

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



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/

K'ARCHER

K'ARCHER

Professional

ケルヒャー 業務用清掃機器

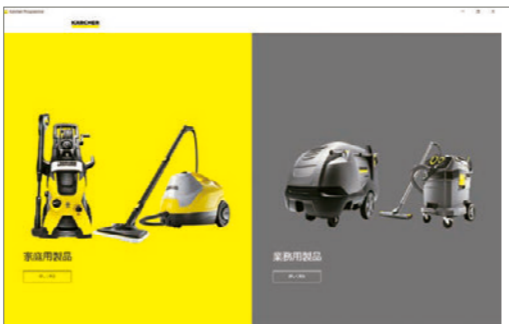
販売店様用

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

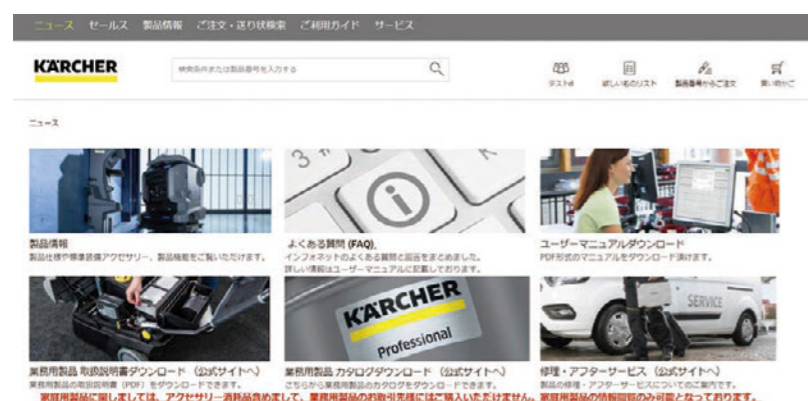
オンライン注文システムなので、いつでもどこでも最新の価格と在庫を確認でき、発注できます。ご注文確定までの手順はわずか4ステップですので、スムーズな発注プロセスを体験できます。

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。

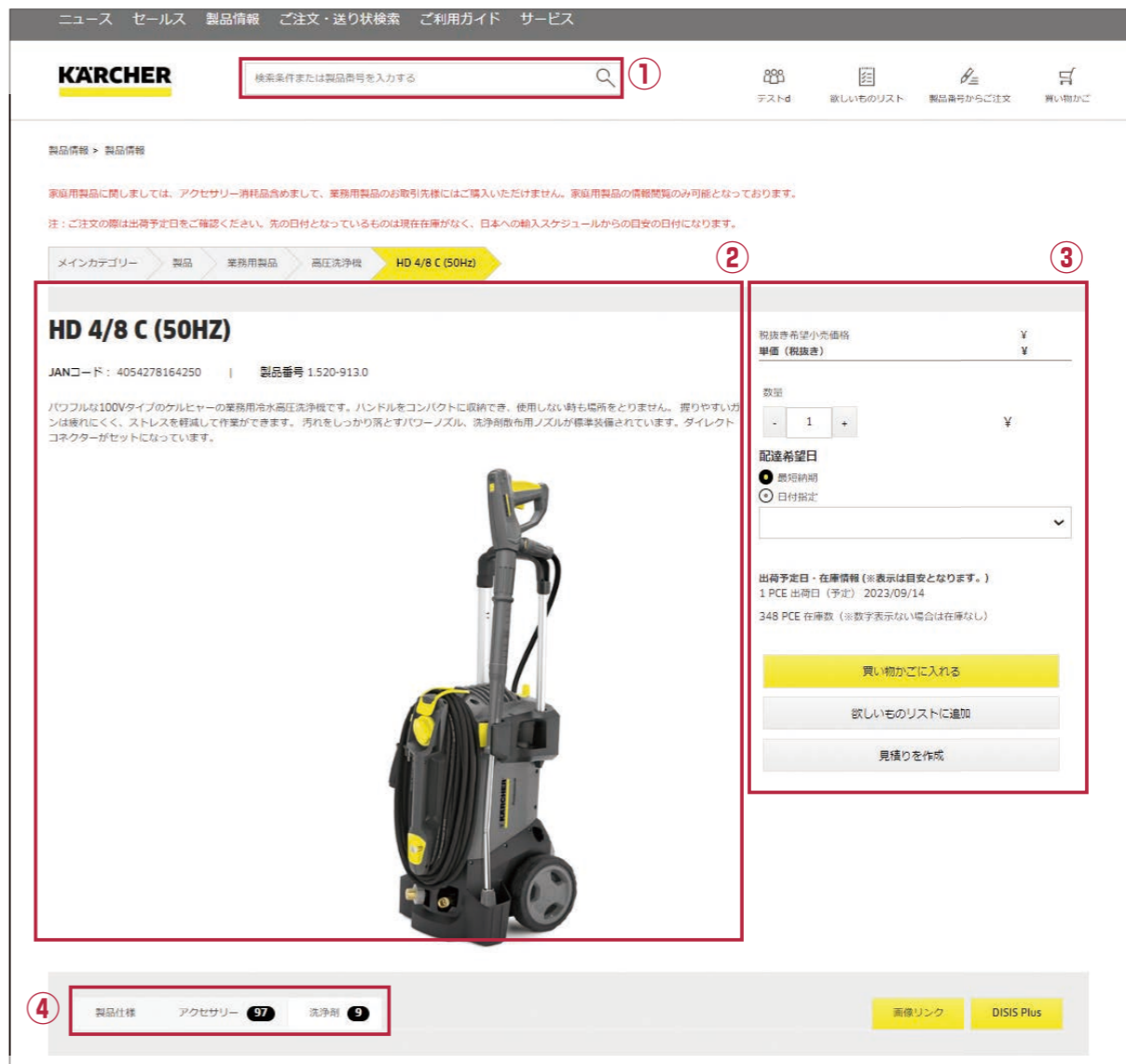
ご注文後の履歴、送り状番号の検索、納品書のダウンロードに関しては、ご注文・送り状検索のページで情報を取得できます。

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

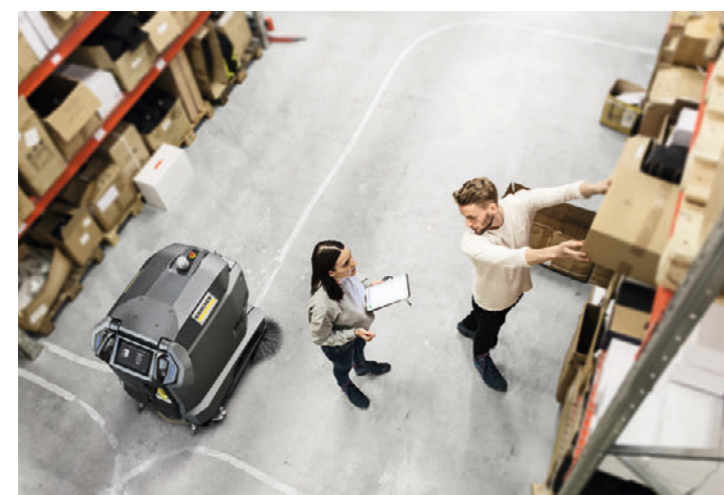
人手を介さない
高度な自律運転ソリューション

■ 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リ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

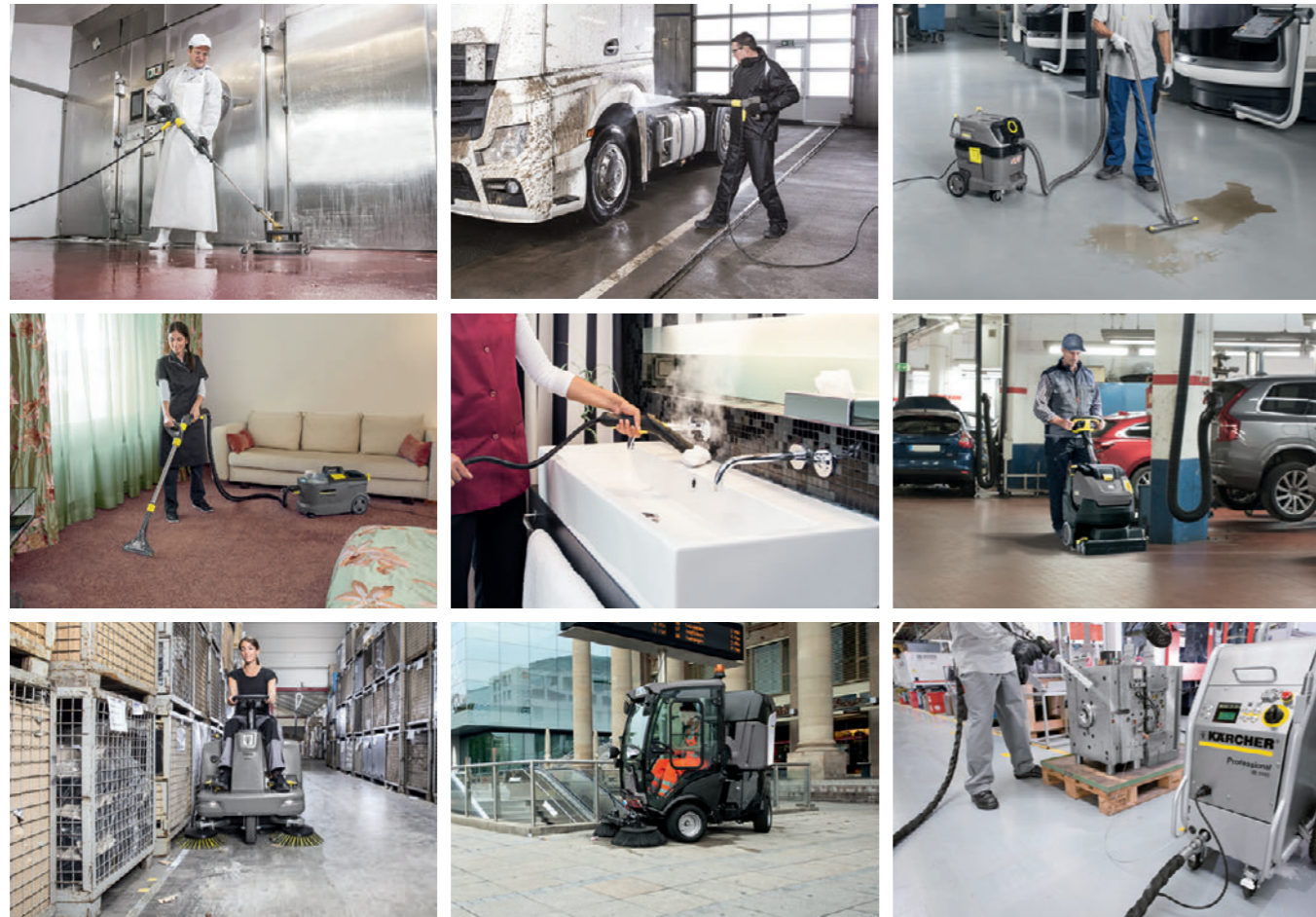
KIRA B 50 は、自律洗浄することも、手で普通の床洗浄ロボットとして使用することもできます。



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・ needles / 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 13/35 Ge 45,500 (1,300L/h × 35MPa) | HD 13/35-4 Cage 45,500 (1,300L/h × 35MPa) | HD 9/50 Ge 45,000 (900L/h × 50MPa) | HD 9/50-4 Cage 45,000 (900L/h × 50MPa) | 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 | | | |

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。

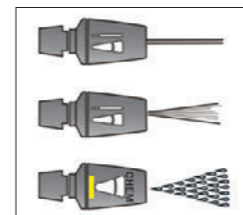
1日あたり
平均使用時間目安
3-4 h



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 | | |
|------------------|-----|----------|----------------------------|---------------------------------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|------------------|---------|-----------|---------------------------|------------------|--------|------------|--------------|--------------|------------------------|------------|----------|-------------------|-----------|----------|-----------|------------------------------------|--|-----------------------------------|--|--|
| コンパクトクラス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 ^{*1} | 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 ^{*1} | 10 | ■ | - | 840 | ■ | 15°パワーノズル 洗浄剤散布用ノズル | - | ■ | ■ | 6 | 036 | 0.5 | - | - | ダイレクトコネクター付 | | |
| HD 4/11 C Bp | 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 ^{*1} | 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 | | |
| ミドルクラス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | - | - | | | |
| スーパークラス | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 ^{*3} | 64.3 | 5 | 607×518×1,063 | 10 | ■ | ■ | 1,050 | ■ | 25°パワーノズル | - | - | ホースニップルセット | 7.5 | 050 | 0.5 | - | - | | | |
| HD 10/22-4 S | 7 | 50 60 | 1.286-965.0 1.286-966.0 | 3相 200 | 450-900 | 8-22 | 60 | 7.7 | - | ■ | 93 | 30 ^{*3} | 72.5 | 5 | 607×518×1,063 | 10 | ■ | ■ | 1,050 | ■ | 25°パワーノズル | - | - | ホースニップルセット | 7.5 | 045 | 0.5 | - | - | | | |
| HD 10/22-4 SXA | 8 | 50 60 | 1.286-967.0 1.286-968.0 | 3相 200 | 450-900 | 8-22 | 60 | 7.7 | - | ■ | 93 | 30 ^{*3} | 83.9 | 5 | 607×518×1,063 | 20 ^{*2} | ■ | ■ | 1,050 | ■ | 25°パワーノズル | - | - | ホースニップルセット | 7.5 | 045 | 0.5 | - | - | 自動巻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 | - | - | | | |
| スペシャルモデル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 ^{*1} | 15 | ■ | - | 840 | - | 3ジェットノズル | - | ■ | ■ | - | 060 | 0.5 | - | - | 耐油性タイヤ、高圧ホースを標準装備 | | |

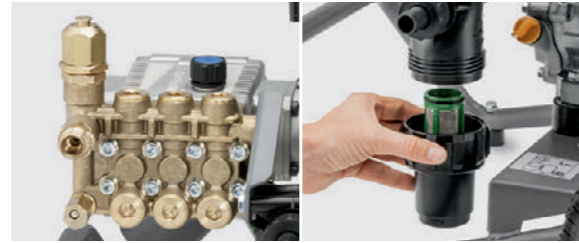
■標準装備 □オプション ※1) 高さはハンドル最大引き上げ時の寸法。 ※2) 高圧ホースを延長して使用する場合は、弊社営業までお問い合わせください。 ※3) 主電源プラグのアンペア値

・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 ^{*1} 使用圧力 (MPa) | ボイラー ^{*2} 加熱温度 (°C) | 最高給水温度 (°C) | モーター入力/出力 (kW) | モーター自動停止 | 電流値 (A) | 騒音値 (dB) | 質量 (kg) | 電源コード (m) | 寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm) | 高圧ホース (m) | トリガガン | サーボプレスユニット | スプレランス (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

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



温水高圧洗浄機 エンジンモデル

高圧洗浄機



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 ^{※1} 使用圧力 (MPa) | ボイラー ^{※2} 加熱温度 (°C) | 最高給水温度 (°C) | モーター入力 (kW) | モーター出力 (kW) | モーター自動停止 | 電流値 (A) | 騒音値 (dB) | 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 ^{※1} 使用圧力 (MPa) | ボイラー ^{※2} 加熱温度 (°C) | 最高給水温度 (°C) | エンジン出力 (Hp) | エンジン用燃料タンク (ガソリン) | ボイラー用燃料タンク (軽油) | 騒音値 (dB) | 質量 (kg) | 始動方法 | 寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm) | 高圧ホース (m) | トリガーガン | サーボプレスユニット | スプレースランス (mm) | ノズルチップ固定ホルダー | ノズルチップ | 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。

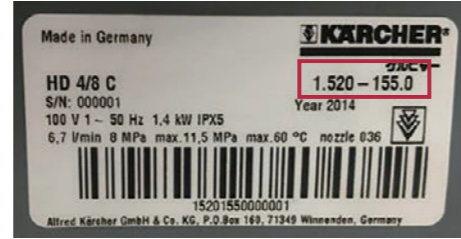
・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

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) |
| 冷水高圧洗浄機 コンパクトクラス | | | | | |
| 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 |
| 冷水高圧洗浄機 ミドルクラス | | | | | |
| 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 |
| 冷水高圧洗浄機 スーパークラス | | | | | |
| 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 |
| 冷水高圧洗浄機 スペシャルモデル | | | | | |
| HD 7/10 C Food | 16 | 1.151-617.0 | 1.151-618.0 | 1.151-904.0 | 1.151-905.0 |
| 温水高圧洗浄機 コンパクトクラス | | | | | |
| HDS 4/7 U | 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 |
| 温水高圧洗浄機 ミドルクラス | | | | | |
| 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 |
| エンジン式 冷水高圧洗浄機 | | | | | |
| 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 | |
| エンジン式 温水高圧洗浄機 | | | | | |
| 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.

