

# 取扱説明書

充電式高圧洗浄機

WASO4C



この度は当社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

長い間ご愛用いただくために、ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

また、お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

※この製品は家庭用です。業務用としての使用は想定しておりません。

# 目次

はじめにお読みください ..... (2-5)

## 1

仕様一覧  
梱包内容の確認  
各部の名称と機能

ご使用時の注意事項 ..... (6-9)

## 2

正しくご使用頂くために  
使用目的について  
使用対象者について  
安全上のご注意

高圧洗浄機とは? ..... (10-11)

## 3

説明と各種使用方法  
各種使用方法と注意点

使用方法 ..... (12-17)

## 4

本体を組み立てる  
ディスプレイについて  
ノズルの選択  
フォームノズルの使い方  
洗浄が終わったら  
充電について

故障かな?困った時は ..... (18)

## 5

状況に応じての対処方法

保証とアフターサービス ..... (19)

## 6

お問合わせ先・保証内容  
保証書

# はじめにお読みください

商品名 仕様一覧	
品番	WAS04C
定格電圧	18V
最大吐出水量	6.0L/min
給水温度	最高40°C
本体質量(標準装備品アクセサリー除く)	1.2 kg
防水性能	IPX5
最大吐出圧力	6.0MPa
商品ケースサイズ	36×14×31CM
材質	ABSプラスチック
電動機	ブラシレスモータ

◆互換性商品ですが以下のマキタ純正バッテリーに対応しております。

18V	BL1815 BL1820 BL1820B BL1830 BL1830B BL1840 BL1840B BL1850 BL1850B BL1860 BL1860B BL1890 BL1890B
-----	---

※型番末尾に「G」のつくマキタライトバッテリーには対応しておりません。

※14.4V使用時は18V使用時に比べ出力が低下します。

※バッテリー、充電器は別売り。

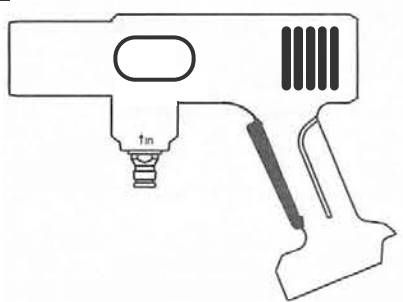
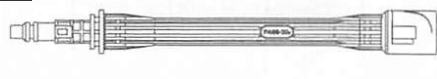
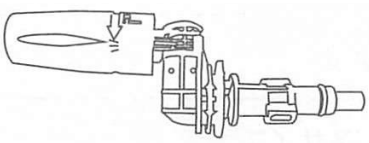
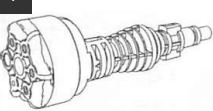
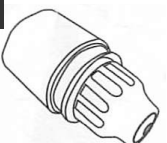
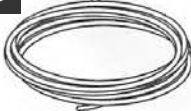
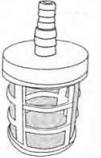
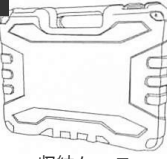
# はじめにお読みください

