

K'ARCHER

ケルヒャー ジャパン株式会社

製品の仕様・修理に関するお問い合わせ先

■ 業務用製品コールセンター

TEL: 045-777-7410 FAX: 045-777-7411

受付時間 9:00~17:00 / 月曜日~金曜日 (祝日、当社休日を除く)

<http://www.karcher.com/jp/pro-contact>



営業拠点住所

- | | | |
|-----|-----------|------------------------|
| 札幌 | 〒003-0871 | 北海道札幌市白石区米里1条2丁目10番6号 |
| 道東 | 〒080-2463 | 北海道帯広市西23条北1丁目7番5号 |
| 北東北 | 〒020-0838 | 岩手県盛岡市津志田中央2丁目13番15号 |
| 仙台 | 〒983-0035 | 宮城県仙台市宮城野区日の出町3丁目2番25号 |
| 新潟 | 〒950-2032 | 新潟県新潟市西区的場流通2丁目1番11号 |
| 宇都宮 | 〒321-0911 | 栃木県宇都宮市問屋町3172番16 |
| 東京 | 〒336-0022 | 埼玉県さいたま市南区白幡3丁目12番21号 |
| 横浜 | 〒246-0008 | 神奈川県横浜市瀬谷区五貫目町11番7 |
| 静岡 | 〒422-8033 | 静岡県静岡市駿河区登呂2丁目16番16号 |
| 北陸 | 〒920-0362 | 石川県金沢市古府2丁目145番地 |
| 名古屋 | 〒468-0052 | 愛知県名古屋市中天白区井口1丁目301番地 |
| 大阪 | 〒664-0844 | 兵庫県伊丹市口酒井2丁目4番14号 |
| 広島 | 〒733-0823 | 広島県広島市西区庚午南2丁目39番6号 |
| 四国 | 〒761-8071 | 香川県高松市伏石町2143番10号 |
| 福岡 | 〒811-2108 | 福岡県糟屋郡宇美町ゆりが丘2丁目6番1号 |
| 鹿児島 | 〒891-0115 | 鹿児島県鹿児島市東開町3番地155号 |

大型機・大型システム ショールーム

ケルヒャーインダストリアルショールーム 横浜

〒246-0008 神奈川県横浜市瀬谷区五貫目町11番7

全ての製品が安心の長期保証

品質に自信があるからこそその長期保証。

お客様に安心してお使いいただくためのアフターサービスを提供しております。

※ご購入後 30 日以内に、当社ホームページからユーザー登録が必要です。期間を過ぎてからの登録は対象外とさせていただきます。

※アクセサリ、パーツ、洗浄剤を除きます。

ユーザー登録はこちらから



登録ユーザー限定

2年[※]
業務用製品

保証

www.karcher.com/jp/

・開発、改良により仕様、外観は予告なく変更する場合があります。このカタログの記載内容は、2026年4月現在のものです。
・最新の情報は、当社 Web に掲載しております総合カタログをご確認ください。

PRO 101-27 (General_2604)

K'ARCHER



ケルヒャー 業務用清掃機器

総合カタログ 2026

販売店様用

- 高圧洗浄機
- ドライアイス
ブラスタ
- バキューム
クリーナー
- スチーム
クリーナー
- カーベット
クリーナー
- ロボット
掃除機
- 床洗浄機
- スライパー
床洗浄機
- アクセサリ
床洗浄機用
- 鍵管理
システム
- ホームベース
キット
- スライパー
- コミュニケーション
- 洗浄剤
- プロテクション
プロダクト
- サイタス

主要製品カテゴリー

高圧洗浄機・超高压洗浄機

- 冷水/温水高圧洗浄機
- 冷水/温水超高压洗浄機
- アクセサリー

p.6 ~



ドライアイスブラスター

- アクセサリー

p.42 ~



バキュームクリーナー

- ドライクリーナー
- 乾湿両用クリーナー
- アクセサリー
- 産業用バキュームクリーナー

p.46 ~



スチームクリーナー

- スチームクリーナー
- スチームバキュームクリーナー

p.66 ~



カーペットクリーナー

- カーペットリンスクリーナー
- カーペット洗浄機
- アクセサリー

p.69 ~



清掃ロボット

- ロボット掃除機
- 床洗浄ロボット
- アクセサリー

p.72 ~



床洗浄機

- 手押し式床洗浄機
- 自走式床洗浄機
- 立乗り式・搭乗式床洗浄機
- スーパー床洗浄機
- アクセサリー

p.76 ~



スーパー

- 手押し式・自走式スーパー
- 搭乗式スーパー
- インダストリアルスーパー
- アクセサリー

p.106 ~



マニュアルクリーニング製品

- マイクロファイバーモップ&クロス
- 清掃用トrolley
- アクセサリー

p.118 ~



洗浄剤

p.121 ~



ケルヒャー デジタルツールのご紹介

業務効率の向上と時短に貢献する、2つの主要デジタルツールをご活用ください。

1 デジタルカタログ「KÄRCHER Programme」

パソコンやタブレットでの閲覧に最適化された、製品情報のデジタルカタログです。

■ 最新情報をタイムリーに取得

新製品情報をいち早く確認できます。

■ スムーズな検索

製品名や注文番号によるキーワード検索が可能です。

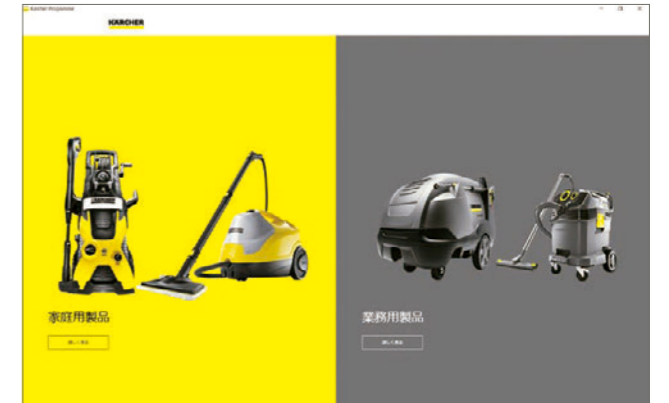
■ 見やすい適合表

マシンごとに表示されるため、アクセサリの適合確認が容易です。

■ オフライン対応

ネット環境が不安定な場所でも閲覧できるダウンロード版をご用意しています。

KÄRCHER
Programme



2 オンライン注文システム「Infonet」

■ シンプル & スピーディーな発注

わずか4ステップで注文が完了。最新の価格や在庫状況をリアルタイムで確認できます。

■ 確実な情報確認

製品写真や仕様、適合アクセサリ、最適な洗浄剤を確認しながら発注でき、注文ミスを防止します。

■ 柔軟な配送設定

配達希望日や配送先住所の指定が可能です。

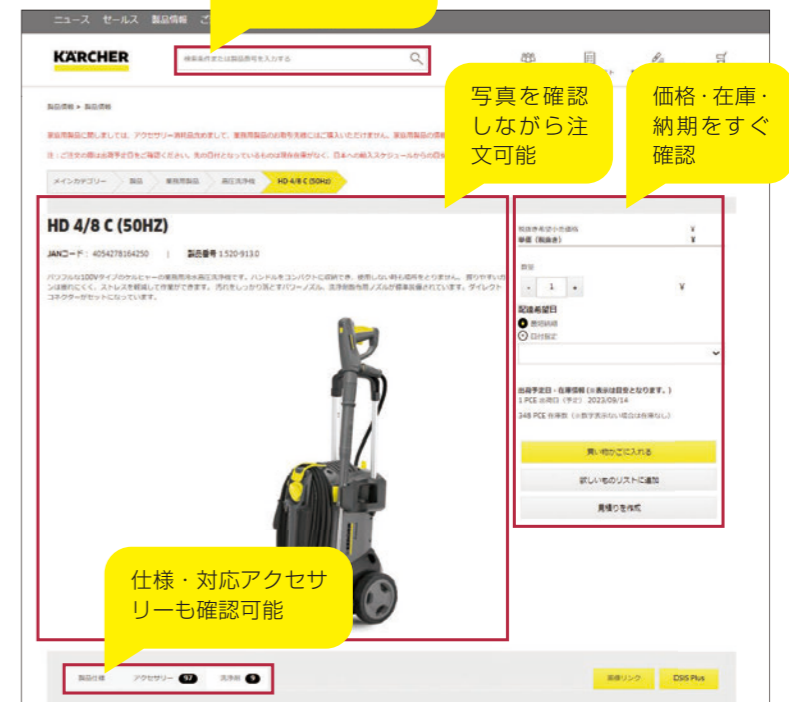
■ 充実のサポートコンテンツ

- ・カタログ/取扱説明書のダウンロード
- ・製品学習ができる「Eラーニング」
- ・部品購入やパーツ検索ができる「DISIS機能」へのアクセス

製品名・注文番号
で簡単検索

写真を確認
しながら注
文可能

価格・在庫・
納期をすぐ
確認



仕様・対応アクセ
サリも確認可能

■ ご利用方法・お問い合わせ

Infonetのご利用には登録が必要です。詳細は担当営業までお問い合わせください。

※お取引状況により、ご希望に沿えない場合がございます。予めご了承ください。

ケルヒャーはドイツが生んだ 世界のトップブランド。

ケルヒャーは、ドイツで生まれた世界最大手の清掃機器メーカーです。1935年の創立以来、たゆまぬ技術開発と最新の清掃機器で、世界的な信用を確固たるものとしてきました。今では、高圧洗浄機をはじめ、床洗浄機、スイーパー、乾湿両用クリーナー、スチームクリーナーなど、3,000種類もの清掃機器を有し、世界中で愛用されています。

ケルヒャー ジャパンは、18番目の現地法人として1988年に設立されました。日本全国に16拠点を開設、販売・サービスネットワークを構築・拡充しており、いろいろなシーンでご使用いただいております。



価値を持続させ進化する。

**私たちは力を合わせ、
クリーンな世界に向けて
大きなインパクトを生み出します。**

ケルヒャーのクリーニングプロジェクトは、 豊富な経験と実績で、世界を、歴史を、未来をクリーンにしています。

1980年にスタートした、世界的建造物の再生・洗浄作業を行う「クリーニングプロジェクト」。これまで、ニューヨークの「自由の女神」、リオデジャネイロの「キリスト像」、広島市の「原爆の子の像」等、世界各国にある歴史的建造物や彫像の洗浄・再生を手掛けてきました。こうした社会貢献活動は私たちの誇りであり、信頼の証です。

日本のクリーニング・プロジェクト



東京都・日本橋／2010年



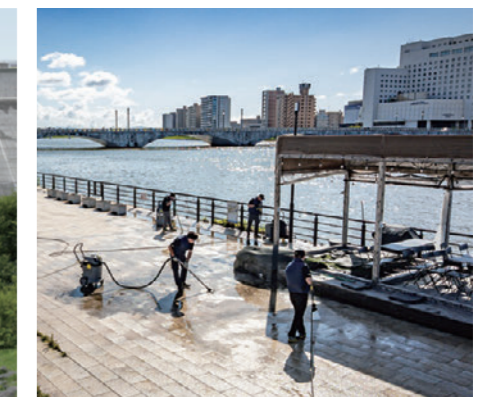
広島県・平和記念公園／2023年



長崎県・長崎原爆資料館／2021年



栃木県・松田川ダム／2008年



新潟県・万代テラス／2025年

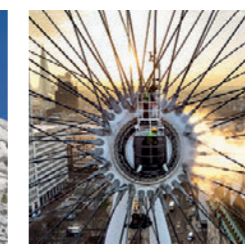
世界のクリーニング・プロジェクト



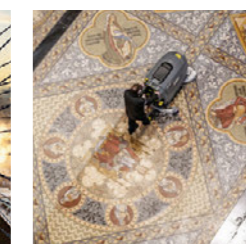
キリスト像／1990年
リオデジャネイロ (ブラジル)



マウントラッシュモア
(大統領巨大彫像)／2005年
サウスダコタ州 (アメリカ)



ロンドン・アイ／2013年
ロンドン (イギリス)



ケルン大聖堂／2021年
ケルン (ドイツ)



ラップボードダム／2024年
ハルト (ドイツ)

高圧洗浄機・超高压洗浄機

お客様の用途や使用環境に応じて、100V電源のコンパクトモデルから、場所を選ばないエンジンタイプまで幅広くラインナップをご用意。また、標準的な冷水タイプに加え、洗浄力の高い温水タイプも取り揃えています。

3つのポイント

- パワーノズルで強力な洗浄力
- プロ仕様を追求した高い耐久性
- 清掃シーンに合わせた豊富なアクセサリ



新製品ご紹介

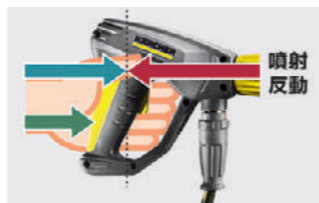
高温・節水・低燃費。プロ仕様をきわめた温水高圧洗浄機



業務用 温水高圧洗浄機
HDS 8/17-4 M
HDS 10/19-4 M

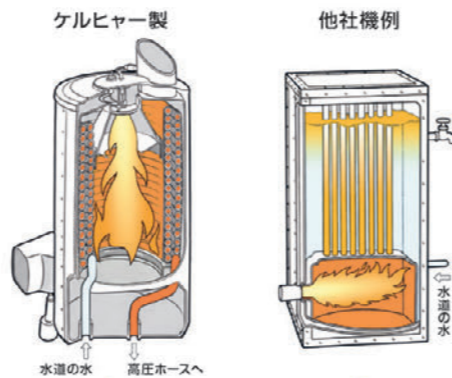
好評 握らないトリガーガンで負担軽減

Easy!Forceトリガーガンは、噴射時の反動を利用した構造によりレバーを握り続ける必要がなく、長時間作業時の負担を大幅に軽減します。



NEW 高性能ヒートコイルボイラーによる「抜群の燃費」と「安定した高温洗浄」

定評あるケルヒャーのヒートコイルボイラーは、耐熱耐圧に優れたコイル部材を用いた構造により短時間で安定した高温水を供給。最高温度155℃まで加熱ができるので、除菌のためのスチーム洗浄も可能です。また、旧モデル比で燃費を最大24%改善。これにより高騰が続く燃料コストの削減にも貢献します。低燃費のエコモードでは、一般的な油汚れに最適な60℃に保つよう自動調整し、燃費を抑え、CO₂削減にも貢献します。



ケルヒャー製: 水が通るコイルを直接加熱して温める
 他社機例: 加熱した空気が通る管を通じて水を温める

HDS 10/19-4 M 想定ケースでの年間燃料コスト比較	燃費	燃料コスト	差額
旧モデル	8.9 L/h	67万円	▲17万円/年 ▲11万円/年
新製品	6.7 L/h	50万円	
エコモード	5.3 L/h	39万円	

*想定使用 1日2時間、25日/月使用。灯油代 122.8円/Lで試算 旧モデルは HDS 10/19 M

冷水高圧洗浄機

吐出能力 (水量×圧力)	価格	クラス	電源
HD 10/22-4 S (900L/h × 22MPa)	19,800	スーパークラス	3相 200V
HD 10/22-4 SXA (900L/h × 22MPa)	19,800	スーパークラス	3相 200V
HD 13/15 S (1,320L/h × 15MPa)	19,800	スーパークラス	3相 200V
HD 8/16-4 M Cage (750L/h × 16MPa)	12,000	ミドルクラス	3相 200V
HD 9/17-4 S (900L/h × 17MPa)	15,300	ミドルクラス	3相 200V
HD 7/15 M (700L/h × 15MPa)	10,500	ミドルクラス	3相 200V
HD 4/11 C Bp (400L/h × 11MPa)	4,400	コンパクトクラス	3相 200V
HD 4/8 C (400L/h × 8MPa)	3,200	コンパクトクラス	3相 200V
HD 4/8 P (400L/h × 8MPa)	3,200	コンパクトクラス	3相 200V
HD 4/8 Classic (400L/h × 8MPa)	3,200	コンパクトクラス	3相 200V

吐出能力 (水量×圧力)	価格	クラス	電源
HD 9/23 G (930L/h × 23MPa)	21,390	エンジンモデル	3相 200V
HD 8/20 G (750L/h × 20MPa)	15,000	エンジンモデル	3相 200V
HD 7/20 G Classic (700L/h × 20MPa)	14,000	エンジンモデル	3相 200V
HD 7/10 C Food (80℃までの温水給水可) (700L/h × 10MPa)	7,000	エンジンモデル	3相 200V

温水高圧洗浄機

吐出能力 (水量×圧力)	価格	クラス	電源
HDS 1000 DE WEED (900L/h × 20MPa)	18,000	エンジンモデル	3相 200V
HDS 1000 DE (900L/h × 20MPa)	18,000	エンジンモデル	3相 200V
HDS 1000 BE (900L/h × 21MPa)	18,900	エンジンモデル	3相 200V
HDS 8/20 G (800L/h × 20MPa)	16,000	エンジンモデル	3相 200V
HDS 8/17-4 M (800L/h × 17MPa)	13,600	エンジンモデル	3相 200V
HDS 8/15 C (760L/h × 15MPa)	11,400	エンジンモデル	3相 200V
HDS 8/9 C (800L/h × 9MPa)	7,200	エンジンモデル	3相 200V
HDS 4/7 U (400L/h × 7MPa)	2,800	エンジンモデル	3相 200V

超高压洗浄機

吐出能力 (水量×圧力)	価格	クラス	電源
HD 9/50 De Cab (900L/h × 50MPa)	45,000	温水モデル	50Hz 3相 400V / 60Hz 3相 440V
HD 9/50 De Tr1 (900L/h × 50MPa)	45,000	温水モデル	50Hz 3相 400V / 60Hz 3相 440V
HDS 9/50 De Skid (900L/h × 50MPa)	45,000	温水モデル	50Hz 3相 400V / 60Hz 3相 440V
HD 9/100-4 Cage Classic (980L/h × 100MPa)	98,000	冷水モデル	50Hz 3相 400V / 60Hz 3相 440V
HD 13/35-4 Cage (1,300L/h × 35MPa)	45,500	冷水モデル	50Hz 3相 400V / 60Hz 3相 440V
HD 9/50 Ge (900L/h × 50MPa)	45,000	冷水モデル	50Hz 3相 400V / 60Hz 3相 440V
HD 13/35 Ge (1,300L/h × 35MPa)	45,500	冷水モデル	50Hz 3相 400V / 60Hz 3相 440V

冷水高圧洗浄機

ケルヒャーの冷水高圧洗浄機は効率の良い洗浄を可能にします。農業や漁業、建築土木、生産工場などあらゆる業種で汚れを落とす・洗い流すという清掃で活躍します。100Vコンパクトモデルから1時間あたり1,320リットルの大水量モデルまで、お客様のニーズにあった製品を取り揃えております。

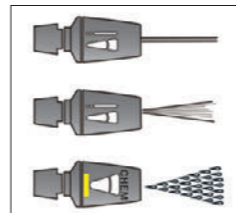
1日あたり
平均使用時間目安
3-4 h



コンパクト設計
スペースをとらない縦型デザイン。ハンドルを押し込み、コンパクトに収納可能。
□ 対象製品
HD 4/8 P、HD 4/8 C
HD 4/11 C Bp、HD 7/15 M
HD 7/10 C Food



高耐久性
全製品のポンプシリンダーヘッドとHD 4/8 C以上の給水部に真ちゅうを採用。耐摩耗・耐腐食に優れています。



3ジェットノズル
ひとつのノズルで3種類の噴射モードが利用可能。
1. ペンシルジェット (0°)
2. 広角ジェット (25°)
3. 洗浄剤塗布用低圧ジェット (40°)



EASY! Force トリガーガン
人間工学に基づいて設計されたトリガーガンは日本人の手にもなじみ、作業時の疲労を軽減します。



サーボプレス
サーボプレスユニットは手元のダイヤルで圧力と水量を調節できるので、洗浄作業に応じた高圧水を利用できます。



高圧ホース自動巻取りリール
リール付きモデルは標準装備の高圧ホースを本体上部にすっきりと収納できます。
□ 対象製品 MX、SXモデル



1. HD 4/8 Classic 2. HD 4/8 P 3. HD 4/8 C 4. HD 4/11 C Bp (コードレス) 5. HD 7/15 M 6. HD 8/16-4 M Cage 7. HD 9/17-4 S 8. HD 10/22-4 S 9. HD 10/22-4 SXA 10. HD 13/15 S 11. HD 7/10 C Food



冷水高圧洗浄機

機種名	No.	周波数 (Hz)	注文番号	動力 (V)	吐出水量 (L/h)	吐出圧力 (MPa)	最高給水温度 (°C)	モーター入力 (kW)	モーター出力 (kW)	モーター自動停止	騒音値 (dB)	電流値 (A)	質量 (kg)	電源コード (m)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	高圧ホース (m)	トリガーガン	サーボプレスユニット	スプレーランス (mm)	ノズルチップ固定ホルダー	ノズルチップ	洗浄剤タンク (L)	洗浄剤吸引ホース	ワンタッチカップリング (本体側)	水道ホース (m)	標準ノズルサイズ	自吸可能高 (m)	充電時間	満充電時連続使用時間	その他		
コンパクトクラス																																
HD 4/8 Classic	1	50 60	1.520-918.0 1.520-919.0	単相 100	400	8	60	1.4	-	■	92 92	-	14.2	5	335×320×845	10	■	-	600	■	25°パワーノズル	-	-	■	6	033	0.5	-	-			
HD 4/8 P	2	50 60	1.520-970.0 1.520-971.0	単相 100	400	8	60	1.2	0.9	■	85 86	14	22.6	5	351×312×904*1	10	■	-	840	■	25°パワーノズル	-	-	■	6	033	0.5	-	-			
HD 4/8 C	3	50 60	1.520-913.0 1.520-914.0	単相 100	400	8	60	1.4	1.0	■	86	14	27.2	5	380×360×930*1	10	■	-	840	■	15°パワーノズル 洗浄剤散布用ノズル	-	■	■	6	036	0.5	-	-	ダイレクトコネクター付		
HD 4/11 C Bp	4	-	1.520-927.0	(リチウムイオン) 2×36V 6.0Ah 2×36V 7.5Ah	400	11	60	-	1.6	■	85	6 (充電器)	26.4	-	380×370×930*1	10	■	-	840	-	3ジェットノズル	-	■	■	6	028	0.5	1時間 16分 (6.0Ah) 1時間 32分 (7.5Ah)	(エコモード/パワーモード) 27分 / 19分 (6.0Ah) 34分 / 24分 (7.5Ah)	サイクロンジェットノズル付		
ミドルクラス																																
HD 7/15 M	5	50 60	1.151-933.0 1.151-934.0	3相 200	700	15	60	3.8	-	■	95	20	28	5	455×400×700	10	■	-	840	■	25°パワーノズル	-	-	■	7.5	040	0.5	-	-			
HD 8/16-4 M Cage	6	50 60	1.524-984.0 1.524-985.0	3相 200	250-750	3-16	60	4.3	3.8	■	95	20	45	5	420×460×970	10	■	■	840	■	25°パワーノズル	-	-	■	7.5	045	0.5	-	-			
スーパークラス																																
HD 9/17-4 S	7	50 60	1.286-963.0 1.286-964.0	3相 200	500-900	5-17	60	6.0	-	■	93	20*3	64.3	5	607×518×1,063	10	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	-	-	ホースニップルセット	7.5	050	0.5	-	-			
HD 10/22-4 S	8	50 60	1.286-965.0 1.286-966.0	3相 200	450-900	8-22	60	7.7	-	■	93	30*3	72.5	5	607×518×1,063	10	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	-	-	ホースニップルセット	7.5	045	0.5	-	-			
HD 10/22-4 SXA	9	50 60	1.286-967.0 1.286-968.0	3相 200	450-900	8-22	60	7.7	-	■	93	30*3	83.9	5	607×518×1,063	20*2	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	-	-	ホースニップルセット	7.5	045	0.5	-	-	自動巻取り高圧ホースリール付、低振動サイクロンジェットノズル付き		
HD 13/15 S	10	50 60	1.286-934.0 1.286-935.0	3相 200	500-1,320	3-15	60	7.7	6.2	■	87	26	62	4.5	560×500×1,090	10	■	■	1,050	■	25°パワーノズル 洗浄剤散布用ノズル	10	-	ホースニップルセット	7.5	090	0.5	-	-			
スペシャルモデル																																
HD 7/10 C Food	11	50 60	1.151-904.0 1.151-905.0	3相 200	700	10	80	3.0	2.2	■	91	10	29	4.5	375×360×935*1	15	■	-	840	-	3ジェットノズル	-	■	■	-	060	0.5	-	-	耐油性タイヤ、高圧ホースを標準装備		

■標準装備 □オプション ※1) 高さはハンドル最大引き上げ時の寸法。 ※2) 高圧ホースを延長して使用する場合は、弊社担当営業までお問い合わせください。 ※3) 主電源プラグのアンペア値

*ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

冷水高圧洗浄機 エンジンモデル



重機や資材にこびりついた頑固な汚れもパワフルに洗浄するハイパワー仕様です。



耐久性・パワーのあるクランクシャフトポンプを採用。ゴミ詰まりの故障リスクを低減するための大容量フィルター。(HD 8/20 G, 9/23 G)

1日あたり平均使用時間目安 3-4 h

1-2 h



1. HD 7/20 G Classic (エンジンモデル)

2-3 h



2. HD 8/20 G (エンジンモデル)

2-3 h



3. HD 9/23 G (エンジンモデル)

0-1 h



4. HDS 4/7 U

2-3 h



5. HDS 8/9 C

2-3 h



6. HDS 8/15 C

温水高圧洗浄機

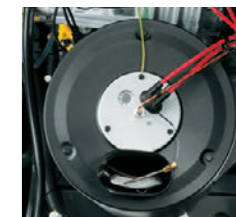
固定設置はもちろん、大口径タイヤを装備しているので自由に移動ができて使用場所を選びません。また、冷水から熱湯まで自在に噴射できます。カーディーラーから建築土木、農畜産まで幅広くご利用いただけます。



ステンレス製ヒートコイルボイラー 常に安定した温水を供給する低燃費高性能ボイラーです。ヒートコイル部はステンレス製で耐久性が高く、サビの心配もありません。(ヒートコイル: 3年保証)



小物入れ 作業手袋や、日常メンテナンス用の簡単な工具などを安全に収納でき便利です。(写真はHDS Cモデル) ※工具は含まれません。



排ガス温度モニター 安全にご使用いただくために、異常温度を検知した場合は機械を停止させる機能を備えています。

温水除草用ノズル対応製品

冷水高圧洗浄機

機種名	No.	注文番号	動力	吐出水量 (L/h)	吐出圧力 (MPa)	最高給水温度 (°C)	エンジン出力 (Hp)	燃料タンク (L)	質量 (kg)	騒音値 (dB)	始動方法	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	高圧ホース (m)	トリガガン	サーボプレスユニット	スプレースラング (mm)	ノズルチップ固定ホルダー	ノズルチップ	洗浄剤タンク (L)	洗浄剤吸引ホース	ゲカカップリング	ホースニップルセット	水道ホース (m)	標準ノズルサイズ	自吸可能高 (m)	その他	
エンジンモデル																											
HD 7/20 G Classic	1	1.187-011.0	ガソリンエンジン	700	20	60	5.9	3	44.2	106	リコイルスターター	878 × 538 × 702	10	■	-	600	■	25°パワーノズル	-	-	□	■	□	035	-	・接続は EASY!Lock 仕様ではありません。 ・接続は M22x1.5PT です。	
HD 8/20 G	2	1.187-904.0	ガソリンエンジン	750	20	60	9	5.3	53	108	リコイルスターター	800 × 620 × 1,105	15	■	-	840	■	25°パワーノズル 洗浄剤散布用ノズル	-	■	■	□	7.5	040	1.0		
HD 9/23 G	3	1.187-906.0	ガソリンエンジン	400-930	4-23	60	13	6.1	71	107	リコイルスターター	870 × 725 × 1,170	15	■	■	840	■	25°パワーノズル 洗浄剤散布用ノズル	-	■	■	□	7.5	048	1.0		

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

温水高圧洗浄機

機種名	No.	周波数 (Hz)	注文番号	動力 (V)	吐出水量 (L/h)	吐出圧力 (MPa)	最高 ^{*1} 使用圧力 (MPa)	ボイラー ^{*2} 加熱温度 (°C)	最高給水温度 (°C)	モーター入力/出力 (kW)	モーター自動停止	電流値 (A)	騒音値 (dB)	質量 (kg)	電源コード (m)	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	高圧ホース (m)	トリガガン	サーボプレスユニット	スプレースラング (mm)	ノズルチップ固定ホルダー	ノズルチップ	燃料タンク (L)	洗浄剤タンク (L)	洗浄剤吸引ホース	ワンタッチカップリング (本体側)	水道ホース (m)	標準ノズルサイズ	自吸可能高 (m)		
コンパクトクラス																															
HDS 4/7 U	4	50	1.064-904.0	単相 100	400	7	9.0	65	30	1.4/0.9	■	13.5	94	68	5	620 × 620 × 990	10	■	-	840	■	15°パワーノズル 洗浄剤散布用ノズル	6.5	-	■	■	6	036	0.5		
		60	1.064-905.0																									038			
HDS 8/9 C	5	50	1.169-901.0	3相 200	342-800	3.2-9	13.5	90	30	3.0/2.0	■	10	95	121.1	4.5	1,060 × 650 × 920	10	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	15.5	15.5	■	■	7.5	065	0.5		
		60	1.169-902.0																												
HDS 8/15 C	6	50	1.174-913.0	3相 200	318-760	3.2-15	16.0	90	30	5.3/3.4	■	15	95	121.1	4.5	1,060 × 650 × 920	10	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	15.5	15.5	■	■	7.5	047	0.5		
		60	1.174-914.0							5.4/3.3																					

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

* 1) ボイラー最高作動圧力を指し、この圧力に達すると安全弁が作動し安全が確保されます。 * 2) ボイラー加熱温度は、吐出部分の水温とは異なります。

温水高圧洗浄機



長寿命
振動を極限まで抑えるソフトダンピングシステムはヒートコイルの寿命をのばします。



わかりやすい操作パネル
ひと目で分かるイラスト入りダイヤルと、明るいLEDモニターランプで、どなたでも簡単に操作いただけます。



ホースリール (オプション)
HDS 8/17-4 M、HDS 10/19-4 Mには、高圧ホースを収納できるホースリールを装備することができます。より広い作業範囲と収納性を両立します。

1日あたり平均使用時間目安 温水除草用ノズル対応製品

NEW

NEW



1. HDS 8/17-4 M



2. HDS 10/19-4 M

温水高圧洗浄機 エンジンモデル



建物の外壁洗浄に



木材の皮はぎに



重機の頑固な汚れに



3. HDS 8/20 G
(エンジンモデル)



4. HDS 1000 BE
5. HDS 1000 DE (受注発注品)
(エンジンモデル)



6. HDS 1000 DE WEED
(エンジンモデル)

温水高圧洗浄機

機種名	No.	周波数 (Hz)	注文番号	動力 (V)	吐出水量 (L/h)	吐出圧力 (MPa)	最高 ^{※1} 使用圧力 (MPa)	ボイラー ^{※2} 加熱温度 (°C)	最高給水温度 (°C)	モーター入力 (kW)	モーター出力 (kW)	モーター自動停止	電流値 (A)	騒音値 (dB) 50/60HZ	質量 (kg)	電源コード (m)	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	高圧ホース (m)	トリガーガン	サーボプレスユニット	スプレースランス (mm)	ノズルチップ固定ホルダー	ノズルチップ	燃料タンク灯油 (L)	洗浄剤タンク (L)	洗浄剤吸引ホース	ワンタッチカップリング (本体側)	水道ホース (m)	標準ノズルサイズ	自吸可能高 (m)	
温水高圧洗浄機 ミドルクラス																															
HDS 8/17-4 M	1	50	1.071-942.0	3相 200	400-800	3-17	19.5	最大 155	30	5.5	—	■	20	90/93	156	5	1,330×750×1,060	10	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	25	20+10	—	■	7.5	045	0.5	
HDS 10/19-4 M	2	50	1.071-944.0	3相 200	500-1,000	3-19	24	最大 155	30	7.3	—	■	25	93/95	170	5	1,330×750×1,060	10	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	25	20+10	—	■	7.5	054	0.5	
		60	1.071-943.0																												
		60	1.071-945.0																												

■標準装備 ※1) ボイラー最高作動圧力を指し、この圧力に達すると安全弁が作動し安全が確保されます。 ※2) ボイラー加熱温度は、吐出部分の水温とは異なります。 ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

温水高圧洗浄機

機種名	No.	注文番号	動力	吐出水量 (L/h)	吐出圧力 (MPa)	最高 ^{※1} 使用圧力 (MPa)	ボイラー ^{※2} 加熱温度 (°C)	最高給水温度 (°C)	エンジン出力 (Hp)	エンジン用燃料タンク (ガソリン)	ボイラー用燃料タンク (軽油)	騒音値 (dB)	質量 (kg)	始動方法	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	高圧ホース (m)	トリガーガン	サーボプレスユニット	スプレースランス (mm)	ノズルチップ固定ホルダー	ノズルチップ	ガカカップリング	ホースニップルセット	水道ホース (m)	標準ノズルサイズ	自吸可能高 (m)	その他
エンジンモデル																											
HDS 8/20 G	3	1.210-920.0	ガソリンエンジン	800	20	25	80	30	9.25	6L	30L	109	190	リコイルスターター	1,130×910×895	10	■	—	840	■	25°パワーノズル	□	■	7.5	040	0.5	給水口 1 インチ
HDS 1000 BE	4	1.811-942.0	ガソリンエンジン	450-900	6-21	22	30-140	30	13	6.5L	34L	108	165	リコイルスターターセルスターター	1,100×750×820	15	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	□	■	7.5	047	1	給水口 3/4 インチセルスターター
HDS 1000 DE (受注発注品)	5	1.811-943.0	ディーゼルエンジン	450-900	4-20	22	30-140	30	10	5.5L	34L	108	188.3	リコイルスターターセルスターター	1,100×750×785	15	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	□	■	7.5	050	1	給水口 3/4 インチセルスターター
HDS 1000 DE WEED	6	1.811-947.0	ディーゼルエンジン	450-900	4-20	22	30-98	30	8.87	5.5L	34L	107	199.2	リコイルスターターセルスターター	1,100×750×785	15	■	■	1,050	■	25°パワーノズル/温水除草WR用ノズル	□	■	7.5	048/032	1	給水口 3/4 インチセルスターター

