

# K'ARCHER

makes a difference

## ケルヒャー ジャパン株式会社

製品のご用命、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)

[https://www.kaercher.com/jp/professional/clean\\_innovation/inquiry.html](https://www.kaercher.com/jp/professional/clean_innovation/inquiry.html)



### 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	宮城県宮城野区日出町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

ケルヒャー ジャパン株式会社 [www.kaercher.com/jp/](http://www.kaercher.com/jp/)

# K'ARCHER

## K'ARCHER

### Professional

ケルヒャー 業務用清掃機器

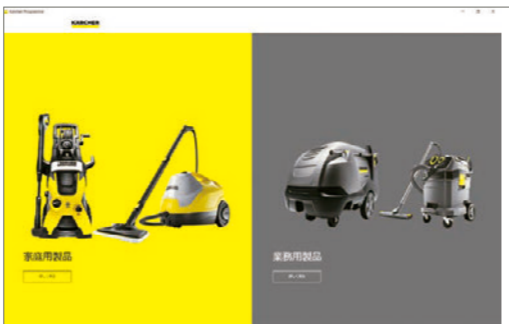
販売店様用

# 総合カタログ 2024

# デジタルツールのご紹介

## 1 デジタルカタログ「KÄRCHER Programme」のご案内

弊社では、パソコン、タブレットに最適化したデジタルカタログ「KÄRCHER Programme (ケルヒャー プログラム)」を導入しております。  
業務効率の向上、時短に貢献できる機能を搭載したデジタルツールです。ぜひご利用くださいようお願い申し上げます。



### KÄRCHER Programme の利点

- ・新製品の最新情報をタイムリーに入手。
- ・製品名や注文番号を使用したワード検索で、アイテム探しが簡単に。
- ・見づらかった製品の適合表がマシン1つ1つの表示になってより見やすくなりました。
- ・ネット環境が悪い場所でも閲覧可能なダウンロード版も完備。

## 2 オンライン注文システム「Infonet(インフォネット)」のご紹介

インフォネットはインターネットを利用する、ケルヒャーのディーラー様や取引先様のための E コマースソリューションです。注文、サービス、マーケティングに関する情報を提供します。

### Infonet の利点

#### 1. シンプルで簡単な発注作業

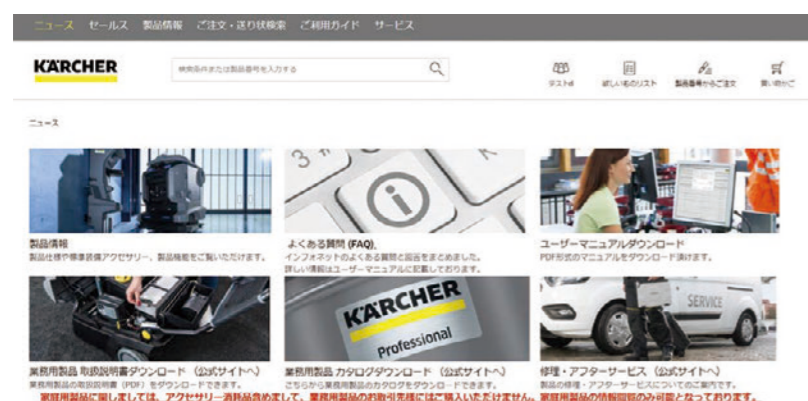
オンライン注文システムなので、いつでもどこでも最新の価格と在庫を確認でき、発注できます。ご注文確定までの手順はわずか4ステップですので、スムーズな発注プロセスを体験できます。

#### 2. カタログや取扱説明書、納品書のダウンロードが可能

注文システム以外にも、製品のカタログや取扱説明書をダウンロード可能です。また、注文完了後、ご注文履歴の確認・送り状番号の確認・納品書のダウンロードができます。

#### 3. ケルヒャーが提供する各コンテンツの利用が可能

ケルヒャー製品について学習できる E ラーニングやケルヒャーの部品の購入とパーツ検索ができる DISIS 機能にもインフォネットからアクセスが出来、利用可能です。



注文画面や製品情報、各資料のダウンロードのページに移動できます。ページ下部にはインフォネットに関するニュースや新製品情報などのニュースを配信しています。

ケルヒャー製品の名称や製品番号を利用して検索できます。

製品番号からご注文のページでは、製品番号を入力すると該当製品の最新の価格、在庫などの情報を確認できます。

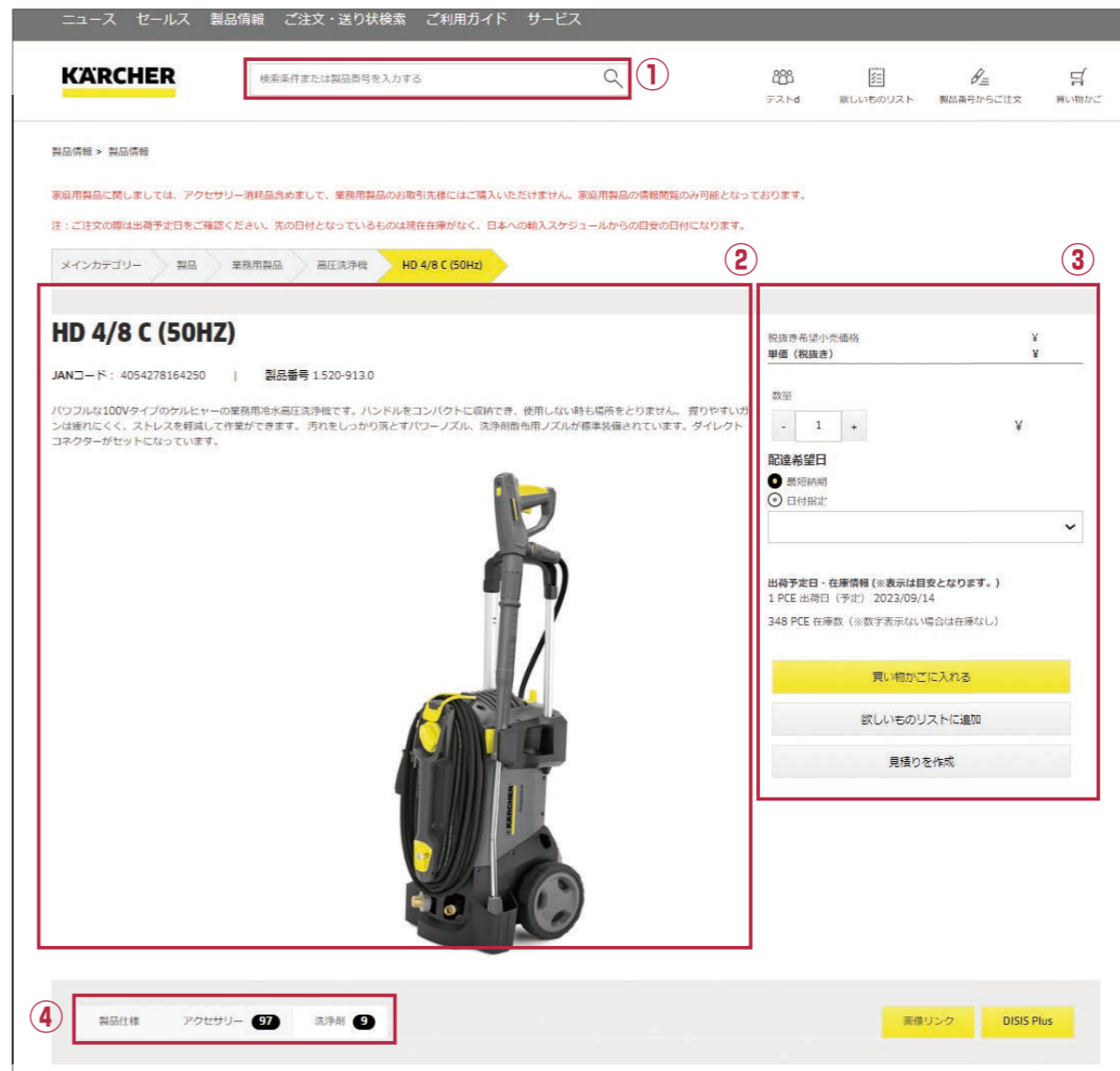
ご注文後の履歴、送り状番号の検索、納品書のダウンロードに関しては、ご注文・送り状検索のページで情報を取得できます。

### NEWS

(トップページイメージ)

## Infonet ページの概要

- ① ケルヒャー製品の名称や注文番号で検索できます (探す手間を削減)。  
(一部、検索ボックスで見つからない製品がございます。製品情報ページから該当製品を検索するか、既に製品番号が判明している場合は製品番号からご注文での検索を推奨します。)
- ② 製品写真や情報を確認しながら注文できます (発注の間違いを防止)。
- ③ 価格・納入可能日・在庫状況をすぐに確認でき、配達希望日も指定できます。
- ④ 製品仕様情報だけでなく、適合するアクセサリや最適な洗浄剤も確認できます。



製品情報のページでは、製品の詳細情報、価格、出荷予定日、在庫情報を確認できます。製品に適合するアクセサリや洗浄剤の情報も確認できます。また、製品を買い物かごに入ると注文画面に移行し、配達希望日や送り先住所を指定して注文を行う事が可能です。

### Infonet で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)

## 床洗浄ロボット「KIRA B 50」のご紹介

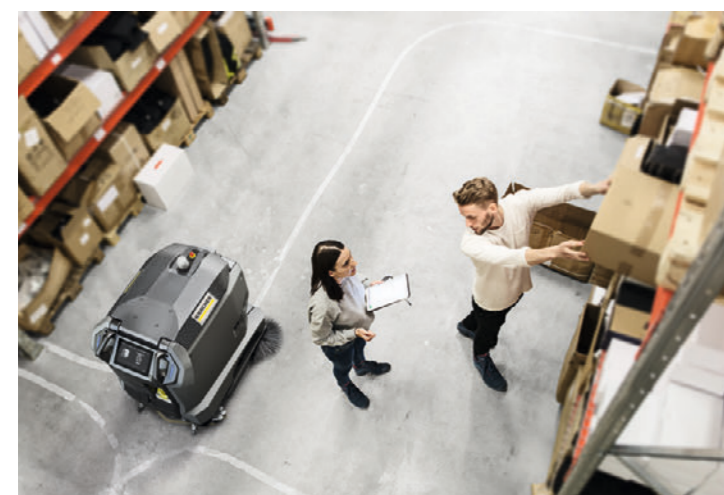
人手を介さない  
高度な自律運転ソリューション

### ■ 実現できること

中・大面積のエリアを効率的に清掃する床洗浄機として、自動走行可能なエリアをより拡大させました。スタッフは単純な床洗浄のオペレーションを行う必要がなくなり、より複雑な業務に集中することができます。

### ■ 製品特長

- ・ドッキングステーションで自動給排水&充電※オプション
- ・3,600 サイクルの長寿でパワフルなりチウムイオンバッテリー
- ・最速の 4.3km & 最大 6% の斜面でも自動運転可能
- ・安全稼働に関する第三者による国際認証を取得



### 効率の良さ

洗浄時間と洗浄速度、また洗剤の消費をコントロールできるため、高いコストパフォーマンスを実現します。

### 時間の節約

床清掃は時間がかかり、多くの人員を必要とするのが一般的です。KIRA B 50 が床清掃を行うことで、他の清掃業務を並行して行うことが可能になります。



### 簡単な操作

ロボット機能設定は、わかりやすいメニュー表示と専門知識を必要としないガイド機能により、大型タッチディスプレイから簡単に操作できます。



### 高い安全性

レーザースキャナー、3D センサーを内蔵し、強力なオンボードコンピューターにより、周囲 360° の最適な検知、迅速な反応、信頼性の高いナビゲーションを実現します。また、KIRA B 50 は、周囲の変化や障害物を確実に検知し、独自に適切な回避行動を開始します。

### 柔軟な対応

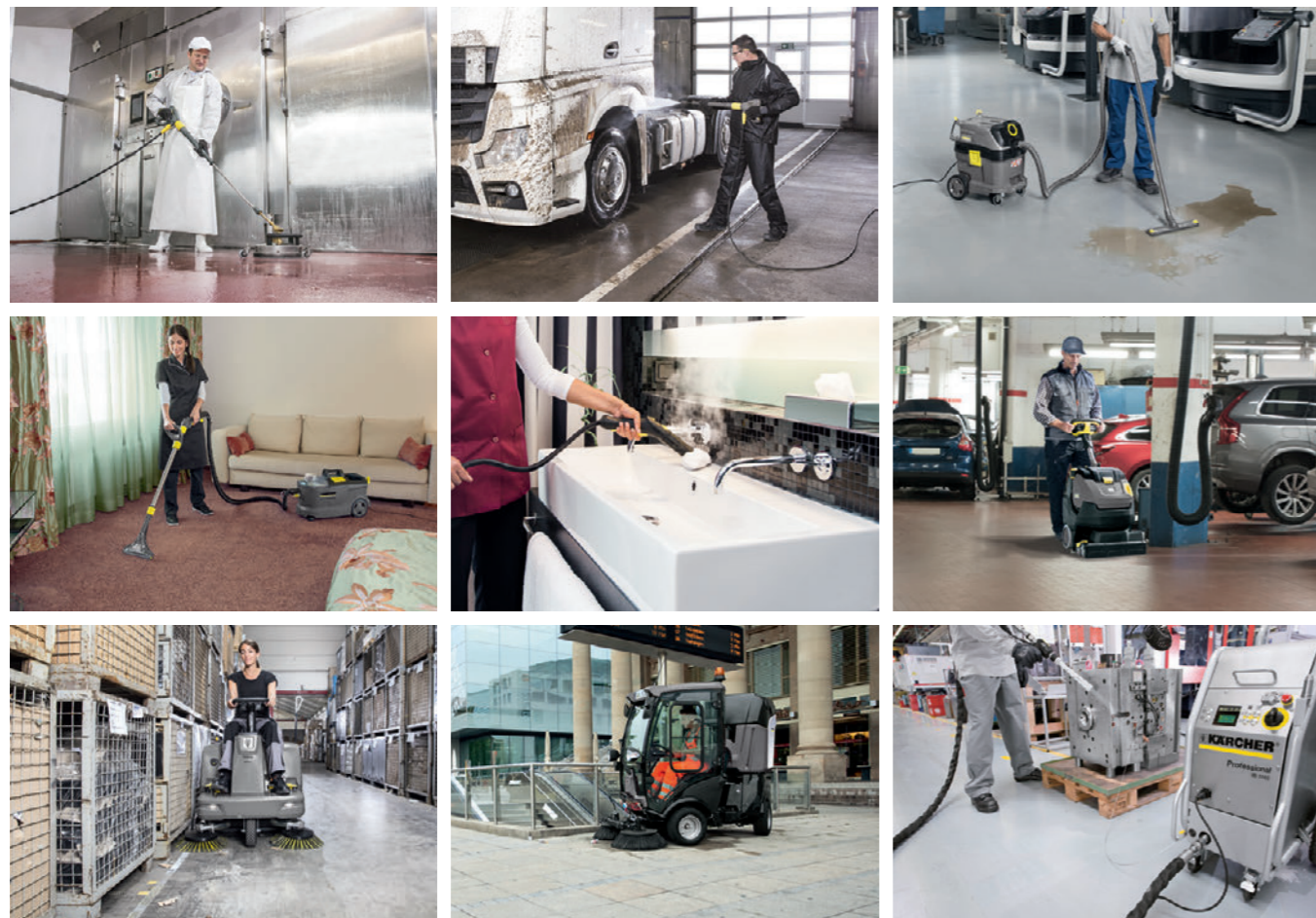
KIRA B 50 は、自律洗浄することも、手で普通の床洗浄ロボットとして使用することもできます。



## 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、スーパードライ、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。

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。



### 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

## 半世紀以上にわたる豊富な経験と実績。 暮らしを、歴史を、未来をクリーンにしています。

1985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「原爆の子の像」等、世界的に有名な建造物や彫像の洗浄・再生も手がけており、社会貢献に大きく寄与することにより信用の高さを実証しています。

### 日本橋クリーニングプロジェクト

国の重要文化財である日本橋のクリーニングプロジェクトを、2010年12月8日に無事完了することができました。



※写真は、洗浄前に撮影した画像と洗浄後にイメージした加工画像を合成したものです。

### 世界のクリーニングプロジェクト



自由の女神 / 1985 ニューヨーク (アメリカ)  
キリスト像 / 1990 リオデジャネイロ (ブラジル)  
ブランデンブルク門 / 1990 ベルリン (ドイツ)  
サン・ピエトロ広場 / 1998 ヴァチカン (ヴァチカン市国)  
原爆の子の像 (平和記念公園) / 2000 広島 (日本)  
メムノンの巨像 / 2002 ルクソール (エジプト)  
マウントラッシュモア (大統領巨大彫像) / 2005 サウスダコタ州 (アメリカ)  
スペース・ニードル / 2008 シアトル (アメリカ)  
ロンドン・アイ / 2013 ロンドン (イギリス)  
アーヘン大聖堂 / 2015 アーヘン (ドイツ)

### 目次

目次	Page 7	床洗浄機	Page 74
高圧洗浄機	Page 8	スーパードライ床洗浄機	Page 82
超高圧洗浄機	Page 40	鍵管理システム (KIK: キック)	Page 96
ドライアイスブラスター	Page 44	ホームベースキット	Page 97
バキュームクリーナー	Page 48	マニュアルクリーニング	Page 98
産業用バキュームクリーナー	Page 64	スーパードライ	Page 106
スチームクリーナー	Page 68	プロ用ガーデンツール	Page 118
スチームバキュームクリーナー	Page 70	洗浄剤	Page 120
カーペットリンスクリーナー	Page 71	ワーク&プロテクション	Page 124
カーペット洗浄機	Page 73	アフターサービス	Page 125

# 高圧洗浄機・超高圧洗浄機

ケルヒャーの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、ビルメンテナンス、各種工場など幅広い業種で、汚れを落とす・洗い流すという清掃で活躍します。

## 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



## 冷水高圧洗浄機 P10~

HD 4/8 P 3,200 (400L/h × 8MPa)	HD 4/8 C 3,200 (400L/h × 8MPa)	HD 4/11 C Bp 4,400 (400L/h × 11MPa)	HD 7/15 M 10,500 (700L/h × 15MPa)	HD 8/16-4 M Cage 12,000 (750L/h × 16MPa)	HD 9/17-4 S 15,300 (900L/h × 17MPa)	HD 10/22-4 S 19,800 (900L/h × 22MPa)	HD 10/22-4 SXA 19,800 (900L/h × 22MPa)	HD 13/15 S 19,800 (1,320L/h × 15MPa)
コンパクトクラス		ミドルクラス			スーパークラス			
単相 100V		コードレス			3相 200V			
					HD 7/10 C Food (80℃までの温水給水可) 7,000 (700L/h × 10MPa)	HD 7/20 G Classic 14,000 (700L/h × 20MPa)	HD 8/20 G 15,000 (750L/h × 20MPa)	HD 9/23 G 21,390 (930L/h × 23MPa)
					スペシャルモデル		エンジンモデル	
					3相 200V			

## 温水高圧洗浄機 P13~

HDS 4/7 U 2,800 (400L/h × 7MPa)	HDS 8/9 C 7,200 (800L/h × 9MPa)	HDS 8/15 C 11,400 (760L/h × 15MPa)	HDS 8/17 M 13,600 (800L/h × 17MPa)	HDS 10/19 M 19,900 (1,000L/h × 19MPa)	HDS 8/20 G 16,000 (800L/h × 20MPa)	HDS 1000 BE 18,900 (900L/h × 21MPa)	HDS 1000 DE WEED 18,000 (900L/h × 20MPa)
コンパクトクラス		ミドルクラス			エンジンモデル		
単相 100V		3相 200V					

## 超高圧洗浄機 P40~

HD 9/50 Ge 45,000 (900L/h × 50MPa)	HD 13/35-4 Ge 45,500 (1,300L/h × 35MPa)	HD 9/100-4 Cage Classic 98,000 (980L/h × 100MPa)	HDS 9/50 De Skid 45,000 (900L/h × 50MPa)	HDS 9/50 De Cab 45,000 (900L/h × 50MPa)	HDS 9/50 De Tr1 45,000 (900L/h × 50MPa)
冷水モデル			温水モデル		
ガソリンエンジン			ディーゼルエンジン		
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。

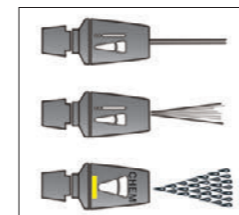
1日あたり  
平均使用時間目安  
3-4 h



**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 9/17 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。



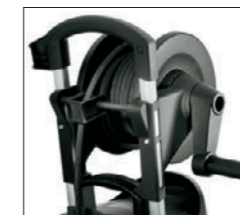
**3ジェットノズル**  
ひとつのノズルで3種類の噴射モードが利用可能。  
1. ペンシルジェット (0°)  
2. 広角ジェット (25°)  
3. 洗浄剤塗布用低圧ジェット (40°)



**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。



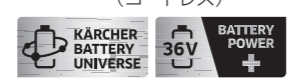
**高圧ホース巻取りリール**  
リール付きモデルは標準装備の高圧ホースを本体上部にすっきりと収納できます。  
□ 対象製品 MX, SXモデル



**洗浄剤切替システム**  
背面に洗浄剤ボトルを2つ装着可能。スイッチで2種類の洗浄剤を使い分けできます。機械を止めずに切り替えが可能です。  
□ 対象製品 HD 9/17 M, MX



1. HD 4/8 P    2. HD 4/8 C    3. HD 4/11 C Bp (コードレス)    4. HD 7/15 M    5. HD 8/16-4 M Cage    6. HD 9/17-4 S    7. HD 10/22-4 S    8. HD 10/22-4 SXA    9. HD 13/15 S    10. 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	
<b>コンパクトクラス</b>																															
HD 4/8 P	1	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 <sup>*1</sup>	10	■	-	840	■	25°パワーノズル	-	-	■	6	033	0.5	-	-		
HD 4/8 C	2	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 <sup>*1</sup>	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	3	-	1.520-927.0	(バッテリー) 2×36V 6.0Ah 2×36V 7.5Ah	400	11	60	-	1.6	■	85	6 (充電器)	26.4	-	380×370×930 <sup>*1</sup>	10	■	-	840	-	3ジェットノズル	-	■	■	6	028	0.5	1時間 08分 (6.0Ah) 1時間 21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	
<b>ミドルクラス</b>																															
HD 7/15 M	4	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	5	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	-	-		
<b>スーパークラス</b>																															
HD 9/17-4 S	6	50 60	1.286-963.0 1.286-964.0	3相 200	500-900	5-17	60	6.0	-	■	93	20 <sup>*3</sup>	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	7	50 60	1.286-965.0 1.286-966.0	3相 200	450-900	8-22	60	7.7	-	■	93	30 <sup>*3</sup>	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	8	50 60	1.286-967.0 1.286-968.0	3相 200	450-900	8-22	60	7.7	-	■	93	30 <sup>*3</sup>	83.9	5	607×518×1,063	20 <sup>*2</sup>	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	-	-	ホースニップルセット	7.5	045	0.5	-	-	自動巻き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	9	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	-	-		
<b>スペシャルモデル</b>																															
HD 7/10 C Food	10	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 <sup>*1</sup>	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. HD 7/20 G Classic  
(エンジンモデル)



