

シンショー商品のご購入にはリース・クレジットをご利用いただけます



ご利用につきましてはお問い合わせください。

※高額、長期にわたる物件については、諸調査に若干の時間を要することがあります。
調査結果によりましてはお引受けできない場合がございますので、あらかじめご了承ください。

レンタル機・中古機のご用命はシンショーへ

高圧洗浄機を中心にレンタル機、および中古機を豊富に取揃えておりますので、お問い合わせください。

全国ネットでお客様のニーズにお応えします

シンショーはすぐれた商品の販売に加え全国8ヶ所の事業拠点と全国主要都市の指定サービス工場でアフターサービスに対応しています。

確かな補償で安心の給排水衛生工事のための保険をおすすめします

損保ジャパン日本興亜代理店

高圧洗浄機 品質とアフターサービス



東京営業所

〒132-0022 東京都江戸川区大杉1丁目16-1
☎ (03) 5663-2050 FAX (03) 5663-2055

東京サービスセンター

〒132-0021 東京都江戸川区中央2丁目30-18
☎ (03) 5607-0477 FAX (03) 5607-0476

横浜営業所

〒241-0802 横浜市旭区上川井町2062-5
☎ (045) 921-7551 FAX (045) 921-7555

仙台営業所

〒984-0826 仙台市若林区若林6丁目8-43
☎ (022) 286-7511 FAX (022) 286-8345

名古屋営業所

〒454-0866 名古屋市中川区東中島町5丁目99
☎ (052) 362-8831 FAX (052) 362-8832

本 社

〒733-0833 広島市西区商工センター4丁目10-16
☎ (082) 278-0072 FAX (082) 278-0076

大阪営業所

〒577-0016 東大阪市長田西3丁目2-32
☎ (06) 4309-0430 FAX (06) 4309-0431

広島営業所

〒733-0833 広島市西区商工センター4丁目10-16
☎ (082) 277-5878 FAX (082) 278-0076

福岡営業所

〒812-0897 福岡市博多区半道橋1丁目6-17
☎ (092) 475-3310 FAX (092) 475-3312

広島工場

〒738-0222 広島県廿日市市津田1450-2
☎ (0829) 72-2344 FAX (0829) 72-2349

(株)ジェットサービス

〒132-0022 東京都江戸川区大杉1丁目16-1
☎ (03) 5663-3577 FAX (03) 5663-3579

ISO14001認証取得 広島工場

<http://www.ss-shinsho.co.jp/> E-mail: info@ss-shinsho.co.jp

SHINSHO CATALOG



製造からメンテナンスまで。

総合的にサポートするシンショーだからできる、

地球環境に配慮したものづくり。

シンショーは、メンテナンス業界における主力機器ともいえる高圧洗浄機を、
ハンディタイプの小型から大型トラック搭載の超高圧洗浄車まで、
あらゆる分野に対応できる豊富な機種を開発してまいりました。
地球規模での環境破壊が深刻化しているいま、
清掃用機器である高圧洗浄機的设计製造を中心とする事業活動を通じ、
環境保護、環境浄化を全経営陣、全社員が共に考え、廃棄物の軽減に努め、
リサイクル、リユースの推進を図り循環型社会の構築、低環境負荷に貢献しています。



Contents

高圧洗浄車 5-12P

SS パワージェッター 高圧洗浄車シリーズ
SS HOTジェッター 高圧温水洗浄車シリーズ

高圧洗浄機 13-22P

SS パワージェッター エンジンシリーズ モーターシリーズ
SS HOTジェッター 温水シリーズ

超高圧マシン 23-24P

SS ウルトラジェッター

洗管ノズル 25-32P

SSS スーパーノズル

洗浄機関連商品 33-40P

洗浄ガン・アタッチメント・ホース・ホースリール
洗浄機関連商品

SS工法〈排水管ライニングシステム〉 商事商品 41-42P

カタログ記載仕様は予告なく変更することがあります。

省エネ・低騒音

環境対策
シンシヨウの

SS エコジェッター

私たちシンシヨウは、高圧洗浄機をはじめとした
洗浄機器を通して、次世代の地球環境に配慮した技術の提供をしております。
高圧洗浄機パワージェッターを環境に配慮したエコジェッター仕様として提供しております。

シンシヨウ広島工場
環境ISO 14001取得

株式会社シンシヨウでは高圧洗浄機の
環境機器としての重要性を考え広島工場
にて環境マネジメントシステムISO14001を
実行しリサイクル、リユースの推進により環境
負荷の低減に努めています。また、製品の
生産においても設計段階より省エネ・低排出
ガスを心掛けております



マークの数で
エコジェッターの
性能を示しています

自動エコシステム エコ ♡♡♡

3段切換式
スロットルシステム エコ ♡♡

スローダウンシステム エコ ♡

高圧洗浄車

シンショーの最上級グレード高圧洗浄車。
優れた防音性と使い易さの両立を追求し設計。
発売より常に次の時代を見据えて進化し続けています。
どのような現場にも対応でき、お客様に安心をご提供します。



高圧洗浄車の施工事例

シンショーの高圧洗浄車は、**防音型で低騒音**だから、
街中・住宅街・公共施設など、**場所を問わず使用**することができます。

例えば公園の場合だと、
コンクリートの床、水遊び場の洗浄、
集合住宅の場合だと、
排水管、貯水槽、外壁の洗浄。
1台でさまざまな現場で活躍。



集合住宅



コンクリート等の床

水遊び場

外壁洗浄

排水管洗浄

SSパワージェッター 高圧洗浄車シリーズ

自動エコシステム搭載車

デジタル制御で 圧力を自動調整



低騒音

低速連続運転が可能になり
吐出水量によっては
低騒音化実現

カンタン 操作

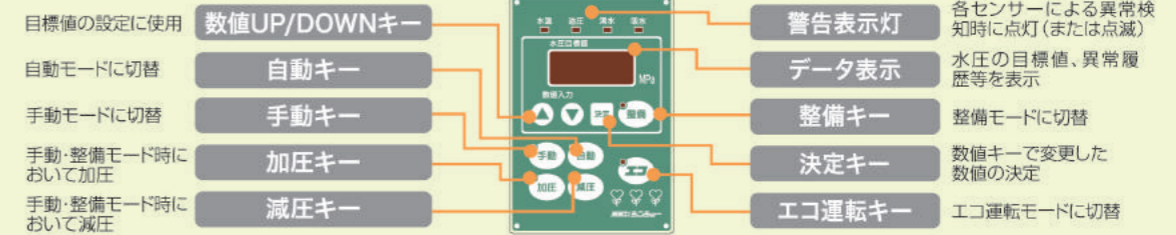
圧力調整は目標圧力
値を入力するだけの
ワンタッチ・カンタン設定

省エネ

エンジン回転数は
吐出水量に
応じて自動制御



操作キーを一つのパネルに集約



4つの運転モード

- 1 エコ運転** 水圧調整は目標値入力による自動制御。吐出開始をセンサーで感知し加圧・減圧を自動で行います。エンジン回転数は吐出量に応じて自動制御されます。
- 2 自動** 水圧調整、加圧、減圧はエコ運転と同じ制御です。しかしエンジン制御は、加圧時/最高速固定、減圧時/アイドル固定です。
- 3 手動** 水圧調整は目標値入力による自動制御ですが、水圧調整の加圧・減圧は手動操作です。
- 4 整備** 主にシステム調整時に使用するモードです。

