

ご購入後もしっかりサポート

ケルヒャー製品をご購入いただいた後も、安心して末長くお使いいただくために充実したアフターサービスをご提供しております。

KÄRCHER

1年間のメーカー保証

ご購入から1年間の保証期間中は、無償で修理もしくは部品の交換をさせていただきます。*1

水冷式サイレントシリーズ(高圧洗浄機)は
3年間保証

通常1年のメーカー保証を、ケルヒャーホームページでユーザー登録を行っていただくことで保証期間を3年に延長いたします。

※1 購入後1ヵ月以内にユーザー登録が条件となります。

※2 ご購入後、正常な使用状況(取扱説明書に基づく使用)で故障した場合に限ります。
消耗品(トリガーガン、高圧ホース、ノズル、洗剤ホース、オイルおよびその他、これらに類する消耗品)は保証対象外です。



修理・点検

ケルヒャー製品を知りつくしたエンジニアがお客様の製品をお預かりして、すみやかにご対応いたします。



安心の定額修理サービス

故障箇所に関わらず一律の料金で修理を実施するサービスです。料金があらかじめ分かりますので、安心してお申し込みいただけます。

修理品引き取りサービス

修理品の梱包・引き取りをお客様のご自宅やご指定の場所に伺って行い、修理完了後にお届けするまで全て代行するサービスです。

お客様専用ダイヤル
0120-60-3140

<家庭用製品ユーザーのお客様>

受付時間 9:00~17:00 (年末年始、当社休日を除く)

<販売店・代理店のお客様>

受付時間 9:00~17:00

月曜日~金曜日(祝日、当社休日を除く)

製品選びのご相談
製品のお問い合わせ
修理について

修理・アフターサービスのご案内や修理金額等の詳細は、右記QRコードまたはURLのウェブサイトでご確認できます。



www.kaercher.com/jp/service/support_hg_html

■このカタログの記載内容は、2022年10月現在のものです。

■開発・改良により仕様、外観は予告なく変更する場合があります。

■業務・事業・店舗用、商用、営利目的等の一般家庭用以外の目的で使用になる場合、原則として保証の対象外となります。

■販売店により取り扱い製品が異なる場合があります。ご確認の上ご購入ください。

ケルヒャー ジャパン株式会社
www.kaercher.com/jp/

ケルヒャー 高圧洗浄機 最高峰 シリーズ



NEW

ケルヒャー 高圧洗浄機

K3 / K4 / K5 水冷式サイレントシリーズ

ケルヒャー史上 最高峰の高圧洗浄機

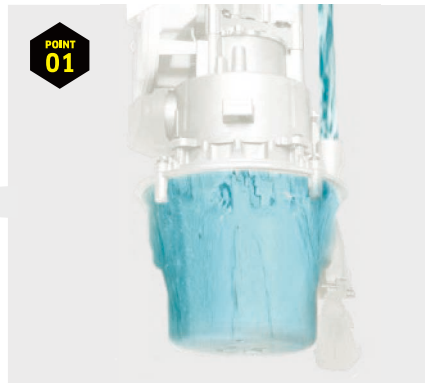
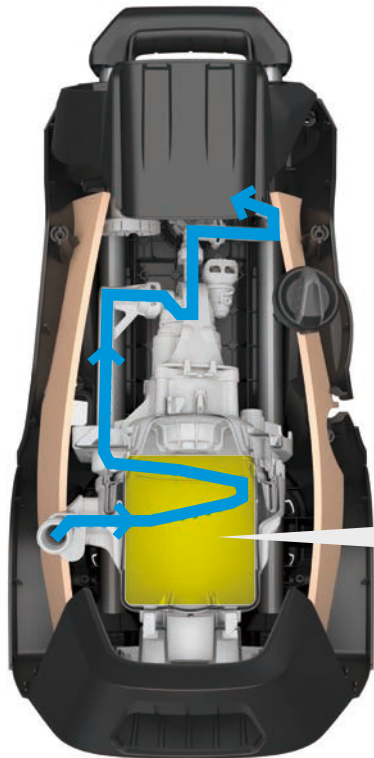
水冷式サイレントシリーズの高圧洗浄機は、水冷インダクションモーターを採用したパワフルで効果的な高圧洗浄と、徹底した静音設計で、標準的な高圧洗浄機に比べ「体感音で50%静音化」を実現し、住宅街でも隣近所に気兼ねなく使えるケルヒャー高圧洗浄機の最高峰シリーズです。