2. HD 8/20 G  
(エンジンモデル)



3. HD 9/23 G  
(エンジンモデル)



4. HDS 4/7 U



5. HDS 8/9 C



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。



温水除草用ノズル  
対応製品

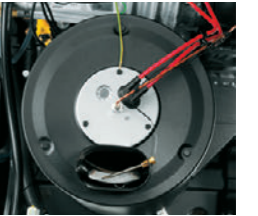


ステンレス製ヒートコイルボイラー  
常に安定した温水を供給する低燃費高性能ボイラーです。ヒートコイル部はステンレス製で耐久性が高く、サビの心配もありません。(ヒートコイル: 3年保証)



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。

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	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 EASYLock 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 <sup>*1</sup> 使用圧力 (MPa)	ボイラー <sup>*2</sup> 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)		
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。  
□対象製品  
HDS 8/17 M, HDS 10/19 M



**ホースリール (オプション)**  
HDS 8/17 M, HDS 10/19 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



1. HDS 8/17 M



2. HDS 10/19 M



建物の外壁洗浄に



木材の皮はぎに



重機の頑固な汚れに



2-3 h



3-4 h



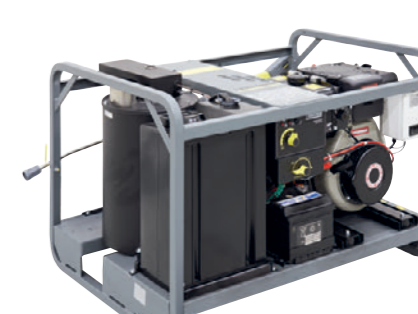
3-4 h



3. HDS 8/20 G  
(エンジンモデル)



4. HDS 1000 BE  
5. HDS 1000 DE (受注生産)  
(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 <sup>※1</sup> 使用圧力 (MPa)	ボイラー <sup>※2</sup> 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)	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 M	1	50	1.077-912.0	3相 200	430-800	3-17	17.3	30-155	30	6	4.2	■	19	88	156	4.5	1,330×750×1,060	10	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	25	20+10	-	■	7.5	045	0.5		
		60	1.077-913.0																													
HDS 10/19 M	2	50	1.071-909.0	3相 200	470-1,000	3-19	19.5	30-155	30	7.8	6	■	26	90	178	4.5	1,330×750×1,060	10	■	■	1,050	■	25°パワーノズル	25	20+10	-	ホースニップルセット	7.5	055	0.5		
		60	1.071-910.0																													

■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 <sup>※1</sup> 使用圧力 (MPa)	ボイラー <sup>※2</sup> 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	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																													
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 (受注生産)	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。

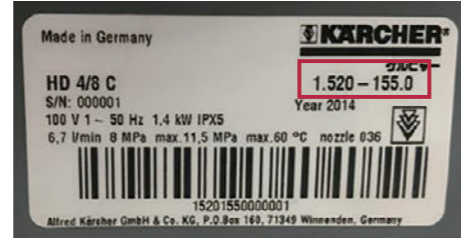


## 高圧洗浄機 新旧仕様アクセサリの見分け方

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をお選びいただく必要があります。

### 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

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

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: 既にお客様が新旧仕様の変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を接続、または、旧仕様のマシンに新仕様のアクセサリを接続されている可能性があります。

### 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)
<b>冷水高圧洗浄機 コンパクトクラス</b>					
HD 4/8 P	1	1.520-201.0	1.520-202.0	1.520-970.0	1.520-971.0
HD 4/8 C	2	1.520-155.0	1.520-156.0	1.520-913.0	1.520-914.0
HD 4/11 C Bp	3	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)	4	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)	5	1.151-658.0	1.151-659.0	1.151-909.0	1.151-910.0
<b>冷水高圧洗浄機 ミドルクラス</b>					
HD 7/15 M	6	旧仕様なし	旧仕様なし	1.151-933.0	1.151-934.0
HD 8/16-4 M Cage	7	旧仕様なし	旧仕様なし	1.524-984.0	1.524-985.0
HD 9/17 M	8	1.524-322.0	1.524-323.0	1.524-917.0	1.524-918.0
HD 9/17 MX	9	1.524-325.0	1.524-326.0	1.524-920.0	1.524-921.0
<b>冷水高圧洗浄機 スーパークラス</b>					
HD 9/17-4 S	10	旧仕様なし	旧仕様なし	1.286-963.0	1.286-964.0
HD 10/22 S	11	1.286-123.0	1.286-124.0	1.286-905.0	1.286-906.0
HD 10/22 SX	12	1.286-508.0	1.286-509.0	1.286-929.0	1.286-930.0
HD 10/22-4 S	13	旧仕様なし	旧仕様なし	1.286-965.0	1.286-966.0
HD 10/22-4 SXA	14	旧仕様なし	旧仕様なし	1.286-967.0	1.286-968.0
HD 13/15 S	15	1.292-106.0	1.292-107.0	1.286-934.0	1.286-935.0
<b>冷水高圧洗浄機 スペシャルモデル</b>					
HD 7/10 C Food	16	1.151-617.0	1.151-618.0	1.151-904.0	1.151-905.0
<b>温水高圧洗浄機 コンパクトクラス</b>					
HDS 4/7 U	17	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)	18	1.272-212.0	1.272-213.0	1.272-903.0	1.272-904.0
HDS 8/9 C	19	1.169-214.0	1.169-215.0	1.169-901.0	1.169-902.0
HDS 8/15 C	20	1.174-312.0	1.174-313.0	1.174-913.0	1.174-914.0
<b>温水高圧洗浄機 ミドルクラス</b>					
HDS 8/17 M	21	1.077-811.0	1.077-812.0	1.077-912.0	1.077-913.0
HDS 10/19 M	22	1.071-429.0	1.071-430.0	1.071-909.0	1.071-910.0
HDS 13/15 S (販売終了品)	23	1.071-807.0	1.071-808.0	1.071-929.0	1.071-930.0
<b>エンジン式 冷水高圧洗浄機</b>					
HD 6/12 G (販売終了品)	24	1.187-001.0		1.187-909.0	
HD 6/15 G (販売終了品)	25	1.187-003.0		1.187-900.0	
HD 7/20 G Classic	26	1.187-011.0		新仕様なし	
HD 8/20 G	27	旧仕様なし		1.187-904.0	
HD 9/23 G	28	1.810-253.0		1.187-906.0	
<b>エンジン式 温水高圧洗浄機</b>					
HDS 801 B (販売終了品)	29	1.210-100.0		1.210-900.0	
HDS 8/20 G	30	旧仕様なし		1.210-920.0	
HDS 1000 BE	31	1.811-937.0		1.811-942.0	
HDS 1000 DE (受注生産)	32	旧仕様なし		1.811-943.0	
HDS 1000 DE WEED	33	旧仕様なし		1.811-947.0	

## 旧仕様の本体・アクセサリに対しても、 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.

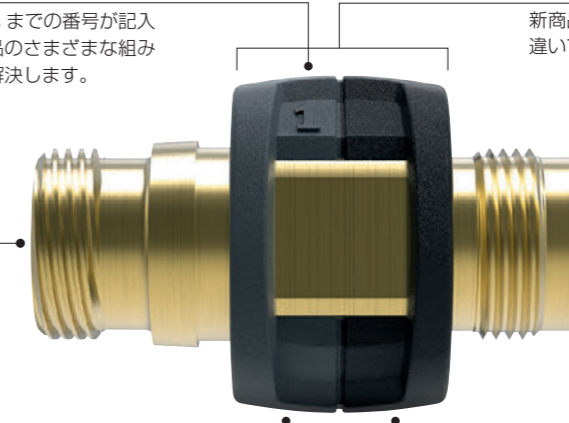
8つのアダプターには1から8までの番号が記入されています。新商品と従来品のさまざまな組み合わせを8つのアダプターが解決します。

### 接続アクセサリの色分け

新商品 (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  
接続コネクター

旧仕様 製品・アクセサリ  
接続コネクター



グレー (左) = 新仕様 製品・アクセサリを接続

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

### 新仕様 製品・アクセサリ

### 接続アダプター

### 旧仕様 製品・アクセサリ

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ー 新・旧共通対応品

ケルヒャーの高圧洗浄機は水道水だけでなく、ため水からもお使いいただけます。ため水で使用する場合は、自吸用ホース（サクシオンホース）、フィルター類を併用してください。



ケルヒャーの給水口のサイズは管用平行ネジです。管用平行ネジは、管用平行オネジと管用平行メネジを組み合わせて使用し記号Gを付けて表示します。口金のサイズに応じて2種類（G 3/4、G 1）があります。



自吸用ホース(サクシオンホース)
ため水を利用する際に使用するホースです。必ずメインフィルター(本体側)と、サクシオンフィルター(ため水側)の2種類を使用してください。



ゲカカップリング(給水口取付部品)
真ちゅう製の丈夫なゲカカップリングです。本体側とホース側の2種類が必要です。



ワンタッチカップリング(給水口取付部品)
プラスチック製のワンタッチカップリングです。本体側とホース側の2種類が必要です。

Table with columns for product name, No., part number, quantity, information, and compatibility grid for various models (HD, HDS, HDS 1000 DE, etc.).

■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

高圧洗浄機用アクセサリ 新仕様EASY!Lock対応品



アンダーボディランス

車両をリフトアップしなくても手の届きにくいボディ下部の洗浄が可能です。



フレキシブルランス

ノズル先端の角度を 20° から 140° まで変えることができ、通常ノズルでは届きにくい側面や裏面などの洗浄が行えます。



フレキシブルノズル 固定可能

先端のノズル角度を 0° から 120° まで調節できます。(スプレーランスに取り付けて使用します)

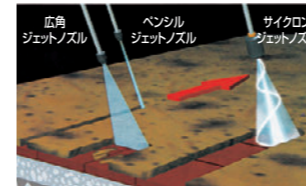


Table with columns for product name, No., order number, quantity, and compatibility grid for various models (HD 4/8 P, HD 4/8 C, etc.).

■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



高圧洗浄機用アクセサリー 新仕様EASY!Lock対応品



サイクロンジェットノズル
水流を高速で回転させながら噴射します。広角ジェットノズルの約10倍の衝撃圧力がありますので、こびりついた汚れの広範な洗浄に最適です。



ケミカルインジェクターと専用ノズルセット
ポンプを損傷させるような強力な洗浄剤でも使用できます。高圧ホース接続部位に取り付けます。インジェクター及びノズルは機種に適合した部品が必要です。



フォームノズル+タンク
洗浄剤タンクとノズルが一体なので、洗浄剤ボトルに伸べるホースを気にする必要がなく移動の自由度が高いです。ダイヤルで泡の硬軟が調整可能です。



INNOツインフォームランス
専用洗浄剤を泡で塗布するモードと、高圧水の洗浄モードが利用できます。ノズルを持ち替えずに効率良く洗浄剤塗布とすすぎが行えます。



Table with columns for product name, No., part number, quantity, and compatibility matrix for various models (HD 4/8 P, HD 4/8 C, etc.).

■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

高圧洗浄機用アクセサリー 新仕様EASY!Lock対応品



床洗浄時 壁面洗浄時
FR 30 Me 耐熱温度 80℃
床や壁面の洗浄時、洗浄水の飛散による2次汚染を予防できます。(ノズル変更が必要な機種あり)



FRV 30 Me
ステンレス製のカバーにより耐久性があり、耐熱80℃までの対応が可能です。\*FRV 30 (プラスチック製カバー)の延長ホースと互換性はございません。
耐熱温度 80℃ サクションホース使用時 60℃



温水除草用ノズル
除草剤を使わないため、環境に優しく経済的です。



iSolar (太陽電池モジュール洗浄システム)
モジュール表面を傷つけずに直接ブラッシングして汚れを除去します。(画像はiSolar 400)



Table with columns for product name, No., part number, quantity, and information. It lists various accessories like floor cleaners, nozzles, hoses, and solar panel cleaning systems, along with their specifications and compatibility with different machine models.

■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) 付属サクションホース使用時は耐熱温度 60℃。
\*3) iSolar 400 および iSolar 800 はノズルサイズが異なります。iSolar 800 のブラシをシングルブラシとしてはお使いいただけません。
\*4) Easy!Lock 対応のノズルを取り付ける際はアダプター No.7 (4.111-035.0) が必要です。

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
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



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。



Table with columns: 商品名, No., 注文番号 (新仕様アクセサリー), 数量, 情報, and a grid of compatibility checkboxes for various models (HD 4/8 P, HD 4/8 C, etc.).

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

高圧洗浄機用アクセサリー 旧仕様対応品



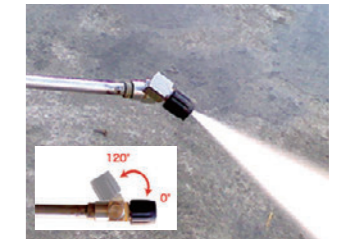
アンダーボディランス
車両をリフトアップしなくても手の届きにくいボディ下部の洗浄が可能です。



フレキシブルランス650mm
ランス中央部分に柔軟性があり、自在に曲げることができます。タンク内や、入り組んだ場所の洗浄に適しています。



フレキシブルランス
ノズル先端の角度を20°から140°まで変えることができます。通常ノズルでは届きにくい側面や裏面などの洗浄が行えます。



フレキシブルノズルホルダー
先端のノズル角度を0°から120°まで回転できます。(スプレーランスに取り付けて使用します)



Table with columns for product name, No., order number, quantity, and compatibility matrix for various models (HD 4/8 P, HD 4/8 C, etc.).

■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さ表記は±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。担当営業にご相談ください。 2. 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。 ※3) ダイレクトコネクタの先端に他のオプションを接続する場合は、担当営業にご相談ください。 ※4) 3ジェットノズルとノズルチップ固定ホルダー(5.401-210.0)は装着できません。



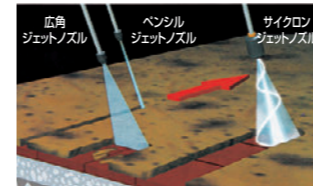


高圧洗浄機用アクセサリ 旧仕様対応品



商品名	No.	注文番号	旧仕様 アクセサリ (EASY!Lock 非対応品)	数量	情報	HD 4/8 P <sup>※1</sup>	HD 4/8 C <sup>※1</sup>	HD 7/15 C <sup>※1</sup>	HD 7/15 CX <sup>※1</sup>	HD 9/17 M <sup>※1</sup>	HD 9/17 MX <sup>※1</sup>	HD 10/22 S <sup>※1</sup>	HD 10/22 SX <sup>※1</sup>	HD 13/15 S <sup>※1</sup>	HD 13/15 S <sup>※1</sup>	HD 7/10 C Food <sup>※1</sup>	HDS 4/7 U <sup>※1</sup>	HDS 4/7 C <sup>※1</sup>	HDS 8/9 C <sup>※1</sup>	HDS 8/15 C <sup>※1</sup>	HDS 8/17 M <sup>※1</sup>	HDS 10/19 M <sup>※1</sup>	HDS 13/15 S <sup>※1</sup>	HD 6/12 G <sup>※1</sup>	HD 6/15 G <sup>※1</sup>	HD 7/20 G Classic	HD 9/23 G <sup>※1</sup>	HDS 801 B <sup>※1</sup>	HDS 1000 BE <sup>※1</sup>	No.		
標準ノズルサイズ						冷水モデル			温水モデル			エンジンモデル																				
<b>ノズル</b>																																
3 ジェットノズル		ノズルサイズ 034	1	4.767-147.0	1	高圧噴射角度 0° / 25° / 洗浄剤塗布角度 低圧 40° = 3パターン噴射可能、接続口：M18 × 1.5																									1	
		ノズルサイズ 038	2	4.767-149.0	1	高圧噴射角度 0° / 25° / 洗浄剤塗布角度 低圧 40° = 3パターン噴射可能、接続口：M18 × 1.5																									2	
		ノズルサイズ 040	3	4.767-150.0	1	高圧噴射角度 0° / 25° / 洗浄剤塗布角度 低圧 40° = 3パターン噴射可能、接続口：M18 × 1.5																									3	
		ノズルサイズ 045	4	4.767-153.0	1	高圧噴射角度 0° / 25° / 洗浄剤塗布角度 低圧 40° = 3パターン噴射可能、接続口：M18 × 1.5																									4	
		ノズルサイズ 055	5	4.767-156.0	1	高圧噴射角度 0° / 25° / 洗浄剤塗布角度 低圧 40° = 3パターン噴射可能、接続口：M18 × 1.5																									5	
		ノズルサイズ 060	6	4.767-157.0	1	高圧噴射角度 0° / 25° / 洗浄剤塗布角度 低圧 40° = 3パターン噴射可能、接続口：M18 × 1.5																									6	
タッチレス 3 ジェットノズル		ノズルサイズ 050	7	4.767-065.0	1	高圧噴射角度 0° / 25° / 洗浄剤塗布角度 低圧 40° = 3パターン噴射可能、接続口：M18 × 1.5																									7	
パリオノズル		ノズルサイズ 050	8	4.763-039.0	1	ノズル先端で角度を 0° ~ 90° に調整可能、接続口：M18 × 1.5																									8	
		ノズルサイズ 055	9	4.763-058.0	1	ノズル先端で角度を 0° ~ 90° に調整可能、接続口：M18 × 1.5																									9	
		ノズルサイズ 080	10	4.763-036.0	1	ノズル先端で角度を 0° ~ 90° に調整可能、接続口：M18 × 1.5																									10	
サイクロンジェットノズル		ノズルサイズ 035	11	4.763-931.0	1	接続口：M18 × 1.5																									11	
		ノズルサイズ 040	12	4.763-252.0	1	接続口：M18 × 1.5																									12	
		ノズルサイズ 050	13	4.763-253.0	1	接続口：M18 × 1.5																									13	
		ノズルサイズ 055、060	14	4.763-250.0	1	接続口：M18 × 1.5																									14	
		ノズルサイズ 070、080	15	4.763-254.0	1	接続口：M18 × 1.5																									15	
		ノズルサイズ 100	16	4.764-208.0	1	接続口：M18 × 1.5																									16	
スเปアパーツキット		ノズルサイズ 035	17	2.884-052.0	1	サイクロンジェットノズル 4.114-040.0、4.763-931.0 用 EASY!Lock 対応品・非対応品共通																									17	
		ノズルサイズ 040	18	2.883-471.0	1	サイクロンジェットノズル 4.114-041.0、4.763-252.0 用 EASY!Lock 対応品・非対応品共通																									18	
		ノズルサイズ 045	19	2.884-113.0	1	サイクロンジェットノズル 4.114-027.0 用 EASY!Lock 対応品・非対応品共通																									19	
		ノズルサイズ 050	20	2.883-472.0	1	サイクロンジェットノズル 4.114-027.0、4.763-253.0 用 EASY!Lock 対応品・非対応品共通																									20	
		ノズルサイズ 055、060	21	2.883-473.0	1	サイクロンジェットノズル 4.114-036.0、4.763-250.0 用 EASY!Lock 対応品・非対応品共通																									21	
		ノズルサイズ 070、080	22	2.883-474.0	1	サイクロンジェットノズル 4.114-030.0、4.763-254.0 用 EASY!Lock 対応品・非対応品共通																									22	
		ノズルサイズ 100	23	2.884-051.0	1	サイクロンジェットノズル 4.114-048.0、4.764-208.0 用 EASY!Lock 対応品・非対応品共通																									23	
スチームノズル	平型 50°	ノズルサイズ 1.5mm	24	4.766-023.0	1																										24	
		ノズルサイズ 2.0mm	25	4.766-024.0	1																										25	
	ノズルチップ型 40°	ノズルサイズ 050	26	2.885-039.0	1																										26	
		ノズルサイズ 055	27	2.885-119.0	1																										27	
		ノズルサイズ 070	28	2.885-041.0	1																										28	
		ノズルサイズ 090	29	2.885-147.0	1																										29	
	スチームノズル用カバー	ノズルサイズ 090	30	5.394-059.0	1	ゴム製																								30		
<b>洗浄剤塗布用アクセサリ</b>																																
ケミカルインジェクター (別途ノズルセット必要)			31	3.637-170.0	1	洗浄剤を最大5%まで希釈可能 接続口：M22 × 1.5																									31	
専用ノズルセット	冷水高圧洗浄機用		32	4.769-045.0	1	吐出水量：500-700L/h 用 EASY!Lock対応品・非対応品共通																									32	
①ノズルチップ	温水高圧洗浄機用		33	4.769-046.0	1	EASY!Lock 対応ランスとの接続はアダプターNo.8 (4.111-036.0) で可能																									33	
②オリング						吐出水量：500-700L/h 用 EASY!Lock対応品・非対応品共通																										34
③ノズルインサート	冷水・温水高圧洗浄機用		34	4.769-047.0	1	EASY!Lock 対応ランスとの接続はアダプターNo.8 (4.111-036.0) で可能																									34	
④ノズルチップ固定ホルダー = 4点セット	冷水・温水高圧洗浄機用		35	4.769-048.0	1	吐出水量：750-1,000L/h 用 EASY!Lock対応品・非対応品共通																									35	
フォームノズル			36	2.637-926.0	1	吐出水量：1,000-1,200L/h 用 EASY!Lock対応品・非対応品共通																									36	
フォームノズルダイレクト <sup>※2</sup>			37	2.885-221.0	1	EASY!Lock 対応ランスとの接続はアダプターNo.8 (4.111-036.0) で可能																									37	
フォームノズル+タンク (容量 1L)			38	6.394-770.0	1	スプレーランス先端に取り付けて使用 接続口：M18 × 1.5																									38	
INNO ツイン	インジェクターセット付属		39	2.640-151.0	1	耐熱温度 60°C 洗剤吸引ホース長 10m /バルブ付 接続口：M22 × 1.5																									39	
フォームランス	インジェクターセット無し		40	2.640-692.0	1	EASY!Lock 対応トリガガンとの接続はアダプターNo.5 (4.111-033.0) で可能																									40	
	ノズルキット	500-600L/h 用	41	2.640-870.0	1	別途EASY!Lock 非対応専用ノズルキットが必要 接続口：M22 × 1.5																									41	
		600-700L/h 用	42	2.640-687.0	1	吐出水量：500-600L/h 用																									42	
		700-1,000L/h 用	43	2.640-688.0	1	吐出水量：600-700L/h 用																									43	
		1,000-1,300L/h 用	44	2.640-689.0	1	吐出水量：700-1,000L/h 用																									44	
		1,300L/h 用	45	2.640-694.0	1	吐出水量：1,000-1,300L/h 用																									45	