● 車載型式

EPJ-1A65Z-A 1年車検 EPJ-2A65Z-A 2年車検			EPJ-1A50Z-A 1年車検 EPJ-2A50Z-A 2年車検			EPJ-2A36E-C 2年車検		
性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-20110KF	20	110	SJD-1894KF	18	94	SJD-1487	14	86
SJD-2777HF	27	77	SJD-2566HF	25	66	SJD-2150	20.5	50
SJD-3560HF	34.5	60	SJD-3550HF	34.5	50	SJD-3533	34.5	33

PTO洗浄車も製作可能

3段切換式スロットルエコシステム搭載車

必要水量を選択し、
手動でエンジン回転数を3段階に切換え



省エネ

低速選択 & スローダウン

低騒音

必要水量により
低速も選択出来、
低騒音

エンジン回転数を必要水量により選択

スロットル

エンジン回転数低速

- 最小水量での作業
- 多量の水を必要としない場所での作業
- エンジン回転数が低いため騒音が少ない
- エンジン回転数が低いため省エネ

スロットル

エンジン回転数高速

- 最大水量での作業
- 2本取りなど複数人での作業
- ガンコな汚れ、堆積物の多い場所での作業
- 能力最大で作業可能

PJQ、PJR 特長

4箇所の
大型収納スペース

1.5tシャーシ

ステンレス製水タンク
(500ℓ, 800ℓ)
※50ps PJQ防音型高圧洗浄車は500ℓのみ

スローダウン付

新調圧システムで
圧力設定も簡単

鋼製フロアで
耐久性向上
※36ps・50ps PJQ防音型高圧洗浄車のみ

● 車載型式

36ps・50ps PJQ防音型高圧洗浄車 防音型

PJQ-1C36E-B 1年車検			PJQ-2C36E-B 2年車検			PJQ-1C50E-B 1年車検			PJQ-2C50E-B 2年車検		
性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-1487	14	86	SJD-2566HF	25	66	SJD-1487	14	86	SJD-2566HF	25	66
SJD-2150	20.5	50	SJD-3550HF	34.5	50	SJD-2150	20.5	50	SJD-3550HF	34.5	50
SJD-3533	34.5	33	SJD-4042 HF	40	42	SJD-3533	34.5	33	SJD-4042 HF	40	42

36ps・50ps PJR防音型高圧洗浄車 防音型

PJR-1C36E-B 1年車検			PJR-2C36E-B 2年車検			PJR-1C50E-B 1年車検			PJR-2C50E-B 2年車検		
性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-1487	14	86	SJD-2566HF	25	66	SJD-1487	14	86	SJD-2566HF	25	66
SJD-2150	20.5	50	SJD-3550HF	34.5	50	SJD-2150	20.5	50	SJD-3550HF	34.5	50
SJD-3533	34.5	33	SJD-4042 HF	40	42	SJD-3533	34.5	33	SJD-4042 HF	40	42

※30MPa以上はJタイプ(ホースリールなし)



65ps 防音型高圧洗浄車 低騒音型

- 2tシャーシ
- ステンレス製水タンク(490ℓ・600ℓ)
- 油圧駆動ホースリール
- 自動運転(スローダウン) 装備

高圧洗浄車 車載型式	PJ-1A65Z-A 1年車検	PJ-2A65Z-A 2年車検
性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-20110KF	20	110
SJD-2777HF	27	77
SJD-3560HF	34.5	60



50ps 防音型高圧洗浄車 低騒音型

- 2tシャーシ
- ステンレス製水タンク(490ℓ・600ℓ)
- 油圧駆動ホースリール
- 自動運転(スローダウン) 装備

高圧洗浄車 車載型式	PJ-1A50Z-A 1年車検	PJ-2A50Z-A 2年車検
性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-1894KF	18	94
SJD-2566HF	25	66
SJD-3550HF	34.5	50



スローダウン装置

高圧水で作業時のみエンジン回転を
自動で高速にする省エネ エコ装置

高圧水吐出し時

エンジン回転高速

高圧水吐出し停止時

エンジン回転低速
(燃料消費量少)

1年車検、2年車検

高圧洗浄車は水タンクの容量により
車検期間が変わります。

1年車検

水タンク500ℓを
こえるもの

2年車検

水タンク500ℓ以下

実用新案 第3212699号

3段切換式スロットルエコシステム搭載高圧温水洗浄車 **HOTジェット**

コンパクトな高圧温水洗浄車
収納が多くいろいろな作業に



- ヒートコイル 1基
- 12V 三菱トラック限定
- 側面昇降ハンゴ
- 後部集中操作

いろいろな用途

- 油汚れの配管
- 弱った配管
- 外壁洗浄
- 土木・建築から排水管まで

など、幅広い現場で活躍する1台です

PJQH 36PS 特長

3箇所の大型収納	1.5tシャーシ	SUS製水タンク 500ℓ	3段切換式エコシステム
スローダウン付	電動ホースリール	三菱1.5tトラック専用12V	送水バルブ 押ボタンで開閉

●車載型式 PJQH 36PS 防音型高圧温水洗浄車 防音型

PJQH-2D36EB-B

性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	ホースリール	水タンク	加熱器用燃料タンク
SJD-3533	34.5	33	D-6電動	500ℓ	灯油 / 70ℓ

※追加の装備や荷室の変更などは出来ません。

高圧洗浄吸引車 ジェット&バキューム

洗浄しながら吸引、1台2役



- 2tシャーシ (車両総重量 5t未満)
- 天井回収用 大型ホースリール
- 高性能ルーツブロア
- 吸気・排気は切替バルブで

高圧洗浄しながら吸引

= 作業の効率化

高圧洗浄と吸引作業を同時に行うことで 作業を効率よく行うことが可能



高圧洗浄



吸引

27PS PTO 特徴・装備



回収ホース用 電動大型ホースリール
φ32×50m または、φ50×30m

後部集中 簡単操作

回収タンク SUS製 800ℓ	吸排は 切替弁にて
清水タンク SUS製 260ℓ	高圧水用 D-6電動リール
大型収納庫 W600×L1550×H900	回収タンクは 大きな点検口付

●車載型式 27PS PTO ジェット&バキューム 高圧洗浄吸引車

PJPV-1B27Z-B 1年車検

性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	バキューム能力	到達真空度 (kPa)	最大風量 (m³/min)
SJD-2045	20	45		-50	8

SSパワージェット 高圧洗浄車シリーズ



36ps 防音型高圧洗浄車 低騒音型

- 1.5tシャーシ
- ステンレス製水タンク(350ℓ)
- 低排出ガスエンジンを搭載
- 自動運転(スローダウン)装置
- 電動ホースリール
- 3段切換式スロットル