水冷式 インダクションモーター

世界で初めて 水冷式インダクションモーターを採用した
「パワフルで高耐久」を実現するマシン設計

業務用マシンを開発してきた技術力を家庭用製品へ活かし、ケルヒャーは2009年に世界で初めて家庭用高圧洗浄機に水冷式インダクションモーターを開発・採用しました。給水口から取り込んだ水で常にモーターを冷やし、モーター性能と耐久力を大幅に改善した製品をお客様へ提供しています。



POINT
01

水冷式インダクションモーターの採用

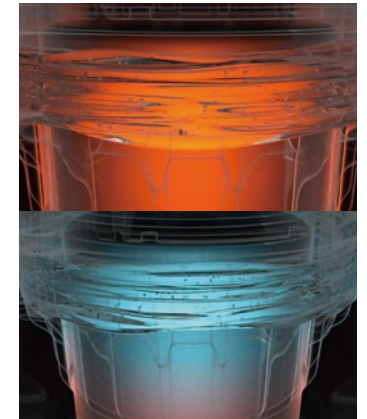
電磁誘導によって回転力を発生させるインダクションモーターは、回転体であるローターがブラシ等に接触する事が無いので駆動音が静かであり、さらに高耐久で高トルクを発揮できる高性能なモーターです。ケルヒャーは工業製品で多く使われるインダクションモーターを家庭用高圧洗浄機へ採用し、水冷化することでモーター性能をさらに向上させました。



POINT
02

給水した水を利用してモーターを冷やす

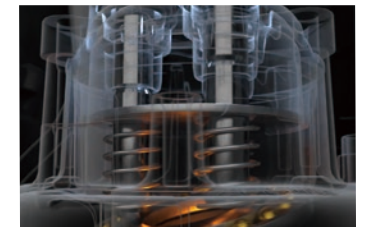
高圧洗浄機の心臓部であるモーターは、稼働時は常に発熱しているため、自然放熱でモーターを冷やす空冷式が一般的です。ケルヒャーの水冷式サイレントシリーズでは、モーターを給水した水を利用して常に冷却し、熱によるモーター負荷を軽減することで、安定したパワー供給と、空冷式モーター製品に比べて約10倍の耐久性能を実現しています。



POINT
03

安定した高水圧の供給

常に冷却されて安定したパワーを発揮できるモーターにより高圧ポンプを動作させることで、洗浄に欠かせない高い水圧を供給し、効果的な洗浄力を生み出します。



静音化テクノロジー

モーター設計以外にも、さまざまな静音化の工夫

体感音を約50%カットするケルヒャーの静音化の取り組みはモーター設計だけにとどまらず、高圧洗浄機のマシン本体にも様々な静音化テクノロジーが採用されています。

高圧洗浄機の作動音を

※
50%
CUT

※自社同等クラス製品と、水冷式サイレント製品を比較した際の体感音での静音化目安値です。



ケルヒャー ドイツ本社のサウンドラボ：静音化テクノロジーは、専用のサウンドラボにて数百回以上のテストが行われ完成します。

日本の消費者ニーズに応え、ケルヒャーが静音化テクノロジーの開発を2008年にスタート。ケルヒャーが取り組む静音化の目標値は、「音圧レベル：10dBの低減」、この目標値を達成し、体感音で動作音を50%カットするために多様な静音化テクノロジーが開発されました。水冷式モーターの開発、モーターや製品本体から発生する動作音の低減、動作音ノイズ(周波数)の音色改良など多岐にわたる取り組みを試行錯誤し、問題を解決する事で目標を達成しています。静音化テクノロジーは高圧洗浄機をリニューアルする度に改良を続けて、日々進化し続けています。

