

高圧洗浄機

ジェットマン

総合カタログ



高温水型



20MPa

15.8~16.2L/min

PWH2016D

200V **ヘビーデューティー** **トータルストップ** **洗剤**



操作パネルを守る透明カバー

樹脂ボディで優れた防錆性

40mステンレススチール製

ヒートコイル採用



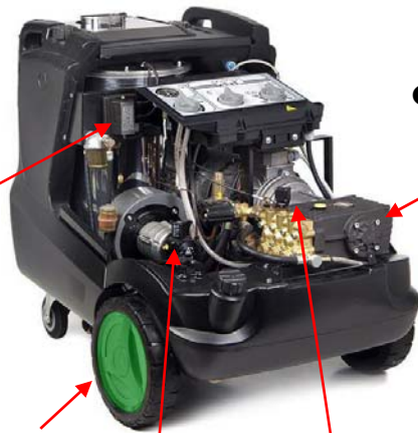
■20MPa吐出時、99℃まで約80秒で到達します。*

■スチーム使用時には、約80秒で140℃まで上昇します。*

■40mステンレススチール製ヒートコイルを搭載。

※注：環境温度や使用水温などにより、変動する場合があります。

■標準付属品 ■ 8ページ参照



305mmの大径車輪を採用。移動性が大幅向上

国産電磁式燃料ポンプ採用で耐久性が大幅に向上

- 抜群の耐久性。
- 40mステンレススチール製ヒートコイル採用で、温度上昇が速い。
- 高圧少量で、ワンタッチ切り替えの簡単操作。
 1. 高温水洗浄
 2. スチーム洗浄
 3. 常温水洗浄
 4. 洗剤・薬液散布
 5. ウェットサンドブラスト(オプション)
- 三重の安全機構。

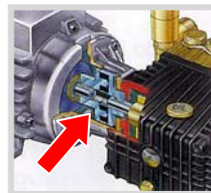
三連プランジャーポンプ



■三連プランジャー式、四極モーター採用により、アクシャルポンプに比べて回転数が約1/2です。効率、耐久性に優れています。

■ポンプ自体の振動も少なく、音も静かです。

フランジ&ジョイント



■ポンプとモーター間の連結に、直結方式ではなくハブとジョイントによるフランジ&ジョイント方式を採用。

■スムーズな回転運動になるため、耐久性・静粛性に優れています。

■始動・停止時の慣性モーメントを打ち消して、回転軸を保護します。

■モーターの回転運動をピストンの前後運動に変換する際に発生するわずかな振動も常時吸収します。

型式	仕様	モーター		消費電流 (50/60Hz) A	圧力(最大) MPa	水量(最大) L/min	最高温度 ℃	燃料タンク L	洗剤タンク L	電源コード 長さ m	寸法			重量 kg
		電源 V	出力 kW								全長 mm	全幅 mm	全高 mm	
ヘビーデューティー	PWH2016D (50Hz)	3相200	5.5	22.0	20	15.8	140	25	16	5	1,100	770	900	172
	PWH2016D (60Hz)	3相200	5.5	22.0	20	16.2	140	25	16	5	1,100	770	900	172
	GHD1714-II (50Hz)	3相200	4.5	19.5	17	14.4	130	19	19	5	1,070	700	900	133
	GHD1813-II (60Hz)	3相200	4.5	19.5	18	13.3	130	19	19	5	1,070	700	900	133
スタンダード	PWH2017 (50Hz)	3相200	5.5	21.5	20	16	140	20	21	5.5	1,080	670	950	144
	PWH2017 (60Hz)	3相200	5.5	23.5	20	17	140	20	21	5.5	1,080	670	950	144
	GHS1516-II (50Hz)	3相200	4.8	20.0	15	16	130	20	3.6	5.9	950	620	830	115
	GHS1516-II (60Hz)	3相200	4.5	18.0	15	16	130	20	3.6	5.9	950	620	830	115
ライトデューティー	PWH1511	3相200	3.0	13.5/12.5	15	10.5	120	15	2.5	5	860	630	870	107
ヘビーデューティー	FHD3215S	3相200	11.0	38.0/36.0	32	15	80	30	—	10	1,000	710	910	320
スタンダード	GH1513	3相200	4.0	18.4/18.5	15	13	80	20	—	5	950	600	1,035	144
	GH1018	3相200	4.0	18.4/18.5	10	18	80	20	—	5	950	600	1,035	144
	GH0814	3相200	2.2	11.2/11.3	8	14	80	20	—	5	950	600	1,035	134

17~18MPa

GHD1714-II/GHD1813-II

13.3~14.4L/min

200V **ヘビーデューティー** **トータルストップ** **洗剤**



■標準付属品 ■ 8ページ参照

- 抜群の耐久性。
- ステンレススチール製ヒートコイルを採用。
- 高圧少水量で、ワンタッチ切り替えの簡単操作。
 1. 高温水洗浄
 2. スチーム洗浄
 3. 常温水洗浄
 4. 洗剤・薬液散布
 5. ウェットサンドブラスト(オプション)
- 三重の安全機構。
- フランジ&ジョイント、電磁式燃料ポンプなど、PWH2016Dの小型版。