■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



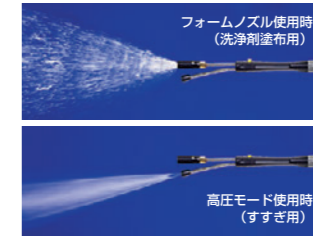
サイクロンジェットノズル

水流を高速で回転させながら噴射します。広角ジェットノズルの約10倍の衝撃圧力がありますので、こびりついた汚れの広範な洗浄に最適です。



フォームノズルダイレクト / フォームノズル+タンク

洗浄剤の容器からダイレクトに洗浄剤を供給できるので、大量に散布することが可能です。また、タンクを使用して簡易的な泡洗浄も可能です。部分泡洗浄や腐食性の薬剤散布に使用できます。



INNO ツインフォームランス

専用洗浄剤を効果的に泡にして塗布するモードと、高圧水で洗浄する2つのモードが利用できます。ノズルを持ち替えずにこの一本で効率良く洗浄剤塗布とすすぎが行えます。



食品加工機の泡洗浄

INNO ツインフォームランスを使用することで食品加工機やサンタリーの衛生維持ができます。





### 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  
3-4h  
平均使用時間目安

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

4-6h

4-6h 2回



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

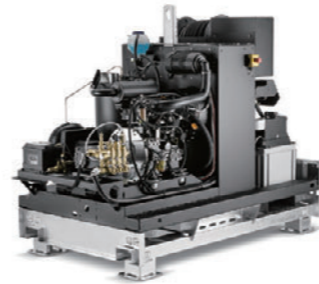


3. HD 13/35-4 Cage  
4. HD 9/50-4 Cage  
(電動式モデル)



5. HD 9/100-4 Cage Classic  
(電動式モデル)

4-8h 12回



6. HDS 9/50 De Skid  
(エンジンモデル)

4-8h 12回

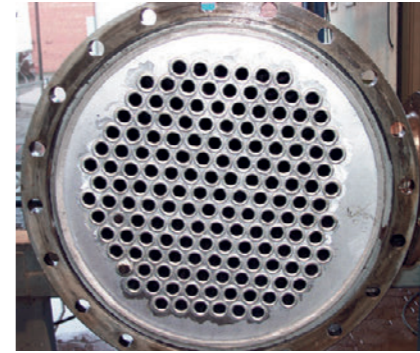


7. HDS 9/50 De Cab  
(エンジンモデル)

4-8h 12回



8. HDS 9/50 De Tr1  
(エンジンモデル)



熱交換器の洗浄に



船舶の外装塗装メンテナンスに

12回  
ケルヒャーケア対象機種  
訪問点検回数12回

### 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。

### 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	スプレーランス (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)	燃料満タン連続稼動 (時間)	その他	
<b>エンジンモデル</b>																										
HD 13/35 Ge	1	1.367-505.0	ガソリンエンジン	22.3	500-1,300	5-35	60	15	107	135	キースイッチ	930×800×920	10	ショート	700	■	15ノズル	—	—	本体側・ホース側	7.5	046*1	1	2	ノンパンクタイヤ	
HD 9/50 Ge	2	1.367-506.0	ガソリンエンジン	22.3	500-900	15-50	60	15	107	135	キースイッチ	930×800×920	10	ショート	700	■	15ノズル	—	—	本体側・ホース側	7.5	028*1	1	2	ノンパンクタイヤ	

■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ありません。

機種名	No.	周波数 (Hz)	注文番号	動力 (V)	最大出力 (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	スプレーランス (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	
<b>電動式モデル</b>																										
HD 13/35-4 Cage	3	50	1.367-154.0	3相 400	20.4	500-1,300	5-35	60	15	78	32	190	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		
HD 9/50-4 Cage	4	60	1.367-155.0	3相 440		500-900	15-50											■	—	—	ホース側 本体側	7.5	030*1			
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ありません。

### 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)	スプレーランス (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	連続稼動 (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
<b>エンジンモデル</b>																												
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ノズル	—	—	本体側 付属	30	030*3	—	0.5	33	9.5
HDS 9/50 De Cab	7										500	820		3,646×1,747×1,735														
HDS 9/50 De Tr1	8										500	1,020																

■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) 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。  
\*3) 通常の高圧洗浄機との互換性はありません。

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.	
<b>超高压洗浄機用アクセサリ</b>												
トリガーガン 超高压洗浄機用	1	4.775-824.0	1	耐圧 650 bar (65 MPa) / 3,000 L/h	■	■	■	■	■	■	1	
ダンプガン	2	9.918-187.0	1	HD 9/100-4 Cage Classic 用					■		2	
高压ホース	10m (内径 8mm)	3	6.391-848.0	1	内径 8 mm / 耐圧 650 bar (65 MPa) / 接続口 M22×1.5	□	□	□	■	□	3	
	20m (内径 8mm)	4	6.391-857.0	1	内径 8 mm / 耐圧 650 bar (65 MPa) / 接続口 M22×1.5	□	□	□	□	□	4	
	10m (内径 10mm)	5	6.391-846.0	1	内径 10 mm / 耐圧 650 bar (65 MPa) / 接続口 M22×1.5	■	□	■	□	□	5	
	20m (内径 10mm)	6	6.391-847.0	1	内径 10 mm / 耐圧 650 bar (65 MPa) / 接続口 M22×1.5	□	□	□	□	□	6	
	30m (内径 8mm)	7	6.391-020.0	1	内径 8 mm / 耐圧 650 bar (65 MPa) / 接続口 M22×1.5		□	□	□	■	7	
	10 m	8	9.887-894.0	1	内径 10 mm / HD 9/100-4 Cage Classic 用 / 耐圧 1,250bar 高耐久					□	8	
	20m	9	9.887-895.0	1	内径 10 mm / HD 9/100-4 Cage Classic 用 / 耐圧 1,250bar 高耐久					□	9	
	20m	10	9.919-791.0	1	内径 8 mm HD 9/100-4 Cage Classic 用 / 耐圧 1,100 bar					□	10	
	40m	11	9.919-912.0	1	内径 8 mm HD 9/100-4 Cage Classic 用 / 耐圧 1,100 bar					■	11	
	スプレーランス	700 mm	12	4.760-679.0	1	耐圧 650 bar (65 MPa) / ノズルホルダー付属 / ノズルチップ別途必要	■	■	■	■		12
		1,050 mm	13	4.760-653.0	1	耐圧 650 bar (65 MPa) / ノズルホルダー付属 / ノズルチップ別途必要	□	□	□	□	□	13
1,550 mm		14	4.760-675.3	1	耐圧 650 bar (65 MPa) / ノズルホルダー付属 / ノズルチップ別途必要	□	□	□	□	□	14	
2,050 mm		15	4.760-677.0	1	耐圧 650 bar (65 MPa) / ノズルホルダー付属 / ノズルチップ別途必要	□	□	□	□	□	15	
HD 9/100-4 Cage Classic 用		16	9.891-183.0	1	HD 9/100-4 Cage Classic 用 (耐圧 1,500 bar)					■	16	
ノズルチップ	15° パワーノズル	ノズルサイズ 028	18	5.765-163.0	1	耐圧 500 bar (50 MPa)		■			18	
		ノズルサイズ 030	19	5.765-164.0	1	耐圧 500 bar (50 MPa)				■	19	
		ノズルサイズ 046	20	5.765-165.0	1	耐圧 350 bar (35 MPa)	■				20	
		ノズルサイズ 049	21	5.765-166.0	1	耐圧 350 bar (35 MPa)			■		21	
	0° パワーノズル	ノズルサイズ 028	22	5.765-160.0	1	耐圧 500 bar (50 MPa)		□			□	22
		ノズルサイズ 030	23	5.765-159.0	1	耐圧 500 bar (50 MPa)				□	□	23
			24	5.765-161.0	1	耐圧 350 bar (35 MPa)	□					24
		ノズルサイズ 049	25	5.765-162.0	1	耐圧 350 bar (35 MPa)			□			25
	F4 ストレートノズル	ノズルサイズ 0.90 mm	26	6.025-470.0	1	吐出圧力 1,000 bar (100 MPa) 設定用					□	26
		ノズルサイズ 1.00 mm	27	6.025-198.0	1	吐出圧力 700 bar (70 MPa) 設定用					□	27
		ノズルサイズ 1.10 mm	28	9.885-951.0	1	吐出圧力 500 bar (50 MPa) 設定用					□	28
		ノズルサイズ 1.20 mm	29	6.025-199.0	1	吐出圧力 350 bar (35 MPa) 設定用					□	29
		ノズルサイズ 1.30 mm	30	6.025-196.0	1	吐出圧力 250 bar (25 MPa) 設定用					□	30
	F19フラットノズル 20°	ノズルサイズ 1.10 mm	31	6.025-466.0	1	吐出圧力 1,000 bar (100 MPa) 設定用					■	31
		ノズルサイズ 1.20 mm	32	6.025-207.0	1	吐出圧力 850 bar (85 MPa) 設定用					□	32
		ノズルサイズ 1.40 mm	33	6.025-211.0	1	吐出圧力 450 bar (45 MPa) 設定用					□	33
		ノズルサイズ 1.50 mm	34	6.025-203.0	1	吐出圧力 350 bar (35 MPa) 設定用					□	34
F19フラットノズル 30°	ノズルサイズ 1.10 mm	35	6.025-467.0	1	吐出圧力 1,000 bar (100 MPa) 設定用					□	35	
	ノズルサイズ 1.20 mm	36	6.025-208.0	1	吐出圧力 850 bar (85 MPa) 設定用					□	36	
	ノズルサイズ 1.30 mm	37	6.025-469.0	1	吐出圧力 600 bar (60 MPa) 設定用					□	37	
	ノズルサイズ 1.40 mm	38	6.025-212.0	1	吐出圧力 450 bar (45 MPa) 設定用					□	38	
サイクロンジェットノズル	ノズルサイズ 1.50 mm	39	6.025-204.0	1	吐出圧力 350 bar (35 MPa) 設定用					□	39	
	真ちゅう製	40	4.767-173.0	1	耐圧 350 bar (35 MPa)	□		□			40	
	ステンレス製	41	6.415-085.0	1	耐圧 350 bar (35 MPa) / 在庫なくなり次第、6.415-085.0へ仕様変更	□		□			41	
ステンレス製	42	6.415-069.0	1	耐圧 500 bar (50 MPa)		□		□		42		
ターボノズル	本体	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	
	ノズルキャリアヘッド	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	
	ブラインドノズル	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	
	サファイヤノズル 0.30 mm	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	
	サファイヤノズル 0.40 mm	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	
	サファイヤノズル 0.50 mm	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	
	サファイヤノズル 0.55 mm	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	
	サファイヤノズル 0.65 mm	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	
サファイヤノズル 0.70 mm	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		
サーフェスクリーナー	FRI 50 Me	52	2.643-577.0	1	耐圧 650 bar (65 MPa) / 別途ノズルセットが必要	□	□	□	□	□	52	
	ノズルセット	53	6.415-045.0	1	耐圧 350 bar (35 MPa)	□		□			53	
		54	6.415-044.0	1	耐圧 500 bar (50 MPa)		□		□	□	54	
パイプクリーニングホース	10 m	55	6.392-401.0	1	耐圧 500 bar (50 MPa) / 別途パイプクリーニングノズルが必要	□	□	□	□	□	55	
	20 m	56	6.392-402.0	1	耐圧 500 bar (50 MPa) / 別途パイプクリーニングノズルが必要	□	□	□	□	□	56	
	30 m	57	6.392-403.0	1	耐圧 500 bar (50 MPa) / 別途パイプクリーニングノズルが必要	□	□	□	□	□	57	
パイプクリーニングノズル	標準	58	4.765-013.0	1	耐圧 500 bar (50 MPa)	□	□	□	□	□	58	
	クワトロノズル	59	4.765-016.0	1	吐出口=前方 1ヶ所、後方 3ヶ所 / 耐圧 350 bar (35 MPa)	□		□			59	
		60	4.765-019.0	1	吐出口=前方 1ヶ所、後方 3ヶ所 / 耐圧 500 bar (50 MPa)		□		□	□	60	
	回転ノズル	61	5.763-092.0	1	外径 21 mm	□		□			61	
		62	5.763-095.0	1	外径 21 mm		□		□	□	62	
	サンドブラスト	63	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	□	□	□	□	□	63	
吸引パイプ	64	6.025-258.0	1		□	□	□	□	□	64		
吸引ホース	65	6.025-308.0	1		□	□	□	□	□	65		
ノズル取付工具	66	6.025-257.0	1		□	□	□	□	□	66		
サンドブラスト用ノズル	67	9.886-550.0	1	3 個入り	□	□	□	□	□	67		
ブラストアダプター	68	5.401-325.0	1	ターボノズル、サンドブラスト使用時に必要	□	□	□	□	□	68		
フットバルブ	69	6.470-223.0	1	パイプクリーニング用フットバルブ	□	□	□	□	□	69		
前輪キャスター	70	2.851-028.0	1		□	□	□	□	□	70		
ゲカカップリング 本体側 1 インチ	71	6.388-458.0	1	本体給水接続口側	■	■	■	■	■	71		
ゲカカップリング ホース側 18 mm ホース用	72	6.388-455.0	1	給水ホース側 / 水道ホース内径 18mm 用	■	■	■	■	■	72		
延長用カップリング	73	4.403-004.0	1	高压ホース同士の接続用	□	□	□	□	□	73		
	74	9.877-911.0	1	高压ホース同士の接続用	□	□	□	□	□	74		

■標準装備 □オプション 通常の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

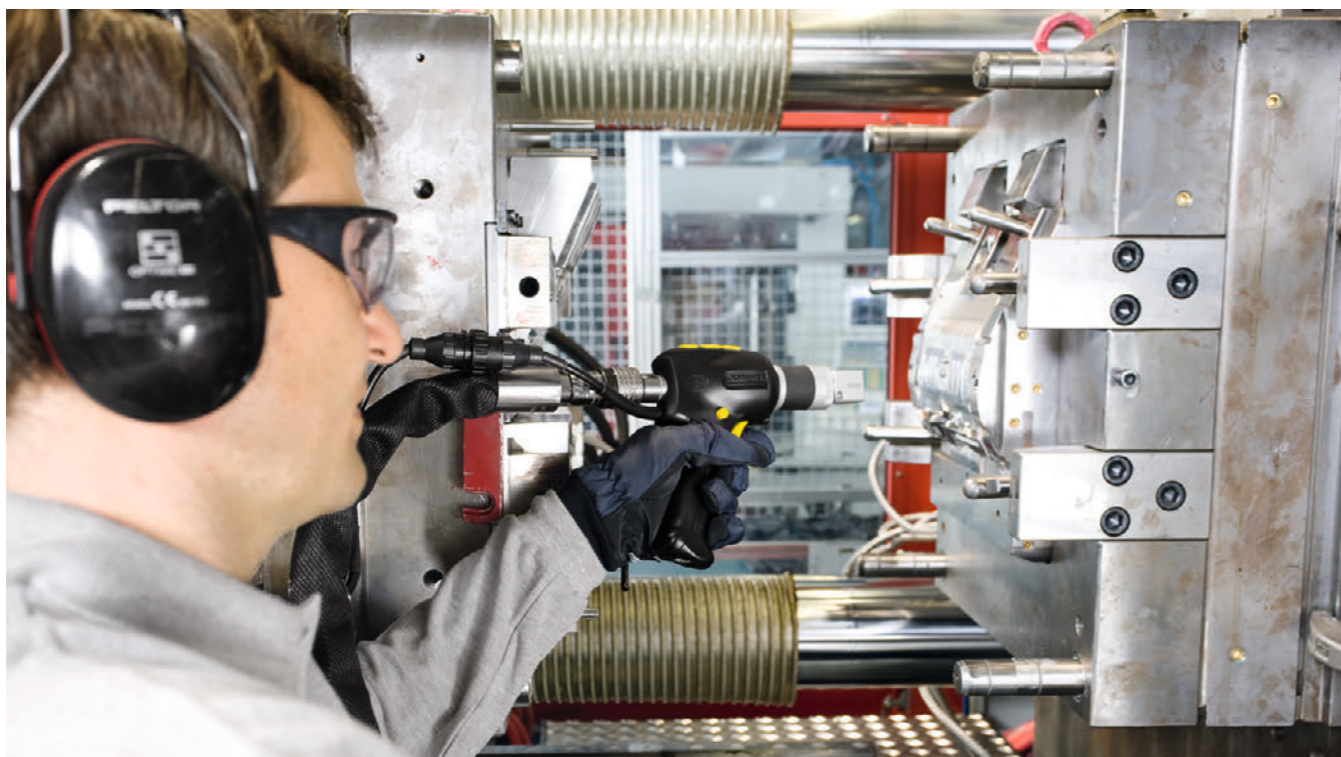
水や洗剤を使わずにドライアイスを高速で吹きつけて汚れを落とす新しい清掃機器です。水を使わないため、汚水処理の必要がなく清掃効率をアップし清掃コストを削減します。

## 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**

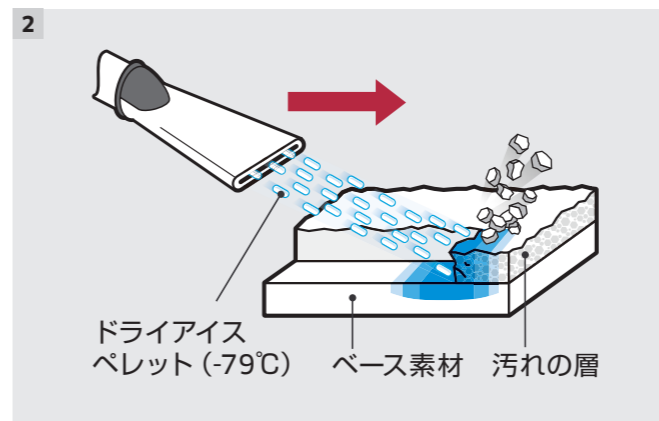


## ドライアイスブラスター

		吐出能力 (吐出量×空気圧)
IB 7/40 50 (50kg/h×1MPa)	IB 15/120 192 (120kg/h×1.6MPa)	200
		150
		100
		50
		0
単相 100V		



ドライアイス  
ブラスター



ボタンひとつでドライアイスを出す

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。ノズル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400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することができます。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。

ドライアイスはそのまま蒸発してしまうので汚水が発生せず、環境に優しいエコな清掃システムです。



IB 7/40



IB 15/120

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 (m³/min)	使用ドライアイスペレット直径 (mm)	ドライアイス吐出量 (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)
<b>ドライアイスブラスター</b>											
IB 7/40	1.574-006.0 (50Hz) 3.137-146.0 (60Hz)	単相 100	0.6	3/4	0.2-1	0.5-3.5	3	15-50	15	70	768 × 510 × 1,100
IB 15/120	1.574-105.0 (50/60Hz 共用 *1)	単相 100	0.6	1	0.2-1.6	2-12	3	30-120	40	100	850 × 720 × 1,100

※1) ヘルツの異なる地域でお使いになる場合は、機械内部の設定変更が必要となります。 ※2) 1MPa=10.2kgf/cm<sup>2</sup>



**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**  
工場で一般的な配管エア(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**  
人間工学に基づく握りやすい設計。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噴出ユニットが、シーリングにより分離されているため、噴出ユニットが凍結しにくいです。

商品名	No.	注文番号	数量	情報	IB 7/40	IB 15/120	No.
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>ドライアイスブラスター用アクセサリ</b>							
プラストガン	IB 15/120 用	1	4.775-836.0	1	プラストホース 8 m (4.013-043.0) のみ接続可能	<input checked="" type="checkbox"/>	1
	IB 7/40 用	2	4.775-785.0	1	プラストホース 5 m (4.013-042.0) のみ接続可能	<input checked="" type="checkbox"/>	2
	アドバンスド	3	4.775-837.0	1	プラストホース 8 m (4.013-043.0) のみ接続可能	<input type="checkbox"/>	3
プラストホース	8 m *1	4	4.013-043.0	1	ワンタッチ接続付/ノンマーキングホース	<input checked="" type="checkbox"/>	4
	5 m *1	5	4.013-042.0	1	ワンタッチ接続付/ノンマーキングホース	<input checked="" type="checkbox"/>	5
ラウンドジェットノズル	XS, ショート	6	4.574-039.0	1		<input type="checkbox"/>	6
	XS, ロング	7	4.574-037.0	1		<input type="checkbox"/>	7
	M, ショート	8	4.574-028.0	1		<input type="checkbox"/>	8
	L, ショート	9	4.574-029.0	1		<input type="checkbox"/>	9
	XL, ロング	10	4.574-049.0	1	ハイパフォーマンス/エアフロー XL	<input checked="" type="checkbox"/>	10
	XL, エクストラロング	11	4.574-047.0	1	エクストラロング	<input type="checkbox"/>	11
フラットジェットノズル	XS, ショート	12	4.574-040.0	1		<input type="checkbox"/>	12
	XS, ロング	13	4.574-038.0	1		<input checked="" type="checkbox"/>	13
	50 mm	14	4.574-033.0	1	別途ノズルインサート必要	<input checked="" type="checkbox"/>	14
	XXL, 75 mm	15	4.574-054.0	1	別途ノズルインサート必要	<input type="checkbox"/>	15
	XXL, 100 mm	16	4.574-056.0	1	別途ノズルインサート必要	<input type="checkbox"/>	16
ノズルインサート	S	17	4.574-031.0	1	フラットジェットノズルを使用時に必要	<input type="checkbox"/>	17
	L	18	4.574-030.0	1	フラットジェットノズルを使用時に必要	<input checked="" type="checkbox"/>	18
	XXL	19	4.574-032.0	1	フラットジェットノズルを使用時に必要	<input type="checkbox"/>	19
キャビティノズル	20	4.574-045.0	1	直径 22 mm / 全方向噴射 / 全方向噴射により洗浄力は弱まる	<input type="checkbox"/>	20	
アングルノズル	XS, フラット	21	4.574-042.0	1	90° / ペレット吐出口フラット	<input type="checkbox"/>	21
	XS, ラウンド	22	4.574-041.0	1	90° / ペレット吐出口ラウンド	<input type="checkbox"/>	22
アングルスプレーランス	XXL, 90°	23	4.574-035.0	1	90°	<input type="checkbox"/>	23
	XXL, 105°	24	4.574-036.0	1	105°	<input type="checkbox"/>	24
ミニアングルノズル	XS, 60°	25	4.574-044.0	1		<input type="checkbox"/>	25
	XS, 90°	26	4.574-043.0	1		<input type="checkbox"/>	26
ミニアングルノズルパーツ	100 mm	27	5.321-971.0	1	ミニアングルノズル延長時に使用 / 直径 13 mm	<input type="checkbox"/>	27
	90°	28	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	<input type="checkbox"/>	28
	60°	29	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	<input type="checkbox"/>	29
	パーツ先端部品	30	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	<input type="checkbox"/>	30
延長ノズル	XS, 300 mm	31	4.574-046.0	1	ノズル延長時に使用 / 直径 34 mm	<input type="checkbox"/>	31
	XXL, 170 mm	32	4.574-027.0	1	ノズル延長時に使用 / 直径 38 mm	<input type="checkbox"/>	32
	XXL, 500 mm	33	4.574-060.0	1	ノズル延長時に使用 / 直径 34 mm	<input type="checkbox"/>	33
プラストガン取付け用ライト	IB 15/120 用	34	2.815-010.0	1		<input type="checkbox"/>	34
	IB 7/40 用	35	2.815-011.0	1		<input type="checkbox"/>	35
エアホース	10 m	36	6.390-284.0	1	ゲカカップリング付*2	<input type="checkbox"/>	36
	20 m	37	6.390-285.0	1	ゲカカップリング付*2	<input type="checkbox"/>	37
スクランブラー	38	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	<input checked="" type="checkbox"/>	38	
レンチ	39	7.815-009.0	1	ノズル交換時に使用	<input checked="" type="checkbox"/>	39	
アース (巻取式)	40	2.641-741.0	1		<input checked="" type="checkbox"/>	40	
追加ハンドル (両手持ち用)	41	4.321-248.0	1		<input type="checkbox"/>	41	
ドライアイスチャペル	42	4.321-198.0	1	ドライアイス補給用	<input type="checkbox"/>	42	