POINT
01

音を外に漏らさない
「本体カバー」



POINT
02

モーター作動音を抑える
「吸音材」



POINT
03

モーターの振動音を抑える
「ゴム製ダンパー」



K3

サイレント プラス ベランダ

デッキクリーナーと自吸用ホース付き
ためた水でベランダもキレイに高圧洗浄

最大許容圧力	10 MPa
最大吐出水量	360 L/h
消費電力	1300 W
高圧ホースの長さ	10 m

標準装備品

トリガーガン・バリオスプレーランス・サイクロンジェットノズル
ノズル・高圧ホース (10 m)・洗浄剤タンク・本体側カップ
リング・デッキクリーナー PS 20・自吸用ホース (3 m)

製品特長



フロントオープンデザイン

機能性と優れた使いやすさの両方を兼ね備えた「フロントオープンデザイン」を採用。
高圧洗浄に必要な各種ノズルや、トリガーガンの収納には製品フロント面にオープンデザインを採用し、各パーツを取り出しやすく、収納しやすい設計としています。

バリオスプレーランス

扇状に水を噴射するノズルは、圧力調節可能。
洗車や網戸などの洗浄に最適なノズルです。



サイクロンジェットノズル

高圧の水を回転させながら噴射し、強力な洗浄力で外壁などの頑固な汚れを落とします。



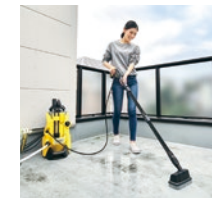
デッキクリーナー PS 20

水ハネが少なく噴射音が低減できるので、集合住宅のベランダなどの掃除に最適。

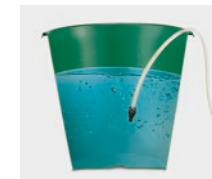


POINT

デッキクリーナー PS 20は、水の飛び跳ねが少なく、噴射音も低減できるので、集合住宅のベランダなどの洗浄に最適です。



自吸用ホースが標準装備なので、タンクやバケツなどにためた水を高圧洗浄に利用できます。



洗浄タンクが標準搭載。洗浄剤を使った洗浄を、手軽に行えます。



高圧洗浄機 水冷式サイレントシリーズ

EA115KM-35D,-36D

K3 K3 サイレント プラス



パリオスブレードランス
サイクロンジェットノズル

K3 K3 サイレント プラス ペランダ



デッキクリーナー
PS 20



自吸用ホース

パリオスブレードランス
サイクロンジェットノズル

K4 K4 プレミアム サイレント



デッキクリーナー
PS 30 PLUS

K5 K5 プレミアム サイレント



5 in 1
マルチパワージェット ノズル

テラスクリーナー T 7 Plus

製品名	K3 サイレント プラス	K3 サイレント プラス ペランダ
最大許容圧力	10 MPa	10 MPa
最大吐出水量	360 L/h	360 L/h
消費電力	1300 W	1300 W
本体寸法(長さ×幅×高さ)	394×289×542 mm	394×289×542 mm
本体質量	12.7 kg	12.7 kg
標準装備品	<ul style="list-style-type: none"> トリガーガン パリオスブレードランス サイクロンジェットノズル 高圧ホース(10 m) 洗浄剤タンク 本体側カップリング 	<ul style="list-style-type: none"> トリガーガン パリオスブレードランス サイクロンジェットノズル 高圧ホース(10 m) デッキクリーナー PS 20 自吸用ホース(3 m) 洗浄剤タンク 本体側カップリング
注文番号	1.603-200.0 (50 Hz) 1.603-201.0 (60 Hz)	1.603-202.0 (50 Hz) 1.603-203.0 (60 Hz)
JAN	4054278867212 (50 Hz) 4054278867236 (60 Hz)	4054278867243 (50 Hz) 4054278867250 (60 Hz)