マークの見方

(2~7ページ共通)

100V **200V** …100ボルト電源、または200ボルト電源のモーター式

ガソリン **ディーゼル** …ガソリンエンジン、またはディーゼルエンジン駆動式

水冷 …エンジン水冷方式

ライトデューティー …ライト(軽)仕様。日常的に短時間の洗浄作業を行う現場向け

スタンダード …スタンダード(標準)仕様。さまざまな用途に適した汎用型

ヘビーデューティー …ヘビー(高耐久)仕様。ハイパワー洗浄&抜群の耐久性

トータルストップ …ガンの引き金を放すと30秒後にモーターが自動停止し、引くと再起動。無用なアイドリングを防ぎ、機械の寿命を延ばします

洗剤 …洗剤タンク付き。洗剤・薬液を希釈し散布できます

ホースリール …ホースリールを本体に内蔵。ホースをすっきり収納できます

20MPa

PWH2017

16~17L/min

200V **スタンダード** **トータルストップ** **洗剤**



■標準付属品 ■ 8ページ参照

- 耐久性に優れた効率の良い水平三連プランジャーポンプ式。
- 常温温水吐出、高温水吐出、スチーム吐出の3モードをワンタッチ切り替え。洗剤吐出も可能です。
- ボイラー燃焼コントロールを、従来のサーモスタット式から電子制御式に変更。吐出温度が安定し、燃焼効率もアップ。燃料消費を削減します。
- ステンレススチール製ヒートコイルを採用。
- 燃料ポンプは信頼性・耐久性の高い電磁ポンプを標準採用。

15MPa

GHS1516-II

16L/min

200V **スタンダード** **トータルストップ** **洗剤**



■標準付属品 ■ 8ページ参照

- 新開発の高効率ボイラーを採用。
 - ・燃焼効率が当社従来機比9%アップ。
 - ・吐出温度を一定にするために、燃焼状態を電子制御。
 - ・排気臭を抑え、安定した洗浄を実現。
- 全幅620mmのコンパクトなボディで狭い通路も難なく通り抜け可能。保管場所にも困りません。
- ステンレススチール製ヒートコイルを採用。

15MPa

PWH1511

10.5L/min

200V **ライトデューティー** **洗剤**



■標準付属品 ■ 8ページ参照

- 耐久性に優れた効率の良い水平三連プランジャーポンプ式。
- 常温温水吐出、高温水吐出、スチーム吐出の3モードをワンタッチ切り替え。洗剤吐出も可能です。
- ボイラー燃焼コントロールを、従来のサーモスタット式から電子制御式に変更。吐出温度が安定し、燃焼効率もアップ。燃料消費を削減します。
- ステンレススチール製ヒートコイルを採用。
- 燃料ポンプは信頼性・耐久性の高い電磁ポンプを標準採用。

32MPa

FHD3215S

15L/min

200V **ヘビーデューティー**



■標準付属品 ■ シングルランスガン、吐水ホース(20m)、水道直結ホース(10m)

- 温水式の高圧洗浄機では最高圧の32MPa。
- 低燃費ボイラーと大容量燃料タンクで、連続6時間の作業が可能です。
- 超高圧なのにコンパクト。キャスター付きで移動もラクラク。
- サーモスイッチで温度設定でき、温水を安定供給します。
- ボイラーやポンプモーターに5つの安全装置を採用。

8~15MPa

GH1513/GH1018/GH0814

13~18L/min

200V **スタンダード**



■標準付属品 ■ 専用シングルランスガン、吐水ホース(10m)、給水ホース(5m)

- 密閉型の熱交換効率の高いボイラーを搭載。
- ボイラーの主要部品にはステンレススチールを採用。
- 凍結防止ヒーターを搭載。
- 貯湯式なので、本体蛇口から直接温水を供給できます。





22MPa

PWC2217

16~16.5L/min

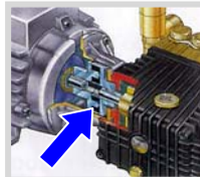
200V **ヘビーデューティー** **トータルストップ** **洗剤** **ホースリール**



■標準付属品 ■ 8ページ参照

- 22MPaの高圧少水量で洗浄時間を短縮。
- 耐久性に優れた効率の良い水平三連プランジャーポンプ式。
- ポンプとモーターの接続には耐久性・静粛性に優れたフランジ&ジョイント方式を採用。
- トータルストップ機構で無用なアイドリングを防ぎ、機械の寿命を延ばします。
- 湯水運転防止機能で、湯水運転によるポンプの消耗を防止します。

フランジ&ジョイント



- ポンプとモーター間の連結に、直結方式ではなくハブとジョイントによるフランジ&ジョイント方式を採用。
- スムーズな回転運動になるため、耐久性・静粛性に優れています。
- 始動・停止時の慣性モーメントを打ち消して、回転軸を保護します。
- モーターの回転運動をピストンの前後運動に変換する際に発生するわずかな振動も常時吸収します。

