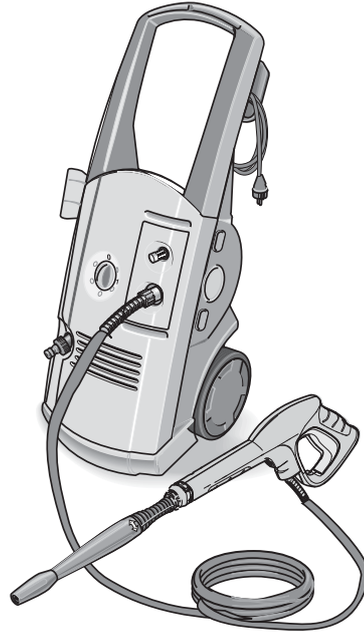


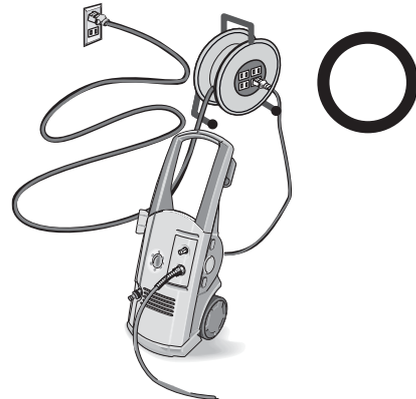
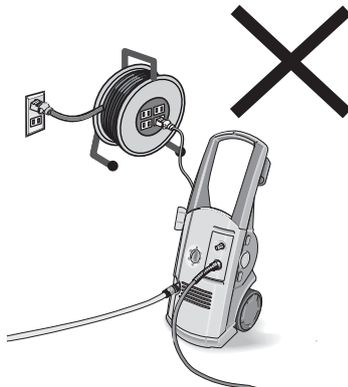
# ケルヒャー家庭用高圧洗浄機 K 5.80 プラス 取扱説明書

クイックガイド  
(P. 2~3) 付き



**注意**

延長コードは、15 アンペア仕様の規格品を使用し、10 m以上延長しないこと。コードリールは、コードを完全に伸ばした状態で10 mまでのものを使用すること。



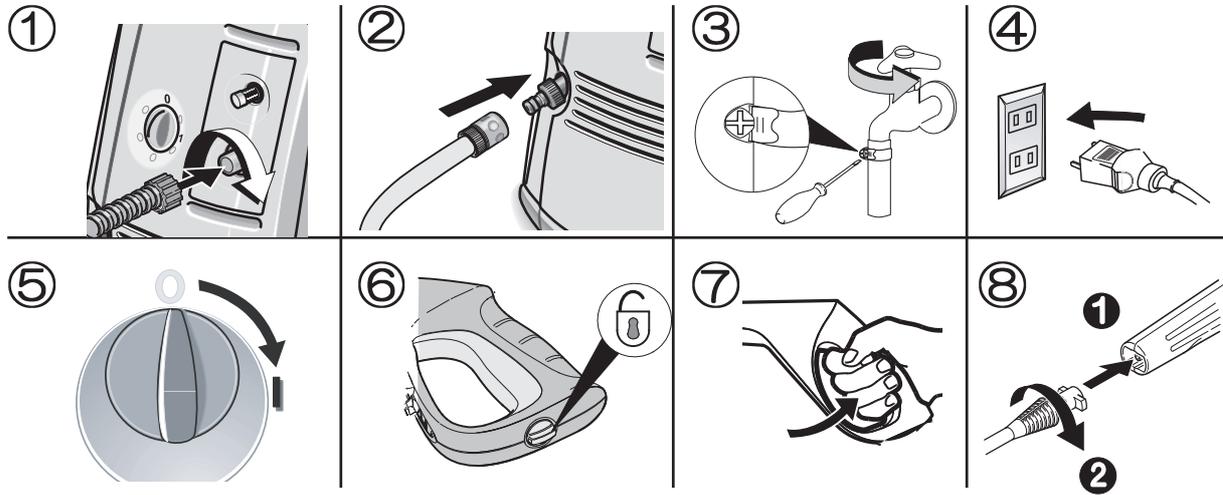
この度は、ケルヒャー家庭用高圧洗浄機をお買い上げいただき誠にありがとうございました。ご使用前に取扱説明書を良くお読みいただき、正しく安全にご使用ください。お読みになられた後は、本書をすぐに取り出せる場所に保管してください。

\*この商品は組立が必要です。  
\*この商品は業務用ではありません。

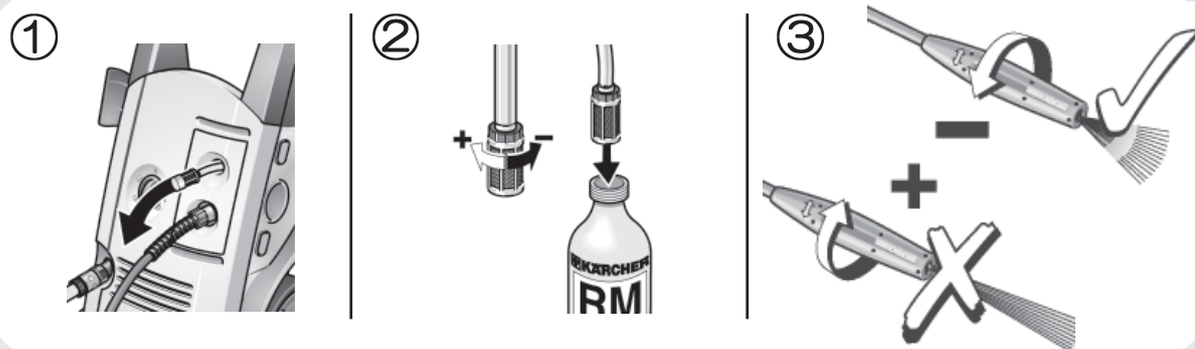
K 5.80<sup>+</sup> プラス / 200801



### 3 高圧洗浄の手順 →P.14～18 参照



### 4 洗浄剤を使用する場合 →P.20 参照



## 目 次

---

1. 安全上の注意	5～10
2. 各部名称	11
3. 組み立てましょう	12～13
4. 準備しましょう	14～16
5. 動かしましょう	17～18
6. 溜め水を使用する場合	19
7. 洗剤を使用する場合	20～21
8. 洗浄が終わったら	22
9. フィルターの清掃	23
10. 保管のしかた	24
11. 故障かな?と思ったら	25～27
12. 仕様	28
13. アフターサービス・保証について	29
14. オプションアクセサリー	30～32
保証書	33～34

# 1. 安全上の注意

---

◎ご使用の前に必ずお読みください。

## 絵表示について

この取扱説明書と製品への表示では、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示で注意事項を説明しています。内容をよく理解してから本文をお読みください。



**警告**

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、「死亡または重傷を負う可能性が想定される内容」を示しています。



**注意**

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、「傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容」を示しています。



この記号は「気をつけてほしいこと（注意）」を示します。



この記号は「してはいけないこと（禁止）」を示します。



この記号は「必ず実行してほしいこと」を示します。



**注意**

### 洗浄は自己責任にて行うこと

万一洗浄対象物に損傷、破損、変色などが生じた場合、もしくは正しく操作をせずにケガを負った場合、当社では一切の責任を負いません。

## **ご使用時の警告**



**本体、電源プラグに水をかけないこと**  
感電する場合があります。



**ぬれた手で電源プラグを触らないこと**  
感電する場合があります。



**子供には触らせないこと**  
けがをすることがあります。



### **改造禁止**

火災、感電、けがの原因になります。  
ケルヒャー純正部品以外の、機械の性能や機能に適さない部品を使用しないでください。  
機能を十分に発揮しない場合が生じ、思わぬ事故のもとになることがあります。