■標準装備 □オプション ※1) ボイラー最高作動圧力を指し、この圧力に達すると安全弁が作動し安全が確保されます。 ※2) ボイラー加熱温度は、吐出部分の水温とは異なります。 ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

高圧洗浄機 新旧仕様アクセサリーの見分け方

高圧洗浄機は2016年末から2017年にかけて、標準装備品の仕様変更を行いました。仕様変更前の高圧洗浄機には仕様変更前のアクセサリーを、仕様変更後の高圧洗浄機には仕様変更後のアクセサリーをお選びいただく必要がございます。

見分け方 1: 注文番号で確認

注文番号は製品に貼られているラベルでご確認いただけます。右写真のラベルの赤線で囲われた数字「1.520-155.0」が注文番号になります。その注文番号をもとに、下記注文番号表から仕様をご確認いただけます。



見分け方 2: ガンとランスの色

新仕様アクセサリー

本体はグレーを基調、サーボプレスユニットはイエロー



新トリガーガン 新サーボプレスユニット 新スプレーランス

旧仕様アクセサリー

本体は黒を基調、サーボプレスユニットはグレーに黒三角



旧トリガーガン 旧サーボプレスユニット 旧スプレーランス

注意点: 既にお客様が新旧仕様の交換アダプターを購入されている場合、新仕様のマシンに旧仕様のアクセサリーを接続、または、旧仕様のマシンに新仕様のアクセサリーを接続されている可能性がございます。

各製品 新仕様・旧仕様注文番号表

機種名	No.	旧仕様		新仕様 EASY!Lock	
		注文番号 (50Hz)	注文番号 (60Hz)	注文番号 (50Hz)	注文番号 (60Hz)
冷水高圧洗浄機 コンパクトクラス					
HD 4/8 Classic	1	1.520-918.0	1.520-919.0	新仕様なし	新仕様なし
HD 4/8 P	2	1.520-201.0	1.520-202.0	1.520-970.0	1.520-971.0
HD 4/8 C	3	1.520-155.0	1.520-156.0	1.520-913.0	1.520-914.0
HD 4/11 C Bp	4	旧仕様なし	旧仕様なし	1.520-927.0 (バッテリーモデル)	
HD 7/15 C (販売終了品)	5	1.151-615.0	1.151-616.0	1.151-903.0	1.151-911.0
HD 7/15 CX (販売終了品)	6	1.151-658.0	1.151-659.0	1.151-909.0	1.151-910.0
冷水高圧洗浄機 ミドルクラス					
HD 7/15 M	7	旧仕様なし	旧仕様なし	1.151-933.0	1.151-934.0
HD 8/16-4 M Cage	8	旧仕様なし	旧仕様なし	1.524-984.0	1.524-985.0
HD 9/17 M (販売終了品)	9	1.524-322.0	1.524-323.0	1.524-917.0	1.524-918.0
HD 9/17 MX (販売終了品)	10	1.524-325.0	1.524-326.0	1.524-920.0	1.524-921.0
冷水高圧洗浄機 スーパークラス					
HD 9/17-4 S	11	旧仕様なし	旧仕様なし	1.286-963.0	1.286-964.0
HD 10/22 S (販売終了品)	12	1.286-123.0	1.286-124.0	1.286-905.0	1.286-906.0
HD 10/22 SX (販売終了品)	13	1.286-508.0	1.286-509.0	1.286-929.0	1.286-930.0
HD 10/22-4 S	14	旧仕様なし	旧仕様なし	1.286-965.0	1.286-966.0
HD 10/22-4 SXA	15	旧仕様なし	旧仕様なし	1.286-967.0	1.286-968.0
HD 13/15 S	16	1.292-106.0	1.292-107.0	1.286-934.0	1.286-935.0
冷水高圧洗浄機 スペシャルモデル					
HD 7/10 C Food	17	1.151-617.0	1.151-618.0	1.151-904.0	1.151-905.0
温水高圧洗浄機 コンパクトクラス					
HDS 4/7 U	18	1.064-034.0	1.064-035.0	1.064-904.0	1.064-905.0
HDS 4/7 C (販売終了品)	19	1.272-212.0	1.272-213.0	1.272-903.0	1.272-904.0
HDS 8/9 C	20	1.169-214.0	1.169-215.0	1.169-901.0	1.169-902.0
HDS 8/15 C	21	1.174-312.0	1.174-313.0	1.174-913.0	1.174-914.0
温水高圧洗浄機 ミドルクラス					
HDS 8/17 M (販売終了品)	22	1.077-811.0	1.077-812.0	1.077-912.0	1.077-913.0
HDS 10/19 M (販売終了品)	23	1.071-429.0	1.071-430.0	1.071-909.0	1.071-910.0
HDS 8/17-4 M	24	旧仕様なし	旧仕様なし	1.071-942.0	1.071-943.0
HDS 10/19-4 M	25	旧仕様なし	旧仕様なし	1.071-944.0	1.071-945.0
HDS 13/15 S (販売終了品)	26	1.071-807.0	1.071-808.0	1.071-929.0	1.071-930.0
エンジン式 冷水高圧洗浄機					
HD 6/12 G (販売終了品)	27	1.187-001.0		1.187-909.0	
HD 6/15 G (販売終了品)	28	1.187-003.0		1.187-900.0	
HD 7/20 G Classic	29	1.187-011.0		新仕様なし	
HD 8/20 G	30	旧仕様なし		1.187-904.0	
HD 9/23 G	31	1.810-253.0		1.187-906.0	
エンジン式 温水高圧洗浄機					
HDS 801 B (販売終了品)	32	1.210-100.0		1.210-900.0	
HDS 8/20 G	33	旧仕様なし		1.210-920.0	
HDS 1000 BE	34	1.811-937.0		1.811-942.0	
HDS 1000 DE (受注発注品)	35	旧仕様なし		1.811-943.0	
HDS 1000 DE WEED	36	旧仕様なし		1.811-947.0	

旧仕様の本体・アクセサリーに対しても、 8つのアダプターで新仕様の本体・アクセサリーを接続できます。

アダプター No.

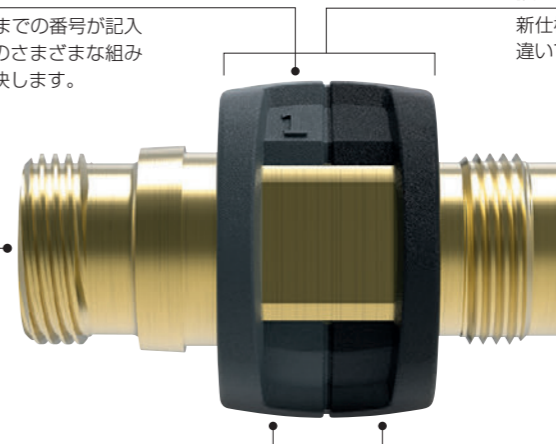
8つのアダプターには1から8までの番号が記入されています。新商品と従来品のさまざまな組み合わせを8つのアダプターが解決します。

接続アクセサリーの色分け

新仕様 (EASY!Lock) と従来品用接続部分が色の違いで識別できます。

新仕様 製品・アクセサリー
接続コネクター

旧仕様 製品・アクセサリー
接続コネクター



グレー (左) = 新仕様 製品・アクセサリーを接続

黒 (右) = 旧仕様 製品・アクセサリーを接続
アダプター No.1 は M22 × 1.5 対応

新仕様 製品・アクセサリー

接続アダプター

旧仕様 製品・アクセサリー

1 新製品		No.1: 4.111-029.0	旧製品 M22×1.5	
2 新製品		No.2: 4.111-030.0	旧製品 M22×1.5	
3 新製品		No.3: 4.111-031.0	旧製品 M22×1.5	
4 新製品		No.4: 4.111-032.0	旧製品 組み込みタイプ	
5 新製品		No.5: 4.111-033.0	旧製品 M22×1.5	
6 新製品		No.6: 4.111-034.0	旧製品 M22×1.5	
7 新製品		No.7: 4.111-035.0	旧製品 M18×1.5	
8 新製品		No.8: 4.111-036.0	旧製品 M18×1.5	

高圧洗浄機用アクセサリ 新仕様EASY!Lock対応品



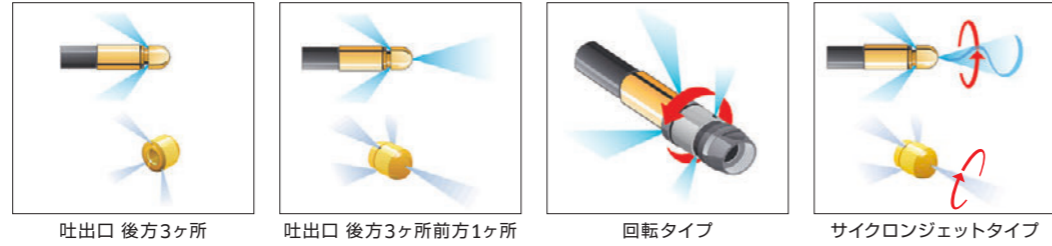
商品名	No.	新仕様 アクセサリ (EASY!Lock 対応品)	数量	情報	標準ノズルサイズ																																																
					HD 4/8 P	HD 4/8 C	HD 4/11 C BP	HD 7/15 C *1	HD 7/15 CK *1	HD 7/15 M	HD 8/16-4 M Cage	HD 9/17 M *1	HD 9/17 MX *1	HD 9/17-4 S	HD 10/22 S *1	HD 10/22 SX *1	HD 10/22-4 S	HD 10/22-4 SXA	HD 13/15 S	HD 7/10 C Food	HDS 4/7 U	HDS 4/7 C *1	HDS 8/9 C	HDS 8/15 C	HDS 8/17 M *1	HDS 10/19 M *1	HDS 8/17-4 M	HDS 10/19-4 M	HDS 13/15 S *1	HD 6/12 G *1	HD 6/15 G *1	HD 8/20 G	HD 9/23 G	HDS 801 B *1	HDS 8/20 G	HDS 1000 BE	HDS 1000 DE	HDS 1000 DE WEED															
トリガーガン					冷水モデル																								温水モデル												エンジンモデル												
トリガーガン 直付けタイプ	1	4.118-005.0	1																																																		
サーボプレスユニット																																																					
サーボプレスユニット EASY!Lock 対応品	2	4.118-007.0	1	吐出水量：～750L/h																																																	
	3	4.118-008.0	1	吐出水量：750～1,100L/h																																																	
	4	4.118-009.0	1	吐出水量：1,100～1,300L/h																																																	
高圧ホース EASY!Lock 対応品																																																					
高圧ホース *2 標準モデル	5	6.110-024.0	1	1.5m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa)	両端EASY!Lock22																																															
(両端 EASY!Lock22 メネジ)	6	6.110-034.0	1	10m (内径 6mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa) *6																																																
	7	6.110-033.0	1	15m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa)																																																
	8	6.110-042.0	1	15m (内径 10mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa)																																																
	9	6.110-043.0	1	20m (内径 10mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 220bar (22.0MPa)																																																
	10	6.110-014.0	1	30m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa)																																																
ロングライフ	11	6.110-023.0	1	30m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa)																																																
ねじれ防止機能付 標準モデル	12	6.110-035.0	1	10m (内径 6mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
	13	6.110-056.0	1	10m (内径 6mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 300bar (30.0MPa)																																																
	14	6.110-031.0	1	10m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa)	ねじれ防止機能付																																															
	15	6.110-020.0	1	15m (内径 6mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
	16	6.110-030.0	1	15m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa)	ねじれ防止機能付																																															
	17	6.110-032.0	1	20m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa)	ねじれ防止機能付																																															
ロングライフ (耐高圧・長寿命タイプ)	18	6.110-038.0	1	10m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
	19	6.110-029.0	1	15m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
	20	6.110-027.0	1	20m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
食品用	21	6.110-051.0	1	10m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
	22	6.110-063.0	1	15m (内径 6mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa)																																																
	23	6.110-052.0	1	20m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
食品用ロングライフ (耐高圧・長寿命タイプ)	24	6.110-053.0	1	10m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
	25	6.110-054.0	1	20m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
ホースリール組み込み用 (片端 EASY!Lock22 メネジ)	26	6.110-036.0	1	15m (内径 6mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa)																																																
	27	6.110-037.0	1	15m (内径 6mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
	28	6.110-074.0	1	15m (内径 6mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
ロングライフ	29	6.110-028.0	1	20m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa)	ねじれ防止機能付																																															
ウルトラガード	30	6.110-083.0	1	20m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa)	ねじれ防止機能付																																															
高圧ホース 1.5m (ホースリールと本体接続用)	31	6.110-068.0	1	1.5m (内径 8mm)	耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa)	片端EASY!Lock22, 片端M22x1.5																																															
高圧ホース用 カップリング																																																					
ねじれ防止用カップリング (高圧ホースのねじれ防止対策に)	32	4.111-021.0	1	本体側 耐圧 25MPa タイプ	25MPaまで対応 接続口：EASY!Lock22																																																
	33	4.111-046.0	1	ガン側 M22 高圧ホースとの互換	30MPaまで対応 接続口：M22x1.5(高圧ホース側) x オスM22x1.5(高圧ホース側)																																																
高圧ホース接続用カップリング (ホース同士の接続用)	34	4.111-037.0	1		真ちゅう製 外側ゴムカバー 接続口：EASY!Lock22																																																
ランス (*印の製品を除きノズルチップ固定ホルダー標準装備、No.44-46 以外は別途ノズルチップ)																																																					
ダイレクトコネクター *4	35	4.111-038.0	1		パワーノズル、サイクロンジェットノズル等に対応																																																
	36	4.111-022.0	1		サーフェスクリーナー、固定フォルダー、3ジェットノズル、パリオノズル、回転ブラシ、eolBooster等に対応																																																
スプレーランス	37	4.112-027.0	1	250mm	*ランス部回転可能																																																
	38	4.112-024.0	1	400mm	*ランス部回転可能																																																
AVS スプレーランス (AVS = 360° 回転式)	39	4.112-007.0	1	600mm																																																	
	40	4.112-006.0	1	840mm																																																	
	41	4.112-000.0	1	1,050mm																																																	
	42	4.112-018.0	1	1,550mm																																																	
	43	4.112-021.0	1	2,050mm																																																	
圧力調整ランス	44	4.112-046.0	1		水圧の調整が可能/ノズルチップ固定ホルダーは付属しません																																																
曲がりランス	45	4.112-029.0	1		専用ノズルチップ付属/接続口：EASY!Lock22																																																
雨どいランス	46	2.112-015.0	1		ノズルチップ不変/接続口：EASY!Lock22/ノズルチップ固定ホルダーは付属しません 新仕様製品は旧仕様製品の両端に新旧アダプターを取り付けた物になります																																																
アンダーボディランス	47	4.112-032.0	1		スプレーランス先端に接続して使用/接続口：EASY!Lock20																																																
フレキシブルランス *5	48	4.112-035.0	1	1,050mm	先端角度を 20-140° まで調節可能/接続口：EASY!Lock22 新仕様製品は旧仕様製品の両端に新旧アダプターを取り付けた物になります																																																
フレキシブルノズル 固定可能	49	4.112-057.0	1		ランス先端に装着/先端角度を 0-120° まで調節可能/接続口：EASY!Lock 対応																																																
スブラッシュガード	50	2.111-026.0	1		耐熱 60℃。温水高圧洗浄機で使用の際は使用温度に注意ください。上記 No.37,38,40-43 ランスに装着可能です。																																																
サポートレバー	51	4.321-380.0	1		EASY!Lock 対応スプレーランスに取り付け可能																																																

*標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。
 ※1) 販売終了品
 ※2) 1. 高圧ホースを50m以上延長する場合はノズルサイズ変更が必要です。弊社担当営業にご相談ください。
 ※3) EASY!Lock 対応高圧ホースは、延長用高圧ホースとしても活用可能。
 ※4) ダイレクトコネクターの先端に他のオプションを接続する場合は、弊社担当営業にご相談ください。
 ※5) 3ジェットノズルとノズルチップ固定ホルダー (4.112-011.0) は装着できません。
 ※6) HD 4/8 PもしくはHD 4/8 Cの製品に同梱されている高圧ホースは、耐熱温度 60℃ / 耐圧 200bar 仕様で初回同梱されています。

高圧洗浄機用アクセサリー 新仕様EASY!Lock対応品

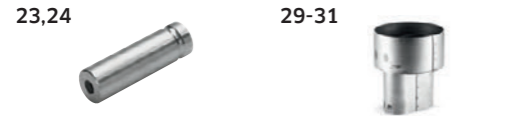


パイプクリーニングホース ノズルの種類



パイプクリーニングホース

内径40mm~200mmの配管洗浄用ホース。先端ノズルの吐出口より高圧水が逆噴射し、配管に沿って洗浄しながら進みます。
※曲がり角度90°以内、2ヶ所まで使用可能



商品名	No.	注文番号 新仕様 アクセサリー (EASY!Lock 対応品)	数量	情報	標準ノズルサイズ																												
					HD 4/8 P	HD 4/8 C	HD 4/11 C BP	HD 7/15 C #1	HD 7/15 CX #1	HD 7/15 M	HD 8/16-4 M Cage	HD 9/17 M #1	HD 9/17 MX #1	HD 9/17-4 S	HD 10/22 S #1	HD 10/22 SK #1	HD 10/22-4 S	HD 10/22-4 SKA	HD 13/15 S	HD 7/10 C Food	HDS 4/7 U	HDS 4/7 C #1	HDS 8/9 C	HDS 8/15 C	HDS 8/17 M #1	HDS 10/19 M #1	HDS 8/17-4 M	HDS 10/19-4 M	HDS 13/15 S #1	HD 6/12 G #1	HD 6/15 G #1	HD 8/20 G	HD 9/23 G
パイプクリーニング (排水管の詰まりを解消)																																	
パイプクリーニングホース (商品 No.1-3は商品 No.4-13のパイプクリーニングノズルが別途必要)	耐圧 12MPa	20m (外径 16mm)	1	6.110-109.0	1	外径 16mm = 1 番太い先端金属部寸法、パイプクリーニングホースは延長できません アダプター No.3 (4.111-031.0) 以外の接続カップリングは接続できません																											
	耐圧 25MPa	30m (外径 16mm)	2	6.110-110.0	1	外径 16mm = 1 番太い先端金属部寸法、パイプクリーニングホースは延長できません アダプター No.3 (4.111-031.0) 以外の接続カップリングは接続できません																											
パイプクリーニングノズル	吐出口後方 3ヶ所	ノズルサイズ 055	4	5.763-015.0	1	外径 16mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通																											
	吐出口後方 3ヶ所 前方 1ヶ所	ノズルサイズ 060	5	5.763-019.0	1	外径 16mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通																											
	吐出口後方 3ヶ所 前方 1ヶ所	ノズルサイズ 065	6	5.763-016.0	1	外径 16mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通																											
	回転タイプ	ノズルサイズ 065	7	5.763-020.0	1	外径 16mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通																											
	回転タイプ	ノズルサイズ 050	8	6.415-428.0	1	外径 16mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通																											
	回転タイプ	ノズルサイズ 065	9	6.415-440.0	1	外径 16mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通																											
サイクロンジェットタイプ (サイクロンジェットは前方1ヶ所吐出のみです)	吐出口後方 3ヶ所 前方 1ヶ所	ノズルサイズ 040	10	4.765-001.0	1	外径 21mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通																											
	吐出口後方 3ヶ所 前方 1ヶ所	ノズルサイズ 060	11	4.765-002.0	1	外径 21mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通																											
	吐出口後方 3ヶ所 前方 1ヶ所	ノズルサイズ 040	12	4.765-004.0	1	外径 30mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通																											
	吐出口後方 3ヶ所 前方 1ヶ所	ノズルサイズ 060	13	4.765-005.0	1	外径 30mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通																											
サンドブラスト けい砂は 4-5 号を使用 (別途ご用意ください)																																	
サンドブラスト直噴	砂量調節付ベーシックキット		14	4.115-000.0	1	別途ノズルセットが必要																											
	ベーシックキット		15	4.115-006.0	1	別途ノズルセットが必要 / 砂量調節無し																											
	サンドブラスト ノズルセット (ノズルチップと先端ノズル(鉄製)のセット)	ノズルサイズ 035	16	2.112-021.0	1	形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属																											
		ノズルサイズ 040	17	2.112-019.0	1	形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属																											
		ノズルサイズ 045	18	2.112-022.0	1	形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属																											
		ノズルサイズ 050	19	2.112-023.0	1	形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属																											
		ノズルサイズ 055	20	2.112-024.0	1	形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属																											
		ノズルサイズ 060	21	2.112-025.0	1	形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属																											
		ノズルサイズ 080	22	2.112-029.0	1	形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属																											
	高耐久性 先端ノズル (タンクステンカーバイト製)	6mm	23	6.415-084.0	1	吐出水量 1,000L/h まで																											
		8mm	24	6.415-083.0	1	吐出水量 1,000L/h 以上																											
タンククリーニングノズル																																	
HKF 30/14-E	ノズルチップ	ノズルサイズ 030	25	3.137-381.0	1	100V → AC24Vの変圧器、延長ケーブルを同梱。同梱の変圧器により、100Vで使用可																											
		ノズルサイズ 040	26	6.415-444.0	1	参考: 800L/h で約 10MPa、1,000L/h で約 14MPa																											
		ノズルサイズ 055	27	6.101-060.0	1	参考: 800L/h で約 5.3MPa、1,000L/h で約 8.4MPa																											
		ノズルサイズ 055	28	6.415-445.0	1	参考: 1,320L/h で約 7.7MPa																											
排気ユニット																																	
排気アダプター	Φ 150mm		29	4.656-149.0	1																												
	Φ 200mm		30	4.656-080.0	1																												
	Φ 200mm		31	4.656-079.0	1																												
フレキシブル管	Φ 150mm		32	9.548-001.0	1	1 ~ 4m まで伸縮可能																											
	Φ 200mm		33	9.548-002.0	1	1 ~ 4m まで伸縮可能																											
バッテリー関連																																	
バッテリーパワープラス 36/75			34	2.445-043.0	1	リチウムイオンバッテリー 36V 7.5Ah																											
バッテリーパワープラス 36/75 x 2 個、充電器 1 個セット			35	3.137-353.0	1	バッテリーパワープラス 36/75x2 個、急速充電器 36/60 1 個																											
バッテリーパワープラス 急速充電器 36/60			36	2.445-049.0	1	バッテリーパワープラス 36/60、36/75 用																											
バッテリーパワープラス ユニバーサル充電器 +18V&36V			37	2.445-056.0	1	バッテリーパワープラス 18/30、36/60、36/75 用																											
他アクセサリー																																	
HDS 1000 BE (DE) ホイールセット			38	2.637-820.0	1	移動用 / 工場出荷時取り付け※別途、取り付け工賃が必要です																											

■標準装備 □オプション
・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。



サンドブラストキット
土木建築資材のコンクリートパネルの洗浄に。

冷水 超高压洗浄機

超高压の洗浄力を実現しながら、移動性に優れたエンジンモデルと電動式モデルの超高压洗浄機です。洗浄だけでなく付着物除去など、これまでの高圧洗浄機を超えるハイパワーを誇ります。

1日あたり
平均使用時間目安
3-4h

2回
ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数2回



コンクリートの削り作業に



工場の機械部品や建築足場の清掃にも

4-6h



1. HD 13/35 Ge
2. HD 9/50 Ge
(エンジンモデル)

4-6h



3. HD 13/35-4 Cage
4. HD 9/50-4 Cage
(電動式モデル)

4-6h 2回



5. HD 9/100-4 Cage Classic
(電動式モデル)

冷水 超高压洗浄機

機種名	No.	注文番号	動力	エンジン最大出力 (Hp)	吐出水量 (L/h)	吐出圧力 (MPa)	最高給水温度 (°C)	燃料タンク (L)	騒音値 (dB)	質量 (kg)	始動方法	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	高圧ホース (m)	トリガーガン	スプレランス (mm)	ノズルホルダー	ノズルチップ	洗浄剤タンク (L)	洗浄剤吸引ホース	ゲカカップリング	水道ホース (m)	標準ノズルサイズ	自吸可能高 (m)	燃料満タン連続稼働 (時間)	その他
エンジンモデル																									
HD 13/35 Ge	1	1.367-505.0	ガソリンエンジン	24	500-1,300	5-35	60	15	107	195	キースイッチ	1,025×780×1,100	10	ショート	700	■	15°パワーノズル	—	—	本体側・ホース側	7.5	046*1	1	2	ノンバンクタイヤ
HD 9/50 Ge	2	1.367-506.0	ガソリンエンジン	24	500-900	15-50	60	15	107	150	キースイッチ	1,025×780×1,100	10	ショート	700	■	15°パワーノズル	—	—	本体側・ホース側	7.5	028*1	1	2	ノンバンクタイヤ

■標準装備 ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。 ※1) 通常の高圧洗浄機との互換性はございません。

機種名	No.	周波数 (Hz)	注文番号	動力 (V)	定格出力 (kW)	吐出水量 (L/h)	吐出圧力 (MPa)	最高給水温度 (°C)	モーター出力 (kW)	騒音値 (dB)	電流値 (A)	質量 (kg)	電源コード (m)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	高圧ホース (m)	トリガーガン	スプレランス (mm)	ノズルホルダー	洗浄剤タンク (L)	洗浄剤吸引ホース	ゲカカップリング	水道ホース (m)	標準ノズルサイズ	自吸可能高 (m)	その他
電動式モデル																									
HD 13/35-4 Cage	3	50	1.367-154.0	3相 400	15	500-1,300	5-35	60	15	95	32	195	5	1,025×780×1,100	10	超高压洗浄機用	700	■	—	—	ホース側 本体側	7.5	049*1	1	
	60	1.367-155.0	3相 440																						
HD 9/50-4 Cage	4	50	1.367-156.0	3相 400	15	500-900	15-50	60	15	94	32	195	5	1,025×780×1,100	10	超高压洗浄機用	700	■	—	—	ホース側 本体側	7.5	030*1	1	
	60	1.367-157.0	3相 440																						
HD 9/100-4 Cage Classic	5	50	3.137-202.0	3相 400	35	980	100	45	35	105	63	398	5	1,395×789×1,088	20	ダンプガン	700	■	—	—	本体側のみ	7.5	F19 ノズル 1.1mm 20°	—	スロースターター、 安全バルブ搭載
	60	3.137-203.0	3相 440																						

■標準装備 ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。 ※1) 通常の高圧洗浄機との互換性はございません。

温水 超高压洗浄機

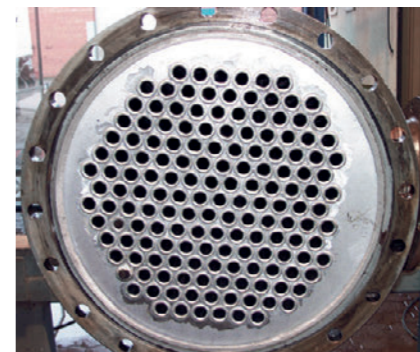
機種名	No.	注文番号	動力	エンジン出力 (Hp)	吐出水量 (L/h)	吐出圧力 (MPa)	最高使用圧力 (MPa)*1	ボイラー加熱温度 (°C)*2	最高給水温度 (°C)	エンジン用燃料タンク (L)	清水タンク (L)	騒音値 (dB)	質量 (kg)	始動方法	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	トリガーガン	高圧ホース (m)	スプレランス (mm)	ノズルホルダー	ノズル	洗浄剤タンク (L)	洗浄剤吸引ホース	ゲカカップリング	水道ホース (m)	標準ノズルサイズ	連続稼働 (時間)		
																								清水満タン	燃料満タン時 冷水モード	燃料満タン時 温水モード		
エンジンモデル																												
HDS 9/50 De Skid	6	1.524-521.2	ディーゼルエンジン	25	500-900	15-50	64	85/98	30	100	—	632	キースイッチ	2,075×1,140×1,628	ショート	30	700	■	15°パワーノズル	—	—	本体側 付属	30	030*3	—	0.5	33	9.5
HDS 9/50 De Cab	7										500	820		2,132×1,730×1,671														
HDS 9/50 De Tr1	8										500	1,020		3,646×1,747×1,735														

■標準装備 ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

温水 超高压洗浄機

超高压に加え、温水での洗浄が可能です。Tr1 と Cab モデルには 500L の清水タンクと 100L の燃料タンクを搭載。電源・水源がない場所でも洗浄できます。

12回
ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数12回

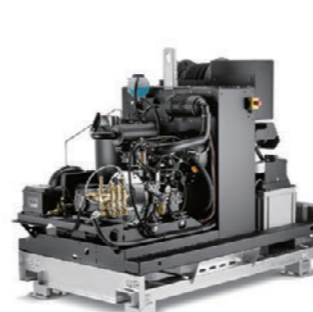


熱交換器の洗浄に



船舶の外装塗装メンテナンスに

4-8h 12回



6. HDS 9/50 De Skid
(エンジンモデル)

4-8h 12回



7. HDS 9/50 De Cab
(エンジンモデル)

4-8h 12回



8. HDS 9/50 De Tr1
(エンジンモデル)

超高压洗浄機用アクセサリ



フットバルブ使用イメージ



商品名	No.	注文番号	数量	情報	HD 13/35 Ce	HD 9/50 Ge	HD 13/35-4 Cage	HD 9/50-4 Cage	HD 9/100-4 Cage Classic	HD 9/50 De (Skid/Cab/Tr1)	No.
超高压洗浄機用 アクセサリ											
トリガーガン 超高压洗浄機用	1	4.775-824.0	1	耐圧 650bar (65MPa) / 3,000L/h	■	■	■	■	■	■	1
高圧ホース	2	9.918-187.0	1	HD 9/100-4 Cage Classic 用	□	□	□	□	■	□	2
	3	6.391-848.0	1	内径 8mm / 耐圧 650bar (65MPa) / 接続口 M22×1.5	□	■	□	■	□	□	3
	4	6.391-857.0	1	内径 8mm / 耐圧 650bar (65MPa) / 接続口 M22×1.5	□	□	□	□	□	□	4
	5	6.391-846.0	1	内径 10mm / 耐圧 650bar (65MPa) / 接続口 M22×1.5	■	□	■	□	□	□	5
	6	6.391-847.0	1	内径 10mm / 耐圧 650bar (65MPa) / 接続口 M22×1.5	□	□	□	□	□	□	6
	7	6.391-020.0	1	内径 8mm / 耐圧 650bar (65MPa) / 接続口 M22×1.5	□	□	□	□	□	■	7
	8	9.887-894.0	1	内径 10mm / HD 9/100-4 Cage Classic 用 / 耐圧 1,250bar 高耐久	□	□	□	□	□	□	8
	9	9.887-895.0	1	内径 10mm / HD 9/100-4 Cage Classic 用 / 耐圧 1,250bar 高耐久	□	□	□	□	□	□	9
	10	9.919-791.0	1	内径 8mm HD 9/100-4 Cage Classic 用 / 耐圧 1,100bar	□	□	□	□	■	□	10
	11	9.919-912.0	1	内径 8mm HD 9/100-4 Cage Classic 用 / 耐圧 1,100bar	□	□	□	□	□	□	11
スプレーランス	12	4.760-679.0	1	耐圧 650bar (65MPa) / ノズルホルダー付属 / ノズルチップ別途必要	■	■	■	■	■	■	12
	13	4.760-653.0	1	耐圧 650bar (65MPa) / ノズルホルダー付属 / ノズルチップ別途必要	□	□	□	□	□	□	13
	14	4.760-675.3	1	耐圧 650bar (65MPa) / ノズルホルダー付属 / ノズルチップ別途必要	□	□	□	□	□	□	14
	15	4.760-677.0	1	耐圧 650bar (65MPa) / ノズルホルダー付属 / ノズルチップ別途必要	□	□	□	□	□	□	15
HD 9/100 用	16	9.891-183.0	1	HD 9/100-4 Cage Classic 用 (耐圧 1,500bar)	□	□	□	□	■	□	16
	17	9.918-623.0	1	HD 9/100-4 Cage Classic 用	□	□	□	□	■	□	17
ノズルチップ	18	5.765-163.0	1	耐圧 500bar (50MPa)	□	■	□	□	□	□	18
	19	5.765-164.0	1	耐圧 500bar (50MPa)	□	□	□	■	□	□	19
	20	5.765-165.0	1	耐圧 350bar (35MPa)	■	□	□	□	□	□	20
	21	5.765-166.0	1	耐圧 350bar (35MPa)	□	□	■	□	□	□	21
	22	5.765-160.0	1	耐圧 500bar (50MPa)	□	□	□	□	□	□	22
	23	5.765-159.0	1	耐圧 500bar (50MPa)	□	□	□	□	□	□	23
	24	5.765-161.0	1	耐圧 350bar (35MPa)	□	□	□	□	□	□	24
	25	5.765-162.0	1	耐圧 350bar (35MPa)	□	□	□	□	□	□	25
F4 ストレートノズル	26	6.025-470.0	1	吐出圧力 1,000bar (100MPa)	□	□	□	□	□	□	26
	27	6.025-198.0	1	吐出圧力 700bar (70MPa)	□	□	□	□	□	□	27
	28	9.885-951.0	1	吐出圧力 500bar (50MPa)	□	□	□	□	□	□	28
	29	6.025-199.0	1	吐出圧力 350bar (35MPa) 設定用	□	□	□	□	□	□	29
	30	6.025-196.0	1	吐出圧力 250bar (25MPa) 設定用	□	□	□	□	□	□	30
F19フラットノズル 20°	31	6.025-466.0	1	吐出圧力 1,000bar (100MPa)	□	□	□	□	■	□	31
	32	6.025-207.0	1	吐出圧力 850bar (85MPa)	□	□	□	□	□	□	32
	33	6.025-211.0	1	吐出圧力 450bar (45MPa)	□	□	□	□	□	□	33
	34	6.025-203.0	1	吐出圧力 350bar (35MPa) 設定用	□	□	□	□	□	□	34
F19フラットノズル 30°	35	6.025-467.0	1	吐出圧力 1,000bar (100MPa)	□	□	□	□	□	□	35
	36	6.025-208.0	1	吐出圧力 850bar (85MPa)	□	□	□	□	□	□	36
	37	6.025-469.0	1	吐出圧力 600bar (60MPa)	□	□	□	□	□	□	37
	38	6.025-212.0	1	吐出圧力 450bar (45MPa)	□	□	□	□	□	□	38
	39	6.025-204.0	1	吐出圧力 350bar (35MPa) 設定用	□	□	□	□	□	□	39
サイクロンジェットノズル	40	4.767-173.0	1	耐圧 350bar (35MPa)	□	□	□	□	□	□	40
	41	6.415-085.0	1	耐圧 350bar (35MPa)	□	□	□	□	□	□	41
	42	6.415-069.0	1	耐圧 500bar (50MPa)	□	□	□	□	□	□	42
ターボノズル	43	9.917-677.0	1	別途ノズルキャリアヘッド、4.775-824.0のトリガーガンにはアダプター (5.401-325.0) が必要	□	□	□	□	□	□	43
	44	9.899-828.0	1	ターボノズル本体と組み合わせて使用 (ノズルは合計 6 個必要です)	□	□	□	□	□	□	44
	45	6.025-237.0	3	ノズルキャリアヘッドには 3 個必要 (組み合わせで圧力調整できます)	□	□	□	□	□	□	45
	46	9.886-207.0	3	ノズルキャリアヘッドには 3 個必要 (組み合わせで圧力調整できます)	□	□	□	□	□	□	46
	47	9.886-209.0	3	ノズルキャリアヘッドには 3 個必要 (組み合わせで圧力調整できます)	□	□	□	□	□	□	47
	48	9.886-210.0	3	ノズルキャリアヘッドには 3 個必要 (組み合わせで圧力調整できます)	□	□	□	□	□	□	48
	49	9.886-211.0	3	ノズルキャリアヘッドには 3 個必要 (組み合わせで圧力調整できます)	□	□	□	□	□	□	49
	50	6.025-221.0	3	ノズルキャリアヘッドには 3 個必要 (組み合わせで圧力調整できます)	□	□	□	□	□	□	50
	51	6.025-222.0	3	ノズルキャリアヘッドには 3 個必要 (組み合わせで圧力調整できます)	□	□	□	□	□	□	51
ターボノズル TD-C	52	9.919-271.0	1	直径 54mm 全長 174mm 9.886-208.0 2 個、6.025-222.0 2 個が必要	□	□	□	□	□	□	52
	53	9.886-208.0	2	9.919-271.0 使用時に 2 個必要	□	□	□	□	□	□	53
	54	6.025-222.0	2	9.919-271.0 使用時に 2 個必要	□	□	□	□	□	□	54
サーフェスクリーナー	55	2.643-577.0	1	耐圧 650bar (65MPa) / 別途ノズルセットが必要	□	□	□	□	□	□	55
	56	6.415-045.0	1	耐圧 350bar (35MPa)	□	□	□	□	□	□	56
	57	6.415-044.0	1	耐圧 500bar (50MPa)	□	□	□	□	□	□	57
パイプクリーニングホース	58	6.392-401.0	1	耐圧 500bar (50MPa) / 別途パイプクリーニングノズルが必要	□	□	□	□	□	□	58
	59	6.392-402.0	1	耐圧 500bar (50MPa) / 別途パイプクリーニングノズルが必要	□	□	□	□	□	□	59
	60	6.392-403.0	1	耐圧 500bar (50MPa) / 別途パイプクリーニングノズルが必要	□	□	□	□	□	□	60
パイプクリーニングノズル	61	4.765-013.0	1	耐圧 500bar (50MPa)	□	□	□	□	□	□	61
	62	4.765-016.0	1	吐出口=前方 1ヶ所、後方 3ヶ所 / 耐圧 350bar (35MPa)	□	□	□	□	□	□	62
	63	4.765-019.0	1	吐出口=前方 1ヶ所、後方 3ヶ所 / 耐圧 500bar (50MPa)	□	□	□	□	□	□	63
	64	5.763-092.0	1	外径 21mm	□	□	□	□	□	□	64
	65	5.763-095.0	1	外径 21mm	□	□	□	□	□	□	65
サンドブラスト	66	9.872-250.0	1	別途ブラストアダプター (5.401-325.0)、吸引パイプ、吸引ホース、ノズル取付工具、サンドブラスト用ノズルが必要	□	□	□	□	□	□	66
	67	6.025-258.0	1		□	□	□	□	□	□	67
	68	6.025-308.0	1		□	□	□	□	□	□	68
	69	6.025-257.0	1		□	□	□	□	□	□	69
	70	9.886-550.0	3		□	□	□	□	□	□	70
ブラストアダプター	71	5.401-325.0	1	ターボノズル、サンドブラスト使用時に必要	□	□	□	□	□	□	71
フットバルブ	72	6.470-223.0	1	パイプクリーニング用フットバルブ	□	□	□	□	□	□	72
前輪キャスター	73	2.851-028.0	1		□	□	□	□	□	□	73
ゲカカップリング 本体側 1 インチ	74	6.388-458.0	1	本体給水接続口側	■	■	■	■	■	■	74
ゲカカップリング ホース側 18mm ホース用	75	6.388-455.0	1	給水ホース側 / 水道ホース内径 18mm 用	■	■	■	■	■	■	75
延長用カップリング	76	4.403-004.0	1	高圧ホース同士の接続用	□	□	□	□	□	□	76
	77	9.877-911.0	1	高圧ホース同士の接続用	□	□	□	□	□	□	77

