレーナ付)	1/2×2.5m (30メッシュストレーナ付)	1/2×2.5m (30メッシュストレーナ付)
余水ホース	—	—	3/8×2.7m
メーカーコードNo.	316230	316231	316232

※ 折り畳みハンドル、2輪固定、ホース付き(吸水・余水・吐出)

## 大型タイヤでスムーズ移動



エンジン



リコイル  
スターター



カート式



適用業種：用途

農業機械器具洗浄  
林業機械の洗浄材木片・くず等の除去洗浄  
機器周りのグリス洗浄



ランス付ガン

名称	MKW1515H-1
圧力 MPa	15
水量 L/min	15
出力 kW	5.1
寸法 (長×幅×高) mm	890×570×915
質量 kg	41
ポンプ	MKW1515H
エンジン	GX270
始動方式	リコイルスタータ式
燃料	無鉛レギュラーガソリン
燃料タンク 容量 L	5.3
洗浄ガン	ランス付ガン(直射 / 扇形切替)
吐出ホース	1/4×10m
吸水ホース	1/2×3m(30メッシュストレーナ付)
余水ホース	—
メーカー コードNo.	316233

※ 2輪固定、ホース付き(吸水・余水・吐出)

## 動噴から派生した洗浄両用機



エンジン



リコイル  
スターター



カート式



適用業種：用途

農業機械器具洗浄



ランス付ガン

名称	MS337EW-M
圧力 MPa	4
水量 L/min	20
出力 kW	2.3
寸法 (長×幅×高) mm	863×524×854
質量 kg	33
ポンプ	MS337 (EW)
エンジン	GB131LN
始動方式	リコイルスタート
燃料	無鉛レギュラーガソリン
燃料タンク 容量 L	2.5
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)
吐出ホース	φ8.5×10m
吸水ホース	3/4×3m(30メッシュストレーナ付)
余水ホース	1/2×3m
メーカー コードNo.	358663

※ 2輪固定、ホース付き(吸水・余水・吐出)



適用業種：用途

農業機械器具洗浄



ランス付ガン

名称	MS419EW
圧力 MPa	5
水量 L/min	30
出力 kW	3.4
寸法 (長×幅×高) mm	895×558×985
質量 kg	41.5
ポンプ	MS417 (EA)
エンジン	GB181LN
始動方式	リコイルスタータ式
燃料	無鉛レギュラーガソリン
燃料タンク 容量 L	3.6
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)
吐出ホース	φ10×10m
吸水ホース	3/4×3m(30メッシュストレーナ付)
余水ホース	1/2×3m
メーカー コードNo.	316442

※ 2輪固定、ホース付き(吸水・余水・吐出)

詳細はコチラ



## 騒音が気になる洗浄作業にフィット コンパクトな防音タイプ

- オートスローダウン機能付きで、低騒音設計
- 扱いやすいセルスターター式で段積みも出来るコンパクト設計
- メンテナンス性抜群 一体型カバー



## メンテナンス性にも優れた多機能機

詳細はコチラ



エンジン



セル  
スターター



リコイル  
スターター



オート  
スローダウン



段積み



吊りフック



低  
騒音



自動  
エア抜き弁

### 適用業種・用途

ビルメンテナンスでの施設洗浄  
解体現場の防塵  
下水処理施設の汚泥汚れ



タービンガン



吐出ホース



吸水ホース



余水ホース

名称	MKW0618EQLS
圧力 MPa	5.5
水量 L/min	19
出力 kW	2.3
寸法(長×幅×高) mm	631×584×553
質量 kg	52
ポンプ	MW2HP50G (18EQLS)
エンジン	GB131LL
始動方式	セルスタータ式
燃料	無鉛レギュラーガソリン
燃料タンク容量 L	2.5
洗浄ガン	タービンガン(直射 / 円錐切替)
吐出ホース	3/8×20m(両端 SUS ワンタッチカプラー)
吸水ホース	3/4×3m(40 メッシュストレーナー付)
余水ホース	1/2×3m
メーカーコードNo.	316417