## 梱包内容の確認

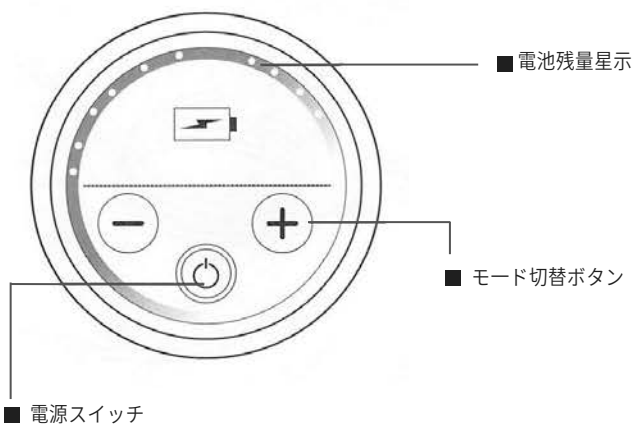
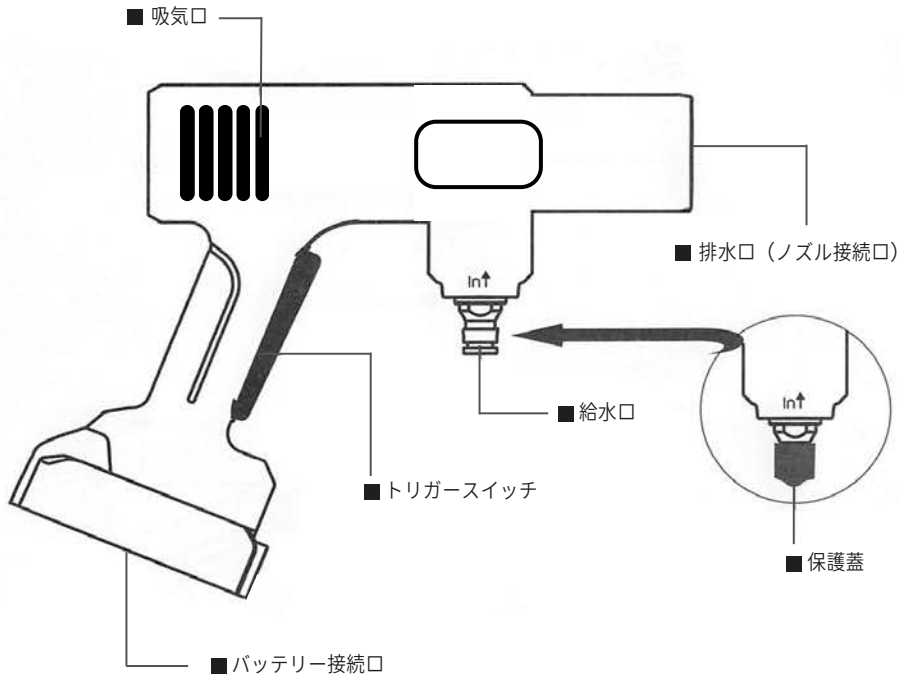
※本機をご使用いただく前に、全ての付属品がそろっていることをご確認ください。