高圧洗浄車
車載型式 PJ-2A36E-C
2年車検

性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-1487	14	86
SJD-2150	20.5	50
SJD-3533	34.5	33



68・36ps PTO防音型高圧洗浄車

- 2tシャーシ
- ステンレス製水タンク(2000ℓ)
- 油圧駆動式正・逆転ホースリール2基搭載
- 自動運転(スローダウン)装置
- 給水車と接続可能な3つの吸水口

高圧洗浄車
車載型式 PJP-1A68Z-B PJP-1A68D-B
1年車検 1年車検

※設定により45PSも製作可能

性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-14135KF	14	135
SJD-20100KF	20	100
SJD-2773HF	27	73
SJD-4045HF	40	45

高圧洗浄車
車載型式 PJP-1A36Z-B PJP-1A36D-B
1年車検 1年車検

性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-1480MW	14	80
SJD-2050MW	20	50
SJD-3530MW	34.5	30

シンショーオリジナル洗浄システム



防音型高圧温水洗浄車

- 1.5t・2tシャーシ
- 独自開発の高圧ヒートコイルを搭載
- 2年車検

車載型式	高圧ヒートコイル性能			
	高圧ヒートコイル型式	温度上昇(℃)	圧力(MPa)	水量(ℓ/min)
PJH-2F36EB-C	B-3520	+60	34.5	15
PJH-2A50ZB-A	B-3520	+60	34.5	15
PJH-2F65ZB-A	KS-450X2	+60	45	40

※搭載ポンプにより最高圧力・水量は異なります。



85・68ps PTO高圧洗浄車

- 3tシャーシ
- ステンレス製水タンク(2600ℓ)、最大積載量2500kg
- 自動運転(スローダウン)装置

オプション 旋回ホースリール(Φ19×100m)、歩道側埋め込みハシゴ、自動整列巻取装置(トラバパー)

高圧洗浄車
車載型式 PJP-1B85F-B
1年車検

性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-25110	25	110
SJD-20145	20	145

高圧洗浄車
車載型式 PJB-1B68F-B
1年車検

性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-20100	20	100
SJD-16120	16	120
SJD-2770	27	70

※4tタイプも製作可能。



36ps 貯水槽洗浄車

- 3tシャーシ
- ステンレス製清水タンク(350ℓ)
- 電動大型ホースリール
- 連続吸排水
- 回収タンク(300ℓ)
- 大風量の真空ポンプ搭載

高圧洗浄車
車載型式 PJV-1D36D-C
1年車検

性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
SJD-1434	14	34
SJD-2123	20.5	23

高圧洗浄機

100Vモータータイプから大型エンジン防音タイプまで、
高圧洗浄機総合専門メーカーだから出来る
豊富なバリエーション。
必要な能力、使用用途にあわせてお選びください。



高圧洗浄機のPOINT

**機能やサイズのバリエーションが豊富！
現場・用途に合わせて、選べるのが魅力です！**

シンショーの高圧洗浄だから、
さまざまな現場・用途で活用していただけます。



高圧洗浄機の施工事例

シンショーの高圧洗浄機は、**小型**から**大型**まで。
だから目的にあわせて選べる。

エンジンタイプ は
電源のない屋外での作業に。



排水管洗浄

落書き消し

フロアクリーニング

土木基礎工事

モータータイプ は
排気ガスが出ないので
屋内での使用や
設置型の設備として。



仮設資材



構造物

入浴施設

スクリーン印刷

食品工場

5ps・7.5ps 防音型 高圧洗浄機

ガソリン仕様 ビルメン 洗管 土木 塗装

- 13ℓの大型燃料タンク搭載
- 自動エア抜き装置採用。吸水開始時のエア抜き作業不要
- オイル切れ自動停止装置付
- エンジンスタートは、セルとリコイルの両始動(5psはリコイルのみ)
- 省エネ、スローダウン装置付(7.5ps)

5ps



7.5ps



5ps

型 式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJE-1513MSA	15	12	自吸式	VEGA-4	9×30	594×485×589	59	0102130085

7.5ps

型 式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJE-1030MSA	10	28	自吸式	VEGA-4	12×20	730×540×660	100	0102130086
SJE-1518MSA	15	18	自吸式	VEGA-4	9×30	730×540×660	100	0102130087
SJE-2016MSA	20	14	自吸式	VEGA-4	9×30	730×540×660	100	0102130088

16.5ps・27ps 防音型 高圧洗浄機

ディーゼル仕様 洗管 土木 塗装

- 低燃費ディーゼルエンジン搭載
- 省エネ、スローダウン装置付
- 前面集中コントロールで操作は簡単
- 大型燃料タンクで16.5ps-5時間、27ps-4時間連続運転可能
- 必要水量に合わせて低・中・高速の3モード運転選択
- 新方式調圧装置で排圧レバー・圧力調整ハンドル操作簡単

16.5ps



27ps



16.5ps

型 式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	給水方式	洗浄ガン	ホース	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJD-1250SES	11.5	48	自吸式	VEGA-4	オプション	1355×705×872	370	0109130012 ※
SJD-1439SES	14	38	自吸式	VEGA-4	オプション	1355×705×872	370	0109130013
SJD-2127SES	20.5	27	自吸式	VEGA-4	オプション	1355×705×872	370	0109130014
SJD-3515SDS	34.5	16	自吸式	NOVA-4	オプション	1355×705×872	370	0109130004 ※

*3515はアンローダー仕様。加圧時は高速運転のみ。

27ps

型 式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	給水方式	洗浄ガン	ホース	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJD-1560SAS	15	60	自吸式	オプション	オプション	1371×705×862	410	0109130023 ※
SJD-2044SAS	20	44	自吸式	オプション	オプション	1371×705×862	410	0109130019
SJD-3030SAS	30	30	自吸式	オプション	オプション	1371×705×862	410	0109130020 ※

※印は受注生産となります

36ps 防音型 高圧洗浄機

ディーゼル仕様 洗管 土木 塗装

- 前面集中コントロール方式
- 省エネ、スローダウン装置付
- 2トラックに横積可能
- 新方式調圧装置で排圧レバー・圧力調整ハンドル操作簡単

36ps



36ps

型 式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJD-1483SDS	14	86	自吸式	オプション	オプション	1550×900×1100	700	0109130016 ※
SJD-2150SDS	20.5	50	自吸式	オプション	オプション	1550×900×1100	700	0109130017 ※
SJD-3533SDS	34.5	33	自吸式	オプション	オプション	1550×900×1100	700	0109130018 ※

50ps・65ps 防音型 高圧洗浄機

ディーゼル仕様 洗管 土木 塗装

- 見やすい操作盤、大きなレバーで操作簡単
- 必要水量に合わせて低・中・高速の3モード運転選択
- 70ℓの大型燃料タンク搭載
- スローダウン付

50/65ps



50ps

型 式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	給水方式	洗浄ガン	ホース	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJD-1894SAS	18	94	自吸式	オプション	オプション	1550×1300×1180	1000	0109130024 ※
SJD-2083SAS	20	83	自吸式	オプション	オプション	1550×1300×1180	1000	0109130025 ※
SJD-2566SAS	25	66	自吸式	オプション	オプション	1550×1300×1180	1000	0109130026 ※
SJD-3550SAS	34.5	50	自吸式	オプション	オプション	1550×1300×1180	1000	0109130027 ※
SJD-4042SAS	40	42	自吸式	オプション	オプション	1550×1300×1180	1000	0109130028 ※
SJD-5034SAS	50	34	自吸式	オプション	オプション	1550×1300×1180	1000	0109130029 ※