■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 8 m (4.013-043.0) とプラストホース 5 m (4.013-042.0) 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 5 mm, S: Φ 6 mm, M: Φ 7 mm, L: Φ 8 mm, XL: Φ 9 mm, XXL: Φ 10 mm





# バキュームクリーナー

ケルヒャーの掃除機本体は、強化プラスチック製のため丈夫でサビません。乾湿両用掃除機のNTシリーズは上部にフィルターがあるため、濡れたゴミや液体を吸引してもフィルターが濡れず、交換の手間がありません。また、フィルターの目詰まりを解消する手動・自動落ち落とし機能により高い吸引力を持続できます。



**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<sup>※</sup> CV 30/1

機種名	No.	注文番号	動力 (V)	モーター出力 (W)	吸引 <sup>※1</sup> 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)		サクシオンホース (m)	サクシオンパイプ (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	サクシオンブラシ	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												
<b>コードレスクリーナー (専用バッテリー)</b>																																			
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
<b>コードレスクリーナー (バッテリーユニバース)</b>																																			
HV 1/1 Bp	2	1.394-266.0	18V 3.0Ah	(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 <sup>※2</sup>	306×115×312		伸縮タイプ	2	■	■	□	-	■	■	-	-	-	-	カードリッジフィルター	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				
T 9/1 Bp	3	1.528-123.0	36V 5.0Ah 36V 6.0Ah 36V 7.5Ah	(エコモード/パワーモード) 230 / 500	40 <sup>※3</sup>	220 <sup>※3</sup>	9	(パワーモード) 59	35	-	6.25 <sup>※4</sup>	420×325×382		2	2	■	■	□	-	-	-	□	■	■	■	-	別売	別売	2時間18分 (5.0Ah) <sup>※5</sup> 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) 50分 / 22分 (6.0Ah) 64分 / 30分 (7.5Ah)					
BVL 3/1 Bp	4	1.394-303.0		(エコモード/パワーモード) 200 / 350	35.4	189 <sup>※3</sup>	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		(エコモード/パワーモード) 52分 / 31分 (5.0Ah) 55分 / 33分 (6.0Ah)					
BVL 5/1 Bp	5	1.394-276.0		(エコモード/パワーモード) 230 / 500	40	223 <sup>※3</sup>	5	(パワーモード) 65	35	-	5 <sup>※4</sup>	220×320×510		1	2	■	■	■	-	-	リックサック形状	-	■	■	■	-	別売	別売		(エコモード/パワーモード) 50分 / 22分 (6.0Ah) 64分 / 30分 (7.5Ah)					
CV 30/2 Bp	6	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) 50分 / 32分 (6.0Ah)					
<b>アップライト式クリーナー</b>																																			
CV 30/1 Plus	7	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	8	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	■	■	■	□	-	-	□	■	-	■	■	-	-	-	-	-	-	-	
<b>ドライクリーナー</b>																																			
T 7/1 Classic	9	1.527-193.0	単相 100	850	40	235	7.5	62	35	9.5	2.8	375×285×310		2	2	■	□	□	-	-	-	-	□	■	■	■	-	-	-	-	-	-	-	-	
T 7/1 Plus	10	1.527-143.0	単相 100	1,200	58	240	7	65	35	9.5	5.6	351×308×340		2	2	■	■	□	-	■	-	■	□	■	■	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T 10/1	11	1.527-153.0	単相 100	1,200	59	248	10	65	35	9.5	6	355×310×385		2	2	■	□	□	-	□	-	□	■	■	■	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
T 12/1	12	1.355-128.0	単相 100	1,250	58	240	12	61	35	11.5	6.6	410×315×340		2	2	■	□	□	-	□	-	□	■	■	■	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

■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=0.06m<sup>3</sup>/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・パワー充電器の場合

バキュームクリーナー



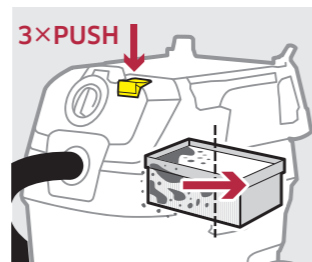
乾湿両用クリーナー

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。



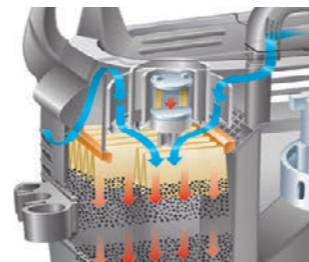
エコフィルター

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、微細な粉じん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。



シールキャップ



1. NT 22/1 Ap Bp    2. NT 27/1    3. NT 48/1    4. NT 30/1 Ap    5. 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。



6. NT 30/1 Tact 帯電防止    7. NT 30/1 Tact HEPA    8. NT 40/1 Tact    9. NT 50/1 Tact    10. NT 65/2 Tact²    11. NT 30/1 Tact H Plus

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)	サクシジョンホース (m)	サクシジョンパイプ (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) <sup>※3</sup> 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 27/1 <sup>※1</sup>	2	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 <sup>※1</sup>	3	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	4	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	5	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	6	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	7	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	8	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	9	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 Tact²	10	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 <sup>※2</sup>	11	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













## 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ーも魅力です。



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です。
- 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. IVC 60/24-2 Ap



2. IVC 60/24-2 Tact<sup>2</sup>



3. IVC 60/30 Tact<sup>2</sup>



4. IVR-L 65/12-1 Tc



5. IVR-L 120/24-2 Tc



6. 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ー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 <sup>*1</sup> 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)	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 (m <sup>2</sup> )	フィルター ちり落とし機能	コンテナ材質	
IVC 60/24-2 Ap	1	50/60 共用	1.576-113.0	単相 200	2,400	70 × 2	250	60 / 48 <sup>*2</sup>	75	10	60	970 × 690 × 995	70	40 / 50 / 70	エコフィルター	0.95	手動	ステンレス	
IVC 60/24-2 Tact <sup>2</sup>	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	
IVC 60/30 Tact <sup>2</sup>	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	
		60	1.576-112.0			77	363												
<b>金属加工向けモデル</b>																			
IVR-L 65/12-1 Tc	4	50/60 共用	9.987-942.0	単相 200	1,300	61	230	50 / 38 <sup>*3</sup>	69	10	43	742 × 500 × 1,100	50	40 / 50	■	0.25	なし	鉄 (1.25mm)	
IVR-L 120/24-2 Tc	5	50/60 共用	9.989-491.0	単相 200	2,400	140	225	90 / 80 <sup>*3</sup>	69	9	68	740 × 720 × 1,591	50	40 / 50	■	0.45	なし	鉄 (1.25mm)	
<b>粉塵回収向けモデル</b>																			
IVS 100/55	6	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	
		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 = 0.06m<sup>3</sup>/分  
 ※ 2) 液体吸引は可能ですが水位センサーが無いため吹きこぼれにご注意ください。 ※ 3) 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	IVC 60/24-2 Ap	IVC 60/24-2 Tact <sup>2</sup>	IVC 60/30 Tact <sup>2</sup>	IVR-L 65/12-1 Tc	IVR-L 120/24-2 Tc	IVS 100/55	No.
<b>産業用バキュームクリーナー用アクセサリ</b>											
エコフィルター	1	6.904-283.0	1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				1
強化タイプ	2	6.907-277.0	1	水洗い可能 / IVC 60/30 Tact <sup>2</sup> は 2 個使用	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				2
フッ素樹脂コートフィルター	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)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				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)				<input checked="" type="checkbox"/>			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)					<input checked="" type="checkbox"/>		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)						<input checked="" type="checkbox"/>	6
標準装備	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)						<input checked="" type="checkbox"/>	7
PTFE フィルター	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)						<input checked="" type="checkbox"/>	7
サクションホース	PVC	5 m	内径 40 mm	8	廃番	1	延長用サクションホース 9.989-614.0 とリデュースャー 9.989-690.0 で代替可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8
			内径 50 mm	9	廃番	1	延長用サクションホース 9.989-616.0 とリデュースャー 9.977-772.0 で代替可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9
			内径 70 mm	10	9.989-643.0	1	塩化ビニール製 / 両端内径 70 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10
	PU	5 m	内径 40 mm	11	廃番	1	延長用サクションホース 9.989-618.0 とリデュースャー 9.989-690.0 で代替可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11
			内径 50 mm	12	廃番	1	延長用サクションホース 9.989-620.0 とリデュースャー 9.977-772.0 で代替可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12
			内径 70 mm	13	9.989-645.0	1	ポリウレタン製 / 内側凹凸なし / 両端内径 70 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	13
	メタル	5 m	内径 40 mm	14	廃番	1	延長用サクションホース 9.989-622.0 とリデュースャー 9.989-690.0 で代替可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14
			内径 50 mm	15	廃番	1	延長用サクションホース 9.989-625.0 とリデュースャー 9.977-772.0 で代替可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15
			内径 70 mm	16	9.989-648.0	1	耐摩耗性 / 両端内径 70mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16
延長用	PVC	5 m	内径 40 mm	17	9.989-614.0	1	塩化ビニール製 / 両端内径 40 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	17
サクションホース			内径 50 mm	18	9.989-616.0	1	塩化ビニール製 / 両端内径 50 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	18
	PU	5 m	内径 40 mm	19	9.989-618.0	1	ポリウレタン製 / 内側凹凸なし / 両端内径 40 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	19
			内径 50 mm	20	9.989-620.0	1	ポリウレタン製 / 内側凹凸なし / 両端内径 50 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	20
	メタル	5 m	内径 40 mm	21	9.989-622.0	1	耐摩耗性 / 両端内径 40 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	21
			内径 50 mm	22	9.989-625.0	1	耐摩耗性 / 両端内径 50 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	22
ベンディングパイプ			内径 40 mm	23	9.977-679.0	1	メタル製	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	23
			内径 50 mm	24	9.977-678.0	1	メタル製	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	24
			内径 70 mm	25	9.977-677.0	1	メタル製	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25
リデュースャー		内径 50 mm → 40 mm 変換	26	9.981-231.0	1	メタル製	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	26
		内径 70 mm → 40 mm 変換	27	9.989-690.0	1	メタル製	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	27
		内径 70 mm → 50 mm 変換	28	9.977-772.0	1	メタル製	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	28
サクションパイプ	メタル		内径 40 mm	29	9.977-525.0	1	メタル製 / 長さ 750 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	29
			内径 50 mm	30	9.977-531.0	1	メタル製 / 長さ 850 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30
			内径 70 mm	31	9.981-910.0	1	メタル製 / 長さ 750 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	31
	カーボン		内径 40 mm	32	9.989-552.0	1	カーボン製 / 長さ 1,500 mm / 2 ~ 3 本連結し、建屋の上部を清掃する用途で使用	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	32
			内径 50 mm	33	9.989-553.0	1	カーボン製 / 長さ 1,500 mm / 2 ~ 3 本連結し、建屋の上部を清掃する用途で使用	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	33
フロアノズル		幅 370mm	内径 40 mm	34	9.989-683.0	1	スクイジーゴム付き	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	34
			内径 50 mm	35	9.989-664.0	1	スクイジーゴム付き	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	35
		幅 500 mm	内径 50 mm	36	9.989-684.0	1	スクイジーゴム付き	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	36
樹脂製ノズル		長 220 mm	内径 40 mm	37	9.989-674.0	1	先端樹脂製ノズル	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	37
		長 250 mm	内径 50 mm	38	9.989-673.0	1	先端樹脂製ノズル	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	38
		長 260 mm	内径 70mm	39	9.989-676.0	1	先端樹脂製ノズル	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	39
先端ラバーノズル		長 315 mm	内径 40 mm	40	9.989-677.0	1	先端外径 20 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	40
			内径 50mm	41	9.989-675.0	1	先端外径 20 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	41
先端アルミノズル			内径 40 mm	42	9.980-748.0	1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	42
			内径 50 mm	43	9.980-749.0	1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	43
コーナーノズル	プラスチック	長 290 mm	内径 40 mm	44	9.988-116.0	1	ノズル幅 13 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	44
		長 350 mm	内径 50 mm	45	9.988-117.0	1	ノズル幅 13 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	45
	メッキ	長 350 mm	内径 50 mm	46	9.981-442.0	1	ノズル幅 17 mm / 平型タイプ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	46
			内径 70 mm	47	9.981-444.0	1	ノズル幅 30 mm / 平型タイプ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	47
フレキシブルコーナーノズル		長 490 mm	内径 40 mm	48	9.989-681.0	1	メタル製 / ノズル幅 10 mm / ノズルの向きを調整可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	48
フレキシブル樹脂ノズル		長 480 mm	内径 40 mm	49	9.981-420.0	1	ノズル先端外径 45 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	49
			内径 50 mm	50	9.981-421.0	1	ノズル先端外径 45 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	50
円形サクションブラシ			内径 40 mm	51	9.989-609.0	1	ブラシヘッド角度 45°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	51
			内径 50 mm	52	9.989-608.0	1	ブラシヘッド角度 45°	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	52
表面ブラシ		120 mm	内径 40 mm	53	9.989-610.0	1	ブラシ付ハンドノズル	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	53
ドレインバルブセット				54	2.882-695.0	1	回収タンクに取り付ける排水用バルブ / 粗ゴミフィルター付属で効率的に排水可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	54
フロートバルブ	IVR-L 65/12-1 Tc 用			55	9.982-118.0	1	満水になるとフロートで吸引を止めるがモーターは止まらないためスイッチオフが必要		<input type="checkbox"/>		55
	IVR-L 120/24-2 Tc 用			56	9.982-117.0	1	満水になるとフロートで吸引を止めるがモーターは止まらないためスイッチオフが必要			<input type="checkbox"/>	56
切り屑バスケット	IVR-L 65/12-1 Tc 用			57	9.980-852.0	1			<input type="checkbox"/>		57
	IVR-L 120/24-2 Tc 用			58	9.980-849.0	1	No.68 プリセパレーター (9.989-686.0) にも使用可能			<input type="checkbox"/>	58
	IVC 用			59	2.860-268.0	1	回収タンク内に取り付け / 回収した液体と固形物を分別するためのバスケット	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	59
スラッジフィルター				60	9.981-048.0	1	穴の直径 0.25 mm / より細かい切り屑を取りたいときに切り屑バスケットの下に敷き使用			<input type="checkbox"/>	60
タンククレーン				61	2.642-842.0	1	タンクに取り付け / フォークリフト等を利用して吊り下げて使用	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	61
Y コネクター		(内径 50 mm ↔ 40 mm × 2 本接続)		62	9.981-149.0	1	ホースの 2 分岐が可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	62
		(内径 70 mm ↔ 50 mm × 2 本接続)		63	9.989-611.0	1	ホースの 2 分岐が可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	63
ステンレスコンテナ 100L				64	4.070-838.0	1	別途本体の仕様変更が必要	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	64
Longopack キット				65	2.013-050.0	1	22 m 袋 × 1 個付き / ビニール袋に直接粉塵回収	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	65
Longopack 用 22 m 袋 × 4 個				66	6.907-506.0	1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	66
ドラム缶キット			内径 70 mm	67	9.981-662.0	1	両端内径 70 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	67
プリセパレーター			内径 70 mm	68	9.989-686.0	1	フォークリフトでの移動が可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	68
プリセパレーター 下蓋あり			内径 70 mm	69	9.982-238.0	1	フォークリフトでの移動が可能。クレーン、ホイストでの移動が可能	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	69
IVS カバー (材質: ウルトラマックス)				70	3.137-229.0	1	外に保管する場合の雨よけや、粉塵の多い場所で保管する場合の粉塵よけのカバー。吸引口に穴があり、ホースをつけたままカバーをかける事も可能。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70

■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

スチーム  
クリーナー

# 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/cm<sup>2</sup> ※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.
<b>SG 4/4 用アクセサリー</b>						
ホース一体型ヘッド	1	4.322-046.0	1	長さ 2.3m	■	1
パイプ	2	4.127-024.3	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
ブラシ 3 個組 (真鍮製)	9	2.863-061.0	1		□	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	2.863-270.0	1	標準装備は 1 枚	■	14
窓用ノズル	15	2.863-025.0	1		□	15
壁紙はがし	16	2.863-062.0	1		□	16
ポイラー洗浄剤パウダータイプ 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

■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

機種名	注文番号	動力	プラグ形状 <sup>※1</sup>	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 <sup>※2</sup>	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.
<b>SGV 8/5 用アクセサリ</b>						
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	18	2.863-007.0	1	3個セット	□	18
真鍮ブラシ 3個入	19	2.863-008.0	1	3個セット	□	19
PEEKブラシ 3個入	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
O-リング	25	2.889-056.0	1	ホース・パイプ・ハンドル接続用	□	25

■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

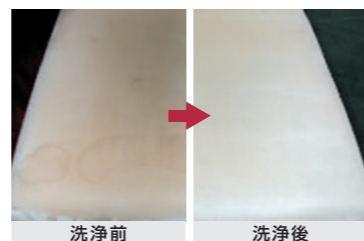
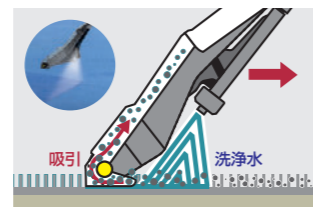


カーペット  
クリーナー

## 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淨水を吹き付け、バキューム機能で汚れと洗淨水を吸い取ります。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淨イメージ  
洗淨水を吹き付け、バキューム機能で汚れと洗淨水を同時に吸引します。



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



Puzzi 9/1 Bp



Puzzi 8/1



Puzzi 10/1



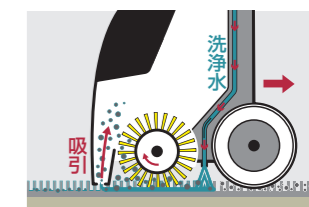
Puzzi 30/4



BRC 30/15 C



オプション：ハンドノズル使用イメージ



カーペット洗淨機洗淨イメージ  
洗淨水を吹き付け、バキューム機能で汚れと洗淨水を同時に吸引します。

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 <sup>※1</sup> 風量 (L/s)	真空度 (hPa)	最高給水温度 (°C)	タンク容量 洗淨水/汚水 (L)	清掃幅 <sup>※2</sup> (mm)	清掃能力 (m <sup>2</sup> /h)
カーペットリンスクリーナー											
Puzzi 9/1 Bp	1.101-700.0	バッテリー 36V 6.0Ah 36V 7.5Ah	550	0.55	0.1	57	160	50	9/7	110	12-18 <sup>※3</sup>
Puzzi 8/1	1.100-245.0	単相 100	1,200	1	0.1	71	243	50	8/7	110	12-18 <sup>※3</sup>
Puzzi 10/1	1.100-135.0	単相 100	1,200	1	0.1	70	220	50	10/9	240	20-25 <sup>※3</sup>
Puzzi 30/4	1.101-127.0	単相 100	1,200	3	0.4	74	254	50	30/15	350	60-75 <sup>※3</sup>
手押し式カーペット洗淨機											
BRC 30/15 C	1.008-055.0	単相 100	1,130	1 <sup>※5</sup>	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 = 0.06m<sup>3</sup>/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

## カーペット洗淨機

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。

騒音値 (dB)	質量 (kg)	電源コード (m)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	装備品									
				スプレーサクシオンホース (m)	スプレーグリップ	フロアツール	ハンドノズル	フロアノズル	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	
70	10.2 バッテリー 36/75 込	—	545 × 340 × 445	■ 2.5	□	□	■ スプレーグリップ一体型	□	—	—	—	—	
71	8.6	7.5	525 × 335 × 425	■ 2.5	□	□	□	—	—	—	—		
72	10.7	7	710 × 330 × 440	■ 2.5	■	■	■	■ <sup>※4</sup>	—	—	—		
69	26	15	580 × 460 × 930	■ 4.0	■	■	□	■ <sup>※4</sup>	■	■	—		
77	36	7.6	920 × 360 × 750 <sup>※6</sup>	□ 4.0	□	□	□	□ <sup>※4</sup>	—	—	■		