■標準装備 □オプション ・通常の超高压洗浄機のアクセサリは、超高压洗浄機には使用できません。

・ホース、コード類の長さは表記寸法 ±5%を許容範囲とさせていただきます。

ドライアイスブラスター

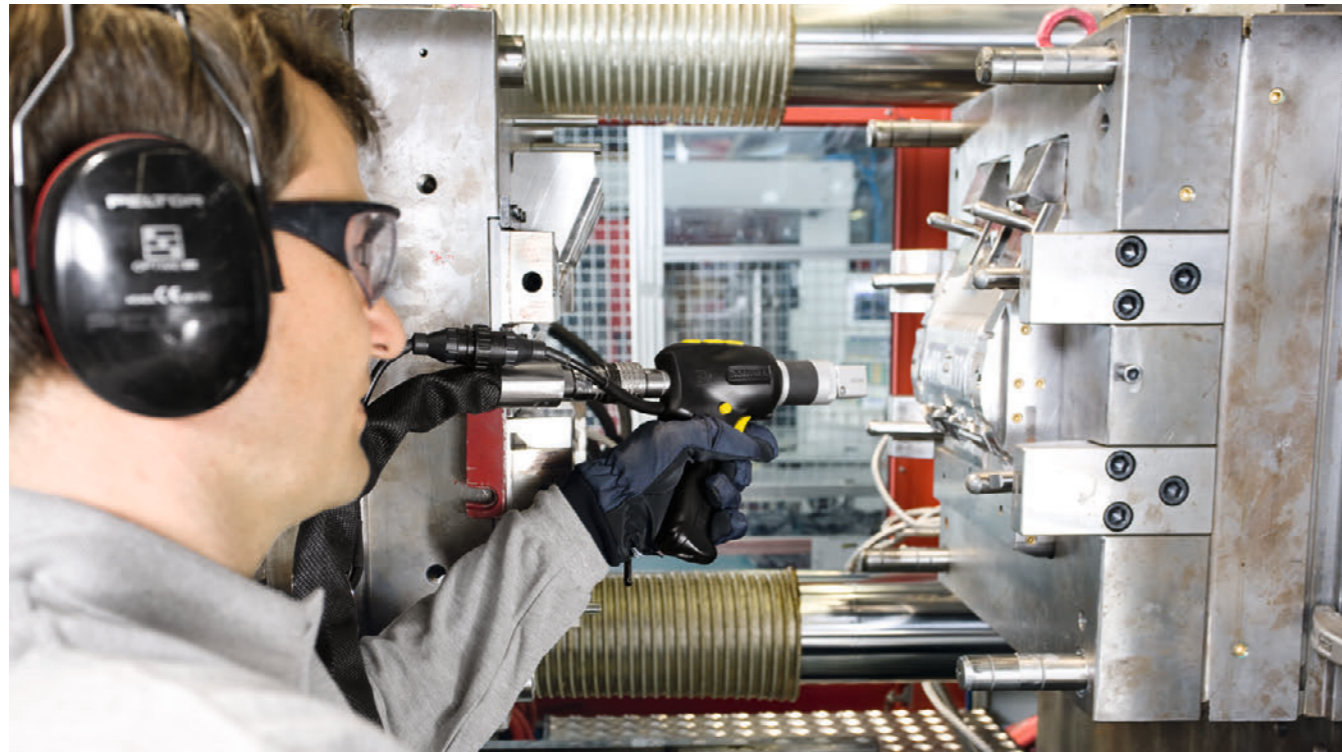
水や洗剤を使わずにドライアイスを高速で吹きつけて汚れを落とす新しい清掃機器です。水を使わないため、汚水処理の必要がなく清掃効率をアップし清掃コストを削減します。

3つのポイント

水や洗剤が不要で
強力な洗浄力

水や洗剤が不要で
廃液処理不要

洗浄対象の表面を
傷付けにくい

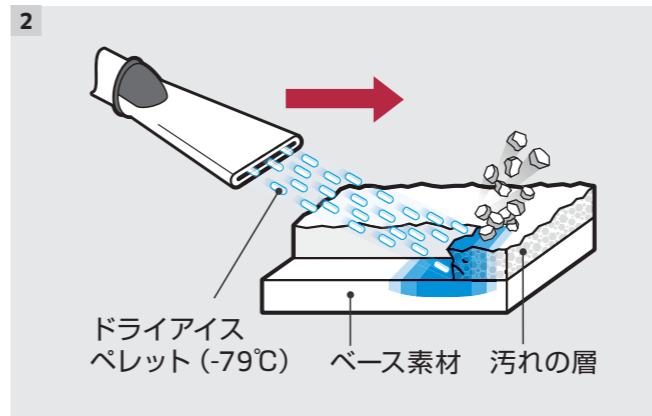


ドライアイスブラスター

IB 10/15 L2P Advanced 15 (15kg/h×1MPa)	IB 7/40 50 (50kg/h×1MPa)
単相 100V	

吐出能力
(吐出量×
空気圧)

100
75
50
25
0



ボタンひとつでドライアイス进行排出 ウォーターセパレーターを内蔵

1 ドライアイスの利点

- **機械から取り外さずに清掃**
金型や部品を機械から取り外して清掃する必要はありません。ペレットは小さな隙間にも入り込みます。
- **機械のダウンタイムが短い**
機械を分解することなく清掃できるため迅速かつ効率的です。
- **環境に優しい清掃**
化学薬品やスプレー剤は必要ありません。

2 ドライアイス清掃の理論

1. ドライアイスのペレットは、圧縮空気と混合され超音速で対象物に衝突します。
2. 「汚れの層」にドライアイス(-79°C)の急激な冷却効果でマイクロ熱衝撃を与え、細かなひび割れ(裂け目)を作り出します。
3. ドライアイスの微細な粉末が、ひび割れに進入すると同時に約750倍に体積が膨張し「汚れの層」を吹き飛ばしていきます。

- 3 残ったドライアイスの排出やエア内部に発生する水分の水抜きが、ボタンやレバーひとつで容易にできます。日常の清掃からメンテナンスにいたるまで、大幅な清掃効率アップに貢献します。ドライアイスブラスターはあらゆる用途に適したソリューションを提供します。

ドライアイスブラスター

水や洗剤を使用しないため、清掃したい金型や部品を機械に取り付けたまま清掃できます。清掃のために発生する機械のダウンタイムを短縮し、清掃後の後片付けの時間を削減します。ドライアイスは環境に優しいエコな清掃システムです。

IB 10/15 L2P Advanced

液化炭酸ガスからペレットを瞬時に生成し、ドライアイスブラストができるモデルです。液化炭酸ガスをガスボンベで保管できるため、材料のロスがなく、管理工数が少なく済み、突発的な洗浄も可能です。軽微な汚れの洗浄向けです。

IB 7/40

3mmのドライアイスペレットを本体上部から投入し、ドライアイスブラストするモデルです。



IB 10/15 L2P Advanced



IB 7/40

機種名	注文番号	動力 (V)	モーター出力 (kW)	ホース直径 (インチ)	作動空気圧 (MPa) ^{※2}	空気流出量 (m ³ /min)	使用ドライアイスペレット直径 (mm)	ドライアイス消費量 (kg/h)	ドライアイスタンク容量 (kg)	質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)
ドライアイスブラスター											
IB 10/15 L2P Advanced	3.137-352.0 (50/60Hz 共用)	単相 100 ^{※1}	1.1	1/2	0.07-1	0.1-1.5	2.5	20-60	30 (液化炭酸ガスボンベ)	85	866 × 443 × 970
IB 7/40	1.574-006.0 (50Hz)	単相 100	0.6	3/4	0.2-1	0.5-3.5	3	15-50	15	70	768 × 510 × 1,100
	3.137-146.0 (60Hz)										

※1) 機械本体は単相220-230V。100V→220Vの変圧器を同梱しているため、100Vでの使用が可能。 ※2) 1MPa=10.2kgf/cm²



環境にやさしいエコ洗浄

水や洗剤・溶剤を使わないため廃液が出ません。ドライアイスは、再利用で二酸化炭素から作られたエコ原料です。



一般的な低風量設計

工場一般的な配管エア(5-6bar)で運転が可能。大型のコンプレッサーの導入は必要ありません。



リモコン操作で効率アップ

人間工学に基づき握りやすい設計。手元でドライアイス吐出のON/OFFを操作でき、中断せずに連続作業が可能です。



合理的な設計で効率向上

ドライアイスの貯蔵タンクと吐出ユニットが、シーリングにより分離されているため、吐出ユニットが凍結しにくい。

商品名	No.	注文番号	数量	情報	IB 10/15 L2P			IB 7/40			No.
					IB 10/15 L2P	IB 7/40	IB 15/120	IB 10/15 L2P	IB 7/40	IB 15/120	
ドライアイスブラスター用アクセサリ											
プラストガン	IB 10/15 L2P Advanced用	1	4.574-067.0	1	ガンとホース、一体型	■					1
	IB 7/40用	2	4.775-785.0	1	プラストホース 5m (4.013-042.0) のみ接続可能		■				2
	IB 15/120用	3	4.775-836.0	1	プラストホース 8m (4.013-043.0) のみ接続可能			■			3
	アドバンスド	4	4.775-837.0	1	プラストホース 8m (4.013-043.0) のみ接続可能				□		4
プラストホース	5m ^{※1}	5	4.013-042.0	1	ワンタッチ接続付 / 追加部材なしで延長用としても使用可		■				5
	8m ^{※1}	6	4.013-043.0	1	ワンタッチ接続付 / 追加部材なしで延長用としても使用可			■			6
延長用プラストホース	5m ^{※1}	7	4.574-111.0	1		□					7
ラウンドジェットノズル	ロング 3mm	8	4.574-105.0	1		□					8
	ロング 4mm	9	4.574-142.0	1		□					9
	XS, ショート	10	4.574-039.0	1				□			10
	XS, ロング	11	4.574-037.0	1				□			11
	M, ショート	12	4.574-028.0	1					□		12
	L, ショート	13	4.574-029.0	1					□		13
	XL, ロング	14	4.574-049.0	1	ハイパフォーマンス/エアフロー XL					■	14
	XL, エクストラロング	15	4.574-047.0	1	エクストラロング					□	15
	ショート 3mm	16	4.574-117.0	1	ノズル穴楕円型。ラウンドジェットとフラットジェットの間	■					16
	ロング 4mm	17	4.574-122.0	1		■					17
	ロング 5mm	18	4.574-143.0	1		□					18
	XS, ショート	19	4.574-040.0	1					□		19
	XS, ロング	20	4.574-038.0	1					■		20
	50mm	21	4.574-033.0	1	別途ノズルインサート必要					■	21
XXL, 75mm	22	4.574-054.0	1	別途ノズルインサート必要					□	22	
XXL, 100mm	23	4.574-056.0	1	別途ノズルインサート必要					□	23	
ノズルインサート	S	24	4.574-031.0	1	No.21～23,36,37のノズルを使用時に必要						24
	L	25	4.574-030.0	1	No.21～23,36,37のノズルを使用時に必要					■	25
	XXL	26	4.574-032.0	1	No.21～23,36,37のノズルを使用時に必要					□	26
		27	4.574-045.0	1	直径 22mm / 全方向噴射 / 全方向噴射により洗浄力は弱まる				□		27
キャビティノズル アングルノズル	3mm ショート 90°	28	4.574-145.0	1		□					28
	4mm ショート 90°	29	4.574-147.0	1		□					29
	3mm 30°	30	4.574-148.0	1		□					30
	4mm 30°	31	4.574-149.0	1		□					31
	延長パイプ 100mm	32	4.574-146.0	1		□					32
	XS, フラット	33	4.574-042.0	1	90° / ペレット吐出口フラット				□		33
	XS, ラウンド	34	4.574-041.0	1	90° / ペレット吐出口ラウンド				□		34
	XXL, 90°	35	4.574-035.0	1	90°, 別途ノズルインサート必要					□	35
XXL, 105°	36	4.574-036.0	1	105°, 別途ノズルインサート必要					□	36	
ミニアングルノズル	XS, 60°	37	4.574-044.0	1		□					37
	XS, 90°	38	4.574-043.0	1		□					38
	100mm	39	5.321-971.0	1	ミニアングルノズル延長時に使用 / 直径 13mm				□		39
	90°	40	5.321-973.0	1	ミニアングルノズルの 90° に曲がっているパーツ				□		40
60°	41	5.321-972.0	1	ミニアングルノズルの 60° に曲がっているパーツ				□		41	
パーツ先端部品	42	5.321-977.0	1	ミニアングルノズルの先端の黒色部品 / ノズル先端を守る				□		42	
延長ノズル	XS, 300mm	43	4.574-046.0	1	ノズル延長時に使用 / 直径 34mm				□		43
	XXL, 170mm	44	4.574-027.0	1	ノズル延長時に使用 / 直径 38mm				□		44
	XXL, 500mm	45	4.574-060.0	1	ノズル延長時に使用 / 直径 34mm				□		45
プラストガン取付け用ライト	IB 15/120用	46	2.815-010.0	1						□	46
	IB 7/40用	47	2.815-011.0	1						□	47
エアホース	10m	48	6.390-284.0	1	ゲカカップリング付き ^{※2}	□			□		48
	20m	49	6.390-285.0	1	ゲカカップリング付き ^{※2}	□			□		49
スクランブラー		50	2.574-012.0	1	ドライアイスのペレットサイズを小さくし、デリケートな表面に効果的	□					50
		51	4.574-026.0	1	ドライアイスのペレットサイズを小さくし、デリケートな表面に効果的				□		51
プラストホース保護カバー アース (巻取式)		52	6.667-214.0	1	プラストホースが床に擦れて破損するのを軽減	□			□		52
		53	2.641-741.0	1					■	■	53
静電気対策アース接続線		54	2.574-007.0	1		□					54
スブラッシュガード		55	2.574-004.0	1		□					55
追加ハンドル (両手持ち用)		56	4.321-248.0	1					□		56
ドライアイスチャベル		57	4.321-198.0	1	ドライアイス補給用				□	□	57

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。
 ※1) プラストホース 8m (4.013-043.0)、プラストホース 5m (4.013-042.0)、延長用プラストホース 5m (4.574-111.0) はホースの接続径がそれぞれ異なるため接続はできません。
 ※2) 配管側との接続には 6.463-093.0 (平行ネジ用) を用います。6.463-093.0 はエアホース 6.390-284.0 と 6.390-285.0 に付属するゲカカップリングと接続でき、反対側が G3/4 のメネジです。
 ●ノズル穴径目安: XS: Φ 5mm, S: Φ 6mm, M: Φ 7mm, L: Φ 8mm, XL: Φ 9mm, XXL: Φ 10mm

バキュームクリーナー

高性能のフィルターが細かなホコリやゴミもキャッチして逃しません。ドライクリーナー、乾湿両用クリーナー、縦型のアップライト式クリーナーなど、用途にあわせて豊富な種類をご用意しております。

ちり落とし機能で
持続する吸引力

NT Tact モデル:自動 / NT Ap モデル:手動

強化プラスチックボディが
軽量で丈夫

清掃シーンに合わせた
豊富なアクセサリ

新製品ご紹介

スティック型でも強力に吸引。 ハードフロアはもちろん カーペットもOK

業務用 コードレス スティッククリーナー
LVS 1/1 Bp

パワフルな吸引を実現した
アドバンストサイクロン技術

大口径サイクロンと気流最適化によりパワフルな吸引を実現した「アドバンストサイクロン技術」で微細なホコリも強力に吸引。ハードフロアだけでなく、カーペット清掃も1台で対応可能です。エコモードでも高い吸引力を発揮します。ブラシレスモーターだから長寿命。



ウイルスレベルの微粒子を逃さない
HEPAフィルターを標準装備

ウイルスレベルの微粒子を99.95%以上除去でき、営業時間内でも排気を気にせず、安心して使えます。



新製品ご紹介

コードレスながら コード式掃除機並みの 高い吸引力

業務用 コードレスドライクリーナー
T 10/1 Bp

コードレスながら、コード式並みの吸引力

業務用掃除に必要とされるパワーを、コードレスで実現。36V・500Wの高出力モーターを搭載し、最大吸引風量40L/s、真空度22.3kPa。コンセント抜き差しがなくなるので、清掃効率が大幅に向上します。



10Lの集塵容量と大容量バッテリー*で長時間稼働

業務用に適した10Lの集塵タンクを搭載。7.5Ah/5.0Ahの2タイプの大容量バッテリー（ケルヒャー製品共通の「バッテリーユニバース」対応）により、最大66分の連続稼働が可能です（エコモード使用時）。*オプションバッテリー・充電器と組み合わせた2種類のセット割プランを用意しています。



ケルヒャー
バッテリーユニバース
外付けの36Vバッテリーは
当社の他製品との共通仕様です。
詳しくはこちら



ご存じですか? 産業用バキュームのパワー

- 200Vのパワーにより、通常の掃除機では吸引できない金属切粉やオイルなど重いものも吸引可能。吸引作業時間の短縮にもなります。
- 粉塵が多い環境でも壊れにくく、金属切粉やオイルに対して高耐久な設計。
- 複数の吸引箇所から配管を通じてゴミを集約し、大容量ホッパーへ回収するセントラルバキュームシステムにも対応。

*アプリケーションにより最適なモデルをご提案いたします。

アプリケーション例



写真は
IVC 60/30 Tact²
自動フィルタチェリ落として
連続運転が可能



バキュームクリーナー

ドライ

EB 30/1 (1L)	HV 1/1 Bp (0.9L)	LVS 1/1 Bp (0.35L)	T 10/1 Bp (10L)	BVL 3/1 Bp (3L)	BVL 5/1 Bp (5L)	CV 30/2 Bp (3L)	CV 30/1 Plus (5.5L)	CV 38/1 (5.5L)	T 7/1 Classic (7.5L)	T 11/1 Classic Re!Plast (11L)	T 15/1 (15L)
専用バッテリー	18V	18V	36V	36V	36V	36V	36V	36V	36V	36V	36V
	バッテリーユニバース						アップライト式		キャニスター式		
	単相 100V										

乾湿両用

NT 22/1 Ap Bp (22L)	NT 20/1 Me Classic (19L)	NT 27/1 (27L)	NT 48/1 (48L)	NT 30/1 Ap (30L)	NT 40/1 Ap (40L)	NT 30/1 Tact 帯電防止 (31L)	NT 30/1 Tact HEPA (31L)	NT 40/1 Tact (39L)	NT 50/1 Tact (51L)	NT 65/2 Tact ² (65L)	NT 30/1 Tact H Plus (31L)	
バッテリーユニバース										単相 100V	単相 200V	アスベスト専用 単相 100V

産業用バキュームクリーナー

IVM 40/24-2 (40L)	IVC 60/24-2 Tact ² (60L)	IVC 60/30 Tact ² (60L)	IVR-L 120/24-2 Tc (90L)	IVS 100/55 (100L)
単相 200V		3相 200V	金属加工向けモデル 単相 200V	粉塵回収向けモデル 3相 200V

バキュームクリーナー（ドライ用）

強力な吸引性能を誇るケルヒャードライクリーナーシリーズ。

EB 30/1 は吸引せず電動ブラシでかき取る製品で専用バッテリーが同梱されています。他のコードレスクリーナーはバッテリーユニバース製品です（同電圧バッテリーは互換性があります）。

T 11/1 Classic Re!Plast は本体プラスチックの60%に再生プラスチックを採用しています。



ストラップで疲れにくく扱いやすい
ストラップで 2.16kg の質量をカバー。他社ハンディモデルと比べても、「疲れにくく扱いやすい」とお客様からも好評。



使いやすいフットスイッチ
足で電源をオン・オフできるフットスイッチにより、かがみずにスムーズに操作することができます。



充実した収納スペース
アクセサリ類を本体に収納することができるので、省スペースで収納可能です。部品の紛失も防ぎます。



扱いやすいハンドル
手にフィットする握りやすい形状で、長時間作業の疲れを軽減します。また、ホースからワンタッチで着脱可能で、ホース内の詰まりも簡単に取り除けます。



片手で持てて移動も簡単
片手で本体とパイプ類の持ち運びが可能です。階段の移動時でも両手がふさがらず安全です。



ビルクリーニング技能検定
使用資機材[※] ※CV 30/1

機種名	No.	注文番号	動力 (V)	モーター出力 (W)	吸引 ^{※1} 風量 (L/s)	真空度 (hPa)	ダストコンテナ容量 (L)	騒音値 (dB)	パイプ径 (mm)	電源コード (m)	質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	サクションホース (m)	サクションパイプ (本)	フロアノズル	コーナーノズル	ハンドノズル	ローラーブラシ	サクションブラシ	ストラップ	フィルターバッグ		フィルターバスケット	モーター保護フィルター	排気フィルター	バッテリー	充電器	充電時間	満充電時連続使用時間		
																					ペーパー	合成繊維									
コードレスクリーナー（専用バッテリー）																															
EB 30/1	1	1.545-125.0	7.2V	-	-	-	1	56	-	-	2.4	250×300×1,100	-	-	-	-	-	■	-	-	-	-	-	-	-	-	1個同梱	1個同梱	110分	ハードフロア45分 カーペット30分	
コードレスクリーナー（バッテリーユニバース）																															
HV 1/1 Bp	2	1.394-266.0	18V	(エコモード/パワーモード) 75 / 115	33	47	0.9	(エコモード/パワーモード) 62 / 70	35	-	2.16 ^{※2}	306×115×312	伸縮タイプ	2	■	■	□	-	■	■	-	-	-	-	-	カートリッジ フィルター	プレ フィルター	別売	別売	1時間	(エコモード/パワーモード) 42分/25分 (3.0Ah) 29分/22分 (2.5Ah)
LVS 1/1 Bp	3	1.394-110.0		230	12	140	0.35	(エコモード/パワーモード) 56 / 70	35	-	1.6	179×220×1,100	-	1	■	■	-	-	-	■	■	-	-	-	■HEPA	-	別売	別売	約1時間 ^{※5}	(エコ/標準/パワーモード) 30分/17分/10分 (2.5Ah) 60分/34分/20分 (5.0Ah)	
T 10/1 Bp	4	1.527-354.0	36V	(エコモード/パワーモード) 250 / 500	40	223	10	(パワーモード) 57	35	-	6.8	430×225×355	2	アルミ製 伸縮式	■	■	■	-	-	-	-	-	■	■	■	■	■	別売	別売	2時間18分 (5.0Ah) ^{※5}	(エコモード/パワーモード) 43分/19分 (5.0Ah) 61分/31分 (7.5Ah)
BVL 3/1 Bp	5	1.394-303.0		(エコモード/パワーモード) 200 / 350	35.4	189 ^{※3}	3	(パワーモード) 65	35	-	4.9	220×320×390	1	2	■	■	□	-	-	リックサック 形状	-	■	□	■	■	-	別売	別売	1時間16分 (6.0Ah) ^{※5}	(エコモード/パワーモード) 52分/31分 (5.0Ah) 73分/41分 (7.5Ah)	
BVL 5/1 Bp	6	1.394-276.0		(エコモード/パワーモード) 230 / 500	40	223 ^{※3}	5	(パワーモード) 65	35	-	5 ^{※4}	220×320×510	1	2	■	■	■	-	-	リックサック 形状	-	■	■	■	■	-	別売	別売	1時間32分 (7.5Ah)	(エコモード/パワーモード) 43分/19分 (5.0Ah) 64分/30分 (7.5Ah)	
CV 30/2 Bp	7	1.023-204.0		420	34	187	3	64	35	-	8	250×310×1,150	取外し可	1	一体型	■	■	■	■	□	-	-	■	-	■	-	別売	別売	-	(エコモード/パワーモード) 38分/28分 (5.0Ah) 67分/47分 (7.5Ah)	
アップライト式クリーナー																															
CV 30/1 Plus	8	1.023-120.0	単相 100	1,150	48	207	5.5	67	35	別売	7.9	320×310×1,220	取外し可	1	一体型	■	■	■	■	□	-	□	■	■	■	-	-	-	-	-	
CV 38/1	9	1.435-110.0	単相 100	1,150	47	203	5.5	66	35	11.5	8.8	320×390×1,220	取外し可	1	一体型	■	■	■	■	□	-	□	■	■	■	-	-	-	-	-	
ドライクリーナー																															
T 7/1 Classic	10	1.527-193.0	単相 100	950	40	235	7.5	62	35	9.5	3.5	375×285×310	2	2	■	□	□	-	-	-	-	□	■	■	■	-	-	-	-	-	
T 11/1 Classic Re!Plast	11	1.527-210.0	単相 100	950	40	235	11	61	35	9.5	3.8	375×285×385	2	2	■	□	□	-	-	-	-	□	■	■	■	-	-	-	-	-	
T 15/1	12	1.355-308.0	単相 100	500	37	174	15	50	35	9.5	6.9	430×255×420	2	アルミ製 伸縮式	■	■	■	-	-	-	-	-	■	■	■	■	-	-	-	-	

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。
 ※1) 1L/s=0.06m³/分 ※2) 本体のみ（アクセサリ・バッテリーを含まず） ※3) パワーモード時 ※4) バッテリーを含む ※5) バッテリー・充電器の場合

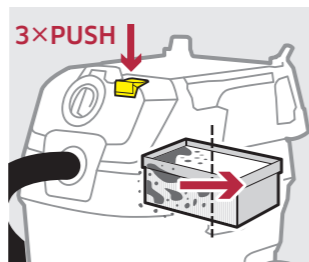
バキュームクリーナー



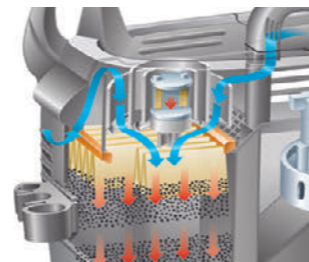
乾湿両用クリーナー
強力な吸引力で湿ったゴミや液体をそのまま吸引可能。液体や湿ったゴミの吸引でも、フィルター交換が不要です。



エコフィルター
NT Tact シリーズのフィルターは本体上部に位置し、液体を吸引しても濡れにくい構造です。ハウジングがフィルターの損傷を防ぎます。



フィルター手動ちり落とし機能 (NT Ap モデル)
ちり落としボタンを数回押すとフィルターの目詰まりを解消。フィルター掃除の手間を省き、効率良く清掃が可能です。



フィルター自動ちり落とし機能 (NT Tact モデル)
清掃中に一定間隔でフィルターの目詰まりを自動的に解消。清掃の手を止めずに効率良く連続作業が可能です。



帯電防止設計
帯電防止仕様により、微細な粉塵による静電気発生を抑制。清掃時の静電気発生によるストレスを軽減します。



帯電防止仕様 粉体の吸引を安全に



微細粉塵回収に対応 (NT 30/1 Tact H Plus)
セーフティフィルターバッグやエコフィルター (HEPA)、シールキャップなど、密閉性と排気をクリーンにする仕様が標準装備です。作業、保管時の粉塵漏れを抑えて、作業者の安全を確保します。



1. NT 22/1 Ap Bp 2. NT 20/1 Me Classic 3. NT 27/1 4. NT 48/1 5. NT 30/1 Ap 6. NT 40/1 Ap

Apシリーズの写真は欧州仕様。日本仕様のフロアノズルはTactシリーズと同じです。



7. NT 30/1 Tact 帯電防止 8. NT 30/1 Tact HEPA 9. NT 40/1 Tact 10. NT 50/1 Tact 11. NT 65/2 Tact² 12. NT 30/1 Tact H Plus アスベスト専用

機種名	No.	注文番号	動力 (V)	モーター出力 (W)	吸引風量 (L/s)	真空度 (hPa)	ダストコンテナ容量/吸水量 (L)	騒音値 (dB)	パイプ径 (mm)	電源コード (m)	質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	サクシオンホース (m)	サクシオンパイプ (本)	フロアノズル幅 (mm)	コーナーノズル	アクセサリホルダー	フィルターバッグ		フィルター	バッテリー	充電器	充電時間	満充電時連続使用時間
																		ペーパー (枚)	合成繊維 (枚)					
コードレスクリーナー (バッテリーユニバース)																								
NT 22/1 Ap Bp	1	1.528-129.0	36V 5.0Ah 36V 6.0Ah 36V 7.5Ah	575 (最大)	57	152	22 / 10	70	35	-	8.8	401×372×499	1.9	2	300	■	有	-	■×1	エコフィルター	別売	別売	2時間 18分 (5.0Ah) ^{*3} 1時間 16分 (6.0Ah) 1時間 32分 (7.5Ah)	24分 (6.0Ah) 31分 (7.5Ah)
乾湿両用クリーナー																								
NT 20/1 Me Classic	2	1.428-551.0	単相 100	1,100	56	220	19 / 12	-	35専用	7.5	8.3	380×365×520	1.7	2	300	■	有	-	■×1	乾湿両用筒型フィルター	-	-	-	-
NT 27/1 ^{*1}	3	1.428-521.0	単相 100	900	64	219	27 / 14	-	35	9.5	7.1	420×420×525	2.5	2	360	■	有	■×1	-	乾湿両用筒型フィルター	-	-	-	-
NT 48/1 ^{*1}	4	1.428-624.0	単相 100	900	64	219	48 / 35	-	35	7.5	10.2	485×390×770	2.5	2	360	■	有	■×1	-	乾湿両用筒型フィルター	-	-	-	-
NT 30/1 Ap	5	1.148-228.0	単相 100	1,300	74	254	30 / 15	70	35	7.5	11.8	525×370×560	2.5	2	300	■	有	-	■×1	エコフィルター (ケース付)	-	-	-	-
NT 40/1 Ap	6	1.148-328.0	単相 100	1,300	74	254	40 / 23	70	35	7.5	17.4	525×370×630	2.5	2	300	■	有	-	■×1	エコフィルター (ケース付)	-	-	-	-
NT 30/1 Tact 帯電防止	7	1.148-208.0	単相 100	1,300	74	254	31 / 17	69	35	7.0	13.5	560×370×580	2.5	2	360	■	有	-	■×1	エコフィルター (ケース付)	-	-	-	-
NT 30/1 Tact HEPA	8	1.148-210.0	単相 100	1,300	74	254	31 / 17	69	35	7.0	13.5	560×370×580	2.5	2	360	■	有	セーフティフィルターバッグ×1枚	■×1	エコフィルター HEPAタイプ	-	-	-	-
NT 40/1 Tact	9	1.148-308.0	単相 100	1,300	74	254	39 / 24	69	35	7.0	14.4	560×370×655	2.5	2	360	■	有	-	■×1	エコフィルター (ケース付)	-	-	-	-
NT 50/1 Tact	10	1.148-408.0	単相 100	1,300	74	254	51 / 35	69	35	7.0	18.3	640×370×1,045	2.5	2	360	■	有	-	■×1	エコフィルター (ケース付)	-	-	-	-
NT 65/2 Tact ²	11	1.667-199.0	単相 200	2,400	122	250	65 / 48	73	40	10.0	27.5	685×560×905	4	2	360	■	有	■×1	-	エコフィルター強化タイプ	-	-	-	-
アスベスト専用掃除機																								
NT 30/1 Tact H Plus ^{*2}	12	3.137-225.0	単相 100	1,300	74	254	31 / 17	69	35	7.0	13.5	560×370×580	2.5	2	360	■	有	セーフティフィルターバッグ×1枚	■×1	エコフィルター HEPAタイプ	-	-	-	-

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。
*1) シリアル番号210000番以降の仕様です。

*2) NT 30/1 Tact H Plusは製品保証並びに返品、修理は承っておりません (保証・返品・修理対象外製品)。本製品使用によるアスベスト等の被害に対する責任は一切負いません。本製品はEU規格 (EN60335-2-69) 認証モデルと同様のフィルターを採用し、日本仕様に変更したモデルです。アクセサリ収納袋が付属します。
*3) バッテリーパワー充電器の場合

高圧洗浄機
ドライアイス
バキューム
スクリーン
カーペット
ロボット
掃除機
床洗浄機
スライパー
床洗浄機
アクセサリ
鍵管理システム
ホームケア
スライパー
コミュニケーション
洗浄剤
フロッテック
フロッテック
サフタ

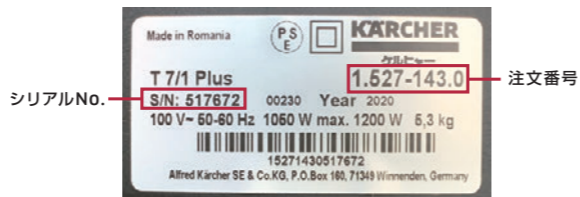
バキュームクリーナー用アクセサリ

ドライクリーナー 新旧仕様アクセサリの見分け方

機種名	注文番号	新旧仕様の見分け方
T 7/1 Classic	1.527-193.0	新仕様のみ
T 7/1 Plus	1.527-143.0	新仕様: シリアル No.507672 以降の No. 旧仕様: シリアル No.507671 以前の No.
T 9/1 Bp	1.528-123.0	新仕様: 注文番号 1.528-123.0, 1.528-113.0 旧仕様: 注文番号 1.528-109.0
T 10/1	1.527-153.0	新仕様: シリアル No.500360 以降の No. 旧仕様: シリアル No.500359 以前の No.
T 12/1	1.355-128.0	新仕様: シリアル No.500240 以降の No. 旧仕様: シリアル No.500239 以前の No.