65ps

型 式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	給水方式	洗浄ガン	ホース	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJD-5044SAS	50	44	自吸式	オプション	オプション	1550×1300×1180	1100	0109130032 ※
SJD-6036SAS	60	36	自吸式	オプション	オプション	1550×1300×1180	1100	0109130033 ※

※印は受注生産となります

コンパクトタイプ

ガソリン仕様 ビルメン 洗管 土木 塗装

- 大型車輪付
- 移動性を重視し、軽量コンパクトで作業が簡単
- アンローダーバルブで圧力を自由に設定

6.4/8ps

8PS



- 軽量設計で持ち運びラクラク

2.8ps



6.4/8ps

型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	エンジン (PS)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJE-830HE	8	28	6.4	自吸式	VEGA-4	12×20	850×510×665	50	0102130079
SJE-1218HE	12	18	6.4	自吸式	VEGA-4	9×30	850×510×665	50	0102130080
SJE-1515HE	15	14	6.4	自吸式	VEGA-4	9×30	850×510×665	50	0102130081
SJE-1030HD	10	28	8	自吸式	VEGA-4	12×20	850×510×685	62	0102130059
SJE-1518HD	15	18	8	自吸式	VEGA-4	9×30	850×510×685	62	0102130060
SJE-2016HD	20	14	8	自吸式	VEGA-4	9×30	850×510×685	62	0102130061

2.8ps

型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	エンジン (PS)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJE-1010MB	10	10	2.8	自吸式	VEGA-4	6×30	468×350×463	24	0102130001

フレームタイプ

ガソリン仕様 洗管 土木 塗装

- フレーム内にホースリールを内蔵
- 洗浄ガンも本体に同時収納
- 大型車輪付

4/6.4/8ps



8PS

4/6.4/8ps

型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	エンジン (PS)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJE-715FD	7	16	4	自吸式	VEGA-4	9×10	970×712×680	85	0102130062 ※
SJE-830FD	8	28	6.4	自吸式	VEGA-4	12×10	970×712×680	92	0102130064 ※
SJE-1030FD	10	28	8	自吸式	VEGA-4	12×10	970×712×680	105	0102130065 ※
SJE-1517FD	15	18	8	自吸式	VEGA-4	9×10	970×712×680	105	0102130066 ※
SJE-2016FD	20	14	8	自吸式	VEGA-4	9×10	970×712×680	105	0102130067 ※

海水仕様 200Vタイプ

200V仕様 ガソリン仕様 造船 水産

水産、船舶業界に最適

- 耐海水処理、防蝕性が抜群
- モーター、エンジンの2タイプをご用意
- フレーム内にホースリールを内蔵
- 洗浄ガンも本体に収納
- 大型車輪付で移動もラクラク

5.5kW/8ps



モーター

型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	モーター (kW)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJM-830KB	8	30	5.5	自吸式	VEGA-4	12×10	970×712×680	125	0101130160 ※

エンジン

型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	エンジン (PS)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJE-830KD	8	30	8	自吸式	VEGA-4	12×10	970×712×680	118	0102130068 ※

※印は受注生産となります

洗浄機ご使用上のご注意

- ご使用前に必ず取扱説明書を熟読して下さい。
- 日常の保守点検を確実に行って下さい。又1年に1回のオーバーホールを確実に実施して下さい。
- 作業前に各部を点検し、不良がある場合は良品と交換して下さい。

- 危険なので仕様の能力を超えた圧力で使用しないで下さい。
- モータータイプの洗浄機は、感電事故防止のため、感電防止用漏電遮断器を接続することが法令で義務付けられています。
- 作業員は必ず十分な安全装備をして作業をして下さい。
- 排気ガスには十分注意して下さい。
- 高圧水は大変危険です。手を触れたり、周りの人や動物に向けたりしないで下さい。

防音型高圧洗浄機

NEW

排水管・貯水槽・外壁・床など
すべての洗浄作業に!!

コンパクト

音が静か

軽量

特長

省エネスローダウン装置付 (7.5ps)

吐出停止時にエンジン回転を下げ
ガソリンの消費を少なくします。

13Lの大型燃料タンク

7.5psは4時間、5psは6時間連続使用可能。

自動エア抜き装置

始動時のポンプエア抜きを自動で行います。

オイル切れ自動停止装置

万一のオイル切れ時、エンジンの焼きつきを回避する装置。

車輪固定用ストッパー

車輪を簡易的に止めて
動かないようにする。

オイル交換

ポンプオイルの交換に便利な
ドレンを追加。

圧力調整はアンローダー方式

調整がかんたんなアンローダー方式を採用。

始動方式

7.5ps セルモーター・リコイルスタータの2通り
5ps リコイルスタータのみ。

SSパワージェット モーターシリーズ

ボックスタイプ

200V仕様 土木 食品 造船 水畜産

- 有効貯水量100ℓの大型タンク内蔵
- 直径200mmの大型車輪で作業現場内の移動もラクラク
- ホースリール付き

- 場所を取らないタテ型設計
- 工場設置に最適
- 水道直結式は水タンク内蔵

BA



BAM



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	モーター (kW)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJM-630BD	6	28	3.7	水道直結	VEGA-3	12×20	1140×560×780	153	0101130129 ※
SJM-1030BD	10	28	5.5	水道直結	VEGA-3	12×20	1140×560×780	172	0101130130 ※
SJM-1517BD	15	18	5.5	水道直結	VEGA-3	9×20	1140×560×780	172	0101130131 ※
SJM-2016BD	20	14	5.5	水道直結	VEGA-3	9×20	1140×560×780	172	0101130132 ※

型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	モーター (kW)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJM-715BCM	7	15	2.2	水道直結又は自吸式	VEGA-4	9×10	550×610×800	125	0101130133 ※
SJM-630BCM	6	28	3.7	水道直結又は自吸式	VEGA-4	12×10	550×610×800	133	0101130134 ※
SJM-1030BCM	10	28	5.5	水道直結又は自吸式	VEGA-4	12×10	550×610×800	152	0101130135 ※
SJM-1517BCM	15	18	5.5	水道直結又は自吸式	VEGA-4	9×10	550×610×800	152	0101130136 ※
SJM-2015BCM	20	14	5.5	水道直結又は自吸式	VEGA-4	9×10	550×610×800	152	0101130137 ※