製品名	K4 プレミアム サイレント	K5 プレミアム サイレント
最大許容圧力	11 MPa	12 MPa
最大吐出水量	400 L/h	430 L/h
消費電力	1350 W	1400 W
本体寸法(長さ×幅×高さ)	417×306×584 mm	417×306×584 mm
本体質量	13.6 kg	13.7 kg
標準装備品	<ul style="list-style-type: none"> トリガーガン パリオスブレードランス サイクロンジェットノズル プレミアムフレックス高圧ホース(10 m) ホースリール デッキクリーナー PS 30 Plus 本体側カップリング 	<ul style="list-style-type: none"> トリガーガン 5in1マルチパワージェット プレミアムフレックス高圧ホース(12 m) ホースリール テラスクリーナー T 7 Plus 本体側カップリング
注文番号	1.603-440.0 (50 Hz) 1.603-441.0 (60 Hz)	1.603-540.0 (50 Hz) 1.603-541.0 (60 Hz)
JAN	4054278773094 (50 Hz) 4054278773100 (60 Hz)	4054278773315 (50 Hz) 4054278773322 (60 Hz)

もっと便利になるオプションアクセサリ

給水に

自吸・水道兼用ホースセット 3 m

1つで2役のホースセット
水道から給水利用も、バケツなどにためた水を使用することもできます

※付属の蛇口アダプターは丸型蛇口(万能水栓、横水栓、自在水栓、蛇口径約14~17 mm)に適合します
蛇口タイプによっては別途コネクター等が必要です

注文番号 2.644-297.0
JAN 4054278868448



3 m 水道ホースセット

高圧洗浄機と蛇口の接続に

※付属の蛇口アダプターは丸型蛇口(万能水栓、横水栓、自在水栓、蛇口径約14~17 mm)に適合します
蛇口タイプによっては別途コネクター等が必要です

注文番号 2.645-350.0
JAN 4054278822143



自吸用ホース(3 m)

バケツやポリタンクにためた水を使用できます

注文番号 2.643-101.0
JAN 4039784843097

高所に



延長パイプ 3.7 m

長さを約2.2~3.7 mまで調節でき、高所も高圧洗浄できます

注文番号 2.644-248.0
JAN 4054278815091



延長パイプ専用アタッチメントセット

2種のアタッチメント付きなので洗浄場所に合わせて変更できます
ご使用には延長パイプが必要です

注文番号 2.644-191.0
JAN 4054278684093



洗車に



フォームノズル

洗浄剤を泡状に塗布できます

注文番号 2.643-150.0
JAN 4039784858893



3 in 1 ウルトラフォームクリーナー

車用洗浄剤。抜群の泡立ちと付着力で汚れを効果的に落とします
ご使用にはフォームノズルが必要です

注文番号 6.295-743.0
JAN 4039784712034



ウルトラフォームセット

抜群の泡立ちと付着力のウルトラフォームクリーナーとフォームジェットのセット
洗浄剤の量が調節できるダイヤル付

注文番号 2.643-555.0
JAN 4054278014500



3 in 1 カーシャンプー

車用洗浄剤。速乾性、光沢性を備えています
本体の洗浄剤タンクやプラグイン機能(本体へ洗浄剤差し込み)を使用して塗布できます

注文番号 6.295-750.0
JAN 4039784712102



回転ブラシ WB 130 カー & バイク

ブラシが一定の速度で回転しらくにこすり洗いができます

※細かい傷が付く可能性がありますので、色の濃い車のボディにはご使用にならないでください

注文番号 2.644-287.0
JAN 4054278862699



フレキシブル可変ノズル 360°

ノズルの向きを360° 変えることができ、タイヤハウスまわりの洗浄に最適

注文番号 2.643-254.0
JAN 4039784925588



水ハネ防止に

スブラッシュガード

水ハネや泥ハネを防ぎながら洗浄できます

※K5 プレミアム サイレント付属の5 in 1 マルチパワーノズルにご使用できません

注文番号 2.642-706.0
JAN 4039784608542



広い場所に

延長高圧ホース 6 m / 10 m

本体を移動することなく、広い範囲を洗浄できます

注文番号 2.643-882.0
JAN 4054278246574

注文番号 2.643-881.0
JAN 4054278246550