20MPa

GCHD2014-II

14L/min

200V **ヘビーデューティー**



■標準付属品 ■ 8ページ参照

- 高圧少水量で洗浄時間を短縮。
- 高効率の三連プランジャーポンプと大型モーターで高耐久を実現。
- 自吸・余水仕様で、アンローダーへの負担を軽減。

18MPa

PWC1817

14~17L/min

200V **ヘビーデューティー** **トータルストップ** **洗剤**



■標準付属品 ■ 8ページ参照

- 耐久性に優れた効率の良い水平三連プランジャーポンプ式。
- 縦型でコンパクトなデザイン。
- ポンプとモーターの接続には耐久性・静粛性に優れたフランジ&ジョイント方式を採用。
- トータルストップ機構で無用なアイドリングを防ぎ、機械の寿命を延ばします。
- 湯水運転防止機能で、湯水運転によるポンプの消耗を防止。

7~15MPa

GCHD1513-II/GCHD0820-II

12.5~25L/min

200V **ヘビーデューティー**



■標準付属品 ■ 8ページ参照

- 多水量および高圧タイプ。
- 高耐久の三連プランジャーポンプを搭載。
- ステンレス製フレーム採用でさびや腐食に強いので、水産加工場などに最適。
- 自吸・余水仕様で、アンローダーへの負担を軽減。

抗菌カバー仕様

0.6~0.8MPa

GCHD8120

105~120L/min

200V **ヘビーデューティー**



■標準付属品 ■ ランスー式、吐出ホース(10m)、フットチャッキ弁付き・ストレーナー付き吸水ホース(3m)

- 多水量タイプ。
- 散水到達距離、最大23m!
- モーターは全閉外扇型で完全静音仕様、メンテナンスフリー。
- 市街地の広範囲散水作業や洗い流し作業に最適。
- 耐候性ポディーで高寿命。
- 直噴、拡散も手で簡単操作。

FCHD-S/EXシリーズ

(3515S/2020S-II/2015-EX/1830S-II/1028S-II)

10~34.3MPa

12~30L/min

200V

ヘビーデューティー

トータルストップ



FCHD3515S
FCHD2020S-II
FCHD1830S-II



FCHD2015-EX

- 多水量および高圧タイプ。
- 過酷な現場向けの超ヘビーデューティー仕様。
- カバーがフルオープン仕様なので、点検・保守も容易。

■標準付属品 ■ 8ページ参照(FCHD3515Sを除く)
FCHD3515S: シングルランスガン、吐水ホース(20m)、吸余水ホース(3m)

49MPa

14 L/min

200V

ヘビーデューティー

FCHD5014S-II



- 超高圧タイプ。
- 過酷な現場向けの超ヘビーデューティー仕様。
- 各種安全装置を装備し、未然にトラブルに対応できる安心設計。

■標準付属品 ■ シングルランスガン、吐水ホース(20m)、水道直結ホース(10m)
その他、受注生産品もございます。詳細は弊社営業員へお問い合わせください。

4.5~7MPa

8~11L/min

100V

ヘビーデューティー

トータルストップ

FCHD0708-II/FCHD0511-II



- どこでも使える100ボルト仕様。
- ブラシレスDCモーター搭載で電圧低下による過電流がなく、ブレーカーを飛ばしません。
- 100ボルト電源しかないヘビーな現場に最適。

■標準付属品 ■ 8ページ参照

16MPa

15L/min

200V

スタンダード

トータルストップ

洗剤

GCS1615



- 高圧少水量で洗浄時間を短縮。
- 軽量コンパクトなスタンダードモデル。
- 大径車輪で狭い通路の移動もラクラク。
- トータルストップ機構搭載。
- イージースタート機構で起動時の負荷を低減し、機械の寿命を延ばします。