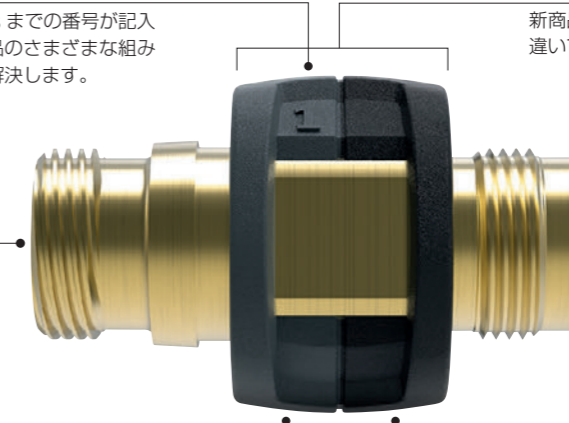
8つのアダプターには1から8までの番号が記入されています。新商品と従来品のさまざまな組み合わせを8つのアダプターが解決します。

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 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（サクシヨンホース）、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平行ネジです。管平行ネジは、管平行オネジと管平行メネジを組み合わせ使用し記号 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。



| 商品名 | No. | 注文番号 新旧仕様共通 アクセサリ | 数量 | 情報 | 標準ノズルサイズ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | No. | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|-------------------------|-------------|----|---|----------|--------------|--------------|---------------|-----------|------------------|--------------|---------------|-------------|---------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------------|-----------|--------------|-----------|------------|------------|-----|-------------|----------------|--------------|--------------|-------------------|-----------|-----------|--------------|------------|-------------|-------------|
| | | | | | HD 4/8 P | HD 4/8 C | HD 4/11 C Bp | HD 7/15 C #1 | HD 7/15 CX #1 | HD 7/15 M | HD 8/16-4 M Cage | HD 9/17 M #1 | HD 9/17 MX #1 | HD 9/17-4 S | HD 10/22 S #1 | HD 10/22 SX #1 | HD 10/22-4 S | HD 10/22-4 SXA | HD 13/15 S | HD 7/10 C Food | HDS 4/7 U | HDS 4/7 C #1 | HDS 8/9 C | HDS 8/15 C | HDS 8/17 M | | HDS 10/19 M | HDS 13/15 S #1 | HD 6/12 G #1 | HD 6/15 G #1 | HD 7/20 G Classic | HD 8/20 G | HD 9/23 G | HDS 801 B #1 | HDS 8/20 G | HDS 1000 BE | HDS 1000 DE |
| 給水関連アクセサリ | | | | | 冷水モデル | | | | | 温水モデル | | | | | エンジンモデル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水道ホースセット | 6m セット (内径 15mm) | 1 | 6.390-839.0 | 1 | ワンタッチカップリング、ホースバンド各 1 個付セット | ■ | ■ | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | 7.5m セット (内径 18mm) | 2 | 6.390-492.0 | 1 | ホースバンド 2 個付セット | | | | | | | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | | | | | | | ■ | ■ | | | | | | | | 2 | |
| 自吸用ホース | 3m サクシヨンホースセット | 3 | 9.548-030.0 | 1 | 貯水側粗ゴミフィルター付 / ホース内径 15mm / 本体側ネジ径 3/4 インチ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | □ | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| (水道がない現場や ため水からの吸水に) | 7.5m サクシヨンホース ネジ径 3/4 インチ | 4 | 4.440-207.0 | 1 | ホース内径 19mm / 本体側ネジ径 3/4 インチ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | |
| | ネジ径 1 インチ | 5 | 4.440-270.0 | 1 | ホース内径 19mm / 本体側ネジ径 1 インチ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | |
| フィルター | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | サクシヨンフィルター逆止弁付 (自吸用ホース先端用) | 6 | 4.730-012.0 | 1 | ネジ径 1 インチ / 粗ゴミ用 / 逆止弁付 (取り外し可能) | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | |
| | メインフィルター (本体用) | 7 | 2.642-794.0 | 1 | ネジ径 3/4 インチ / 簡易タイプ / 耐熱温度 60°C | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | □ | □ | | | | | | | | | | | | | 7 | |
| | (ため水からの吸水時に ポンプへのゴミの侵入防止に) | 8 | 2.637-691.0 | 1 | ネジ径 3/4 インチ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | |
| | | 9 | 2.638-270.0 | 1 | ネジ径 1 インチ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 | |
| | | 10 | 4.730-102.0 | 1 | ネジ径 3/4 インチ、1 インチ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 |
| 水道ホース用カップリング (自吸用ホースには使用不可) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ゲカカップリング 本体側 (メネジ) | 11 | 6.388-458.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ネジ径 1 インチ | 12 | 6.388-473.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ネジ径 3/4 インチ | 13 | 6.388-461.0 | 1 | ホース (内径 13mm) 同士のジョイントには 2 個必要 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 内径 13mm 用 | 14 | 6.388-455.0 | 1 | ホース (内径 18mm) 同士のジョイントには 2 個必要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 内径 18mm 用 | 15 | 9.548-307.0 | 1 | 呼 13 丸型自在蛇口取付用 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ワンタッチ カップリング | 蛇口側 | 16 | 2.645-007.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 本体側 | 17 | 6.465-031.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ネジ径 1 インチ | 18 | 9.548-302.0 | 1 | ホース同士の接続には使用不可 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ネジ径 3/4 インチ | 19 | 9.548-309.0 | 1 | ホース同士の接続には使用不可 / 逆止弁は取り外し可能 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水道ホース側 (本体側と併用) | 内径 15mm 用 | 20 | 9.548-303.0 | 1 | ホース同士の接続には使用不可 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 内径 15mm 用 逆止弁付 | 21 | 9.548-304.0 | 1 | 1 個で内径 15mm のホース同士を接続可能 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 内径 18mm 用 | 22 | 9.548-305.0 | 1 | 1 個で内径 18mm のホース同士を接続可能 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 内径 18mm 用 | 23 | 4.401-070.0 | 1 | ※ナット、Oリング、ホースステムの 3 点セット | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ホースニップル | 内径 15mm 用 (ネジ径 3/4 インチ) | 24 | 2.640-492.0 | 1 | ※ナット、Oリング、ホースステムの 3 点セット | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 内径 18mm 用 (ネジ径 1 インチ) | 25 | 5.311-071.0 | 1 | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 部品単品 | ナット (3/4 インチ) | 26 | 6.362-395.0 | 1 | | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Oリング | 27 | 5.443-282.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ホースステム (内径 18mm) | 28 | 5.310-062.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HDS 4/7 U 専用 | ナット (3/4 インチ) | 29 | 6.362-078.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Oリング | 30 | 5.443-285.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | L型ステム | 31 | 9.761-497.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| アダプター | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 インチ→3/4 インチ変換アダプター | 32 | 4.111-029.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EASY!Lock 接続アダプター | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| アダプター | No.1 EASY!Lock22 (オネジ) ⇔ M22×1.5 (オネジ) | 33 | 4.111-030.0 | 1 | 接続例: EASY!Lock対応高圧ホースとEASY!Lock非対応高圧ホースの接続時に使用 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | No.2 EASY!Lock22 (オネジ) ⇔ M22×1.5 (メネジ) | 34 | 4.111-031.0 | 1 | 接続例: EASY!Lock対応高圧ホースとEASY!Lock非対応本体の接続時に使用 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | No.3 EASY!Lock22 (オネジ) ⇔ M22×1.5 (メネジ) | 35 | 4.111-032.0 | 1 | 接続例: EASY!Lock対応スプレーランスとEASY!Lock非対応トリガーガンとの接続時に使用 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | No.4 EASY!Lock22 (メネジ) ⇔ 組み込み式高圧ホース | 36 | 4.111-033.0 | 1 | 接続例: EASY!Lock対応トリガーガンとEASY!Lock非対応スプレーランスの接続時に使用 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | No.5 EASY!Lock22 (メネジ) ⇔ M22×1.5 (オネジ) | 37 | 4.111-034.0 | 1 | 接続例: EASY!Lock対応本体とEASY!Lock非対応高圧ホースの接続時に使用 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | No.6 EASY!Lock22 (メネジ) ⇔ M22×1.5 (メネジ) | 38 | 4.111-035.0 | 1 | 接続例: EASY!Lock対応サイクジェットノズルとEASY!Lock非対応スプレーランスの接続時に使用 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | No.7 EASY!Lock20 (オネジ) ⇔ M18×1.5 (メネジ) | 39 | 4.111-036.0 | 1 | 接続例: EASY!Lock対応スプレーランスとEASY!Lock非対応サイクジェットノズルの接続時に使用 | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | No.8 EASY!Lock20 (メネジ) ⇔ M18×1.5 (オネジ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

■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。



自吸用ホース(サクシヨンホース)
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、サクシヨンフィルター(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。

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)

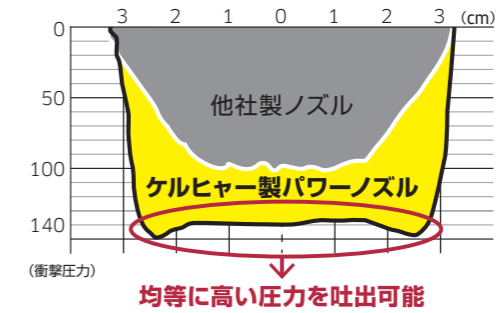
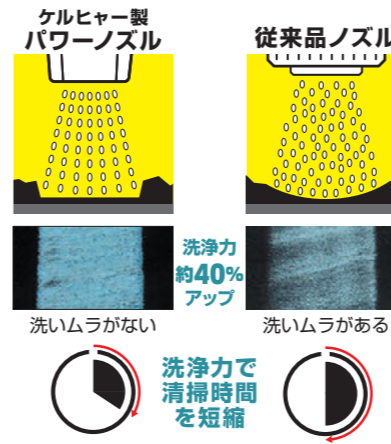


Table with columns for product name, No., order number, quantity, and information. It includes a compatibility grid for various models (HD 4/8 P, HD 4/8 C, etc.) and lists accessories like triggers, hoses, and lances.

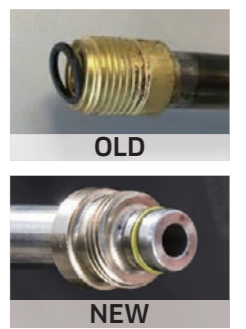
■標準装備 □オプション ・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。
※1) 販売終了品
※2) 1. 高圧ホースを50m以上延長する場合はノズルサイズ変更が必要です。担当営業にご相談ください。
※3) 2. EASY!Lock 対応高圧ホースは、延長用高圧ホースとしても活用可能。
※4) 3. 洗浄機本体への取り付けは不可。
※4) ダイレクトコネクターの先端に他のオプションを接続する場合は、担当営業にご相談ください。
※5) 3ジェットノズルとノズルチップ固定ホルダー (4.112-011.0) は装着できません。
※6) HD4/8P もしくは HD4/8C の製品に同梱されている高圧ホースは、耐熱温度 60℃ / 耐圧 200bar 仕様が初回同梱されております。

高圧洗浄機用アクセサリー 新仕様EASY!Lock対応品

高圧洗浄機



ノズル接続部分も改良



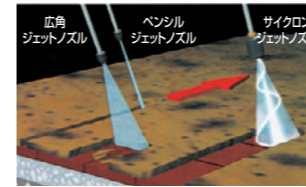
○リングの紛失、接続時の挟み込みによるちぎれを抑えます。



| 商品名 | No. | 新仕様 アクセサリ (EASY!Lock 対応品) | 数量 | 情報 | 標準ノズルサイズ | 新) HD 4/8 P | 新) HD 4/8 C | 新) HD 4/11 C Bp | 新) HD 7/15 C ※1 | 新) HD 7/15 CX ※1 | 新) HD 7/15 M | 新) HD 8/16-4 M Cage | 新) HD 9/17 M ※1 | 新) HD 9/17 MX ※1 | 新) HD 9/17-4 S | 新) HD 10/22 S ※1 | 新) HD 10/22 SX ※1 | 新) HD 10/22-4 S | 新) HD 10/22-4 SXA | 新) HD 13/15 S | 新) HD 7/10 C Food ※2 | 新) HDS 4/7 U (50Hz) ※2 | 新) HDS 4/7 U (60Hz) ※2 | 新) HDS 4/7 C ※1 | 新) HDS 8/9 C | 新) HDS 8/15 C | 新) HDS 8/17 M | 新) HDS 10/19 M | 新) HDS 13/15 S ※1 | 新) HD 6/12 G ※1 | 新) HD 6/15 G ※1 | 新) HD 8/20 G | 新) HD 9/23 G | 新) HDS 801 B ※1 | 新) HDS 8/20 G | 新) HDS 1000 BE | 新) HDS 1000 DE | No. | | | | | | | | |
|---------------------------|-----|---------------------------------|----|----|----------|-------------|-------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------|---------------------|-----------------|------------------|----------------|------------------|-------------------|-----------------|-------------------|---------------|----------------------|------------------------|------------------------|-----------------|--------------|---------------|---------------|----------------|-------------------|-----------------|-----------------|--------------|--------------|-----------------|---------------|----------------|----------------|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | 冷水モデル | | 温水モデル | | エンジンモデル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ホースリール mounts | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 自動巻取りホースリール | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 高圧ホース分岐アダプター ※3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| スプレーランス用クイックカップリング | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ノズル関連アクセサリ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40° | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

※1) 販売終了品 ※2) HDS 4/7 Uのみ、50Hzと60Hzでノズルサイズが異なります。
※3) 使用の際は常に高圧ホース・トリガーガン・ノズルを 2 セット接続してください。

高圧洗浄機用アクセサリー 新仕様EASY!Lock対応品



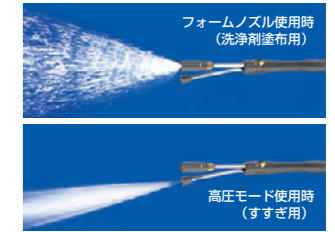
サイクロンジェットノズル
水流を高速で回転させながら噴射します。広角ジェットノズルの約10倍の衝撃圧力がありますので、こびりついた汚れの広範な洗浄に最適です。



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 information for various models (HD 4/8 P, HD 4/8 C, etc.). It lists accessories like nozzles, chemical injectors, foam nozzles, and brushes with their respective specifications and model compatibility.

■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 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 新仕様EASY!Lock対応品

高圧洗浄機



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。

| 商品名 | No. | 注文番号 新仕様 アクセサリ (EASY!Lock 対応品) | 数量 | 情報 | 標準ノズルサイズ | | | | | | | | | | | | | | | | No. | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---|----|-------------|----------|---|------------|--------------|---------------|-----------|------------------|--------------|---------------|-------------|---------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------------|-----|-----------|--------------|-----------|------------|------------|-------------|----------------|--------------|--------------|-----------|
| | | | | | HD 4/8 P | HD 4/8 C | HD 4/11 CB | HD 7/15 C #1 | HD 7/15 CX #1 | HD 7/15 M | HD 8/16-4 M Cage | HD 9/17 M #1 | HD 9/17 MX #1 | HD 9/17-4 S | HD 10/22 S #1 | HD 10/22 SX #1 | HD 10/22-4 S | HD 10/22-4 SXA | HD 13/15 S | HD 7/10 C Food | | HDS 4/7 U | HDS 4/7 C #1 | HDS 8/9 C | HDS 8/15 C | HDS 8/17 M | HDS 10/19 M | HDS 13/15 S #1 | HD 6/12 G #1 | HD 6/15 G #1 | HD 8/20 G |
| パイプクリーニング (排水管の詰まりを解消) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| パイプクリーニングホース (商品 No.1-3は商品 No.4-13のパイプクリーニングノズルが別途必要) | 耐圧 12 MPa | 20 m (外径 16mm) | 1 | 6.110-109.0 | 1 | 外径 16 mm = 1 番太い先端金属部寸法、パイプクリーニングホースは延長できません アダプター No.3 (4.111-031.0) 以外の接続カップリングは接続できません | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | | | | |
| | | 30 m (外径 16 mm) | 2 | 6.110-110.0 | 1 | 外径 16 mm = 1 番太い先端金属部寸法、パイプクリーニングホースは延長できません アダプター No.3 (4.111-031.0) 以外の接続カップリングは接続できません | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | | | | | | | | |
| | 耐圧 25 MPa | 20 m (外径 16 mm) | 3 | 6.110-008.0 | 1 | 外径 16 mm = 1 番太い先端金属部寸法、パイプクリーニングホースは延長できません アダプター No.3 (4.111-031.0) 以外の接続カップリングは接続できません | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | |
| パイプクリーニングノズル | 吐出口後方 3ヶ所 | ノズルサイズ 055 | 4 | 5.763-015.0 | 1 | 外径 16 mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通 | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 065 | 5 | 5.763-019.0 | 1 | 外径 16 mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通 | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | | | | | | | | | |
| | 吐出口後方 3ヶ所 前方 1ヶ所 | ノズルサイズ 060 | 6 | 5.763-016.0 | 1 | 外径 16 mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通 | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 065 | 7 | 5.763-020.0 | 1 | 外径 16 mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通 | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | | | | | | | | | |
| | 回転タイプ | ノズルサイズ 050 | 8 | 6.415-428.0 | 1 | 外径 16 mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通 | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 065 | 9 | 6.415-440.0 | 1 | 外径 16 mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通 | | | | | | | | | | | | | | | | 9 | | | | | | | | | |
| サイクロンジェットタイプ (サイクロンジェットは前方1ヶ所吐出のみです) | 吐出口後方 3ヶ所 前方 1ヶ所 | ノズルサイズ 040 | 10 | 4.765-001.0 | 1 | 外径 21 mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通 | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 060 | 11 | 4.765-002.0 | 1 | 外径 21 mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通 | | | | | | | | | | | | | | | | 11 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 040 | 12 | 4.765-004.0 | 1 | 外径 30 mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通 | | | | | | | | | | | | | | | | 12 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 060 | 13 | 4.765-005.0 | 1 | 外径 30 mm EASY!Lock 対応品・非対応品共通 | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | | | | | | | | | |
| サンドブラスト けい砂は 4-5 号を使用 (別途ご用意ください) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| サンドブラスト直噴 | 砂量調節付ベーシックキット | | 14 | 4.115-000.0 | 1 | 別途ノズルセットが必要 | | | | | | | | | | | | | | | | 14 | | | | | | | | | |
| | ベーシックキット | | 15 | 4.115-006.0 | 1 | 別途ノズルセットが必要/砂量調節無し | | | | | | | | | | | | | | | | 15 | | | | | | | | | |
| | サンドブラストノズルセット (ノズルチップと先端ノズル(鉄製)のセット) | ノズルサイズ 035 | 16 | 2.112-021.0 | 1 | 形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属 | | | | | | | | | | | | | | | | 16 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 040 | 17 | 2.112-019.0 | 1 | 形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属 | | | | | | | | | | | | | | | | 17 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 045 | 18 | 2.112-022.0 | 1 | 形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属 | | | | | | | | | | | | | | | | 18 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 050 | 19 | 2.112-023.0 | 1 | 形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属 | | | | | | | | | | | | | | | | 19 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 055 | 20 | 2.112-024.0 | 1 | 形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 060 | 21 | 2.112-025.0 | 1 | 形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属 | | | | | | | | | | | | | | | | 21 | | | | | | | | | |
| | | ノズルサイズ 080 | 22 | 2.112-029.0 | 1 | 形状は EASY!Lock 非対応品と同じ、EASY!Lock 対応ノズルチップ付属 | | | | | | | | | | | | | | | | 22 | | | | | | | | | |
| | 高耐久性先端ノズル (タンクステンカーバイト製) | 6 mm | 23 | 6.415-084.0 | 1 | 吐出水量 1,000 L/h まで | | | | | | | | | | | | | | | | 23 | | | | | | | | | |
| | | 8 mm | 24 | 6.415-083.0 | 1 | 吐出水量 1,000 L/h 以上 | | | | | | | | | | | | | | | | 24 | | | | | | | | | |
| 排気ユニット | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 排気アダプター | Φ 150 mm | 25 | 4.656-149.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 25 | | | | | | | | | |
| | | Φ 200 mm | 26 | 4.656-080.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 26 | | | | | | | | | |
| | | Φ 200 mm | 27 | 4.656-079.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | 27 | | | | | | | | | |
| | フレキシブル管 | Φ 150 mm | 28 | 9.548-001.0 | 1 | 1~4 m まで伸縮可能 | | | | | | | | | | | | | | | | 28 | | | | | | | | | |
| | | Φ 200 mm | 29 | 9.548-002.0 | 1 | 1~4 m まで伸縮可能 | | | | | | | | | | | | | | | | 29 | | | | | | | | | |
| バッテリー関連 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | バッテリーパワープラス 36/60 | | 30 | 2.042-022.0 | 1 | リチウムイオンバッテリー 36 V 6.0 Ah | | | | | | | | | | | | | | | | 30 | | | | | | | | | |
| | バッテリーパワープラス 36/75 | | 31 | 2.445-043.0 | 1 | リチウムイオンバッテリー 36 V 7.5 Ah | | | | | | | | | | | | | | | | 31 | | | | | | | | | |
| | バッテリーパワープラス 急速充電器 36/60 | | 32 | 2.445-049.0 | 1 | バッテリーパワープラス 36/60、36/75 用 | | | | | | | | | | | | | | | | 32 | | | | | | | | | |
| 他アクセサリ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | HDS 1000 BE (DE) ホイールセット | | 33 | 2.637-820.0 | 1 | 移動用/工場出荷時取り付け | | | | | | | | | | | | | | | | 33 | | | | | | | | | |

■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



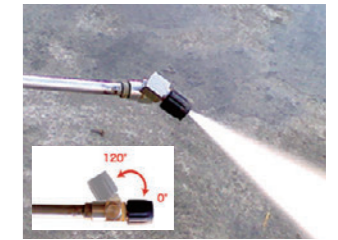
アンダーボディランス
車両をリフトアップしなくても手の届きにくいボディ下部の洗浄が可能です。