商品名	No.	注文番号	数量	情報	Puzzi 9/1 Bp	Puzzi 8/1	Puzzi 10/1	Puzzi 30/4	BRC 30/15 C	No.
カーペットクリーナー用アクセサリ										
ハンドノズルスプレーグリップ付	1	4.130-063.0	1	ノズル幅 110 mm、洗淨水節約タイプ	■	■	□	□	□	1
スプレーグリップ	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 110 mm	□	□	■	■	□	3
フロアツール フロアノズル幅 240 mm	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 350 mm	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 240 mm	8	4.130-008.0	1		□	□	□	□	□	8
フロアノズル 350 mm	9	4.130-009.0	1		□	□	□	□	□	9
コーナーノズル	10	4.130-010.0	1		□	□	□	□	□	10
スプレーサクシオンホース 2.5 m	11	6.394-826.0	1		■	■	■	■	■	11
スプレーサクシオンホース 4 m	12	6.394-375.0	1		□	□	□	□	□	12
ホームベースキット Puzzi 30/4 専用	13	6.394-874.0	1		□	□	□	■	□	13
スプレーホース 4m/径 38mm	14	4.440-644.0	1	BRC 30/15 C を Puzzi のように使うためのホース (14~16 の3点全て必要)	□	□	□	□	□	14
スプレーホース接続アダプター	15	8.631-030.0	1	BRC 30/15 C を Puzzi のように使うためのアダプター (14~16 の3点全て必要)	□	□	□	□	□	15
ハンドノズル BRC 用	16	4.130-163.0	1	BRC 30/15 C を Puzzi のように使うためのハンドノズル (14~16 の3点全て必要)	□	□	□	□	□	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
カーペット Pro スタンダードクリーナー	19	6.295-850.0	1	カーペット・布地用 / 4L の水に 1 錠使用 / 1 箱 16 個入り	□	□	□	□	□	19
ブラシ (標準)	20	8.621-604.0	1		□	□	□	□	■	20
リチウムイオンバッテリー バッテリーパワー 36/50	21	2.445-061.0	1	連続稼働時間 23 分	□	□	□	□	□	21
リチウムイオンバッテリー バッテリーパワープラス 36/60	22	2.042-022.0	1	連続稼働時間 27 分	□	□	□	□	□	22
リチウムイオンバッテリー バッテリーパワープラス 36/75	23	2.445-043.0	1	連続稼働時間 35 分	□	□	□	□	□	23
急速充電器 バッテリーパワー 36V 用	24	2.445-039.0	1	充電時間 138 分 (5Ah)、148 分 (6.0Ah)、190 分 (7.5Ah)	□	□	□	□	□	24
急速充電器 バッテリーパワープラス 36V 用	25	2.445-049.0	1	充電時間 68 分 (5Ah)、76 分 (6.0Ah)、92 分 (7.5Ah)	□	□	□	□	□	25

■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。

# 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。ケルヒャーの床洗浄機は、分かりやすい操作性で作業員を選びません。また、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

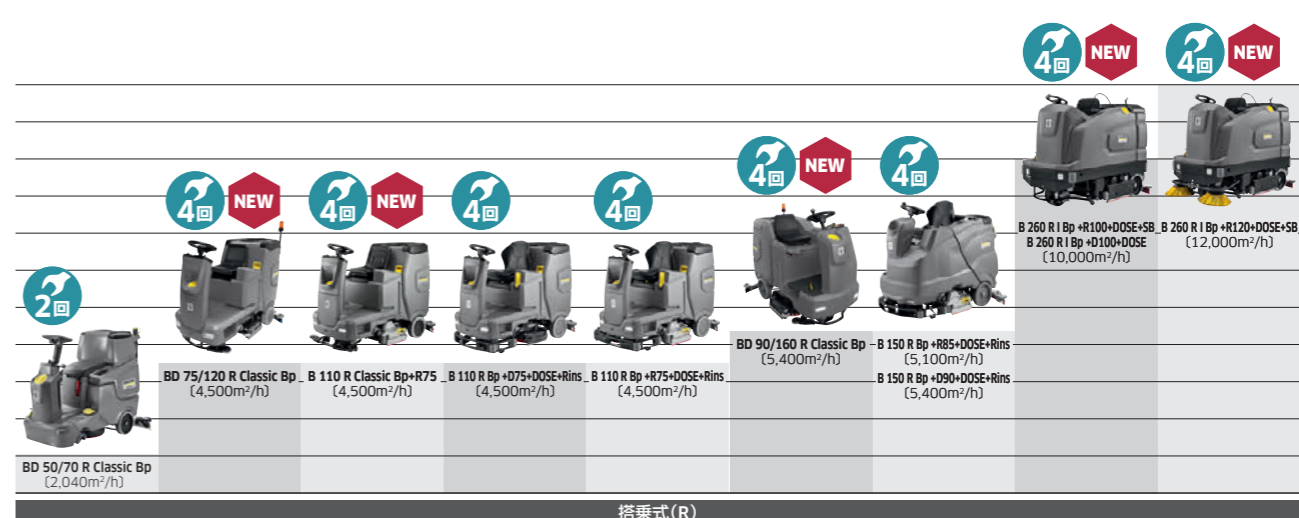
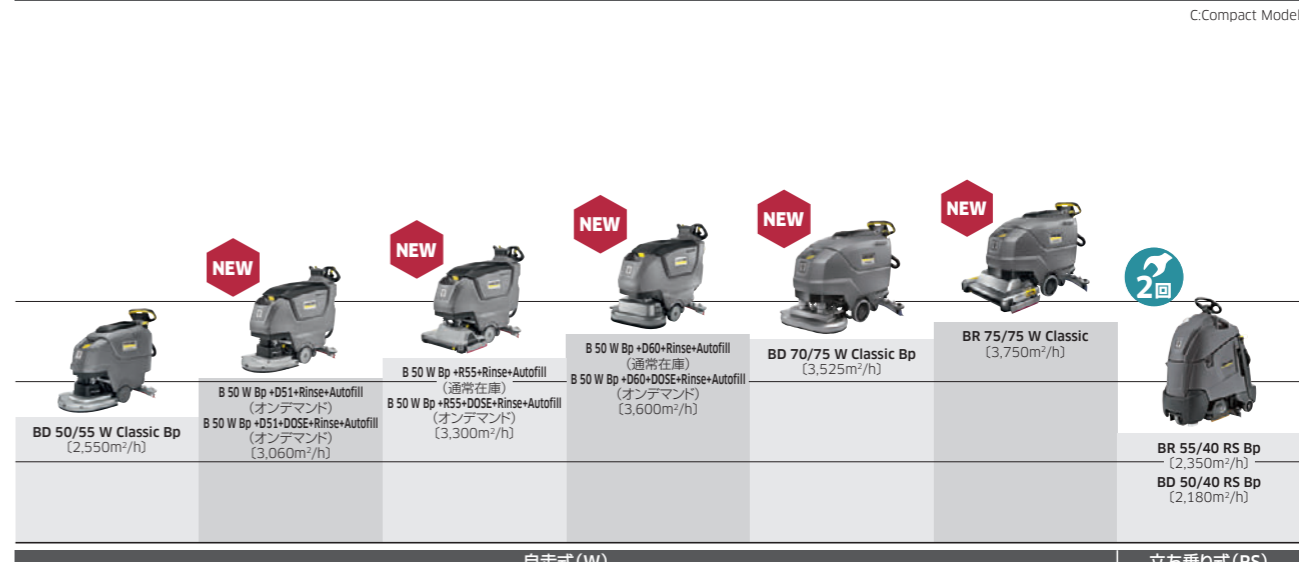
使いやすさを形に  
**扱いやすい操作性**

イエローパッド®は  
**水だけで高い洗浄力**

\*オプション品



## 床洗浄機



製品名の見方  
BR: ローラーブラシ      例: BR 55/40  
BD: ディスクブラシ      BR: ローラーブラシ  
洗浄幅 (cm) / タンク容量 (L)      洗浄幅: 55cm  
                               タンク容量: 40L

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

# 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。

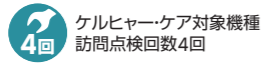
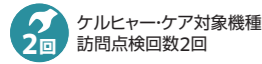
凹凸面にも入り込む  
**ローラーブラシ**

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<sup>®</sup>は  
**水だけで高い洗浄力**

※オプション商品

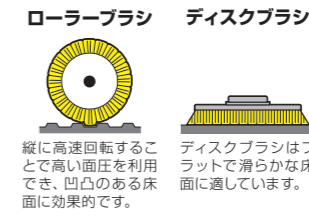
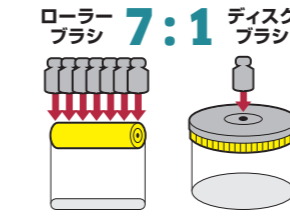


## ローラーブラシとディスクブラシの違い

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。



工場の床洗浄に BR 40/10 C



1. BR 30/1 C Bp



2. BR 30/4 C



3. BR 30/4 C Bp



4. BR 40/10 C



5. BD 30/4 C Bp



6. BR 35/12 C Bp



7. BD 38/12 C Bp



8. BD 43/25 C Classic Bp



9. BR 45/22 C Bp



10. BD 50/50 C 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 <sup>2</sup> /h)	実用清掃能力 (m <sup>2</sup> /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
		付属品含む	マシン本体												
小型床洗浄機 / 手押し式床洗浄機															
BR 30/1 C Bp	1	3.137-159.0	1.783-052.0	バッテリー	ブラシ回転アシスト	300	(300) <sup>*1</sup>	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	3.0Ah	60分	約65分
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	100	-	-	-	-	-
BR 30/4 C Bp	3	3.137-318.0 <sup>*2</sup>	1.783-234.0	バッテリー	ブラシ回転アシスト	300	300	4 / 4	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	36V	7.5 or 6.0	35分	約80分
BR 40/10 C (50Hz)	4	1.783-314.0		単相 100V	-	400	400	10 / 10	400	200	-	-	-	-	-
BR 40/10 C (60Hz)		1.783-313.0		単相 100V	-	400	400	10 / 10	400	200	-	-	-	-	-
BD 30/4 C Bp	5	1.783-232.0		バッテリー	-	280	325	4 / 4	900	450	脱着式専用リチウムイオンバッテリー	36.5V	5.2Ah	1時間	約3時間
BR 35/12 C Bp	6	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
BD 38/12 C Bp	7	1.783-432.0		バッテリー	ブラシ回転アシスト	380	480	12 / 12	1,520	760	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
BD 43/25 C Classic Bp	8	9.548-547.0	1.515-406.0	バッテリー	ブラシ回転アシスト	430	850	25 / 25	1,720	860	鉛・メンテナンスフリー	24V	90Ah	2時間	約12時間
BR 45/22 C Bp	9	1.783-462.0		バッテリー	ブラシ回転アシスト	450	500	22 / 22	1,800	900	専用リチウムイオンバッテリー	25.2V	42Ah	2時間	約5時間
BD 50/50 C Classic Bp	10	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

\* 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)	総重量kg (水、アクセサリー含む)	寸法 (長さ×幅×高さ) (mm)	特徴						
							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	40 g/cm <sup>2</sup>	30 mL/分	55	11.0	340 x 305 x 1200	○	○	○	12インチ	○	○	マイクロファイバーローラー
100 / 50 or 60	1450		0.3 L/分	70.5	12.0	390 x 335 x 1180				12インチ	○		ローラーブラシ
100~240 / 50or60	1270	100 g/cm <sup>2</sup>	0.3 L/分	72.4	15.2	365 x 345 x 1162	○	○		12インチ	○		ローラーブラシ
100 / 50	600	200 g/cm <sup>2</sup>	1.0 L/分	75	35.6					16インチ	○		ローラーブラシ
100 / 60	700	200 g/cm <sup>2</sup>	1.0 L/分	75	35.6	520 x 470 x 1150				16インチ	○		ローラーブラシ
100~240 / 50or60	150	20 g/cm <sup>2</sup> (10kg)	1.0 L/分	70	20.9	555 x 375 x 1050	○			12インチ	○	○	ディスクブラシ
100 / 50 or 60	700 - 1500	80~150 g/cm <sup>2</sup> (6~12kg)	1.0 L/分	65	35.6	930 x 420 x 1100	○			14インチ	○	○	ローラーブラシ
100 / 50 or 60	180	80~150 g/cm <sup>2</sup> (6~12kg)	1.0 L/分	65	36.0	995 x 495 x 1,090	○			17インチ	○		ディスクブラシ
100 / 50 or 60	180	80~150 g/cm <sup>2</sup> (6~12kg)	最大 2.7L/分	66	108.0	1,135 x 520 x 1,025				17インチ	○		ディスクブラシ
100 / 50 or 60	750~1050	80~150 g/cm <sup>2</sup> (6~12kg)	1.0 L/分	66.5	39.4	866 x 530 x 1061	○			18インチ	○	○	ローラーブラシ
100 / 50 or 60	180	27.3~28.5 g/cm <sup>2</sup> (20~23kg)	最大 2.3L/分	66	112.0	1,170 x 570 x 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リ ※ 2) バッテリーは7.5Ahが付属となります。 ※ 3) 特別仕様時。通常仕様は2時間15分

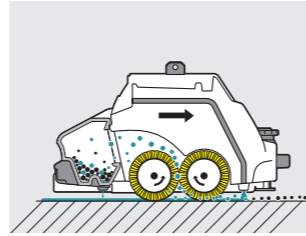




床洗浄機



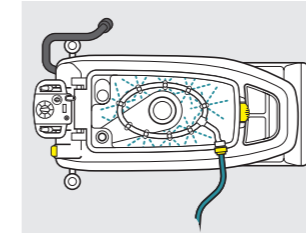
**管理者権限機能【KIK(キック)】**  
現場責任者のみ各種設定を変更可能なグレーの鍵、日常のオペレーターは設定変更ができない黄色の鍵で運用することで、オペレーターが変わっても洗浄結果に差が出ないシステムです。



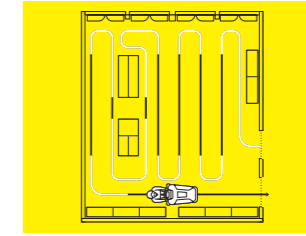
**除塵機能【プレススイープ】**  
ローラーブラシの特徴として、ゴミコンテナを別途設けることで、大きなゴミはブラシの回転によりコンテナで回収することができます。除塵の人工を削減しつつ、小石といった床を傷つける恐れのある物も回収できます。



**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【Rins】**  
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



- BD 50/40 RS Bp
- BR 55/40 RS Bp
- BD 50/70 R Classic Bp
- BD 75/120 R Classic Bp
- B 110 R Classic Bp +R75
- B 110 R Bp +D75 +DOSE+Rins
- B 110 R Bp +R75 +DOSE+Rins
- BD 90/160 R Classic Bp
- B 150 R Bp +D90 +DOSE+RINS
- B 150 R Bp +R85 +DOSE+RINS
- B 260 R I BpPack +D100+DOSE
- B 260 R I Bp Pack +R100+DOSE+SB
- 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 <sup>2</sup> /h)	実用清掃能力 (m <sup>2</sup> /h) <sup>※3</sup>	走行速度 (km/h)	バッテリータイプ	バッテリー電圧	バッテリー容量	連続使用時間	
		付属品含む	マシン本体														
<b>立乗式床洗浄機</b>																	
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 <sup>※1</sup>	510	691	40L	40L	最大 2,193	1,535	最大4.3	メンテナンスフリー	36V	100Ah	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 <sup>※1</sup>	550	716	40L	40L	最大 2,365	1,656	最大4.3	メンテナンスフリー	36V	100Ah	最大 2.0時間	
<b>搭乗式床洗浄機</b>																	
BD 50/70 R Classic	3	3.137-332.0	1.161-076.0	バッテリー	走行モーター <sup>※1</sup>	510	900	70L	70L	最大 2,805	1,964	最大5.5	メンテナンスフリー	24V	115Ah	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 <sup>※1</sup>	750	950	120L	120L	最大 4,500	3,150	最大6.0	メンテナンスフリー	24V	170Ah	最大 2.5時間	
B 110 R Bp Classic +R75	5	3.137-331.0	1.161-434.0	バッテリー	走行モーター <sup>※1</sup>	750	950	110L	110L	最大 4,500	3,150	最大6.0	メンテナンスフリー	24V	170Ah	最大 2.5時間	
B 110 R Bp +D75+DOSE+Rins ※オンデマンド製品	6	3.137-328.0	1.161-408.0	バッテリー	走行モーター <sup>※1</sup>	750	950	110L	110L	最大 4,500	3,150	最大6.0	メンテナンスフリー	24V	170Ah	最大 2.5時間	
B 110 R Bp +R75+DOSE+Rins ※オンデマンド製品	7	3.137-217.0	1.161-407.0	バッテリー	走行モーター <sup>※1</sup>	750	950	110L	110L	最大 4,500	3,150	最大6.0	メンテナンスフリー	24V	170Ah	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 <sup>※1</sup>	900	1,200	160L	160L	最大 5,400	3,780	最大6.0	低メンテナンス <sup>※2</sup>	36V	240Ah	最大 5時間	
B 150 R Bp +D90+DOSE+RINS ※オンデマンド製品	9	3.137-215.0	1.246-028.0	バッテリー	走行モーター <sup>※1</sup>	900	1,180	150L	150L	最大 5,400	3,780	最大6.0	低メンテナンス <sup>※2</sup>	36V	240Ah	最大 5時間	
B 150 R Bp +R85+DOSE+RINS	10	3.137-216.0	1.246-029.0	バッテリー	走行モーター <sup>※1</sup>	850	1,180	150L	150L	最大 5,100	3,570	最大6.0	低メンテナンス <sup>※2</sup>	36V	240Ah	最大 5時間	
B 260 R I Bp +D100+DOSE ※オンデマンド製品	11	3.137-291.0	1.480-254.0	バッテリー	走行モーター <sup>※1</sup>	1,000	1,140	260L	260L	最大 10,000	7,000	最大10.0	低メンテナンス <sup>※2</sup>	36V	630Ah	最大 5時間	
B 260 R I Bp +R100+DOSE+SB ※オンデマンド製品	12	3.137-289.0	1.480-252.0	バッテリー	走行モーター <sup>※1</sup>	1,000	1,140	260L	260L	最大 10,000	7,000	最大10.0	低メンテナンス <sup>※2</sup>	36V	630Ah	最大 5時間	
B 260 R I Bp +R120+DOSE+SB ※オンデマンド製品	13	3.137-290.0	1.480-256.0	バッテリー	走行モーター <sup>※1</sup>	1,200	1,340	260L	260L	最大 12,000	8,400	最大10.0	低メンテナンス <sup>※2</sup>	36V	630Ah	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。

ブラシ面圧	最大使用水量 (L/分)	騒音値 (dB)	製品重量 (kg)	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	特徴					
											プレスイープ	給水自動ストップ機能: Autofill	汚水タンク洗浄機能: Rins	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 <sup>2</sup> )	1.5	60	208	1118	691	1316	20インチ	ディスクブラシ x1	専用半円型							
24kg (315g/cm <sup>2</sup> )	1.5	60	208	1118	691	1316	22インチ	ローラーブラシ x2	専用カーブ型							
19.5 kg	2.3	66	121	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							※オンデマンドでオプション設定あり
75 kg	5.0	63.6	365	1,660	1,035	1,480	30インチ	ディスクブラシ x2	V型	■						
75 kg	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	■	■					
75 kg	5.7	63.6	373	1,640	740	1,310	30インチ	ディスクブラシ x2	パラボリック型	■		■	■	■	■	
75 kg	5.7	63.6	373	1,640	740	1,310	30インチ	ローラーブラシ x2	パラボリック型	■	■	■	■	■	■	
94 kg	7.0	67	680	1,740	970	1,445	30インチ	ディスクブラシ x2	V型	■						
94 kg	7.0	67	620	1,700	1,070	1,420	34インチ	ディスクブラシ x2	パラボリック型	■		■	■	■	■	
94 kg	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	■	■	■	■	■	■	
130 kg	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	■		■	■	■	■	※専用の洗浄ホース付き
150 kg	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	■	■	■	■	■	■	※専用の洗浄ホース付き
150 kg	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	■	■	■	■	■	■	※専用の洗浄ホース付き

※ 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。 ○オンデマンドとは、国内に在庫を持たず、海外の倉庫から輸入する体制を意味します。

## 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仕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

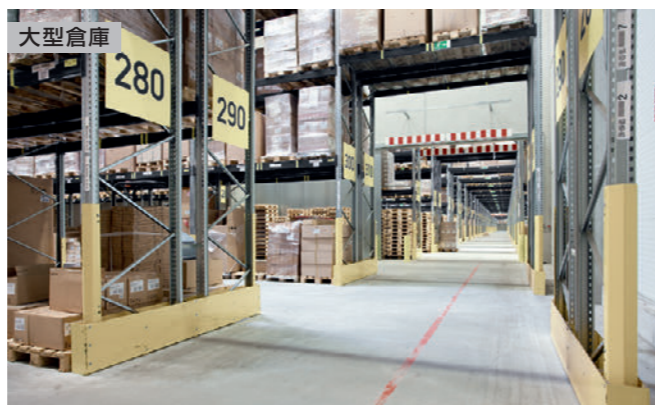
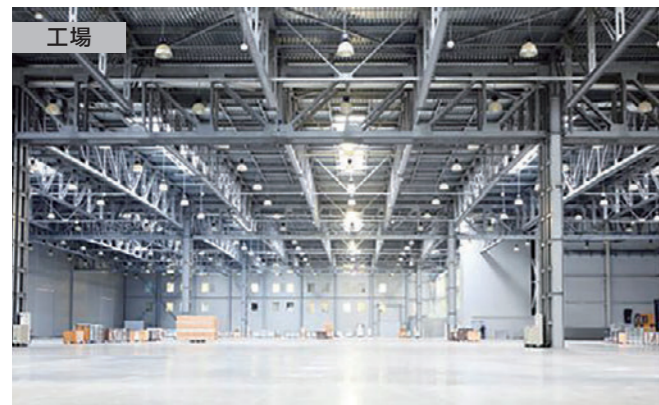
油圧式ダストコンテナで  
ゴミ捨てが簡単

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 220m<sup>2</sup>/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

NEW 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 未使用/1個使用 (mm)	サイドブラシ 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 未使用/1個使用 (m <sup>2</sup> /h)*	登坂能力 清掃時/走行時 (%)
スーパー床洗浄機									
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>B 300 R I D 用アクセサリ</b>						
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	6.680-374.0	1		■	10

■標準装備 □オプション



床洗浄機用アクセサリ



Table listing accessories with columns for 商品名 (Product Name), No., 注文番号 (Order No.), 数量 (Quantity), and 色 (Color). It includes sections for 給水用アクセサリ (Water supply accessories), 各種専用アクセサリ (Various dedicated accessories), スクイジー (Squeegee), and フィルター (Filter).

Large compatibility table with columns for 情報 (Information) and various machine models (BR 30/4 C, BR 30/4 CBp, etc.). It indicates which accessories are compatible with each machine model using checkboxes and symbols.