ボックスタイプ

200V仕様 土木 食品 造船 水畜産

- 現場作業を選ばない豊富な機種を取り揃え
- 超コンパクト設計

11kW



22kW



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	モーター (kW)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJM-1438BC	14	39	11	自吸式	VEGA-4	12×10	972×524×665	193	0104130034 ※
SJM-2125BC	20.5	27	11	自吸式	VEGA-4	12×10	972×524×665	193	0104130033 ※
SJM-3515BC	34.5	15	11	自吸式	オプション	オプション	972×524×665	193	0104130032 ※

型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	モーター (kW)	給水方式	洗浄ガン	ホース	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJM-1483BC	14	85	22	自吸式	オプション	オプション	1303×715×892	453	0107130031 ※
SJM-2150BC	20.5	50	22	自吸式	オプション	オプション	1303×715×892	453	0107130030 ※
SJM-3533BC	34.5	33	22	自吸式	オプション	オプション	1303×715×892	453	0107130032 ※

※印は受注生産となります

特殊洗浄機もお引き受けいたします。ご相談ください。
配管内の高圧洗浄、あらゆるものの、汚れ落としに



ボックスタイプ

100V仕様 ビルメン 食品 水畜産

- 場所をとらないタテ型コンパクト設計
- 家庭用100V電源で、どこでも使える軽量・小型
- 自吸、水道直結兼用
- 電気用品安全法に基づく適合性検査に合格



0.75kW



型式	Hz	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	モーター (kW)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJM-410J	50	4.5	6.8	0.75	自吸・水道直結兼用	B	8.5×10	502×476×890	55	0101130081
SJM-410J	60	4.0	8.2	0.75	自吸・水道直結兼用	B	8.5×10	502×476×890	55	0101130081

コンパクトタイプ

200V仕様 食品 水畜産

- 小型で移動もラクラク
- 経済的なアンローダーバルブ採用
- バリエーション豊富
- モーターとポンプはカップリングで直結

HA



- 小型で移動もラクラク
- モーター直結、強力三連ブランチャーポンプ
- 経済的なアンローダーバルブ採用
- FRPカバーのスマートなデザイン

TX



型式	Hz	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	モーター (kW)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJM-522HB	50	5	22	2.2	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	74	0101130138 ※
SJM-814HB	50	8	14	2.2	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	74	0101130139 ※
SJM-1011HB	50	10	11	2.2	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	74	0101130140 ※
SJM-822HB	50	8	22	3.7	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	82	0101130141 ※
SJM-1314HB	50	13	14	3.7	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	82	0101130142 ※
SJM-1711HB	50	17	11	3.7	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	82	0101130143 ※
SJM-1122HB	50	11	22	5.5	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	103	0101130144 ※
SJM-2014HB	50	20	14	5.5	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	103	0101130145 ※
SJM-427HB	60	4	27	2.2	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	74	0101130146 ※
SJM-617HB	60	6	17	2.2	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	74	0101130147 ※
SJM-813HB	60	8	13	2.2	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	74	0101130148 ※
SJM-727HB	60	7	27	3.7	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	82	0101130149 ※
SJM-1017HB	60	10	17	3.7	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	82	0101130150 ※
SJM-1313HB	60	13	13	3.7	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	82	0101130151 ※
SJM-1027HB	60	10	27	5.5	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	103	0101130152 ※
SJM-1517HB	60	15	17	5.5	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	103	0101130153 ※
SJM-2013HB	60	20	13	5.5	自吸式	オプション	オプション	840×510×660	103	0101130154 ※

型式	Hz	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	モーター (kW)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
TX12-140	50	14	12	3.8	水道直結又は自吸式	オートマチックガン	6×8	860×400×875	40	0112130001 ※
TX12-140	60	12	14	3.8	水道直結又は自吸式	オートマチックガン	6×8	860×400×875	40	0112130001 ※

フレームタイプ

200V仕様 土木 食品 造船 水畜産

- ホースリール内蔵
- フレーム内にホースリールを内蔵
- 洗浄ガンも本体に収納
- 大型車輪付で移動もラクラク

2.2/3.7/5.5kW

5.5kW



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	モーター (kW)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SJM-715FD	7	15	2.2	自吸式	VEGA-4	9×10	970×712×680	93	0101130155 ※
SJM-630FD	6	28	3.7	自吸式	VEGA-4	12×10	970×712×680	117	0101130156 ※
SJM-1030FD	10	28	5.5	自吸式	VEGA-4	12×10	970×712×680	136	0101130157 ※
SJM-1517FD	15	18	5.5	自吸式	VEGA-4	9×10	970×712×680	136	0101130158 ※
SJM-2016FD	20	14	5.5	自吸式	VEGA-4	9×10	970×712×680	136	0101130159 ※

特殊洗浄機もお引き受けいたします。ご相談ください。

※印は受注生産となります

SS HOT ジェッター シリーズ 温水洗浄機

ホットユニット

100V仕様

ビルメン 土木 食品 塗装

お手持ちの高圧洗浄機に
接続するだけで温水洗浄が可能

- 経済的な白灯油使用
- 燃料ポンプは耐久性に優れた電磁ポンプ
- 加熱器表面に熱が出ない二重構造

KS-2015HBT



KS-3520HT



100V

型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	電源 (V)	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
KS-2015HBT	5~20	5~15	単相100	VEGA	9×10	920×610×850	75	0115130038 ※
KS-3520HT	5~34.5	5~15	単相100	NOVA	9×10	890×650×950	110	0115130039 ※

※本機の使用は別途高圧洗浄機に接続が必要です。

温水・スチームタイプ

200V仕様

ビルメン 土木 食品 造船 水産

スチーム・温水・冷水の1台3役のマルチタイプ

- 経済的な白灯油使用
- オートストップ機能付(注1)
- 過熱時自動停止装置付
- 燃料不足警告灯付
- 大容量の燃料タンク搭載

5.5kW



5.5kW

型式	Hz	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	モーター (kW)	給水方式	洗浄ガン	ホース (内径mm×長さm)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
KSJ-2012HBT	50	20	12	5.5	水道直結	AL55	9×10	1080×660×920	160	0115130025 ※
KSJ-2012HBT	60	16	15	5.5	水道直結	AL55	9×10	1080×660×920	160	0115130025 ※

※(注1)オートストップ機能とは、吐き出し停止後約20秒でモーターをストップする機能です。

温水洗浄機 HOT ジェッター ご使用上の注意

6ヶ月ないし500時間ごとの点検を!