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)

| 商品名 | No. | 注文番号 | 旧仕様 アクセサリー (EASY!Lock 非対応品) | 数量 | 情報 | 標準ノズルサイズ | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|--------------|-----------------------------------|-------------|-------------|---|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | | | | | | HD 4/8 P ^{*1} | HD 4/8 C ^{*1} | HD 7/15 C ^{*1} | HD 7/15 CX ^{*1} | HD 9/17 M ^{*1} | HD 9/17 MX ^{*1} | HD 10/22 S ^{*1} | HD 10/22 SX ^{*1} | HD 13/15 S ^{*1} | HD 7/10 C Food ^{*1} | HDS 4/7 U ^{*1} | HDS 4/7 C ^{*1} | HDS 8/9 C ^{*1} | HDS 8/15 C ^{*1} | HDS 8/17 M ^{*1} | HDS 10/19 M ^{*1} | HDS 13/15 S ^{*1} |
| トリガーガン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| トリガーガン | | 直付けタイプ | | 1 | 9,751-139.0 | 1 | クラシックタイプの新製品 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 組み込みタイプ | | 2 | 4,775-466.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 組み込みタイプ | | 3 | 4,775-463.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ロングタイプ | | 4 | 4,775-529.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| サーボレスユニット | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| サーボレスユニット EASY!Lock 非対応品 | | | | 5 | 4,775-526.0 | 1 | 吐水量：～750L/h | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 6 | 4,775-470.0 | 1 | 吐水量：750～1,100L/h | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 7 | 4,775-471.0 | 1 | 吐水量：1,100～1,300L/h | | | | | | | | | | | | | | | |
| 高圧ホース^{*2} | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| トリガーガン | 標準モデル | 10m (内径 6mm) | 8 | 6,391-238.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 組み込みタイプ用 (片側 M22 × 1.5 メネジ) | | 15m (内径 6mm) | 9 | 6,391-417.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa)、両端組込タイプ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 15m (内径 8mm) | 10 | 6,390-185.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ロングライフ | 10m (内径 8mm) | 11 | 6,391-351.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 20m (内径 8mm) | 12 | 6,390-208.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 食品用 | 10m (内径 8mm) | 13 | 6,390-704.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 15m (内径 6mm) | 14 | 6,391-654.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 20m (内径 8mm) | 15 | 6,390-705.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 延長高圧ホース (両端 M22 × 1.5 メネジ) | 標準モデル | 10m (内径 6mm) | 16 | 9,751-313.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa)、クラシックタイプの新製品 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 10m (内径 8mm) | 17 | 6,391-342.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 15m (内径 8mm) | 18 | 6,390-010.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 20m (内径 8mm) | 19 | 6,390-031.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 315bar (31.5MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ロングライフ | 10m (内径 8mm) | 20 | 6,391-354.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | (耐高圧・長寿命タイプ) | 20m (内径 8mm) | 21 | 6,390-027.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30m (内径 8mm) | 22 | 6,390-294.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 食品用 | 10m (内径 8mm) | 23 | 6,389-479.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 20m (内径 8mm) | 24 | 6,389-581.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 250bar (25.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 食品用ロングライフ | 10m (内径 8mm) | 25 | 6,391-864.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 20m (内径 8mm) | 26 | 6,391-887.0 | 1 | 耐熱温度 155℃ / 耐圧 400bar (40.0MPa) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 高圧ホース用 カップリング | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ねじれ防止用カップリング (高圧ホースのねじれ防止対策に) | 本体側 | 耐圧 25MPa タイプ | 27 | 4,401-091.0 | 1 | 25MPaまで対応 接続口：M22×1.5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 耐圧 30MPa タイプ | 28 | 4,401-076.0 | 1 | 30MPaまで対応 接続口：M22×1.5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 高圧ホース接続用カップリング (ホース同士の接続用) | | | 29 | 4,403-002.0 | 1 | 真ちゅう製 外側ゴムカバー 接続口：M22×1.5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ワンタッチカップリング | 高圧洗浄機側 (オネジ) | | 30 | 6,463-025.0 | 1 | EASY!Lock対応本体との接続はアダプターNo.6 (4.111-034.0) で可能 注意：取り付けの際は別売りのロックタイ (接着剤) でしっかりと固定してください | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 高圧ホース側 (メネジ) | | 31 | 6,463-023.0 | 1 | 吐水量 750-1,000L/h (HD/HDS) EASY!Lock 対応高圧ホースとの接続はアダプター No.2 (4.111-030.0) で可能 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ランス (※印の製品を除きノズルチップ固定ホルダー標準装備、No.44 以外は要別途ノズルチップ) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ダイレクトコネクター ^{*3} | | 50mm | 32 | 4,402-022.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| スプレーランス | | 250mm | 33 | 4,760-667.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 550mm | 34 | 4,760-665.0 | 1 | トリガーガン ロングタイプ (4.775-529.0) 専用ランス / 他トリガーガンには装着不可 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 600mm | 35 | 9,751-140.0 | 1 | クラシックタイプの新製品 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AVS スプレーランス (AVS = 360° 回転式) | | 600mm | 36 | 4,760-664.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 840mm | 37 | 4,760-663.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1,050mm | 38 | 4,760-660.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1,550mm | 39 | 4,760-661.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2,050mm | 40 | 4,760-662.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ダブルランス | | 960mm | 41 | 6,394-665.0 | 1 | EASY!Lock 対応トリガーガンとの接続はアダプター No.5 (4.111-033.0) で可能 EASY!Lock 対応ノズルとの接続はアダプター No.7 (4.111-035.0) で可能 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 伸縮ランス | | | 42 | 6,394-561.0 | 1 | 高圧ホース接続口：M22 × 1.5 / 耐圧 22.5MPa | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 曲がりランス | | | 43 | 4,760-073.0 | 1 | 専用ノズルチップ付属 / 接続口：M22 × 1.5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 雨どいランス | | | 44 | 2,642-305.0 | 1 | ノズルチップ不要 / 接続口：M22 × 1.5 / ノズルチップ固定ホルダーは付属しません | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 衝撃緩和ランス | | | 45 | 6,415-951.0 | 1 | EASY!Lock 対応トリガーガンとの接続はアダプター No.5 (4.111-033.0) で可能 EASY!Lock 対応ノズルとの接続はアダプター No.7 (4.111-035.0) で可能 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| アンダーボディランス | | | 46 | 4,760-245.0 | 1 | トリガーガンに接続して使用 / 接続口：M22 × 1.5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フレキシブルランス 650mm | | | 47 | 6,394-734.0 | 1 | 耐熱温度 90℃ / 耐圧 17.5MPa / ランス中央が角度調整可能 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フレキシブルランス ^{*4} | | 800mm | 48 | 6,394-655.0 | 1 | 先端角度を 20-140° まで調節可能 / 接続口：M22 × 1.5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1,050mm | 49 | 6,394-654.0 | 1 | 先端角度を 20-140° まで調節可能 / 接続口：M22 × 1.5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1,500mm | 50 | 6,394-559.0 | 1 | 先端角度を 20-140° まで調節可能 / 接続口：M22 × 1.5 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フレキシブルノズルホルダー | | | 51 | 6,394-735.0 | 1 | ランス先端に装着 / 先端角度を 0-120° まで調整可能 / 接続口：M18 × 1.5 3ジェットノズル、ノズルチップ固定ホルダー、サイクロジェットノズルは接続不可 EASY!Lock 変換アダプター No.7 (4.111-035.0) を使用しての各種ノズル接続は不可 | | | | | | | | | | | | | | | | |

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

※2) 1. 高圧ホースを 50m 以上延長する場合はノズルサイズ変更が必要です。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ー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

高圧洗浄機

高圧洗浄機

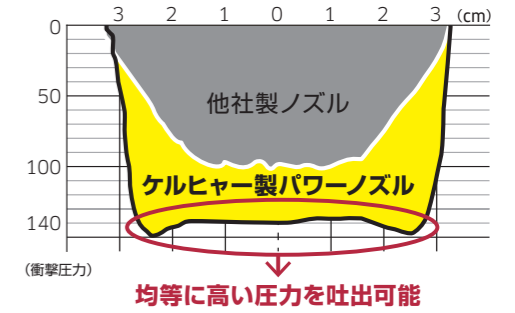
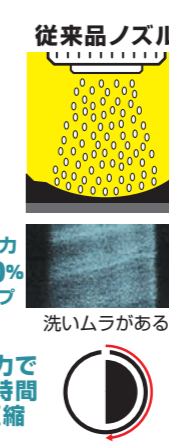
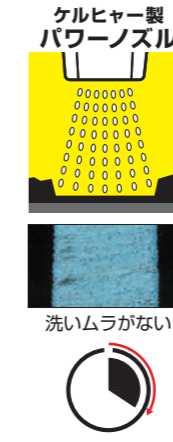


Table with columns: 商品名, No., 注文番号, 旧仕様アクセサリ (EASY!Lock 非対応品), 数量, 情報, and a grid for nozzle compatibility across various models (HD 4/8 P, HD 4/8 C, etc.).

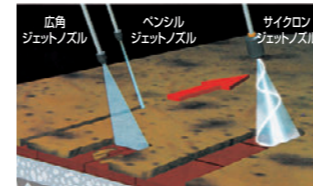
標準装備 □オプション
・ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

※1) 販売終了品 ※2) HDS 4/7 U のみ、50Hz と 60Hz でノズルサイズが異なります。
※3) 使用の際は常に高圧ホース・トリガーガン・ノズルを 2 セット接続してください。

高圧洗浄機用アクセサリー 旧仕様対応品

高圧洗浄機

高圧洗浄機



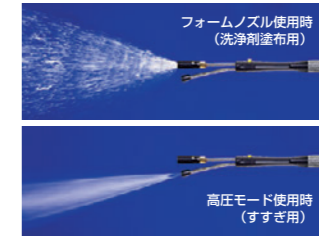
サイクロンジェットノズル

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。



Table with columns for item name, No., part number, quantity, and information. It includes a detailed compatibility matrix for various nozzle sizes and models.

■標準装備 □オプション
* 2) 圧力別インジェクター3種付属 (購入時=黄色インジェクター組込済)。高圧洗浄機の圧力に適したインジェクターを取付けてください。

高圧洗浄機用アクセサリ 旧仕様対応品



床洗浄時 壁面洗浄時
FR 30 Me 耐熱温度 80℃
FR 50 Me 耐熱温度 85℃



FR 50 Me 耐熱温度 85℃
トリガーガンに取り付けて水ハネ無しで強力に床面の洗浄ができます。



FRV 30 耐熱温度 60℃
通常ノズルの10倍の洗浄スピード。キャスト付きで操縦性アップ。ドレイン機能で離れた排水口へ排水を送ることにより汚水の滞留を防止します。



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 800)

Table with columns for Item Name, No., Part No., Quantity, and Info. It lists various accessories like brushes, floor cleaners, and hoses 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) 付属サクシヨ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。

高圧洗浄機用アクセサリー 旧仕様対応品



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



バレルクリーナー
バレル1台を5分で洗浄。汚水の回収までこれ1台で対応可能です。



サンドブラストキット
土木建築資材のコンクリートパネルの洗浄に。



サクションキット 3.6m
水中ポンプを用意せずに高圧洗浄機と接続することにより作業後の排水処理が行えます。



Table with columns for product name, No., part number, quantity, and compatibility. Includes sections for pipe cleaning, barrel cleaner, sandblasting, and other accessories.

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。

冷水 超高压洗浄機

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

1日あたり
平均使用時間目安
3-4h

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

4-8h 12回

4-8h 12回



6. HDS 9/50 De Skid
(エンジンモデル)



7. HDS 9/50 De Cab
(エンジンモデル)

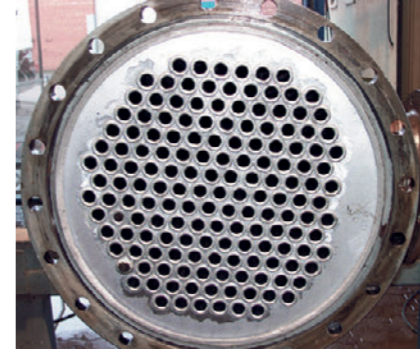


8. HDS 9/50 De Tr1
(エンジンモデル)

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。



熱交換器の洗浄に



船舶の外装塗装メンテナンスに

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 | |
|----------------|-----|-------------|----------|---------------|------------|------------|-------------|-----------|----------|---------|--------|-----------------|-----------|-------|--------------|---------|--------|------------|----------|----------|-----------|----------|-----------|----------------|----------|--|
| エンジンモデル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | |

| 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 | |
|-------------------------|-----|----------|-------------|--------|-----------|------------|------------|-------------|-------------|----------|---------|---------|-----------|-----------------|-----------|---------|--------------|---------|-------------|----------|-------------|-----------|----------------------|-----------|----------------------|----|
| 電動式モデル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | 50 | 1.367-156.0 | 3相 400 | 60 | 15 | 78 | | | 32 |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
| エンジンモデル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HDS 9/50 De Skid | 6 | 1.524-521.2 | ディーゼルエンジン | 25 | 500-900 | 15-50 | 64 | 85/98 | 30 | 100 | — | 632 | キースイッチ | 2,075×1,140×1,628 | ショート | 30 | 700 | ■ | 15ノズル | — | — | 本体側 付属 | 30 | 030*3 | — | 0.5 | 33 | 9.5 |
| HDS 9/50 De Cab | 7 | | | | | | | | | | 500 | 820 | | 2,132×1,730×1,671 | | | | | | | | | | | | | | |
| HDS 9/50 De Tr1 | 8 | | | | | | | | | | 500 | 1,020 | | 3,646×1,747×1,735 | | | | | | | | | | | | | | |

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

*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 9/150 De (Skid/Cab/Tr1) | No. | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------|----------------|-------------------------------------|--|--|------------------------------|----------------|-------------------------|----------------------------|-----|----|----|
| 超高压洗浄機用アクセサリ | | | | | | | | | | | | | |
| トリガーガン 超高压洗浄機用 | 1 | 4.775-824.0 | 1 | 耐圧 650 bar (65 MPa) / 3,000 L/h | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | 1 | | |
| 高圧ホース | ダンプガン | 2 | 9.918-187.0 | 1 | HD 9/100-4 Cage Classic 用 | | | | | | 2 | | |
| | 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 | バイパスパイプ 500 mm | 17 | 9.918-623.0 | 1 | HD 9/100-4 Cage Classic 用 | | | | ■ | 17 | | |
| | | 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 | | |
| パイプクリーニングホース | | 54 | 6.415-044.0 | 1 | 耐圧 500 bar (50 MPa) | | □ | | □ | | 54 | | |
| | 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 | | |
| ブラストアダプター | 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 | | |
| フットバルブ | 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 | | | |
| 前輪キャスター | 69 | 6.470-223.0 | 1 | パイプクリーニング用フットバルブ | □ | □ | □ | □ | □ | 69 | | | |
| ゲカカップリング | ゲカカップリング 本体側 1 インチ | 70 | 2.851-028.0 | 1 | | □ | □ | □ | □ | | 70 | | |
| | ゲカカップリング ホース側 18 mm ホース用 | 71 | 6.388-458.0 | 1 | 本体給水接続口側 | ■ | ■ | ■ | ■ | | 71 | | |
| | 延長用カップリング | 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 | 高圧ホース同士の接続用 | □ | □ | □ | □ | □ | 73 | | |
| | 74 | 9.877-911.0 | 1 | 高圧ホース同士の接続用 | | | | | □ | 74 | | | |

■標準装備 □オプション 通常の高圧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

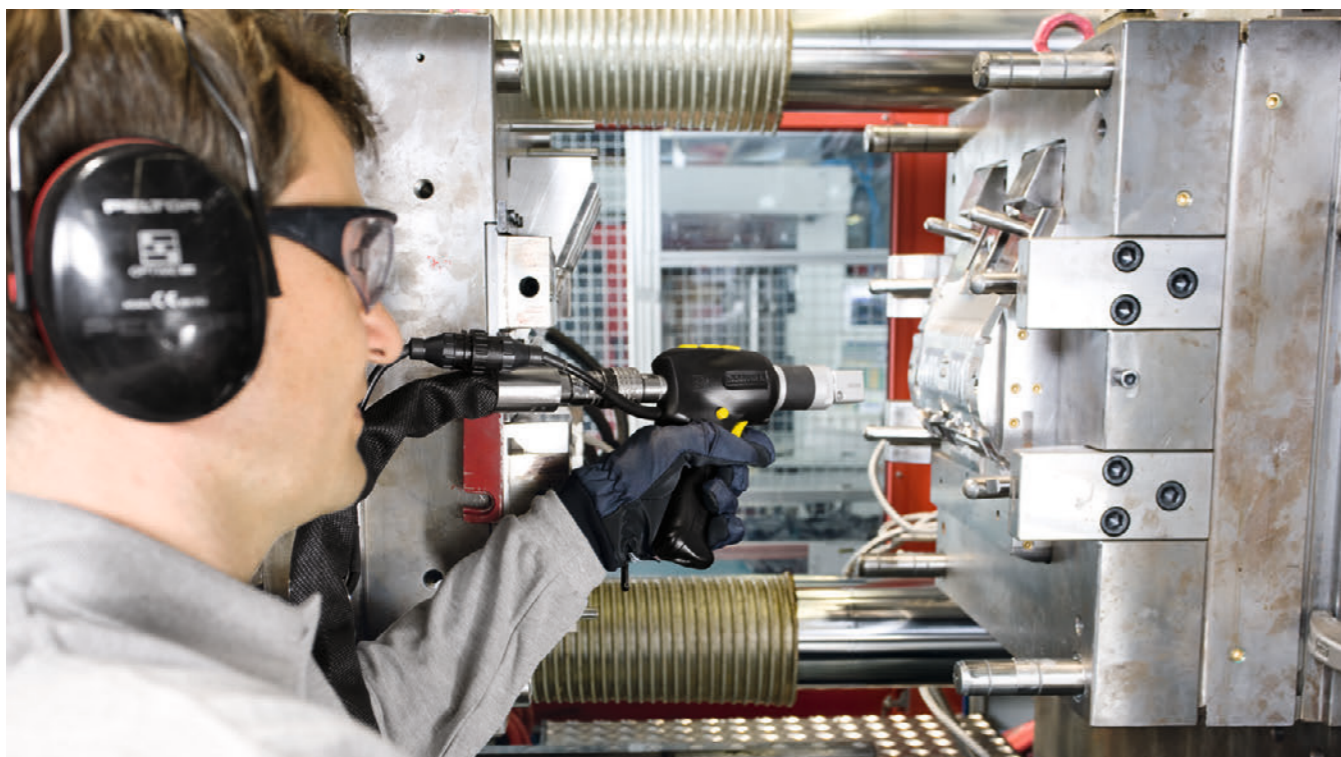
水や洗剤を使わずにドライアイスを高速で吹きつけて汚れを落とす新しい清掃機器です。水を使わないため、汚水処理の必要がなく清掃効率をアップし清掃コストを削減します。

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 | | |

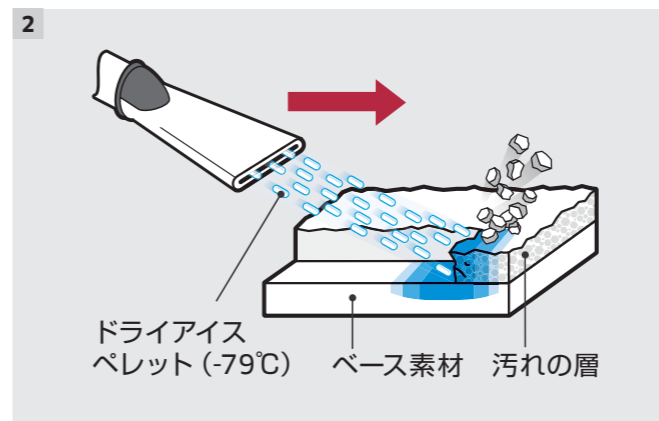


ドライアイス
ブラスター



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。



ボタンひとつでドライアイスを排出 ウォーターセパレーターを内蔵

- 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) |
|--------------------|--|--------|-------------|-------------|---------------|----------------|---------------------|------------------|------------------|---------|-------------------|
| ドライアイスブラスター | | | | | | | | | | | |
| 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/cm²