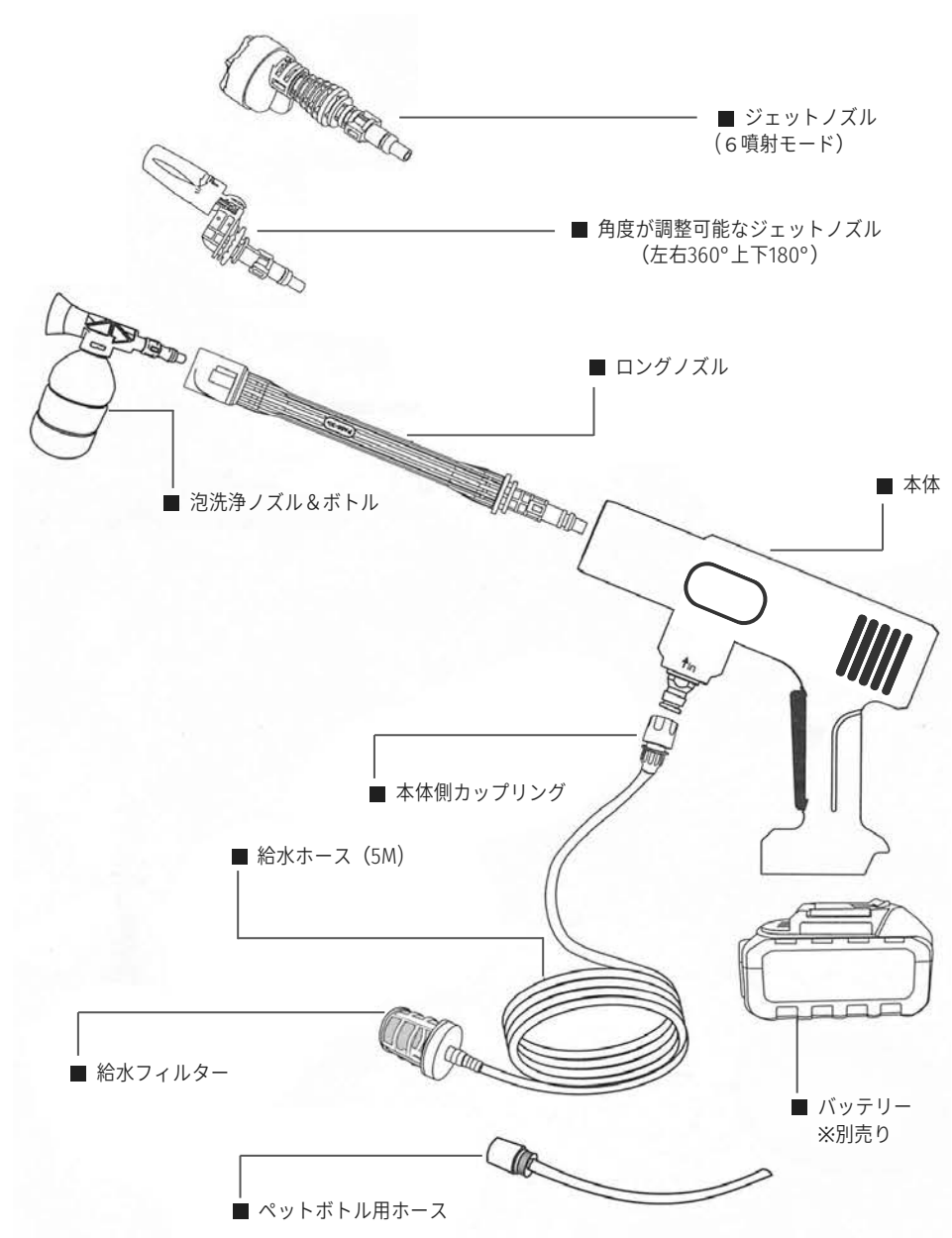
※この製品は接続が必要です。

※この製品はテスト後に出荷している為、内部に水が多少残っている場合がありますが  
製品の性能に問題はありません。

 <p>1 本体</p>	 <p>2 ロングノズル</p>
 <p>3 角度が調整可能なジェットノズル (左右360°上下180°)</p>	
 <p>4 ジェットノズル (6噴射モード)</p>	 <p>5 本体側カップリング</p>
 <p>6 給水ホース(5M)</p>	 <p>7 泡洗浄ノズル&amp;ボトル</p>
 <p>8 ペットボトル用ホース</p>	 <p>9 給水フィルター</p>
 <p>9 収納ケース</p>	 <p>10 日本語取扱説明書 (本書)</p>

## 各部の名称と機能





# ご使用時の注意事項

## 使用目的について

- ・本製品は水を高圧で噴射して、汚れを落とすための製品です。  
それ以外の目的で使用しないでください。
- ・本製品は一般家庭用です。業務用として使用しないでください。
- ・本書に記載されていない使用方法によって生じた損害について当社は責任を負いません。

## 使用対象者について

安全に対する責任能力を有する者による監督、指導がない場合、製品の安全に対する責任能力・身体的能力・感覚能力・精神的能力を有していない方または知識・経験を持たない方(子供を含む)には使わせないでください。子供が使う場合は遊ばないように確認しながら使用させてください。

## 安全上のご注意

ここに示した注意事項は、本製品を安全に正しくお使いいただき、ご自身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のものです。

注意事項を「警告」と「注意」に区別して明示していますので、お使いの際には、必ずお守りください。

 <b>警告</b>	この表示に従わずに、誤った扱いをすると、人が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。
 <b>注意</b>	この表示に従わずに、誤った扱いをすると、人が軽傷を負う可能性がある内容、または物的損害の発生が想定される内容を示しています。