■標準付属品 ■ 8ページ参照

6MPa

6~8L/min

100V

スタンダード

FC67 ターボII



- どこでも使える100ボルト仕様。
- 三連ピストン・プランジャーポンプ搭載。
- 軽量小型。片手で持ち運びできます。

◆オプション◆

トルネードノズル



移動用ワゴン

■標準付属品 ■
可変ノズル付きライフルガン
吐水ホース(9.5m)
吸水ホース(3m)
サクシヨンストレーナー

8MPa

9.4 L/min

100V

ライトデューティー

トータルストップ

洗剤

EC89



- どこでも使える100ボルト仕様。
- 大型車輪付きで、移動が容易。
- 階段でも持ち運べる軽量小型。
- 豊富なアタッチメントで、さまざまな洗浄ができます。

■標準付属品 ■ パリオジェットノズル付きランス、サイクロンノズル付きランス、専用ガン、吐水ホース(10m)、給水ホース(3m)、洗剤ボトルノズル

型式	仕様	モーター		消費電流 (50/60Hz) A	圧力(最大) MPa	水量(最大) L/min	電源コード 長さ m	寸法			重量 (50/60Hz) kg
		電源 V	出力 kW					全長 mm	全幅 mm	全高 mm	
ヘ ビ ー デ ュ ー テ ィ ー	PWC2217 (50Hz)	3相200	7.0	27.5	22	16	5.4	770	490	855	83
	PWC2217 (60Hz)	3相200	7.0	26.5	22	16.5	5.4	770	490	855	83
	GCHD2014-II	3相200	5.5	22.6/20.6	20	14	5	1024	570	795	115
	PWC1817 (50Hz)	3相200	4.4	19.5	18	14	5.4	710	420	855	52
	PWC1817 (60Hz)	3相200	4.4	19.0	18	17	5.4	710	420	855	52
	GCHD1513-II (50Hz)	3相200	4.0	18.2	15	12.5	5	780	460	875	44
	GCHD1513-II (60Hz)	3相200	4.0	18.2	15	15	5	780	460	875	44
	GCHD0820-II (50Hz)	3相200	4.0	18.2	8.5	21	5	780	460	875	44
	GCHD0820-II (60Hz)	3相200	4.0	18.2	7	25	5	780	460	875	44
	GCHD8120 (50Hz)	3相200	3.4	13.5	0.6	105	5	692	450	865	46
	GCHD8120 (60Hz)	3相200	3.4	13.5	0.8	120	5	692	450	865	46
	FCHD5014S-II	3相200	15.0	58.0/54.0	49	14	10	1185	710	940	355
	FCHD3515S	3相200	11.0	45.0	34.3	15	10	1060	525	630	149
	FCHD2020S-II	3相200	7.5	30.0	19.6	20	5	1060	525	630	129
FCHD2015-EX	3相200	5.5	24.4	20	12/15	5	813	521	780	74	
FCHD1830S-II	3相200	11.0	45.0/42.7	18	30	10	1060	525	630	150	
FCHD1028S-II	3相200	5.5	22.4/22.0	10	28	5	920	520	575	112/105	
FCHD0708-II	単相100	1.1	15.0	7	8	5	655	425	750	27	
FCHD0511-II	単相100	1.1	15.0	4.5	11	5	655	425	750	27	
ス タ ン ダ ー ド	GCS1615 (50Hz)	3相200	4.5	18.0	16	15	4.7	520	400	935	44
	GCS1615 (60Hz)	3相200	4.2	16.0	16	15	4.7	520	400	935	44
	FC67ターボII (50Hz)	単相100	1.4	14.5	6	6	3	395	243	227	18
	FC67ターボII (60Hz)	単相100	1.4	14.5	6	8	3	395	243	227	18
ラ イ ト デ ュ ー テ ィ ー	EC89	単相100	1.2	12.8	8	9.4	4.5	345	400	855	8.8



9~20MPa
13~30L/min

FCPS-EXⅢシリーズ

ガソリン ヘビーデューティー

- 徹底した防音対策で、抜群の静音性能。
- 強力な洗浄力。
- 低振動、低燃費。
- 軽量小型コンパクト。
- ラインチェックバルブを標準装備。(FCPS2016-EXⅢ)
- 湯水停止装置を搭載。(FCPS1113-EXⅢを除く)
- 点検・保守も容易。
- セルモーター付きで、始動が容易。
- アワーメーター付きで、管理が容易。
- さびにくい大型燃料タンクで、メンテナンスコストを大幅低減。

FCPS1113-EXⅢ



FCPS1513-EXⅢ

FCPS0920-EXⅢ



FCPS2016-EXⅢ

FCPS1520-EXⅢ

FCPS1030-EXⅢ



◆ラインチェックバルブを標準装備

(FCPS2016-EXⅢ)

50m、100mとホースを延長しても、ラインチェックバルブがアンローダーを保護。安心してご使用いただけます。



◆湯水停止装置

(FCPS1113-EXⅢを除く)

湯水後30秒でエンジンを自動停止。ポンプの空運転を防止することで、ポンプ内シールなどを保護します。



◆さびにくい大型燃料タンク

■標準付属品 ■ 8ページ参照

34.5MPa FCDS3518-Ⅱ

18L/min

ディーゼル 水冷

ヘビーデューティー



■標準付属品 ■ シングルランスガン、吐水ホース(20m)、吸水ホース(3m)

17MPa FCDS1736-Ⅱ

36L/min

- 高圧多水量タイプ。
- クラス最強出力の高耐久水冷ディーゼルエンジンと大型燃料タンク搭載で、長時間運転が可能。
- 徹底した防音対策で、抜群の静音性能。

24.5MPa FHDS2513S

13L/min

ディーゼル 水冷

ヘビーデューティー



■標準付属品 ■ シングルランスガン、吐水ホース(20m)、吸水ホース(3m)