環境にやさしいエコ洗浄
水や洗剤・溶剤を使わないため廃液が出ません。ドライアイスは、再利用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. |
|--------------------------|--------------|-------------|-------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----|
| ドライアイスブラスター用アクセサリ | | | | | | | |
| 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

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

ちり落とし機能で
持続する吸引力

NT 27/1、NT 48/1 を除くNTシリーズ
NT Tact モデル:自動 / NT Ap モデル:手動

強化プラスチックボディが
軽量で丈夫

清掃シーンに合わせた
豊富なアクセサリ



コードレスクリーナー

バッテリーの交換、それ以外の時間はすべて清掃に費やすことができます。清掃の準備、後片付けの時間、場所移動のためのコード回収、その全てのタイムロス削減することで、生産性を向上することが可能です。



産業用バキュームクリーナー

産業用バキュームクリーナーはより高い吸引力と耐久性を備えたバキュームクリーナーです。基本構成はマシン本体とダストコンテナのみで、その他のアクセサリはお客様の清掃現場に合わせて組み合わせてご利用いただけます。



バキュームクリーナー

ドライ

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------|---------------------|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------------|-------------------|-------------------------|--------------------|-----------------|-----------------|--|--|--|---|---------|--|----------------------|
| | NEW | | NEW | | NEW | | | | | | | | | | | | | | ダスト コンテナ 容量(L) |
| | EB 30/1 (1L) | HV 1/1 Bp (0.9L) | T 9/1 Bp (9L) | BVL 3/1 Bp (3L) | BVL 5/1 Bp (5L) | CV 30/2 Bp (3L) | CV 30/1 Plus (5.5L) | CV 38/1 (5.5L) | T 7/1 Classic (7.5L) | T 7/1 Plus (7L) | T 10/1 (10L) | T 12/1 (12L) | | | | | | | 30 |
| 専用 バッテリー | 18V | | 36V | | | アップライト式 | | | キャニスター式 | | | | | | | 0 | | | |
| | バッテリーユニバース | | | | | | | | | | | | | | | | 単相 100V | | |

乾湿両用

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|------------------------|------------------|------------------|---------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------------|---------------------------------|---------|--|--------------------|--|---|--|--|----------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ダスト コンテナ 容量(L) |
| | NT 22/1 Ap Bp (22L) | NT 27/1 (27L) | NT 48/1 (48L) | NT 30/1 Ap (30L) | NT 40/1 Ap (40L) | NT 30/1 Tact 帯電防止 (31L) | NT 30/1 Tact HEPA (31L) | NT 40/1 Tact (39L) | NT 50/1 Tact (51L) | NT 65/2 Tact ² (65L) | NT 30/1 Tact H Plus (31L) | | | | | | | | 70 |
| バッテリー ユニバース | 単相 100V | | | | | | | | | | | 単相 200V | | アスベスト専用 単相 100V | | 0 | | | |

産業用バキュームクリーナー

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|--|--------------------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------|--|----------------------|--|--|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|----------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ダスト コンテナ 容量(L) |
| | IVC 60/24-2 Ap (60L) | IVC 60/24-2 Tact ² (60L) | IVC 60/30 Tact ² (60L) | IVR-L 65/12-1 Tc (50L) | IVR-L 120/24-2 Tc (90L) | IVS 100/55 (100L) | | | | | | | | | | | | | 100 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 90 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 80 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 70 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 50 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 |
| | 単相 200V | | | | | 3相 200V | | 金属加工向けモデル 単相 200V | | | 粉塵回収向けモデル 3相 200V | | | | | | | | |

バキュームクリーナー

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[※] CV 30/1

| 機種名 | No. | 注文番号 | 動力 (V) | モーター出力 (W) | 吸引 ^{※1} 風量 (L/s) | 真空度 (hPa) | ダストコンテナ容量 (L) | 騒音値 (dB) | パイプ径 (mm) | 電源コード (m) | 質量 (kg) | 寸法 長さ×幅×高さ (mm) | サクションホース (m) | サクションパイプ (本) | フロアノズル | コーナーノズル | ハンドノズル | ローラーブラシ | サクションブラシ | ストラップ | フィルターバッグ | | フィルターバスケット | モーター保護フィルター | 排気フィルター | バッテリー | 充電器 | 充電時間 | 満充電時連続使用時間 | |
|--------------------------------|-----|-------------|-------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------|---------------|---------------------------|-----------|-----------|--------------------|-----------------|--------------|--------------|--------|---------|--------|---------|----------|--------------|----------|------|------------|-------------|-----------------|-------------|------|---|--|-----------------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ペーパー | 合成繊維 | | | | | | | | |
| コードレスクリーナー (専用バッテリー) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EB 30/1 | 1 | 1.545-125.0 | 7.2V | - | - | - | 1 | 56 | - | - | 2.4 | 250×300×1,100 | - | - | - | - | - | ■ | - | - | - | - | - | - | - | - | 1個同梱 | 1個同梱 | 110分 | ハードフロア45分 カーペット30分 |
| コードレスクリーナー (バッテリーユニバース) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HV 1/1 Bp | 2 | 1.394-266.0 | 18V 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 ^{※2} | 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 ^{※3} | 220 ^{※3} | 9 | (パワーモード) 59 | 35 | - | 6.25 ^{※4} | 420×325×382 | 2 | 2 | ■ | ■ | □ | - | - | - | □ | ■ | ■ | ■ | - | 別売 | 別売 | 2時間18分 (5.0Ah) ^{※5} 1時間16分 (6.0Ah) 1時間32分 (7.5Ah) | (エコモード/パワーモード) 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 ^{※3} | 3 | (パワーモード) 65 | 35 | - | 4.9 | 220×320×390 | 1 | 2 | ■ | ■ | □ | - | - | リックサック 形状 | - | ■ | □ | ■ | - | 別売 | 別売 | | (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 ^{※3} | 5 | (パワーモード) 65 | 35 | - | 5 ^{※4} | 220×320×510 | 1 | 2 | ■ | ■ | ■ | - | - | リックサック 形状 | - | ■ | ■ | ■ | - | 別売 | 別売 | | (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) | |
| アップライト式クリーナー | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | ■ | ■ | ■ | □ | - | □ | ■ | - | ■ | ■ | - | - | - | - | - |
| ドライクリーナー | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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=0.06m³/分 ※2) 本体のみ (アクセサリ・バッテリーを含まず) ※3) パワーモード時 ※4) バッテリーを含む ※5) バッテリー・パワー充電器の場合

バキュームクリーナー



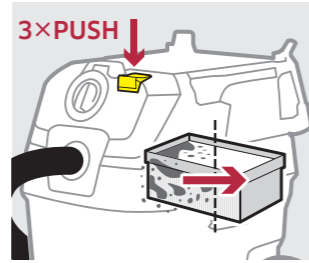
乾湿両用クリーナー

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。



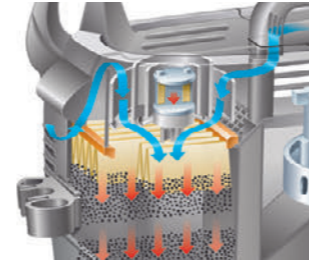
エコフィルター

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

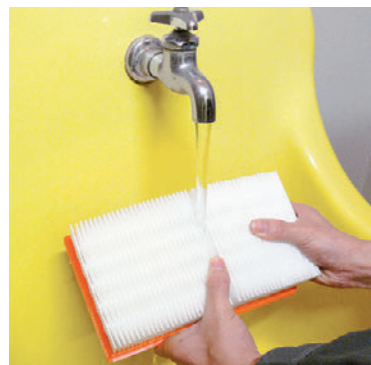
アスベスト専用

| 機種名 | No. | 注文番号 | 動力 (V) | モーター出力 (W) | 吸引風量 (L/s) | 真空度 (hPa) | ダストコンテナ容量/吸水量 (L) | 騒音値 (dB) | パイプ径 (mm) | 電源コード (m) | 質量 (kg) | 寸法 長さ×幅×高さ (mm) | サクシジョンホース (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) ^{※3} 1時間 16分 (6.0Ah) 1時間 32分 (7.5Ah) | 24分 (6.0Ah) 31分 (7.5Ah) |
| 乾湿両用クリーナー | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NT 27/1 ^{※1} | 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 ^{※1} | 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 ^{※2} | 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

バキュームクリーナー用アクセサリ(新旧仕様共通)



エコフィルター 強化タイプは水洗いが可能

Comparison chart showing Synthetic Fiber Filter Bag (1275 m²) and Paper Filter Bag (510 m²) with a 2x dust collection advantage.

合成繊維とペーパーフィルターの違い
合成繊維フィルターバッグは、通常のペーパーフィルターバッグに比べ、約2倍(当社比)の集塵量と清掃面積を誇ります。



フィルターバスケット装着イメージ



コンテナカバー 装着イメージ
粉じん回収時にフィルターの目詰まりを防止します。回収後、モーターヘッドを持ち上げた際に回収物の飛散を防止します。



Main product specification table with columns for product name, quantity, part number, and compatibility with various vacuum models.

■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 *1) 販売終了品

バキュームクリーナー用アクセサリ

ドライクリーナー 新旧仕様アクセサリの見分け方

Table with 3 columns: 機種名, 注文番号, 新旧仕様の見分け方. Lists models like T 7/1 Classic, T 7/1 Plus, T 9/1 Bp, T 10/1, T 12/1 and their corresponding part numbers and replacement instructions.

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

シリアルNo.、注文番号の確認方法



シリアル No.、注文番号は製品に貼られているラベルでご確認いただけます。

1 内径サイズについての注意点

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

2 サクションホースの仕様について

- 標準 … 通常の乾湿ゴミの回収向け
■ 帯電防止 … 粉体の回収向け
■ 耐油性 … 食品クズ、油の回収向け

3 帯電防止仕様の注意点

帯電防止仕様のサクシオンホースを使用するには、本体も帯電防止仕様である必要がございます。



FRV 30 へのサクシオンホースの接続



Main compatibility table with columns for product name, No., inner diameter (mm), order number, quantity, and information. It lists various accessories like suction hoses and bending pipes, and indicates compatibility with different vacuum cleaner models (EB 30/1, CV 30/2 Bp, etc.) using a grid of checkmarks 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。
-T 7/1 Plus、T 9/1 Bp、T 10/1、T 12/1 には、新仕様と旧仕様があります。新仕様はホースの色がグレー、旧仕様はホースの色が黒です。
※ 1) 販売終了品 ※ 2) 1. クリップシステム対応のサクシオンホースをご使用になる場合は、同じ内径のクリップシステム対応のベンディングパイプをご使用ください。
2. 仕様変更後 (シリアル No.100,000 番台) の NT 65/2 Tact* に旧サクシオンホース、旧ベンディングパイプを使用する際は、アダプター 5.031-436.0 が必要です。

バキュームクリーナー用アクセサリ

ドライクリーナー 新旧仕様アクセサリの見分け方

Table with 3 columns: 機種名, 注文番号, 新旧仕様の見分け方. Lists models like T 7/1 Classic and T 12/1 with their respective part numbers and identification instructions.

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

シリアルNo.、注文番号の確認方法



シリアル No.、注文番号は製品に貼られているラベルでご確認いただけます。

内径サイズについての注意点

- 3 points of notes regarding suction hose and pipe compatibility, diameter changes, and adapter usage.



Main compatibility table with columns for product name, dimensions, and various model codes. Includes sections for connection sleeves, hose connector sets, and various nozzles.

■標準装備 □オプション △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

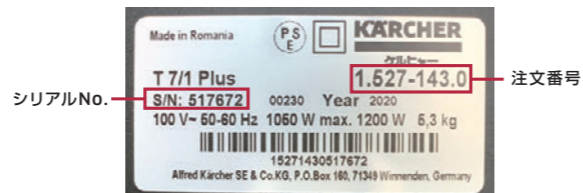
バキュームクリーナー用アクセサリ

ドライクリーナー 新旧仕様アクセサリの見分け方

Table with columns: 機種名, 注文番号, 新旧仕様の見分け方. Lists models like T 7/1 Classic, T 7/1 Plus, T 9/1 Bp, T 10/1, T 12/1 and their respective part numbers and identification notes.

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

シリアルNo.、注文番号の確認方法



シリアル No.、注文番号は製品に貼られているラベルでご確認いただけます。



ハンドノズル 車内の床掃除などに。



車用ノズル バスなどの車内シート清掃に。



多目的ノズル 食品加工機などの清掃に。



固定ノズル 床洗浄後のような水浸しの床清掃に。



Main compatibility table with columns for product name, dimensions, part numbers, and compatibility checkboxes for various models (EB 30/1, CV 30/2 Bp, etc.). Includes sections for 'ノズル各種', 'ブラシ各種', and 'リデュース、アダプター'.

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

※1) 販売終了品 ※2) 仕様変更後(シリアルNo.100,000番台)のNT 65/2 Tact²に旧固定ノズルを使用する際は、アダプター 5.031-436.0が必要です。

バキュームクリーナー用アクセサリ

ドライクリーナー 新旧仕様アクセサリの見分け方

Table with 3 columns: 機種名, 注文番号, 新旧仕様の見分け方. Lists models like T 7/1 Classic, T 7/1 Plus, T 9/1 Bp, T 10/1, T 12/1 and their corresponding part numbers and identification methods.

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

シリアルNo.、注文番号の確認方法



シリアル No.、注文番号は製品に貼られているラベルでご確認いただけます。

内径サイズについての注意

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



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



電動工具取付アダプター使用イメージ



Main compatibility table with columns for product name, No., inner diameter, order number, quantity, and information. It lists various accessories and their compatibility with different vacuum models like EB 30/1, CV 30/1 Plus, NT 40/1, etc.

■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

産業用バキュームクリーナー

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



こぼした薬液や水漏れの清掃に



工場の機械部品や建築足場の清掃にも

切粉・切削油の吸引に特化した IVR-Lモデル



切り屑バスケット

- 1. 切粉に対して高耐久**
本体は厚み1.25mmの鉄製。上から吸引する構造は、吸引したゴミがクッションとなり本体を傷付けにくいです。
- 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 Tact²



3. IVC 60/30 Tact²



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をお選びいただけます。）

| 機種名 | No. | 周波数 (Hz) | 注文番号 | 動力 (V) | モーター出力 (W) | 吸引 ^{*1} 風量 (L/s) | 真空度 (hPa) | 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 ²) | 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 ^{*2} | 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 ² | 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 ² | 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 | | | | | | | | | | | | |
| 金属加工向けモデル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IVR-L 65/12-1 Tc | 4 | 50/60 共用 | 9.987-942.0 | 単相 200 | 1,300 | 61 | 230 | 50 / 38 ^{*3} | 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 ^{*3} | 69 | 9 | 68 | 740 × 720 × 1,591 | 50 | 40 / 50 | ■ | 0.45 | なし | 鉄 (1.25mm) | |
| 粉塵回収向けモデル | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 = 0.06m³/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



Table with columns: 商品名, No., 注文番号, 数量, 情報, and a grid of checkboxes for compatibility with different models (IVC 60/24-2 Ap, IVC 60/24-2 Tact², etc.).

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

-ホース、コード類の長さは表記寸法±5%を許容範囲とさせていただきます。

スチームクリーナー スチームバキュームクリーナー

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

吐出温度 約100℃の
強力スチーム

水だけで
99.999%※ 除菌

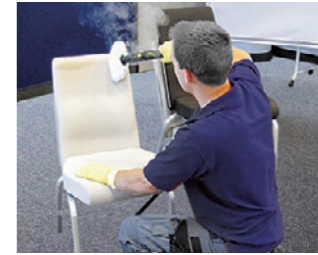
除菌力が高いから
衛生管理に最適

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



スチームクリーナー

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



布地のシミ取りに



厨房の衛生維持に



SG 4/4

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

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

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

| 商品名 | No. | 注文番号 | 数量 | 情報 | SG 4/4 | No. |
|---------------------------|-----|-------------|----|----------------------------|--------|-----|
| SG 4/4 用アクセサリー | | | | | | |
| ホース一体型ヘッド | 1 | 4.322-046.0 | 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 ^{※1} | ヒーター出力 (W) | バキュームモーター出力(W) | スチーム吐出量 (g/min) | 最大吐出圧力 (MPa) | 吸引風量 (L/s) | 真空度 (hPa) | 清水タンク容量 (L) | ポイラータンク加熱温度 / 吐出温度 (°C) | 汚水タンク容量 (L) | 洗浄剤タンク容量 (L) | ヒートタイム ^{※2} | 質量 (kg) | 寸法 長さ×幅×高さ (mm) |
|---------|-------------|---------------------------|---------------------|------------|----------------|-----------------|--------------|------------|-----------|-------------|-------------------------|-------------|--------------|----------------------|---------|-----------------|
| SGV 8/5 | 1.092-015.0 | 単相 200V または 3相 200V | 3相 200V 3ピン | 2,800 | 1,200 | 最大 125 | 0.8 | 74 | 254 | 5.6 | 175/100 | 5.0 | 2.0 | 約7分30秒 | 40 | 640×495×965 |

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

※2) タンク満水時

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

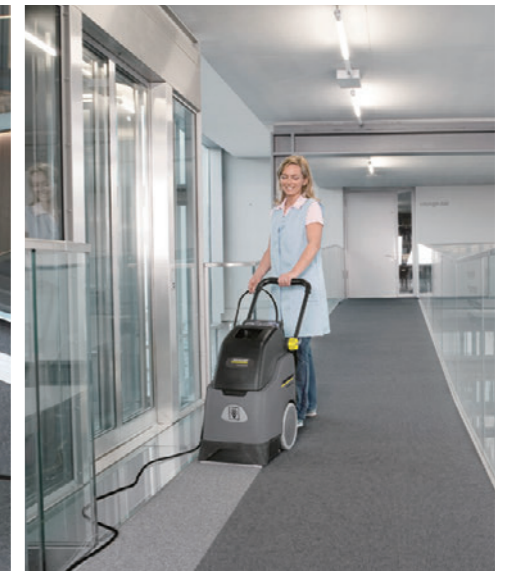
ソファやカーペット等の布製品に洗浄水を吹き付け、バキューム機能で汚れと洗浄水を吸引します。シンプルな設計なので取り扱いやすく、効率良くカーペット清掃が行えます。

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

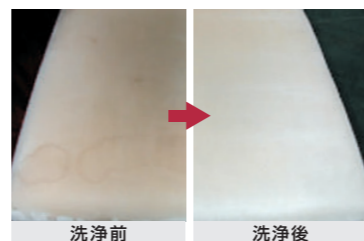
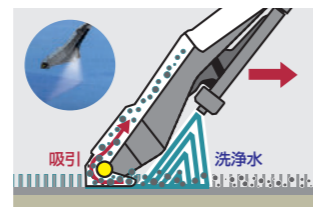