※シリアル No. = S/N、右下適合表内では S/N で表記しております。

シリアルNo.、注文番号の確認方法



シリアル No.、注文番号は製品に貼られているラベルでご確認いただけます。

内径サイズについての注意点

- サクションホース、サクシオンパイプ、ペンディングパイプ、フロアノズルは、違う内径サイズの場合は接続できませんのでご注意ください。
- 内径サイズを変更する場合には、上記 4 点全ての変更が必要になります。
- 径が異なる場合、リデューサー、アダプターで径と統一してください。使用動画はホームページにございます。



粉じん回収に便利なサイクロンセパレーターとの組合せ例。使用動画はホームページにございます。



電動工具取付アダプター使用イメージ



商品名	No.	内径 (mm)	注文番号	数量	情報	ドライクリーナー																			乾湿両用クリーナー																			
						EB 30/1	CV 30/2 Bp	CV 30/1 Plus	LVS 1/1 Bp	HV 1/1 Bp	BVL 3/1 Bp	BVL 5/1 Bp	T 7/1 Classic	T 11/1 Classic ReliPlast	T 15/1	T 10/1 Bp	T 7/1 Plus (S/N507672 以降) ^{*1}	T 7/1 Plus (S/N507671 以前) ^{*1}	T 9/1 Bp (注文番号 1.528-123.0) ^{*1}	T 9/1 Bp (注文番号 1.528-113.0) ^{*1}	T 9/1 Bp (注文番号 1.528-109.0) ^{*1}	T 10/1 (S/N500360 以降) ^{*1}	T 10/1 (S/N500359 以前) ^{*1}	T 12/1 (S/N500240 以降) ^{*1}	T 12/1 (S/N500239 以前) ^{*1}	NT 20/1 Me Classic ^{**}	NT 27/1 ^{*1}	NT 27/1 (SN210000 番以降)	NT 48/1 ^{*1}	NT 48/1 (SN210000 番以降)	NT 22/1 Ap Bp	NT 25/1.35/1 Ap ^{*1}	NT 30/1.40/1 Ap	NT 35/1 Tact 帯電防止 ^{*1}	NT 45/1.55/1 Tact ^{*1}	NT 30/1(HEPA).50/1 Tact	NT 40/1 Tact	NT 65/2 Tact ²	NT 35/1 Tact H ^{*1}	NT 30/1 Tact H Plus	No.			
サクシオンパイプ																																												
ドライクリーナー用	0.84m	プラスチック製	1	35	2.889-233.0	1	2本組 (同機品 51cm x 1本は部品扱い 9.774-750.0)																																					
	0.5m	プラスチック製	2	32	6.907-202.0	1																																						
		メタル製	3	32	6.906-618.0	1																																						
		メタル (クロームメッキ) 製	4	32	6.903-850.0	1																																						
	0.6-1m	伸縮タイプ	5	32	2.889-413.0	1	メタル製																																					
			6	35	2.862-008.0	1	メタル製																																					
			7	35	2.862-011.0	1	アルミ製																																					
乾湿両用クリーナー用	0.5m	プラスチック製	8	35	6.900-384.0	1	黒																																					
			9	35	9.770-584.0	1	黒 (NT 20/1 Me Classic 専用)																																					
			10	35	2.889-218.0	1	2本組、グレー																																					
		メタル製	11	35	6.902-074.0	1	6.900-514.0 からの置き換え																																					
			12	40	6.900-275.0	1																																						
			13	61	6.906-852.0	1	(注) ペンディングパイプなし、ホース直結																																					
		ステンレス製	14	35	6.902-154.0	1																																						
			15	35	2.889-192.0	1	2本組																																					
			16	40	6.902-081.0	1																																						
			17	40	2.889-194.0	1	2本組																																					
			18	61	6.906-851.0	1	(注) ペンディングパイプなし、ホース直結																																					
	1m	ステンレス製	19	40	6.906-531.0	1																																						
アクセサリキット																																												
サイクロンセパレーター	CS 40 Me		20	35	2.863-026.0	1	40L コンテナ、2m ホース、新旧マシン接続アダプタ 5.031-436.0同梱。Tact機能はオフで使用すること。																																					
バッテリー関連																																												
リチウムイオンバッテリー	EB 30/1 Pro用		21		6.654-328.0	1																																						
	旧仕様 HV 1/1 Bp (1.394-241.0) 用		22		6.654-364.0	1																																						
	旧仕様 T 9/1 Bp (1.528-109.0) 用		23		6.654-183.0	1	標準で2つ使用 (1つでも使用可)																																					
	新仕様 T 9/1 Bp (1.528-113.0) 用		24		4.654-016.0	1	標準で1つ使用																																					
	バッテリーパワー 18/25		25		2.445-034.0	1	18V 2.5Ah																																					
	バッテリーパワー 18/50		26		2.445-060.0	1	18V 5.0Ah																																					
	バッテリーパワー 36/50		27		2.445-061.0	1	36V 5.0Ah																																					
	バッテリーパワープラス 36/75		28		2.445-043.0	1	36V 7.5Ah																																					
充電器	充電器EB30/1専用		29		6.645-949.0	1	EB 30/1, EB 30/1 Pro 用																																					
	BC 1/1.8		30		6.654-199.0	1	バッテリー1個用 EB 30/1 Pro,旧仕様 T 9/1 Bp(1.528-109.0) 用																																					
	BC 1/7		31		6.654-357.0	1	新仕様 T 9/1 Bp(1.528-113.0) 用																																					
	バッテリーパワー 充電器 18V		32		2.445-038.0	1	バッテリーパワー (プラス) 18V 充電用 ^{*2}																																					
	バッテリーパワープラス 急速充電器 18V		33		2.445-048.0	1	バッテリーパワー (プラス) 18V 充電用 ^{*2}																																					
	バッテリーパワー 充電器 36V		34		2.445-039.0	1	バッテリーパワー (プラス) 36V 充電用 ^{*2}																																					
	バッテリーパワープラス 急速充電器 36V		35		2.445-049.0	1	バッテリーパワー (プラス) 36V 充電用 ^{*2}																																					
	バッテリーパワープラスユニバーサル充電器		36		2.445-056.0	1	バッテリーパワー (プラス) 18V, 36V 充電用 ^{*2}																																					
セット組み (バッテリー36/75x2個、急速充電器36Vx1個)			37		3.137-353.0	1	バッテリーパワープラスのセット組み品番です。																																					
その他																																												
延長コード10m (黒、1つ口)			38		3.137-214.0	1	CV 30/1 Plus は延長コード別売りです。																																					
NT 40/1 Tact 用 ハンドル			39		2.643-868.0	1																																						
EB 30/1 用 ダストコンテナ			40		4.070-804.0	1																																						
EB 30/1 用 パイプ			41		4.070-946.0	1	標準装備2本																																					
NTドリル用ノズル			42	35	2.679-000.0	1																																						
Yジョイントキット (内径35mm2口)			43	35x2	2.637-217.0	1	プラスチック製、本体側差し込みコネクター付き																																					
電動工具取付アダプター	旧		44	26-36	5.453-042.0	1																																						
	NEWクリップ		45	35	2.889-151.0	1																																						
	NEWクリップ		46		5.453-016.0	1	2.889-151.0の先端径変換アダプター																																					
アクセサリ収納袋 Tact H (Plus)			47		6.277-454.0	1																																						
ストラップ			48		2.889-268.0	1																																						
アダプター (新 NT マシンと旧 NT ホースを接続)			49		5.031-436.0	1																																						
LVS 壁掛けマウントとネジ			50		2.885-919.0	1																																						

■標準装備 □オプション ▲旧仕様の標準装備 △旧仕様のオプション
・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

※ 1) 販売終了品 2) 交換用コード部品番号 3.137-583.0

★NT 20/1 Me Classic のアクセサリは他と互換性がありません。

産業用バキュームクリーナー

現場のハードユースに応える高い耐久性とパワフルな吸引能力を両立。また、シンプルで扱いやすい設計なので、作業員を選ばずに作業が行えます。さらにニーズに合わせて選択できる豊富なオプションアクセサリも魅力です。



こぼした薬液や水漏れの清掃に



工場の機械部品や建築足場の清掃にも

切粉・切削油の吸引に特化した IVR-Lモデル



切り屑バスケット

- 1. 切粉に対して高耐久**
本体は厚み1.25mmの鉄製。上から吸引する構造は、吸引したゴミがクッションとなり本体を傷付けにくい。
- 2. 切削油に対して高耐久**
シール類、タイヤ、ケーブル、ドレインホース等のゴム製品は全て耐油性の製品を使用しています。
- 3. 切粉と切削油を簡単に分別**
切り屑バスケット（オプション）は切粉と切削油を本体内で分別。切粉吸引時の本体への衝撃を緩和する役割も果たしています。



金属屑と切削油の分別が容易 <IVR-L モデル>



大量の粉じん吸引に特化 <IVS モデル>



1. IVM 40/24-2



2. IVC 60/24-2 Tact²



3. IVC 60/30 Tact²



4. IVR-L 120/24-2 Tc



5. IVS 100/55

産業用バキュームクリーナー（基本構成は「マシン本体」と「回収タンク」です。お客様の使用目的に合わせてアクセサリをお選びいただけます。）

機種名	No.	周波数 (Hz)	注文番号	動力 (V)	モーター出力 (W)	吸引 ^{※1} 風量 (L/s)	真空度 (hPa)	回収タンク容量 / 吸水量 (L)	騒音値 (dB)	電源コード (m)	質量 (kg)	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	サクシオンホース 接続口径 (mm)	適合 サクシオンホース 内径 (mm)	標準搭載 フィルター	フィルター 面積 (m²)	フィルター ちり落とし機能	コンテナ材質
IVM 40/24-2	1	50/60 共用	9.990-689.0	単相 200	1,800	52 × 2	190	40 / -	77	9	36	645 × 655 × 1,150	70	40 / 50 / 70	16 ポケット フィルター	1.6	手動	ステンレス (厚さ 0.7mm)
IVC 60/24-2 Tact²	2	50/60 共用	1.576-108.0	単相 200	2,400	70 × 2	250	60 / 48	75	10	60	970 × 690 × 995	70	40 / 50 / 70	エコフィルター 強化タイプ	0.95	自動	ステンレス (厚さ 0.7mm)
IVC 60/30 Tact²	3	50	1.576-111.0	3相 200	3,000	67	295	60 / 48	77	7.5	95	970 × 690 × 1,240	70	40 / 50 / 70	エコフィルター 強化タイプ	1.9	自動	ステンレス (厚さ 0.7mm)
		60	1.576-112.0			77												
金属加工向けモデル																		
IVR-L 120/24-2 Tc	4	50/60 共用	9.989-491.0	単相 200	2,400	140	225	90 / 80 ^{※2}	69	9	68	740 × 720 × 1,591	50	40 / 50	■	0.45	なし	鉄 (厚さ 1.25mm)
粉塵回収向けモデル（セントラルバキュームの吸引源としても使用）																		
IVS 100/55	5	50	1.573-723.0	3相 200	5,500	149	250	100 / -	75	7.4	158	1,202 × 686 × 1,465	70	40 / 50 / 70	16 ポケット フィルター	2.2	手動	ステンレス (厚さ 0.7mm)
		60	1.573-724.0		7,200	180	200											

■標準装備 ・ホース、コード類の長さは表記寸法 ± 5%を許容範囲とさせていただきます。 ※ 1) 1L/s = 0.06m³/分
※ 2) オプション：フロートバルブが必要。

産業用バキュームクリーナー用アクセサリ



ドレインバルブセット使用イメージ



商品名	No.	注文番号	数量	情報	IVM 40/24-2	IVC 60/24-2 Tact ²	IVC 60/30 Tact ²	IVR-L 65/12-1 Tc	IVR-L 120/24-2 Tc	IVS 100/55	No.
産業用バキュームクリーナー用アクセサリ											
IVM 40/24-2 用フィルター	1	9.990-018.0	1	水洗い可能 (3回まで) 注意: フィルターの布部分のみ。既存のフィルターから、布部分以外を取り換える必要あり。	■						1
IVC 用 (エコフィルター)	2	6.907-277.0	1	水洗い可能 / IVC 60/30 Tact ² は 2 個使用		■	■				2
	3	6.907-449.0	1	フィルターに粉塵が付着しにくいようフィルター表面を加工。(例えばフライパンのテフロン加工のようなもの)		□	□				3
IVR-L 65/12-1 Tc 用 フィルター	4	9.980-225.0	1	水洗い可能 (3回まで)				■			4
IVR-L 120/24-2 Tc 用 フィルター	5	9.988-256.0	1	水洗い可能 (3回まで)					■		5
IVS 100/55 用 フィルター	6	6.907-611.0	1	水洗い可能 (3回まで) 注意: フィルターの布部分のみ。既存のフィルターから、布部分以外を取り換える必要あり。						■	6
	7	6.907-651.0	1	水洗い可能 (3回まで) フィルターに粉塵が付着しにくいようフィルター表面を加工。(例えばフライパンのテフロン加工のようなもの) 注意: 同上 (No.6)						■	7
サククションホース (延長ホースとしても使用可能)	PVC	5m	内径 40mm	8	9.989-614.0	1				□	8
			内径 50mm	9	9.989-616.0	1				□	9
			内径 70mm	10	9.989-643.0	1				□	10
	PU	5m	内径 40mm	11	9.989-618.0	1				□	11
			内径 50mm	12	9.989-620.0	1				□	12
			内径 70mm	13	9.989-645.0	1				□	13
	メタル	5m	内径 40mm	14	9.989-622.0	1				□	14
			内径 50mm	15	9.989-625.0	1				□	15
			内径 70mm	16	9.989-648.0	1				□	16
ペンディングパイプ			内径 40mm	17	9.977-679.0	1				□	17
			内径 50mm	18	9.977-678.0	1				□	18
			内径 70mm	19	9.977-677.0	1				□	19
リデューサー		内径 50mm → 40mm 変換	20	9.981-231.0	1					□	20
		内径 70mm → 40mm 変換	21	9.989-690.0	1					□	21
		内径 70mm → 50mm 変換	22	9.977-772.0	1					□	22
サククションパイプ	メタル		内径 40mm	23	9.977-525.0	1				□	23
			内径 50mm	24	9.977-531.0	1				□	24
			内径 70mm	25	9.981-910.0	1				□	25
	アルミ		内径 40mm	26	9.989-038.0	1				□	26
			内径 50mm	27	9.989-035.0	1				□	27
フロアノズル		幅 370mm	内径 40mm	28	9.989-683.0	1				□	28
			内径 50mm	29	9.989-664.0	1				□	29
		幅 500mm	内径 50mm	30	9.989-684.0	1				□	30
樹脂製ノズル		長 220mm	内径 40mm	31	9.989-674.0	1				□	31
		長 250mm	内径 50mm	32	9.989-673.0	1				□	32
		長 260mm	内径 70mm	33	9.989-676.0	1				□	33
先端ラバーノズル		長 315mm	内径 40mm	34	9.989-677.0	1				□	34
			内径 50mm	35	9.989-675.0	1				□	35
先端アルミノズル			内径 40mm	36	9.980-748.0	1				□	36
			内径 50mm	37	9.980-749.0	1				□	37
			内径 70mm	38	9.989-663.0	1				□	38
コーナーノズル	プラスチック	長 290mm	内径 40mm	39	9.988-116.0	1				□	39
		長 350mm	内径 50mm	40	9.988-117.0	1				□	40
	メッキ	長 350mm	内径 50mm	41	9.981-442.0	1				□	41
			内径 70mm	42	9.981-444.0	1				□	42
フレキシブルコーナーノズル		長 490mm	内径 40mm	43	9.989-681.0	1				□	43
			内径 50mm	44	9.981-424.0	1				□	44
フレキシブル樹脂ノズル		長 480mm	内径 40mm	45	9.981-420.0	1				□	45
			内径 50mm	46	9.981-421.0	1				□	46
円形サククションブラシ			内径 40mm	47	9.989-609.0	1				□	47
			内径 50mm	48	9.989-608.0	1				□	48
表面ブラシ		幅 120mm	内径 40mm	49	9.989-610.0	1				□	49
ドレインバルブセット				50	2.882-695.0	1				□	50
フロートバルブ	IVR-L 65/12-1 Tc 用			51	9.982-118.0	1					51
	IVR-L 120/24-2 Tc 用			52	9.982-117.0	1					52
切り屑バスケット	IVR-L 65/12-1 Tc 用			53	9.980-852.0	1					53
	IVR-L 120/24-2 Tc 用			54	9.980-849.0	1					54
	IVC 用			55	2.860-268.0	1					55
スラッジフィルター				56	9.981-048.0	1					56
タンククレーン				57	2.642-842.0	1					57
Y コネクター	(内径 50mm ↔ 40mm × 2 本接続)			58	9.981-149.0	1					58
	(内径 70mm ↔ 50mm × 2 本接続)			59	9.989-611.0	1					59
ステンレスコンテナ	100L			60	4.070-838.0	1					60
Longopack キット				61	2.013-050.0	1					61
Longopack 用 22m 袋 × 4 個				62	6.907-506.0	1					62
ドラム缶キット		内径 70mm		63	9.981-662.0	1					63
ドラム缶キット (蓋ありドラム缶用)		内径 50mm		64	9.982-081.0	1					64
プリセパレーター		内径 70mm		65	9.989-686.0	1					65
プリセパレーター 下蓋あり		内径 70mm		66	3.137-345.0	1					66
IVS カバー (材質: ウルトラマックス)				67	3.137-229.0	1					67
IV 内径 70mm → NT 本体側ホース接続口 変換アダプター				68	9.990-874.0	1					68

■標準装備 □オプション -上記以外のアクセサリは担当営業にご相談ください。

-ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

スチームクリーナー スチームバキュームクリーナー

洗剤を使わず 約100℃の高温スチームで汚れを浮かせて落とします。水だけで細菌を99.999%^{*}まで除菌するので衛生管理に効果的です。スチームバキュームクリーナーは浮かせた汚れをすぐに吸引、汚れの広がりや液だれを防ぎ、より一層衛生的に清掃できます。

吐出温度 約100℃の
強力スチーム

水だけで
99.999%^{*} 除菌

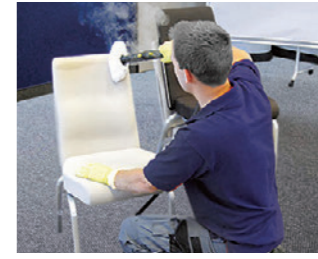
除菌力が高いから
衛生管理に最適

*SG 4/4 (フロアノズルで薄板を1秒30cmの速度で通過、スチーム圧最大、水量を最小)
細菌テスト: 清涼飲料水などの汚染状況基準などに用いられる細菌を使用/第三者調査機関のテスト結果



スチームクリーナー

業務用スチームクリーナーです。洗剤を使わず高温のスチームで汚れを浮かせて落とします。豊富なアクセサリーで様々な場所の清掃が可能です。



布地のシミ取りに



厨房の衛生維持に



SG 4/4

機種名	注文番号	動力 (V)	ヒーター出力 (W)	スチーム吐出量 (g/min)	最大吐出圧力 (MPa) ^{*1}	ポイラータンク実容量 (L)	ポイラータンク加熱温度/吐出温度 (°C)	ヒートタイム (min)	電源コード (m)	質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)
SG 4/4	1.092-742.0	単相 100	1,500	調整可	0.4	4	145/100	約15	3	8	475 × 320 × 275

<標準装備>ホース一体型ヘッド、パイプ2本、フロアノズル(クロス1枚付)、フロアブラシ(クロス1枚付)、ハンドブラシ(カバー1枚付)、ノズルヘッド長短各1個、ブラシ1個*2、ノズルセット、じょうご

*ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。 *1) 1MPa=10.2kgf/cm² *2) 別途注文時(2.863-282.0)は4個組

商品名	No.	注文番号	数量	情報	SG 4/4	No.
SG 4/4 用アクセサリー						
ホース一体型ヘッド	1	4.322-047.0	1	長さ 2.3m	■	1
パイプ	2	4.127-027.3	1	長さ 0.5m 標準装備は 2 本	■	2
フロアノズル	3	2.885-465.0	1		■	3
フロアブラシ	4	6.906-185.0	1		■	4
ハンドブラシ	5	2.884-280.0	1		■	5
ノズルヘッド 長	6	2.884-281.0	1		■	6
ノズルヘッド 短	7	4.130-021.0	1		■	7
ブラシ 4 個組	8	2.863-282.0	1	標準装備は 1 個	■	8
パワーブラシセット	9	2.863-335.0	1	真鍮製 x 2 個、合成樹脂製 x 2 個	□	9
ノズルセット	10	2.863-263.0	1	スポットノズルと延長ノズルのセット	■	10
じょうご	11	4.013-030.0	1		■	11
フロアノズル用 クロス 3 枚組	12	6.369-357.0	1	標準装備は 1 枚	■	12
フロアブラシ用 クロス 5 枚組	13	6.369-481.0	1	標準装備は 1 枚	■	13
ハンドブラシ用 マイクロファイバーカバー 2 枚組	14	2.863-344.0	1	標準装備は 1 枚	■	14
窓用ノズル	15	2.863-336.0	1		□	15
壁紙はがし	16	2.863-062.0	1		□	16
ポイラー洗剤パウダータイプ 3 包入	17	6.295-982.0	1	スケール除去剤 500cc のぬるま湯に 1 包使用	□	17
キャディワゴン	18	6.962-239.0	1	本体とアクセサリーを収納できる移動用カート	□	18
すきまブラシ 4 個入り	19	2.863-324.0	1	窓サッシやタイル目地など手の届かない所用	□	19
ビッグブラシ	20	2.863-022.0	1	専用カバー 2 個入りが含まれます (品番 2.863-345.0)	□	20

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。



スチームバキュームクリーナー

業務用スチームクリーナーに吸引機能を追加。スチーム洗浄と同時にバキュームで吸引するため、液だれや汚れた水の広がりを抑え、二次汚染を予防します。スチーム洗浄、バキューム清掃、床の洗浄が1台で可能な万能クリーナーです。



食品工場の製造ラインや食品加工機に



製造工場の油汚れ落としに



SGV 8/5
※本体は販売終了

機種名	注文番号	動力	プラグ形状 ^{※1}	ヒーター出力 (W)	バキュームモーター出力 (W)	スチーム吐出量 (g/min)	最大吐出圧力 (MPa)	吸引風量 (L/s)	真空度 (hPa)	清水タンク容量 (L)	ポイラータンク加熱温度 / 吐出温度 (°C)	汚水タンク容量 (L)	洗浄剤タンク容量 (L)	ヒートタイム ^{※2}	質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)
SGV 8/5	1.092-015.0	単相 200V または 3相 200V	3相 200V 3ピン	2,800	1,200	最大 125	0.8	74	254	5.6	175/100	5.0	2.0	約7分30秒	40	640×495×965

※1) オプションで単相 200V3ピン (15A仕様)、3相 200V4ピン (15A仕様) に変更が可能です。ご注文時にご指定ください。お客様での変更は保証の対象外となります。アースが正しくとれていることをご確認の上ご使用ください。アース不使用の場合、感電の危険だけでなく故障の原因になり、保証の対象外となります。

※2) タンク満水時

商品名	No.	注文番号	数量	情報	SGV 8/5	No.
SGV 8/5 用アクセサリ						
スチーム・吸引ホース	1	4.440-009.0	1	長さ 4m	■	1
パイプ	2	2.889-058.0	1	長さ 0.5m 標準装備は 2 本	■	2
フロアノズル	3	2.889-005.0	1	幅 300mm	■	3
フロアノズル ラバーリップ	4	2.889-007.0	1		■	4
フロアノズル ブラシ	5	2.889-006.0	1		■	5
コーナーノズル	6	2.889-028.0	1		■	6
ハンドノズル	7	2.889-008.0	1	幅 150mm	■	7
ハンドノズル ブラシ	8	2.889-009.0	1		■	8
ハンドノズル ラバーリップ	9	2.889-010.0	1		■	9
ノズルアダプター	10	2.889-011.0	1		■	10
ノズルアダプター 延長	11	2.889-052.0	1		■	11
電動工具用ホースキット	12	2.863-112.0	1	ノズルアダプターに接続しスチームを一部回収します	□	12
ブラシセット 3個入り	13	2.863-011.0	1	材質：スチール・ナイロン・真鍮、3種類各1個ずつ、ノズルアダプターに装着	■	13
三角ノズル	14	2.889-053.0	1		■	14
三角ノズル ラバーリップ	15	2.889-057.0	1		■	15
三角ノズル ブラシ	16	2.863-017.0	1		■	16
タンクフィルター	17	6.414-001.0	1		■	17
ステンレスブラシ 3個入り	18	2.863-007.0	1	3個セット	□	18
真鍮ブラシ 3個入り	19	2.863-008.0	1	3個セット	□	19
PEEKブラシ 3個入り	20	2.863-009.0	1	3個セット 剛毛 材質：ポリエーテル・エーテル・ケトン	□	20
ブラシ ブルー	21	6.907-587.0	1	材質：ポリエーテル・エーテル・ケトン	□	21
ブラシ グリーン	22	6.907-588.0	1	材質：ポリエーテル・エーテル・ケトン	□	22
ブラシ イエロー	23	6.907-589.0	1	材質：ポリエーテル・エーテル・ケトン	□	23
ブラシ レッド	24	6.907-590.0	1	材質：ポリエーテル・エーテル・ケトン	□	24

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。



カーペットクリーナー

ソファやカーペット等の布製品に洗浄水を吹き付け、バキューム機能で汚れと洗浄水を吸引します。シンプルな設計なので取り扱いやすく、効率良くカーペット清掃が行えます。

簡単操作で扱いやすい
シンプル設計

透明カバーで汚れが見える
洗いムラを防止

カーペットから布製品まで
ノズル交換で1台2役

※オプション：ハンドノズル・フロアノズル使用



新製品ご紹介

コンパクトで機動的。 高い洗浄力と吸引力を兼ね備えた コードレスカーペットリンスクリーナー

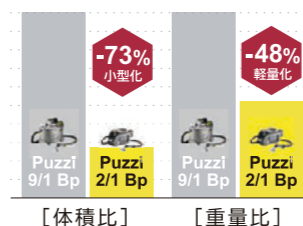
業務用 コードレスカーペットリンスクリーナー
Puzzi 2/1 Bp

作業ストレス軽減

大幅な軽量化で機動性が向上

当社比48%の大幅な軽量化を実現。本体寸法体積では73%減の小型化。運搬、使用、保管が容易になり、作業ストレスを大幅に軽減いただけます。

※Puzzi 9/1 Bp との比較、含バッテリー



キレイな仕上がりに

高い清掃品質

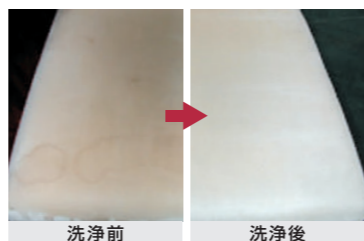
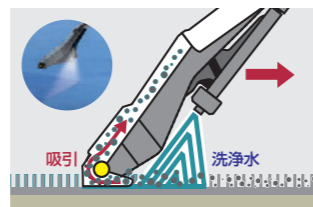
吸引風量16L/s、真空度16kPaでしっかり清掃いただけます。また洗浄剤の噴霧量を当社比33%節約するエコ設計ですので、対象物に汚水が残らず、仕上がりがキレイです。



カーペットリンスクリーナー

ソファやカーペット等の布製品に洗剤水を吹き付け、パキューム機能で汚れと洗剤水を吸い取ります。シンプルな設計なので扱いやすく、効率良くカーペット清掃が行えます。

カーペットリンスクリーナー洗浄イメージ
洗剤水を吹き付け、パキューム機能で汚れと洗剤水を同時に吸引します。



カーペットリンスクリーナー + カーペット用洗剤
スタンダードクリーナーを使用したの椅子座面洗浄



機種名	注文番号	動力 (V)	モーター出力 (W)	噴霧量 (L/min)	吐出圧力 (MPa)	吸引 ^{※1} 風量 (L/s)	真空度 (hPa)	最高給水温度 (°C)	タンク容量 洗剤水/汚水 (L)	清掃幅 ^{※2} (mm)	清掃能力 (m ² /h)
カーペットリンスクリーナー											
Puzzi 2/1 Bp	1.101-750.0	バッテリー 36V	350	0.3	0.1	16	160	50	1.7/2.9	110	12-18 ^{※3}
Puzzi 9/1 Bp	1.101-700.0	バッテリー 36V	550	0.55	0.1	57	160	50	9/7	110	12-18 ^{※3}
Puzzi 8/1	1.100-245.0	単相 100	1,200	0.55	0.1	71	243	50	8/7	110	12-18 ^{※3}
Puzzi 10/1	1.100-135.0	単相 100	1,200	1	0.1	70	220	50	10/9	240	20-25 ^{※3}
Puzzi 30/4	1.101-127.0	単相 100	1,200	3	0.4	74	254	50	30/15	350	60-75 ^{※3}

手押し式カーペット洗浄機											
BRC 30/15 C	1.008-055.0	単相 100	1,130	1 ^{※5}	0.4	20	300	60	15/17	270	150

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。
※1) 1L/s = 0.06m³/分 ※2) 清掃幅=ノズル幅 ※3) 理論値 ※4) フロアノズルはフロアツールに含まれます。 ※5) 最大使用水量 1.4 L/min ※6) ハンドル折りたたみ時 570×360×750

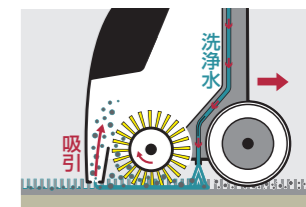


カーペット洗浄機

お気に入りの衣服をクリーニングするように、カーペットにも定期的なディープクリーニングが必要です。日常の清掃では落としきれない汚れをリセットして、新品に近い状態に戻す再生ケアを行うことでカーペットのライフサイクルを延長します。



オプション：ハンドノズル使用イメージ



カーペット洗浄機洗浄イメージ
洗剤水を吹き付け、パキューム機能で汚れと洗剤水を同時に吸引します。



BRC 30/15 C

稼働時間	騒音値 (dB)	質量 (kg)	電源コード (m)	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	装備品						
					スプレーサクションホース (m)	ハンドノズル	フロアツール [*]	ホームベースキット ケーブルフック アダプター	ブラシ	ホースアダプターキット	
30分 5.0Ah 時 46分 7.5Ah 時	72	5.9 バッテリー 36/50 込	—	415 × 205 × 260	■ 1.9	■	—	—	—	—	—
23分 5.0Ah 時 35分 7.5Ah 時	70	11.4 バッテリー 36/75 込	—	545 × 340 × 445	■ 2.5	■	□	—	—	—	—
	71	8.6	7.5	525 × 335 × 425	■ 2.5	■	□	—	—	—	—
	72	10.7	7	710 × 330 × 440	■ 2.5	■	■ ^{*4}	—	—	—	—
	69	26	15	580 × 460 × 930	■ 4.0	□	■ ^{*4}	■	■	—	—
	77	36	7.6	920 × 360 × 750 ^{※6}	□ 4.0	□	□ ^{*4}	—	—	■	□