■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



床洗浄機用アクセサリー



ローラーブラシ (画像はイメージです)



商品名	No.	注文番号	数量	色
<b>カーペットクリーニングキット</b>				
BR 30/4 C (Bp) 用	1	2.783-005.0	1	
BR 40/10 C 用	2	2.783-014.0	1	
<b>ローラー</b>				
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	
<b>ローラーブラシ</b>				
BR製品用 300 mm 標準ブラシ	5	4.762-005.0	1	赤
ローラーブラシ ソフトブラシ	6	4.762-452.0	1	白
凹凸面用ブラシ	7	4.762-484.0	1	オレンジ
350 mm 標準ブラシ	8	4.037-031.0	1	赤
ソフトブラシ	9	4.037-036.0	1	白
凹凸面用ブラシ	10	4.037-037.0	1	オレンジ
ハードブラシ	11	4.037-038.0	1	緑
スーパーハードブラシ	12	4.037-039.0	1	黒
400 mm 標準ブラシ	13	4.762-003.0	1	赤
スーパーソフトブラシ	14	4.762-250.0	1	白
ソフトブラシ	15	4.762-274.0	1	白
凹凸面用ブラシ	16	4.762-251.0	1	オレンジ
ハードブラシ	17	4.762-252.0	1	緑
スーパーハードブラシ	18	4.762-481.0	1	黒
450 mm 標準ブラシ	19	4.762-392.0	1	赤
ソフトブラシ	20	4.762-405.0	1	白
凹凸面用ブラシ	21	4.762-406.0	1	オレンジ
ハードブラシ	22	4.762-407.0	1	緑
スーパーハードブラシ	23	4.762-408.0	1	黒
550 mm 標準ブラシ	24	4.035-184.0	1	赤
ソフトブラシ	25	4.762-409.0	1	白
凹凸面用ブラシ	26	4.762-410.0	1	オレンジ
ハードブラシ	27	4.762-411.0	1	緑
スーパーハードブラシ	28	4.762-412.0	1	黒
532 mm 標準ブラシ	29	4.035-193.0	1	赤
ソフトブラシ	30	6.906-977.0	1	白
凹凸面用ブラシ	31	6.906-978.0	1	オレンジ
ハードブラシ	32	6.906-979.0	1	緑
スーパーハードブラシ	33	6.906-980.0	1	黒
638 mm 標準ブラシ	34	4.035-187.0	1	赤
ソフトブラシ	35	6.906-981.0	1	白
凹凸面用ブラシ	36	6.906-982.0	1	オレンジ
ハードブラシ	37	6.906-983.0	1	緑
スーパーハードブラシ	38	6.906-984.0	1	黒
700 mm 標準ブラシ	39	4.035-190.0	1	赤
標準ブラシ 新 R75 用	40	4.035-605.0	1	赤
ソフトブラシ	41	6.906-985.0	1	白
ソフトブラシ 新 R75 用	42	6.907-729.0	1	白
凹凸面用ブラシ	43	6.906-986.0	1	オレンジ
凹凸面用ブラシ 新 R75 用	44	6.907-730.0	1	オレンジ
ハードブラシ	45	6.906-987.0	1	緑
ハードブラシ 新 R75 用	46	6.907-731.0	1	緑
スーパーハードブラシ	47	6.906-988.0	1	黒
スーパーハードブラシ 新 R75 用	48	6.907-732.0	1	黒
800 mm 標準ブラシ	49	6.907-377.0	1	赤
標準ブラシ 新 R85 用	50	4.035-606.0	1	赤
ソフトブラシ	51	6.906-989.0	1	白
ソフトブラシ 新 R85 用	52	6.907-772.0	1	白
凹凸面用ブラシ	53	6.906-990.0	1	オレンジ
凹凸面用ブラシ 新 R85 用	54	6.907-734.0	1	オレンジ
ハードブラシ	55	6.906-991.0	1	緑
ハードブラシ 新 R85 用	56	6.907-735.0	1	緑
スーパーハードブラシ	57	6.906-992.0	1	黒
スーパーハードブラシ 新 R85 用	58	6.907-736.0	1	黒
1,118 mm 標準ブラシ	59	6.906-853.0	1	赤
ソフトブラシ	60	6.906-855.0	1	白
凹凸面用ブラシ	61	6.906-854.0	1	オレンジ
ハードブラシ	62	6.907-426.0	1	緑
スーパーハードブラシ	63	6.906-856.0	1	黒
914mm 標準ブラシ	64	4.250-180.0	1	赤
スーパーハードブラシ	65	5.250-408.0	1	黒
1,118mm 標準ブラシ	66	6.906-853.0	1	赤
スーパーハードブラシ	67	6.906-856.0	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	B 50 W Bp +R55 (H-D05E+Rinse+Auditill)	BR 75/75 W Classic Bp	BR 55/40 RS Bp	B 110 R Classic Bp +R75	B 110 R Bp +R75+D05E+Rins	B 150 R Bp +R85+D05E+Rins	B 260 R I Bp +R100+D05E+SB	B 260 R I Bp +R120+D05E+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		□	□												1
ブラシ、スクイジー、洗浄剤のセット				□											2
左右1ペア、BR 30/1 C Bp専用	■														3
左右1ペア、BR 30/1 C Bp専用	□														4
		■×1	■×1												5
		□×1	□×1												6
		□×1	□×1												7
															8
															9
															10
															11
															12
															13
															14
															15
															16
															17
															18
															19
															20
															21
															22
															23
															24
															25
															26
															27
															28
															29
															30
															31
															32
															33
															34
															35
															36
															37
															38
															39
															40
															41
															42
															43
															44
															45
															46
															47
															48
															49
															50
															51
															52
															53
															54
															55
															56
															57
															58
															59
															60
															61
															62
															63
															64
															65
															66
															67

\* 1) 販売終了品

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。



日常清掃 表面洗浄

油汚れに強く研磨剤を含んでいない万能タイプ

**イエローパッド**

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: P94-95)

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。

定期清掃 表層剥離

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。

**ワックス表層剥離用 ブラウンパッド**

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: P94-95)

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 30/1 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	BR 50 W Bp +RS+DOSE-Rinse+Autofill	BR 75/75 W Classic Bp	BR 55/40 RS Bp	B 110 R Classic Bp+R75	B 110 R Bp +R75+DOSE	B 150 R Bp +R85+DOSE-Rinse	B 260 R I Bp +R100+DOSE+SB	B 260 R I Bp +R120+DOSE+SB	No.	
<b>BR 製品用ローラー関連</b>																					
ローラーパッドシャフト	350mm	BR 35 用	1	4.762-009.0	1															1	
■ (□) × 数 = 必要本数	400mm	BR 40 用	2	4.762-228.0	1					□×1										2	
標準	450mm	BR 45 用	3	4.762-413.0	1															3	
スーパーソフト	532mm	BR 55 ヘッド用	4	4.762-432.0	1						□×1									4	
	550mm	BR 55 ヘッド用	5	4.762-415.0	1							□×2		□×2						5	
	638mm	BR 65 ヘッド用	6	4.762-433.0	1															6	
	700mm	R75 用	7	4.762-627.0	1									□×2		□×2				7	
油汚れ用	700mm	BR 75 ヘッド用	8	4.762-434.0	1															8	
ハード	800mm	R85 用	9	4.762-628.0	1														□×2	9	
	800mm	BR 90 ヘッド用	10	4.762-435.0	1															10	
	1,104mm	BR 120/250 R Bp DOSE 用	11	4.762-498.0	1															11	
ローラーパッド	96 mm	標準	12	6.369-453.0	1	赤	標準	1袋 20 枚入り				25×2	20×1	30×1	40×2			40×2		12	
パッドを複数重ねて使用		スーパーソフト	13	6.369-388.0	1	白	標準	1袋 20 枚入り、在庫僅少				25×2	20×1	30×1	40×2			40×2		13	
○×○= 必要パッド枚数×シャフト本数		ソフト	14	6.369-451.0	1	黄	標準	1袋 20 枚入り、在庫僅少				25×2	20×1	30×1	40×2			40×2		14	
		ハード	15	6.369-452.0	1	緑	標準	1袋 20 枚入り				25×2	20×1	30×1	40×2			40×2		15	
		油汚れ用	16	9.548-115.0	1	緑	標準	1袋 20 枚入り				20×2	16×1	24×1	32×2			32×2		16	
	105 mm	標準	17	6.369-456.0	1	赤	標準	1袋 20 枚入り						53×2		53×2	53×2	60×2		17	
		ハード	18	6.369-455.0	1	緑	標準	1袋 20 枚入り						53×2		53×2	53×2	60×2		18	
		油汚れ用	19	9.548-144.0	1	緑	標準	1袋 30 枚入り						53×2		53×2	53×2	60×2		19	
	130 mm	標準	20	6.371-077.0	1	赤	標準	1袋 20 枚入り												20	
		ハード	21	6.371-076.0	1	緑	標準	1袋 20 枚入り												21	
ブラウンローラーパッド	ワックス表層剥離用	400mm	22	8.635-691.0	1														□×2	22	
□×数=必要本数		450mm	23	4.114-011.0	1			在庫僅少												□×1	23
マイクロファイバーローラー	300mm		24	4.762-453.0	1															□×1 □×1	24
□×数=必要本数	350mm		25	4.037-040.0	1																25
	400mm		26	4.114-004.0	1																26
	450mm		27	4.114-009.0	1																27
	532mm	BR 55 ヘッド用	28	4.114-005.0	1																28
	550mm	BR 55 ヘッド用	29	4.114-010.0	1																29
	638mm	BR 65 ヘッド用	30	4.114-006.0	1																30
	700mm	BR 75 ヘッド用	31	4.114-007.0	1																31
	800mm	BR 90 ヘッド用	32	4.114-008.0	1																32

■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



床洗浄機用アクセサリー



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



ハード



スーパーハード



油汚れ用



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	情報	BD 30/4 C 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 +055(+0055+Rinse+AutoFill)	B 50 W Bp +060(+0055+Rinse+AutoFill)	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 +075	BD 90/160 R Classic Bp	B 150 R Bp +090+DOSE+Rins	B 260 R1 Bp +0100+DOSE	No.
						小型/手押し式(C)	自走式(W)				立ち乗り式(RS)	搭乗式(R)									
<b>BD 製品用ディスク関連</b>																					
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	1	<input type="checkbox"/>															1
	355mm	BD 38/12 C Bp 用	2	6.907-150.0	1		<input type="checkbox"/>														2
	403mm	17 インチヘッド用	3	4.762-533.0	1			<input type="checkbox"/>													3
	479mm	20 インチヘッド用	4	4.762-534.0	1				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>
	280mm	BD 60 ヘッド用	5	4.762-445.0	1							<input type="checkbox"/>									5
	335mm	BD 70 ヘッド用	6	4.762-446.0	1								<input type="checkbox"/>								6
	508mm	BD 50/40 RS Bp 用	7	8.600-041.0	1									<input type="checkbox"/>							7
	375mm	BD 75 ヘッド用	8	4.762-447.0	1											<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				8
	445mm	BD 90 ヘッド用	9	4.762-493.0	1													<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		9
パッド取り付け ディスク強カタイプ ※メラミンパッドに おすすめて	403mm	17 インチ用	10	4.762-592.0	1			<input type="checkbox"/>													10
	480mm	20 インチ用	11	4.762-593.0	1				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>
	335mm	BD 70 ヘッド用	12	4.762-590.0	1								<input type="checkbox"/>								12
	375mm	BD 75 ヘッド用	13	4.762-591.0	1											<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				13
	445mm	BD 90 ヘッド用	14	4.762-594.0	1													<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		14
ディスクパッド □×数=必要数	280mm	標準	15	6.371-153.0	1	赤							<input type="checkbox"/>								15
		ハード	16	6.371-154.0	1	緑							<input type="checkbox"/>								16
		スーパーハード	17	6.371-155.0	1	黒							<input type="checkbox"/>								17
		油汚れ用	18	9.548-121.0	1	レモンイエロー							<input type="checkbox"/>								18
	355mm	油汚れ用	19	9.548-123.0	1	レモンイエロー								<input type="checkbox"/>							19
	356mm	標準	20	6.369-003.0	1	赤								<input type="checkbox"/>							20
		ハード	21	6.369-002.0	1	緑								<input type="checkbox"/>							21
		スーパーハード	22	6.369-001.0	1	黒								<input type="checkbox"/>							22
	432mm (17 インチ)	標準	23	6.369-470.0	1	赤															23
		ソフト	24	6.369-469.0	1	白															24
		ハード	25	6.369-472.0	1	緑															25
		スーパーハード	26	6.369-473.0	1	黒															26
		油汚れ用	27	9.548-116.0	1	レモンイエロー															27
		ワックス表層剥離用	28	9.548-118.0	1	ブラウン															28
	508mm (20 インチ)	標準	29	6.369-079.0	1	赤			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>
		スーパーソフト	30	6.371-320.0	1	白			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>
		ソフト	31	6.369-468.0	1	ベージュ			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>
		ハード	32	6.369-078.0	1	緑			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>
		スーパーハード	33	6.369-077.0	1	黒			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>
		油汚れ用	34	9.548-117.0	1	レモンイエロー			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>
		ワックス表層剥離用	35	9.548-119.0	1	レモンイエロー			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>
	380mm	油汚れ用	36	9.548-122.0	1	レモンイエロー										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				36
	381mm	標準	37	6.369-791.0	1	赤										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				37
		ハード	38	6.369-790.0	1	緑										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				38
		スーパーハード	39	6.369-789.0	1	黒										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				39
	457mm	標準	40	6.369-024.0	1	赤												<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		40
		ハード	41	6.369-023.0	1	緑												<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		41
		スーパーハード	42	6.369-022.0	1	黒												<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		42
高圧縮メラミンパッド	280mm		43	6.371-019.0	1	白/灰								<input type="checkbox"/>							43
	432mm		44	6.371-023.0	1	白/灰															44
	508mm		45	6.371-025.0	1	白/灰			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>
	356mm		46	6.371-021.0	1	白/灰									<input type="checkbox"/>						46
	381mm		47	6.371-022.0	1	白/灰										<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				47
マイクロファイバーパッド □×数=必要数	280mm		48	6.369-120.0	1	白								<input type="checkbox"/>							48
	356mm		49	6.905-060.0	1	白										<input type="checkbox"/>					49
	432mm		50	6.905-526.0	1	白															50
	508mm		51	6.371-271.0	1	白			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>
	306mm		52	6.369-958.0	1	白												<input type="checkbox"/>			52
	356mm		53	6.369-959.0	1	白										<input type="checkbox"/>					53
	381mm		54	6.371-078.0	1	白												<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		54
	457mm		55	6.369-960.0	1	白												<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		55

■標準装備 □オプション



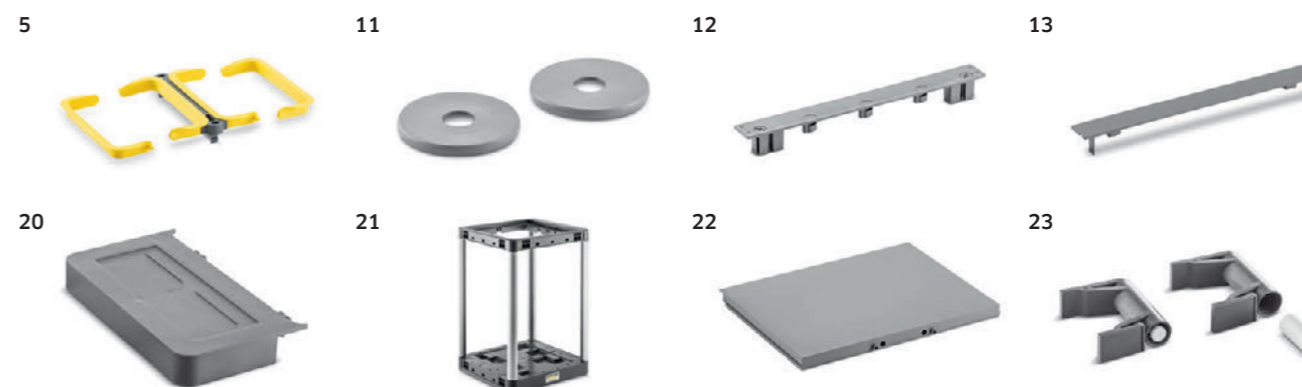
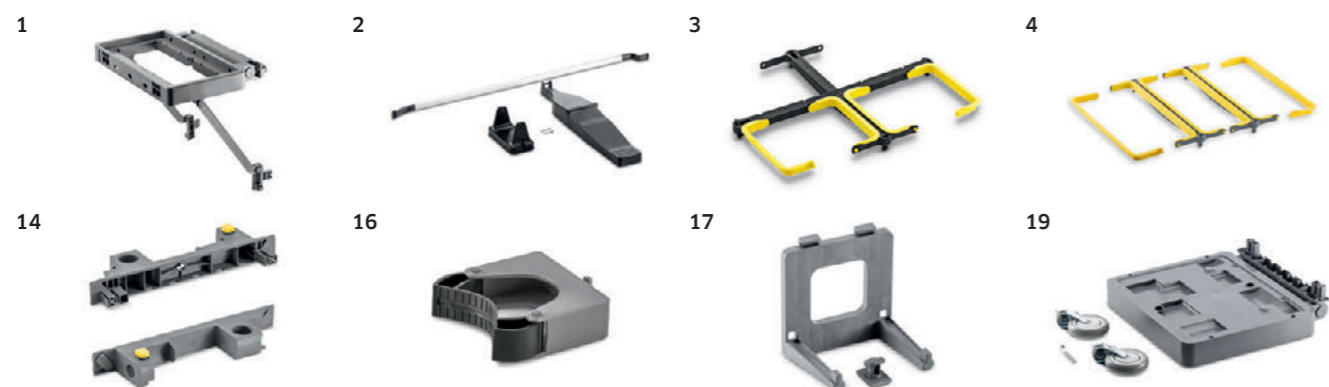


マニュアルクリーニング **NEW**

清掃用トrolley フレキシメイト

コンパクトでスタイリッシュ、人間工学に基づいた清掃用トrolley「フレキシメイト」です。「フレキシメイト」シリーズは、どんなタイプの施設でも、施設のオーナーニーズに合わせた清掃トrolleyで、個別のカスタマイズが可能です。また、さまざまな清掃作業を素早く終わらせるようにカスタマイズできるので、清掃スタッフの身体的負担を軽減し、モチベーションをアップさせます。

製品名	FM Expert 50/ P	FM ExpertPro 50/ S C	FM ExpertPro 100/ P
注文番号	1.321-005.0	1.321-011.0	1.321-009.0
組立時重量	26.2kg	35.6kg	48kg
梱包寸法 (mm)	796 × 584 × 498	796 × 584 × 498	1134 × 584 × 623
写真			



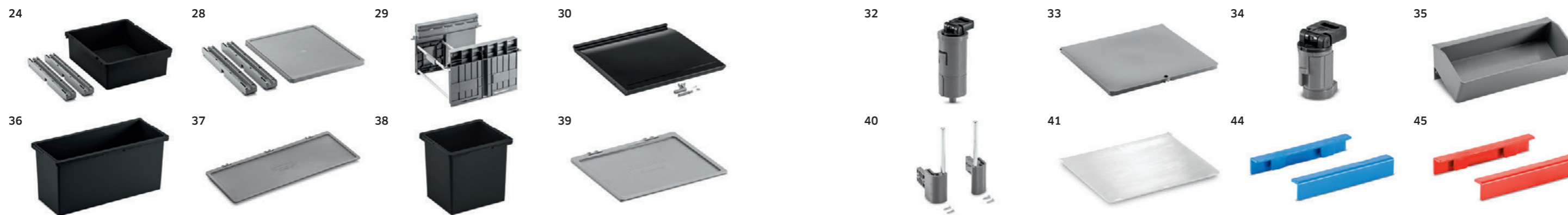
品名	No.	注文番号	FM Expert 50/ P 1.321-005.0	FM ExpertPro 50/ S C 1.321-011.0	FM ExpertPro 100/ P 1.321-009.0	備考
<b>ゴミ回収</b>						
外付けゴミ袋用フレーム	1	2.855-225.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
フットペダル (Expert / ExpertPro 用)	2	2.855-242.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	上カバーを足で開けることができます。
ゴミ袋ホルダー 70L サイズ× 2 (中付けタイプ)	3	2.855-268.0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
ゴミ袋ホルダー 70L サイズ× 3 (中付けタイプ)	4	2.855-269.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
ゴミ袋ホルダー 70L サイズ× 2 (外付けゴミ袋ホルダーベース用)	5	2.855-280.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<b>ハンドル</b>						
クラシックハンドル	6	2.855-243.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
フレキシングリップ	7	2.855-244.0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>ホイール</b>						
静音キャスター車輪径 125mm (ブレーキあり / 2 個入り)	8	2.855-297.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
標準キャスター車輪径 125mm (ブレーキなし / 2 個入り)	9	2.855-298.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
標準キャスター車輪径 125mm (ブレーキあり / 2 個入り)	10	2.855-299.0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
パンパー (4 個入り)	11	2.855-300.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	トrolleyとキャスターの間に取り付けます。
<b>固定アイテム</b>						
ホルダーポート	12	2.855-226.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ホルダー取り付け穴は3つ。
目隠しカバー	13	2.855-266.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
連結ドック (凹凸各 1 個)	14	2.855-241.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	トrolley連結、ハンディ掃除機運搬用など。
ホルダー S (2 個入り)	15	2.855-255.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	EB、モップなど。
ホルダー M (1 個入り)	16	2.855-254.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CV、サクシオンパイプ、ホースなど。
ホルダー XL (1 個入り)	17	2.855-261.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	WVP、サインボードなど。
ホルダー BR 30/1 (1 個入り)	18	2.855-319.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BR30/1 など。
拡張ボード (車輪付き)	19	2.855-273.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	掃除機、Puzziなどを運搬します。
拡張ボードハーフ	20	2.855-279.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	BR30/1、EBなどを運搬します。要キャスター。
トrolleyフレームベース (小型 : 柱 4 本)	21	2.855-286.0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
サイドパネル (1 枚)	22	2.855-290.0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
外付けゴミ袋用カバーダンパー	23	2.855-318.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