カーペット
クリーナー

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



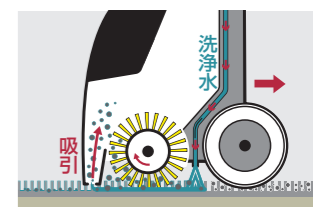
Puzzi 30/4



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 ^{※1} 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 ^{※2} (mm) | 清掃能力 (m ² /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 ^{※3} |
| Puzzi 8/1 | 1.100-245.0 | 単相 100 | 1,200 | 1 | 0.1 | 71 | 243 | 50 | 8/7 | 110 | 12-18 ^{※3} |
| Puzzi 10/1 | 1.100-135.0 | 単相 100 | 1,200 | 1 | 0.1 | 70 | 220 | 50 | 10/9 | 240 | 20-25 ^{※3} |
| Puzzi 30/4 | 1.101-127.0 | 単相 100 | 1,200 | 3 | 0.4 | 74 | 254 | 50 | 30/15 | 350 | 60-75 ^{※3} |
| 手押し式カーペット洗淨機 | | | | | | | | | | | |
| BRC 30/15 C | 1.008-055.0 | 単相 100 | 1,130 | 1 ^{※5} | 0.4 | 20 | 300 | 60 | 15/17 | 270 | 150 |

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

| 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 クリップ 一体型 | □ | — | — | — | — |
| 71 | 8.6 | 7.5 | 525 × 335 × 425 | ■ 2.5 | □ | □ | □ | — | — | — | — | |
| 72 | 10.7 | 7 | 710 × 330 × 440 | ■ 2.5 | ■ | ■ | ■ | ■ ^{※4} | — | — | — | |
| 69 | 26 | 15 | 580 × 460 × 930 | ■ 4.0 | ■ | ■ | □ | ■ ^{※4} | ■ | ■ | — | |
| 77 | 36 | 7.6 | 920 × 360 × 750 ^{※6} | □ 4.0 | □ | □ | □ | □ ^{※4} | — | — | ■ | |



| 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 | 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 |
| | 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 | 11 | 6.394-826.0 | 1 | | ■ | ■ | ■ | | | 11 |
| ホース | 12 | 6.394-375.0 | 1 | | □ | □ | □ | | | 12 |
| | 13 | 6.394-874.0 | 1 | | □ | □ | □ | | | 13 |
| | 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 |
| | 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 |
| | 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 | 17 | 5.037-360.0 | 1 | | | | | | | 17 |
| | 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 | 21 | 2.445-061.0 | 1 | 連続稼働時間 23分 | □ | | | | | 21 |
| バッテリー | 22 | 2.042-022.0 | 1 | 連続稼働時間 27分 | □ | | | | | 22 |
| | 23 | 2.445-043.0 | 1 | 連続稼働時間 35分 | □ | | | | | 23 |
| 急速充電器 | 24 | 2.445-039.0 | 1 | 充電時間 138分 (5Ah)、148分 (6.0Ah)、190分 (7.5Ah) | □ | | | | | 24 |
| | 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

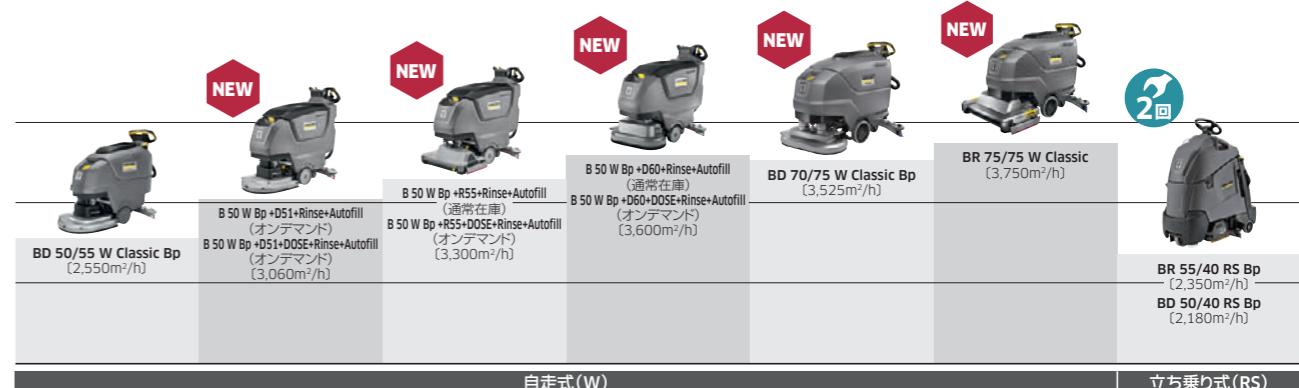


床洗浄機



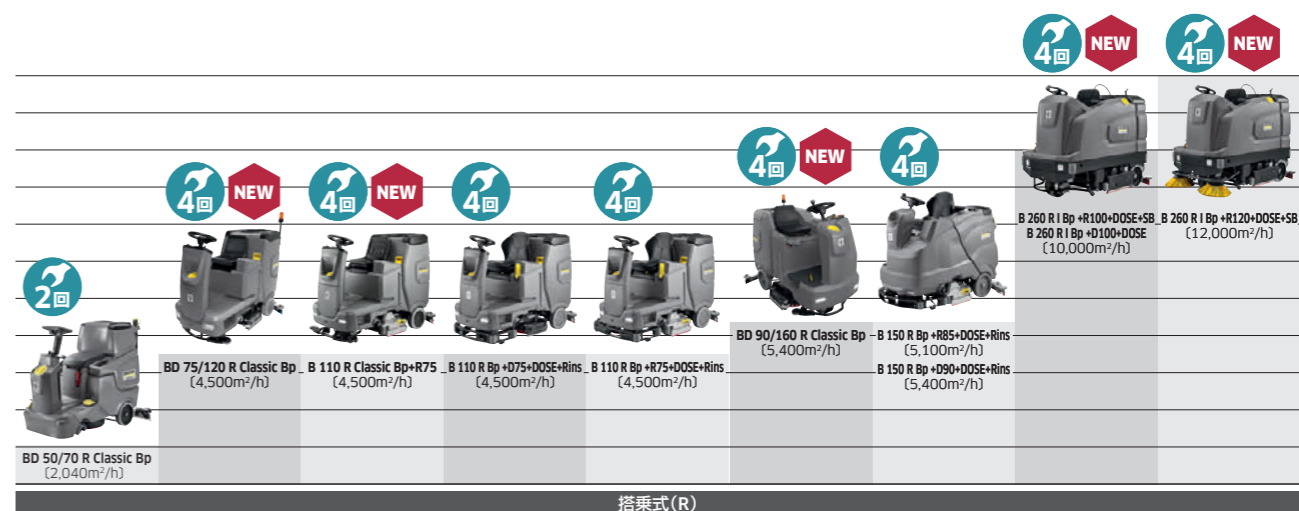
小型床洗浄機/手押し式(C)

C:Compact Model



自走式(W)

W:Walk behind Model RS:Ride on/Stand on Model



搭乗式(R)

R:Ride on Model

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[※]は
水だけで高い洗浄力

※オプション商品

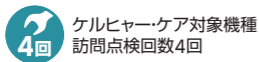
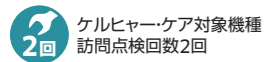
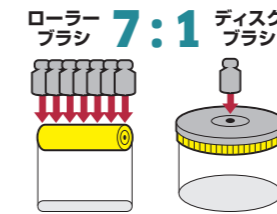
ローラーブラシとディスクブラシの違い

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。

ローラーブラシ



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 ² /h) | 実用清掃能力 (m ² /h) | バッテリータイプ | 電圧 (バッテリー) | 容量 (バッテリー) | 最大稼働時間 | 充電時間 |
|-----------------------|-----|---------------------------|-------------|---------|-----------|----------|---------------------|-----------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------|------------|------------|--------|--------|
| | | 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) ^{*1} | 1/0.7 | 200 | 100 | 他の製品と共通で使える脱着式リチウムイオンバッテリー | 18V | 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 ^{*2} | 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。

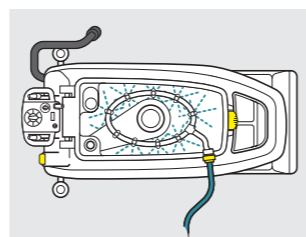
| 電源 (V / Hz) | ブラシ回転数 (rpm) | ブラシ面圧 | 使用水量 (L/分) | 騒音値 (dB) | 総重量kg (水、アクセサリー含む) | 寸法 (長さ×幅×高さ) (mm) | 特徴 | | | | | | | |
|------------------|--------------|---------------------------------------|------------|----------|--------------------|---------------------|--------------|---------------|-----------|-------|----------|--------|---------------|--|
| | | | | | | | 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 ² | 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 ² | 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 ² | 1.0 L/分 | 75 | 35.6 | | | | | 16インチ | ○ | | ローラーブラシ | |
| 100 / 60 | 700 | 200 g/cm ² | 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 ² (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 ² (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 ² (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 ² (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 ² (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 ² (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

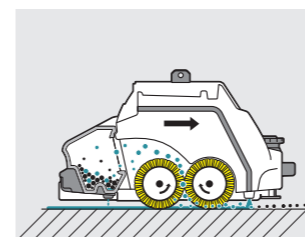
床洗浄機



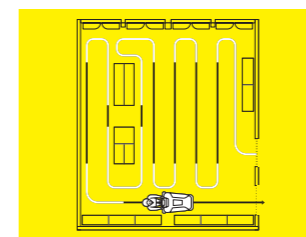
給水自動ストップ機能【Autofill】
給水に立ち会わなくても、満タンになると自動で給水をストップします。



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。



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



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



管理者権限機能【KIK (キック)】
現場責任者のみ各種設定を変更可能なグレーの鍵、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。



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



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



3. B 50 W Bp +D51
+Rinse+Autofill
6. B 50 W Bp +D51+DOSE
+ Rinse+Autofill



4. B 50 W Bp +R55
+Rinse+Autofill
7. B 50 W Bp +R55+DOSE
+Rinse+Autofill



5. B 50 W Bp +D60
+Rinse+Autofill
8. B 50 W Bp +D60+DOSE
+Rinse+Autofill



9. BD 70/75 W Classic Bp



10. BR 75/75 W Classic Bp

| 製品名 | No. | 注文番号 | | 動力源 | 推進力 | 清掃幅 (mm) | 吸引幅 (mm) | タンク容量 清水/汚水 (L) | 理論最大清掃能力 (m ² /h) | 実用清掃能力 (m ² /h) | バッテリータイプ | 電圧 (バッテリー) | 容量 (バッテリー) | 稼働時間 | 充電時間 |
|---------------------------------------|-----|-------------|-------------|-------|--------|----------|----------|--------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------|---------------|---------------|---------|-------|
| | | 付属品含む | マシン本体 | | | | | | | | | | | | |
| 自走式床洗浄機 | | | | | | | | | | | | | | | |
| BD 50/55 W Classic Bp | 1 | 3.137-160.0 | 1.127-051.0 | バッテリー | 走行モーター | 510 | 850 | 55 / 55 | 最大 2550 | 1,530 | 鉛メンテナンスフリー | 24 | 115Ah | 最大3時間 | 約12時間 |
| BD 50/55 W Classic Bp インダストリアルパック | 2 | 3.137-327.0 | 1.127-051.0 | バッテリー | 走行モーター | 510 | 850 | 55 / 55 | 最大 2550 | 1,530 | 鉛メンテナンスフリー | 24 | 115Ah | 最大3時間 | 約12時間 |
| B 50 W Bp +D51+Rinse+Autofill *1 | 3 | 3.137-280.0 | 1.533-246.0 | バッテリー | 走行モーター | 510 | 850 | 50 / 50 | 最大 3060 | 1,840 | 鉛メンテナンスフリー | 24 | 115Ah | 最大3時間 | 約10時間 |
| B 50 W Bp +R55+Rinse+Autofill | 4 | 3.137-271.0 | 1.533-231.0 | バッテリー | 走行モーター | 550 | 850 | 50 / 50 | 最大 3300 | 1,980 | 鉛メンテナンスフリー | 24 | 115Ah | 最大2.5時間 | 約10時間 |
| B 50 W Bp +D60+Rinse+Autofill | 5 | 3.137-272.0 | 1.533-252.0 | バッテリー | 走行モーター | 600 | 850 | 50 / 50 | 最大 3600 | 2,160 | 鉛メンテナンスフリー | 24 | 115Ah | 最大3時間 | 約10時間 |
| B 50 W Bp +D51+DOSE+Rinse+Autofill *1 | 6 | 3.137-283.0 | 1.533-228.0 | バッテリー | 走行モーター | 510 | 850 | 50 / 50 | 最大 3060 | 1,840 | 鉛メンテナンスフリー | 24 | 115Ah | 最大3時間 | 約10時間 |
| B 50 W Bp +R55+DOSE+Rinse+Autofill *1 | 7 | 3.137-281.0 | 1.533-232.0 | バッテリー | 走行モーター | 550 | 850 | 50 / 50 | 最大 3300 | 1,980 | 鉛メンテナンスフリー | 24 | 115Ah | 最大2.5時間 | 約10時間 |
| B 50 W Bp +D60+DOSE+Rinse+Autofill *1 | 8 | 3.137-282.0 | 1.533-236.0 | バッテリー | 走行モーター | 600 | 850 | 50 / 50 | 最大 3600 | 2,160 | 鉛メンテナンスフリー | 24 | 115Ah | 最大3時間 | 約10時間 |
| BD 70/75 W Classic Bp | 9 | 3.137-243.0 | 1.127-013.0 | バッテリー | 走行モーター | 710 | 1030 | 75 | 最大 3500 | 2,115 | 鉛メンテナンスフリー | 24 | 115Ah | 最大2.2時間 | 約12時間 |
| BR 75/75 W Classic Bp | 10 | 3.137-333.0 | 1.127-034.0 | バッテリー | 走行モーター | 750 | 1030 | 75 | 最大 3750 | 2,250 | 鉛メンテナンスフリー | 24 | 170Ah | 最大2.5時間 | 約12時間 |

* 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。

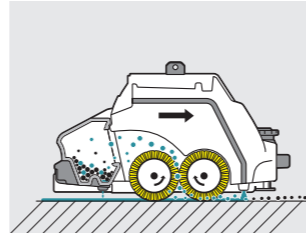
| (充電)電源 (V / Hz) | ブラシ回転数 (rpm) | ブラシ面圧 | 使用水量 (L/分) | 騒音値 (dB) | 総重量 kg (水、アクセサリー類含む) | 重量 kg (水、アクセサリー無し) | 寸法: 長さ×幅×高さ (mm) | 特徴 | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|-----------------|-----------------------------------|---------------|-------------|-------------------------|-----------------------|------------------------|-------------|-----------------|------------------|----------------------------|------------------------|-----------------|-------------------|---------------------|------------------------|----------------------|--|--|-------|----|--|
| | | | | | | | | 洗浄幅 インチ数 | 標準 洗浄部 種類 | 外せる 汚水 タンク | 給水自動 ストップ機能 Autofill | 汚水タンク 洗浄機能: Rins | 除塵機能: プレスィーブ | 節水機能: eco!flow | 管理者 権限機能: KIK | 洗浄剤自動 希釈機能: DOSE | リチウム イオン バッテリー | | | | | |
| 100V / 50 or 60 | 140 | 27 kg | 最大 5 | 65.2 | 240 | 165 | 1328 x 610 x 1073 | 20インチ | ディスク ブラシ | ○ | | | | | | | | | | — | | |
| 100V / 50 or 60 | 140 | 27 kg | 最大 5 | 65.2 | 240 | 165 | 1328 x 610 x 1073 | 20インチ | ディスク ブラシ | ○ | | | | | | | | | | | — | |
| 100V / 50 or 60 | 140 | 29kg (32g/cm ²) | 最大 2.5 | 65 | 245 | 183 | 1367 x 609 x 1082 | 20インチ | ディスク ブラシ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | | | | | オプション | *1 | |
| 100V / 50 or 60 | 965 | 15.5kg (32g/cm ²) | 最大 2.6 | 65 | 235 | 181 | 1284 x 663 x 1082 | 22インチ | ローラー ブラシ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | | | | | オプション | *1 | |
| 100V / 50 or 60 | 150 | 25kg (25g/cm ²) | 最大 2.6 | 65 | 241.0 | 188.0 | 1280 x 636 x 1082 | 24インチ | ディスク ブラシ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | | | | | オプション | *1 | |
| 100V / 50 or 60 | 140 | 29kg (32g/cm ²) | 最大 2.5 | 65 | 245 | 183 | 1367 x 609 x 1082 | 20インチ | ディスク ブラシ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | | | | | オプション | *1 | |
| 100V / 50 or 60 | 965 | 15.5kg (32g/cm ²) | 最大 2.6 | 65 | 235 | 181 | 1284 x 663 x 1082 | 22インチ | ローラー ブラシ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | | | | | オプション | *1 | |
| 100V / 50 or 60 | 150 | 25kg (25g/cm ²) | 最大 2.6 | 65 | 241.0 | 188.0 | 1280 x 636 x 1082 | 24インチ | ディスク ブラシ | | ○ | ○ | | ○ | ○ | | | | | オプション | *1 | |
| 100V / 50 or 60 | 180 | 最大50kg (34g/cm ²) | 最大 5 | 65 | 265 | 190 | 1445 x 750 x 1065 | 28インチ | ディスク ブラシ | | | | | | | | | | | オプション | *1 | |
| 100V / 50 or 60 | 1200 | 40.5kg (145g/cm ²) | 最大 5 | 65 | 300 | 225 | 1520 x 810 x 1065 | 30インチ | ローラー ブラシ | | | | | | | | | | | オプション | *1 | |

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

床洗浄機



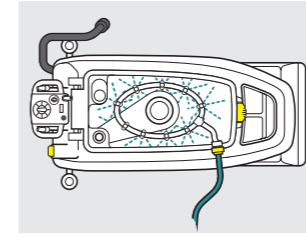
管理者権限機能【KIK (キック)】
現場責任者のみ各種設定を変更可能なグレーの鍵、日常のオペレーターは設定変更ができない黄色の鍵で運用することで、オペレーターが変わっても洗浄結果に差が出ないシステムです。



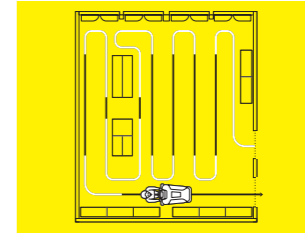
除塵機能【プレススイープ】
ローラーブラシの特徴として、ゴミコンテナを別途設けることで、大きなゴミはブラシの回転によりコンテナで回収することができます。除塵の人工を削減しつつ、小石といった床を傷つける恐れのある物も回収できます。



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)】
洗浄剤を汚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。汚水タンクは水だけで汚さずきれいなままです。