## 絵表示の例

次の記号は、注意(警告を含む)を促す内容であることをお知らせするものです。

	安全にかかわる注意情報を示しています。
---	---------------------

次の記号はしてはいけない内容であることをお知らせするものです。

	してはいけないことを示しています。
---	-------------------

次の記号は、実行しなければならない内容をお知らせするものです。

	実行しなければならないことを示しています。
---	-----------------------

## **警告**

- ・体調や気分がすぐれない時は使用しないこと。  
分解や改造をしないこと。  
子供だけで使用しないこと。  
子供が本機で遊ばないようにすること。



付属品や交換用の部品は当店以外のものは使用しないでください。  
社外品を使用した場合の不具合、破損等については保証の対象外となります。

洗浄の対象としてはいけないもの

## ⚠ 警告

火災・爆発・疾患・ケガ・ヤケドの原因となります。



炎や高温の粉塵、塊などに向けて噴射しないこと。

通電状態の電気製品を洗浄しないこと。

人体や動物に向けて使用しないこと。

## 使用上の注意

## ⚠ 警告

火災・爆発・疾患・ケガ・ヤケドの原因となります。



火気や暖房器具のそば、爆発物や可燃性ガスの近くで使用しないこと。

塗料用シンナー、アセトンなどの溶剤や不希釀酸性溶液とそれらを含む溶液、燃料油などを自給用水源や洗浄剤として使用しないこと。

高温・多湿の場所で使用しないこと、

目に見える破損や故障がある場合は使用しないこと。

本体に水をかけないこと。

衣類または履物類を洗浄するために、自分自身、他人に向けて使用しないこと。



長時間の使用により指のしびれや指先の冷えを感じた場合は、医師に相談すること。

## ⚠ 注意

本体の変形・洗浄面の損傷・ショート・水漏れや、思わぬ事故・ケガの原因となります。



定格使用時間（1時間）以上使用しないこと。

水が出ない状態で、本機を2分以上作動させないこと。

本体の吸排気口をふさいだり、シートなどで覆った状態で使用しないこと。

本体を倒して使用しないこと。

本体に乗らないこと。

本体を高い場所に置いて使用しないこと。

本体に過度の衝撃を加えないこと。

事前に洗浄対象物の目立たない場所に対してテスト洗浄を行い、  
破損する恐がないことを確認すること。

40°C以上のお湯、雨水、塩分を含む水などは使用しないこと。

本機を通った水を飲料水としては使用しないこと。

給水本管に接続された機器や蛇口に本機を接続しないこと。



本体とノズルはしっかりと両手で保持すること。  
本体から離れる際はスイッチを切りバッテリーを抜くこと。  
水道水を使用すること。

井戸水を使用する場合や水道から赤水・さび・砂が出る場合は、専用のフィルターを使用すること。

作業を中断・終了するときやノズルの交換時は、バッテリーを外し電源が入っていない状態で行うこと。

5分以上作業を中断するときは、電源スイッチを切り、トリガーを握って圧抜きを行うこと。

汚染された可能性のある場所を洗浄する場合は、マスクなどの適切な防護服を身に着けること。

### ノズルについての注意点



ロングノズルを一か所に留めて洗浄しないこと。  
ロングノズルを地面に置かないこと。(詰まりの原因になります)



ジェットノズルの回転がスムーズでない場合は使用を中止すること。  
外壁などを洗浄する際は、洗浄対象物からの跳ね返りに注意すること。  
メガネなどの適切な保護具を着用すること。

### 高圧ホースの取扱い



#### 注意

本体の損傷・水漏れの原因となります。



高圧ホースを折らないこと。  
高圧ホースを無理に引っ張らないこと。



摩擦の強い床面で使用する場合は高圧ホースをゆっくり動かすこと。  
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)で使用する場合は、  
高圧ホースをゆっくり動かすこと。  
ブロック・レンガ・塀の角で高圧ホースを傷つけないよう注意すること。

## 異常や故障が発生したとき

### ⚠ 警告

発熱・発火・感電・ケガの原因となります。

🚫 以下のような場合は直ちに使用を中止すること。

修理部品は一切供給しておりません。個人で修理を行って発生した不具合・事故に関しては、一切責任を負いません。

- 高圧ホースに異常(深い傷や折れ曲がりなど)がある場合
- 煙が出た場合
- 异臭がした場合
- 本体が異常に熱い場合
- 本体または高圧ホースに異常振動が生じた場合