■標準装備 □オプション

マニュアル  
クリーニング

マニュアル  
クリーニング

マニュアルクリーニング (フレキシメイト用アクセサリ) **NEW**



品名	No.	注文番号	FM Expert 50/ P 1.321-005.0	FM ExpertPro 50/ S C 1.321-011.0	FM ExpertPro 100/ P 1.321-009.0	備考
<b>ストレージ</b>						
引き出し 16L キット (レール付、開放)	24	2.855-234.0	■	■	■	トロリー内での高さ調整可能。
引き出し 32L キット (レール付、開放)	25	2.855-235.0	□	□	■	トロリー内での高さ調整可能。
引き出し用レール (開放)	26	2.855-245.0	□	■	■	トロリー内での高さ調整可能。
引き出し用レール (密閉)	27	2.855-246.0	■	□	□	トロリー内での高さ調整可能。
トレーキット	28	2.855-291.0	■	■	■	トロリー内での高さ調整可能。
フレキシボックス (バケツ収納機能ベース)	29	2.855-237.0	□	□	□	ドア小も必要となります。
ドア小	30	2.855-277.0	□	□	□	フレキシボックスと一緒に必要です。
ドア大	31	2.855-278.0	□	■	■	
ドア用キー	32	2.855-256.0	□	□	□	ドアをロックします。
トロリー上カバー	33	2.855-231.0	□	■	■	
上カバー用キー	34	2.855-257.0	□	□	□	上カバーをロックします。
フレキシントレー角度付 (バケツホルダー)	35	2.855-238.0	□	□	■	バケツ 12L を 1 つ、バケツ 6L を 2 つ搭載可能。
バケツ 12L (モップ用バケツ)	36	2.855-239.0	■	□	■	
ふた (バケツ 12L 用)	37	2.855-264.0	■	□	■	
バケツ 6L (クロス用バケツ)	38	2.855-262.0	■	■	■	
ふた (バケツ 6L 用)	39	2.855-265.0	□	□	□	
バケツホルダー (バケツ 6L、バケツ 12L 用)	40	2.855-253.0	■	□	□	トロリーの外側にバケツを垂直に取り付けます。
ドキュメントホルダー	41	2.855-270.0	□	□	□	ドアの内側に取り付けます。
クリップ (緑)	42	2.855-292.0	■	□	■	バケツごとに色分けして使います。
クリップ (黄)	43	2.855-293.0	■	□	■	バケツごとに色分けして使います。
クリップ (青)	44	2.855-294.0	■	■	■	バケツごとに色分けして使います。
クリップ (赤)	45	2.855-295.0	■	□	■	バケツごとに色分けして使います。
赤万能バッグ 120L ファスナー付き	46	6.999-160.0	□	□	□	ファスナー付きで横からも取り出しやすいです。
青万能バッグ 120L ファスナー付き	47	6.999-161.0	□	□	□	ファスナー付きで横からも取り出しやすいです。

■標準装備 □オプション

マニュアル  
クリーニング

マニュアル  
クリーニング

マニュアルクリーニング **NEW**

マイクロファイバーモップ&ツール類

	ベルクロホルダー		伸縮ハンドル		アルミハンドル
注文番号	6.999-272.0	6.999-350.0	6.999-111.0	6.999-352.0	6.999-096.0
サイズ	40 × 9.5cm	30 × 9.5cm	97-184cm	56-93cm	140cm
画像					
素材	リサイクル ポリプロピレン	ポリプロピレン	アルミニウム ポリプロピレン	アルミニウム ポリプロピレン	
重量	320g	260g	480g	260g	

品名	幅	用途・色	画像	注文番号	サイズ	数量	素材	洗濯温度	乾燥温度	洗濯回数	乾燥重量 (1枚) (㎡あたり)					
マイクロファイバー ベルクロモップ 40cm	40cm 幅	通常床		6.999-385.0	40cm × 13cm	1枚	ポリエステル 85% ポリアミド 15%	90℃まで (60℃がベスト)	60℃	約 250 回		●	●	●	●	
マイクロファイバー ベルクロモップ 40cm (凹凸床)		凹凸床		6.999-273.0		1枚	ポリエステル 50% ポリアミド 20% ポリプロピレン 30%					●	●	●	●	
マイクロファイバーモップ 30cm 青	30cm 幅	青		6.999-379.0	30cm × 12cm	1枚	ポリエステル 90% ポリアミド 10%	90℃まで (60℃がベスト)	60℃	約 250 回	47g/1枚 440g/㎡	●	●	●	●	
マイクロファイバーモップ 30cm 赤		赤		6.999-380.0		1枚						●	●	●	●	

●適合組合せ

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	洗濯温度	乾燥温度	洗濯回数	乾燥重量 (1枚) (㎡あたり)
マイクロファイバークロス		赤	3.338-272.0	40 × 40cm	10 枚入	ポリエステル 80% ポリアミド 20%	90℃まで (60℃がベスト)	60℃	約 300 回	49g/1枚 290g/㎡
		青	3.338-274.0							
		黄	3.338-276.0							
マイクロファイバークロスDX		赤	6.999-395.0	32 × 32cm	10 枚入	ポリエステル 80% ポリアミド 20%	90℃まで (60℃がベスト)	60℃	約 500 回	48g/1枚 450g/㎡
		青	6.999-396.0							
		黄	6.999-397.0							
ガラス用マイクロファイバークロス		青	6.999-155.0	40 × 40cm	5 枚入	ポリエステル 85% ポリアミド 15%	60℃まで (60℃がベスト)		約 500 回	36g/1枚 240g/㎡

高所除塵ツール

品名	画像	色	注文番号	サイズ	数量	素材	洗濯温度	乾燥温度	洗濯回数	乾燥重量
マイクロファイバー高所除塵用 60cm (ドライ使用)		青	6.999-151.0	60 × 8cm	1枚	ポリエステル 100%	90℃まで (60℃がベスト)	60℃	約 350 回	130g/1枚
可変ホルダー高所除塵用		灰	6.999-150.0	60 × 6cm	1本	ポリプロピレン アルミニウム				320g/1本

ウエストバッグ

品名	画像	色	注文番号	サイズ	数量	素材	乾燥重量	備考
ウエストバッグ		灰黒	6.999-330.0	8 × 10.5 × 20 cm (L × W × H)	1個	ポリエステル 100%	70g/1個	構造：内部は防水仕様
ベルトストラップ		灰	6.999-331.0	128.5 × 5cm	1本	ポリエステル アセタール樹脂	85g/1本	対応サイズ：68 ~ 122 cm

清掃クロス・モップ用洗濯ネット

品名	画像	色	注文番号	サイズ	数量	繊維素材	乾燥重量 (1枚)	備考
洗濯用ネット (20L)		赤	6.999-129.0	35 × 65cm	1袋			
洗濯用ネット (50L)		青	6.999-128.0	50 × 70cm	1袋			

## マニュアルクリーニング

### フロアツール：モップ関連

マシンが入れないトイレや狭い隙間の清掃に最適です。ケルヒャーのモップは97ページのホームベースキットと併用することで、適合するマシンであれば取り付けて持ち運びすることが可能です。



装着できるボールとヘッドの組み合わせ表

商品名	No.	注文番号	数量	4. クロス 60 cm ヘッド 6.999-152.0	5. ダストモップ 110 cm ヘッド 6.999-107.0	情報
<b>モップシステム</b>						
スプレーモップシステム エコ	1	5.999-045.0	1			洗浄水ボトル 0.66 L
モップシステム エコ	2	5.999-024.0	1	●	●	ヘッド交換で接続可能

●装着可能 (●マークがない製品同士は装着不可)



装着できるモップやクロス類の組み合わせ表

商品名	No.	注文番号	数量	スプレーモップシステム エコ	モップシステム エコ	クロス 60 cm ヘッド	ダストモップ 110 cm ヘッド
<b>モップ・クロス類</b>							
マイクロファイバーモップ	1	9.548-136.0	3枚	●	●		
マイクロファイバーループモップ 青	2	9.548-135.0	3枚	●	●		
マイクロファイバーモップ ノンスリップ用	3	6.999-131.0	1枚	●	●		
ダストモップ 110 cm コットンモップ	4	6.999-109.0	1枚				●
床清掃用クロス ベーシック	5	3.337-999.0	50枚			●	
床清掃用クロス クラシック	6	3.338-004.0	25枚			●	
床清掃用クロス クラシック ロールタイプ	7	3.338-003.0	900枚分			●	

●装着可能 (●マークがない製品同士は装着不可)

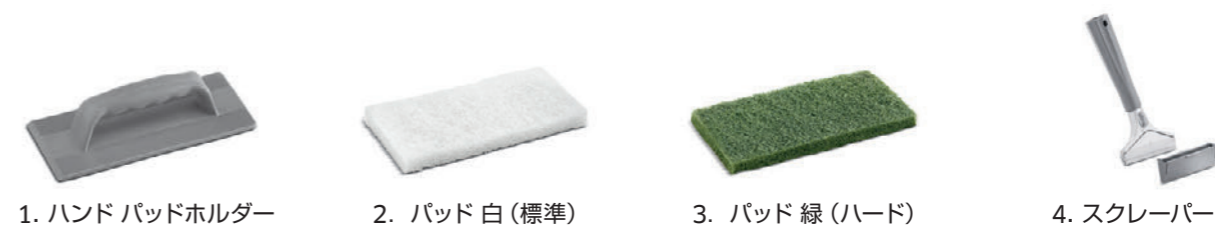
## マニュアルクリーニング

### フロアツール：汚れ除去用

ハンド パッドホルダーはマシンでは届かないコーナーやエッジ、写真のような床以外の場所でも、パッドで清掃できる清掃ツールです。こびりついた頑固な汚れやガムの除去には、汚れを削ぎ落として取り除くスクレーパーがおすすめです。



ハンド パッドホルダー使用イメージ スクレーパー使用イメージ



商品名	No.	注文番号	数量	サイズ 長さ × 幅 × 高さ (mm)	情報
<b>フロアツール</b>					
ハンドパッドホルダー	1	6.999-101.0	1	230 × 100	面ファスナーでパッドを簡単取り付け可能
パッド 白 (標準)	2	6.999-102.0	1	245 × 120 × 20	
パッド 緑 (ハード)	3	6.999-103.0	1	245 × 120 × 20	
スクレーパー	4	6.999-126.0	1	240 × 105	

# 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。

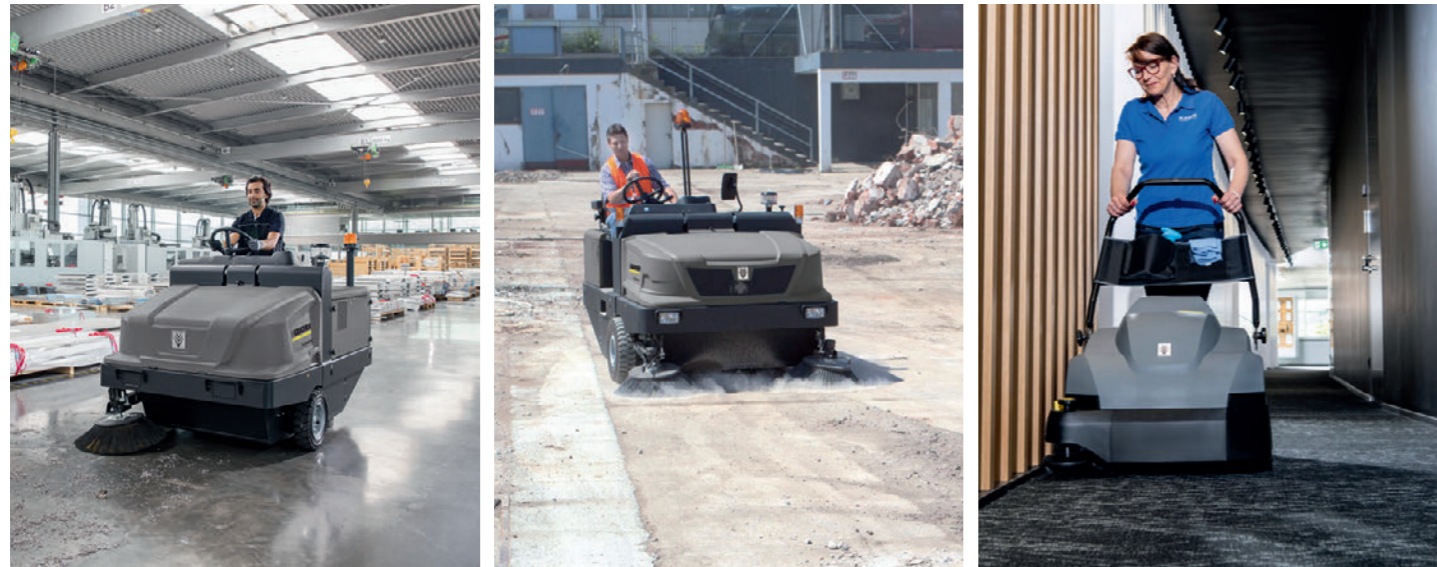
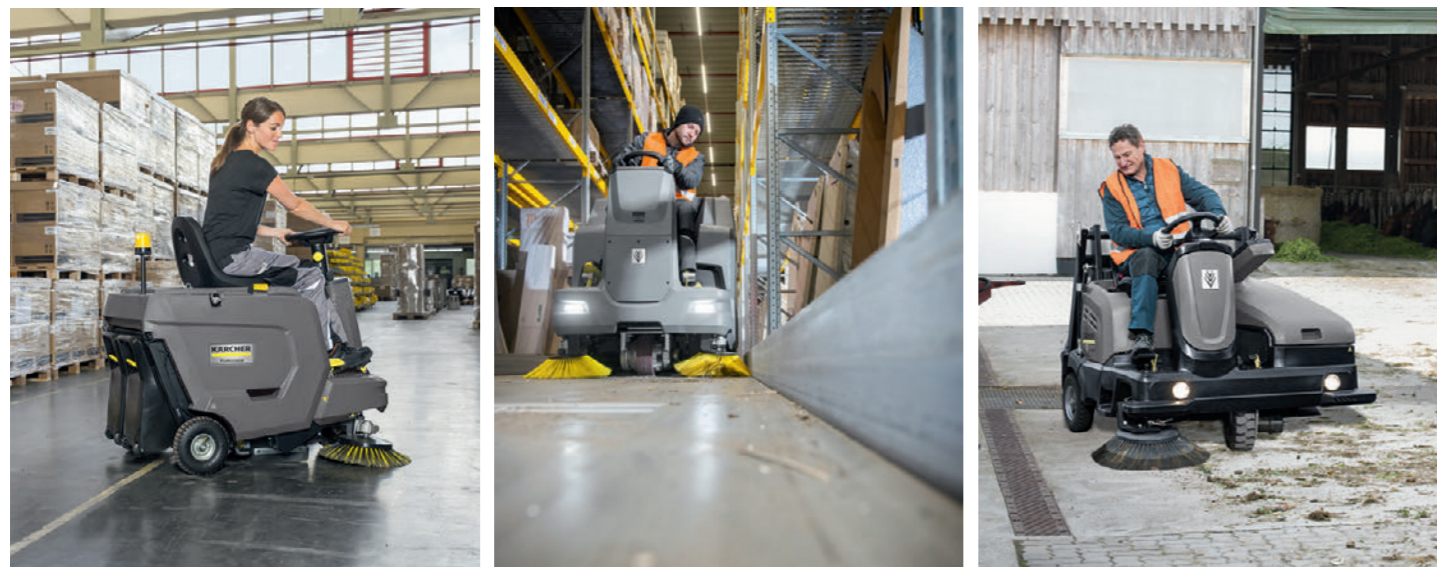
## 3つのポイント

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



## 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	NEW	NEW	NEW					
KM 70/20 C (2,800m <sup>2</sup> /h)	KM 70/20 C 2SB (3,920m <sup>2</sup> /h)	KM 70/25 C Bp 2SB (3,920m <sup>2</sup> /h)	KM 70/30 C Bp 2SB (3,920m <sup>2</sup> /h)	CVS 65/1 Bp バッテリーモデル (1,800m <sup>2</sup> /h)	KM 75/40 W ガソリンエンジンモデル (3,375m <sup>2</sup> /h) バッテリーモデル (3,375m <sup>2</sup> /h)	KM 85/50 R Bp バッテリーモデル (5,100m <sup>2</sup> /h)	KM 90/60 R ガソリンエンジンモデル (7,200m <sup>2</sup> /h) バッテリーモデル (5,400m <sup>2</sup> /h)	KM 100/100 R ガソリンエンジンモデル (8,000m <sup>2</sup> /h) バッテリーモデル (6,000m <sup>2</sup> /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	

KM 100/120 R G (7,000m <sup>2</sup> /h)	KM 100/120 R Bp (5,500m <sup>2</sup> /h)	KM 125/130 R G ガソリンエンジンモデル (受注生産品) (10,000m <sup>2</sup> /h)	KM 125/130 R D ディーゼルエンジンモデル (受注生産品) (10,000m <sup>2</sup> /h)	KM 125/130 R Bp バッテリーモデル (13,600m <sup>2</sup> /h)	KM 105/180 R Bp Pack Classic バッテリーモデル (6,300m <sup>2</sup> /h)	KM 120/250 R D Classic ディーゼルエンジンモデル (10,800m <sup>2</sup> /h)	KM 130/300 R D Classic ディーゼルエンジンモデル (13,000m <sup>2</sup> /h)	KM 130/300 R D ディーゼルエンジンモデル (受注生産品) (13,000m <sup>2</sup> /h)
搭乗式 (R)				インダストリアルスイーパー				
				R:Ride on Model				

スイーパー

スイーパー

スイーパー



1. KM 70/20 C

2. KM 70/20 C 2SB

3. 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

4. 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

5. CVS 65/1 Bp

6. KM 75/40 W G

7. KM 75/40 W Bp

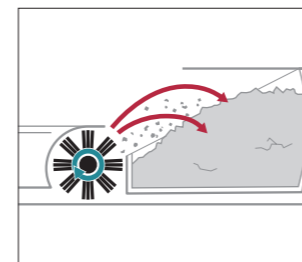


機種名	No.	注文番号		動力	清掃能力 (m <sup>2</sup> /h)	清掃幅			コンテナ 容量 (L)	清掃時 走行 速度*1 (km/h)	質量 アクセサ リ-込み (kg)	寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm)	バッテリー	充電器	折り畳み ハンドル	バキューム 機能	フィルター	フィルター-ちり落とし機能	粗ゴミ フラップ	充電時間	満充電時 連続使用時間	その他の仕様
		付属品含む	マシン本体			メインブラシ のみ	1サイドブラシ 使用時	両側ブラシ 使用時														
<b>手押し式スイーパー</b>																						
KM 70/20 C	1	1.517-130.0		手押し	2800	480	700	—	45 / 20	4 *	21	860x760x400 *2	—	—	■	—	吸着式 スポンジタイプ	なし、取り外して清掃	—	—	—	
KM 70/20 C 2SB	2	1.517-131.0		手押し	3920	480	700	980	45 / 20	4 *	22	860x760x400 *2	—	—	■	—	吸着式 スポンジタイプ	なし、取り外して清掃	—	—	—	
KM 70/25 C Bp 2SB	3	1.517-230.0		手押し&電動ブラシ	3920	480	700	980	45 / 20	4 *	32	910x760x490 *2	別売	別売	■	—	吸着式 大型スポンジタイプ	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	3	3.137-316.0		手押し&電動ブラシ	3920	480	700	980	45 / 20	4 *	34.1	910x760x490 *2	■	■	■	—	吸着式 大型スポンジタイプ	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	4	1.517-231.0		手押し&電動ブラシ	3920	480	700	980	45 / 20	4 *	33.5	910x760x490 *2	別売	別売	■	■	バキューム式 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	4	3.137-317.0		手押し&電動ブラシ	3920	480	700	980	45 / 20	4 *	35.6	910x760x490 *2	■	■	■	■	バキューム式 エコフィルター	手動	—	1時間 32分 (7.5Ah)	約2時間	
<b>手押し式カーベットスイーパー (屋内用)</b>																						
CVS 65/1 Bp	5	1.517-301.0		手押し&電動ブラシ	1,800	450	625	—	20	4 *	39	980 × 675 × 1,070	別売	別売	■	■	バキューム式 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)	
<b>自走式バキュームスイーパー</b>																						
KM 75/40 W G	6	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	—	—	■	■	バキューム式 マイクロフィルター	手動	手動	—	—	濡れた路面用の吸引逃がし口付
KM 75/40 W Bp	7	9.548-522.0	1.049-213.0	バッテリー 24V	3,375	550	750	—	40	4.5	116	1,430 × 780 × 1,180	■	■内蔵	■	■	バキューム式 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逃がし口付

■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



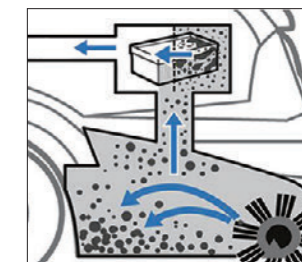
**効率の良いゴミ収集**  
ゴミの収集に「巻き上げ方式」を採用。ダストコンテナの90%を使用できます。ゴミの廃棄回数が減り作業効率が向上します。



**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。



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    6. KM 100/120 R G    7. KM 100/120 R Bp    8. KM 100/120 R Bp 4SB    9. KM 125/130 R G    10. KM 125/130 R D    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			最高速度 (km/h)	清掃能力 (m <sup>2</sup> /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	1085 *	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 checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" 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	1150 *	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 checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	
KM 90/60 R Bp	3	3.137-180.0	1.047-311.0	バッテリー 24V	60	615	900	1150 *	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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	約 12 時間	約 2 時間	
KM 100/100 R G	4	3.137-065.0	1.280-105.0	ガソリンエンジン	100	700	1000	1300 *	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"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	-	
KM 100/100 R Bp (オンデマンド)	5	9.548-524.0	1.280-112.0	バッテリー 24V	100	700	1000	1300 *	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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	-	約 10 時間	約 2 時間 30 分	
KM 100/120 R G	6	1.280-171.0		ガソリンエンジン & 油圧	120	730	1000	1270 *	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"/>	-	<input checked="" 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	1000	1270 *	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"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12 時間		
KM 100/120 R Bp 4SB (オンデマンド)	8	3.137-325.0	1.280-173.0	バッテリー 24V & 油圧	120	730	1150	2300	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"/>	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12 時間		
KM 125/130 R G (受注生産品)	9	1.280-150.2		ガソリンエンジン & 油圧	130	880	1250	1700 *	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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-	
KM 125/130 R D (受注生産品)	10			ディーゼルエンジン & 油圧	130	880	1250	1700 *	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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-	-
KM 125/130 R Bp	11			バッテリー 24V & 油圧	130	880	1250	1700 *	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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	約 10 時間	5 時間

■標準装備 □オプション ※オンデマンドとは国内には在庫を持たず、海外の倉庫から仕入れる方式です。 ※左側のサイドブラシは受注取付オプションです。



スイーパー

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 105/110 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イ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**  
ケルヒャーのスイ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。

4回 NEW

4回

4回

4回

4回

4回

4回

4回

4回



1. KM 105/180 R Bp Classic



2. KM 120/250 R D Classic



3. KM 130/300 R D Classic



4. KM 130/300 R D (受注生産品)



5. KM 130/300 R Bp (受注生産品)



6. KM 150/500 R D Classic



7. KM 150/500 R D



8. KM 170/600 R D Classic



9. KM 150/500 R D エアコンキャビン付

10. 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 <sup>2</sup> /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イーパー																												
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 120/250 R D Classic	2	3.137-337.0	1.186-004.0	ディーゼルエンジン & 油圧	250	900	1,200	1,500	9	10,800 (1サイドブラシ)	18	880	2,082 × 1,250 × 1,450	-	-	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	■	-	-
KM 130/300 R D Classic	3	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	951	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 D (受注生産品)	4	3.137-339.0	1.186-120.0	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	951	2,040 × 1,330 × 1,430	-	-	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	■	-	-
KM 130/300 R Bp (受注生産品)	5	9.548-365.0	1.186-129.0	バッテリー 36V & 油圧	300	1,000	1,300	1,550	7	9,100 (1サイドブラシ)	14	1,300	2,040 × 1,330 × 1,430	■	■	大型フラットフィルター	後輪	■	電動	■	■	■	■	■	■	■	10-12 時間	約 2 時間
KM 150/500 R D Classic	6	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	7	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	8	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	1,530	2,450 × 1,750 × 1,670	-	-	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	9	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	10	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	2,450 × 1,750 × 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。