2回 ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数2回

4回 ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数4回



- 1. BD 50/40 RS Bp
- 2. BR 55/40 RS Bp
- 3. BD 50/70 R Classic Bp
- 4. BD 75/120 R Classic Bp
- 5. B 110 R Classic Bp +R75
- 6. B 110 R Bp +D75 +DOSE+Rins
- 7. B 110 R Bp +R75 +DOSE+Rins
- 8. BD 90/160 R Classic Bp
- 9. B 150 R Bp +D90 +DOSE+RINS
- 10. B 150 R Bp +R85 +DOSE+RINS
- 11. B 260 R I BpPack +D100+DOSE
- 12. B 260 R I Bp Pack +R100+DOSE+SB
- 13. B 260 R I Bp Pack +R120+DOSE+SB

| 製品名 | No. | 注文番号 | | 駆動方式 | 推進力 | 清掃幅 (mm) | 吸引幅 (mm) | 清水タンク | 汚水タンク | 理論清掃能力 (m ² /h) | 実用清掃能力 (m ² /h) | 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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 立乗式床洗浄機 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BD 50/40 RS Bp | 1 | 9.548-527.0 | 1.533-170.0 | バッテリー | 走行モーター #1 | 510 | 691 | 40L | 40L | 最大 2,193 | 1,535 | 最大4.3 | メンテナンスフリー | 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 #1 | 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 | |
| 搭乗式床洗浄機 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 #1 | 510 | 900 | 70L | 70L | 最大 2,805 | 1,964 | 最大5.5 | メンテナンスフリー | 24 V | 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 #1 | 750 | 950 | 120L | 120L | 最大 4,500 | 3,150 | 最大6.0 | メンテナンスフリー | 24 V | 170 Ah | 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 #1 | 750 | 950 | 110L | 110L | 最大 4,500 | 3,150 | 最大6.0 | メンテナンスフリー | 24 V | 170 Ah | 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 #1 | 750 | 950 | 110L | 110L | 最大 4,500 | 3,150 | 最大6.0 | メンテナンスフリー | 24 V | 170 Ah | 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 #1 | 750 | 950 | 110L | 110L | 最大 4,500 | 3,150 | 最大6.0 | メンテナンスフリー | 24 V | 170 Ah | 最大 2.5時間 | |
| BD 90/160 R Classic Bp | 8 | 3.137-329.0 | 1.246-041.0 | バッテリー | 走行モーター #1 | 900 | 1,200 | 160L | 160L | 最大 5,400 | 3,780 | 最大6.0 | 低メンテナンス #2 | 36 V | 240 Ah | 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 #1 | 900 | 1,180 | 150L | 150L | 最大 5,400 | 3,780 | 最大6.0 | 低メンテナンス #2 | 36 V | 240 Ah | 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 #1 | 850 | 1,180 | 150L | 150L | 最大 5,100 | 3,570 | 最大6.0 | 低メンテナンス #2 | 36 V | 240 Ah | 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 #1 | 1,000 | 1,140 | 260L | 260L | 最大 10,000 | 7,000 | 最大10.0 | 低メンテナンス #2 | 36 V | 630 Ah | 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 #1 | 1,000 | 1,140 | 260L | 260L | 最大 10,000 | 7,000 | 最大10.0 | 低メンテナンス #2 | 36 V | 630 Ah | 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 #1 | 1,200 | 1,340 | 260L | 260L | 最大 12,000 | 8,400 | 最大10.0 | 低メンテナンス #2 | 36 V | 630 Ah | 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 | 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 | 特徴 | |
|------------------------------|--------------|----------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------------|-----------|--------------|--------|----------------------|-----------------|----------------|-----------------|--------------|---------------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | ディスクブラシ x1 パッド台付 | スクイジー種類 |
| 26kg (20g/cm ²) | 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 ²) | 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

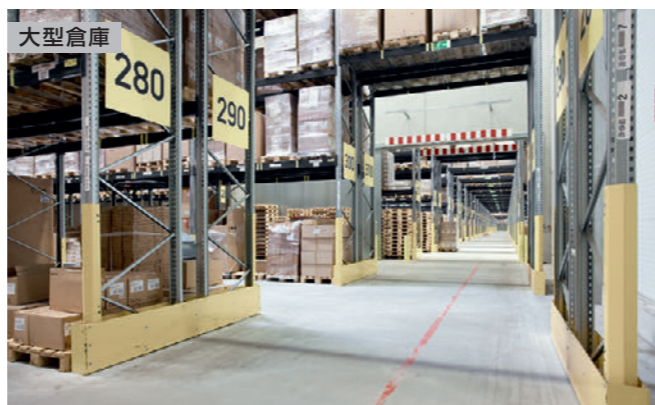
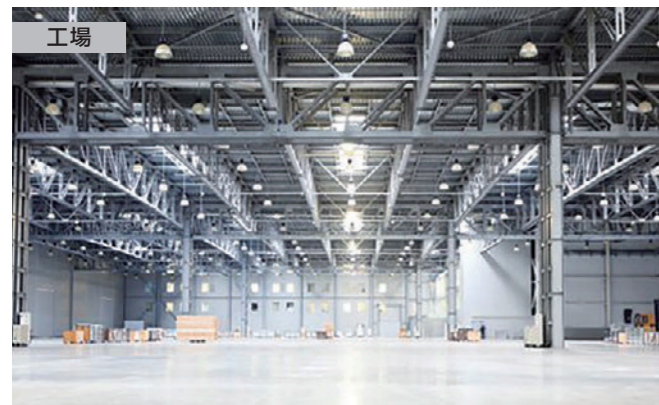
油圧式ダストコンテナで
ゴミ捨てが簡単

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



物流施設引き渡し前清掃などの短期間で広範囲な床清掃が必要な清掃シーンに最適



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

4回 ケルヒャーケア対象機種
訪問点検回数4回

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 ² /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 300 R I D 用アクセサリ | | | | | | |
| メインブラシ 標準 | 1 | 6.680-368.0 | 1 | | ■ | 1 |
| メインブラシ ハード | 2 | 6.680-369.0 | 1 | | □ | 2 |
| サイドブラシ 標準 | 3 | 6.680-335.0 | 1 | | ■ | 3 |
| サイドブラシ ハード | 4 | 6.680-336.0 | 1 | | □ | 4 |
| サイドディスク 標準ブラシ | 5 | 6.680-338.0 | 1 | | ■ | 5 |
| サイドディスク ハードブラシ | 6 | 6.680-339.0 | 1 | | □ | 6 |
| スクイジーゴムセット 標準 | 7 | 6.680-372.0 | 1 | | ■ | 7 |
| スクイジーゴムセット 耐油性 | 8 | 6.680-373.0 | 1 | | □ | 8 |
| サイドリップ | 9 | 6.680-220.0 | 1 | | ■ | 9 |
| ダストフィルターカートリッジ | 10 | 6.680-374.0 | 1 | | ■ | 10 |

■標準装備 □オプション



床洗浄機用アクセサリ



| 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 | BD 30/4 C Bp | BR 40/10 C | BR 35/12 C Bp | BD 38/12 C Bp | BR 45/22 C Bp | BD 43/25 C Bp | BD 50/50 Classic Bp | BD 50/55 W Classic Bp | B 50 W Bp +D51/D05E/Rinse-Autofill | B 50 W Bp +D55/D05E/Rinse-Autofill | B 50 W Bp +D60/D05E/Rinse-Autofill | BD 70/75 W Classic Bp | BR 75/75 W Classic Bp | BR 55/40 RS Bp | BD 50/40 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 | B 110 R Bp+R75+D05E | BD 90/160 R Classic Bp | B 150 R Bp+D90+D05E-Rins | B 150 R Bp+R85+D05E-Rins | B 260 R1 Bp +D100+D05E | B 260 R1 Bp +R100+D05E-SB | B 260 R1 Bp +R120+D05E-SB | No. | | | |
|---|-----|-------------|----|---|--------------------------------|--|-----------|--------------|--------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|-----------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------|----------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|----------------|---------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|---------------------------|---------------------------|-----|---|----|----|
| | | | | | | ■ or □ × 数=マシン 1 台当たりの必要数。▲:旧仕様のマシンに付属のアクセサリ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| バッテリー・充電器 (バッテリー、充電器は機種により異なります) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| バッテリー リチウムイオンタイプ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| バッテリーパワープラス 18/30 | 1 | 2.445-042.0 | 1 | | 18V 30Ah | □×1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 |
| バッテリーパワープラス 36/60 | 2 | 2.042-022.0 | 1 | | 36V 6.0Ah | | □×1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| バッテリーパワープラス 36/75 | 3 | 2.445-043.0 | 1 | | 36V 7.5Ah | | □×1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| | 4 | 4.654-016.0 | 1 | | 36V 7.5Ah | | | ▲×1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | |
| 専用リチウムイオンバッテリー | 5 | 6.670-126.0 | 1 | | 36.5V 5.2Ah | | | | | ■×1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 | |
| 専用リチウムイオンバッテリー | 6 | 6.654-491.0 | 1 | | 弊社サービスマンの交換対応(有償)が必要になります | | | | | | ■×1 | ■×1 | ■×2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | |
| 鉛 / メンテナンスフリー | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 7 | 9.548-176.0 | 1 | | 12V 90Ah | | | | | | | | | | ■×2 | ■×2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 7 | | |
| | 8 | 9.548-201.0 | 1 | | 12V 100Ah | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 8 | |
| | 9 | 9.548-238.0 | 1 | | 12V 105Ah | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 | |
| | 10 | 9.548-246.0 | 1 | | 12V 115Ah | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 | |
| | 11 | 9.548-244.0 | 1 | | 6V 170Ah | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11 | |
| | 12 | 3.137-266.0 | 1 | | 6V 275Ah 特別仕様オプション | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 12 | |
| 鉛 / 補水式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B 150 R 用 | 13 | 2.815-107.0 | 1 | | 36V/240Ah (2V × 18 個=1 セット) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 13 | |
| B 250 R 、 B 260 R Bp 用 | 14 | 2.815-108.0 | | | 36V/630Ah (2V × 18 個=1 セット) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 14 |
| 充電器 単相 100V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| バッテリーパワープラス 急速充電器 18/60 | 15 | 2.445-048.0 | 1 | | | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 | |
| バッテリーパワープラス 急速充電器 36/60 | 16 | 2.445-049.0 | 1 | | バッテリーパワープラス 36/60、36/75 用 | | | □ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 16 |
| BD 30/4 C Bp 専用 | 17 | 6.670-130.0 | 1 | | | | | | | ■ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 17 | |
| 鉛バッテリー用 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 18 | 9.548-217.0 | 1 | | 24V 90Ah 向け | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 18 | |
| | 19 | 3.137-189.0 | 1 | | 24V 115Ah 向け | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 19 | |
| | 20 | 3.137-227.0 | 1 | | 24V 170Ah 向け | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20 | |
| | 21 | 9.548-249.0 | 1 | | 36V 100Ah 向け | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 21 | |
| | 22 | 3.137-267.0 | 1 | | 24V 285Ah 向け | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 22 | |
| B 150 R 用単相 100V 充電器 | 23 | 9.548-284.0 | 1 | | 36V / 240Ah 用、別途工賃必要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 23 | |
| 単相 200V | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B 250 R、B 260 R 用 | 24 | 4.035-191.0 | 1 | | 36V / 630Ah 用、別途工賃必要 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 24 | |

■標準装備 □オプション

※ 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)

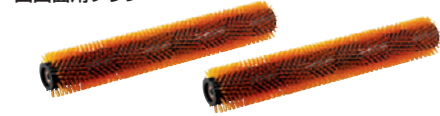
標準ブラシ



ソフトブラシ



凹凸面用ブラシ



ハードブラシ



スーパーハードブラシ



Table with columns: 商品名, No., 注文番号, 数量, 色. Lists various rollers and brushes with their specifications.

■標準装備 □オプション

Table with columns: 情報, and various model codes (BR 30/1 C Bp, BR 30/4 C, etc.). Lists accessories and their compatibility with different machine models.

* 1) 販売終了品

床洗浄機

床洗浄機

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)

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)



ブラウンローラーパッド マイクロファイバーローラー



| 商品名 | No. | 注文番号 | 数量 | 色 | 情報 | BR 30/1 C Bp | | | | | | | | | | | No. |
|---------------------|-----|------|----|---|----|--------------|-----------|--------------|------------|---------------|---------------|------------------------------------|-----------------------|----------------|------------------------|----------------------|-----|
| | | | | | | 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 | |
| BR 製品用ローラー関連 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ローラーパッドシャフト | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ローラーパッド | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 標準 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| スーパーソフト | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 油汚れ用 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ハード | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ブラウンローラーパッド | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| マイクロファイバーローラー | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 96 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 105 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 130 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 400mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 450mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 300mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 350mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 400mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 450mm | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 532mm BR 55 ヘッド用 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 550mm BR 55 ヘッド用 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 638mm BR 65 ヘッド用 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 700mm BR 75 ヘッド用 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 800mm BR 90 ヘッド用 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

■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



ディスク交換に工具は不要
工具不要でブラシやスクイジーが交換可能



製造工場の床洗浄に



公共施設の床洗浄に



店舗の清掃に

Table with columns: 商品名, No., 注文番号, 数量, 色, 情報, and various machine models (BD 30/4 C Bp, BD 38/12 C Bp, etc.). Rows list different brush types and sizes (280mm, 385mm, 430mm, 510mm, 300mm, 355mm, 508mm, 385mm, 450mm) with their respective part numbers and colors.

ディスクブラシ (画像はイメージです)



■標準装備 □オプション

※1) 販売終了品 ※2) BR・BD 55/90、65/90、75/90 R Bp DOSE の仕様変更品です。

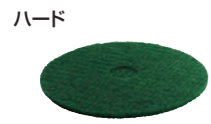
床洗浄機用アクセサリー



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)



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 +054+0054+Rinse+Autofill | B 50 W Bp +060+0054+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) | | | | | | | | |
| BD 製品用ディスク関連 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| パッド取付ディスク □×数=必要数 | 270mm | BD 30/4 C Bp 用 | 1 | 6.670-129.0 | 1 | □×1 | | | | | | | | | | | | | | | 1 | |
| | 355mm | BD 38/12 C Bp 用 | 2 | 6.907-150.0 | 1 | | □×1 | | | | | | | | | | | | | | 2 | |
| | 403mm | 17 インチヘッド用 | 3 | 4.762-533.0 | 1 | | | □×1 | | | | | | | | | | | | | 3 | |
| | 479mm | 20 インチヘッド用 | 4 | 4.762-534.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | |
| | 280mm | BD 60 ヘッド用 | 5 | 4.762-445.0 | 1 | | | | □×1 | □×1 | □×1 | | | | □×1 | | | | | | □×2 | |
| | 335mm | BD 70 ヘッド用 | 6 | 4.762-446.0 | 1 | | | | | | | | □×2 | | | | | | | | 5 | |
| | 508mm | BD 50/40 RS Bp 用 | 7 | 8.600-041.0 | 1 | | | | | | | | | □×2 | | | | | | | 6 | |
| | 375mm | BD 75 ヘッド用 | 8 | 4.762-447.0 | 1 | | | | | | | | | □×1 | | | | | | | 7 | |
| | 445mm | BD 90 ヘッド用 | 9 | 4.762-493.0 | 1 | | | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | | | 8 | |
| | 445mm | BD 90 ヘッド用 | 9 | 4.762-493.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | 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 おすすめてす | 403mm | 17 インチ用 | 10 | 4.762-592.0 | 1 | | | □×1 | | | | | | | | | | | | | 10 | |
| | 480mm | 20 インチ用 | 11 | 4.762-593.0 | 1 | | | | □×1 | □×1 | □×1 | | | | □×1 | | | | | | □×2 | |
| | 335mm | BD 70 ヘッド用 | 12 | 4.762-590.0 | 1 | | | | | | | | □×2 | | | | | | | | 12 | |
| | 375mm | BD 75 ヘッド用 | 13 | 4.762-591.0 | 1 | | | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | | | 13 | |
| | 445mm | BD 90 ヘッド用 | 14 | 4.762-594.0 | 1 | | | | | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | 14 | |
| ディスクパッド □×数=必要数 | 280mm | 標準 | 15 | 6.371-153.0 | 1 | 赤 | 1箱5枚入り | □×1 | | | | □×2 | | | | | | | | | 15 | |
| | | ハード | 16 | 6.371-154.0 | 1 | 緑 | 1箱5枚入り | □×1 | | | | □×2 | | | | | | | | | 16 | |
| | | スーパーハード | 17 | 6.371-155.0 | 1 | 黒 | 1箱5枚入り | □×1 | | | | □×2 | | | | | | | | | 17 | |
| | | 油汚れ用 | 18 | 9.548-121.0 | 1 | レモンイエロー | 1箱5枚入り、研磨剤なし | □×1 | | | | □×2 | | | | | | | | | | 18 |
| | 355mm | 油汚れ用 | 19 | 9.548-123.0 | 1 | レモンイエロー | 1箱5枚入り、研磨剤なし | □×1 | | | | □×2 | | | | | | | | | | 19 |
| | 356mm | 標準 | 20 | 6.369-003.0 | 1 | 赤 | 1箱5枚入り | □×1 | | | | □×2 | | | | | | | | | 20 | |
| | | ハード | 21 | 6.369-002.0 | 1 | 緑 | 1箱5枚入り | □×1 | | | | □×2 | | | | | | | | | 21 | |
| | | スーパーハード | 22 | 6.369-001.0 | 1 | 黒 | 1箱5枚入り | □×1 | | | | □×2 | | | | | | | | | 22 | |
| | 432mm (17インチ) | 標準 | 23 | 6.369-470.0 | 1 | 赤 | 1箱5枚入り | | □×1 | | | | | | | | | | | | 23 | |
| | | ソフト | 24 | 6.369-469.0 | 1 | 白 | 1箱5枚入り | | □×1 | | | | | | | | | | | | 24 | |
| | | ハード | 25 | 6.369-472.0 | 1 | 緑 | 1箱5枚入り | | □×1 | | | | | | | | | | | | 25 | |
| | | スーパーハード | 26 | 6.369-473.0 | 1 | 黒 | 1箱5枚入り | | □×1 | | | | | | | | | | | | 26 | |
| | | 油汚れ用 | 27 | 9.548-116.0 | 1 | レモンイエロー | 1箱5枚入り、研磨剤なし | | □×1 | | | | | | | | | | | | 27 | |
| | | ワックス表層剥離用 | 28 | 9.548-118.0 | 1 | ブラウン | 1箱5枚入り | | □×1 | | | | | | | | | | | | 28 | |
| | 508mm (20インチ) | 標準 | 29 | 6.369-079.0 | 1 | 赤 | 1箱5枚入り | | □×1 | □×1 | □×1 | | | □×1 | □×1 | | | | | | □×2 | |
| | | スーパーソフト | 30 | 6.371-320.0 | 1 | 白 | 1箱5枚入り、研磨剤なし | | □×1 | □×1 | □×1 | | | □×1 | □×1 | | | | | | □×2 | |
| | | ソフト | 31 | 6.369-468.0 | 1 | ベージュ | 1箱5枚入り | | □×1 | □×1 | □×1 | | | □×1 | □×1 | | | | | | □×2 | |
| | | ハード | 32 | 6.369-078.0 | 1 | 緑 | 1箱5枚入り | | □×1 | □×1 | □×1 | | | □×1 | □×1 | | | | | | □×2 | |
| | | スーパーハード | 33 | 6.369-077.0 | 1 | 黒 | 1箱5枚入り | | □×1 | □×1 | □×1 | | | □×1 | □×1 | | | | | | □×2 | |
| | | 油汚れ用 | 34 | 9.548-117.0 | 1 | レモンイエロー | 1箱5枚入り、研磨剤なし | | □×1 | □×1 | □×1 | | | □×1 | □×1 | | | | | | □×2 | |
| | | ワックス表層剥離用 | 35 | 9.548-119.0 | 1 | レモンイエロー | 1箱5枚入り | | □×1 | □×1 | □×1 | | | □×1 | □×1 | | | | | | □×2 | |
| | 380mm | 油汚れ用 | 36 | 9.548-122.0 | 1 | レモンイエロー | 1箱5枚入り、研磨剤なし | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | | | 36 | |
| | 381mm | 標準 | 37 | 6.369-791.0 | 1 | 赤 | 1箱5枚入り | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | | | 37 | |
| | | ハード | 38 | 6.369-790.0 | 1 | 緑 | 1箱5枚入り | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | | | 38 | |
| | | スーパーハード | 39 | 6.369-789.0 | 1 | 黒 | 1箱5枚入り | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | | | 39 | |
| | 457mm | 標準 | 40 | 6.369-024.0 | 1 | 赤 | 1箱5枚入り | | | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | 40 | |
| | | ハード | 41 | 6.369-023.0 | 1 | 緑 | 1箱5枚入り | | | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | 41 | |
| | | スーパーハード | 42 | 6.369-022.0 | 1 | 黒 | 1箱5枚入り | | | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | 42 | |
| 高圧縮メラミンパッド | 280mm | | 43 | 6.371-019.0 | 1 | 白/灰 | 1箱2枚入り | □×1 | | | | | | | | | | | | | 43 | |
| | 432mm | | 44 | 6.371-023.0 | 1 | 白/灰 | 1箱2枚入り | | | □×1 | | | | | | | | | | | 44 | |
| | 508mm | | 45 | 6.371-025.0 | 1 | 白/灰 | 1箱2枚入り | | | □×1 | □×1 | | | □×1 | □×1 | | | | | | □×2 | |
| | 356mm | | 46 | 6.371-021.0 | 1 | 白/灰 | 1箱2枚入り | | | | | | □×2 | | | | | | | | 46 | |
| | 381mm | | 47 | 6.371-022.0 | 1 | 白/灰 | 1箱2枚入り | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | | | 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 | 1箱5枚入り | □×1 | | | | | | | | | | | | | 48 | |
| | 356mm | | 49 | 6.905-060.0 | 1 | 白 | 1箱5枚入り | | □×1 | | | | | | | | | | | | 49 | |
| | 432mm | | 50 | 6.905-526.0 | 1 | 白 | 1箱5枚入り | | | □×1 | | | | | | | | | | | 50 | |
| | 508mm | | 51 | 6.371-271.0 | 1 | 白 | 1箱5枚入り | | | □×1 | □×1 | □×1 | | | □×1 | □×1 | | | | | □×2 | |
| | 306mm | | 52 | 6.369-958.0 | 1 | 白 | 1箱5枚入り | | | | | | □×2 | | | | | | | | 52 | |
| | 356mm | | 53 | 6.369-959.0 | 1 | 白 | 1箱5枚入り | | | | | | □×2 | | | | | | | | 53 | |
| | 381mm | | 54 | 6.371-078.0 | 1 | 白 | 1箱5枚入り | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | | | 54 | |
| | 457mm | | 55 | 6.369-960.0 | 1 | 白 | 1箱5枚入り | | | | | | | | | | | □×2 | □×2 | | 55 | |