### **人体に向けて使用しないこと**

近距離で皮膚、眼球、耳などに高圧水をかけないでください。  
皮膚の裂傷、失明、難聴になる場合があります。



### **危険物のある場所で使用しないこと**

火災になる原因となります。



### **危険物を洗剤の代わりに吸引、噴霧しないこと**

灯油、ガソリン、オイル、ワックス、塗料などの油性の液体や、薬品などの液体は吸わせないでください。  
火災になるおそれがあります。

## 電気に関する警告



### 電源プラグは確実に差込むこと

コンセントに接続したときに、ゆるみやガタつきがある場合、ショートして発火するおそれがあります。



### 交流 100V 単相電源専用

異種電圧で作動させた場合、火災の原因となります。  
ラベルに記載された周波数でご使用ください。  
**50Hz と 60Hz は共用できません。**



### 延長コードは 15 アンペア仕様の規格品を使用し、 10 m 以上延長しないこと

電源コードを延長して使う場合は必ず 15A 仕様の延長コードを購入してご使用ください。  
規定以下の商品を使用した場合、電源コードやプラグが壊れ、発火の原因になります。標準のケーブルより必ず太いものをご使用ください。  
**10 m 以上は延長できません。**



### コードリールは完全に伸ばして使用すること。

コードリールのコードを巻いたまま使用すると、熱を帯びて電源プラグが溶ける恐れがあります。異臭がした場合には直ちに使用を中止すること。



### 電源ケーブルに異常がある場合は使用しないこと

折れ曲がり、プラグの変形、プラグのピンの折れ曲がり、ケーブルにつぶれがある場合は使用しないでください。  
発火、感電することがあります。



### タコあし配線はしないこと

複数の電気製品を同じコンセントで使用した場合、ブレーカーが作動する場合があります。

 **注意****火気のそばに置かないこと**

本体が変形し発火の原因になる場合があります。

**スイッチを切らずに機械を離れないこと**

スイッチを入れたまま機械を離れると、思わぬ事故やケガの原因となります。

**酸性、アルカリ性洗剤、農薬、消毒液などを使用しないこと。**

機械の故障の原因となります。

**周囲の安全に気を配って使用すること**

水を出す瞬間反動があります。周囲に気を配りトリガーガンをしっかり握ってください。

**自家水道で井戸水などを使用する場合には、別売りのフィルターを使用すること**

異物の混入による故障を防ぐためにご使用ください。

**自吸をする場合には、別売りのサクシオンホースセットを使用すること**

サクシオンホースセットを使用しない場合ホースが潰れ、ポンプの損傷の原因となります。フィルターも必ず併用してください。

**給水温度は40℃まで**

40℃以上の水を給水した場合、ポンプの故障の原因となります。温度調節器がある場合には、30℃未満に設定することをお勧めします。(設定を30℃以上にすると、40℃以上の水が給水される場合があります。)

**定格時間(1時間)以上使用しないこと**

機械が異常過熱する場合があります。また身体が著しく疲労感を感じる場合があります。その場合は定格時間内であっても作業を中断してください。

 **注意****ノズルの取り替え時はトリガーガンの安全ロックをかけること**

トリガーガンの安全ロックが解除されている状態でノズルを交換すると、誤ってレバーを握り思わぬケガを引き起こす場合があります。

**洗浄を行う場合には事前にテストを行うこと**

洗浄対象物の状態を確認する為に洗浄テストを行ってください。事前テストを行わずに使用した場合、塗装面や素材が損傷する場合があります。

**洗浄対象物に適した距離で洗浄を行うこと**

ノズルを近づけすぎた場合、高圧水により対象物が損傷する恐れがあります。

**ノズルを停止して同じ部分を洗浄しないこと**

高圧水により対象物が損傷する場合があります。

**サイクロンジェットノズルは、車の塗装面、タイヤなどの強度の弱いものには使用しないこと**

サイクロンジェットノズルは洗浄効果が高いため、対象物が損傷する場合があります。

**シートなどを本体に被せて使用しないこと**

モーターの故障の原因となります。

**他機種 of ノズル（オプションアクセサリーを除く）を兼用しないこと**

故障の原因となります。

**本体を高い場所に置かないこと**

モーターの振動で機械が落下し、思わぬ事故の原因となります。

 **注意****高圧ホースの取扱いは注意すること**

高圧ホースは、折らないでください。破損の原因となります。  
必ず純正高圧ホースをご使用ください。  
他社製品を使用した状態での事故、損傷についての苦情はお受けできません。

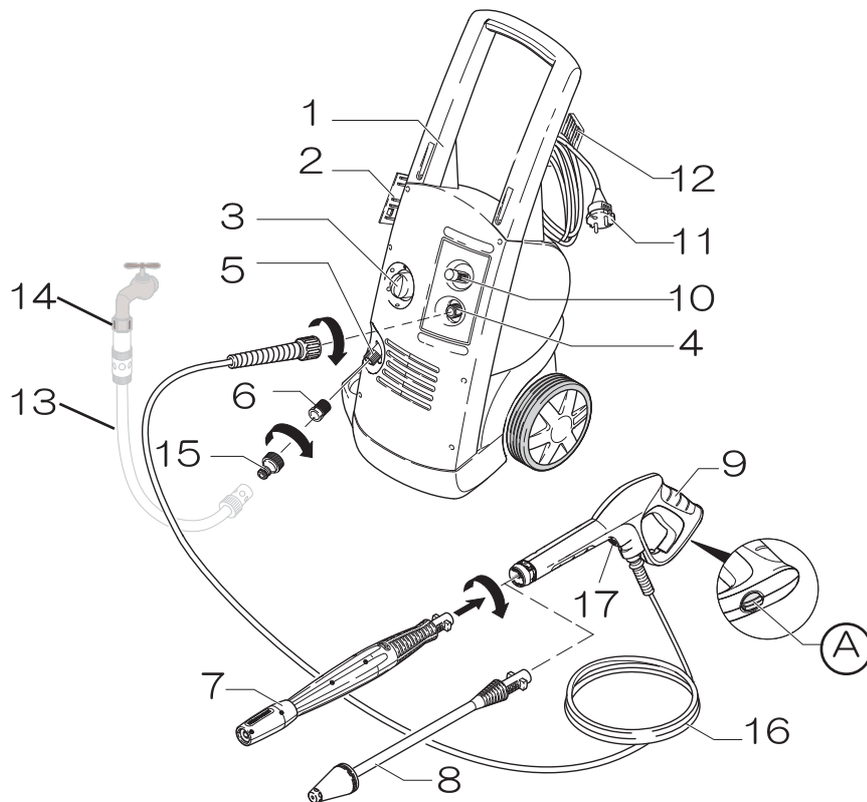
- 摩擦の強い床面、コンクリートの打ち放しや砂利・碎石を敷き詰めた路面（デコボコの床面）で使用する場合には、ゆっくり高圧ホースを動かしてください。  
ブロック、レンガ、塀の角での高圧ホースの折れ、強い摩擦は避けてください。  
作業を行う前に、高圧ホースは真っ直ぐに伸ばしご使用ください。

**本体は大切に扱うこと**

ホース類を無理に引っ張ったり、本体を落下させたりしないようにしてください。本体が損傷します。

## 2. 各部名称

◎付属品が揃っていることをご確認ください。



- |                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| 1. ハンドル         | 9. トリガーガン          |
| 2. トリガーガンホルダー   | (A) 安全つまみ          |
| 3. メインスイッチ      | 10. 洗浄剤ホース フィルター付き |
| 機械を作動/停止させます。   | 11. 電源コード&電源プラグ    |
| = 入      ○ = 切  | 12. 電源コードホルダー      |
| 4. 高圧ホース接続口     | 13. 水道ホース          |
| 5. 給水口          | 14. ホースバンド         |
| 6. フィルター        | 15. 本体側カップリング      |
| 7. バリオスプレーランス   | 16. 高圧ホース          |
| 通常の洗浄にご使用ください。  | 17. 着脱ボタン          |
| 8. サイクロンジェットノズル |                    |