- 高温水高圧少水量タイプ。
- クラス最強出力の高耐久水冷ディーゼルエンジンと大型燃料タンク搭載で、長時間運転が可能。
- エンジンとボイラー共に軽油を使用し、タンクを共用。燃料の入れ間違いや複数の燃料を用意せずに済み、簡単便利。
- 徹底した防音対策で、抜群の静音性能。

20MPa GCP2015

15L/min

ガソリン ヘビーデューティー



- エンジン式なので使用場所を選びません。
- 20MPaのハイパワーモデル。
- 余水式のため、ポンプへの負担が少なく長寿命。
- 大径タイヤで不整地の移動も楽々。



■標準付属品 ■ 専用シングルランスガン、吐水ホース(10m)、吸余水ホース(3m)

15MPa GCP1513

13L/min

ガソリン ヘビーデューティー



- エンジン式なので使用場所を選びません。
- 軽量コンパクトで低コストなスタンダードモデル。
- 余水式のため、ポンプへの負担が少なく長寿命。
- 大径タイヤで不整地の移動も楽々。



■標準付属品 ■ 専用シングルランスガン、吐水ホース(10m)、吸余水ホース(3m)

◆常温型・静音タイプ

仕様	種類	エンジン			圧力(最大)	水量(最大)	燃料タンク	寸法			重量	
		出力		始動方式				全長	全幅	全高		
		最大kW	定格kW									mm
ガソリンエンジン	FCPS1030-EXIII	ガソリン	7.3	5.5	セル/リコイル	10	30	10	612	508	624	91
	FCPS1520-EXIII	ガソリン	7.3	5.5	セル/リコイル	15	20	10	612	508	624	91
	FCPS0920-EXIII	ガソリン	4.1	3.7	セル/リコイル	9	20	6	598	471	585	69
	FCPS2016-EXIII	ガソリン	7.3	5.5	セル/リコイル	20	16	10	612	508	624	91
	FCPS1513-EXIII	ガソリン	4.1	3.7	セル/リコイル	15	13	6	598	471	585	69
	FCPS1113-EXIII	ガソリン	4.1	3.7	セル/リコイル	11	13	5	552	453	411	46.5
ディーゼルエンジン	FCDS3518-II	ディーゼル	18.2	15.6	セル	34.5	18	25	1468	755	1016	402
	FCDS1736-II	ディーゼル	18.2	15.6	セル	17	36	25	1468	755	1016	402

◆高温型・静音タイプ

仕様	種類	エンジン			圧力(最大)	水量(最大)	最高温度	燃料タンク	寸法			重量	
		出力	燃料	始動方式					全長	全幅	全高		
		kW											MPa
ディーゼルエンジン	FHDS2513S	ディーゼル	7.4	軽油	セル	24.5	13	150	37	1227	689	924	300

◆常温型

仕様	種類	エンジン			圧力(最大)	水量(最大)	燃料タンク	寸法			重量	
		出力		始動方式				全長	全幅	全高		
		最大kW	定格kW									mm
ガソリンエンジン	GCP2015	ガソリン	7.3	5.5	リコイル	20	15	6	737	480	670	54
	GCP1513	ガソリン	4.9	3.7	リコイル	15	13	3.1	650	440	695	29

その他

14.7MPa クリーンホット EX

10L/min

200V



- 給湯設備からの高温水(最高80℃まで)を高圧力で吐出できます。
- 燃料を使用しないため、排気がありません。
- オールステンレスボディで現場を選びません。
- ノンマーキングウレタンキャスターを採用。

■標準付属品 ■ 専用ガン、高圧吐水ホース(10m)、耐熱給水ホース(5m)

ボイラーユニット 100V ホットボックス 2

ボイラーユニット

100V



- 100ボルト仕様のボイラーユニット。
- 常温水高圧洗浄機と組み合わせると、高温水洗浄機に早変わり。
- 熱交換率に優れたダブルヒートコイル。
- 小型なので移動や運搬も容易。
- 最高吐出可能温度は135℃。

■標準付属品 ■ 余水ホース(3m)

仕様	モーター		消費電流 (50/60Hz)	圧力(最大)	水量(最大)	最高温度	燃料タンク	電源コード 長さ	寸法			重量
	電源	出力							全長	全幅	全高	
	V	kW										
クリーンホットEX	3相200	3.7	16	14.7	10	80	—	5	780	485	770	100
ホットボックス2	単相100	0.15	1.5	20*	20*	135*	12	4	850	610	780	95

※ホットボックス2については、最大吐出可能圧力、最大吐出可能水量、最大吐出可能温度となります

標準付属品

本体型式名

ランス

ガン

ホース

- PWH2016D
- GHD1714-II
- GHD1813-II
- PWH2017



ダブルランス L=500



G4500 ガン



吐水ホース 10m

- GHS1516-II



ダブルランス L=500 CMT



CMT ガン



吐水ホース 10m

- PWH1511
- PWC2217
- PWC1817



ダブルランス L=500



G4500 ガン

(PWH1511およびPWC1817用) (PWC2217用)



吐水ホース 10m



- GCHD2014-II



シングルランスガン(一体式)