※ 2段積、自動エア抜き弁圧力計付、4輪固定

※ 製品仕様の水量は理論値になります。



## 油汚れの多い車両・畜舎洗浄に 最適な温水洗浄機！

- コンパクト、軽量ボディに機能を集約
- 用途に合わせた豊富なラインナップ
- 充実の安全機構



### お求めやすい2モデル

詳細はコチラ



#### 適用業種・用途

農業機械器具洗浄  
水産加工場の床・機械周りの洗浄  
畜舎内の雑汚れ洗浄



ランス付ガン



吐出ホース

名称	MKW813H-1		MKW1413H-1	
圧力 MPa	8		14	
水量 L/min	13			
出力 kW	2.2		3.7	
寸法(長×幅×高) mm	749×890×890			
質量 kg	112		122	
ポンプ	MW2HP35EL-5 (6) -U			
モーター	三相 200V			
燃料	白灯油			
燃料タンク容量 L	10			
燃料消費量 L/h	5			
温水温度 °C	常温～80℃			
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)			
吐出ホース	1/4×10m			
凍結防止機構	AC200V U型ヒーター			
付帯装置	炎感知装置、温度調節器、空焚防止装置(水位検知)、過熱防止器、自己保持回路、漏電遮断器			
周波数 Hz	50	60	50	60
メーカーコードNo.	368732	368733	368734	368735

## コストパフォーマンスに優れたモデル



### 適用業種・用途

パッカー車洗浄  
レンタル機の油汚れ、泥土汚れ  
タンクローリー車のタンク内洗浄

詳細はコチラ



ランス付ガン

名称	MKW814H-1	
圧力 MPa	3 ~ 8	
水量 L/min	14	
出力 kW	2.2	
寸法(長×幅×高) mm	656×705×1045	
質量 kg	115	
ポンプ	MW2HP50B	
モーター	三相 200V	
燃料	白灯油	
燃料タンク容量 L	22	
燃料消費量 L/h	5	
温水温度 °C	常温～80	
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)	
吐出ホース	3/8×10m	
凍結防止機構	200V U型ヒーター	
付帯装置	漏電遮断器、モーター過負荷保護装置、自己保持回路、アンローダーバルブ 電子制御ICリレー、過熱防止器、炎感知装置、温度調節器、空焚防止装置	
周波数 Hz	50	60
メーカーコードNo.	368730	368731



## 定置タイプでプロ仕様



詳細はコチラ



### 適用業種・用途

食品加工の油・カビの汚れ  
レンタル資産機の油汚れ  
水産加工での加工場の床・機械周りの洗浄



ランス付ガン

名称	REVO-1000	REVO-1500	REVO-700HP	REVO-900HP
圧力 MPa	3 ~ 8	3 ~ 8	3 ~ 12	3 ~ 15
水量 L/min	16.7	25	11.7	15
出力 kW	2.2	3.7	2.2	3.7
寸法(長×幅×高) mm	656×705×1045	756×905×1212	656×705×1045	756×905×1212
質量 kg	115	185	115	185
ポンプ	MW2HP50B	MW3HP80B	MW2HP35B-U	MW3HP40B
モーター	三相 200V			
燃料	白灯油			
燃料タンク容量 L	22	40	22	40
燃料消費量 L/h	5	8	5	8
温水温度 °C	常温～80			
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)			
吐出ホース	3/8×10m	3/8×15m	3/8×10m	3/8×15m
凍結防止機構	AC200V U型ヒーター			
付帯装置	漏電遮断器、モーター過負荷保護装置、自己保持回路、アンローダーバルブ 電子制御ICリレー、過熱防止器、炎感知装置、温度調節器、空焚防止装置			
周波数 Hz	50/60			
メーカーコードNo.	367697	367698	367699	367700



## 用途に合わせた豊富なバリエーション

詳細はコチラ



### 適用業種・用途

畜舎内の雑汚れ  
食品加工の油・カビの汚れ  
水産加工での加工場の床・機械周りの洗浄



ランス付ガン

名称	HWV-902E	HWV-1113E	HWV-903E	HWV-1105E
圧力 MPa	6	6	3 ~ 9	3 ~ 11
水量 L/min	15	18.3	15	18.3
出力 kW	1.5	2.2	2.2	3.7
寸法(長×幅×高) mm	727×1055×1255	727×1055×1255	745×1055×1255	815×1155×1255
質量 kg	165	185	191	223
ポンプ	MW430H		MW320H2	MW530
モーター	三相200V			
燃料	白灯油			
燃料タンク容量 L	32		40	
燃料消費量 L/h	5~6	6~7	5~6	6~7
温水温度 °C	常温~80			
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)			
吐出ホース	3/8×10m			
凍結防止機構	200V U型ヒーター			
付帯装置	漏電遮断器、モーター過負荷保護装置、自己保持回路、アンローダーバルブ 電子制御ICリレー、過熱防止器、炎感知装置、温度調節器、空焚防止装置			
周波数 Hz	50/60			
メーカーコードNo.	367701	367702	367708	367709