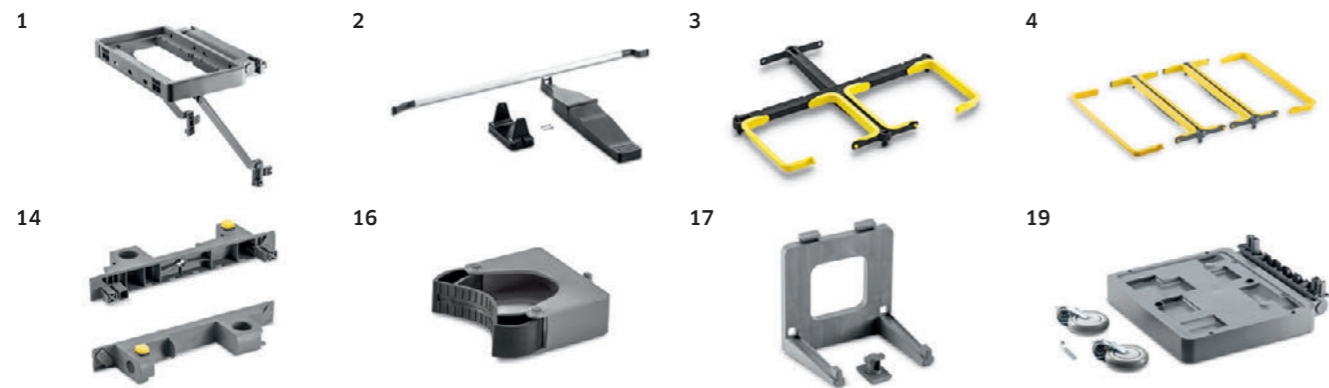
■標準装備 □オプション

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 | | | |



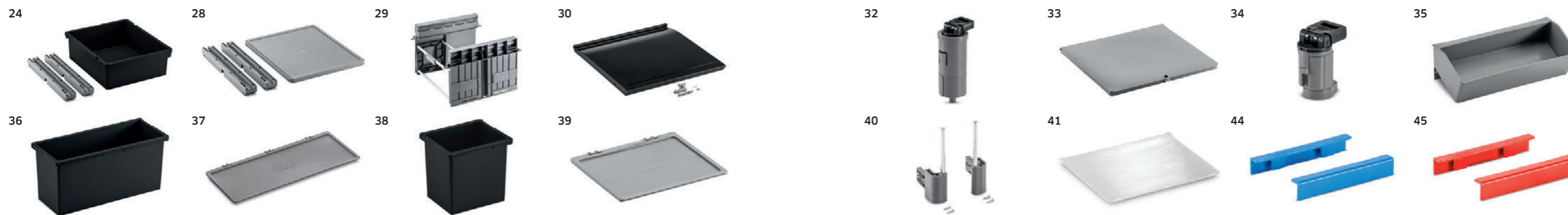
| 品名 | No. | 注文番号 | FM Expert 50/ P 1.321-005.0 | FM ExpertPro 50/ S C 1.321-011.0 | FM ExpertPro 100/ P 1.321-009.0 | 備考 |
|-------------------------------------|-----|-------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|
| ゴミ回収 | | | | | | |
| 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"/> | |
| ハンドル | | | | | | |
| 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"/> | |
| ホイール | | | | | | |
| 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。 |
| 固定アイテム | | | | | | |
| 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、サクションパイプ、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ー) **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 |
|----------------------------|-----|-------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| ストレージ | | | | | | |
| 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 **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 |
|----------------|-----|-------------|----|---------------------------------|-------------------------------------|---------------|
| モップシステム | | | | | | |
| 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

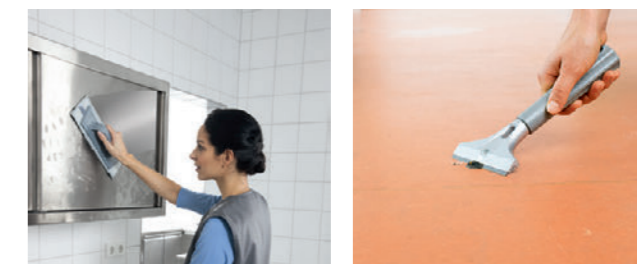
| 商品名 | No. | 注文番号 | 数量 | スプレーモップシステム エコ | モップシステム エコ | クロス 60 cm ヘッド | ダストモップ 110 cm ヘッド |
|-----------------------|-----|-------------|-------|----------------|------------|---------------|-------------------|
| モップ・クロス類 | | | | | | | |
| マイクロファイバーモップ | 1 | 9.548-136.0 | 3枚 | ● | ● | | |
| マイクロファイバーループモップ 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)

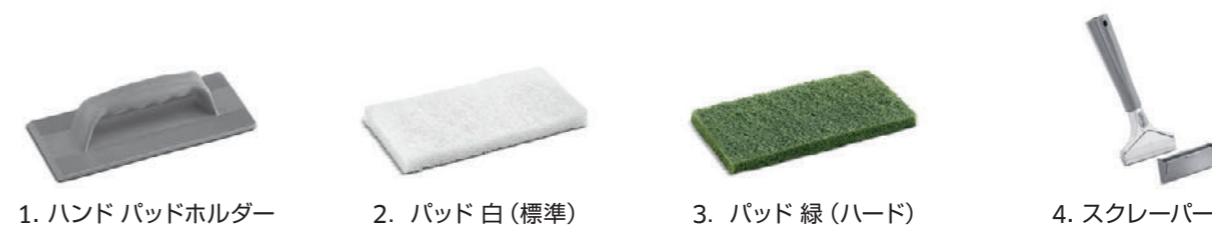
マニュアルクリーニング

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 |
|---------------|-----|-------------|----|----------------------------|---------------------|
| フロアツール | | | | | |
| 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 | |

スィーパー

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。

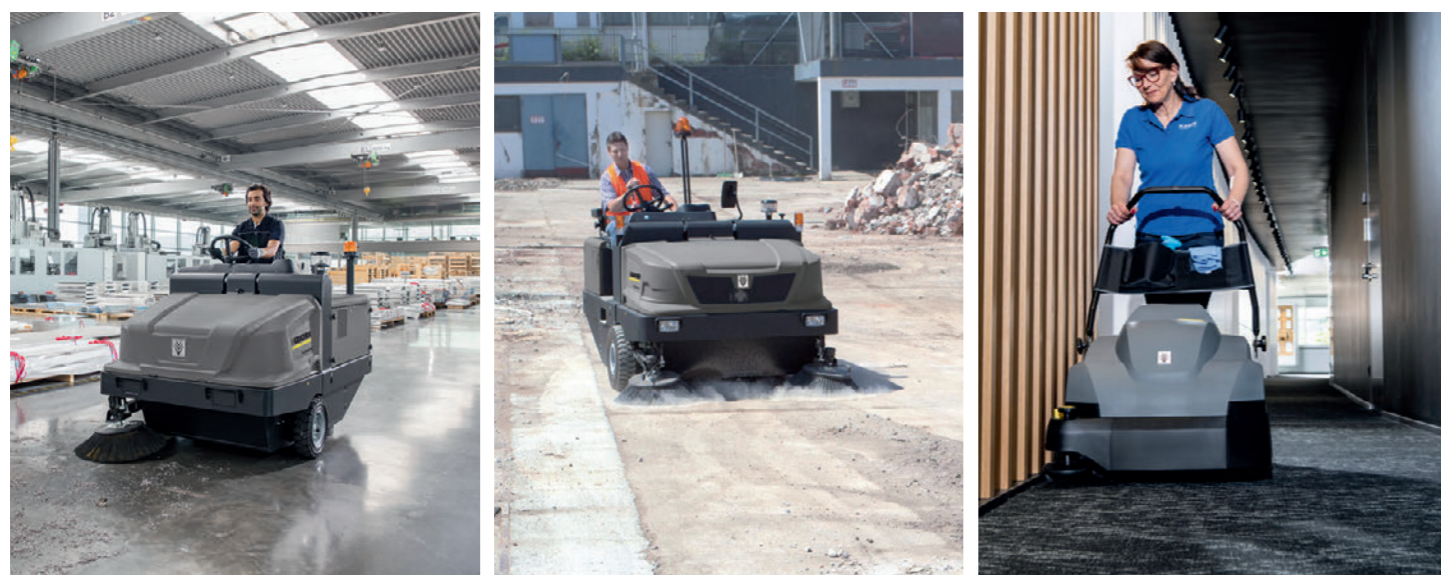
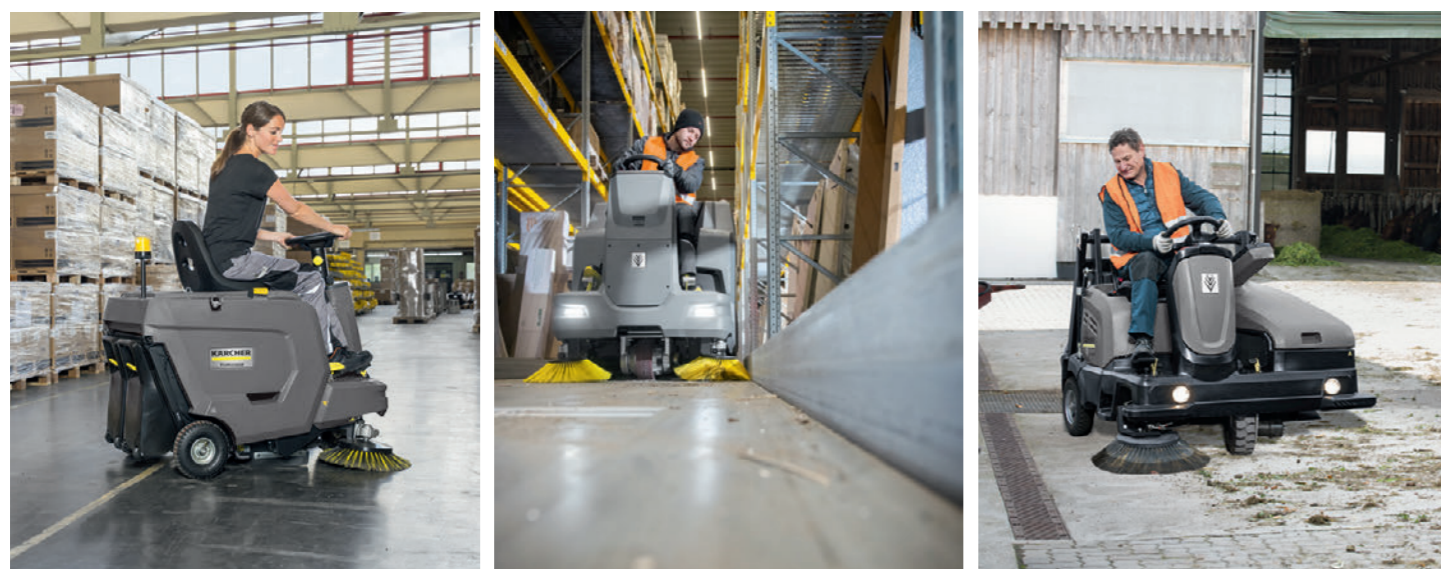
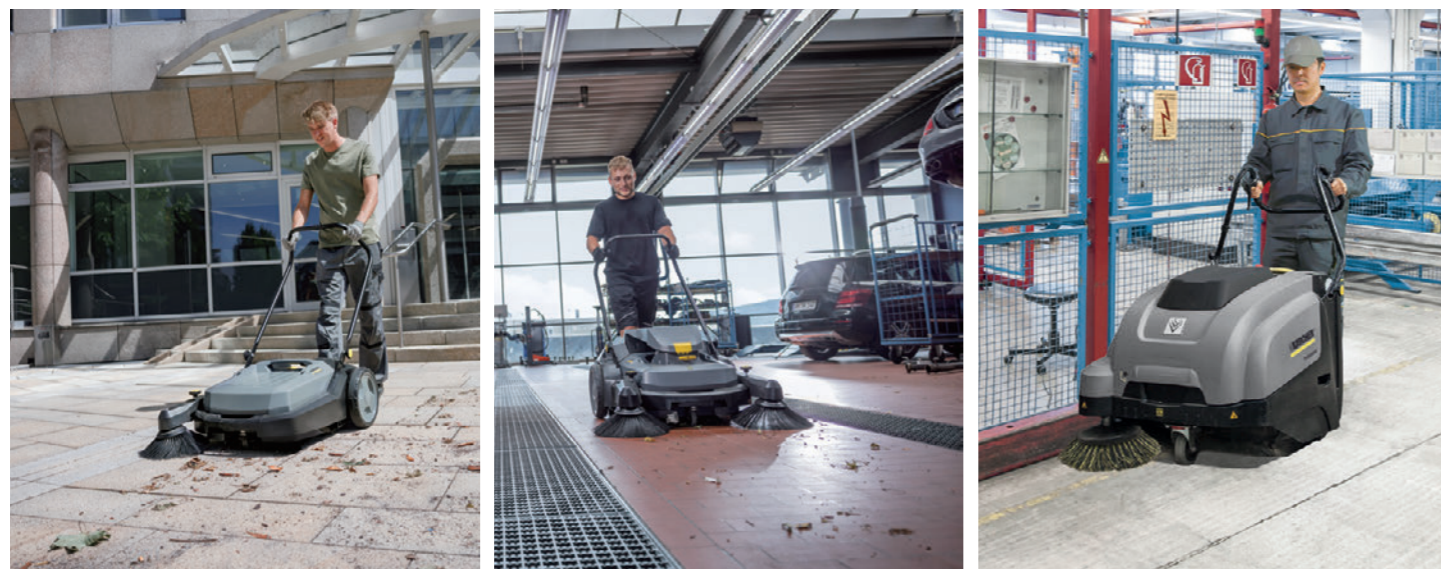
3つのポイント

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
- 4回 ケルヒャーケア対象機種 訪問点検回数4回

| NEW | NEW | NEW | NEW | 2回 | 2回 | 2回 | 2回 | |
|--|--|--|---|---|---|---|---|--|
| | | | | | | | | |
| KM 70/20 C (2,800m ² /h) | KM 70/20 C 2SB (3,920m ² /h) | KM 70/25 C Bp 2SB KM 70/30 C Bp 2SB (3,920m ² /h) | CVS 65/1 Bp バッテリーモデル (1,800m ² /h) | KM 75/40 W ガソリンエンジンモデル (3,375m ² /h) バッテリーモデル (3,375m ² /h) | KM 85/50 R Bp バッテリーモデル (5,100m ² /h) | KM 90/60 R ガソリンエンジンモデル (7,200m ² /h) バッテリーモデル (5,400m ² /h) | KM 100/100 R ガソリンエンジンモデル (8,000m ² /h) バッテリーモデル (6,000m ² /h) | |
| 手押し式 (C) | | | 手押し式カーペットスィーパー | 自走式 (W) | | 搭乗式 (R) | | |
| C:Compact Model | | | | W:Walk behind Model | | R:Ride on Model | | |

| 2回 | 2回 | 2回 | 2回 | 4回 | 4回 | 4回 | 4回 | 4回 | | | | |
|--|---|---|--|--|---|--|--|--|--|---|--|--|
| | | | | | | | | | | | | |
| KM 100/120 R G (7,000m ² /h) | KM 100/120 R Bp (5,500m ² /h) | KM 125/130 R G ガソリンエンジンモデル (受注生産品) (10,000m ² /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 ² /h) | KM 125/130 R Bp バッテリーモデル (13,600m ² /h) | KM 105/180 R Bp Pack Classic バッテリーモデル (6,300m ² /h) | KM 120/250 R D Classic ディーゼルエンジンモデル (10,800m ² /h) | KM 130/300 R D Classic ディーゼルエンジンモデル (13,000m ² /h) | KM 130/300 R D ディーゼルエンジンモデル (受注生産品) (13,000m ² /h) | KM 130/300 R Bp バッテリーモデル (受注生産品) (9,100m ² /h) | KM 150/500 R D ディーゼルエンジンモデル (18,000m ² /h) | KM 150/500 R D Classic ディーゼルエンジンモデル (18,000m ² /h) | KM 170/600 R D Classic ディーゼルエンジンモデル (23,800m ² /h) |
| 搭乗式 (R) | | | | | | インダストリアルスィーパー | | | | | | |
| | | | | | | R:Ride on Model | | | | | | |

スィーパー

スィーパー

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

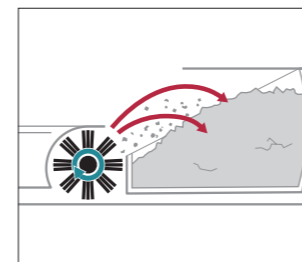


| 機種名 | No. | 注文番号 | | 動力 | 清掃能力 (m ² /h) | 清掃幅 | | | コンテナ 容量 (L) | 清掃時 走行 速度*1 (km/h) | 質量 アクセサ リ-込み (kg) | 寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm) | バッテリー | 充電器 | 折り畳み ハンドル | バキューム 機能 | フィルター | フィルター-ちり落とし機能 | 粗ゴミ フラップ | 充電時間 | 満充電時 連続使用時間 | その他の仕様 |
|----------------------------------|-----|-------------|-------------|-----------|-----------------------------|--------------|----------------|--------------|-------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------------|-------|-----|--------------|-------------|------------------------|---------------|-------------|------------------------------------|------------------------------|----------------|
| | | 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 | | | | | | | | | | | | | | |
| 手押し式スイーパー | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | |
| 手押し式カーペットスイーパー (屋内用) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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) | |
| 自走式バキュームスイーパー | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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