※この商品は組み立てが必要です。(プラスドライバーが必要です)

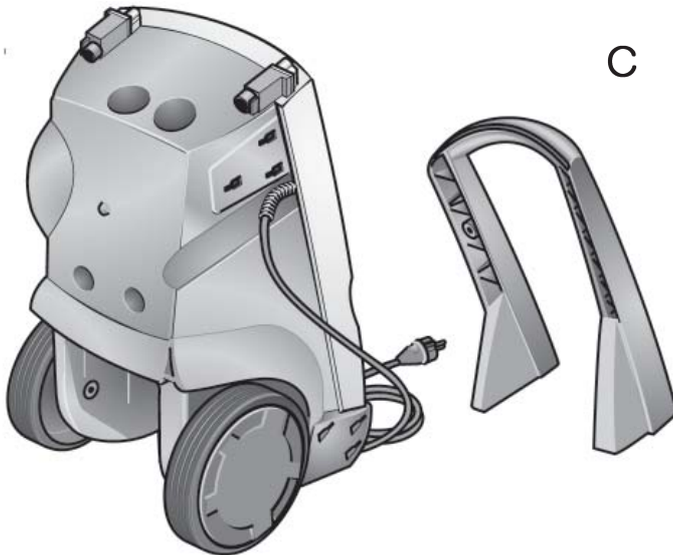
◎ご購入後、箱から出した際には損傷が無い事をご確認ください。

◎運送による損傷があった場合は、お買い求めいただいた販売店までご連絡ください。

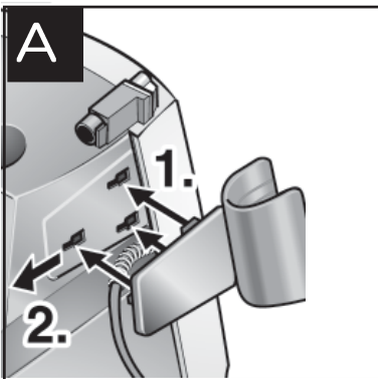
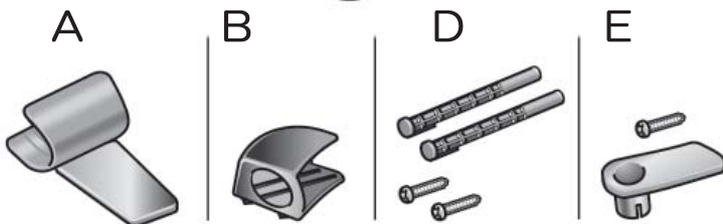
◎組み立て方法は、P12のイラスト文を参照してください。

### 3. 組立てましょう

#### ハンドルの組み立てかた

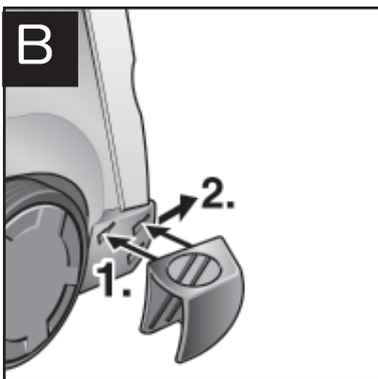


- A : トリガーガンホルダー
- B : ノズルホルダー
- C : ハンドル
- D : 固定ピン、スクリュー
- E : ケーブルホルダー



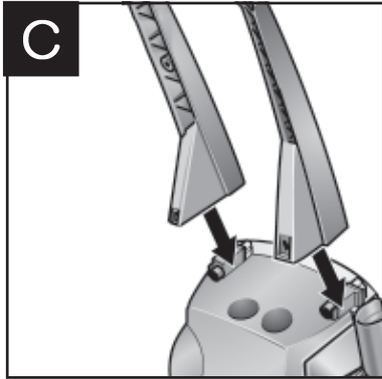
#### A. トリガーガンホルダーの取付

1. 本体横の穴に差し込みます。
2. 後方へスライドさせます。



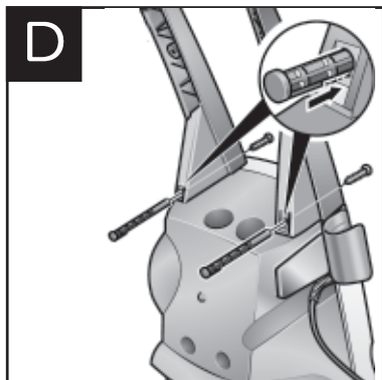
#### B. ノズルホルダーの取付

1. 本体横の穴に差し込みます。
2. 前方へスライドさせます。



### C. ハンドルの取付け

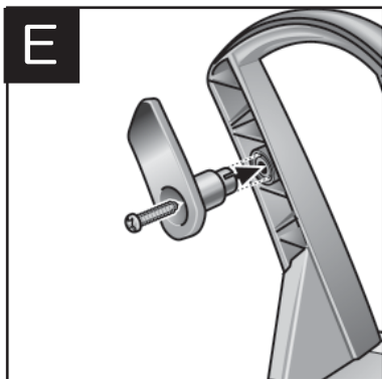
本体上部にハンドルを差し込みます。



### D. ハンドルの固定

後ろからピンを差込みます。

前方からスクリューでしっかり固定してください。



### E. ケーブルホルダーの取付け

ハンドル上部にケーブルホルダーをスクリューで固定してください。

## 4. 準備しましょう

※アドバイス：準備の際にケガをしないように作業用手袋をしてください！



毎回、ご使用前に必ず電源コードや高圧ホースに損傷がないかチェックしてください！

※損傷があった場合は、ケルヒャー販売店に交換を依頼してください。



ぬれた手で電源プラグを触らないでください！

※感電する場合があります。



タイヤや空気バルブに高圧水を噴射すると、損傷する恐れがあります。

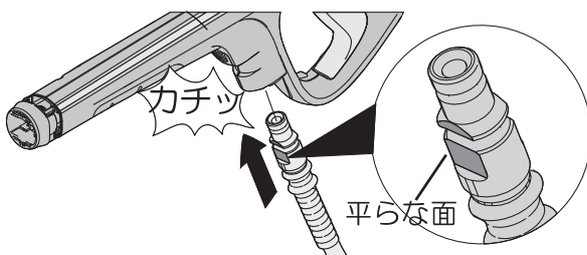
タイヤの損傷の兆候はタイヤの変色です。

タイヤやタイヤバルブを洗浄する場合は、30 cm以上離して行ってください。

高圧水を吐出する場合、反動が生じます。

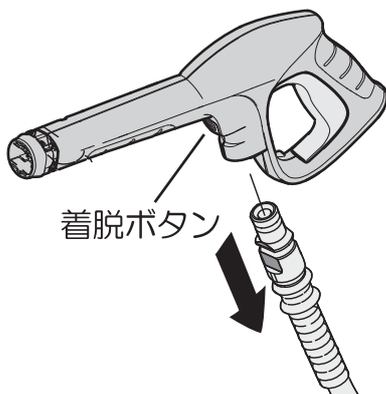
しっかりトリガーガンを持って操作してください。

### 1. 高圧ホースの取り付け方



#### ●トリガーガンへの取り付け

高圧ホース先端の平らな面を前にしてフックが`カチッ`とはめ込まれるまでしっかり押し込んでください。



#### ●高圧ホース取り外し

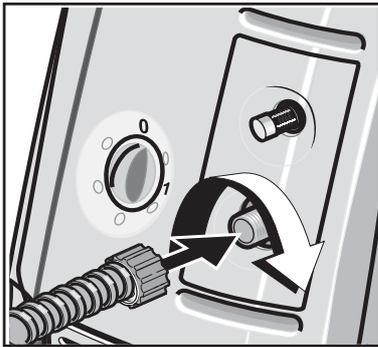
高圧ホースを本体から取り外してください。(水道栓が開いた状態では、ホースは取り外せません。)