名称	HWV-1175E	HWV-11350E	HWV-1500E	HWV-2100E
圧力 MPa	3 ～ 14	3 ～ 35	7	7
水量 L/min	18.3	11.7	25	33.3
出力 kW	5.5	7.5	3.7	5.5
寸法(長×幅×高) mm	815×1155×1255	815×1155×1255	797×1155×1240	797×1155×1240
質量 kg	242	256	232	254
ポンプ	MW530	MW7HP40R	MW820H	
モーター	三相200V			
燃料	白灯油			
燃料タンク容量 L	40			
燃料消費量 L/h	6～7	6～7	9～10	10～12
温水温度 ℃	常温～80			
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)			
吐出ホース	3/8×10m		3/8×15m	
凍結防止機構	200V U型ヒーター			
付帯装置	漏電遮断器、モーター過負荷保護装置、自己保持回路、アンローダーバルブ 電子制御ICリレー、過熱防止器、炎感知装置、温度調節器、空焚防止装置			
周波数 Hz	50/60			
メーカーコードNo.	367710	367712	367703	367704





## より厳しい現場に対応



詳細はコチラ



### 適用業種・用途

畜舎内の雑汚れ  
食品加工の油・カビの汚れ  
水産加工での加工場の床・機械周りの洗浄



ランス付ガン

名称	HW-1305E	HW-1600E	HW-2002NE	HW-1310E
圧力 MPa	7	7	8	3 ~ 20
水量 L/min	21.7	26.7	33.3	21.7
出力 kW	3.7	5.5	7.5	7.5
寸法(長×幅×高) mm	1177×1004×1388			1195×1004×1388
質量 kg	345	362	378	
ポンプ	MW820H		MW1052-2	MW650-2
モーター	三相 200V			
燃料	白灯油			
燃料タンク容量 L	60			
燃料消費量 L/h	9~10	10~12	12~13	9~10
温水温度 °C	常温~80			
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)			
吐出ホース	3/8×15m			
凍結防止機構	200V U型ヒーター			
付帯装置	漏電遮断器、モーター過負荷保護装置、自己保持回路、アンローダーバルブ 電子制御ICリレー、過熱防止器、炎感知装置、温度調節器、空焚防止装置			
周波数 Hz	50/60			
メーカーコードNo.	367705	367706	367707	367711

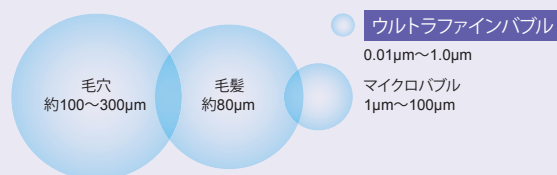
## トピック



## 水を変えるMARUYAMAのウルトラファインバブル

### 日本が世界をリードする【先端科学の泡】

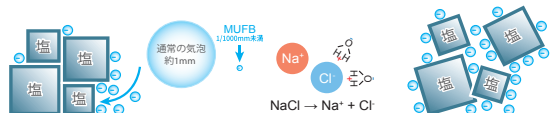
MUFB水の中には、多数の目に見えない小さな気泡＝直径1μm未満のウルトラファインバブル(MUFB)が浮遊しています。この超微小の気泡が汚れの隅々まで入り込んで浸透したのち、気泡がはじける衝撃で少しずつ汚れを剥離します。またMUFBはマイナスに帯電するため、プラスに帯電する物質や油などの疎水性物質に吸着し易いという特徴があり、浸透性向上との相乗効果で水本来の洗浄効果を高めます。