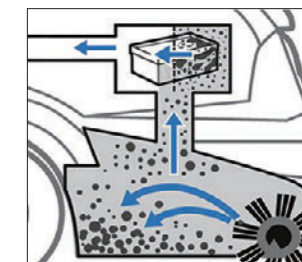
効率の良いゴミ収集
ゴミの収集に「巻き上げ方式」を採用。ダストコンテナの90%を使用できます。ゴミの廃棄回数が減り作業効率が向上します。



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 ² /h) | 登坂能力 (%) | 質量 アクセサリー込み (kg) | 寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm) | 充電器 | フィルター | フィルター ちり落とし機能 | ヘッド ライト | ウインカー | 回転灯 | ノンバンク タイヤ | 粗ゴミ フラップ | 鍵管理 システム | シート スイッチ | 油圧昇降式 ダスト コンテナ | 充電時間 (目安) | 最大連続稼働時間 | |
|------------------------------|-----|-------------|-------------|----------------|------------|----------|------------|----------|-------------|--------------------------|----------|------------------|-----------------------|-----|---------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------|------|
| | | 付属品含む | マシン本体 | | | メインブラシのみ | 1サイドブラシ使用時 | 両側ブラシ使用時 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 搭乗式バキュームスィーパー | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KM 85/50 R Bp | 1 | 3.137-070.0 | 1.351-126.0 | バッテリー 24V | 50 | 615 | 850 | 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



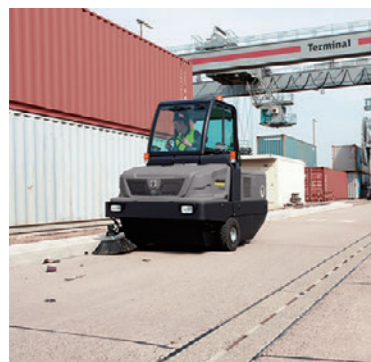
9. KM 150/500 R D エアコンキャビン付

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 ² /h) | 登坂能力 (%) | 質量 アクセサリー込み (kg) | 寸法 長さ × 幅 × 高さ (mm) | バッテリー | 充電器 | フィルター | 駆動 | 駐車ブレーキ | フィルター ちり落とし機能 | ヘッドライト | ウインカー | 回転灯 | ノンパンクタイヤ | シートスイッチ | 油圧昇降式ダストコンテナ | 充電時間 | 最大連続使用時間 | |
|----------------------------------|-----|-------------|-------------|----------------|------------|----------|-------------|-------------|-----------|--------------------------|----------|------------------|-----------------------|-------|-----|-------------|----|--------|---------------|--------|-------|-----|----------|---------|--------------|------|----------|----------|
| | | 付属品含む | マシン本体 | | | メインブラシのみ | サイドブラシ 1個使用 | サイドブラシ 2個使用 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| インダストリアルスイーパー | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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。

スーパード用 アクセサリー



KM 150/500 R D 全天候型ルーフ 使用イメージ

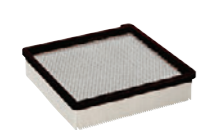
4



5



6,7



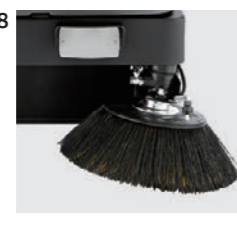
8,9



42,43



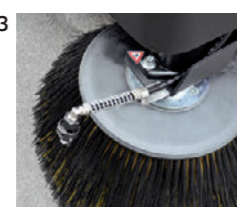
45-48



49



51-53



61-63



64-66



67,68



69-74



| 商品名 | No. | 注文番号 | 数量 | 情報 | 手押し式 | 自走式 | 搭乗式 | インダストリアル | No. | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------|------|-------------|----|------------|----------------|-------------------|-------------------|---|-------------|--------------|---------------|---------------|--------------|---------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|---------------------|----------------|----------------|-----------------|-------------------------|------------------------|
| | | | | | KM 70/20 C | KM 70/20 C 2SB | KM 70/25 C Bp 2SB | KM 70/30 C Bp 2SB | | CVS 65/1 Bp | KM 75/40 W G | KM 75/40 W Bp | KM 85/50 R Bp | KM 90/60 R G | KM 90/60 R Bp | KM 100/100 R G | KM 100/100 R Bp | KM 100/120 R G | KM 100/120 R Bp | KM 100/120 R Bp 4SB | KM 125/130 R G | KM 125/130 R D | KM 125/130 R Bp | KM 105/180 R Bp Classic | KM 120/250 R D Classic |
| フィルター | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| フィルター | スポンジフィルター | 1 | 2,644-435.0 | | ■ | ■ | | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 | 5,731-075.0 | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | エコフィルター | 3 | 6,904-367.0 | | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ファインダストフィルター | 4 | 6,907-449.0 | 1 | | | | | CVS 65/1 Bp 用 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | プレフィルター | 5 | 5,745-280.0 | 1 | | | | | CVS 65/1 Bp 用 | 5 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | フラットフィルター | 6 | 5,731-635.0 | 1 | | | | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 7 | 5,731-585.0 | 1 | | | | | | 7 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 筒型フィルター | 8 | 6,414-576.0 | 1 | | | | | | 8 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 9 | 6,414-532.0 | 1 | | | | | | 9 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | フラットフィルター | 10 | 6,907-519.3 | 1 | | | | | | 10 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 11 | 6,981-061.0 | | | | | | 耐水性 | 11 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 12 | 3,137-074.0 | 1 | | | | | 耐水性 | 12 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 13 | 6,988-158.0 | 1 | | | | | | 13 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 14 | 9,548-578.0 | 1 | | | | | 耐水性 | 14 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 15 | 6,988-159.0 | 1 | | | | | | 15 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 16 | 9,548-614.0 | 1 | | | | | 耐水性 | 16 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 17 | 6,988-160.0 | 1 | | | | | | 17 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 18 | 9,548-579.0 | 1 | | | | | 耐水性 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | |
| バッテリー・充電器 (■×数=必要数) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| バッテリー | バッテリーパワープラス | 19 | 2,042-022.0 | 1 | | | | | リチウムイオンバッテリー 36V 6.0Ah | 19 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 20 | 2,445-043.0 | 1 | | | | | リチウムイオンバッテリー 36V 7.5Ah | 20 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | メンテナンスフリー | 21 | 9,548-236.0 | 1 | | | | | 24V / 60 Ah | 21 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 22 | 9,548-236.0 | 1 | | | | | 24V / 105Ah | 22 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 23 | 9,548-238.0 | 1 | | | | | 24V / 180Ah | 23 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ローメンテナンス補水式 | 24 | 9,548-478.0 | 1 | | | | | 24V / 240Ah | 24 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 25 | 6,654-112.0 | 1 | | | | | 24V / 400Ah | 25 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 26 | 6,654-156.0 | 1 | | | | | 36V / 240Ah | 26 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 27 | 6,981-067.0 | 1 | | | | | 36V / 360Ah | 27 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 充電器 | バッテリーパワープラス 急速充電器 36/60 | 28 | 2,445-049.0 | 1 | | | | | バッテリーパワープラス 36/60、36/75 用 | 28 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 単相 100V | 29 | 3,137-190.0 | 1 | | | | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 30 | 9,548-281.0 | 1 | | | | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 単相 200V | 31 | 6,654-143.0 | 1 | | | | | 24V/240Ah 用 | 31 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 32 | 6,654-442.0 | 1 | | | | | 24V/240Ah 用 | 32 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 33 | 6,654-327.0 | 1 | | | | | 24V/400Ah 用 | 33 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 34 | 6,981-066.0 | 1 | | | | | 36V/240Ah 用 | 34 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 35 | 6,654-283.0 | 1 | | | | | 36V/360Ah 用 | 35 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 国内取付・特別仕様オプション、受注生産取付オプション | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ボディカバー | | 36 | 3,137-219.0 | 1 | | | | | インダストリアルスーパードを屋外駐車される際に雨水から守るものですが、完全に防水を保証するものではありません。 | 36 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 37 | 3,137-220.0 | 1 | | | | | | 37 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 38 | 3,137-221.0 | 1 | | | | | | 38 | | | | | | | | | | | | | | | |
| サイドブラシカバー | | 39 | 2,852-812.0 | 1 | | | | | | 39 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 40 | 2,851-286.0 | 1 | | | | | | 40 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 41 | 2,851-287.0 | 1 | | | | | | 41 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 左サイドブラシ | | 42 | 2,852-912.0 | | | | | | | 42 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 43 | 2,852-913.0 | | | | | | | 43 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 44 | 2,852-808.0 | 1 | | | | | 日本取付、別途工賃必要 | 44 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 45 | 2,852-518.0 | 1 | | | | | 日本取付、別途工賃必要 | 45 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 46 | 2,852-725.0 | 1 | | | | | 日本取付、別途工賃必要 | 46 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 47 | 2,851-274.0 | 1 | | | | | 日本取付、別途工賃必要 | 47 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 48 | 2,851-275.0 | 1 | | | | | 日本取付、別途工賃必要 | 48 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3rd サイドブラシ | | 49 | 2,851-277.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 49 | | | | | | | | | | | | | | | |
| サイドブラシ散水キット | | 50 | 2,852-811.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 50 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 51 | 2,851-281.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 51 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 52 | 2,851-282.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 52 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 53 | 2,851-284.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 53 | | | | | | | | | | | | | | | |
| ステンレススチールホッパー | | 54 | 2,853-028.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 54 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 55 | 6,961-926.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 55 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 56 | 6,961-927.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 56 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 57 | 6,961-928.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 57 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 簡易保護ルーフ | | 58 | 2,852-828.0 | | | | | | 日本取付、別途工賃必要 | 58 | | | | | | | | | | | | | | | |
| ヘッドガードのみ | | 59 | 2,852-595.0 | 1 | | | | | 日本取付、別途工賃必要 | 59 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 60 | 2,852-688.0 | 1 | | | | | 日本取付、別途工賃必要 | 60 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 保護ルーフ | 屋根のみ | 61 | 2,852-807.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 61 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 62 | 2,851-267.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 62 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 63 | 2,851-268.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 63 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 64 | 2,852-794.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 64 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 屋根+前面ガラス・ワイパー付 | 65 | 2,851-269.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 65 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 66 | 2,851-270.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 66 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 67 | 2,852-795.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 67 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 全天候型ルーフ | 前面ガラス・ワイパー付 | 68 | 2,851-271.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 68 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 69 | 2,852-796.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 69 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 屋根+四面ガラス | 70 | 2,851-264.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 70 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 71 | 2,852-797.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ | 71 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ヒーター付 | 72 | 2,851-265.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ、2,851-264.7のヒーター付仕様 | 72 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 73 | 2,852-799.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ、2,852-797.7のヒーター付仕様 | 73 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ヒーター&エアコン付 | 74 | 2,851-266.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ、2,851-264.7のヒーター&エアコン付仕様 | 74 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 75 | 2,852-800.7 | 1 | | | | | 受注生産対応のみ、2,852-797.7のヒーター&エアコン付仕様 | 75 | | | | | | | | | | | | | | | |

■標準装備 □オプション NET 価格は工場取り付けオプションを意味します。納品までお時間をいただきます。

* 1) 販売終了品

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
背負式ブロー

| 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 ²) | |
| 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 ²) | |
| 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 ²) | |
| MT HT 550/36 | 5 | 1.042-513.0 | 36 | 550 | 550 | 180 | | | 3.8 | |

| バッテリー式ブロー | | | | | | | | | | |
|----------------|-----|-------------|--------|------------------------|---------------|------------|---|---|---|--|
| 機種名 | No. | 注文番号 | 電圧 (V) | 風量 (m ³ /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。 |

| バッテリー式ブロー用アクセサリ | | |
|-----------------|-------------|-----------|
| 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。 |

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"> ■食品加工設備・床面 ■自動車販売店・サービスショップ ■機械加工工場 ■建築・土木機械 | |
| | ディープクリーナー | 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"> ■食品加工設備 ■自動車車体 ■機械加工工場 ■建築・土木機械 |
| | フォームクリーナー アルカリ性 | 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"> ■食品加工設備 ■自動車車体 |
| | 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"> ■食品加工設備 ■サンタリー ■タイル ■スチール製品 |
| | 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"> ■食品加工設備 ■農業設備 ■サンタリー |
| 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"> ■ショッピングセンター ■食品加工などの工場 ■手作業による清掃にも | |
| | ディープクリーナー | 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"> ■切削油などを使用する工場 ■物流倉庫など | |
| | タイルクリーナー | 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"> ■ショッピングセンター ■凹凸の小さい磁器タイル用 | |
| | タイヤ痕 リムーバー | 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"> ■修理工場 ■機械加工工場 | |
| | 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"> ■事務所 ■ショッピングセンター | |
| | 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"> ■食品加工設備 ■サンタリー | |
| 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"> ■カーペット ■布製ソファ ■車内清掃 | |
| | 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"> ■カーペット ■布製ソファ ■車内清掃 | |
| | 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"> ■カーペット ■布製ソファ ■車内清掃 | |
| | 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"> ■室内設備 ■カーペット ■車内清掃 ■布張り家具 | |
| 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"> ■速乾性タイプ ■拭き跡が残りにくい ■すぐに使用できるスプレータイプ | |
| マシンメンテナンス | 温水高圧洗浄機用 ボイラープロテクター | 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"> ■食品加工設備 ■ホテル ■食品加工工場 | |

*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 |
|------------------------------------|--|---|------|------------------------|-------------|--------------------------|--|
| 高圧 Pro (高圧洗浄機用洗浄剤) | | | | | | | |
| スタンダードクリーナー | 食品加工工場 厨房 輸送機器 自動車 農業機械 建設機械 などの洗浄に。 | <ul style="list-style-type: none"> ■様々な目的に使用可能 ■素材にやさしい ■日常的な汚れに | 2.5L | RM 55 ASF | 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"> ■全ての温度範囲で洗浄力を発揮 ■油污れなどに強力な洗浄力 ■経済的な濃縮タイプ | 2.5L | RM 81 ASF | 6.295-555.0 | 強アルカリ性 無リン pH 12.6 | 温水機での使用は 100℃まで。 汚れ、洗浄面の状態に応じて濃度を希釈して使用。 |
| 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"> ■車体特有の付着汚れに効果的 ■建設・農業用の機械等の油污れに ■経済的な濃縮タイプ | 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"> ■ウォータースポットを防止 ■すすぎ洗い不要 ■経済的な濃縮タイプ | 10L | RM 99 | 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。 |
| フロア Pro (床洗浄機用洗浄剤)、マニュアル清掃用 | | | | | | | |
| 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"> ■油污れ、黒ずみに効果的 ■経済的な濃縮タイプ ■芳香性 | 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"> ■希釈率：日常清掃 0.5 ~ 3%、週次清掃 3 ~ 10%、マニュアル清掃 0.5 ~ 3% ■マニュアル清掃用にはコック 10L 用 (品番 6.394-819.0) が便利です ■注意点：アルカリ性に敏感な床面、木製の床面には使用不可。 |
| ディープクリーナー | 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"> ■油污れ、黒ずみに特に効果的 ■経済的な濃縮タイプ ■芳香性 | 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"> ■希釈率：日常清掃 0.5 ~ 2%、週次清掃 2 ~ 5%、月次清掃 5 ~ 20% ■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。 |
| 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"> ■油污れに効果的 ■経済的な濃縮タイプ ■泡立ちや匂いが少ない ■界面活性剤を使用しておりません | 2.5L | RM 753 ASF | 6.295-587.0 | 弱アルカリ性 無リン pH 10.5 | 汚れ、洗浄面の状態に応じて濃度を希釈して使用。 【注意点】 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"> ■タイヤ痕などの汚れに ■堆積した油污れに効果的 ■原液使用 | 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 |
|---|--|---|-------|---------------|-------------|---|---|
| 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) | | | | | | | |
| 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"> 速乾性が高く、汚れが付きにくい 水に溶かすだけのタブレットタイプ カーペットを傷めない | 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"> 経済的な希釈タイプ 漂白剤フリーで素材にやさしい 汚香性 | 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"> すぐに使用できるスプレータイプ カーペットのシミに直接スプレー | 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。 |
| マニュアル清掃用、ガラス用 | | | | | | | |
| 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"> 原液で使用します。 速乾性タイプ 拭き跡が残りにくい | 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"> 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。 スプレーヘッド別売り (品番 6.295-723.0) |
| マシンメンテナンス | | | | | | | |
| 温水高圧洗浄機用ボイラープロテクター | ヒートコイルボイラーの性能を維持し、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"> ヒートコイルボイラーの性能を維持 機械内部の腐食を抑制 優れたコーティング力 | 1L | RM 110 ASF | 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"> ボイラーの性能劣化を防止 50時間使用毎に1回の割合で清掃 | 3包 | RM 511 | 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 |
|---------------------|-----|-------------|----|-----|-------------------------------------|
| 洗浄剤 散布用オプション | | | | | |
| 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 |
|---|--|--|-----|------------|-------------|-------------------------------|--|
| 高圧 Pro (高圧洗浄機用洗浄剤) | | | | | | | |
| 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"> 抜群の泡立ち 汚れにしっかり留まる | 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"> 抜群の泡立ち 汚れにしっかり留まる | 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"> 抜群の泡立ち 汚れにしっかり留まる | 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"> 洗浄と除菌が一度に可能 素材にやさしい | 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。 |
| フロア Pro (床洗浄機用洗浄剤) | | | | | | | |
| 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"> リノリウムやゴム床などに1-3%に薄める 経済的な濃縮タイプ 通常の洗浄剤としても使用可能、アルカリに敏感な床に | 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"> 2層塗膜でも十分なコーティング 耐摩耗性、床への密着性が高い 原液使用 | 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。 |
| 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) | | | | | | | |
| 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"> 速乾性の洗浄剤 漂白剤フリーで素材にやさしい | 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 |
|--------------------------|-----|-------------|----|---|
| ワーク & プロテクション | | | | |
| イヤープロテクター | 1 | 6.321-207.0 | 1 | 防音と耳の保護 (高圧洗浄機、超高压洗浄機、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

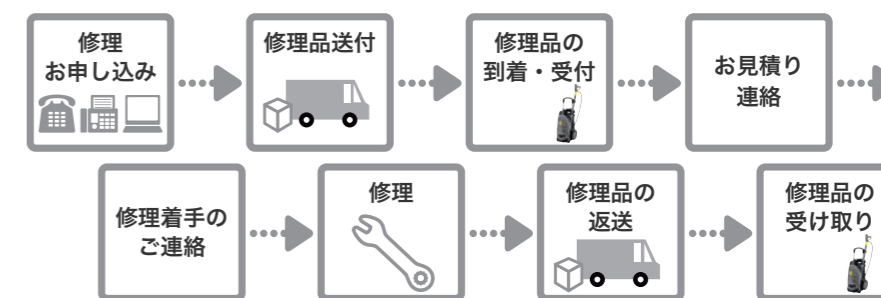
送り先の詳細はホームページからご確認ください。

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



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。



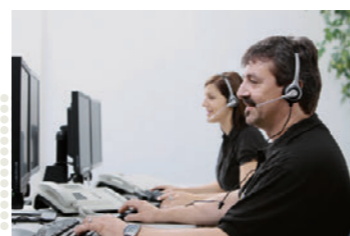
自信の品質
と保証



万全の
サポート体制



充実した
サービス



▶ 全国をカバーしたネットワーク

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

▶ アフターサービスの専門窓口

業務用製品の修理受付や技術的な問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。



▶ 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。