着脱ボタンを押しながら高圧ホースを引き抜いてください。

※使用毎にホースをトリガーガンから外す必要はありません。O-リングの破損の原因になります。

- 給水口奥に挿入されているフィルターは必ず装着しご使用ください。
- トリガーガンの安全つまみを横に回して、ロックをしてください。

## 2. 本体への取り付け方

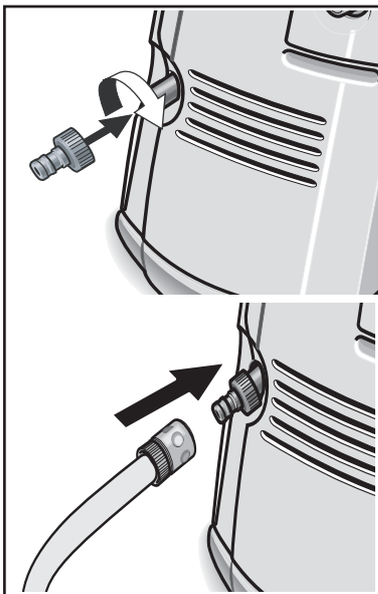


### ● 高圧ホースの取り付け

高圧ホース接続口に高圧ホースの先端を真直ぐに押し込みねじ山がつぶれないように注意し、しっかりと締め込んでください。

注意：

先端のオーリングに切れ、ひび割れがある場合は交換を行ってください。注文番号：2.880-286.0（5個組み）



### ● 給水ホースの取付け

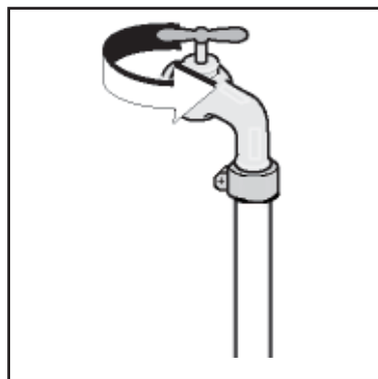
給水ホース接続口に本体側カップリングを真直ぐに押し込みねじ山がつぶれないように注意し、しっかりと締め込んでください。

給水ホースとホース側カップリングがしっかりと取付られている事をご確認ください。

（ゆるい場合は水漏れが発生します。

ホース側カップリングのナットをしっかりと締めこんでください）

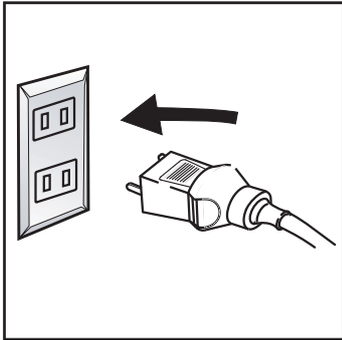
ホース側カップリングが取り付けられた水道ホースを本体側カップリングに差し込んでください。



### ● 蛇口への取付け

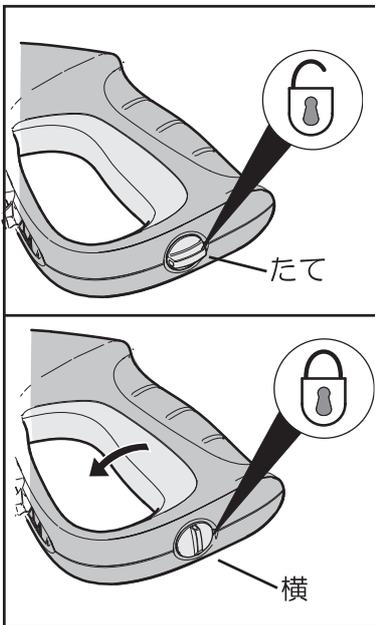
水道ホースを蛇口に差し込み、ホースバンドをドライバーなどでしっかりと固定をしてください。

水道栓を開けてください。



### 3. 電源への接続

電源プラグをコンセントに差込んでください。



### 4. 安全つまみの操作

#### 解除

安全つまみがたての状態になるように手でまわしてください。

#### ロック

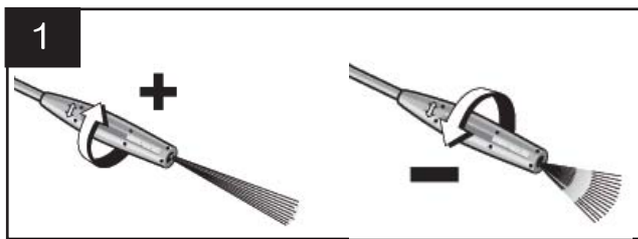
トリガーガンのレバーを手で完全にもどしてください。  
安全つまみが横の状態になるように手で回してください。



#### 注意

安全つまみはレバーを握れなくするためのものです。  
そのため若干安全ボタンの動作感が重たい場合があります。

## 5. 動かしましょう

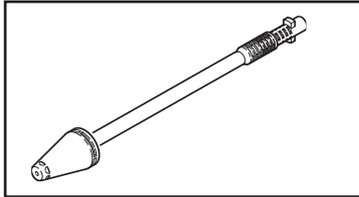


### 1. ノズルの選択

#### バリオスプレーランス

通常の洗浄、又は洗浄液の塗布にご使用ください。

圧力は水を吐出した状態で変更ができます。



#### サイクロンジェットノズル

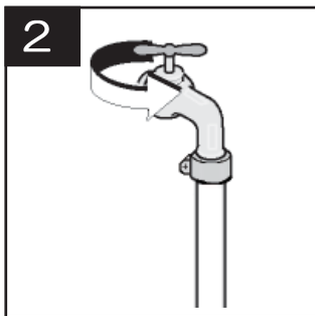
頑固な汚れにご使用ください。

※サイクロンジェットノズルは車の塗装面や強度の弱い部分には使用しないでください。



### 注意

- 回転しなくなった場合には新しいノズルをご購入ください。
- 非常に高い圧力で水が噴射されます。安全のためにも指等で水流を遮断しないでください。



### 2. 水道栓を開く

水道ホースがきちんとホースバンドで固定されている事を確認し、水道栓を開けてください。



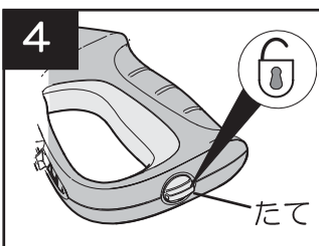
### 3. スイッチを入れる

スイッチを 0 ⇒ 1 に回してください。

0 : 切

1 : 入

モーターが動き出し自動的に停止します。



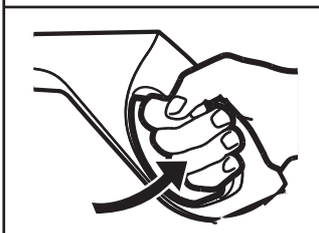
### 4. トリガーガンの操作

安全つまみを回してロックを解除してください。

解除 → つまみが 'たて' の状態

トリガーガンのレバーを握ってください。

水がガンの先端から噴出します。

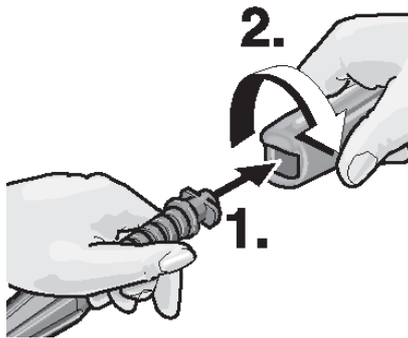


ノズルをつけない状態でトリガーガン握り、十分な水が出ることを確認してください。

## 5. トリガーガンへノズルを取り付ける

### ノズル取り付け方法

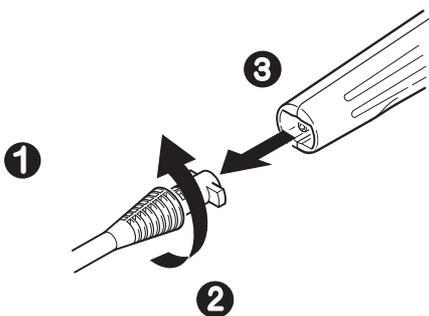
- ①ノズルをトリガーガンに奥まで押し込んでください。
- ②ノズルを時計方向に回して下さい。