水中のウルトラファインバブルは肉眼で目視できませんが、浮上しないため、発生後数カ月は水の中に残存します。

### 除塩効果のメカニズム

～付着した塩分は水だけでは溶け落ちるのに時間がかかるが…



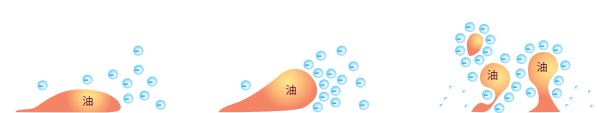
MUFBは目に見えないほど小さな泡で、塩の結晶に浸透しやすい。

MUFBの持つマイナス帯電特性で結晶の固結を弱くし、吸着して塩分がどんどん剥がれ落ちる。

塩の固結を弱め、水に溶けやすくする

### 除油効果のメカニズム

～油の疎水性を利用して、油污れに吸着して落とす



MUFBは目に見えないほど小さな泡で、油污れの隙間に浸透。

浸透した多数のMUFBが疎水性を持ち、油污れに吸着。

泡の破裂を繰り返すことによる剥離作用で、油污れを落とす。

油污れに多数のMUFBが吸着、剥離作用により落とす



株式会社丸山製作所は一般社団法人ファインバブル産業会の会員企業です。

「ファインバブル」「ウルトラファインバブル」「FINE BUBBLE」「FBIA」ロゴは、一般社団法人ファインバブル産業会(FBIA)の登録商標です。ファインバブル技術はFBIAが普及を進めている先端技術です。

## ウルトラファインバブルで洗浄効率UP!ランニングコスト低減・省力化!

- ・省力化、省人化に貢献
- ・続けて使用するほど効果を実感
- ・ワンパスのウルトラファインバブル発生装置を搭載



### 電磁弁搭載でウルトラファインバブル効果を安定化

詳細はコチラ



#### 適用業種・用途

床・機械周りのグリス洗浄  
車両足回り除塩洗浄  
食品加工での油・カビの汚れ



ランス付ガン



吐出ホース

名称	UP0814H	
圧力 MPa	3 ~ 8	
水量 L/min	14	
出力 kW	2.2	
寸法(長×幅×高) mm	656×705×1045	
質量 kg	117	
ポンプ	MW2HP50B	
モーター	三相 200V	
燃料	白灯油	
燃料タンク容量 L	22	
燃料消費量 L/h	5	
温水温度 °C	常温～80	
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)	
吐出ホース	3/8×10m	
凍結防止機構	200V U型ヒーター	
付帯装置	漏電遮断器、モーター過負荷保護装置、自己保持回路、アンローダーバルブ 電子制御ICリレー、過熱防止器、炎感知装置、温度調節器、 空焚防止装置、MUFB発生装置	
周波数 Hz	50	60
メーカーコードNo.	304472	304473

## 除塩洗浄で機器を錆から保護



詳細はコチラ



詳細はコチラ



### ウルトラファインバブル圧力タイプ

適用業種：用途

車両足回り除塩洗浄  
農業機械器具洗浄  
掘削作業での泥汚れ



ランス付ガン



### ウルトラファインバブル水量タイプ

適用業種：用途

農業機械器具洗浄  
車両足回り除塩洗浄  
畜舎内の雑汚れ



ランス付ガン

名称	UP1011EW
圧力 MPa	10
水量 L/min	11
出力 kW	2.9
寸法(長×幅×高) mm	708×481×837
質量 kg	28
ポンプ	SF30G-WP-UP
エンジン	GP160
始動方式	リコイルスタータ式
燃料	無鉛レギュラーガソリン
燃料タンク容量 L	3.1
洗浄ガン	ランス付ガン(直射 / 扇形切替)
吐出ホース	1/4×10m
吸水ホース	1/2×2.5m (30メッシュストレーナ付)
余水ホース	—
メーカーコードNo.	304438

※ 2輪固定、ホース付き(吸水・余水・吐出)







名称	UP400EW
圧力 MPa	3
水量 L/min	32
出力 kW	3.4
寸法(長×幅×高) mm	900×548×970
質量 kg	42.5
ポンプ	UP400 (E)
エンジン	GB181LN
始動方式	リコイルスタータ式
燃料	無鉛レギュラーガソリン
燃料タンク容量 L	3.6
洗浄ガン	ランス付ガン(扇形)
吐出ホース	φ10×10m
吸水ホース	3/4×3m
余水ホース	1/2×3m
メーカーコードNo.	358701

※ 2輪固定、ホース付き(吸水・余水・吐出)