整備が適切に実施されていない場合、火災等重大事故につながる可能性があります。

- 油漏れする。
- 排気筒から黒煙・火の粉がでる。
- 温水にならない。
- 異常な音が出る。
- その他の異常がある。

ご使用
中止

故障や事故防止のため、最寄りの(株)シンショーの
支店・営業所に点検・修理をお申し付けください。

インバータ洗浄機

インバータが適切に
出力を制御することで

電力の消費を制御し、
省エネを推進。

インバータ洗浄機は圧力が設定値になるようモーター回転数を制御しています。従来の洗浄機の場合、モーターは常に最高回転で動いていましたが、インバータ洗浄機のモーター回転は洗浄ガンの使用本数が多いときは速く、少ないときはゆっくり、使用していない時は停止します。これにより省エネ節電効果が得られます。

メンテナンス 管理簡単

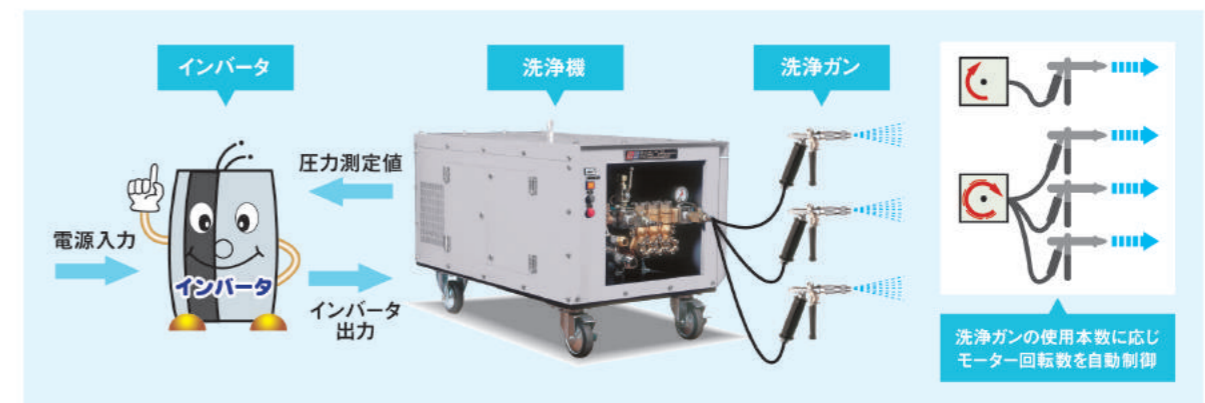
複数台の設置と比べ
1台でのメンテナンス
管理ができ効果的

簡単操作

予め使用する圧力を
3パターン設定。
使用時はスイッチ
操作だけで圧力を
設定でき簡単

省エネ

モーター回転数は
吐出水量に
応じて自動制御



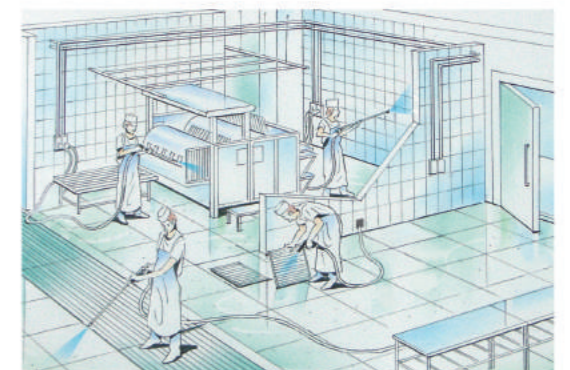
大型機種1台の設置でOK

今まで複数台小型洗浄機使用を、インバータ洗浄機1台にまとめることによりメンテナンス管理が簡単になり、都度の設置の手間から開放され、管理者、使用者の負担軽減となります。

推奨機種仕様

モーター (kw)	性能型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
7.5	SJM-575 BBI	5	75
11	SJM-775 BBI	7	75
22	SJM-8134 BCI	8	134
	SJM-6163 BCI	6	163

※上記以外にも特注品として承ります。担当営業にご相談ください。



※イメージイラスト

超高圧マシン

超高圧水・驚異のウォーターパワー。
コンクリートの脆弱部分・強固に
付着した物質などを除去。



超高圧マシンの施工事例

シンショーの超高圧マシン
ウルトラジェッターは、
超高圧水の強力なパワーで

- タイル貼付の目粗し、塗装表面の除去
- 錆の除去
- コンクリート表面のハツリ など

超高圧だからできる仕事をつくれます。



目粗し



グレーチング

足場

コンクリート

塗膜

超高圧マシン ウルトラジェッター

油圧プースタタイプ

200V仕様

■ 用途

- 橋脚等の劣化したコンクリートなどのハツリ
- 舗装道路、駐車場の白線消し
- タイル貼り付け時の下地の目粗し
- コンクリート表面及び石材表面の目粗し
- 塗装ブースの塗膜剥離
- 船体、橋梁の塗料や錆の除去
- レンタル足場など建設機材の塗料、モルタルなど付着物の剥離
- アスベスト除去

下地の目粗し



目粗し作業

作業後表面

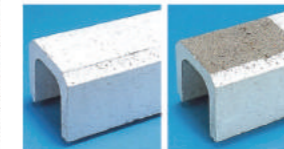
塗装落としサンプル



錆落とし前

錆落とし後

コンクリート表面ケレンサンプル



ケレン前

ケレン後

剥がす、削る、磨く、
驚異のウォーターパワー



15kw

15kw

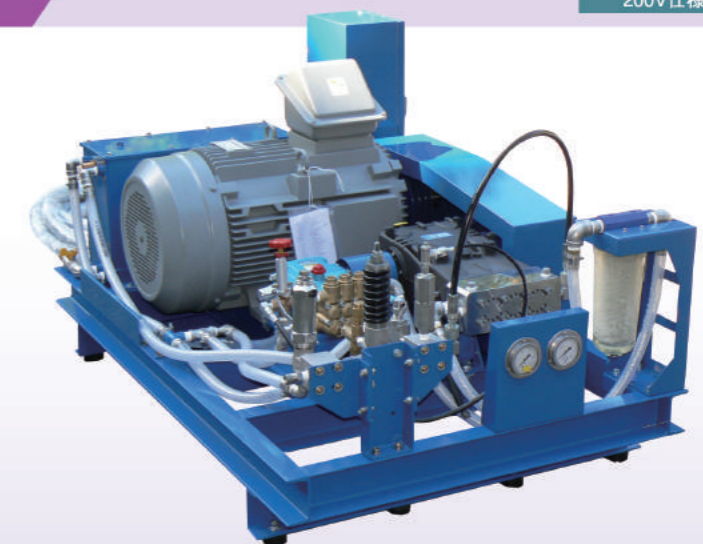
型 式	最高圧力(MPa)	最大吐出量	送水口	給水方式	寸法 L×W×H(mm)	重量(kg)	コード
UJM-2503	250	2.4L/min (250MPa) 3.0L/min (200MPa)	UHP 3/4-16UNF×1口	水道直結	1513×1160×1260	1200	0501000005

プランジャータイプ

200V仕様

- 高性能プランジャーポンプ
- 給水は水道直結の水タンクより吸水ポンプにて

37kw



37kw

型 式	最高圧力(MPa)	吸水量	送水口	寸法 L×W×H(mm)	水タンク	重量(kg)	コード
SJM-10015LA	100	15	M22-1.5×1口	1530×696×875	37L	590	0107130038