※ノズルやガンの接続口にゴミや砂が付着していると詰まりの原因となります。汚れを取り除いてから取り付けしてください。

### ノズル取外し方法

ノズルをトリガーガンに奥まで押し込み、反時計方向に回してください。



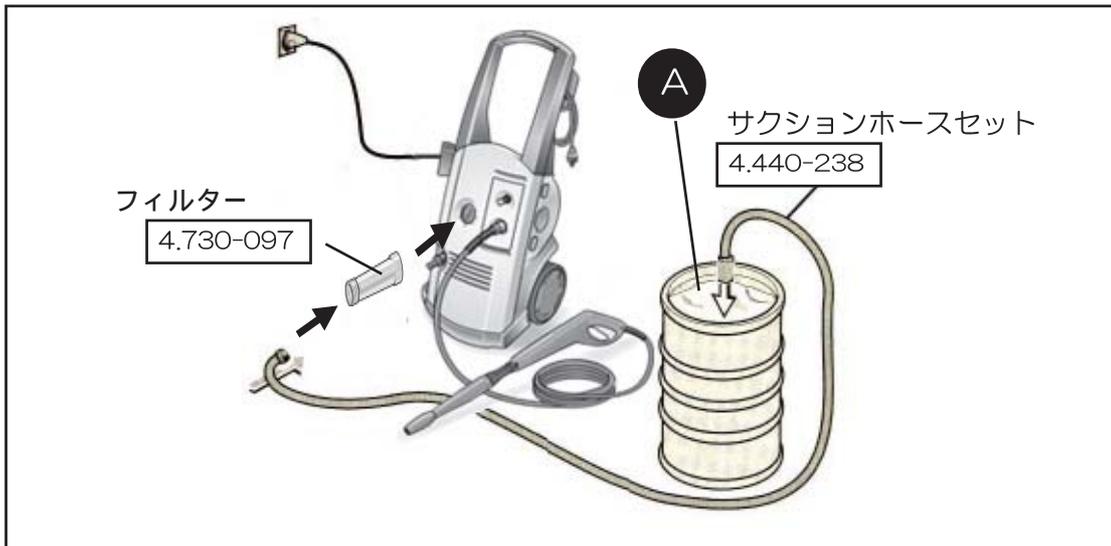
## 注意

ノズルを取付・交換する際には、トリガーガンの黄色いレバーを手で完全にもどし、安全つまみを回しレバーをロックした状態で行ってください。

## 注意

- 摩擦の強い床面、コンクリートの打ちっ放しや砂利・碎石を敷き詰めた路面（デコボコの床面）で使用する場合には、ゆっくり高圧ホースを動かしてください。
- ブロック、レンガ、塀の角での高圧ホースの折れ、強い摩擦は避けてください。
- 作業を行う前に、高圧ホースは真っ直ぐに伸ばしご使用ください。
- サイクロンジェットノズルは車の塗装面や強度の弱い部分には使用しないこと。洗浄効果が高いため、洗浄対象物が損傷する場合があります。
- ノズルを停止して同じ箇所を洗浄しないこと。洗浄対象物が損傷する場合があります。
- 車の塗装面を洗浄する場合には、ノズルと洗浄面を20cm以上離すこと。
- 高圧水を吐出する場合は、しっかりトリガーガンを持って操作すること。吐出時に反動が生じます。
- 定格時間(1時間)以上作業をしないこと。機械が異常過熱する場合があります。また身体が著しく疲労感を感じる場合があります。その場合は定格時間内であっても作業を中断してください。
- タイヤを洗う場合は損傷を防ぐためにノズルから30 cm以上離してください。
- ケガを生じる場合があるため、人体、動植物に高圧水を掛けないでください。
- 損傷する場合があるため、本体に高圧水を掛けないでください。

## 5. 溜め水を使用する場合



- 1 自吸を行う際には別売りアクセサリーをご購入ください。  
サクションホースセット 3m (4.440-238)  
フィルター (4.730-097)
- 2 カップリングと水道ホースを取外します。  
標準ホースは、自吸には使用できません。
- 3 フィルター (4.730-097) を本体給水口にねじ込んでください。
- 4 サクションホースに呼び水 (ホース内部に水を入れる) をした後、フィルターに取り付けてください。  
サクションホースセットの **A** の部分を貯め水に浸してください。
  - 呼び水をすると短時間で貯め水をポンプに吸い上げることができます。
  - サクションホースセット (4.440-239) の **A** の部分が使用中浮き上がる場合がある為、おもりを取り付けることをお勧めいたします。
  - 自吸吸い上げ高さは 1m以内 です。
  - フィルターのパッキンをなくさないようにしてください。
- 5 トリガーガンからノズルを外した状態で高圧ホースを本体に接続してください。  
トリガーガンのレバーを握り、メインスイッチを入れてください。
- 6 トリガーガンから十分に水が出る事を確認した後、ノズルを取付け作業を行なってください。