# アクセサリー

メーカー コード No.	駆動	タイプ	型式	圧力 (MPa)	水量 (L/min)	洗浄ガン						
												
						アセンブリ	アセンブリ2	アセンブリ3	ノズル	ランス	グリップ	
316429	モーター	カート	MKW0520MC3(50HZ)	5	17	446871	—	—	446877	—	446873	
316430			MKW0520MC3(60HZ)	5	20	446872	—	—	446878	—	446873	
316431			MKW1010MC3(50HZ)	10	8	—	446879	—	446882	446881	446873	
316432			MKW1010MC3(60HZ)	10	10	—	446880	—	446883	446881	446873	
316433			MKW1413MC3(50HZ)	14	13	—	446885	—	446886	446881	446873	
316434			MKW1413MC3(60HZ)	14	13	—	446885	—	446886	446881	446873	
316421			MKW0630MC(50HZ)	6	30	—	—	—	—	—	446873	
316422			MKW0630MC(60HZ)	6	30	—	—	—	—	—	446873	
316427			MKW1223MC(50HZ)	12	22.7	—	—	—	—	446881	446873	
316428			MKW1223MC(60HZ)	12	23.2	—	—	—	—	446881	446873	
316423			MKW1619MC(50HZ)	16	18.4	—	—	—	—	446881	446873	
316424			MKW1619MC(60HZ)	16	19.1	—	—	—	—	446881	446873	
316425			MKW2015MC(50HZ)	20	14.5	—	—	—	—	446881	446873	
316426			MKW2015MC(60HZ)	20	14.8	—	—	—	—	446881	446873	
316285			MKW0410MC(50HZ)	3.7	9.5	447319	—	—	447322	—	446873	
31628			MKW0410MC(60HZ)	3.4	11.4	447320	—	—	447323	—		
316286			MKW0807MC(50HZ)	7.5	5.3	447290	—	—	447296	—	446873	
316287			MKW0807MC(60HZ)	6.5	6.4	447291	—	—	447297	—		
316239		フレーム	MKW0640MF(50HZ)	6	40	—	—	447181	447182	—	—	
316240			MKW0640MF(60HZ)	6	40	—	—	447181	447182	—	—	
316241			MKW2014MF(50HZ)	20	14	—	447185/447187	—	448110	446881	446873	
316242			MKW2014MF(60HZ)	20	14	—	447185/447187	—	448110	446881	446873	
316279			MKW0660MF(50Hz)	6	60	—	—	—	447311	447310	447309	
316280			MKW0660MF(60Hz)	6	60	—	—	—	447311	447310	447309	
316243			MKW1035MF(50HZ)	10	35	—	—	447177	—	—	447178	
316244			MKW1035MF(60HZ)	10	35	—	—	447177	—	—	447178	
316245			MKW3012MF(50HZ)	30	12	—	447190/447194	—	448130	446881	447191	
316246			MKW3012MF(60HZ)	30	12	—	447190/447194	—	448130	446881	447191	
316247			MKW1050MF(50HZ)	10	50	—	—	447177	447152	—	447178	
316248			MKW1050MF(60HZ)	10	50	—	—	447177	447152	—	447178	
316281			MKW1535MF(50Hz)	15	35	—	—	447181	447182	—	—	
316282			MKW1535MF(60Hz)	15	35	—	—	447181	447182	—	—	
316249			MKW2126MF(50HZ)	21	26	—	447185/447187	—	448174	446881	446873	
316250			MKW2126MF(60HZ)	21	26	—	447185/447187	—	448174	446881	446873	