洗淨機 関連商品



洗淨機メーカーだからわかる、
作業に必要な関連機器を豊富に準備。
排水管洗淨・土木・食品関係・塗装など
各業種にあわせた機器をお客様へご提供します。



洗淨機関連商品の施工事例

アタッチメント・関連機器を使用すれば、
作業の効率化(少人数での作業)
他機材の保護・洗淨対象にあわせた
洗淨パターンを選択も可能。

- 残水処理にジェットスイーパー
- 管洗淨にフットバルブ
- スプレーパターンを変えて洗淨可能



ジェットスイーパー



フットバルブ

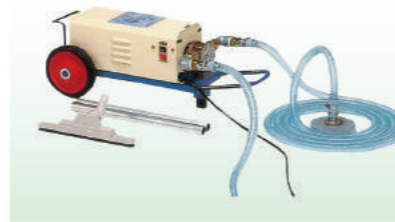
フォームインジェクター

アジャスタブルノズル

関連商品

残水処理機/SV-450Ⅱ

洗淨後の水処理に威力を発揮、貯水槽清掃の必需品です。ビッグな揚水、バキュームによる残水処理能力と、連続排水OKの機能は、小型軽量とあいまって使い易さ抜群です。



型式	電源	最大真空度 (kPa)	最大吐出量 (ℓ/min)	最大吸入揚程 (m)	最大吐出揚程 (m)	最大全揚程 (m)	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SV-450Ⅱ	AC100V 50/60Hz	66	80~100	4.5	10	14.5	778×307×400	23	0113100001

インパクトクリーナー/SPC-510

● 新設給水管の油落としや錆・スケールの除去
● 熱交換器・冷却用コンデンサーなどの細かいパイプや多管式機器の洗淨に最適です。
※エア供給機として、圧力0.7MPa、容量50ℓ/min、水供給機として、圧力0.5MPa、容量10ℓ/minの機械をご用意ください。



型式	電源	タイマー設定	寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード
SPC-510	AC100V 50/60Hz	ON/1~10秒 OFF/1~10秒	420×350×350	21	0113100019



フットバルブ

型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	in×out
FV-230	20.5	30	3/8×3/8
寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード	
230×205×190	6	0323011014	



フットバルブ

型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	in×out
FV-240	21	40	3/8×1/4
寸法 L×W×H(mm)	重量 (kg)	コード	
259×91×131	1.2	0323011020	



ガイドローラー

型式	使用可能ホース外径 (mm)	寸法 W×L (mm)	重量 (kg)	コード
バナ(S)	φ36.5	110×450	2.8	0323011018



ガイドローラー

型式	使用可能ホース外径 (mm)	寸法 W×L (mm)	重量 (kg)	コード
GR-1	φ19.8	125×2200	3	0323011007



ガイドローラー

型式	使用可能ホース外径 (mm)	寸法 W×L (mm)	重量 (kg)	コード
GR-3	φ36.5	180×2500	5.5	0323011009



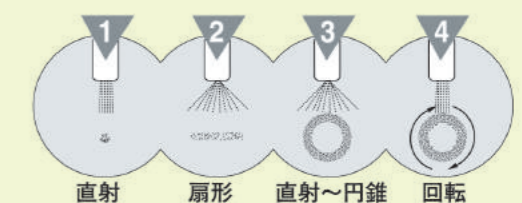
ジェットスイーパー

型式	吸水・排出口径 (インチ)	吸込揚程 (m)	吐出量 (ℓ/min)
JS-1438	2	5	170
寸法 W×L (mm)	重量 (kg)	コード	
130×750	6	0323011010	

洗淨ガンの組立図



スプレーパターン



洗淨機関連商品は他にも数多く取扱っております。ご相談ください。

洗浄ガン・ランス・アタッチメント



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
VEGA	31	40
重量 (g)	in×out (インチ)	コード
780	3/8×1/4	0321050023



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
NOVA400	40	40
重量 (g)	in×out (インチ)	コード
840	3/8×1/4	0324130011



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
RL-20	20	30
重量 (g)	in×out (インチ)	コード
265	3/8×1/4	0324130004



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	重量 (g)	in×out (インチ)
RL600+S6ランスセット	60	60	2128	3/8×1/4
コード	ランス長さ (mm)			
0324130026	800			



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
RL-84	56	80
重量 (g)	in×out (インチ)	コード
1417	1/2×1/2	0324130023



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
フォームインジェクターガン	16	12
重量 (g)	in (インチ)	コード
1290	3/8	0324060007



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
G-80	8	13
重量 (g)	in (インチ)	コード
580	1/4	0321050006



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)
G-150	15	23
重量 (g)	in (インチ)	コード
860	3/8	0321050007



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	重量 (g)	in (インチ)	コード
Q	45	60	3100	1/2	0321050029

※ランス長さにより重量は異なります。



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	重量 (g)	in (インチ)	コード	ランス長さ (mm)
RL57+S3ランス	50	28	1720	3/8×1/4	0324130028	1050



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	重量 (g)	in (インチ)	コード
U	45	60	3800	1/2	0321050031

※ランス長さにより重量は異なります。



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	重量 (g)	in (インチ)	コード	ランス長さ (mm)
P560	50	60	2.22	1/2×1/4	0324130029	750



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	重量 (g)	in (インチ)	コード
B	4	10	200	1/4	0321050002



型式	圧力 (MPa)	水量 (ℓ/min)	重量 (g)	in (インチ)	コード	ランス長さ (mm)
P560S	50	60	2.52	1/2×1/4	0324130030	750

ランス



型式	サイズ	コード
O-1	1/4×1000mm	0321050054
O-2	1/4×800mm	0321050055
O-3	1/4×600mm	0321050056
O-4	1/4×300mm	0321050057
O-5	1/4×150mm	0321050058



型式	サイズ	コード
PFL900	1/4×900mm	0324390005



型式	サイズ	コード
LD7-250	2×1/4×250mm	0324390013



型式	サイズ	コード
ML1200	1/4×1200mm	0324390002



型式	サイズ	コード
LD7-1050	2×1/4×1050mm	0324390012

アタッチメント



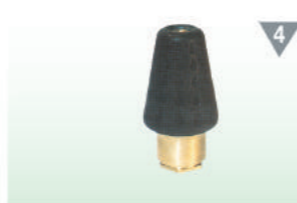
型式	先端ノズルG
圧力 (MPa)	15
重量 (g)	300
取付ネジ径 (インチ)	1/4
コード	0320190001