## 6. 洗剤を使用する場合

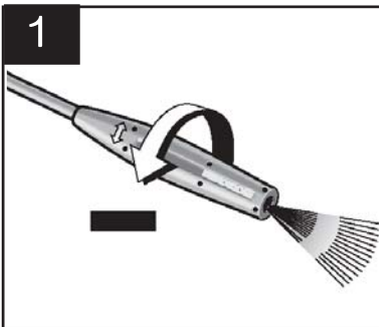
### 使用の際には

ケガをしないように作業用手袋をしてください！

洗剤はケルチャー中性洗剤（RM555 タブレット）をご使用ください。

目に付着した場合は清水で15分以上すすぎ、早急に専門医師の診察を受けてください。

洗剤を飲み込んでしまった場合は大量の清水を飲んだ後、早急に内科医の診察を受けてください。



### 1. ノズルの変更

高圧モードでは洗剤を塗布する事はできません。  
ノズルの先端をマイナス (-) 方向に完全に回転させ、  
洗剤モード（最低圧）にしてください。

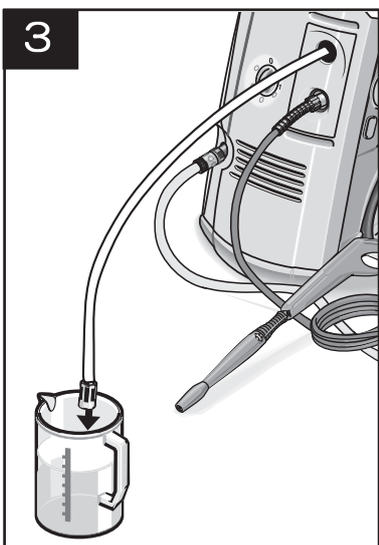
サイクロンジェットでは洗剤は出ません。



2

### 2. 洗剤ホースの引出し

洗剤ホースを本体から引出してください。



3

### 3. 洗剤の用意

RM 555 タブレット洗剤の用意

容器を用意してください。

高圧洗浄機用洗剤 RM555 タブレットを 1 錠と水  
(30℃ぐらい) を 0.5 L 入れ十分に溶かしてください。

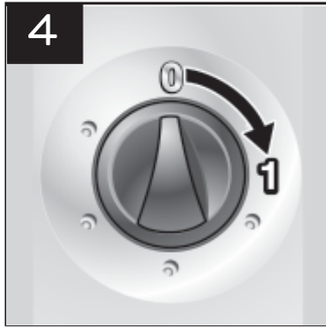
フィルターの先端を回す調節ができます。

+ 洗剤を多くします。

- 洗剤を少なします。

フィルターの先端を洗剤の入った容器に浸してください。

容器は含まれていません。



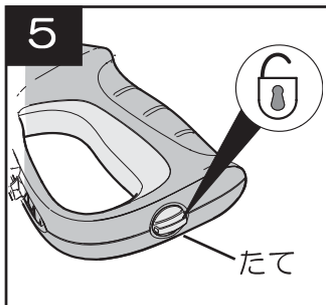
4

#### 4. スイッチを入れる

本体スイッチを入れてください。

1：入

0：切



5

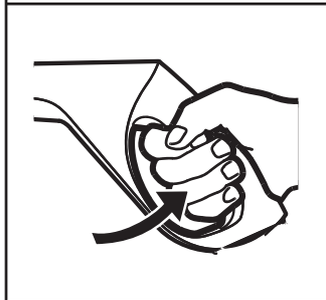
#### 5. トリガーガンの操作

安全つまみを回してロックを解除してください。

解除→つまみが‘たて’の状態

トリガーガンのレバーを握るとトリガーガンの先端から洗剤が混入した状態で散布されます。

車などの洗浄対象物に向かって散布してください。



洗剤を散布した後、3分～5分間放置し高圧水で洗い流してください。

夏場は洗剤が乾かないうちに洗い流してください。

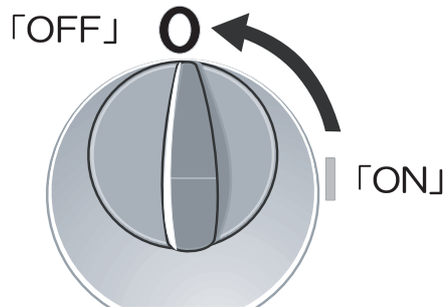
水垢等の頑固な汚れにはブラシ等の併用をお勧めいたします。

洗剤の使用が終了した

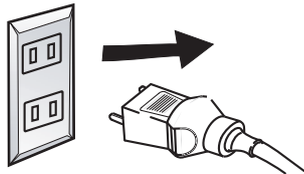
洗剤ホースを清水に入れトリガーガンを握り洗剤ホース、ポンプ、高圧ホースの内部をすすいでください。

## 7. 洗浄が終わったら

- 1 スイッチを「ON (I)」から「OFF (O)」に回し切ってください。



- 2 電源プラグを手で持ちコンセントから抜いてください。



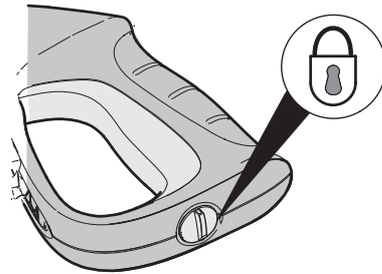
- 3 水道栓を閉めてください。



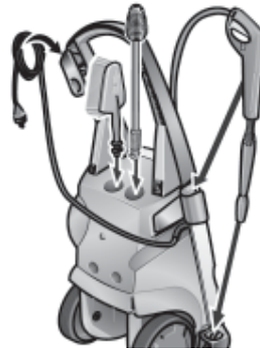
- 4 トリガーガンのレバーを握りポンプの残留圧力を抜き、レバーを放してください。



- 5 トリガーガンのレバーを手で完全にもどし、安全つまみを回してロックをしてください。



- 6 アクセサリー、ホース等をホルダーを利用して片付けましょう。



## 8. フィルターの清掃



### 注意

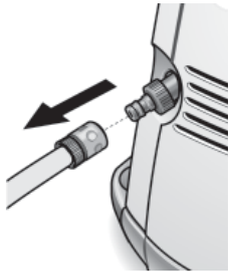
メンテナンスを行う場合には必ずスイッチを切ること。電源プラグは抜いてください。



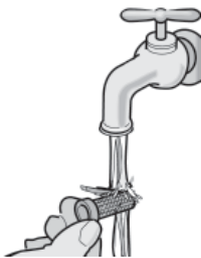
各フィルターの清掃は、作業終了時に毎回必ず行なってください。

### 1 給水口内部のフィルター清掃

- ①先端が平らなペンチなどで、給水口内部からフィルターを引き抜いてください。



- ②フィルターを流水ですすぎ洗いしてください。



### 2 洗浄剤ホースのフィルター清掃

- ①洗浄剤ホースを洗浄水から引き抜いてください。

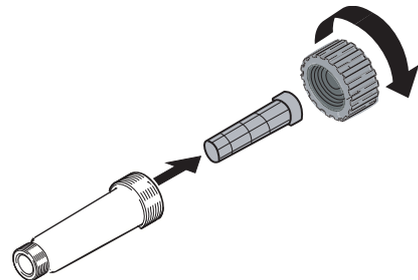
- ②洗浄剤フィルターを流水ですすぎ洗いしてください。



### 3 フィルター（別売り）の清掃

溜め水の作業などで別売りのフィルターを使用した際には、清掃してください。

- ①先端部をねじって取り外し、中に入っているフィルターを取り出してください。



- ②フィルターを流水ですすぎ洗いしてください。



## 9. 保管のしかた



凍結する場所には保管しないでください。

冬季はできれば暖房の入った場所に保管してください。

できない場合には以下の手順でポンプの残水を抜いた状態で保管してください。



- ①機械のスイッチを切って水道栓を閉め、ノズルを取り外してください。
- ②トリガーガンを握り、ポンプの残留圧力を抜いて、水道ホースを本体から取外してください。
- ③スイッチを入れ、トリガーガンを再度握り（約10秒間）、ポンプの残水を排水してください。
- ④スイッチを切り、電源プラグを外し、凍結しない、ほこりのかからない場所に保管してください。

※排水が不完全な状態で凍結した場合ポンプ破損の原因となります。

※トリガーガンから高圧ホースを取り外すと排水がしやすくなります。  
（取り外し方法P.14参照）



保管する際には、高圧ホース、水道ホースは本体から取外してください。

次回使用する場合

スイッチを入れる前に必ず以下の作業を行なってください。

- ①水道ホース、高圧ホースを本体に接続し、水道栓を開けてトリガーガンを握り水がスムーズに出ることを確認してください。
- ②トリガーガンを放した後、作業手順に準じ作業を行ってください。



**注意**

- 凍結した状態でスイッチを入れた場合モーターが壊れます。
- 排水方法が不完全な場合ポンプが凍結し壊れます。
- ホコリの有る場所に保管する場合は給水口にゴミ（細かいホコリ、粉塵など）が入り込まないように保護してください。  
ゴミがポンプ内部に入った場合、圧力が上がりなくなります。