*フロアツール接続にはスプレーグリッパ (4.130-000.0) が必要です。

商品名	No.	注文番号	数量	情報	Puzzi 2/1 Bp	Puzzi 9/1 Bp	Puzzi 8/1	Puzzi 10/1	Puzzi 30/4	BRC 30/15 C	No.
カーペットリンスクリーナー用アクセサリ											
ハンドノズルスプレーグリッパ付	1	4.130-063.0	1	ノズル幅 110mm	■	■	■	■	■	■	1
スプレーグリッパ	2	4.130-000.0	1								2
ハンドノズル Puzzi シリーズ 用	3	4.130-001.0	1	ノズル幅 110mm							3
フロアツール フロアノズル幅 240mm	4	4.130-007.0	1	フロアツール用ハンドル、パイプ、フロアノズルの3点セット							4
フロアツール フロアノズル幅 350mm	5	4.130-011.0	1	フロアツール用ハンドル、パイプ、フロアノズルの3点セット							5
フロアツール用ハンドル	6	4.321-001.0	1								6
パイプ	7	4.025-004.0	1								7
フロアノズル 240mm	8	4.130-008.0	1								8
フロアノズル 350mm	9	4.130-009.0	1								9
ハードフロアダプター 240mm	10	4.762-014.0	1	フロアノズルの接地部を交換して使用 (写真参照)							10
ハードフロアダプター 350mm	11	4.762-017.0	1	フロアノズルの接地部を交換して使用 (写真参照)							11
コーナーノズル	12	4.130-010.0	1								12
スプレーサクションホース 1.9m	13	2.885-913.0	1		■						13
スプレーサクションホース 2.5m	14	6.394-826.0	1	旧ホース (4.071-516.0) と互換性あり		■	■	■			14
スプレーサクションホース 4m	15	6.394-375.0	1								15
スプレーサクションホース Puzzi 30/4 専用	16	6.394-874.0	1								16
ホームベースキット ケーブルフック	17	5.037-360.0	1								17
ホームベースキット アダプター	18	5.035-488.0	1								18
リチウムイオン バッテリーパワー 36/50	19	2.445-061.0	1	容量 5Ah							19
リチウムイオン バッテリーパワープラス 36/60	20	2.042-022.0	1	容量 6Ah							20
リチウムイオン バッテリーパワープラス 36/75	21	2.445-043.0	1	容量 7.5Ah							21
急速充電器 充電器 36V	22	2.445-039.0	1	充電時間 138分 (5Ah)、148分 (6.0Ah)、190分 (7.5Ah)							22
急速充電器 充電器 36V	23	2.445-049.0	1	充電時間 68分 (5Ah)、76分 (6.0Ah)、92分 (7.5Ah)							23
急速充電器 コニカパナソニック	24	2.445-056.0	1	18V、36V どちらも充電できます。							24
急速充電器 コニカパナソニック	25	3.137-353.0	1	バッテリーパワープラスのセット組みです。							25
手押し式カーペット洗浄機用アクセサリ											
ローラーブラシ (標準)	26	8.621-604.0	1	カーペット洗浄用のローラーブラシです。							26
BRC 用ホース&ハンドノズルセット	27	8.600-001.0	1	BRC 30/15 C を Puzzi のようにお使いになりたいときに (27と 28 両方必要)							27
BRC 用アダプター (1/8 to 1/4)	28	8.600-075.0	1	BRC 30/15 C を Puzzi のようにお使いになりたいときに (27と 28 両方必要)							28

洗浄剤											
洗浄剤 RM 760 (16 錠)	29	6.295-850.0	1	1 錠を 4L の清水に希釈。							29
洗浄剤 RM 764N (5L) 99% 天然成分	30	6.296-222.0	1	50 ~ 100 倍希釈。							30
洗浄剤 RM 764N (10L) 99% 天然成分	31	6.296-244.0	1	50 ~ 100 倍希釈。							31

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

ロボットソリューションのご紹介

(K)ケルヒャー(I)ンテリジェント(R)ロボット(A)アプリケーション(=KIRA)



KIRAとは、プロ仕様の清掃ロボットシリーズで新しい製品カテゴリの名称です。単純で時間のかかる床清掃作業から有能なスタッフを解放し、より複雑で生産性の高い作業に従事できるようにします。

ケルヒャーの清掃ロボットは直感的に操作でき、優秀なセンサー技術と高度なソフトウェアにより、さまざまな環境下でも、安全かつ確実に自律清掃を行います。



■ 清掃に関する専門知識と最先端のロボット技術を組み合わせる

ケルヒャーは、長年にわたり、全世界の清掃技術の発展に尽力してまいりました。ケルヒャーの清掃ロボットは、長年の清掃に関する深い専門知識と、高精度なセンサーや制御システム、洗練されたソフトウェアといったハイエンド技術を組み合わせ、満足のいく清掃結果と高度な自律技術の実現により、確実に革新的な製品コンセプトを生み出しています。ロボットによる洗浄やバキュームなど、KIRAプラットフォームの清掃ロボットは、広い建物施設や複雑なレイアウトでも安定的かつ安全に移動し、人や障害物を確実に検知します。センサーから得られる情報を一瞬で判断し、必要に応じて適切な回避行動を開始します。常に的確に安全なロボット運行という能力は、公共エリアでも安全に操作できるIEC63327に準拠し、実証されています。

■ 直感的でわかりやすい操作と、高品質の清掃結果が得られる

KIRAを動かしている高度なテクノロジーは、得られる高品質な清掃結果と同じくらい印象的です。高度なテクノロジーにより、ロボットのセットアップに専門知識は必要ありません。さらに、KIRAのロボットはシンプルで直感的な操作で運用できるように最適化されているため、短時間で確実な運用ができます。



■ 可能な限り柔軟な運用で、必要に応じて専門的に

ケルヒャーの清掃ロボットは、プロの清掃作業として仕様を満たすように性能設定されています。KIRA CV 50は、ホテルの部屋やオフィスの廊下をバキュームする場合に操作しやすく、すぐに運用できるように、交換可能で長時間稼働する36Vパワープラスバッテリーを搭載しています。また、KIRA B 50は、ドッキングステーション機能により、メンテナンスも自動化され、清水補充、汚水排出、タンク洗浄、バッテリー充電が自動でできるようになります。超大型の倉庫や工場でも、人によるメンテナンスなしに広範囲の清掃が可能になります。



■ 広いエリアからテーブルの下まであらゆる場所をバキュームする

ケルヒャーのKIRA CV 50は、広いエリアから、狭くて複雑なスペースまで、多用途な建物に対応しています。

例えば、輸送業界(空港、駅、物流倉庫)、小売業界(スーパーマーケット、ハイパーマーケット、ショッピングモール)、医療業界(病院、介護施設)、公共施設(学校、大学、博物館、体育館、会議センター)、オフィスビル(エントランスホール、廊下、部屋)、宿泊業界(客室、ロビー、ホテルの廊下、ホテルの部屋)のバキューム清掃にも適しています。

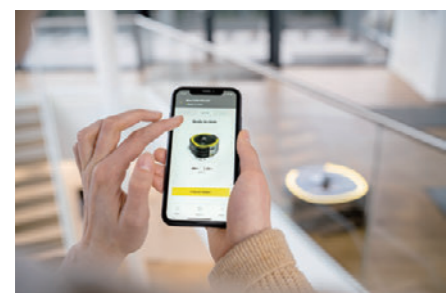


■ 最先端の接続性とデータ保護

定期的なレポートの確認や遠隔でのロボット管理のため、詳細な清掃レポート、お知らせ機能、複数のロボットの状況確認は、エリアの担当者が、「KIRA Robots アプリ」、または「Webポータル(予定)」を通じて、いつでもどこでも確認ができます。また必要に応じて、エリア担当者は「お知らせ」を携帯電話で直接受け取ることもできます。

一方、セキュリティ情報として、すべてのデータは暗号化され、外部からの不正アクセスから厳重に保護されています。いかなる場合も、ケルヒャーは機密データの責任ある適切な取り扱いと、GDPR(一般データ保護規則)への準拠を保証します。

※GDPR (General Data Protection Regulation)は、EU域内の個人データを保護するための法律で、2018年5月25日に施行されました。EUのGDPRの方が日本の個人情報保護法よりも厳格な法律となります。



■ 業務用 床洗浄ロボット KIRA B 50

おすすめ：中～大型施設のハードフロアの洗浄

清掃面積：1時間あたり最大 2,300㎡ (理論値)

高度な自律運転をサポートするドッキングステーション (オプション) を選択可能

充実した標準装備

それぞれ大型55リットルの清水と汚水タンク、大容量のリチウムイオンバッテリー、効率的、効果的に洗浄剤を使用できる自動希釈 (DOSE) システム、メンテナンス時間を節約する清水の自動充填機能 (オートフィル) と自動汚水タンク洗浄 (オートリンス)、走行速度に応じた水量自動調整機能 (エコフロー)、安全性を高める点滅式のパトライトなどを標準装備。



マルチセンサーシステム

高性能な光学センサーとLiDARセンサーによる死角のない360°全方位視野による高度な自律走行、ガラスや突き出し備品の確実な検出と回避を可能に。

ドッキングステーション

ステーション機能として、さらに高度な自律運行をサポートし、自動で給排水、バッテリー充電、タンクの洗浄を行います。オプションアクセサリです。

サイドブラシ

サイドブラシで「ほこり」を機体側へ取り込み、壁の端近くまでクリーンな状態にし、最後に手作業による細部の除塵や、やり直しを防ぎます。

ローラーブラシ (ブレスイープ)

ローラーブラシによる除塵と洗浄を1つのステップで行う機能です。手作業による事前の除塵作業を最小限に抑えます。凹凸のある石床などでも優れた清掃性能を発揮します。

■ 業務用 ロボット掃除機 KIRA CV 50

おすすめ：中規模施設のカーペットおよびハードフロアのバキューム

清掃面積：1時間あたり最大 525㎡ (理論値)

ケルヒャーバッテリープラットフォームのパワープラス 36V の交換可能なバッテリーを採用

4つのボタンの簡単ディスプレイ

ロボット本体の操作パネルから誰でも簡単に操作可能。普段の日常清掃では携帯アプリは不要で、本体操作で完結。マップはオフラインでも利用可能。

LiDAR センサー

清掃エリアの正確なマッピングと障害物の検出を行い、20m以上の広い範囲での安定した自律走行が可能。

交換可能なバッテリープラットフォーム採用

他のマシンと互換性があるケルヒャーの36Vバッテリーパワープラスプラットフォーム。連続清掃が可能で、ロボット本体を充電するための待機時間がなく、清掃時間内に複数のフロアを連続清掃することが可能。

大型バンパー

ロボット前面にある大型バンパーで小型の障害物を軽くタッチしながら、スムーズ回避。



伸縮式の運搬ハンドル

キャリーバッグのような伸縮可能な運搬ハンドル機能により、運搬用の台車などがなくても移動可能。

大型のダストコンテナ

4.5リットルの大容量ボックス型コンテナを装備しており、使い捨てではないのでランニングコストの低減が可能。

本体持ち上げ用フック

もしもの時に簡単にロボット本体を持ち上げるフック機能。

車輪のロック解除

ホイールロックを解除すれば、スムーズな移動が可能。

2つのサイドブラシ

壁際を効率良く、通路を丁寧に除塵する左右のダブルサイドブラシ。

広い作業幅のローラーブラシ

カーペットフロアとハードフロアの両方で清掃可能。35cmの作業幅で効率的に清掃し、理論的な1時間あたりの清掃面積は525 m²/h。

清掃ロボット

業務用 床洗浄ロボット KIRA B 50

優れた清掃性能、費用対効果の高い直観的な操作:
KIRA B 50はロボットとして専用設計されており、かつ日常的な清掃機器としても優れています。



マルチセンサーシステム

光学および超音波ハイグレードセンサー 360°ビューの作成
ガラスや突出し建築の高い検出精度
ポディ側面の広いセンシング領域



ローラーブラシヘッド

除塵作業と洗浄作業を1工程に短縮
洗浄ムラが少なく手直しの少ない洗浄方法を採用
石床やセラミック床など凹凸のある床でも優れた洗浄性能



サイドブラシ

機体を壁際まで寄せなくても、汚れを清掃経路に掃き出して安全に清掃
手作業による事前の除塵作業と、作業後のやり直しや点検工程を最小限に抑える



ドッキングステーション

自動で充電、給水、排水、タンク汚れ洗浄ができるステーション機能
無人での長時間の連続自律使用が可能
ステーション設備がなくても使用可能

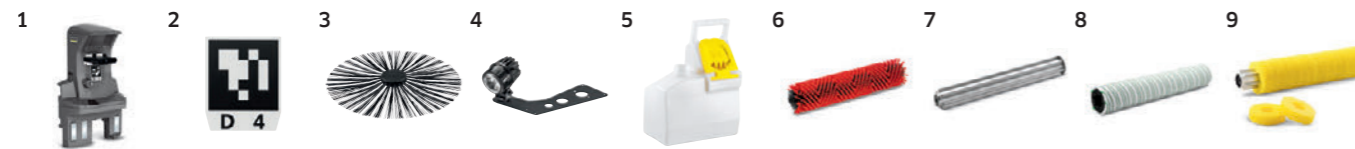


KIRA B 50

床洗浄ロボット

機種名	注文番号	動力源	清掃幅 (mm)	吸引幅 (mm)	理論最大清掃能力 (㎡)	タンク容量 清水/汚水 (L)	稼働時間	最大走行速度 (km/h)	質量 (kg)	騒音値 (dB(A))	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	その他
KIRA B 50	1.533-002.0	バッテリー	550	750	2,365	55 / 55	最大 3.5 時間	4.3	228	69	1,100 × 750 × 1,200	付属品・同梱品 バッテリー、充電器内蔵 スクイジー、ローラーブラシ、 サイドブラシ、ビーコンライト

商品名	No.	注文番号	数量	情報	No.
オプション・アクセサリ					
ドッキングステーション	1	2.042-000.0	1		1
ドッキングステーション拡張用ポジションコード	2	4.043-190.0	1		2
サイドブラシ	3	4.042-048.0	1		3
ブルースポットライト	4	4.042-129.0	1		4
洗剤タンク (DOSE 用)	5	4.042-050.0	1		5
ローラーブラシ	6	4.035-184.0	1	標準・赤	6
ローラーパッドシャフト	7	4.762-415.0	1	550mm	7
マイクロファイバーローラー	8	4.114-010.0	1	550mm	8
ローラーパッド	9	9.548-115.0	1	96mm ワックス表面磨き用 レモンイエロー。1袋 20枚入り (32枚×2本必要)	9

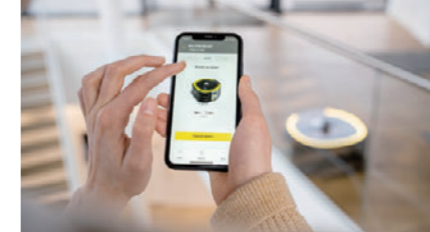


業務用 ロボット掃除機 KIRA CV 50

KIRA CV 50は、交換可能なバッテリーを備えた中型のロボットバキュームクリーナーです。高い費用対効果と生産性により清掃現場の省人化・省力化をサポートします。スタッフは単純な清掃作業を行う必要がなく、付加価値のある業務に集中することができます。



- 製品の高さが低く(30cm)、コンパクト設計のため、家具やテーブルの下も丁寧に清掃できます。
- 狭い通路もスムーズに入り、その場で旋回することができます。
- 狭い場所での使用にも、広くオープンな場所にも適しています。
- 低重心により、点字ブロックなどの段差でも安定した走行を実現しています。



- スマートフォンやタブレットに「KIRA ロボットアプリ」を無料でインストールできます。
- 内蔵のSIMカードまたはWi-Fi接続により、安定したネットワークを提供します。
- 複数のロボット管理、運行状況、お知らせ、清掃レポートなど、運用現場との密接な情報共有が遠隔で実現します。
- マップ編集や修正、複製ができ、無人でもスタートできる清掃スケジュール予約機能もご用意しました。



- 交換可能なバッテリーを搭載し、ロボット本体を充電するための待機時間がなく、清掃時間内に複数のフロアを連続清掃することが可能です。
- バッテリーを2個搭載でき、最大3.5時間の長時間清掃が可能です。もちろん、バッテリー1個での稼働も可能です。



KIRA CV 50

ロボット掃除機

機種名	注文番号	動力源	清掃幅 (mm)	ダストコンテナ容量 (L)	理論最大清掃能力 (㎡)	自動運転時最低通行可能高さ (mm)	稼働時間 エコモード 通常モード	自動運転時清掃速度 (km/h)	質量 アクセサリーを含まない (kg)	騒音値 (dB(A))	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	その他
KIRA CV 50	1.454-500.0	バッテリー	350	4.5	525	320	最大 3.5 時間 最大 2.3 時間	最大 1.5	15.5	57	577 × 580 × 302	付属品・同梱 サイドブラシ、ローラーブラシ スタート位置ガイドシール

商品名	No.	注文番号	数量	情報	No.
オプション・アクセサリ					
サイドブラシ	1	2.889-428.0	1	2個セット	1
バッテリー	2	2.445-043.0	1	推奨 バッテリーパワープラス 36/75	2
バッテリー	3	2.042-022.0	1	代替可能 バッテリーパワープラス 36/60	3
急速充電器	4	2.445-049.0	1	バッテリーパワープラス 36/60	4
バッテリー & 充電器セット	5	3.137-353.0	1	セット内容: バッテリーパワープラス 36/75 × 2個、急速充電器 × 1個	5
中間フィルター	6	6.414-631.0	1		6
ローラーブラシ	7	2.889-429.0	1	350mm	7
スイープゴム	8	2.889-430.0	1	3個セット	8
スタート位置目印シール	9	2.889-431.0	1		9



床洗浄機

ケルヒャーの床洗浄機は、一般的なディスクブラシに加えて、防滑床などザラザラした材質に最適なローラーブラシタイプもご用意。手軽な小型クラスから搭乗式の大型クラスまで、豊富なラインナップで様々な要望にお応えします。

3つのポイント

凹凸面にも入り込む
ローラーブラシ

BRモデル=ローラーブラシ

メンテナンスフリー
バッテリー

イエローパッド[®]は
水だけで高い洗浄力

※オプション品



新製品ご紹介

ローラーブラシで除塵と洗浄を一度に。 3倍寿命*のリチウムイオンで、 手間とコストを削減する床洗浄機

*弊社同クラス鉛バッテリーの平均寿命との概算比較

業務用 手押し式床洗浄機 BR 45/22 C Bp Li

凸凹床での高い洗浄力 除塵作業も不要

ローラーブラシの高い面圧により、溝や凹凸のある床の奥の頑固な汚れまで徹底的に洗浄します。さらに、粗ゴミ回収機能も搭載しているため、洗浄前の除塵作業を省き、清掃時間を大幅に短縮することが可能です。



リチウムイオンバッテリーで メンテナンス不要

従来の鉛バッテリーと比べ、約3倍の長寿命を実現した、完全メンテナンスフリーの高性能リチウムイオンバッテリーを搭載。急速充電・部分充電にも対応し、複数シフト運用や突発的なコスト発生回避に貢献します。



ケルヒャーコネクト — 清掃機器のスマート管理システム

専用のコネクトモジュール(※1)を機器に搭載することで、インターネット経由でデータを自動送信し、PCやスマートフォンからポータルサイト(※2)を通じて稼働状況や位置情報をリアルタイムに把握できます。これにより、機器管理にかかる手間と労力を大幅に削減可能です。モジュールは既存機器への後付け、またはケルヒャーの清掃マシンの新規購入時にオプションで追加購入いただけます。

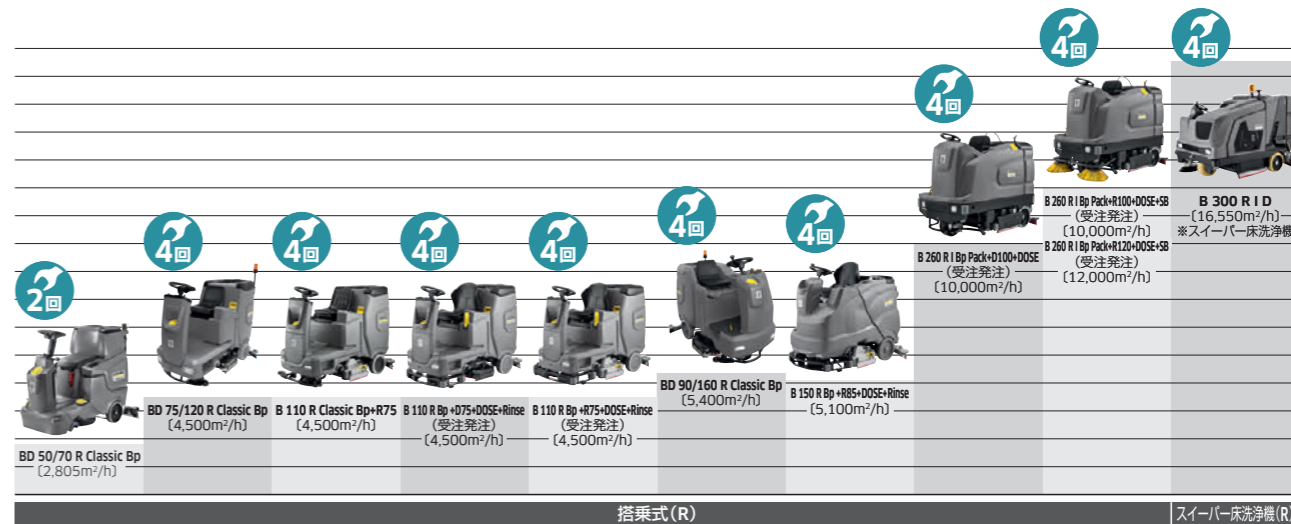
●主な機能
資産管理：清掃機器の資産情報(台帳)、位置情報、移動・配備状況を一元管理。
運用管理：稼働計画や実績の把握、お知らせ・リマインド機能で運用を最適化。

●対応機種：12V~60Vのバッテリーを使用している床洗浄機およびスイーパー



アクセサリ名	注文番号	対応バッテリー	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	コード長さ (mm)	アンテナ ケーブルの長さ (mm)	許容温度範囲	保護等級
プラグインコネクトモジュール (PCM)	2.644-391.0	12~60V	136×56×39	1,700	500	-5~40℃	IP45

床洗浄機



製品名の見方
BR：ローラーブラシ
BD：ディスクブラシ
洗浄幅 (cm) / タンク容量 (L)

例：BR 55/40
BR：ローラーブラシ
洗浄幅：55cm
タンク容量：40L

ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数2回

ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数4回

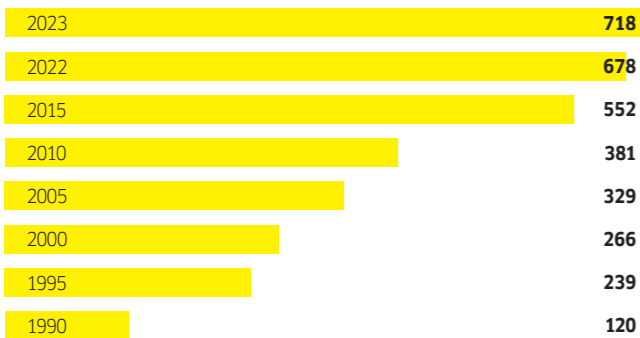


常にプロフェッショナルな床清掃をあなたへ。

数字で見る清掃機器メーカー「ケルヒャー」 ※2024年現在

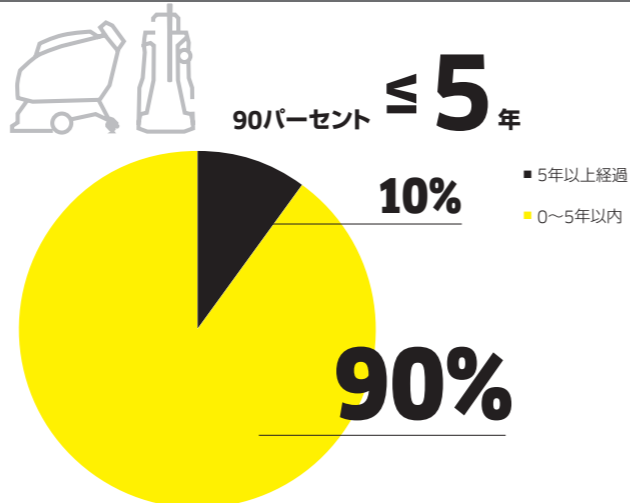
有効な特許の件数

789 件



※創業から2,000件以上の特許と意匠登録を申請

発売5年以内の製品ユニットの割合



※2023年製品ユニットでの割合

小型から超大型まで豊富な床洗浄機のラインナップ



小型床洗浄機



手押し式床洗浄機



自走式床洗浄機



搭乗式床洗浄機

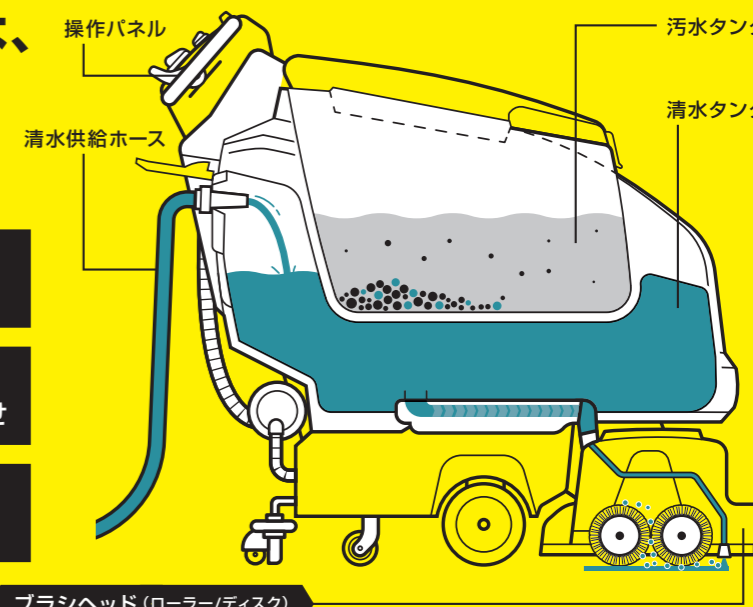


超大型搭乗式床洗浄機 (産業用)

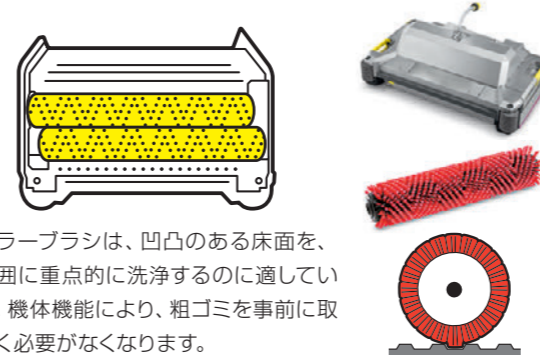
ケルヒャー床洗浄機の「しくみ」と2つの洗浄タイプ

ケルヒャー床洗浄機は、**3つのステップを同時に**行います！

- 1 きれいな水と洗浄剤を床面に散布
- 2 回転ブラシ/パッドでフロアから汚れを浮き上げ
- 3 汚水を回収し、清潔な乾いた床にする

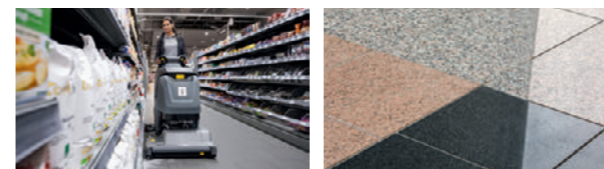


ローラーブラシヘッド

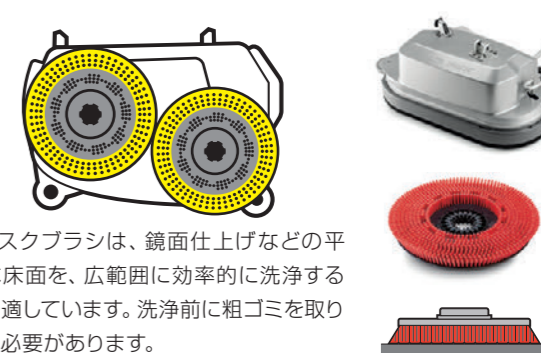


ローラーブラシは、凹凸のある床面を、広範囲に重点的に洗浄するのに適しています。機体機能により、粗ゴミを事前に取り除く必要がなくなります。

目的	日常的、定期的な中程度の汚れの除去
適合床	凹凸のある床/目地のある石床
ポイント	高い回転数/設置圧が高い/除塵の手間が少ない

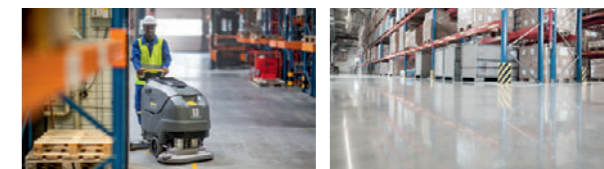


ディスクブラシヘッド



ディスクブラシは、鏡面仕上げなどの平らな床面を、広範囲に効率的に洗浄するのに適しています。洗浄前に粗ゴミを取り除く必要があります。

目的	日常的な軽度な汚れの除去/光沢を維持したい
適合床	凹凸のない平らな床
ポイント	静かな作業音/設置圧が低い/除塵が必要



高圧洗浄機
ドライアース
ブラシスター
マキユーム
クリーナー
スチーム
クリーナー
カーペット
クリーナー
ロボット
掃除機
床洗浄機
スワイパー
床洗浄機
アクリル
アクリル
管理
システム
ホーム
ケア
スワイパー
コミュニケーション
洗浄剤
フロア
ケア
ソリューション

ケルヒャー床洗浄機の「基本機能」

ケルヒャーの床洗浄機は、操作方法やメンテナンス方法が簡単であり、安全性も考慮して設計されています。その利便性は、アイコンとカラーコンセプト、軽量化された機体によってさらに向上。詳細なトレーニングを必要とせず、すぐに操作できるケルヒャーの床洗浄機を使用すれば、安全かつ最適な洗浄結果を得ることが可能です。

カラーコンセプトデザイン

オペレーターの誤操作を防ぐため、直観的な操作が可能となるよう部品の色分けが行われています。黄色の部品はオペレーターが操作やメンテナンスを行う箇所を、灰色の部品は現場責任者がメンテナンスを行う箇所をそれぞれ示します。結果として、操作とメンテナンスは非常にシンプルで安全性が保たれます。



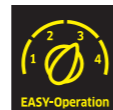
軽量の樹脂中心の機体構造

床洗浄機の内部構造の大部分は樹脂で作られており、機体全体の重量が軽減されています。この徹底的な軽量化で、オペレーターが作業を開始する時やメンテナンスを行う時の取り回しが容易になり、体への負担が軽減されます。これにより、安全で快適な作業環境が実現します。



EASYオペレーションシステム

わかりやすいシンボルマークを使用した運用コンセプトにより、オペレーターは機能選択スイッチを回すだけで、洗浄プログラムを簡単に選択できます。これにより、誰でもシンボルマークを見て直感的に機能を選択し、詳細なトレーニングなしで運用を開始できます。各ダイヤルでは、ブラシの回転数や洗浄剤の使用量を簡単に調節することが可能です。



ケルヒャー床洗浄機の「プレミアム機能」

管理者権限機能【KIK(キック)】



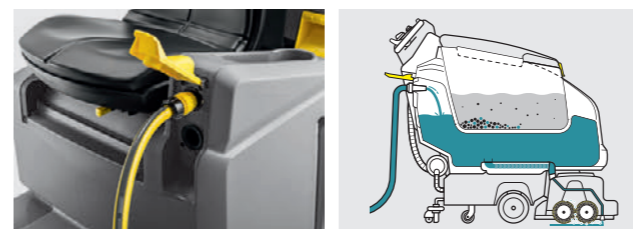
鍵を灰色・黄色の2色に分け、個々の権限を制限します。責任者用の灰色の鍵ではマシンの各種設定の変更が可能。設定変更ができない黄色の鍵はオペレーターが運用し、洗浄結果を一定に保ち、誤操作を防止するシステムです。



給水自動ストップ機能【オートフィル】



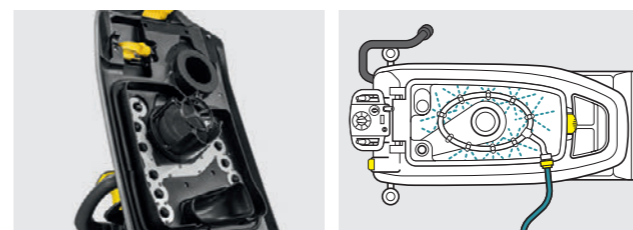
クイックカップリングでホースを接続するだけで、清水タンクが満水になると自動的に給水が止まります。この間、オペレーターは他の準備作業を行うことができます。



汚水タンク洗浄機能【オートリンス】



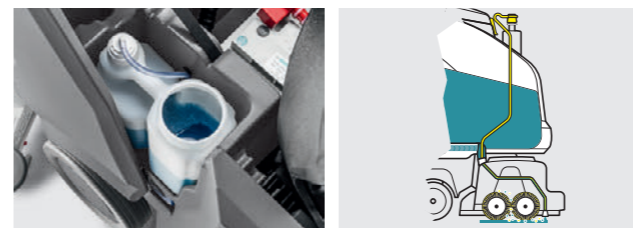
タンクのフタに内蔵されたシャワーホースに水道をつなぐだけで汚水タンクを自動で洗浄します。オペレーターは他の準備作業を行うことができます。



洗浄剤自動希釈機能【ドーズ】



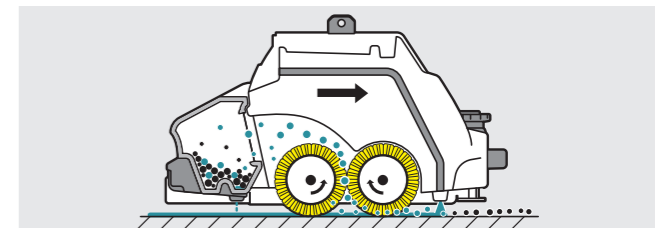
洗浄剤を自動希釈しながら洗浄作業ができる機能です。最大3%の濃度まで水量に応じて希釈調整され、ヘッドから希釈液を自動で吐出します。清水タンクは常に清水だけで運用が可能です。