吐水ホース 10m



吸余水ホース 3m

- GCHD1513-II
- GCHD0820-II



シングルランスガン(一体式)



吐水ホース 10m



吸余水ホース 3m

- FCHD2020S-II
- FCHD2015-EX
- FCHD1830S-II
- FCHD1028S-II



ダブルランス L=500



SP900 ガン



吐水ホース 10m



吸余水ホース 3m

- FCHD0708-II



可変ノズル付きガン(一体式)



吐水ホース 10m



吸水ホース 3m

- GCS1615



ダブルランス L=500 CMT



CMT ガン



吐水ホース 10m

- FCPS1030-EXⅢ
- FCPS0920-EXⅢ
- FCPS2016-EXⅢ
- FCPS1513-EXⅢ



ダブルランスガン(一体式)



吐水ホース 20m



吸余水ホース 3m

- FCPS1113-EXⅢ



可変ノズル付きガン(一体式)



吐水ホース 20m



吸余水ホース 3m

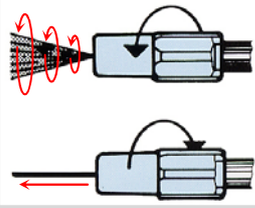
ノズル

◆ロトマックス

- 高速回転でムラの無い仕上がり。
- 可変式。右図のように円すい形から直射に変えることができます。



＜ロトマックス噴射イメージ＞



◆トルネードノズル

- 広範囲を効率よく洗浄できます。



◆スーパーサイクロン2

- 低速で広範囲に噴射できます。

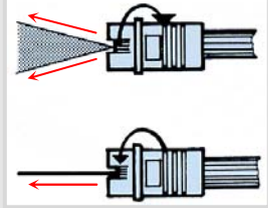


◆ウルトラサイクロン

- 低速で広範囲に噴射できます。
- 軽量タイプ。



＜パリオジェット噴射イメージ＞



◆パリオジェット

- 噴射ノズルを取り換えることなく、上図のように噴射角度を無段階に65°まで調整できます。
- 20MPaまで使用可能。



◆パリオジェット 250BAR

- 高圧仕様のパリオジェットです。
- 24.5MPaまで使用可能。



◆フラットノズル

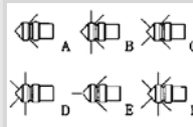
- 洗浄対象に洗浄幅を合わせたい場合に使用します。
- 噴射角度： 15°、25°、30°、40°、65°



◆洗管ノズル

- 液送用パイプ、下水管、ボイラーチューブなどの管内洗浄用。
- 接続口径サイズと適用管内径

1/8"	18mm 以上
1/4"	22mm 以上
3/8"	24mm 以上
- 噴射パターン



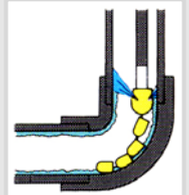
◆ガイド付き洗管ノズル

- 曲がりの多い配管の洗浄に最適です。
- 先端にガイドが組み込まれ、洗管ノズルを誘導します。



- 接続口径サイズと適用管内径

1/8"	25mm 以上
3/16"	32mm 以上
1/4"	38mm 以上
- 噴射パターン



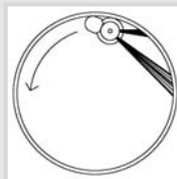
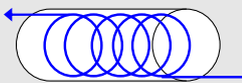
◆スーパートルネード洗管ノズル

- 管内壁に沿って旋回。ノズル直近で管内壁を洗浄するため、水エネルギーのロスが最小。



- 接続口径サイズと適用管内径

1/8"	50~150mm
------	----------
- 噴射イメージ



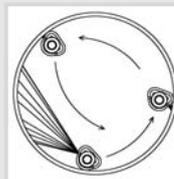
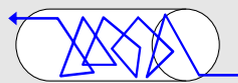
◆バウンド洗管ノズル

- 管内を自在に飛び跳ねて旋回洗浄。
- 管内壁にぶつかりながら洗浄するため、効果絶大。



- 接続口径サイズと適用管内径

1/8"	50~150mm
------	----------
- 噴射イメージ



ランス

◆シングルランス

- 標準付属のランスでは短い、あるいは長いという場合にご用命ください。
- 長さ：30cm、50cm、70cm、90cm、120cmの5種類



◆ダブルランス

- 手元のハンドルで圧力調整ができます。
- 長さ：20cm、50cm、70cmの3種類



ショートガン

- 標準付属のガンでは作業しづらい狭所の洗浄用。
- 各種ノズルを取り付けることができます。



選択付属品

ホース

◆ロング吐出ホース

標準付属のホースでは短い場合、100mまで製作可能です。



◆ノンマーキングブルーホース

床面にホースの跡を付けません。食品工場などに最適です。



◆洗管ホース

配管の洗浄に最適。柔軟性に優れているので、曲がりの多い配管の洗浄にも対応できます。



吐水ホース用巻き取りリール

- 吐水ホースを延長した後、収納にお困りの際は巻き取りリールをご用命ください。
- 最長 80mまで巻き取り可能です。



(標準タイプ)