**お知らせ**

凍結防止キット（P32 参照）をご使用いただくと簡単に凍結を防止する事が出来ます。

< -15°Cまで対応できます。 >

## 10. 故障かな?と思ったら

このような時	原因	対策
うごかない!	電源が入っていない。	電源が入っているか確認してください。
	電源コードが損傷している。	販売店に修理を依頼してください。
	モーターがオーバーヒートしている。	スイッチを切って本体をよく冷まし、再度スイッチを入れてください。
	延長コードを使用している。	15 アンペア仕様のもので10mまででご使用ください。またはコンセントから直接電源を取ってください。
	プレッシャースイッチがきいている。	トリガーガンを握ってください。
圧力が上がらない!	ノズルが詰まっている。	ノズルのゴミを取り除く、または交換してください。
	(バリオスプレーランスをご使用の場合) 低圧モードになっている。	バリオスプレーランスを高圧モードにしてください。
	給水口のフィルターが詰まっている。	フィルターを清掃してください。
	本体内に空気が混入している。	ノズルを取り付けられない状態でトリガーガンを握り、接続口から出る水に泡が混じらなくなるまで運転してください。
	十分な水量が供給されていない。	水道栓を全開にしてください。
	ポンプに漏れや詰りがある。	販売店に修理を依頼してください。
モーターが不規則に動く!	ノズルが詰まっている。	ノズルのゴミを取り除く、または交換してください。

このような時	原因	対策
ポンプ、トリガーガン、高圧ホースから漏水している！	1 分間に 3 滴までは許容範囲内です。さらに大量の漏水の場合は販売店に修理を依頼してください。	
ポンプから音がする！	給水ラインのどこかから漏水している。	漏水している箇所を修理または交換してください。
	ポンプに空気が入っている。	ノズルを取り付けない状態でトリガーガンを握り、接続口から出る水に泡が混じらなくなるまで運転してください。
洗浄剤を吸引できない！	ノズルの選定を間違えている。	ノズルをバリオスプレーランスの洗浄剤用モード（最低圧）にしてください。
	洗浄剤ホースに穴、ひび割れがある。	洗浄剤ホースを交換してください。
	洗浄剤ホースのフィルターが詰まっている。	フィルターを清掃してください。
	洗浄剤ホースのフィルターが容器の底までいっていない。	洗浄剤ホースのフィルターを底までしっかり入れてください。
	ポンプヘッドまたは洗浄剤ホースの接続箇所の逆流防止弁（バルブ）が固着している。	販売店に修理を依頼してください。
水がまったく出ない！	水道栓が十分に開かれていない。	水道栓を全開にしてください。
	カップリングの押し込みが不十分である。	ホース側カップリングを本体側カップリングに、合せ目のすき間がなくなるまでしっかり差込んでください。

このような時	原因	対策
サイクロンジェット ノズルが回転しない！	ノズルが詰まっている。	メンテナンスを依頼するか 新しいものと交換してください。
	ノズルが摩耗している。	新しいものと交換してください。

※以上の手順でもトラブルが解決しない場合は販売店にご連絡ください。

## 1 1. 仕様

### K 5.80 M プラズ 仕様一覧

電源	AC100ボルト 50/60 Hz (周波数別)
消費電力	1,400 W
吐出圧力	2~8 MPa
吐出水量	400 ㍓/時間
給水温度	最大 40 °C
洗浄剤吸引量	0.2 ㍓/分
長さ×幅×高さ	400 x 355 x 900 mm
本体重量 (本体のみ)	15 kg
定格連続使用時間	1時間

 この製品は二重絶縁です。

1 MPa = 10.2 kgf / cm<sup>2</sup>

### 標準装備品

トリガーガン	1個
高圧ホース	1本
水道ホース (3m)	1本
ホースバンド	1個
ホース側カップリング	1個
本体側カップリング	1個
バリオスプレーランス	1本
サイクロンジェットノズル	1本
本体組立てパーツ	
トリガーガンホルダー	1個
ノズルホルダー	1個
ハンドル	1個
固定ピン	2本
スクリュー	3本
ケーブルホルダー	1個

## 12. アフターサービス・保証について

---

1. 保証書が33～34頁に添付されています。大切に保管してください。
2. 保証書の保証内容、保証規定をよくお読みください。
3. 保証書は、お買い上げ販売店で必要事項を記入したものをお受け取りください。
4. 保証期間は保証書に記載されています。
5. 保証期間終了後の修理につきましては販売店もしくはケルヒャーカスタマーサービスセンターまでお問い合わせください。

### 製品に関するお問合せ

ケルヒャー カスタマーサービスセンター  
**0120-60-3140**

受付日 : 月曜日～金曜日（祝日、当社休日を除く）  
受付時間 : 午前9時～12時、午後1時～5時

### 修理品送り先

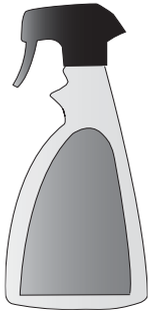
〒981-3408 宮城県黒川郡大和町松坂平3-2

ケルヒャージャパン株式会社  
家庭用製品修理センター 宛

※修理品をお送り頂く際には、34ページの保証書に故障状況をご記入の上、必ず同梱してください。

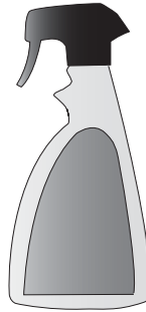
## 13. オプション アクセサリー

オプションアクセサリーは販売店でお買い求めください。



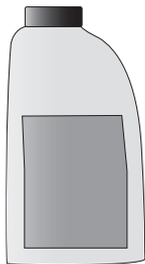
ホイールクリーナー  
6.294-024

ホイールのブレーキ汚れ洗浄用  
ホイール面に付着しやすいジェル  
タイプです。



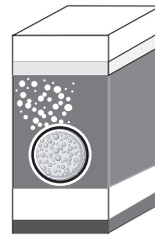
虫取りクリーナー  
6.294-026

泡の混じった洗浄液で虫汚れを落と  
します。



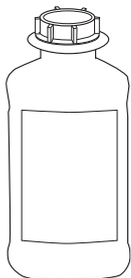
ドライ&ワックス  
6.294-028

洗車の後、高圧洗浄機でかけるだ  
けで、簡単に撥水とワックスがで  
きます。



RM 555 タブレット  
(9 g x 10 錠)  
6.290-626

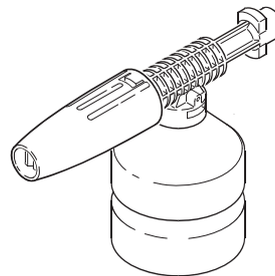
錠剤の中性洗剤。  
自動車 / バイク / ガーデニング資材  
/ 建物の外壁 / 石材 / 金属など、広  
範な用途に適しています。



RM81 ASF 1L  
弱アルカリ性洗浄剤  
(濃縮タイプ)  
6.291-577

油汚れに威力を発揮するアルカリ性  
洗剤

\*直接本体に吸引させるとポンプを  
傷めますので、4 倍に薄めた後フ  
ォームノズルに入れてご使用くだ  
さい。

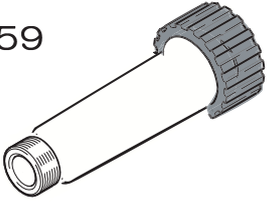
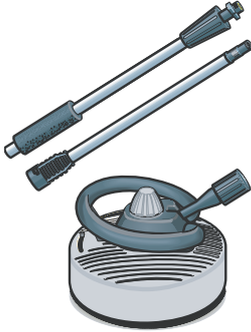
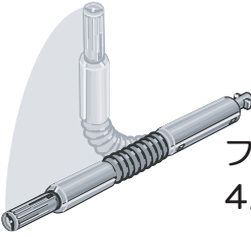


フォームノズル  
6.964-507

汚れに応じて洗浄剤が選択でき、より  
高い洗浄効果が得られます。

(タンク容量 : 350cc)