ローラーブラシによる除塵機能【プレスイープ】



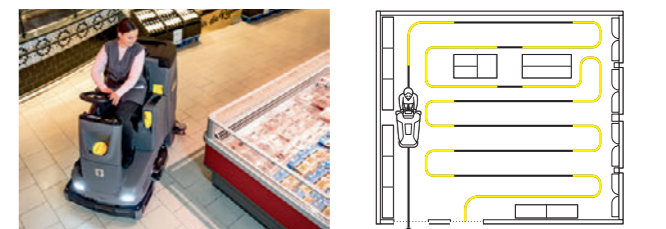
ローラーブラシにコンテナを組み合わせて、粗ゴミや綿埃をブラシの回転でコンテナへ回収します。1ステップで除塵&床洗浄が可能となり、除塵不要による時間節約から、生産性が最大2倍*まで向上します。*当社従来品との比較



節水機能【eco!flow(エコフロー)】



走行速度に応じた節水機能で、低速時に散水量を自動で絞ります。旋回時でも汚水があふれることなく吸水でき、水の無駄もなくなります。



LEDディライト



オペレーターと周囲のエリアに対する最大限の安全配慮となります。LEDライトが前方を照らし、暗い中での洗浄作業時でも視界を向上させます。また、日中の作業も周囲からの視認性を高めます。



エコモード清掃



散水とブラシ回転数、吸引力を抑えたモードです。日常的な軽い汚れに使用します。連続使用時間が最大40%アップ*し、静音で省エネな清掃が実現できます。*当社従来品との比較



床洗浄機

操作性に優れた床洗浄機でフロアを常に美しく。シンプルな操作性でどなたでも操作できます。また、手軽なクラスから大型の搭乗式クラスまで、豊富なラインナップで様々な要望にお応えします。

凹凸面にも入り込む
ローラーブラシ

BRモデル

使いやすさを形に
扱いやすい操作性

イエローパッド*は
水だけで高い洗浄力

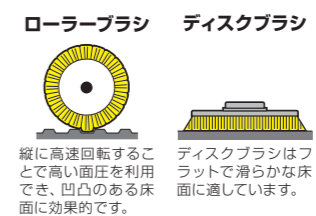
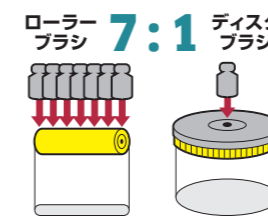
*オプション商品

ローラーブラシとディスクブラシの違い

縦に回転するローラーブラシはディスクブラシに比べて多くの回転数を得られます。

ディスクタイプに比べて7倍の面圧があり、非常に高い洗浄力を得ることができます。

縦に回転するローラーブラシはブラシが凹凸面に入り込み溝の奥の汚れを掻き出します。



製品名	No.	注文番号		動力源	推進力	清掃幅 (mm)	吸引幅 (mm)	タンク容量 清水/汚水 (L)	理論最大清掃能力 (m ² /h)	実用清掃能力 (m ² /h)	バッテリータイプ	電圧 (バッテリー)	容量 (バッテリー)	最大稼働時間	充電時間	特徴														
		付属品含む	マシン本体													リチウムイオンバッテリー	残り時間が分数表示で分かる	IGR人間工学認証	インチ数	外せる汚水タンク	首振りヘッド	標準洗浄部								
小型床洗浄機 / 手押し式床洗浄機																														
BR 30/1 C Bp	1	3.137-450.0	1.783-052.0	バッテリー	ブラシ回転アシスト	300	(300) ^{※1}	1/0.7	200	100	他の製品と共通で使える脱着式リチウムイオンバッテリー	18V	2.5Ah	60分	約65分															マイクロファイバーローラー
BR 30/4 C	2	1.783-222.0		単相 100V	ブラシ回転アシスト	300	300	4 / 4	200	150	-	-	-	-	-															ローラーブラシ
BR 30/4 C Bp	3	3.137-318.0 ^{※2}	1.783-234.0	バッテリー	ブラシ回転アシスト	300	300	4 / 4	200	150	他の製品と共通で使える脱着式リチウムイオンバッテリー	36V	7.5Ah or 6.0Ah	35分	約80分															ローラーブラシ
BR 40/10 C (50Hz)	4	1.783-314.0		単相 100V	-	400	400	10 / 10	400	200	-	-	-	-	-															ローラーブラシ
BR 40/10 C (60Hz)		1.783-313.0		単相 100V	-	400	400	10 / 10	400	200	-	-	-	-	-															ローラーブラシ
BR 35/12 C Bp	5	1.783-469.0		バッテリー	ブラシ回転アシスト	350	450	12 / 12	1,400	700	専用リチウムイオンバッテリー	25.2V	21Ah	1.5時間	約2.7時間															ローラーブラシ
BD 35/15 C Classic Bp	6	3.137-393.0	1.783-443.0	バッテリー	ブラシ回転アシスト	350	470	15 / 15	1,400	700	鉛・メンテナンスフリー	24V	30Ah	2時間	約10時間															ディスクブラシ
BD 43/25 C Classic Bp	7	9.548-547.0	1.515-406.0	バッテリー	ブラシ回転アシスト	430	750	25 / 25	1,720	860	鉛・メンテナンスフリー	24V	90Ah	2時間	約12時間															ディスクブラシ
BR 45/22 C Bp Li	8	3.137-541.0	1.783-487.0	バッテリー	ブラシ回転アシスト	450	500	22 / 22	1,800	1,260	専用リチウムイオンバッテリー	25.2V	30Ah	2時間	約3.5時間															ローラーブラシ
BD 50/50 C Classic Bp	9	3.137-295.0	1.127-001.0	バッテリー	ブラシ回転アシスト	510	900	50 / 50	2,040	1,020	鉛・メンテナンスフリー	24V	90Ah	2時間15分	約12時間															ディスクブラシ

* 実用清掃能力は理論清掃能力の半分の数値 (2km/hでの速度) を記載しています。

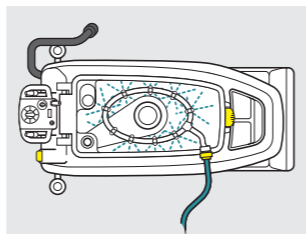
電源 (V / Hz)	ブラシ回転数 (rpm)	ブラシ面圧	使用水量 (L/分)	騒音値 (dB)	製品重量kg (水なし、アクセサリは含む)	寸法 (長さ×幅×高さ) (mm)	リチウムイオンバッテリー	残り時間が分数表示で分かる	IGR人間工学認証	インチ数	外せる汚水タンク	首振りヘッド	標準洗浄部
100~240 / 50or60	500 - 650	40g/cm ²	30mL/分	55.0	11.0	340 × 305 × 1,200	○	○	○	12インチ	○	○	マイクロファイバーローラー
100 / 50 or 60	1,450	100g/cm ²	0.3L/分	70.5	12.0	390 × 335 × 1,180				12インチ	○		ローラーブラシ
100~240 / 50or60	1,270	100g/cm ²	0.3L/分	72.4	15.2	365 × 345 × 1,162	○	○		12インチ	○		ローラーブラシ
100 / 50	600	100~200 g/cm ² (20~30kg)	1.0L/分	75.0	35.6	520 × 470 × 1,150				16インチ	○		ローラーブラシ
100 / 60	700	100~200 g/cm ² (20~30kg)	1.0L/分	75.0	35.6	520 × 470 × 1,150				16インチ	○		ローラーブラシ
100 / 50 or 60	700 - 1,500	80~150g/cm ² (6~12kg)	1.0L/分	65.0	36.0	930 × 420 × 1,100	○			14インチ	○	○	ローラーブラシ
100 / 50 or 60	180	25g/cm ² (16.5kg)	0.95L/分	65.2	54.0	830 × 500 × 680				14インチ	○		ディスクブラシ
100 / 50 or 60	180	30~40 g/cm ² (22.5~28kg)	最大 2.7L/分	66.0	116.0	1,135 × 520 × 1,025				17インチ	○		ディスクブラシ
100 / 50 or 60	750~1,050	100~150 g/cm ²	最大 1.0 L/分	66.5	44.7	866 × 530 × 1,061	○			18インチ	○	○	ローラーブラシ
100 / 50 or 60	180	27.3~28.5g/cm ² (20~23kg)	最大 2.3L/分	66.0	126.0	1,170 × 570 × 1,025				20インチ	○		ディスクブラシ

※ 1) バキュームではなくマイクロファイバーによる吸水と絞り ※ 2) バッテリーは 7.5Ah が付属となります。

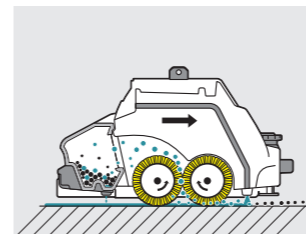
床洗浄機



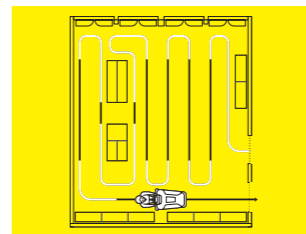
給水自動ストップ機能【Autofill】
給水に立ち会わなくても、満タンになると自動で給水をストップします。



汚水タンク洗浄機能【Rinse】
汚水タンクのフタに内蔵されたシャワーによって、水道ホースをつなぐだけで汚水タンクを洗浄できます。



除塵機能【プレスイープ】
ローラーブラシの特徴として、ゴミコンテナを別途設けることで、大きなゴミはブラシの回転によりコンテナで回収することができます。除塵の人工を削減しつつ、小石といった床を傷つける恐れのある物も回収できます。



節水機能【eco!flow】
走行スピードに応じた節水機能により、低速時は設定水量の中でさらに吐水を絞ります。カーブでの旋回時などに、水があふれることもなく無駄をなくします。



管理者権限機能【KIK(キック)】
現場責任者のみ各種設定を変更可能な灰色の鍵、日常のオペレーターは設定変更ができない黄色の鍵で運用することで、オペレーターが変わっても洗浄結果に差が出ないシステムです。



洗浄剤自動希釈機能【DOSE(ドーズ)】
洗浄剤を清水タンクに入れずに、設定した希釈にあわせてブラシヘッドに直接ポンプで届けます。清水タンクは水だけで汚さずきれいなままです。



1. BD 50/55 W Classic Bp
2. BD 50/55 W Classic Bp
インダストリアルパック



3. B 50 W Bp +R55
+Rinse+Autofill
6. B 50 W Bp +R55+DOSE
+Rinse+Autofill



4. B 50 W Bp +D60
+Rinse+Autofill
7. B 50 W Bp +D60+DOSE
+Rinse+Autofill



5. B 50 W Bp +D51+DOSE
+Rinse+Autofill



8. BD 70/75 W Classic Bp



9. BR 75/75 W Classic Bp

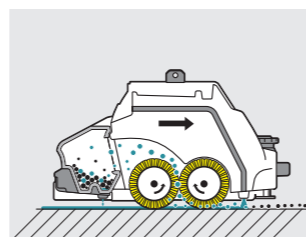
製品名	No.	注文番号		動力源	推進力	清掃幅 (mm)	吸引幅 (mm)	タンク 容量 清水/汚 水 (L)	理論最 大清掃 能力 (m ² /h)	実用清掃 能力 (m ² /h)	バッテリー タイプ	電圧 (バタ テリー)	容量 (バタ テリー)	稼働 時間	充電 時間	特徴																				
		付属品含む	マシン本体													洗浄幅 インチ数	標準 洗浄部 種類	外せる 汚水 タンク	給水自動 ストップ 機能 Autofill	汚水タンク 洗浄機能 Rinse	除塵機能 プレ スイープ	節水機能 eco!flow	管理者 権限機能 KIK	洗浄剤自動 希釈機能 DOSE	リチウム イオン バッテリー											
自走式床洗浄機																																				
BD 50/55 W Classic Bp	1	3.137-164.0	1.127-051.0	バッテリー	走行 モーター	510	850	55 / 55	2,550	1,530	鉛 メンテナンス フリー	24V	115Ah	最大 3時間	約12時間	100 / 50 or 60	140	27kg	最大 5	65.2	199	165	1,328 × 610 × 1,073	20インチ	ディスク ブラシ	○									-	
BD 50/55 W Classic Bp インダストリアルパック	2	3.137-327.0	1.127-051.0	バッテリー	走行 モーター	510	850	55 / 55	2,550	1,530	鉛 メンテナンス フリー	24V	115Ah	最大 3時間	約12時間	100 / 50 or 60	140	27kg	最大 5	65.2	199	165	1,328 × 610 × 1,073	20インチ	ディスク ブラシ	○										-
B 50 W Bp +R55+Rinse+Autofill	3	3.137-271.0	1.533-231.0	バッテリー	走行 モーター	550	850	50 / 50	3,300	1,980	鉛 メンテナンス フリー	24V	115Ah	最大 2.5時間	約10時間	100 / 50 or 60	965	15.5kg (32g/cm ²)	最大 2.6	65.0	189	181	1,284 × 663 × 1,082	22インチ	ローラー ブラシ		○	○	○	○	○	○				オプション ^{*1}
B 50 W Bp +D60+Rinse+Autofill	4	3.137-272.0	1.533-252.0	バッテリー	走行 モーター	600	850	50 / 50	3,600	2,160	鉛 メンテナンス フリー	24V	115Ah	最大 3時間	約10時間	100 / 50 or 60	150	25kg (25g/cm ²)	最大 2.6	65.0	196	188	1,280 × 636 × 1,082	24インチ	ディスク ブラシ		○	○	○	○	○	○				オプション ^{*1}
B 50 W Bp +D51+DOSE+Rinse+Autofill ^{*1}	5	3.137-283.0	1.533-228.0	バッテリー	走行 モーター	510	850	50 / 50	3,060	1,840	鉛 メンテナンス フリー	24V	115Ah	最大 3時間	約10時間	100 / 50 or 60	140	29kg (32g/cm ²)	最大 2.5	65.0	201	183	1,367 × 609 × 1,082	20インチ	ディスク ブラシ		○	○	○	○	○	○				オプション ^{*1}
B 50 W Bp +R55+DOSE+Rinse+Autofill ^{*1}	6	3.137-281.0	1.533-232.0	バッテリー	走行 モーター	550	850	50 / 50	3,300	1,980	鉛 メンテナンス フリー	24V	115Ah	最大 2.5時間	約10時間	100 / 50 or 60	965	15.5kg (32g/cm ²)	最大 2.6	65.0	191	181	1,284 × 663 × 1,082	22インチ	ローラー ブラシ		○	○	○	○	○	○				オプション ^{*1}
B 50 W Bp +D60+DOSE+Rinse+Autofill ^{*1}	7	3.137-282.0	1.533-236.0	バッテリー	走行 モーター	600	850	50 / 50	3,600	2,160	鉛 メンテナンス フリー	24V	115Ah	最大 3時間	約10時間	100 / 50 or 60	150	25kg (25g/cm ²)	最大 2.6	65.0	198	188	1,280 × 636 × 1,082	24インチ	ディスク ブラシ		○	○	○	○	○	○				オプション ^{*1}
BD 70/75 W Classic Bp	8	3.137-243.0	1.127-013.0	バッテリー	走行 モーター	710	1,030	75 / 75	3,525	2,115	鉛 メンテナンス フリー	24V	115Ah	最大 2.2時間	約12時間	100 / 50 or 60	180	最大50kg (34g/cm ²)	最大 5	65.0	226	190	1,445 × 750 × 1,065	28インチ	ディスク ブラシ										オプション ^{*1}	
BR 75/75 W Classic Bp	9	3.137-333.0	1.127-034.0	バッテリー	走行 モーター	750	1,030	75 / 75	3,750	2,250	鉛 メンテナンス フリー	24V	170Ah	最大 2.5時間	約12時間	100 / 50 or 60	1,200	40.5kg (145g/cm ²)	最大 5	65.0	255	225	1,520 × 810 × 1,065	30インチ	ローラー ブラシ			○							オプション ^{*1}	

* 1) 受注発注製品：日本に在庫は持たず、海外倉庫からの輸入になります。ご注文からご納品までお時間をいただく製品です。

床洗浄機



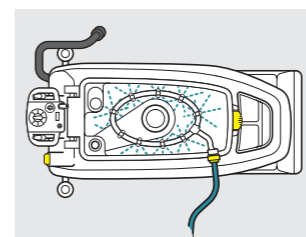
管理者権限機能【KIK(キック)】
 現場責任者のみ各種設定を変更可能なグレーの鍵、日常のオペレーターは設定変更ができない黄色の鍵で運用することで、オペレーターが変わっても洗浄結果に差が出ないシステムです。



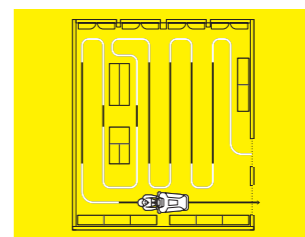
除塵機能【ブレスイープ】
 ローラーブラシの特徴として、ゴミコンテナを別途設けることで、大きなゴミはブラシの回転によりコンテナで回収することができます。除塵の人工を削減しつつ、小石といった床を傷つける恐れのある物も回収できます。



給水自動ストップ機能【Autofill】
 給水に立ち会わなくても、満タンになると自動で給水をストップします。



汚水タンク洗浄機能【Rinse】
 汚水タンクのフタに内蔵されたシャワーによって、水道ホースをつなぐだけで汚水タンクを洗浄できます。



節水機能【eco:flow】
 走行スピードに応じた節水機能により、低速時は設定水量の中でさらに吐水を絞ります。カーブでの旋回時などに、水があふれることもなく無駄をなくします。



洗浄剤自動希釈機能【DOSE(ドーズ)】
 洗浄剤を清水タンクに入れずに、設定した希釈にあわせてブラシヘッドに直接ポンプで届けます。清水タンクは水だけで汚さずきれいなままです。

2回 ケルヒャーケア対象機種 訪問点検回数2回

4回 ケルヒャーケア対象機種 訪問点検回数4回



1. BD 50/40 RS Bp
2. BR 55/40 RS Bp
3. BD 50/70 R Classic Bp
4. BD 75/120 R Classic Bp
5. B 110 R Classic Bp +R75
6. B 110 R Bp +D75 +DOSE+Rinse
7. B 110 R Bp +R75 +DOSE+Rinse
8. BD 90/160 R Classic Bp
9. B 150 R Bp +R85 +DOSE+Rinse
10. B 260 R I Bp Pack +D100+DOSE
11. B 260 R I Bp Pack +R100+DOSE+SB
12. B 260 R I Bp Pack +R120+DOSE+SB

製品名	No.	注文番号		駆動方式	推進力	清掃幅 (mm)	吸引幅 (mm)	清水タンク	汚水タンク	理論清掃能力 (m ² /h)	実用清掃能力 (m ² /h)*1	走行速度 (km/h)	バッテリータイプ	バッテリー電圧 (V)	バッテリー容量 (Ah/5Ah)	連続使用時間	特徴														
		付属品含む	マシン本体														ブレスイープ: 除塵機能	給水自動ストップ機能: Autofill	汚水タンク洗浄機能: Rinse	節水機能: eco:flow	洗浄剤自動希釈機能: DOSE	リチウムイオンバッテリー									
立乗式床洗浄機																															
BD 50/40 RS Bp	1	9.548-527.0	1.533-170.0	バッテリー	走行モーター #1	510	691	40L	40L	最大 2,193	1,535	最大4.3	メンテナンスフリー	36	87	最大 2.5時間															
BR 55/40 RS Bp	2	9.548-526.0	1.533-172.0	バッテリー	走行モーター #1	550	716	40L	40L	最大 2,365	1,656	最大4.3	メンテナンスフリー	36	87	最大 2.0時間															
搭乗式床洗浄機																															
BD 50/70 R Classic Bp	3	3.137-332.0	1.161-076.0	バッテリー	走行モーター #1	510	900	70L	70L	最大 2,805	1,964	最大5.5	メンテナンスフリー	24	115	最大 2.5時間															
BD 75/120 R Classic Bp	4	3.137-330.0	1.161-431.0	バッテリー	走行モーター #1	750	950	120L	120L	最大 4,500	3,150	最大6.0	メンテナンスフリー	24	170	最大 2.5時間															
B 110 R Classic Bp +R75	5	3.137-331.0	1.161-434.0	バッテリー	走行モーター #1	750	950	110L	110L	最大 4,500	3,150	最大6.0	メンテナンスフリー	24	170	最大 2.5時間															
B 110 R Bp +D75+DOSE+Rinse ※4 受注発注品	6	3.137-328.0	1.161-408.0	バッテリー	走行モーター #1	750	950	110L	110L	最大 4,500	3,150	最大6.0	メンテナンスフリー	24	170	最大 2.5時間															
B 110 R Bp +R75+DOSE+Rinse ※4 受注発注品	7	3.137-217.0	1.161-407.0	バッテリー	走行モーター #1	750	950	110L	110L	最大 4,500	3,150	最大6.0	メンテナンスフリー	24	170	最大 2.5時間															
BD 90/160 R Classic Bp	8	3.137-329.0	1.246-041.0	バッテリー	走行モーター #1	900	1,200	160L	160L	最大 5,400	3,780	最大6.0	低メンテナンス #2	36	240	最大 5時間															
B 150 R Bp +R85+DOSE+Rinse	9	3.137-216.0	1.246-029.0	バッテリー	走行モーター #1	850	1,180	150L	150L	最大 5,100	3,570	最大6.0	低メンテナンス #2	36	240	最大 5時間															
B 260 R I Bp Pack +D100+DOSE ※4 受注発注品	10	3.137-291.0	1.480-254.0	バッテリー	走行モーター #1	1,000	1,140	260L	260L	最大 10,000	7,000	最大10.0	低メンテナンス #2	36	630	最大 5時間															
B 260 R I Bp Pack +R100+DOSE+SB ※4 受注発注品	11	3.137-289.0	1.480-252.0	バッテリー	走行モーター #1	1,000	1,140	260L	260L	最大 10,000	7,000	最大10.0	低メンテナンス #2	36	630	最大 5時間															
B 260 R I Bp Pack +R120+DOSE+SB ※4 受注発注品	12	3.137-290.0	1.480-256.0	バッテリー	走行モーター #1	1,200	1,340	260L	260L	最大 12,000	8,400	最大10.0	低メンテナンス #2	36	630	最大 5時間															

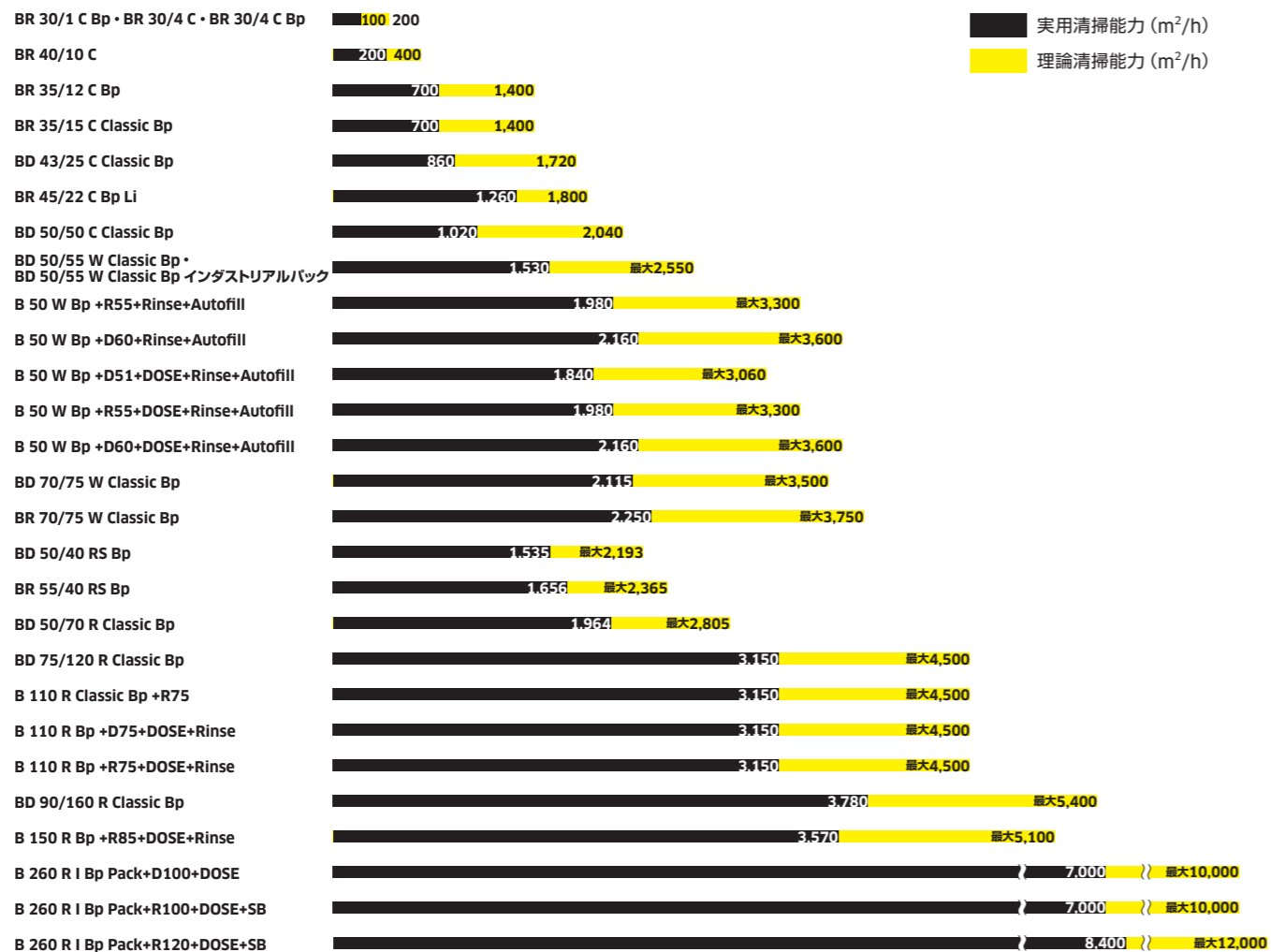
*1) タイヤがスイッチ操作により回転し、自走します。 *2) 低メンテナンスとは、補水は必要になりますがその頻度は一月に数回を意味します。
 *4) 受注発注品: 日本に在庫を持たず、海外倉庫からの輸入になります。ご注文からご納品までお時間をいただく製品です。

ブラシ面圧	最大使用水量 (L/分)	騒音値 (dB)	製品重量kg (氷なし、アクセサリーは含む)	製品長さ (mm)	製品幅 (mm)	製品高さ (mm)	洗浄幅 (インチ)	標準 洗浄部種類	スクイジー種類	管理者権限機能: KIK	ブレスイープ: 除塵機能	給水自動ストップ機能: Autofill	汚水タンク洗浄機能: Rinse	節水機能: eco:flow	洗浄剤自動希釈機能: DOSE	リチウムイオンバッテリー
26kg (20g/cm ²)	1.5	60	208	1,118	691	1,316	20インチ	ディスクブラシ x1	専用半円型							
24kg (315g/cm ²)	1.5	60	208	1,118	691	1,316	22インチ	ローラーブラシ x2	専用カーブ型							
19.5kg	2.3	66	217	1,310	590	1,060	20インチ	ディスクブラシx1、パッド台付	ストレート&V型							*4 受注発注品でオプション設定あり
75kg	5.0	63.6	364	1,660	1,035	1,480	30インチ	ディスクブラシ x2	V型	■						
75kg	8.0	63.6	379	1,635	975	1,265	30インチ	ローラーブラシ x2	パラボリック型	■	■					
75kg	5.7	63.6	400	1,640	740	1,310	30インチ	ディスクブラシ x2	パラボリック型	■		■	■	■		
75kg	5.7	63.6	403	1,640	740	1,310	30インチ	ローラーブラシ x2	パラボリック型	■		■	■	■		
94kg	7.0	67	680	1,740	970	1,445	30インチ	ディスクブラシ x2	V型	■						
94kg	7.0	67	632	1,700	909	1,420	30インチ	ローラーブラシ x2	パラボリック型	■	■	■	■			
130kg	9.0	75	1,380	1,950	1,180	1,570	36インチ	ディスクブラシ x2	パラボリック型	■		■			■	
150kg	9.0	75	1,430	2,000	1,180	1,570	36インチ	ローラーブラシ x2	パラボリック型	■	■	■	■	■	■	
150kg	9.0	75	1,448	2,000	1,380	1,570	40インチ	ローラーブラシ x2	パラボリック型	■	■	■	■	■	■	

*3) 搭乗式床洗浄機の実用清掃能力は理論清掃能力の70%を目安としております。

機種別 清掃可能面積一覧 (1時間当たりの理論値・実用値)

清掃面積に合わせて選択できます



主なオプションアクセサリ

床材に合わせて選択できます

ローラーブラスタイプ	ディスクブラスタイプ
<ul style="list-style-type: none"> ローラーブラシ <ul style="list-style-type: none"> 標準(赤) 凹凸面用ブラシ(オレンジ) ハードブラシ(緑) スーパーハードブラシ(黒) ローラーパッドシャフト ローラーパッド <ul style="list-style-type: none"> 標準(赤) 油汚れ / ワックス床表面洗浄用 (レモンイエロー) ハード(緑) マイクロファイバーローラー 	<ul style="list-style-type: none"> ディスクブラシ <ul style="list-style-type: none"> 標準ブラシ ハードブラシ(黒) パッド取付ディスク <ul style="list-style-type: none"> 強力タイプ ディスクパッド <ul style="list-style-type: none"> 標準~ソフト(赤) 油汚れ / ワックス床表面洗浄用 (レモンイエロー) 標準~ハード(緑) ハード(黒) マイクロファイバーパッド 高圧縮メラミンパッド

ブラシ・パッド・洗浄剤 床材別おすすめ品一覧

ローラーテクノロジー		ディスクテクノロジー		クリーナー
ローラーブラシ	ローラーパッド	ディスクブラシ	ディスクパッド	洗浄剤

デイリークリーニング (例: 毎日~3日に1回程度)

化学床/弾性床材	赤/オレンジ	レモンイエロー	赤	レモンイエロー	RM 69N ASF マルチECO
塩化ビニル(シート/タイル)	赤/オレンジ	レモンイエロー	赤	レモンイエロー	RM 69N ASF マルチECO
リノリウム/ゴム	赤/オレンジ	レモンイエロー	赤	レモンイエロー	RM 69N ASF マルチECO
単層ビニル/複層ビニル	赤/オレンジ	レモンイエロー	赤	レモンイエロー	RM 69N ASF マルチECO
天然石床(御影石/大理石)					
つや消し仕上	赤/オレンジ	赤/レモンイエロー	赤	赤/レモンイエロー	RM 69N ASF マルチECO
鏡面仕上	赤/オレンジ	レモンイエロー	赤	レモンイエロー	RM 69N ASF マルチECO
人造石床(タイル/コンクリート)					
つや消し仕上	赤/オレンジ	赤/レモンイエロー	赤	赤/レモンイエロー	RM 69N ASF マルチECO
鏡面仕上	赤/オレンジ	レモンイエロー	赤	レモンイエロー	RM 69N ASF マルチECO
磁器タイル(凹凸小)	-	マイクロファイバー	-	マイクロファイバー	RM 753 ASF
合成樹脂床(塗床)					
エポキシ/ウレタンなど	赤/オレンジ	赤/レモンイエロー	赤	赤/レモンイエロー	RM 69N ASF マルチECO

ディープクリーニング (例: 1週間~1か月に1回程度)

化学床/弾性床材	緑	緑	赤	緑	RM 752 ASF
塩化ビニル(シート/タイル)	緑	緑	赤	緑	RM 752 ASF
リノリウム/ゴム	緑	緑	赤	緑	RM 752 ASF
単層ビニル/複層ビニル	緑	緑	赤	緑	RM 752 ASF
天然石床(御影石/大理石)					
つや消し仕上	緑/オレンジ	緑	黒	黒/メラミン	RM 752 ASF
鏡面仕上	緑/オレンジ	赤	-	赤/メラミン	RM 752 ASF
人造石床(タイル/コンクリート)					
つや消し仕上	黒/オレンジ	緑	黒	黒/メラミン	RM 752 ASF
鏡面仕上	-	赤	-	赤/メラミン	RM 752 ASF
磁器タイル(凹凸小)	-	マイクロファイバー	-	メラミン/マイクロファイバー	RM 752/RM 753
合成樹脂床(塗床)					
エポキシ/ウレタンなど	緑/オレンジ	緑	黒	緑	RM 752 ASF

クリーナー希釈倍率表

	容量 (ℓ)	pH	デイリークリーニング (例: 毎日~3日に1回程度)	中間クリーニング (例: 1週間~1か月に1回程度)	ディープクリーニング (例: 月に1回程度)
RM 69 ASF	10	10.2	0.5~3%に希釈	3~10%に希釈	
RM 69N ASF マルチECO	10	11.4	0.5~3%に希釈	3~10%に希釈	
RM 752 ASF	10	13.3	0.5~2%に希釈	2~5%に希釈	5~20%に希釈
RM 753 ASF	2.5/10	10.5	0.25~5%に希釈	5~20%に希釈	