(SUSタイプ)

◆ラインチェックバルブ

吐水ホースを40m以上で使う場合に、アンローダーを保護します。



◆クイックカプラ



◆ワンタッチカプラ



◆ボールバルブ



◆フットバルブ

吐水のON、OFFの切り替えを足踏み式で行うバルブ。



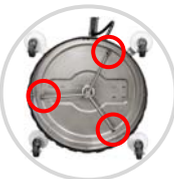
各種継手、ニップルなどを取りそろえております。詳細は弊社営業員へお問い合わせください。

スピッシュット3



ノズル3個

- 3個のノズルが回転しながら汚れにアタック。洗浄力抜群です(洗浄幅54cm)。
- 水の飛び散りがなく、どこでも軽快に洗浄。
- ホースに直接取り付けます。



スピッシュットプラス



ノズル2個

- 2個のノズルが回転しながら汚れにアタック。
- 水の飛び散りがなく、どこでも軽快に洗浄。
- ベンチュリ効果による負圧を利用し、洗浄汚水を自動で排出。
- ホースに直接取り付けます。

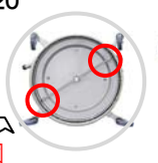


スピッシュットVC520/VC200/VC200



ノズル2個

- 2個のノズルが回転しながら汚れにアタック。
- バキュームポート付き。高圧洗浄機と真空掃除機に接続し、洗浄しながら汚水を回収。
- ガンに直接取り付けます。



ノズル2個



ノズル2個



スピッシュットS300



ノズル2個

- 2個のノズルが回転しながら汚れにアタック。
- 水の飛び散りがなく、どこでも軽快に洗浄。
- スピッシュット3の小型版(洗浄幅30cm)。
- ガンに直接取り付けます。



スピッシュットジュニア



ノズル2個

- 2個のノズルが回転しながら汚れにアタック。
- 水の飛び散りがなく、どこでも軽快に洗浄。
- 軽量タイプなので壁面なども洗浄可能。
- ガンに直接取り付けます。



ジェットブーム



ノズル4個

- 4個のノズルが汚れにアタック。
- 水の飛び散りがなく、45cmの広幅で床面を洗浄。
- 固定車輪により前後に動かさず。
- ガンに直接取り付けます。



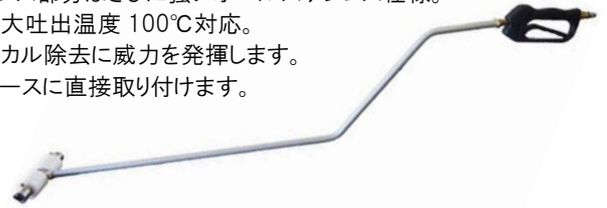
アッパーショットSUS520

- 2個のノズルが回転しながら汚れにアタック。(洗浄幅 520mm)
- 車両の下回り洗浄に最適。
- 伸縮式ハンドルで、最大 2.5m 奥まで洗浄可能。
- ガードプレート付き。上からの落下物から本体を保護します。
- フレームはさびに強いオールステンレス仕様。
- 最大吐出温度 120℃対応。
塩カル除去に威力を発揮します。
- ホースに直接取り付けます。



アッパーランス&ガンSUS1700

- ジェット噴射で、車両の下回り洗浄に最適。
- 軽量設計、ローラー付きで軽快に洗浄。
- ランス部分はさびに強いオールステンレス仕様。
- 最大吐出温度 100℃対応。
塩カル除去に威力を発揮します。
- ホースに直接取り付けます。



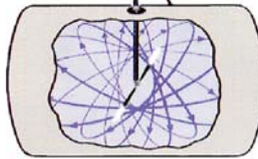
フローレギュレーター

- ガンとシングルランスの間に接続することにより、手元での圧力調整が可能になります。



RSロボット

- 回転ノズル式、容器洗浄装置。
- タンク、樽、反応槽、タンクローリーなどの密閉容器の内面の全域を全自動で均一、迅速に洗浄できます。
- 電動タイプとエアタイプがあります。



アルミレールL2000

- 車輪付きの高圧洗浄機を車に積み込み・積み下ろす際に、2本1組で使用。
- 持ち運びに便利な折りたたみ式。
- 使用最大荷重：150kg(2本使用時)
- 全長：2,000mm(折りたたみ時 1,000mm)
- 重量：5kg×2本



(折りたたんだ状態)