※洗浄剤は低圧で噴射されます。

<p>フィルター 4.730-059</p>  <p>井戸水や溜め水を使用する場合に本体給水口に取り付けてゴミの進入を防ぎます。</p>	<p>サクシオンホースセット 4.440-238</p>  <p>タンクやバケツなどの溜め水を吸い上げる際に使用します。(高低差 1 m以内) フィルター (4730-059) を併用してください。</p>
<p>テラスクリーナー 2.640-212</p>  <p>水圧で本体が浮いた状態となるホバークラフト式なので力いらず。水はねなしで、壁やタイルなどの洗浄ができます。</p>	<p>アンダーボディ スプレーランス 2.638-817</p>  <p>車の下回り、雨樋の洗浄など届きにくい場所で威力を発揮します。</p>
<p>フレキシブルノズル 4.760-265</p>  <p>ノズルが自在に曲がるので車の屋根も簡単に洗浄ができます。</p>	<p>回転ブラシ 4.762-065</p>  <p>軽い汚れ用。車や浴室、外壁、サッシなどの洗浄に最適です。 ※ブラシはとてもゆっくり回転します。</p>
<p>ウォッシュブラシ 2.640-589</p>  <p>洗車や壁面、シャッターなどの洗浄に適しています。</p>	<p>スポンジブラシ 2.640-607</p>  <p>水や洗剤を出しながらスポンジ洗浄できます。 スポンジは交換することができます。 交換用スポンジ：2.640-734</p>



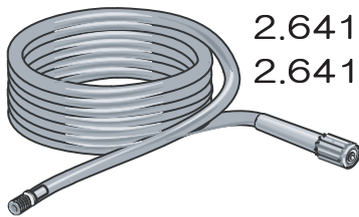
ダートブラシ  
2.640-699

全面ブラシで手の届きにくい場所や狭い場所もムラなく簡単に洗浄できます。



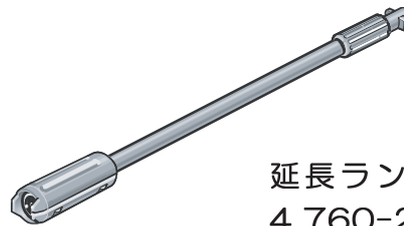
バリオ直噴ノズル  
9.011-137

噴射する水の角度を、直噴の0度から広角の25度まで無段階に調節できます。



延長高圧ホース  
2.641-092 (10 m)  
2.641-709 (6 m)

高圧ホースが短い場合にご使用ください。1本のみ使用可能です。  
※本体と標準高圧ホースの間に取付けます。



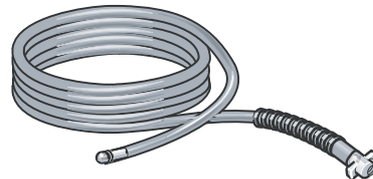
延長ランス  
4.760-262

ノズルを50 cm延長することができます。(商品の形状はイラストと異なる場合があります。)



延長パイプ 1.7 m  
2.639-722

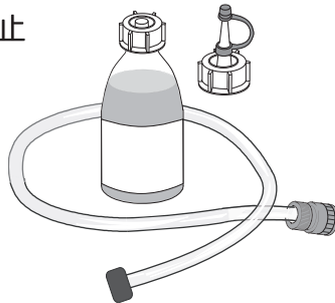
アルミパイプを4本組み合わせることによって、90 cm / 130 cm / 170 cmと3段階に長さを調節できます。



パイプクリーニングホース (ノズル付)  
2.637-729 (7.5 m)  
2.637-767 (15 m)

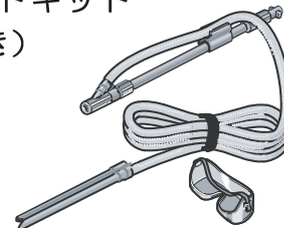
外周りの配水管の詰まりにご使用ください。先端のノズルから高圧水が逆噴射し、配水管に沿って進みます。

ポンプ凍結防止  
キット  
6.294-891



高圧洗浄機の長期保管時にポンプを凍結 (氷点下 15℃まで) や腐食から守ります。

サンドブラストキット  
(ゴーグル付き)  
2.638-792



高圧水と一緒に噴射される砂粒がフェンスなどに付着したサビや古いペンキを削り落とします。  
\* けい砂 (5 ~ 6号) をご用意ください。

# 保証書

お買いあげいただいたケルヒャー商品に万一不具合が生じた場合には、この保証規定に従い補償いたします。

この保証書によって保証書を発行している者（保障責任者）及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

## ■保証の内容

お買いあげいただきました商品を構成する純正部品に材料または製造上の不具合が起きた場合、ケルヒャー ジャパン株式会社家庭用製品修理センターで無料修理をいたします。（この無料修理を保証修理といたします。）

保証修理は部品の交換あるいは補修により行います。

また、取り外した不具合部品は弊社所有といたします。

保証修理を受けられる期間は新品を購入した日から1年間とします。

## ■保証できない事項

### ●修理の際の輸送費用

### ●次に示すものに起因すると判定される故障は、保証修理いたしません。

- ・取扱説明書の指示に反する使用
- ・保守整備の不備または間違い
- ・弊社が提示している仕様の限界を超える使用  
（規定以上の長さの延長コードを使用した場合の電圧降下など、  
業務などで定格使用時間を超えた連続使用など）
- ・弊社が認めていない改造
- ・純正部品および指定する油脂類以外の使用
- ・ご使用者の不注意による故障（凍結などによる損傷）
- ・業務で使用した場合

### ●次に示すものは保証修理いたしません。

- ・経年変化により発生した不具合  
プラスチックカバーなどの自然退色、電源コード、ホースのひび割れ、  
O-リングの劣化、部材劣化に伴う性能低下など
- ・使用に際し品質、機能上影響のない感覚的現象（音、振動など）
- ・台風、水害、雪害などの天災による不具合
- ・薬品、塩害などに起因する不具合

### ●次に示すものの費用は負担いたしません。

- ・消耗品：高圧ホース、O-リング、ノズル、ホース、オイル及びこれらに類する消耗品
- ・お買い上げ販売店以外での修理
- ・点検、清掃、調整、および定期点検整備
- ・この保証書に示す条件以外の費用補修など
- ・本機を使用できなかったことによる不便さ及び損失など  
（休業損失、商業損失など）
- ・洗浄対象物に損傷、破損、変色などが生じた場合
- ・正しく操作をせずにケガを負った場合

### ●出張修理はいたしません。

修理はお買い求め頂いた販売店へご依頼ください。

■保証の適用

この保証は日本国内で使用される弊社商品のみ適用いたします。  
海外へ持ち出す場合は、その時点で保証が抹消されます。

■保証修理の受け方

保証修理をお受けになる場合は、下記保証書の各項目にご記入いただき、お買上げ頂いた際のレシート／納品書を添付の上、保証修理をお申しつけください。  
製造番号は、商品の裏側もしくは後部に貼られている銀色のラベルに記載されています。

■保証修理の申し込み方法

ご購入の際に受領されたレシートあるいは納品書と下記保証書を添付の上、お買上げ頂いた販売店にお持ちいただくか、または下記ケルヒージャパン株式会社までお送りください。

ご不明な点がございましたらケルヒージャパンカスタマーサービスセンターまでご連絡ください。

お客様にご記入いただいた保証書の内容は、保障期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために利用させて頂く場合がございますので、ご了承ください。

<b>K 5.80 M プラ</b>		保証期間：1年	製造番号：
お買いあげ日：平成 年 月 日			
お客様	ご住所：		
	お名前：		
		電話：( ) -	
販売店	住所：		
	店名：		
		電話：( ) -	
(故障状況)			



ケルヒージャパン株式会社

本社：宮城県黒川郡大和町松坂平3丁目2番 Tel:(022) 344-3140

東日本営業グループ Tel:(03) 5963-5630

西日本営業グループ Tel:(06) 6192-4101

九州営業グループ Tel:(092) 623-0220

ケルヒージャパンホームページアドレス <http://www.karcher.co.jp>