スーパー床洗浄機

スーパーでのドライ清掃と床洗浄機のウェット清掃を一度に上げることが可能な革新的2in1コンビネーションマシンです。

1台で清掃スタッフ150人分の清掃能力*で人件費の大幅な削減に貢献します。

3つのポイント

1工程で2種類の作業
高い生産性

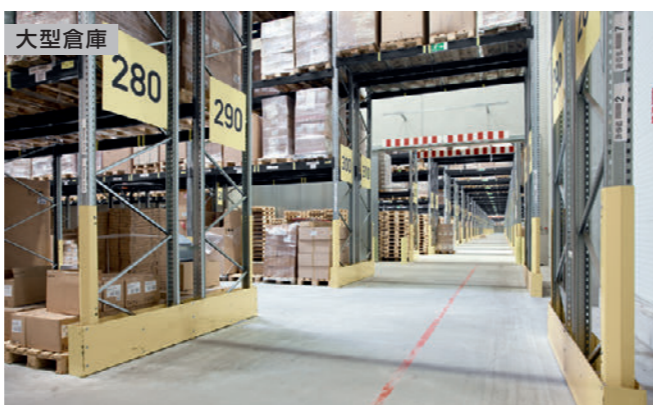
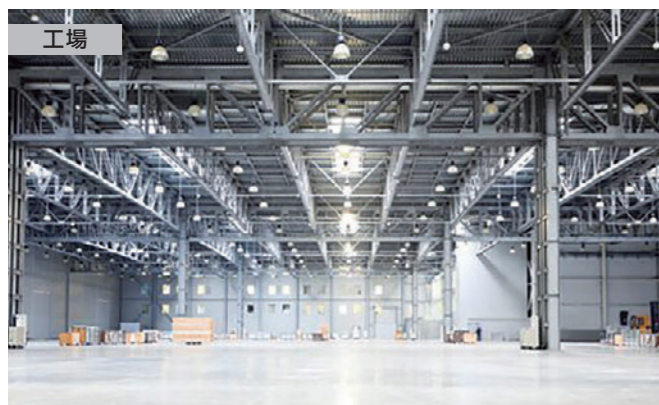
油圧式ダストコンテナで
ゴミ捨てが簡単

選べるフロントユニットで
壁際清掃も簡単

*手作業による清掃を 220m²/h (全国ビルメンテナンス協会ホームページより) として、ドライ清掃とウェット清掃を行った場合の清掃能力を比較



物流施設引き渡し前清掃などの短期間で広範囲な床清掃が必要な清掃シーンに最適



床面積が広い現場はクラス最高のパフォーマンスで人件費・複数の機材保有・消耗品削減を同時に達成します。

4回 ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数4回



B 300 R I D

機種名	注文番号	動力 (エンジン)	ダストコンテナ容量 (L)	燃料タンク (L)	清掃幅 サイドブラシ未使用/1個使用 (mm)	タンク容量 洗浄水/汚水 (L)	走行速度 清掃時/走行時 (km/h)	清掃能力サイドブラシ未使用/1個使用 (m ² /h)*	登坂能力 清掃時/走行時 (%)
B 300 R I D	1.480-235.2	ディーゼル 18.2kW	180	30	1,045 / 1,755	300 / 300	10 / 12	12,400 / 16,550	14 / 16

ブラシ面圧 (kg)	ブラシ回転数 (rpm)	汚水回収幅 (mm)	質量 アクセサリー込み (kg)	ダストコンテナ 上昇高さ (mm)	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	連続使用時間	標準装備
25-150	460	1,440	1,750	1,560	2,400×1,540×1,760	約5時間	右:スクラブディスク(ウェット清掃) 左:サイドブラシ(ドライ清掃)、メインブラシ、スクイジー、回転灯、作業灯、サイドミラー

*理論値

商品名	No.	注文番号	数量	情報	B 300 R I D	No.
B 300 R I D 用アクセサリ						
メインブラシ 標準	1	6.680-368.0	1		■	1
メインブラシ ハード	2	6.680-369.0	1		□	2
サイドブラシ 標準	3	6.680-335.0	1		■	3
サイドブラシ ハード	4	6.680-336.0	1		□	4
サイドディスク 標準ブラシ	5	6.680-338.0	1		■	5
サイドディスク ハードブラシ	6	6.680-339.0	1		□	6
スクイジーゴムセット 標準	7	6.680-372.0	1		■	7
スクイジーゴムセット 耐油性	8	6.680-373.0	1		□	8
サイドリップ	9	6.680-220.0	1		■	9
ダストフィルターカートリッジ	10	6.681-383.0	1		■	10

B 300 R I D 用アクセサリ

メインブラシ 標準	1	6.680-368.0	1		■	1
メインブラシ ハード	2	6.680-369.0	1		□	2
サイドブラシ 標準	3	6.680-335.0	1		■	3
サイドブラシ ハード	4	6.680-336.0	1		□	4
サイドディスク 標準ブラシ	5	6.680-338.0	1		■	5
サイドディスク ハードブラシ	6	6.680-339.0	1		□	6
スクイジーゴムセット 標準	7	6.680-372.0	1		■	7
スクイジーゴムセット 耐油性	8	6.680-373.0	1		□	8
サイドリップ	9	6.680-220.0	1		■	9
ダストフィルターカートリッジ	10	6.681-383.0	1		■	10

■標準装備 □オプション



床洗浄機用アクセサリ



ローラーブラシ (画像はイメージです)

標準ブラシ



スーパーソフトブラシ



凹凸面用ブラシ



ハードブラシ



スーパーハードブラシ



商品名	No.	注文番号	数量	色
カーペットクリーニングキット				
BR 30/4 C (Bp) 用	1	2.783-005.0	1	
BR 40/10 C 用	2	2.783-014.0	1	
ローラー				
マイクロファイバーローラー 2本セット	3	4.030-088.0	1	
マイクロファイバー ストーンローラー 2本セット	4	4.030-126.0	1	
ローラーブラシ				
BR製品用 300mm	5	4.762-005.0	1	赤
ローラーブラシ	6	4.762-452.0	1	白
■ (□) ×数=必要本数	7	4.762-484.0	1	オレンジ
凹凸面用ブラシ	8	4.762-499.0	1	青
カーペット用ブラシ	9	4.037-031.0	1	赤
350mm	10	4.037-036.0	1	白
標準ブラシ	11	4.037-037.0	1	オレンジ
ソフトブラシ	12	4.037-038.0	1	緑
凹凸面用ブラシ	13	4.762-003.0	1	赤
400mm	14	4.762-250.0	1	白
標準ブラシ	15	4.762-274.0	1	自然毛
スーパーソフトブラシ	16	4.762-251.0	1	オレンジ
ソフトブラシ	17	4.762-252.0	1	緑
凹凸面用ブラシ	18	4.762-481.0	1	黒
ハードブラシ	19	4.762-254.0	1	青
スーパーハードブラシ	20	4.762-392.0	1	赤
カーペット用ブラシ	21	4.762-405.0	1	白
450mm	22	4.762-406.0	1	オレンジ
標準ブラシ	23	4.762-407.0	1	緑
ソフトブラシ	24	4.762-408.0	1	黒
凹凸面用ブラシ	25	4.035-184.0	1	赤
550mm	26	4.762-409.0	1	白
標準ブラシ	27	4.762-410.0	1	オレンジ
ソフトブラシ	28	4.762-411.0	1	緑
凹凸面用ブラシ	29	4.762-412.0	1	黒
ハードブラシ	30	4.035-605.0	1	赤
スーパーハードブラシ	31	6.907-771.0	1	白
700mm	32	6.907-730.0	1	オレンジ
標準ブラシ 新 R75 用	33	6.907-731.0	1	緑
ソフトブラシ 新 R75 用	34	6.907-732.0	1	黒
凹凸面用ブラシ 新 R75 用	35	4.035-606.0	1	赤
ハードブラシ 新 R75 用	36	6.907-772.0	1	白
スーパーハードブラシ 新 R75 用	37	6.907-734.0	1	オレンジ
800mm	38	6.907-735.0	1	緑
標準ブラシ 新 R85 用	39	6.907-736.0	1	黒
ソフトブラシ 新 R85 用	40	4.250-180.0	1	赤
凹凸面用ブラシ 新 R85 用	41	5.250-408.0	1	黒
ハードブラシ 新 R85 用	42	4.250-181.0	1	赤
スーパーハードブラシ 新 R85 用	43	5.250-489.0	1	黒
914mm	44	4.250-181.0	1	赤
標準ブラシ	45	5.250-489.0	1	黒
1,118mm	46	4.250-181.0	1	赤
標準ブラシ	47	5.250-489.0	1	黒

■標準装備 □オプション

情報	BR 30/1 C Bp	BR 30/4 C	BR 30/4 C Bp	BR 40/10 C	BR 35/12 C Bp	BR 45/22 C Bp LI	B 50 W Bp +R55 (+DOSE+Rinse+AudioII)	BR 75/75 W Classic Bp	BR 55/40 RS Bp	B 110 R Classic Bp +R75	B 110 R Bp +R75+DOSE+Rinse	B 150 R Bp +R85+DOSE+Rinse	B 260 R I Bp +R100+DOSE+SB	B 260 R I Bp +R120+DOSE+SB	No.
	小型/手押し式 (C)				自走式 (W)		立ち乗り式 (RS)		搭乗式 (R)						
ブラシ、スクイジー、洗浄剤のセット		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												1
ブラシ、スクイジー、洗浄剤のセット				<input type="checkbox"/>											2
左右1ペア、BR 30/1 C Bp専用	<input checked="" type="checkbox"/>														3
左右1ペア、BR 30/1 C Bp専用	<input type="checkbox"/>														4
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>												5
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												6
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												7
カーペットクリーニングキットに入っているブラシ、カーペット用		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>												8
						<input checked="" type="checkbox"/>									9
						<input type="checkbox"/>									10
						<input type="checkbox"/>									11
						<input type="checkbox"/>									12
							<input checked="" type="checkbox"/>								13
							<input type="checkbox"/>								14
							<input type="checkbox"/>								15
							<input type="checkbox"/>								16
							<input type="checkbox"/>								17
							<input type="checkbox"/>								18
カーペットクリーニングキットに入っているブラシ、カーペット用							<input type="checkbox"/>								19
								<input checked="" type="checkbox"/>							20
								<input type="checkbox"/>							21
								<input type="checkbox"/>							22
								<input type="checkbox"/>							23
								<input type="checkbox"/>							24
									<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					25
								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					26
								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					27
								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					28
								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					29
								<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>					30
								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					31
								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					32
								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					33
								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					34
												<input checked="" type="checkbox"/>			35
												<input type="checkbox"/>			36
												<input type="checkbox"/>			37
												<input type="checkbox"/>			38
												<input type="checkbox"/>			39
													<input checked="" type="checkbox"/>		40
													<input type="checkbox"/>		41
														<input checked="" type="checkbox"/>	42
														<input type="checkbox"/>	43

床洗浄機用アクセサリー



ケルヒャー フロアケアシステム Eco

(ワックス床面のメンテナンス)

ケルヒャー フロアケアシステム Ecoは、強力な洗浄力を持ったパッドと水だけで、毎日の清掃と定期的なメンテナンスを行うことができます。床ワックスの完全な剥離清掃までの日数を延ばし、床清掃にかかるコストを削減します。



油汚れに強く研磨剤を含んでいない万能タイプ

日常清掃 表面洗浄

油汚れ/ワックス床表面洗浄用

イエローローラーパッド

イエローディスクパッド (ディスクパッド: P102-103)

植物油・鉱物油の洗浄にも洗浄剤と組み合わせると高い洗浄力を発揮します。

ワックス表層の汚れを、表層ごと水だけで研削し、ワックス完全剥離までの期間を延ばします。

定期清掃 表層剥離

ワックス床表面剥離用

ブラウンローラーパッド

ブラウンディスクパッド (ディスクパッド: P102-103)

ローラーパッドシャフト



ローラーパッド (画像はイメージです)



商品名	No.	注文番号	数量	色	情報	BR 30/1C Bp	BR 30/4 C	BR 30/4 C Bp	BR 40/10 C	BR 35/12 C Bp	BR 45/22 C Bp Li	BR 50 W Bp +R65+D05R-Rinse+Autfill	BR 75/75 W Classic Bp	BR 55/40 RS Bp	B 110 R Classic Bp+R75	B 110 R Bp +R75+D05E	B 150 R Bp +R85+D05E-Rinse	B 260 R I Bp +R100+D05E+SB	B 260 R I Bp +R120+D05E+SB	No.
BR 製品用ローラー関連																				
ローラーパッドシャフト																				
■ (□) × 数 = 必要本数	350mm	BR 35 用	1							□×1										1
標準	400mm	BR 40 用	2						□×2											2
スーパーソフト	450mm	BR 45 用	3							□×1										3
	550mm	BR 55 ヘッド用	4								□×2		□×2							4
	700mm	R75 用	5									□×2		□×2	□×2					5
	800mm	R85 用	6														□×2			6
ローラーパッド	96mm	標準	7	赤	1袋 20枚入り				25×2	20×1	30×1	40×2		40×2						7
パッドを複数重ねて使用 ○×○= 必要パッド枚数×シャフト本数		ソフト	8	黄	1袋 20枚入り、在庫僅少				25×2	20×1	30×1	40×2		40×2						8
		ハード	9	緑	1袋 20枚入り				25×2	20×1	30×1	40×2		40×2						9
		油汚れ / ワックス床表面洗浄用	10		1袋 20枚入り、研磨剤なし				20×2	16×1	24×1	32×2		32×2						10
	105mm	標準	11	赤	1袋 20枚入り								53×2		53×2	53×2	60×2			11
		ハード	12	緑	1袋 20枚入り								53×2		53×2	53×2	60×2			12
		油汚れ / ワックス床表面洗浄用	13		1袋 30枚入り、研磨剤なし								53×2		53×2	53×2	60×2			13
ブラウンローラーパッド	400mm	ワックス表層剥離用	14						□×2											14
マイクロファイバーローラー	300mm		15		シャフト一体型のため、ローラーパッドシャフトは不要		□×1	□×1												15
	350mm		16		シャフト一体型のため、ローラーパッドシャフトは不要				□×1											16
	400mm		17						□×2											17
	450mm		18		シャフト一体型のため、ローラーパッドシャフトは不要					□×1										18
	550mm	BR 55 ヘッド用	19								□×2									19
	700mm	BR 75 ヘッド用	20												□×2	□×2				20
	800mm	BR 85 ヘッド用	21														□×2			21

■標準装備 □オプション

床洗浄機用アクセサリ



パッド取付ディスク (画像はイメージです)



ディスクパッド (画像はイメージです)

標準~ソフト



ソフト



標準~ハード



ハード



油汚れ / ワックス床表面洗浄用



ワックス表層剥離用



高圧縮メラミンパッド



マイクロファイバーパッド (画像はイメージです)



商品名	No.	注文番号	数量	色
BD 製品用ディスク関連				
パッド取付ディスク □×数=必要数	270mm	BD 30/4 C Bp 用	1	6.670-129.0
	350mm	BD 35/15 C Classic Bp 用	2	4.762-696.0
	355mm	BD 38/12 C Bp 用	3	6.907-150.0
	403mm	17 インチヘッド用	4	4.762-533.0
	479mm	20 インチヘッド用	5	4.762-534.0
	280mm	BD 60 ヘッド用	6	4.762-445.0
	335mm	BD 70 ヘッド用	7	4.762-446.0
	508mm	BD 50/40 RS Bp 用	8	8.600-041.0
	375mm	BD 75 ヘッド用	9	4.762-447.0
	445mm	BD 90 ヘッド用	10	4.762-493.0
パッド取り付け ディスク強化タイプ ※メラミンパッドに おすすめて	403mm	17 インチ用	11	4.762-592.0
	480mm	20 インチ用	12	4.762-593.0
	335mm	BD 70 ヘッド用	13	4.762-590.0
	375mm	BD 75 ヘッド用	14	4.762-591.0
	445mm	BD 90 ヘッド用	15	4.762-594.0
ディスクパッド □×数=必要数	280mm	標準~ソフト	16	6.371-153.0
		標準~ハード	17	6.371-154.0
		ハード	18	6.371-155.0
		油汚れ / ワックス床表面洗浄用	19	9.548-121.0
		油汚れ / ワックス床表面洗浄用	20	9.548-123.0
	356mm	標準~ソフト	21	6.369-003.0
		標準~ハード	22	6.369-002.0
		ハード	23	6.369-001.0
	432mm (17 インチ)	標準~ソフト	24	6.369-470.0
		スーパーソフト	25	6.369-469.0
		標準~ハード	26	6.369-472.0
		ハード	27	6.369-473.0
		油汚れ / ワックス床表面洗浄用	28	9.548-116.0
		ワックス表層剥離用	29	9.548-118.0
	508mm (20 インチ)	標準~ソフト	30	6.369-079.0
		スーパーソフト	31	6.371-320.0
		ソフト	32	6.369-468.0
		標準~ハード	33	6.369-078.0
		ハード	34	6.369-077.0
		油汚れ / ワックス床表面洗浄用	35	9.548-117.0
		ワックス表層剥離用	36	9.548-119.0
	305mm	標準~ソフト	37	6.369-826.0
		標準~ハード	38	6.369-827.0
		ハード	39	6.369-828.0
		油汚れ / ワックス床表面洗浄用	40	3.137-427.0
	380mm	油汚れ / ワックス床表面洗浄用	41	9.548-122.0
	381mm	標準~ソフト	42	6.369-791.0
		標準~ハード	43	6.369-790.0
		ハード	44	6.369-789.0
	457mm	標準~ソフト	45	6.369-024.0
		標準~ハード	46	6.369-023.0
		ハード	47	6.369-022.0
高圧縮メラミンパッド	280mm		48	6.371-019.0
	432mm		49	6.371-023.0
	508mm		50	6.371-025.0
	356mm		51	6.371-021.0
	381mm		52	6.371-022.0
マイクロファイバーパッド □×数=必要数	280mm		53	6.369-120.0
	356mm		54	6.905-060.0
	508mm		55	6.371-271.0
	306mm		56	6.369-958.0
	381mm		57	6.371-078.0
	457mm		58	6.369-960.0

■標準装備 □オプション

情報	BD 30/4 C Bp	BD 35/15 C Classic Bp	BD 38/12 C Bp	BD 43/25 C Bp	BD 50/50 C Classic Bp	BD 50/55 W Classic Bp	B 50 W Bp +D51(+D054-Rinse+Audit)	B 50 W Bp +D60(+D054-Rinse+Audit)	BD 70/75 W Classic Bp	BD 50/40 RS Bp	BD 50/70 R Classic Bp	BD 75/120 R Classic Bp	B 110 R Bp +D75	BD 90/160 R Classic Bp	B 150 R Bp +D90+D054-Rinse	B 260 R1 Bp +D100+D054	No.
	小型 / 手押し式 (C)				自走式 (W)				立ち乗り式 (RS)	搭乗式 (R)							
	□×1																1
		□×1															2
			□×1														3
				□×1													4
					□×1	□×1	□×1				□×1					□×2	5
								□×2									6
									□×2								7
										□×1							8
											□×2	□×2					9
													□×2	□×2			10
				□×1													11
					□×1	□×1	□×1				□×1					□×2	12
									□×2								13
											□×2	□×2					14
														□×2	□×2		15
1箱5枚入り	□×1																16
1箱5枚入り	□×1																17
1箱5枚入り	□×1																18
1箱5枚入り、研磨剤なし	□×1																19
1箱5枚入り、研磨剤なし		□×1	□×1								□×2						20
1箱5枚入り		□×1	□×1								□×2						21
1箱5枚入り		□×1	□×1								□×2						22
1箱5枚入り		□×1	□×1								□×2						23
1箱5枚入り				□×1													24
1箱5枚入り				□×1													25
1箱5枚入り				□×1													26
1箱5枚入り				□×1													27
1箱5枚入り、研磨剤なし				□×1													28
1箱5枚入り、在庫僅少				□×1													29
1箱5枚入り					□×1	□×1	□×1			□×1	□×1					□×2	30
1箱5枚入り、研磨剤なし					□×1	□×1	□×1			□×1	□×1					□×2	31
1箱5枚入り					□×1	□×1	□×1			□×1	□×1					□×2	32
1箱5枚入り					□×1	□×1	□×1			□×1	□×1					□×2	33
1箱5枚入り					□×1	□×1	□×1			□×1	□×1					□×2	34
1箱5枚入り、研磨剤なし					□×1	□×1	□×1			□×1	□×1					□×2	35
1箱5枚入り、在庫僅少					□×1	□×1	□×1			□×1	□×1					□×2	36
1箱5枚入り								□×2									37
1箱5枚入り								□×2									38
1箱5枚入り									□×2								39
1箱5枚入り、研磨剤なし													□×2				40
1箱5枚入り、研磨剤なし												□×2	□×2				41
1箱5枚入り												□×2	□×2				42
1箱5枚入り												□×2	□×2				43
1箱5枚入り												□×2	□×2				44
1箱5枚入り														□×2	□×2		45
1箱5枚入り														□×2	□×2		46
1箱5枚入り														□×2	□×2		47
1箱2枚入り	□×1																48
1箱2枚入り				□×1													49
1箱2枚入り					□×1	□×1				□×1	□×1					□×2	50
1箱2枚入り												□×2					51
1箱2枚入り												□×2	□×2				52
1箱5枚入り	□×1																53
1箱5枚入り		□×1	□×1										□×2				54
1箱5枚入り					□×1	□×1	□×1			□×1	□×1					□×2	55
1箱5枚入り								□×2									56
1箱5枚入り												□×2	□×2				57
1箱5枚入り														□×2	□×2		58

鍵管理システム (KIK:キック) KIK:Kärcher Intelligent Key

世界初の鍵管理システム。2種類の鍵で権限を分け、管理者が洗浄内容を設定し、清掃担当者は設定の範囲内で洗浄を行います。どなたが清掃しても均一な洗浄結果が得られます。鍵で洗浄内容を管理することで、操作ミスやスピード超過による事故を防止できます。

設定用 (グレー)



清掃用 (イエロー)



商品名	No.	注文番号	数量	情報
鍵管理システム (KIK:キック) (KIK: Kärcher Intelligent Key)				
イエローキー (清掃用)	1	5.035-344.0	1	
グレーキー (設定用)	2	5.035-348.0	1	
イエローキー (5個セット)	3	4.035-408.0	1	
ホームベースキット				
ホームベースキット				
アダプター	4	5.035-488.0	1	
ボトルフック	5	6.980-080.0	1	取付には別途アダプター 5.035-488.0 が必要
モップホルダー	6	6.980-078.0	1	取付には別途アダプター 5.035-488.0 が必要
ダブルフック	7	6.980-077.0	1	取付には別途アダプター 5.035-488.0 が必要
ホームベースキット・モップホルダー	8	4.400-080.0	1	
清掃ツールケースセット	9	4.070-006.0	1	清掃に使う道具類を入れるケースとアダプターのセット
ボックス	10	4.035-406.0	1	
ユニバーサルフックキット	11	4.070-075.0	1	ホームベースキットのアダプターとフックのセット
モップホルダーキット				
	12	9.753-023.0	1	
B 50 W 用	13	4.400-080.0	1	
BD 50/70 R Classic Bp 専用	14	4.039-271.0	1	
B 110 R 専用	15	4.039-349.0	1	
B 150 R 専用	16	4.035-514.0	1	

■標準装備 □オプション

ホームベースキット

ホームベースキットを使って、モップや洗浄剤ボトルなどの清掃用品を機械に備え付けることができ、手を煩わせることなく一緒に持ち運ぶことができます。機械では対応できない場所の清掃が効率的に行えます。



床洗浄機	手押式										自走式										搭乗式										No.	
	BD 43/25 C Classic Bp	BD 50/50 C Classic Bp	BD 50/55 W Classic Bp	B 50 W Bp +D51+D05E-Rinse+AutoFill	B 50 W Bp +B5+D05E-Rinse+AutoFill	B 50 W Bp +D60+D05E-Rinse+AutoFill	BR 70/75 W Classic Bp	BR 75/75 W Classic Bp	BD 50/70 R Classic Bp	B 110 R Classic Bp +R75	BD 75/120 R Classic Bp	B 110 R Bp +R75+D05E+Rinse	B 110 R Bp +D75+D05E+Rinse	B 150 R Bp +R85+D05E+Rinse	B 150 R Bp +D90+D05E+Rinse	B 260 R I Bp (共通)	KM 85/50 R Bp	KM 90/60 R G	KM 90/60 R Bp	KM 100/120 R G	KM 100/120 R Bp	KM 125/130 R G	KM 125/130 R D	KM 125/130 R Bp								
手押式																																
自走式																																
搭乗式																																
手押し式床洗浄機																																

スイーパー

手押し式から路上清掃車まで。

独自のフィルター技術で、屋外はもちろん倉庫や工場などの屋内でも効率良く掃き掃除ができます。店舗の駐車場や倉庫、公共施設などの広い範囲の清掃に。

3つのポイント

掃き掃除を機械化
清掃効率UP

フィルターちり落とし機能で
清掃力を持続

雨上がりの濡れた路面
も清掃可能

一部の製品を除く



新製品ご紹介

清掃時間はホウキの5分の1 毎日30分の清掃が6分に短縮 驚きの速さで掃き掃除

業務用 手押し式スイーパー
KM 70/15 C Classic

作業効率アップ

高い作業性で効率よく掃き掃除

手で押して移動するだけで、幅700mmブラシがタイヤと連動して回転し、チリや埃をはいて清掃します。ブラシは、間隔を適度に空けることで、回収したゴミがブラシ内に溜まることなくスムーズにコンテナに入り、清掃効率が高まります。また、この構造は、長い毛などが挟まって簡単に抜き取れ、メンテナンス性も高めます。最大で、5人でホウキを用いて清掃する場合と同じ時間で清掃が可能になり、清掃時間を大幅に短縮できます。



メインブラシが路面のゴミを効率良くダストコンテナに巻き上げます。

インダストリアルスイーパーご紹介

最大28,000m²(サッカーコート約4面分)を わずか1時間で清掃。^{*} 圧倒的なスピードで粉塵を回収

^{*} KM 170/600 R D (サイドブラシ 2個) 使用時の清掃幅×速度の理論値です



「震わせて落とす」から「直接掻き出す」へ
目詰まりを許さない、独自のチリ落とし技術

従来の振動式では、ヒダの奥に固着した微細な粉塵を落とすきれません。ケルヒャーの「デュアルスクレイパー式」は、フィルターを物理的に引っ掻くことで粉塵を確実に除去。強力な吸力を維持し作業をとめません。



回転時も、取り残さない
回収力を高めるブラシ構造

V字型ブラシがゴミを中央へ集約し、粗いゴミから細かな粉塵まで効率よく回収。さらに、両端ブラシが端部まで確実に掃き取り、マシンの回転時でも取り残しを防止します。



スイーパー

ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数2回

ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数4回

NEW	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回
KM 70/15 C Classic (2,800m ² /h)	KM 70/20 C (2,800m ² /h)	KM 70/20 C 2SB (3,920m ² /h)	KM 70/25 C Bp 2SB バッテリーモデル (3,920m ² /h)	CVS 65/1 Bp バッテリーモデル (1,800m ² /h)	KM 75/40 W ガソリンエンジンモデル (3,375m ² /h) バッテリーモデル (3,375m ² /h)	KM 85/50 R Bp バッテリーモデル (5,100m ² /h)	KM 90/60 R ガソリンエンジンモデル (7,200m ² /h) バッテリーモデル (5,400m ² /h)	KM 100/100 R ガソリンエンジンモデル (8,000m ² /h) バッテリーモデル (受注発注品) (6,000m ² /h)	
手押し式 (C)					手押し式カーペットスイーパー	自走式 (W)		搭乗式 (R)	
C:Compact Model					W:Walk behind Model		R:Ride on Model		

2回	2回	2回	2回	4回	4回	4回	4回	4回	
KM 100/120 R G ガソリンエンジンモデル (受注発注品) (7,000m ² /h)	KM 100/120 R Bp バッテリーモデル (5,500m ² /h)	KM 125/130 R G ガソリンエンジンモデル (受注発注品) (10,000m ² /h)	KM 125/130 R D ディーゼルエンジンモデル (受注発注品) (10,000m ² /h)	KM 105/180 R Bp Classic バッテリーモデル (6,300m ² /h)	KM 130/300 R D Classic ディーゼルエンジンモデル (13,000m ² /h)	KM 130/300 R I Bp バッテリーモデル (受注発注品) (10,400m ² /h)	KM 150/500 R D ディーゼルエンジンモデル (18,000m ² /h)	KM 150/500 R D Classic ディーゼルエンジンモデル (18,000m ² /h)	KM 170/600 R D Classic ディーゼルエンジンモデル (23,800m ² /h)
搭乗式 (R)					インダストリアルスイーパー				
R:Ride on Model									

スーパー



1. KM 70/15 C Classic

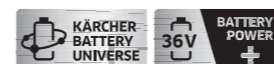
2. KM 70/20 C

3. KM 70/20 C 2SB

4. KM 70/25 C Bp 2SB
KM 70/25 C Bp 2SB
バッテリーパワープラスセット



5. KM 70/30 C Bp 2SB
KM 70/30 C Bp 2SB
バッテリーパワープラスセット



6. CVS 65/1 Bp



7. KM 75/40 W G

8. KM 75/40 W Bp

機種名	No.	注文番号		動力	清掃能力 (m²/h)	清掃幅 (mm)			コンテナ容量 (L)	清掃時走行速度*1 (km/h)	質量 アクセサリー込み (kg)	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	バッテリー	充電器	折り畳みハンドル	バキューム機能	フィルター	フィルターちり落とし機能	粗ゴミフラップ	充電時間	満充電時連続使用時間	その他の仕様
		付属品含む	マシン本体			メインブラシのみ	1サイドブラシ使用時	両側ブラシ使用時														
手押し式スーパー																						
KM 70/15 C Classic	1	1.517-111.0		手押し	2,800	480	700	—	32 / 15	4 ^{※1}	13	940 × 770 × 1,090	—	—	■	—	なし	—	—	—	—	—
KM 70/20 C	2	1.517-130.0		手押し	2,800	480	700	—	45 / 20	4 ^{※1}	21	860 × 760 × 400 ^{※2}	—	—	■	—	スポンジタイプ ※本体吸引機能なし	なし、取り外して清掃	—	—	—	—
KM 70/20 C 2SB	3	1.517-131.0		手押し	3,920	480	700	980	45 / 20	4 ^{※1}	22	860 × 760 × 400 ^{※2}	—	—	■	—	スポンジタイプ ※本体吸引機能なし	なし、取り外して清掃	—	—	—	—
KM 70/25 C Bp 2SB	4	—	1.517-230.0	手押し&電動ブラシ	3,920	480	700	980	45 / 20	4 ^{※1}	32	910 × 760 × 490 ^{※2}	別売	別売	■	—	スポンジタイプ ※本体吸引機能なし	なし、取り外して清掃	—	—	—	—
KM 70/25 C Bp 2SB バッテリーパワープラスセット	4	3.137-316.0	—	手押し&電動ブラシ	3,920	480	700	980	45 / 20	4 ^{※1}	34.1	910 × 760 × 490 ^{※2}	■	■	■	—	スポンジタイプ ※本体吸引機能なし	なし、取り外して清掃	—	1時間 32分 (7.5Ah)	約 3時間 20分	
KM 70/30 C Bp 2SB	5	—	1.517-231.0	手押し&電動ブラシ	3,920	480	700	980	45 / 20	4 ^{※1}	33.5	910 × 760 × 490 ^{※2}	別売	別売	■	■	エコフィルター	手動	—	—	—	—
KM 70/30 C Bp 2SB バッテリーパワープラスセット	5	3.137-317.0	—	手押し&電動ブラシ	3,920	480	700	980	45 / 20	4 ^{※1}	35.6	910 × 760 × 490 ^{※2}	■	■	■	■	エコフィルター	手動	—	1時間 32分 (7.5Ah)	約 2時間	
手押し式カーペットスーパー (屋内用)																						
CVS 65/1 Bp	6	1.517-301.0		手押し&電動ブラシ	1,800	450	625	—	20	4 ^{※1}	39	980 × 675 × 1,070	別売	別売	■	■	ファインダストフィルター	自動	—	1時間 16分 (6.0Ah) 1時間 32分 (7.5Ah)	約 50分 (6.0Ah) 約 60分 (7.5Ah)	
自走式バキュームスーパー																						
KM 75/40 W G	7	1.049-216.0		ガソリンエンジン	3,375	550	750	—	40	4.5	84	1,430 × 780 × 1,180	—	—	■	■	マイクロフィルター	手動	手動	—	—	濡れた路面用の吸引迷がし口付
KM 75/40 W Bp	8	1.049-207.0		バッテリー 24V	3,375	550	750	—	40	4.5	116	1,430 × 780 × 1,180	■	■内蔵	■	■	マイクロフィルター	手動	手動	12時間	約 1.5-2時間	濡れた路面用の吸引迷がし口付

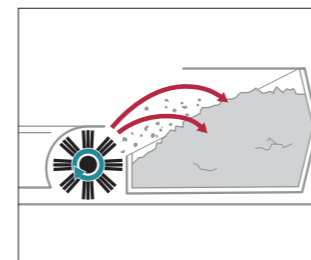
■標準装備 □オプション
※1)手押しタイプは速度4km/hとして清掃能力を示しています。 ※2)ハンドル収納時

スィーパー

2回 ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数2回



1. KM 85/50 R Bp 2. KM 90/60 R G 3. KM 90/60 R Bp 4. KM 100/100 R G 5. KM 100/100 R Bp (受注発注品)



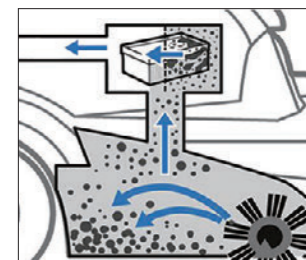
効率の良いゴミ収集
ゴミの収集に「巻き上げ方式」を採用。ダストコンテナの90%を使用できます。ゴミの廃棄回数が減り作業効率が向上します。



イージーダイヤル
操作パネルはダイヤル式で、イラストの清掃モードにダイヤルを合わせるだけの簡単操作です。初めての方でも安全に操作できます。



バッテリーモデル (Bp)
排気ガスが出ず騒音も少なく室内清掃に最適です。KM 90/60 R Bpにはノンバンクタイヤのノンマーキングタイプを標準装備し、タイヤ痕を残しません。



フィルター自動ちり落とし機能
フィルターの目詰まりの原因となる、ちりやホコリを自動的に落とす機能により高い吸引力を持続できます。作業効率をアップし、メンテナンス時間を削減します。



6. KM 100/120 R G (受注発注品) 7. KM 100/120 R Bp (受注発注品) 8. KM 100/120 R Bp 4SB (受注発注品) 9. KM 125/130 R G (受注発注品) 10. KM 125/130 R D (受注発注品) 11. KM 125/130 R Bp