スプラッシュガード

- ランスに取り付けると、水や汚水などはね返りを防止できます。
- 軟らかく長寿命な強化プラスチック製。



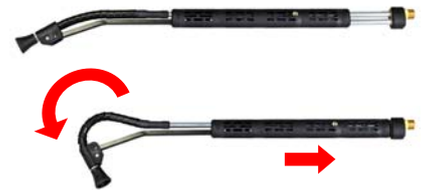
フォームランス

- 洗剤発泡装置。
- 洗剤を泡状にし、壁や機械等に吹付けます。
- 洗剤が泡状になるため流れにくく、洗浄効果を一層高めます。
- ガンに直接取り付けます。



プッシュブルランス

- グリップ部を前後にスライドさせることでノズル角度を自在に調整できます。
- ランス長さ：約 85cm、約 100cm の2種類



ウェットサンドブラスト

- 噴射水流に研掃材を混入する専用ランスとサンドコンテナのセットです。
- 埃を立てずに塗装やさびなどを剥離。
- ガンに直接取り付けます。
- サンドコンテナ容量：60L



貯水タンク

- トラックなどに搭載すると、水道がない場所でも洗浄作業ができます。
- 容量：100L、200L、300L、500L、1,000L、1,500L、2,000L、3,000L の8種類



ジェットポンプ

- ジェットマン本体から噴射される高圧水流を利用して負圧を生じさせ、移送ポンプとして活用できます。
- 吸引可能水量：最大 200L/分
- 最大揚程：7m



サクシオンストレーナー

- 容器溜め水から取水する場合に接続します。
- 溜め水内のゴミや砂などの異物をこし取り、異物混入によるポンプの破損を防ぎます。



止水フロート

- 容器溜め水式で使用する際に、水が容器からあふれないようにします。



洗剤

- 無リン・生分解性なので、安心してご使用いただけます。
- 濃縮タイプなので高い倍率で使用でき、経済的。
- ◆**ザオウクリーンMO-II**
鉱物油類の汚れの洗浄用。
- ◆**ザオウクリーンFV-II**
動・植物油類の汚れの洗浄用。



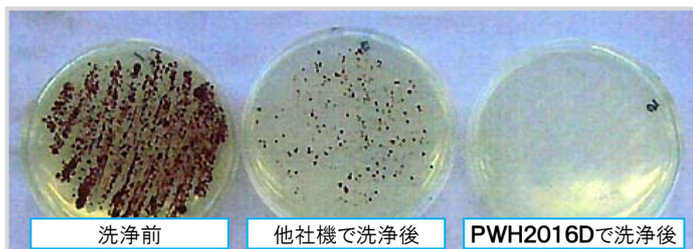
●●● 注：機種により使用できない場合があります。詳しくは弊社営業員へお問い合わせください。●●●

現場事例

除菌・殺菌に効果絶大

高温水およびスチーム洗浄により、各種設備（作業台、まな板、コンベヤー、トレー、通い箱など）、床、壁、天井などに付着するサルモネラ菌や大腸菌などの除菌・殺菌に絶大な効果を発揮します。

高温水高圧洗浄機による、まな板洗浄後の雑菌残留量検査



洗浄前

他社機で洗浄後

PWH2016Dで洗浄後



●まな板の洗浄

●コンベヤーの洗浄

●機械・設備の洗浄

マンション共用部、各種施設で大活躍

エンジン式静音型「FCPS-EXシリーズ」と専用ボイラーユニット「ホットボックス2」を組み合わせることで、マンション共用部や各種施設のエントランスなどの外部床を、従来方式の1/2～1/3の手間と時間で洗浄することが可能になります。



FCPS-EXシリーズ

ホットボックス2

スピンショット3

ジェットブロー



●共用部の洗浄

●エントランスの洗浄

●地下街の洗浄

ジェットマンは幅広い現場で活躍しています

農林・水産・畜産をはじめ、各種工場・製造業、物流倉庫・運送業、産廃・リサイクル業、コンクリート・窯業、土木建設業、各種交通機関、スポーツ・アミューズメント施設、ホテル・旅館・温泉・式場、病院・介護施設、デパート・ショッピングモール、学校・文化施設…など、あらゆる産業でご愛用いただいております。



●鶏舎の洗浄



●豚舎の洗浄



●漁業用シートの洗浄



●農業用ハウスの洗浄



●通い箱の洗浄



●グレーチングの洗浄



●車両の洗浄



●自動販売機の洗浄



●床面の脱脂洗浄



●機械・部品の洗浄



●生コンミキサー洗浄



●建機・重機の洗浄



●浴場の洗浄



●プールの洗浄



●整備工場での車洗浄

■販売店

蔵王産業株式会社

本社 / 〒135-0001 東京都江東区毛利 1-19-5
TEL:03-5600-0325 FAX:03-5600-0518
<https://www.zaonet.co.jp>

■営業所の所在地および電話番号

札幌/0133-73-8411	横浜/045-866-2221	大阪/06-6971-8011
仙台/022-378-8840	長野/0268-64-6331	神戸/078-794-3101
宇都宮/0289-76-1831	新潟/025-286-1811	岡山/086-292-5191
水戸/029-243-2571	静岡/054-238-0671	広島/082-277-5821
船橋/047-434-0020	金沢/076-240-8311	高松/087-870-6721
川越/049-226-1130	名古屋/0568-31-6121	福岡/092-621-6415
東京/03-5600-0511	京都/075-594-6211	鹿児島/099-269-7021