※ 表中の製品画像は一例となります。実際の部品と異なる場合があります。

		吐出ホース				吸水関連		延長用吐出ホース			旋回ノズル	
												
	接続金具	アセンブリ	接続金具	吐出ホース	接続金具	吸水ホース	ストレーナー	10m	20m	30m	ノズル	ランス付
	446874	447365	446869	447366	446868	447364	446733	447365	—	—	446805	446809
	446874	447365	446868	447366	446869	447364	446733	447365	—	—	446806	446810
	446874	447365	446869	447366	446869	447364	446733	447365	—	—	446807	446811
	446874	447365	446868	447366	446869	447364	446733	447365	—	—	446808	446812
	446874	447365	446868	447366	446869	447364	446733	447366	—	—	446787	446813
	446874	447365	446868	447366	446869	447364	446733	447365	—	—		
	446874	447365	446868	447366	446869	447364	446733	447365	—	—	—	—
	446874	447365	446868	447366	446869	447364	446733	447365	—	—	—	—
	446874	446856	446868	446870	446869	447364	446733	446856	—	—	—	—
	446874	446856	446868	446870	446869	447364	446733	446856	—	—	—	—
	446874	446856	446868	446870	446869	447364	446733	446856	—	—	—	—
	446874	446856	446868	446870	446869	447364	446733	446856	—	—	—	—
	446874	446856	446868	446870	446869	447364	446733	446856	—	—	—	—
	446874	446856	446868	446870	446869	447364	446733	446856	—	—	—	—
	447293	446959	447002	446973	447289	447159	446944	446959	446896	—	—	—
										—	—	—
	447293	446959	447002	446973	447289	447159	446944	446959	446896	—	—	—
										—	—	—
	—	—	—	—	—	448168	443139	445831	445832	—	—	—
	—	—	—	—	—	448168	443139	445831	445832	—	—	—
	447186	—	—	—	—	447179	443139	445833	445834	—	—	—
	447186	—	—	—	—	447179	443139	445833	445834	—	—	—
	448732	—	—	—	—	448168	443139	447312	447300	—	—	—
	448732	—	—	—	—	448168	443139	447312	447300	—	—	—
	448241	—	—	—	—	448168	443139	445831	445832	—	—	—
	448241	—	—	—	—	448168	443139	445831	445832	—	—	—
	447192	—	—	—	—	447183	443139	445835	445836	—	—	—
	447192	—	—	—	—	447183	443139	445835	445836	—	—	—
	447007	—	—	—	—	448168	443139	445837	445838	—	—	—
	447007	—	—	—	—	448168	443139	445837	445838	—	—	—
	—	447276	447005	447277	—	448168	443139	447278	447280	—	—	—
	—	447276	447005	447277	—	448168	443139	447278	447280	—	—	—
	448241	—	—	—	—	447179	443139	445833	445834	—	—	—
	448241	—	—	—	—	447179	443139	445833	445834	—	—	—



368732		温水	MKW813H-1(50Hz)	8	13	—	446210	—	—	—	—	
368733			MKW813H-1(60Hz)	8	13	—		—	—	—	—	
368734			MKW1413H-1(50Hz)	14	13	—	446211	—	—	—	—	
368735			MKW1413H-1(60Hz)	14	13	—		—	—	—	—	
368730			MKW814H-1(50Hz)	3 ~ 8	14	—	446212	—	—	—	—	
368731			MKW814H-1(60Hz)	3 ~ 8	14	—		—	—	—	—	
304472			UP0814H(50Hz)	3 ~ 8	14	—		—	—	—	—	
304473			UP0814H(60Hz)	3 ~ 8	14	—		—	—	—	—	

						—	—				446398	—
	446175	446082	446178	446082	446178	—	—	446834	446836	446837		—
						—	—				446397	—
						—	—					—
	446171	446092	446167	—	446167	—	—	446092	446094	—	446398	—
				—		—	—			—		—
				—		—	—			—		—
				—		—	—			—		—

# 高圧ポンプを通して 世の中の洗浄に関する課題解決に貢献します

●仕様は製品改良のため、予告なく変更することがあります。

**注意** ★取扱説明書をよく読んで安全な作業を行ってください。

〈カタログの内容についてのお問い合わせは下記までご連絡ください〉



## MARUYAMA

株式会社丸山製作所 本社/〒101-0047 東京都千代田区内神田3-4-15  
<https://www.maruyama.co.jp>

産機課 ☎(03)3252-2283

●北海道支店 福 島 ☎(0248)83-2241 ●西日本支店 ●九州支店  
北海道 ☎(011)398-6010 ●関東甲信越支店 北 陸 ☎(076)249-8480 福 岡 ☎(0942)27-5866  
帯 広 ☎(0155)66-9806 茨 城 ☎(029)824-2191 名古屋 ☎(0565)41-6400 熊 本 ☎(096)234-8533  
●東北支店 北関東 ☎(0289)76-5388 静 岡 ☎(054)643-9541 南九州 ☎(099)243-8177  
岩 手 ☎(019)638-6071 千 葉 ☎(0475)52-8711 大 阪 ☎(072)634-5421 宮 崎 ☎(0986)58-6008  
青 森 ☎(0176)27-1071 新 潟 ☎(0258)47-1451 広 島 ☎(082)962-6912 量販店営業部 ☎(0475)55-3420  
秋 田 ☎(018)823-2201 長 野 ☎(0263)54-2824 岡 山 ☎(0868)54-3466 特 販 課 ☎(03)3252-2288  
南東北 ☎(023)655-6531 山 梨 ☎(055)298-4129 四 国 ☎(0875)27-8000  
宮 城 ☎(022)748-5419

お客様相談窓口〈丸山サポートセンター〉 無料通話 0120-898-114

2026年1月作成

530658