## 使用場所についての注意

### ⚠ 注意

排水設備のない室内では使用しないこと。

水を高圧噴射するための、安全な距離が確保できない狭い場所などでは  
使用しないこと。

ベランダ、テラスなどを洗浄するときは、高圧ホースを勢いよく引っ張らないこと。

## 洗浄剤に関する注意

### ⚠ 注意

洗浄剤が目、粘膜等に付着した場合や洗浄剤を飲み込んでしまった場合は、洗浄剤ラベルに記載されている応急処置に従うこと。

必要に応じて専門医（眼科・皮膚科・内科）の診察を受けてください。

## 保管に関する注意

### ⚠ 注意

本体の損傷・水漏れの原因となります。

凍結しない室内に保管すること。

凍結の恐れがある場合は、凍結防止処理を施すこと。

# はじめてお使いになる前に

## 高圧洗浄機とは？

水道の約40倍の圧力の水を噴射し、手では落としにくい汚れを落とす清掃機器です。

水を使うので、屋外や水に濡れてもよい場所などの清掃に適しています。

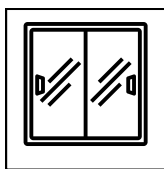
高圧洗浄機は水が均一に出るので、ムラなくキレイに短時間で汚れを落とすことができます。

また、水道 使用量は水道ホースでの洗浄と比べて約70%削減されますので、

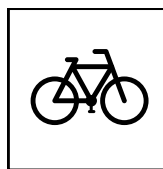
節水で環境に優しい洗浄方法です。

自動車やバイクの洗車、自転車などはもちろん、玄関まわり、駐車場の床や屋根、ブロック塀や外壁、窓ガラスや網戸、ベランダなど様々な場所の洗浄に活躍します。

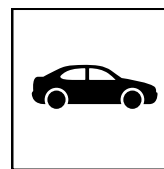
さらに、オプションアクセサリーを使用することで、より掃除が便利に簡単にになります。



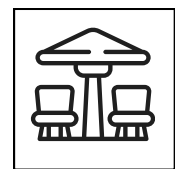
窓・網戸



自転車



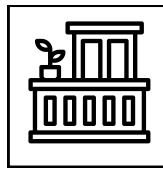
軽自動車や  
普通乗用車



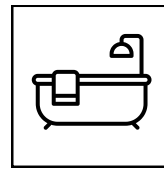
庭・テラス・  
ベランダの家具



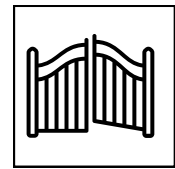
玄関



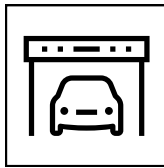
ベランダ



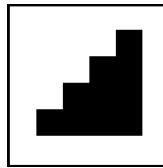
浴室



門扉・塀



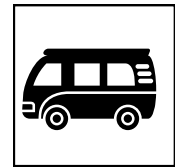
車庫



外階段



外壁や家のまわり



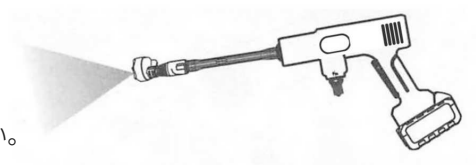
大型車や  
RV車

### MEMO

- ・水に濡れても大丈夫な服を着用してください。  
また、必要に応じて作業用手袋や メガネなどの保護具を着用してください。
- ・周囲に人がいる場合は同様の保護具の着用を促してください。

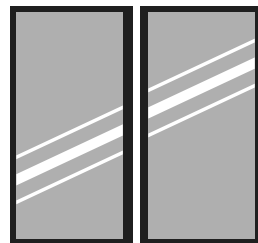
## **基本的な洗浄方法**

洗浄する対象物から20~30センチ程度、ノズルを離して高圧水を噴射します。ノズルは一定の箇所に向けず、必ず上下または左右に動かしながら使用してください。



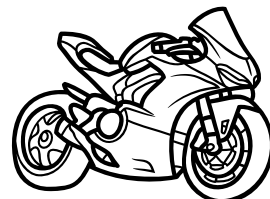
## **網戸・ガラスの洗浄方法**

網戸・ガラスの洗浄にはジェットノズルで圧力を調整しながら洗浄するとキレイになります。汚れがひどいときは、洗浄剤を使用してください。



## **車・バイクの洗浄方法**

- ①車全体に高圧水を当て、車に付着している小さな砂やほこりを落とします。  
車の上部から始め、下部に向かって流します。
- ②洗浄剤を使用する場合は  
泡洗浄ノズルを利用して適度に洗浄剤を塗布し、汚れを浮かせます。
- ③洗浄剤が乾く前に、スポンジなどで洗います。
- ④洗い終わったら高圧水で流して完了です。