機種名	No.	注文番号		動力	コンテナ容量 (L)	清掃幅 (mm)			最高速度 (km/h)	清掃能力 (m ² /h)	登坂能力 (%)	質量 アクセサリー込み (kg)	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	充電器	フィルター	フィルターちり落とし機能	ヘッドライト	ウインカー	回転灯	ノンバンクタイヤ	粗ゴミフラップ	鍵管理システム	シートスイッチ	油圧昇降式ダストコンテナ	充電時間 (目安)	最大連続稼働時間		
		付属品含む	マシン本体			メインブラシのみ	1サイドブラシ使用時	両側ブラシ使用時																				
搭乗式バキュームスィーパー																												
KM 85/50 R Bp	1	3.137-070.0	1.351-126.0	バッテリー 24V	50	615	850	1,085 ^{※2}	6	5,100	12	252	1,350 × 940 × 1,170	外付け	エコフィルター	手動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	-	■	-	約 10 時間	約 2 時間	
KM 90/60 R G	2	1.047-310.0		ガソリンエンジン	60	615	900	1,150 ^{※2}	8	7,200	18	265	1,695 × 1,060 × 1,260	-	筒形フィルター	自動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	■	-	■	-	-	-	
KM 90/60 R Bp	3	3.137-518.0	1.047-311.0	バッテリー 24V	60	615	900	1,150 ^{※2}	6	5,400	12	335	1,695 × 1,060 × 1,260	外付け	筒形フィルター	自動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	■	■	-	■	-	約 12 時間	約 2 時間	
KM 100/100 R G	4	1.280-105.0		ガソリンエンジン	100	700	1,000	1,300 ^{※2}	8	8,000	18	300	2,006 × 1,005 × 1,343	-	筒形フィルター	自動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	■	-	■	-	-	-	
KM 100/100 R Bp (受注発注品) ^{※1}	5	9.548-524.0	1.280-112.0	バッテリー 24V	100	700	1,000	1,300 ^{※2}	6	6,000	18	540	2,006 × 1,005 × 1,343	外付け	筒形フィルター	自動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	■	■	-	■	-	約 10 時間	約 2 時間 30 分	
KM 100/120 R G (受注発注品)	6	1.280-171.0		ガソリンエンジン & 油圧	120	730	1,000	1,270 ^{※2}	7	7,000	18	572.9	1,700 × 1,195 × 1,370	-	筒形フィルター	自動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	■	-	■	■	-	-	
KM 100/120 R Bp	7	3.137-324.0	1.280-172.0	バッテリー 24V & 油圧	120	730	1,000	1,270 ^{※2}	5.5	5,500	12	748	1,807 × 1,224 × 1,500	外付け	筒形フィルター	自動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	■	-	■	■	約 12 時間	約 3 時間 30 分	
KM 100/120 R Bp 4SB (受注発注品)	8	3.137-325.0	1.280-173.0	バッテリー 24V & 油圧	120	730	1,150	2,300	5.5	12,650	12	985	2,051 × 1,224 × 1,500	外付け	筒形フィルター	自動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	■	-	■	■	約 12 時間	約 3 時間 30 分	
KM 125/130 R G (受注発注品)	9	1.280-150.2		ガソリンエンジン & 油圧	130	880	1,250	1,700 ^{※2}	8	10,000 (1サイドブラシ)	18	842	1,800 × 1,500 × 1,450	-	エコフィルター	自動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	■	■	■	■	-	-	
KM 125/130 R D (受注発注品)	10			ディーゼルエンジン & 油圧	130	880	1,250	1,700 ^{※2}	8	10,000 (1サイドブラシ)	16	856	1,800 × 1,500 × 1,450	-	エコフィルター	自動	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	■	■	■	■	■	-	-
KM 125/130 R Bp	11			バッテリー 24V & 油圧	130	880	1,250	1,700	8	13,600 (2サイドブラシ)	12	820	1,800 × 1,500 × 1,450	外付け	エコフィルター	自動	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	■	■	■	■	■	約 10 時間	約 5 時間

■標準装備 □オプション ※1) 受注発注品: 日本に在庫を持たず、海外倉庫からの輸入になります。ご注文からご購入までお時間をいただく製品です。

※2) 左側のサイドブラシは受注取付オプションです。

スィーパー

4回 ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数4回



シートスイッチ
座席に座らないとエンジンが掛からないシートスイッチを採用。運転中に座席から離れると自動停止します。



油圧昇降式ダストコンテナ
KM 105/180 R 以上のクラスでは油圧駆動によりダストコンテナを持ち上げることができます。また、メインブラシやサイドブラシの昇降にも油圧駆動を採用しています。



ノンパンクタイヤ
インダストリアルスィーパーはノンパンクタイヤを標準装備。クギや金属片・ガラス片が混在する建設現場のような悪路でも問題なく走行可能です。



エンジン用プレフィルタ
プレフィルタでエンジンへのチリやホコリの侵入を防ぎ、異物混入によるエンジントラブルを防止します。



登坂能力
ケルヒャーのスィーパー製品は登坂能力の高い製品です。立体駐車場のような坂道が多い清掃シーンに最適です。



1. KM 105/180 R Bp Classic 2. KM 130/300 R D Classic 3. KM 130/300 R I Bp (受注生産品) 4. KM 150/500 R D Classic 5. KM 150/500 R D 6. KM 170/600 R D Classic 7. KM 150/500 R D エアコンキャビン付 8. KM 170/600 R D Classic エアコンキャビン付

機種名	No.	注文番号		動力	コンテナ容量 (L)	清掃幅 (mm)			速度 (km/h)	清掃能力 (m ² /h)	登坂能力 (%)	質量 アクセサリー込み (kg)	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	バッテリー	充電器	フィルター	駆動	駐車ブレーキ	フィルター ちり落とし機能	ヘッドライト	ウインカー	回転灯	ノンパンクタイヤ	シートスイッチ	油圧昇降式ダストコンテナ	充電時間	最大連続使用時間	
		付属品含む	マシン本体			メインブラシのみ	サイドブラシ 1個使用	サイドブラシ 2個使用																				
インダストリアルスィーパー																												
KM 105/180 R Bp Classic	1	3.137-336.0	1.186-051.0	バッテリー 36V & 油圧	180	780	1,050	1,300	6	6,300	14	850	1,847 × 1,065 × 1,388	■	■	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	■	10-12 時間	約 2.5 時間
KM 130/300 R D Classic	2	3.137-338.0	1.186-140.0	ディーゼルエンジン & 油圧	300	1,000	1,300	1,550	10	13,000 (1サイドブラシ)	18	955	2,150 × 1,330 × 1,430	-	-	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	-	-	
KM 130/300 R I Bp (受注生産品)	3	3.137-628.0	1.186-148.0	バッテリー 36V & 油圧	300	1,000	1,300	1,550	8	10,400 (1サイドブラシ)	14	1,300	2,045 × 1,350 × 1,430	■	■	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	10-12 時間	約 3.5 時間	
KM 150/500 R D Classic	4	3.137-340.0	1.186-141.0	ディーゼルエンジン & 油圧	500	1,200	1,500	1,800	12	18,000 (1サイドブラシ)	18	1,394	2,442 × 1,570 × 1,640	-	-	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	-	-	
KM 150/500 R D	5	3.137-341.0	1.186-142.0	ディーゼルエンジン & 油圧	500	1,200	1,500	1,800	12	18,000 (1サイドブラシ)	18	1,440	2,442 × 1,570 × 1,640	-	-	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	-	-	
KM 170/600 R D Classic	6	3.137-342.0	1.186-145.0	ディーゼルエンジン & 油圧	600	1,350	1,700	2,000	14	23,800 (1サイドブラシ)	18	1,698	2,742 × 1,905 × 2,213	-	-	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	-	-	
KM 150/500 R D エアコンキャビン付	7	3.137-343.0	1.186-142.0	ディーゼルエンジン & 油圧	500	1,200	1,500	1,800	12	18,000 (1サイドブラシ)	18	1,726	2,442 × 1,570 × 2,240	-	-	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	-	-	
KM 170/600 R D Classic エアコンキャビン付	8	3.137-344.0	1.186-145.0	ディーゼルエンジン & 油圧	600	1,350	1,700	2,000	14	23,800 (1サイドブラシ)	18	1,909	2,742 × 1,905 × 2,264	-	-	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	-	-	

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

作業者にやさしい革新的なマニュアルクリーニング製品

ケルヒャーのマニュアル、クリーニングツールは清掃作業の手順とすべての動きを考慮し、使いやす疲れにくいことをポイントとして設計開発をしています。

高い衛生基準
清掃基準を満たす性能

清掃全体の
作業時間を短縮

直感的な
操作方法

SURFACE CLEANING.

表面清掃 ツール



FLOOR CLEANING.

床面清掃 ツール



人間工学に基づくモップ

- グリップ部（両手で握る箇所）が回転し、モップホルダーが作業者に追従します。正しい「S字」動作をサポートします。
- 作業者は手首を返す必要がなく、手首への負荷を75%削減します。
- 500ml 洗浄剤タンク内蔵タイプと、伸縮タイプの2種類があります。

商品名	No.	注文番号	数量	仕様			
				洗浄剤タンク内蔵	パイプ長さ	半自立	モップ
Kit Ray Infinity	1	9.212-034.0	1	○	固定式	x	同梱 9.212-011.0
Kit Velook Infinity	2	9.212-013.0	1	x	伸縮式	○	別売り


【備考】

- 両製品とも手首への負担を大幅に削減します。
- 500mlの洗浄剤タンク：Kit Ray Infinityのパイプに内蔵されています。パイプ上部先端のボタンを押すと、洗浄剤が3方向に塗布されます。
- パイプ長さ：Kit Velook Infinityのパイプは伸縮式です。
- 半自立式：Kit Velook Infinityのパイプ上部先端のボタンを引き上げると、モップホルダーが1方向に固定され立てかけることができます。
- モップ品番：9.212-011.0（青白ストライプ）、6.999-385.0（青）がございます。



マニュアルツール

マイクロファイバーモップ

品名	幅	用途	画像	注文番号	サイズ	数量	素材
マイクロファイバーペルクロモップ 40cm	40cm 幅	通常床		6.999-385.0	40 × 13cm	1 枚	ポリエステル 85% ポリアミド 15%

使用上のご注意：洗濯温度は90℃まで（60℃がベスト）。乾燥温度は60℃。洗濯回数は約250回です。

マイクロファイバークロス

品名	画像	色	注文番号	サイズ	数量	素材
マイクロファイバークロス*1		赤	9.212-054.0	40 × 40cm	5 枚入	ポリエステル 80% ポリアミド 20%
		青	9.212-055.0			
		黄	9.212-056.0			
ガラス用マイクロファイバークロス*2		青	6.999-155.0	40 × 40cm	5 枚入	ポリエステル 85% ポリアミド 15%

*1) 洗濯温度は90℃まで（60℃がベスト）。乾燥温度は60℃。洗濯回数は約300回です。乾燥重量 49g/枚、290g/m²。
*2) 洗濯温度は90℃まで（60℃がベスト）。洗濯回数は約500回です。乾燥重量 36g/枚、240g/m²。

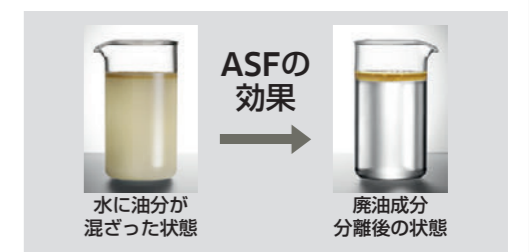
洗剤

ASFとは？



「Abscheidefreundlich」＝「分離しやすい」
自然に優しい
ケルヒャー独自の特許技術です。

洗浄後の排水は油・汚れ・水が混ざりあった状態です。ASFは、その排水から廃油成分を分離し、排水処理設備オイルセパレータでの油水分離を容易にします。ケルヒャーの洗剤は汚れを落とすだけでなく、自然環境にも優しい製品です。



洗剤一覧

カテゴリ	製品名	注文番号	液性 / pH値	主な適用用途	
高圧 Pro (高圧洗浄機用洗剤)	スタンダードクリーナー	RM 55 ASF	2.5L 6.295-579.0	弱アルカリ性 無リン pH 10	■食品加工設備・床面 ■自動車販売店・サービスショップ ■機械加工工場 ■建築・土木機械
	ディーブクリーナー	RM 81 ASF	2.5L 6.295-555.0 10L 6.295-556.0	強アルカリ性 無リン pH 12.6	
	業務車両クリーナー	RM 806 ASF NTA free	20L 6.295-553.0	強アルカリ性 無リン pH 13.3	
	iSolar クリーナー	RM 99 ASF	10L 6.295-798.0	弱アルカリ性 無リン pH 9	
	フォームクリーナー 中性	RM 57 ASF	20L 6.295-178.0	中性・泡 無リン pH 6.7	■食品加工設備 ■自動車車体 ■機械加工工場 ■建築・土木機械
	フォームクリーナー アルカリ性	RM 58 ASF	20L 6.295-100.0	強アルカリ性 泡 無リン pH 13.1	■食品加工設備 ■自動車車体
フロア Pro (床洗浄機用洗剤)	洗浄・除菌クリーナー	RM 732	5L 6.295-596.0	弱アルカリ性 無リン pH 10	■食品加工設備 ■農業設備 ■サニタリー
	ナチュラルスタンダードクリーナー	RM 69 N ASF マルチECO	10L 6.296-223.0	アルカリ性 無リン pH 11.4	■ショッピングセンター ■食品加工など各種工場 ■手作業による清掃にも
	スタンダードクリーナー	RM 69 ASF	10L 6.296-049.0	アルカリ性 無リン pH 10.2	■ショッピングセンター ■食品加工などの工場 ■手作業による清掃にも
	ディーブクリーナー	RM 752 ASF	10L 6.295-813.0	強アルカリ性 無リン pH 13.3	■切削油などを使用する工場 ■物流倉庫など
	タイルクリーナー	RM 753 ASF	2.5L 6.295-587.0 10L 6.295-082.0	弱アルカリ性 無リン pH 10.5	■ショッピングセンター ■凹凸の小さい磁器タイル用
	タイヤ痕 リムーバー	RM 776 NTA free	10L 6.295-545.0	強アルカリ性 無リン pH 13.3	■修理工場 ■機械加工工場
カーペット Pro (カーベットのクリーニング、 カーベットの洗浄機用)	洗浄・除菌クリーナー	RM 732*1	5L 6.295-596.0	弱アルカリ性 無リン pH 10	■食品加工設備 ■サニタリー
	スタンダードクリーナー	RM 760 Tablet	16錠 6.295-850.0	中性 無リン pH 8.1	■カーペット ■布製ソファ ■車内清掃
	ナチュラルディーブクリーナー	RM 764N ノンリンスECO	5L 6.296-222.0 10L 6.296-244.0	弱アルカリ性 天然由来成分 pH 9	■カーペット ■布製ソファ ■車内清掃
	速乾クリーナー	RM 767	10L 6.295-198.0	中性 無リン pH 6.4	■室内設備 ■車内清掃 ■カーペット ■布張り家具
マニュアル清掃用、 ガラス用	表面クリーナー (在庫品のみ)	CA 30 R	500ml 6.295-686.0	弱アルカリ性 無リン pH 8.6	■速乾性タイプ ■拭き跡が残りにくい ■すぐに使用できるスプレータイプ
マシンメンテナンス	温水高圧洗浄機用 ボイラープロテクター	RM 110 ASF	1L 6.295-932.0	中性 無リン pH 7	■温水高圧洗浄機
	スチームクリーナー用 ボイラー洗浄剤 パウダータイプ 3 包入	RM 511	3包 6.295-982.0	酸性 無リン pH 2	■食品加工設備 ■ホテル ■食品加工工場

*1) 床洗浄機に除菌洗剤 RM 732 をご利用いただく際は消泡剤 (6.295-873.0) の併用をお勧めします。

カーペット用洗剤 RM 764N ノンリンスECO

**汚れをべとつかせずにカプセル化。
すすぎ作業をなくし節水・時短を実現!
エコ&ウールマークW取得の洗剤**

一般的なカーペット洗浄では、洗剤除去のために大量の水を使つてのすすぎ作業が必要です。一方、「ノンリンスECO」は汚れをべとつかないカプセルに包みこむため、乾燥残留物による悪影響の心配がありません。

これにより、すすぎ作業は不要となり、翌日、掃除機で残留物を吸引すれば完了。節水と大幅な時短を実現します。



消臭機能

エコマーク認定番号
24 167 001

WOOLSAFE
APPROVED

カーペット洗浄一般的な工程
すすぎ2回目
すすぎ1回目
すすぎ用
清水準備

ノンリンスECO
なら…
節水 ▲60%
時短 ▲30%

洗剤吸引
洗剤吸引
洗剤吸引

すすぎ前
すすぎ後
吸引後

おすすめ洗剤

製品名	特徴	ポイント	容量	RM 実質希釈率	注文番号	液性 / pH 値	使用方法
高圧 Pro (高圧洗浄機用洗剤)							
スタンダードクリーナー	食品加工工場 厨房 輸送機器 自動車 農業機械 建設機械 などの洗浄に。	■様々な目的に使用可能 ■素材にやさしい ■日常的な汚れに	2.5L	RM 55 ASF 0.5 ~ 6%	6.295-579.0	弱アルカリ性 無リン pH 10	温水機での使用は 80℃まで。 汚れ、洗浄面の状態に応じて濃度を希釈して使用。
ディープクリーナー	食品加工工場 厨房 輸送機器 自動車 農業機械 建設機械 などの洗浄に。	■全ての温度範囲で 洗浄力を発揮 ■油汚れなどに強力な 洗浄力 ■経済的な濃縮タイプ	2.5L	RM 81 ASF 0.25% ~ 1.25%	6.295-555.0	強アルカリ性 無リン pH 12.6	温水機での使用は 100℃まで。 汚れ、洗浄面の状態に応じて濃度を希釈して使用。
			10L		6.295-556.0		
業務車両クリーナー	車体に付着したオイル、グリス、排気ガス、あるいは虫や泥などの走行中に付着する様々な汚れに。	■車体特有の付着汚れに 効果的 ■建設・農業用の機械等 の油汚れに ■経済的な濃縮タイプ	20L	RM 806 ASF NTA free 0.2 ~ 0.5%	6.295-553.0	強アルカリ性 無リン pH 13.3	温水機での使用は 80℃まで。 汚れ、洗浄面の状態に応じて濃度を希釈して使用。 【注意】 塗装していない面や、傷みのある軽金属表面には使用しないでください。
iSolar クリーナー	太陽電池に付着したホコリや鳥の糞の洗浄に。	■ウォータースポットを 防止 ■すすぎ洗い不要 ■経済的な濃縮タイプ	10L	RM 99 ASF 0.125 ~ 0.25%	6.295-798.0	弱アルカリ性 無リン pH 9	温水機での使用は 40℃まで。 【注意】 非常に低い希釈率で使用するため環境に対する影響は少ないですが、農作物や家畜などへの影響が心配な場合はご考慮願います。
フォームクリーナー 中性	デリケートな表面の日常的な軽度の汚れに。中性で幅広い油汚れに効果的。泡が汚れに長時間付着することで、効果的に洗浄。	■抜群の泡立ち ■汚れにしっかり留まる	20L	RM 57 ASF 1 ~ 3%	6.295-178.0	中性 泡 無リン pH 6.7	温水機での使用は 60℃まで。 汚れ、洗浄面の状態に応じて濃度を希釈して使用。 液体洗剤を泡状にして使用。 フォーム用ノズルを使用して散布。洗剤を散布した表面が乾かないようにすること。
フォームクリーナー アルカリ性	日常的な油分を含む厨房機器やコンテナなどの汚れに。強アルカリ性で幅広い油汚れに効果的。泡が汚れに長時間付着することで、効果的に洗浄。	■抜群の泡立ち ■汚れにしっかり留まる	20L	RM 58 ASF 1 ~ 3%	6.295-100.0	強アルカリ性 泡 無リン pH 13.1	温水機での使用は 60℃まで。 汚れ、洗浄面の状態に応じて濃度を希釈して使用。 液体洗剤を泡状にして使用。 フォーム用ノズルを使用して散布。洗剤を散布した表面が乾かないようにすること。
洗浄・除菌クリーナー	厨房機器の洗浄と除菌に。除菌と洗浄が同時に行えるため作業時間とコストを同時に削減。	■洗浄と除菌が一度に 可能 ■素材にやさしい	5L	RM 732 1.5 ~ 5%	6.295-596.0	弱アルカリ性 無リン pH 10	汚れ、洗浄面の状態に応じて濃度を希釈して使用。 【注意】 温水機での使用は 60℃まで。 使用前に簡易洗浄をすること。 食品に触れる部分は十分にすすぐこと。

おすすめ洗剤

製品名	特徴	ポイント	容量	RM 実質希釈率	注文番号	液性 / pH 値	使用方法
フロア Pro (床洗浄機用洗剤)、マニュアル清掃用							
ナチュラルスタンダード クリーナー マルチ ECO (マニュアル清掃にもどうぞ)	食品加工設備 衛生設備 商業施設 硬い床面の日常清掃に。	■植物油による汚れ、 黒ずみに効果的 ■経済的な濃縮タイプ ■低臭性で食品工場に最適	10L	RM 69 N ASF 0.5 ~ 10%	6.296-223.0	アルカリ性 無リン pH 11.4	■希釈率：日常清掃 0.5 ~ 3%、 週次清掃 3 ~ 10%、マニュアル 清掃 0.5 ~ 3% ■マニュアル清掃用にはコック 10L 用 (品番 6.394-819.0) が便利です。 ■注意：アルカリ性に敏感な 床面、木製の床面には使用不 可。
スタンダードクリーナー (マニュアル清掃にもどうぞ)	食品加工設備 衛生設備 商業施設 硬い床面の日常清掃に。	■植物油による汚れ、 黒ずみに効果的 ■経済的な濃縮タイプ ■芳香性	10L	RM 69 ASF 0.5 ~ 10%	6.296-049.0	アルカリ性 無リン pH 10.2	■希釈率：日常清掃 0.5 ~ 3%、 週次清掃 3 ~ 10%、マニュアル 清掃 0.5 ~ 3% ■マニュアル清掃用にはコック 10L 用 (品番 6.394-819.0) が便利です。 ■注意：アルカリ性に敏感な 床面、木製の床面には使用不 可。
ディープクリーナー	切削加工を行う 工場施設 衛生設備 商業施設 硬い床面の定期清掃に。	■鉱物油による汚れ、 黒ずみに効果的 ■経済的な濃縮タイプ ■芳香性	10L	RM 752 ASF 0.5 ~ 20%	6.295-813.0	強アルカリ性 無リン pH 13.3	■希釈率：日常清掃 0.5 ~ 2%、 週次清掃 2 ~ 5%、月次清掃 5 ~ 20%。 ■注意：アルカリ性に敏感な床 面、木製の床面には使用不可。
タイルクリーナー	多孔質で吸水性の高い 石床やタイルに最適。 界面活性剤を含まない ので多孔質タイルの防 滑加工を損なわずに、 油汚れをしっかりと落 します。少泡性。マニ ュアル清掃にも。	■油汚れに効果的 ■経済的な濃縮タイプ ■泡立ちや匂いが少ない ■界面活性剤不使用	2.5L	RM 753 ASF 0.25 ~ 5%	6.295-587.0	弱アルカリ性 無リン pH 10.5	汚れ、洗浄面の状態に応じて濃 度を希釈して使用。 【注意】 アルカリ性に敏感な床面、木製の 床面には使用不可。 洗剤を塗布した面が乾かないよ うにすること。
			10L		6.295-082.0		
タイヤ痕 リムーバー	床面に付着したタイヤ マークやヒールマー ク、堆積した油汚れの 清掃に。	■タイヤ痕などの汚れに ■堆積した油汚れに 効果的 ■原液使用	10L	RM 776 NTA free 原液使用	6.295-545.0	強アルカリ性 無リン pH 13.3	原液で使用。 【注意】 RM スプレーボトル、または RM 洗剤スプレーヤーを使用。使用 前に目立たない場所でテスト 洗浄してから使用すること。使 用後は必ず清水で洗浄すること。
マニュアル清掃用、ガラス用							
表面クリーナー (在庫品のみ)	スプレータイプの平ら な表面の清掃用の洗剤 です。窓用バキュー ムクリーナーや、マニ ュアルでの清掃で使用 します。速乾性があり、 油汚れ、食品かす、た ばこのヤニ、コーヒー などに効果があります。	■原液使用 ■速乾性タイプ ■拭き跡が残りにくい	500ml	CA 30 R 原液使用	6.295-686.0	弱アルカリ性 無リン pH 8.6	■直接 1 ~ 3 回スプレーし、ク ロスを拭く、もしくは業務用 窓用バキュームクリーナーに て吸引してください。 ■スプレーヘッド別売り (品番 6.295-723.0)
マシンメンテナンス							
温水高圧洗浄機用 ボイラープロテクター	ヒートコイルボイラー パイプの内側にスケ ールが付着するのを抑 え、ボイラーの腐食や 故障を防止。	■ヒートコイルボイラー の性能を維持 ■機械内部の腐食を抑制 ■優れたコーティング力	1L	RM 110 ASF マシンによる 自動滴下	6.295-932.0	中性 無リン pH 7	原液で使用。 使用温度は 60℃ ~ 140℃。 (スケールについて) 水分中のカルシウムやマグネシ ウムなどが金属表面に結晶化し たもの。高温で結晶になりやす く、湯沸かし器やボイラー設 備等で発生。ボイラーのパイプ内 部に詰まると故障の原因に。
スチームクリーナー用 ボイラー洗剤 パウダータイプ 3 包入	スチームクリーナーの ボイラー内部に付着し たスケールを除去。	■ボイラーの性能劣化を 防止 ■50 時間使用毎に 1 回の 割合で清掃	3 包	RM 511 1 包 /500cc	6.295-982.0	酸性 無リン pH 2	作業時間 50 時間毎に使用。 成分はクエン酸。 希釈の目安 1 包 /500cc。 【注意】 使用する際は加熱しないこと。 サブタンクには注入しないこと。 固体のまま使用。

おすすめ洗剤

製品名	特徴	ポイント	容量	RM 実質希釈率	注文番号	液性 / pH 値	使用方法
カーペット Pro (カーペトルリンスクリーナー、カーペトル洗剤機用)							
スタンダードクリーナー	カーペトルや布張り家具などに付着した水溶性のシミや皮脂汚れ、黒ずみなどの洗剤に。	■速乾性が高く、汚れが付きにくい ■水に溶かすだけのタブレットタイプ ■カーペトルを傷めない	16 錠	RM 760 Tablet 1 錠 / 4L	6.295-850.0	中性 無リン pH 8.1	4Lの水に1錠を溶かして使用。 【注意点】 使用前に目立たない場所でテスト洗浄してから使用すること。 換気をしながら使用すること。
ナチュラルディープクリーナー ノンリンス ECO	カーペトルや布張り家具などに付着した水溶性のシミや皮脂汚れ、黒ずみなどの洗剤に。	■成分の99%以上が小麦等の天然由来成分 ■生分解性のある界面活性剤を使用し、染料、マイクロプラスチック、鉱物油未使用 ■分子レベルのニオイ対策	5L	RM 764N 1 ~ 2%	6.296-222.0	弱アルカリ性 天然由来成分 pH 9	50 ~ 100 倍希釈 【注意点】 使用前に目立たない場所でテスト洗浄してから使用すること。 換気をしながら使用すること。
速乾クリーナー	カーペトルや布張り家具などに付着した水溶性のシミや皮脂汚れ、黒ずみなどの洗剤に。	■速乾性の洗剤 ■漂白剤フリーで素材にやさしい	10L	RM 767 1.2%	6.295-198.0	中性 無リン pH 6.4	洗浄剤塗布後、吸引して清水ですすぎ洗浄。 【注意点】 使用前に目立たない場所でテスト洗浄してから使用すること。 換気をしながら使用すること。

洗剤 散布用オプション

手で内部に圧力を加え、レバーを握るだけで連続散布が行えます。散布範囲・角度も自在に調整可能です。



商品名	No.	数量	容量	注文番号	情報
洗剤 散布用オプション					
RM スプレーボトル	1	1	1L	6.394-409.0	手で内部に圧力を加え連続噴射が可能 / 散布範囲・角度も自在に調整可能
RM 洗剤スプレイヤー	2	1	5L	6.394-255.0	手で内部に圧力を加え連続噴射が可能 / 散布範囲・角度も自在に調整可能
洗剤コック5L、10L用	3	1	-	6.394-819.0	旧10Lボトル(2020年8月生産以前)には取り付けられません。

ワーク&プロテクション

高圧洗浄機やドライアイスブラスターのように噴出系のマシンをご使用の際は、必ずゴーグルを着用してください。また、ドライアイスでの低温やけどや、超高压洗浄での跳ね返りからの保護として手袋の着用も推奨いたします。



ブロー

強い風を送り出して物を吹き飛ばします。落葉清掃などに。



商品名	No.	注文番号	数量	情報					
ワーク & プロテクション									
イヤープロテクター	1	6.321-207.0	1	防音と耳の保護 (高圧洗浄機、超高压洗浄機、ドライアイスブラスター等対象)					
保護ゴーグル	2	6.321-208.0	1	洗浄物や対象物の飛散、跳ね返りから目を保護 (高圧洗浄機、超高压洗浄機、ドライアイスブラスター等対象)					
保護手袋	3	6.321-210.0	1	低温やけど、金属のバリ、カスなどから手を保護 (高圧洗浄機、超高压洗浄機、ドライアイスブラスター等対象)					
ブロー									
機種名	No.	注文番号	電圧 (V)	風量 (m³/h)	風速 (最大) (m/s)	ブローパワー (N)	質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	満充電時連続使用時間*1
バッテリー式ブロー									
LB 930/36 Bp	1	1.042-507.0	36	930	60	14	3	916 × 177 × 325	40分 (6.0Ah) 50分 (7.5Ah)

*1 稼働時間は、使用環境や充電回数で異なります。

サービス

ケルヒャーのサービス体制

▶▶ 小型機の修理 (センター修理サービス)

修理品を修理センターへ送付いただきます。
スピード修理 (上限金額を指定、見積り無し)、または、見積り修理 (分解調査の上、個別見積り有り) をお選びいただけます。

スピード修理

上限金額を指定、見積り無し。すぐに修理作業に取り掛かります。
上限金額を超える場合はご連絡を差し上げます。



見積り修理

分解調査の上、個別の詳細見積りをお出しします。修理キャンセルの場合は、分解調査代金を申し受けますので、予めご了承ください。
ご依頼の際には、下記の修理センターへ発送してください。

四街道リペアセンター

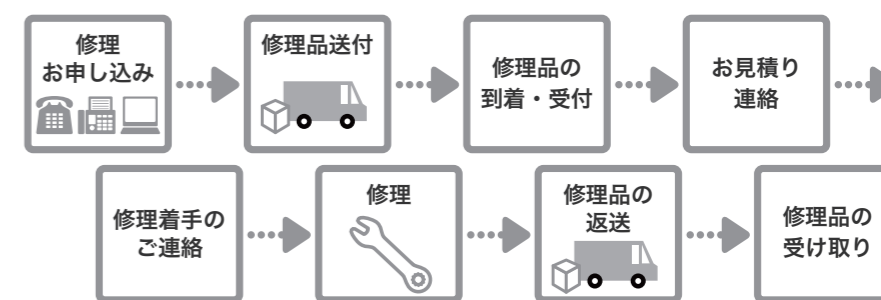
送り先の詳細はホームページからご確認いただけます。

https://www.kaercher.com/jp/service/support_pro/repair_menu/repair_s.html

▶▶ 中・大型機の修理 (支店持ち込み修理・出張修理サービス)

支店持ち込み修理

お近くのケルヒャー日本の拠点まで修理機を送付いただき、修理完了後、お客様へ返送いたします。
修理品をお預かりしましたら、故障診断を行い、お見積り (有料) を提出します。
お見積り料金は製品によって異なります。詳しくはお問い合わせください。



出張修理

サービスエンジニアが、お客様の現場にお伺いして修理します。
お客様の現場へ伺う日程を調整させていただきます。



修理のご用命はこちらから

▶▶ お電話・FAX からの申し込み

TEL: 045-777-7410
FAX: 045-438-1320

受付時間: 9:00 ~ 17:00 月曜~金曜 (祝日・当社休日を除く)
お申し込みの際は、事前に次の点をご確認の上ご連絡ください。
①機種名 ②ご購入時期 ③故障状況

▶▶ ホームページからの申し込み受付

https://www.kaercher.com/jp/service/support_pro/repair_menu.html



全ては お客様のために

購入後も安心して製品をお使いいただけるよう、
充実したアフターサービスをご提供しています。

国内での厳正な出荷前点検、教育を受けた
経験豊富なサービスエンジニアによるメンテナンスに
関するアドバイス、お客様のご要望に基づいた
サービスパックのご用意など、常に最良で
長くケルヒャー製品をご使用いただけるよう
サポートいたします。

▶ 厳格な品質管理

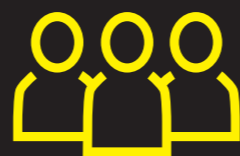
ドイツで厳格なチェックをパスした製品は、さらに
国内でも再チェックを行うPDI(出荷前点検)を実
施し、完璧な状態で出荷されます。

▶ 安心の製品保証

ご購入いただくすべての製品に1年間の保証が
付いてきます。

▶ 豊富な純正部品

製品を末長くご使用いただけるよう、国内外共に豊富な純正
部品を在庫として確保しています。



万全の サポート体制



自信の品質 と保証



充実した サービス

▶ 全国をカバーしたネットワーク

全国16カ所のケルヒャー営業拠点、約50名のサービスエンジニア、そしてケルヒャー
製品に関する研修を受けた29のサービス委託店が迅速にお客様をサポートします。

▶ アフターサービスの専門窓口

業務用製品の修理受付や技術的な問い合わせを専用
コールセンターで受ける「セントラルディスパッチシス
テム」を採用することでスピーディな対応が可能です。

▶ 継続的なカスタマーケア

顧客管理システム「One View」でお客様
登録データを活用し、継続的にサポート
やケアをさせていただきます。



ケルヒャーの
営業拠点と
物流拠点

● 営業拠点
● 物流拠点

▶ 柔軟なサービス対応

専用装備のサービスカーで出張修理に伺
います。また、小型製品は修理センターで
修理を承ります。

修理受付の詳細はこちら▶



▶ 選べる3つのサービスパック

お客様のご要望に基づいて3つのサービスパックをご用意して
おります。定期的な点検とメンテナンスにより、製品を常に良好
な状態に保ち、ダウンタイムのリスクを
最小限に抑えることができます。

サービスパックの詳細はこちら▶



▶ 国際基準の技術教育

ドイツ本社が世界各国のケルヒャーに提供する技術教育を
修了したサービストレーナーがエンジニアに教育や試験を
行う「サービストップガンプログラム」を導入しています。