プロ用ガーデンツール



1. LM 530/36 Bp

2. CS 400/36 Bp

3. MT 36 Bp\*

4. MT CS 250/36

5. MT HT 550/36

6. LB 930/36 Bp

7. LBB 1060/36 Bp  
背負式ブロア

バッテリー式芝刈り機									
機種名	No.	注文番号	電圧 (V)	刈込幅 (mm)	刈込高 (mm)	回転速度 (rpm)	走行速度 (km/h)	草集バッグ容量 (L)	騒音値 (dB(A))
LM 530/36 Bp	1	1.042-500.0	36	530	30-110	3,100	2-5	70	95

バッテリー式チェーンソー									
機種名	No.	注文番号	電圧 (V)	ガイドバー長さ (mm)	チェーンスピード (m/s)	チェーンピッチ	チェーンゲージ	ドライブリンク数	最大振動値 (ΔK=1.5m/s <sup>2</sup> )
CS 400/36 Bp	2	1.042-504.0	36	400	23	3/8"LP	1.3mm	56	3.4 (リア)

バッテリー式マルチツール (本体のみではご利用いただけません。アタッチメントを取り付けて使うものです)									
機種名	No.	注文番号	電圧 (V)	回転速度 (rpm)	-	-	-	-	-
MT 36 Bp	3	1.042-511.0	36	7,800 / 6,800	-	-	-	-	-

MT 36 Bp 用アタッチメントチェーンソー									
機種名	No.	注文番号	電圧 (V)	ガイドバー長さ (mm)	チェーンスピード (m/s)	チェーンピッチ	チェーンゲージ	ドライブリンク数	最大振動値 (ΔK=1.5m/s <sup>2</sup> )
MT CS 250/36	4	1.042-512.0	36	250	12	1/4"LP	1.3mm / 0.050"	58	3

MT 36 Bp 用アタッチメントヘッジトリマー									
機種名	No.	注文番号	電圧 (V)	刈込幅 (mm)	刃間隔 (mm)	切断角度 (°)	-	-	最大振動値 (ΔK=1.5m/s <sup>2</sup> )
MT HT 550/36	5	1.042-513.0	36	550	550	180	-	-	3.8

バッテリー式ブロア									
機種名	No.	注文番号	電圧 (V)	風量 (m <sup>3</sup> /h)	風速 (最大) (m/s)	ブローパワー (N)	-	-	-
LB 930/36 Bp	6	1.042-507.0	36	930	60	14	-	-	-
LBB 1060/36 Bp	7	1.042-509.0	36	1,060	65	19	-	-	-

\*単体では使用できません \*\*全機種バッテリーと充電器は別売りです。 \*\*\*稼働時間は、使用環境や充電回数で異なります。

質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	満充電時連続使用時間***
32	1580 × 550 × 1130	装着バッテリー 1 個 / 2 個 40 分 / 80 分 (6.0Ah) 55 分 / 110 分 (7.5Ah)

質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	満充電時連続使用時間***
5	904 × 217 × 261	25 分 (6.0Ah) 30 分 (7.5Ah)

質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	-
2.6	951 × 197 × 188	-

質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	満充電時連続使用時間***
1.9	940 × 120 × 130	45 分 (6.0Ah) 55 分 (7.5Ah)

質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	満充電時連続使用時間***
2.3	1305 × 125 × 87	100 分 (6.0Ah) 125 分 (7.5Ah)

質量 (kg)	寸法 長さ×幅×高さ (mm)	満充電時連続使用時間***
3	916 × 177 × 325	40 分 (6.0Ah) 50 分 (7.5Ah)
8.8	1597 × 546 × 470	装着バッテリー 1 個 / 2 個 30 分 / 60 分 (6.0Ah) 40 分 / 80 分 (7.5Ah)

バッテリー式芝刈り機アクセサリ		
商品名	注文番号	概要
芝刈り機用ブレード 53 cm	2.042-014.0	回転刃。
芝刈り機用 ディスチャーシアアダプター	2.042-030.0	横から刈った草を排出するアダプター。

バッテリー式チェーンソー用アクセサリ		
商品名	注文番号	概要
チェーンソーガイドバー 40cm 3/8" LP	2.042-019.0	チェーンをかけるガイドバー。長さ 40cm。CS 400/36 Bp 専用。
チェーンガード CS 400/36 Bp	5.042-209.0	チェーンカバー。
チェーンソー替刃 40cm 3/8" LP	2.042-018.0	チェーン刃。CS 400/36 Bp 専用。

バッテリー式マルチツール MT 36 Bp 用アクセサリ		
商品名	注文番号	概要
ショルダーストラップ	2.042-016.0	肩掛け用ストラップ。
MT 延長ポール 100cm	2.042-031.0	延長用ポール。長さ 100mm。MT 36 Bp 用。MT CS 250/36、MT HT 550/36 を延長して使用する際に使用。

MT CS 250/36 用アクセサリ		
商品名	注文番号	概要
チェーンソーガイドバー 25cm 1/4" LP	2.042-021.0	チェーンをかけるガイドバー。長さ 25cm。MT CS 250/36 専用。
チェーンガード MT CS 250/36	5.042-234.0	チェーンカバー。MT CS 250/36 専用。
チェーンソー替刃 25cm 1/4" LP	2.042-020.0	チェーン刃。MT CS 250/36 専用。

MT HT 550/36 用アクセサリ		
商品名	注文番号	概要
ヘッジブルーム	6.444-735.0	トリマー後に、積載したり挟まった葉くず・小枝を集めるブルーム。MT HT 550/36 専用。

バッテリー式ブロア用アクセサリ		
商品名	注文番号	概要
ショルダーストラップ	2.042-016.0	肩掛けストラップ。

ガーデンツール

# 洗浄剤

## 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。ケルヒャーの洗浄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。

ASFの  
効果

水に油分が混ざった状態 → 廃油成分分離後の状態

## 洗浄剤一覧

カテゴリ	製品名	清掃ポジション	液性 / pH値	RM	主な適用用途	
高圧 Pro (高圧洗浄機用洗浄剤)	スタンダードクリーナー	毎日の清掃に	弱アルカリ性 無リン pH 10	RM 55 ASF	<ul style="list-style-type: none"> <li>■食品加工設備・床面</li> <li>■自動車販売店・サービスショップ</li> <li>■機械加工工場</li> <li>■建築・土木機械</li> </ul>	
	ディープクリーナー	頑固な汚れに	強アルカリ性 無リン pH 12.6	RM 81 ASF		
	業務車両クリーナー	車両の汚れに	強アルカリ性 無リン pH 13.3	RM 806 ASF NTA free		
	iSolar クリーナー	太陽電池モジュールに	弱アルカリ性 無リン pH 9	RM 99		■太陽電池モジュール面
	フォームクリーナー 中性	フォーム洗浄用	中性 泡 無リン pH 6.7	RM 57 ASF		<ul style="list-style-type: none"> <li>■食品加工設備</li> <li>■自動車車体</li> <li>■機械加工工場</li> <li>■建築・土木機械</li> </ul>
	フォームクリーナー アルカリ性	フォーム洗浄用	強アルカリ性 泡 無リン pH 13.1	RM 58 ASF		<ul style="list-style-type: none"> <li>■食品加工設備</li> <li>■自動車車体</li> </ul>
	フォームクリーナー 酸性	フォーム洗浄用	強酸性 泡 無リン pH 1.8	RM 59 ASF		<ul style="list-style-type: none"> <li>■食品加工設備</li> <li>■サニタリー</li> <li>■タイル</li> <li>■スチール製品</li> </ul>
	洗浄・除菌クリーナー	除菌効果	弱アルカリ性 無リン pH 10	RM 732		<ul style="list-style-type: none"> <li>■食品加工設備</li> <li>■農業設備</li> <li>■サニタリー</li> </ul>
フロア Pro (床洗浄機用洗浄剤)	スタンダードクリーナー	毎日の清掃に	弱アルカリ性 無リン pH 10.2	RM 69 ASF	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ショッピングセンター</li> <li>■食品加工などの工場</li> <li>■手作業による清掃にも</li> </ul>	
	ディープクリーナー	日常/週間/定期清掃	強アルカリ性 無リン pH 13.3	RM 752 ASF	<ul style="list-style-type: none"> <li>■切削油などを使用する工場</li> <li>■物流倉庫など</li> </ul>	
	タイルクリーナー	毎日の清掃に	弱アルカリ性 無リン pH 10.5	RM 753 ASF	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ショッピングセンター</li> <li>■凹凸の小さい磁器タイル用</li> </ul>	
	タイヤ痕 リムーバー	頑固な汚れに	強アルカリ性 無リン pH 13.3	RM 776 NTA free	<ul style="list-style-type: none"> <li>■修理工場</li> <li>■機械加工工場</li> </ul>	
	ワックス剥離剤	床のメンテナンスに	弱アルカリ性 無リン pH 10.5	RM 754 ASF	<ul style="list-style-type: none"> <li>■事務所</li> <li>■ショッピングセンター</li> </ul>	
	ワックス	床のメンテナンスに	中性 無リン pH 8.6	RM 782	■店舗	
	洗浄・除菌クリーナー	除菌効果	弱アルカリ性 無リン pH 10	RM 732*1	<ul style="list-style-type: none"> <li>■食品加工設備</li> <li>■サニタリー</li> </ul>	
カーペット Pro (カーベットのスクリーナー、 カーベットの洗浄機用)	スタンダードクリーナー	毎日の清掃に	中性 無リン pH 8.1	RM 760 Tablet	<ul style="list-style-type: none"> <li>■カーペット</li> <li>■布製ソファ</li> <li>■車内清掃</li> </ul>	
	ディープクリーナー	頑固な汚れに	弱アルカリ性 無リン pH 9.2	RM 764	<ul style="list-style-type: none"> <li>■カーペット</li> <li>■布製ソファ</li> <li>■車内清掃</li> </ul>	
	シミ抜きスプレー	カーペットなどのシミに	第4類引火性液体 第3石油類* 無リン — (※ 消防法上の分類)	RM 769	<ul style="list-style-type: none"> <li>■カーペット</li> <li>■布製ソファ</li> <li>■車内清掃</li> </ul>	
	速乾クリーナー	毎日の清掃に	中性 無リン pH 6.4	RM 767	<ul style="list-style-type: none"> <li>■室内設備</li> <li>■カーペット</li> <li>■車内清掃</li> <li>■布張り家具</li> </ul>	
マニュアル清掃用、 ガラス用	表面クリーナー	屋内の平らなところに	弱アルカリ性 無リン pH 8.6	CA 30 R	<ul style="list-style-type: none"> <li>■速乾性タイプ</li> <li>■拭き跡が残りにくい</li> <li>■すぐに使用できるスプレータイプ</li> </ul>	
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	温水高圧洗浄機 のボイラー	中性 無リン pH 7	RM 110 ASF	■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	スチームクリーナー のボイラー	酸性 無リン pH 2	RM 511	<ul style="list-style-type: none"> <li>■食品加工設備</li> <li>■ホテル</li> <li>■食品加工工場</li> </ul>	

\*1 床洗浄機に除菌洗浄剤 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。

## おすすめ洗浄剤

製品名	特徴	ポイント	容量	RM	注文番号	液性 / pH 値	使用方法
<b>高圧 Pro (高圧洗浄機用洗浄剤)</b>							
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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■様々な目的に使用可能</li> <li>■素材にやさしい</li> <li>■日常的な汚れに</li> </ul>	2.5L	RM 55 ASF	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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■全ての温度範囲で 洗浄力を発揮</li> <li>■油污れなどに強力な 洗浄力</li> <li>■経済的な濃縮タイプ</li> </ul>	2.5L 10L	RM 81 ASF	6.295-555.0 6.295-556.0	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。
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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■車体特有の付着汚れに 効果的</li> <li>■建設・農業用の機械等 の油污れに</li> <li>■経済的な濃縮タイプ</li> </ul>	20L	RM 806 ASF NTA free	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。  【注意点】 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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ウォータースポットを 防止</li> <li>■すすぎ洗い不要</li> <li>■経済的な濃縮タイプ</li> </ul>	10L	RM 99	6.295-798.0	弱アルカリ性 pH 9	温水機での使用は 40℃まで。  【注意点】 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。
<b>フロア Pro (床洗浄機用洗浄剤)、マニュアル清掃用</b>							
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 工場施設など 固い床面の日常清掃 に。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■油污れ、黒ずみに 効果的</li> <li>■経済的な濃縮タイプ</li> <li>■芳香性</li> </ul>	10L	RM 69 ASF	6.296-049.0	弱アルカリ性 無リン pH 10.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>■希釈率：日常清掃 0.5 ~ 3%、 週次清掃 3 ~ 10%、マニユ アル清掃 0.5 ~ 3%</li> <li>■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</li> <li>■注意点：アルカリ性に敏感な 床面、木製の床面には使用不 可。</li> </ul>
ディープクリーナー	衛生設備 商業施設 切削加工を行う工場施 設 固い床面の定期清掃 に。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■油污れ、黒ずみに 特に効果的</li> <li>■経済的な濃縮タイプ</li> <li>■芳香性</li> </ul>	10L	RM 752 ASF	6.295-813.0	強アルカリ性 無リン pH 13.3	<ul style="list-style-type: none"> <li>■希釈率：日常清掃 0.5 ~ 2%、 週次清掃 2 ~ 5%、月次清掃 5 ~ 20%。</li> <li>■注意点：アルカリ性に敏感な床 面、木製の床面には使用不可。</li> </ul>
タイルクリーナー	食品加工設備 衛生設備 商業施設 工場施設など 固い床面の日常清掃 に。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■油污れに効果的</li> <li>■経済的な濃縮タイプ</li> <li>■泡立ちや匂いが少ない</li> <li>■界面活性剤を使用して おりません</li> </ul>	2.5L 10L	RM 753 ASF	6.295-587.0 6.295-082.0	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。  【注意点】 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。
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、堆積した油污れの 清掃に。	<ul style="list-style-type: none"> <li>■タイヤ痕などの汚れに</li> <li>■堆積した油污れに 効果的</li> <li>■原液使用</li> </ul>	10L	RM 776 NTA free	6.295-545.0	強アルカリ性 無リン pH 13.3	原液で使用。  【注意点】 RM スプレーボトル、または RM 洗浄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。

製品名	特徴	ポイント	容量	RM	注文番号	液性 / pH 値	使用方法
<b>カーペット Pro (カーベトリンスクリーナー、カーペット洗浄機用)</b>							
スタンダードクリーナー	カーペットや布張り家具などに付着した水溶性のシミや皮脂汚れ、黒ずみなどの洗浄に。	<ul style="list-style-type: none"> <li>速乾性が高く、汚れが付きにくい</li> <li>水に溶かすだけのタブレットタイプ</li> <li>カーペットを傷めない</li> </ul>	16錠	RM 760 Tablet	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。
ディープクリーナー	カーペットや布張り家具などに付着した水溶性のシミや皮脂汚れ、黒ずみなどの洗浄に。	<ul style="list-style-type: none"> <li>経済的な希釈タイプ</li> <li>漂白剤フリーで素材にやさしい</li> <li>汚香性</li> </ul>	10L	RM 764	6.295-854.0	弱アルカリ性 無リン pH 9.2	洗浄剤散布後、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。
シミ抜きスプレー	カーペットや布製品に付着したペン跡やガム、シューポリッシュのシミなど油性の汚れに。	<ul style="list-style-type: none"> <li>すぐに使用できるスプレータイプ</li> <li>カーペットのシミに直接スプレー</li> </ul>	500mL	RM 769	6.295-490.0	第4類引火性液体 第3石油類* 無リン — (* 消防法上の分類)	原液で使用。  【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。
<b>マニュアル清掃用、ガラス用</b>							
表面クリーナー	スプレータイプの平らな表面の清掃用の洗浄剤です。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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>原液で使用します。</li> <li>速乾性タイプ</li> <li>拭き跡が残りにくい</li> </ul>	500mL	CA 30 R	6.295-686.0	弱アルカリ性 無リン pH 8.6	<ul style="list-style-type: none"> <li>直接1-3回スプレーし、クロスで拭く、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。</li> <li>スプレーヘッド別売り(品番6.295-723.0)</li> </ul>
<b>マシンメンテナンス</b>							
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の性能を維持し、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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>ヒートコイルボイラーの性能を維持</li> <li>機械内部の腐食を抑制</li> <li>優れたコーティング力</li> </ul>	1L	RM 110 ASF	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。  【注意点】 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。
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	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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>ボイラーの性能劣化を防止</li> <li>50時間使用毎に1回の割合で清掃</li> </ul>	3包	RM 511	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。  【注意点】 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。

洗浄剤 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.	注文番号	数量	容量	情報
<b>洗浄剤 散布用オプション</b>					
RMスプレーボトル	1	6.394-409.0	1	1L	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洗浄剤スプレーヤー	2	6.394-255.0	1	5L	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
洗浄剤コック5L、10L用	3	6.394-819.0	1	N/A	旧10Lボトル(2020年8月生産以前)には取りつきません。

その他の洗浄剤

製品名	特徴	ポイント	容量	RM	注文番号	液性 / pH 値	使用方法
<b>高圧 Pro (高圧洗浄機用洗浄剤)</b>							
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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>抜群の泡立ち</li> <li>汚れにしっかり留まる</li> </ul>	20L	RM 57 ASF	6.295-178.0	中性 泡 無リン pH 6.7	温水器での使用は60℃まで。汚れ、洗浄面の状態に応じて濃度を希釈して使用。液体洗浄剤を泡状にして使用。フォーム用ノズルを使用して散布。洗浄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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>抜群の泡立ち</li> <li>汚れにしっかり留まる</li> </ul>	20L	RM 58 ASF	6.295-100.0	強アルカリ性 泡 無リン pH 13.1	温水器での使用は60℃まで。汚れ、洗浄面の状態に応じて濃度を希釈して使用。液体洗浄剤を泡状にして使用。フォーム用ノズルを使用して散布。洗浄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 酸性	食品製造機器、タンクに付着したスケールやサニタリーの黄ばみなどに。強酸性で、スケール除去に効果的。泡が汚れに長時間付着することで、効果的に洗浄。	<ul style="list-style-type: none"> <li>抜群の泡立ち</li> <li>汚れにしっかり留まる</li> </ul>	20L	RM 59 ASF	6.295-192.0	強酸性 泡 無リン pH 1.8	温水器での使用は60℃まで。フォーム用ノズルを使用して散布。大理石などに酸に弱い材質の表面への使用不可。有毒ガスが発生する恐れがあるため、塩素化合物との同時使用は厳禁。
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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>洗浄と除菌が一度に可能</li> <li>素材にやさしい</li> </ul>	5L	RM 732	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。  【注意点】 温水使用は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。
<b>フロア Pro (床洗浄機用洗浄剤)</b>							
ワックス剥離剤	床用のワックス、ポリマーコーティングの剥離に使用。リノリウムやゴム床などアルカリに敏感な床面に。	<ul style="list-style-type: none"> <li>リノリウムやゴム床などに1-3%に薄める</li> <li>経済的な濃縮タイプ</li> <li>通常の洗浄剤としても使用可能、アルカリに敏感な床に</li> </ul>	10L	RM 754 ASF	6.295-811.0	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。  【注意点】 木製、コルク製、ラミネート床には使用不可。剥離剤を散布した表面が乾かないよう注意。
ワックス	長尺シート材、Pタイルなどのハードフロアの床材の保護・艶出し用ワックス。	<ul style="list-style-type: none"> <li>2層塗膜でも十分なコーティング</li> <li>耐摩耗性、床への密着性が高い</li> <li>原液使用</li> </ul>	5L	RM 782	6.295-816.0	中性 無リン pH 8.6	原液で使用。モップで均一に塗り広げて乾燥させる。  【注意点】 使用前に目立たない場所でテストしてから使用すること。コーティングされていない木製、コルク、パーケットフローリングには使用不可。
<b>カーペット Pro (カーベトリンスクリーナー、カーペット洗浄機用)</b>							
速乾クリーナー	カーペットや布張り家具などに付着した水溶性のシミや皮脂汚れ、黒ずみなどの洗浄に。	<ul style="list-style-type: none"> <li>速乾性の洗浄剤</li> <li>漂白剤フリーで素材にやさしい</li> </ul>	10L	RM 767	6.295-198.0	中性 無リン pH 6.4	洗浄剤散布後、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。

## 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。



1. イヤープロテクター



2. 保護ゴーグル



3. 保護手袋

商品名	No.	注文番号	数量	情報
<b>ワーク &amp; プロテクション</b>				
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、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、はね返りから目を保護 (高圧洗浄機、超高压洗浄機、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、アイスブラスター等対象)

## 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、分解診断書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

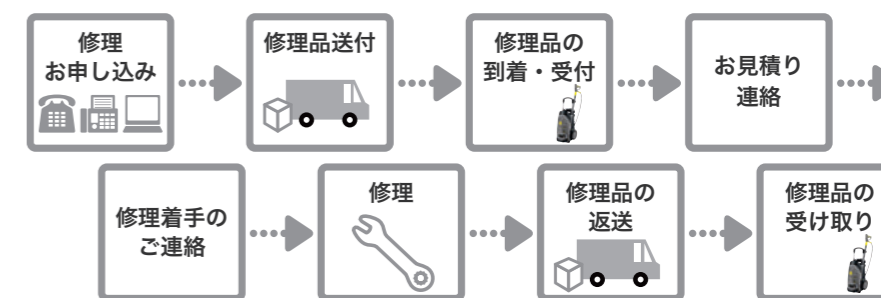
送り先の詳細はホームページからご確認くださいませ。

[https://www.kaercher.com/jp/service/support\\_pro/repair\\_menu/repair\\_s.html](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ジャパン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](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

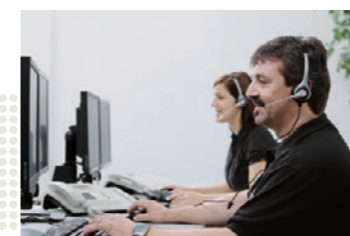
ドイツで厳格なチェックをパスした製品は、さらに国内でも再チェックを行うPDI(出荷前点検)を実施し、完璧な状態で出荷されます。

## ▶ 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

製品を末永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。



## ▶ 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合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に対応が可能です。

## ▶ 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。



自信の品質  
と保証



充実した  
サービス

## ▶ 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。



サービス

サービス