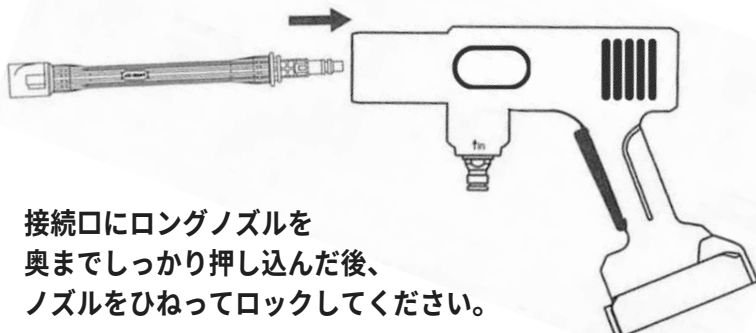
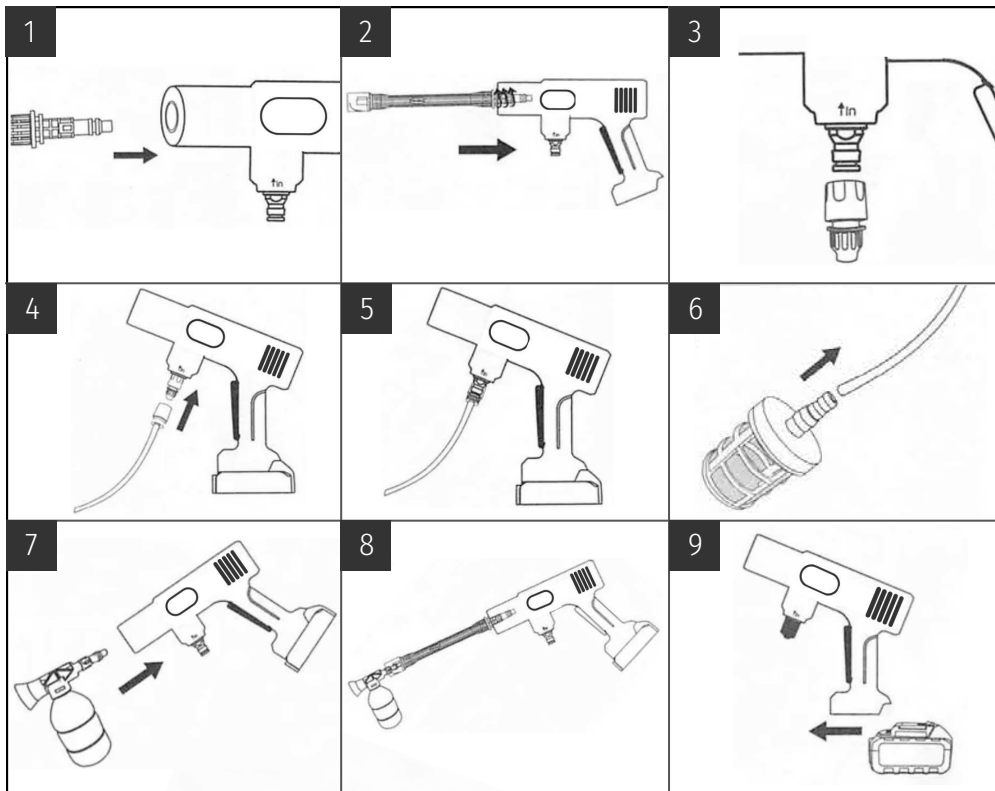


## **外壁の洗浄方法**

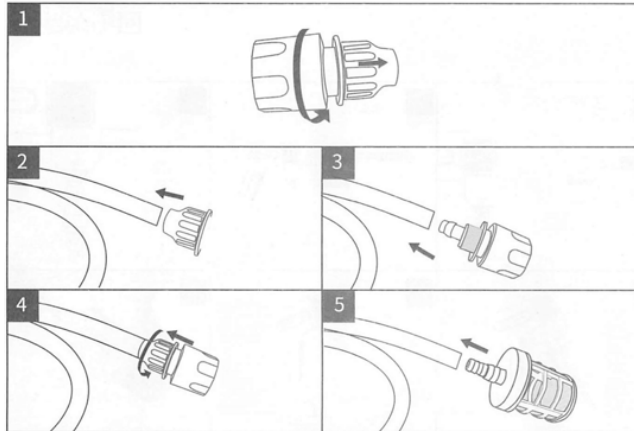
外壁を洗浄する時は、高圧モードでの低噴射角での洗浄が便利です。  
ただし強力なため、必ず一度目立たない所で試してから使用してください。