型式	アジャスタブルノズル
圧力 (MPa)	28
重量 (g)	230
取付ネジ径 (インチ)	1/4
コード	0320000001



型式	ターボノズルUR-20
圧力 (MPa)	20
重量 (g)	335
取付ネジ径 (インチ)	1/4
コード	0320150007



型式	ターボノズルUR-35
圧力 (MPa)	35
重量 (g)	725
取付ネジ径 (インチ)	1/4
コード	0320150013



型式	ターボノズルUR-60
圧力 (MPa)	60
重量 (g)	540
取付ネジ径 (インチ)	1/4
コード	03201500020



型式	ターボノズルRMAX750
圧力 (MPa)	75
重量 (g)	1000
取付ネジ径 (インチ)	3/8
コード	1001642002



型式	フローレギュレーターRF1
圧力 (MPa)	25
重量 (g)	190
取付ネジ径 (インチ)	1/4
コード	1001227001



型式	クイックカップリング AR9 Aタイプ
圧力 (MPa)	60
重量 (g)	71
取付ネジ径 (インチ)	3/8
コード	1001207003



型式	クイックカップリング AR9 Bタイプ
圧力 (MPa)	60
重量 (g)	142
取付ネジ径 (インチ)	3/8
コード	1001207004



型式	スイベルジョイント MR-I
圧力 (MPa)	35
重量 (g)	160
取付ネジ径 (インチ)	3/8M×3/8F
コード	1002120020

高圧洗浄機

高圧洗浄機

超高圧マシン

洗管ノズル

洗浄機関連商品

S S 工法・商事商品

軽量・柔軟・折れにくい 洗浄用樹脂ホース



ジェットホース SS-1

特長

外層は安全面で視認性のよい
明るく目立つライムグリーン色

外層材質にはポリウレタンを使用し、
削れ・擦れによる消耗を軽減

厚く強固な外層は、湿った作業環境や
摩擦に対し効果を発揮

洗浄作業用の樹脂ホースだから
軽い・しなやか・折れにくい

仕様

型式	サイズ	内径	外径	耐圧	曲げ半径	重量(kg)
SS-1	1/4	6.5	12.9	28	35	115
	3/8	9.7	17.5		45	190

管にやさしい樹脂製 管洗浄ホース

洗浄用ホース

配管洗浄に用いるため、細く、しなやかにつくられています。全てのホースは冷水用です。また最高使用圧力は新品時ホース単体での耐圧です。使用期間、金具の取り付け状況により、最高使用圧力以下でホースの破損や金具の抜けなどが発生する場合があります。

スリットホース 管径・用途に合わせた3種類

SL-4.0A

台所、洗濯場
ユニットバス
φ40の管に

SL-4.6A

ディスポーザ
設置の配管
φ40~65の管に

SL-6.3

共有管、たて管
横引管
φ75~150の管に



仕様

型式	外径(mm)	最高使用圧力(MPa)	適応管径(mm)	適応流体	流体温度(℃)	コード
SL-4.0A	9.0	20	40~50	水	常温~40	0322260017
SL-4.6A	10	20	40~65	水	常温~40	0322260016
SL-6.3	11.3	20	75~150	水	常温~40	0322260013

ピーエムホース

外層 特殊樹脂コーティング

すべり性能がよく挿入・引き抜きをしやすい

ハリがあり押し込みにすぐれる



仕様

型式	外径(mm)	最高使用圧力(MPa)	適応管径(mm)	適応流体	流体温度(℃)	コード
PM-6.3	11.3	15	75以上	水	常温~40	0322260011

ホース、ホースリール、アダプタ

洗浄用ホース



ヘアピンホース

軽量で持ち運びやすく、スリムで管内に挿入しやすい。リューザブル継手も使用可能。

型式	外径 (mm)	最高使用圧力 (MPa)	元金具ネジサイズ (インチ)
3.6	8.3	20	1/8
4.8	10.4	20	1/4
6.4SS	12.5	20	1/4



オレンジホース

外装はウレタン製。軽量で柔軟性抜群。

型式	外径 (mm)	最高使用圧力 (MPa)	元金具ネジサイズ (インチ)
PU5	8.8	23	1/4



ネットワイヤーホース

型式	外径 (mm)	最高使用圧力 (MPa)	元金具ネジサイズ (インチ)
4	7.0	10	1/4
4.5ソフト	7.7	12	1/4
4.5ハード	8.2	30	1/4
6ソフト	9.3	12	1/4
6ハード	9.8	30	1/4
8	11.6	21	3/8

送水用ホース

洗浄機より洗浄現場まで高圧水を送るために使用します。使用する機械、現場、目的にあわせ適切なものを選択ください。



高圧ゴムホース

圧力に応じ様々な種類があります。目的、使用状況にあわせ適切なものを選択ください。

型式	外径 (mm)	最高使用圧力 (MPa)	重量 (g/m)	ネジサイズ (インチ)
WJ04	13.8	14	220	1/4
WJ06	17.0	14	330	3/8
WJ08	19.8	14	380	1/2
WB2104	14.0	20.5	230	1/4
WB2106	17.2	20.5	340	3/8
WB2108	20.2	20.5	390	1/2
IBG280-6	13.9	27.5	320	1/4
IBG280-9	17.7	27.5	500	3/8
IBG280-12	21.0	27.5	600	1/2
IBG350-6	14.0	34.5	340	1/4
IBG350-9	17.7	34.5	520	3/8



温水用高圧ゴムホース

温水洗浄機には温水用高圧ゴムホースを使用ください。

型式	外径 (mm)	最高使用圧力 (MPa)	重量 (g/m)	ネジサイズ (インチ)
A400-05	16.7	40	400	3/8



ハイライトホース

軽くてしなやか。防除作業にも使用可能。

型式	外径 (mm)	最高使用圧力 (MPa)	重量 (g/m)	ネジサイズ (インチ)
8.5	14.0	5	115	1/4

洗浄用ホース

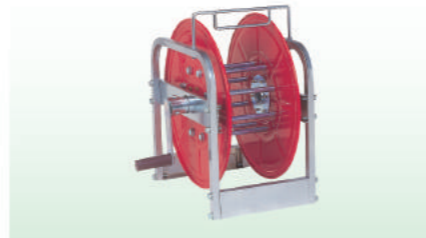
先端側

- 先金具** ネジ込みタイプのノズルを取付。ノズルを取り換えてきます。
- カシメ** ノズルをホースヘカシメて取付。ノズルの取り換え不可。

元側

- 元金具** メスのユニオン金具。ホースにカシメ取付。
- スプリング** 根元でのホース折れをふせぎます。

ホースリール



型式	巻取り量	コード
E	φ9×50m	0323290006



型式	巻取り量	コード
F	φ9×80m	0323290008



型式	巻取り量	コード
D-6	φ9×100m	0323290004



型式	巻取り量	コード
電動D-6	φ9×100m	0323290009
電動D-6A	φ9×125m	0323290010



型式	巻取り量	コード
A	φ6×50m	0323290001
B	φ9×100m	0323290002

スィベルジョイント



アダプタ



配管部材

ワンタッチカップラ



クイックカップリング

ボールコック

**ホース
使用上
の
ご注意**

- ホースは消耗品です。異常がない場合でも2年以内の交換を推奨します。
- 損傷(膨れ、外傷、変形)、カシメ部分からの漏れを発見した場合は使用を中止してください。
- 仕様を超える圧力、流体温度、適応流体以外でのご使用はお止めください。
- ホースを折り曲げた状態で使用しないでください。早期に破損する恐れがあります。

洗浄に必要な機材・洗浄目的と機種

洗浄機から、ホース、アタッチメントまで、
 全てトータルで揃うから、
 あらゆる現場で活躍します。



仮設足場・固着物



建機・ドロ



農機・果樹皮ムキ



造船



建築



仮設足場



公園



排水管・洗浄



土木・建築



その他



ソーラーパネル

魚網

温水洗浄

シンシヨールは、
「洗浄」を通じて
皆様とともに、
地球環境に配慮した
「明るい未来」へ
歩んでいきます。