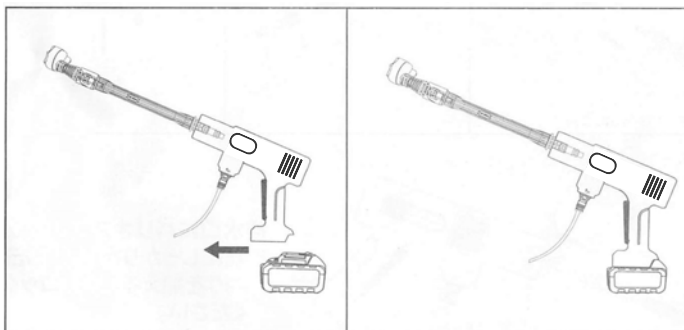
# 本体を組み立てる



接続口にロングノズルを  
奥までしっかり押し込んだ後、  
ノズルをひねってロックしてください。

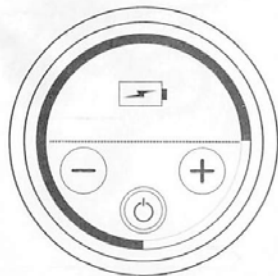


給水ホースに本体側カップリングを差し込みます。

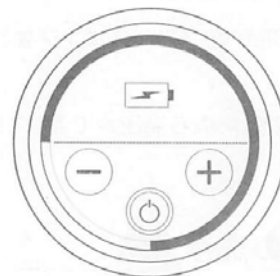


バッテリーは本体へスライドさせるようにしてカチッと音がするまで押し込んで取り付けます。

## ディスプレイについて



**低圧モード (3.5MPa)**



**高圧モード (6.0MPa)**

- 上半部分のディスプレイにより、電池残量が確認できます。左から右までは0~100%の電量になります。
- 下半部分はモード切替表示です。ランプの表示は選択中のモードを表しています。  
用途に合わせ「+」「-」ボタンを押して水圧を調整してください。

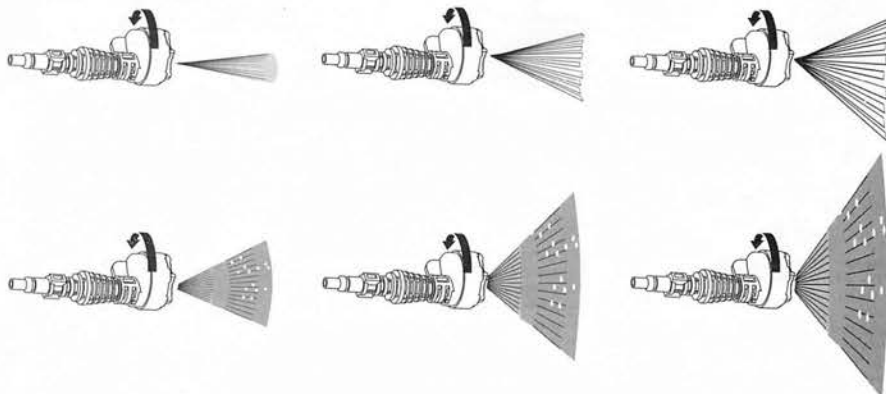
# ノズルを選ぶ

## <ジェットノズル (6つの給水モード)>

窓や網戸、洗車に最適です。花に水をあげることもできます。

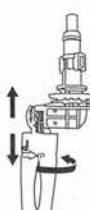
広角で高圧から低圧まで調整可能なノズルです。

頑固な汚れに対応可能です。



## <角度が調整可能なジェットノズル> (左右360° 上下180°)

高いところや低いところ、狭いところなどの洗浄に最適です。



## <泡洗浄ノズル & ボトル>

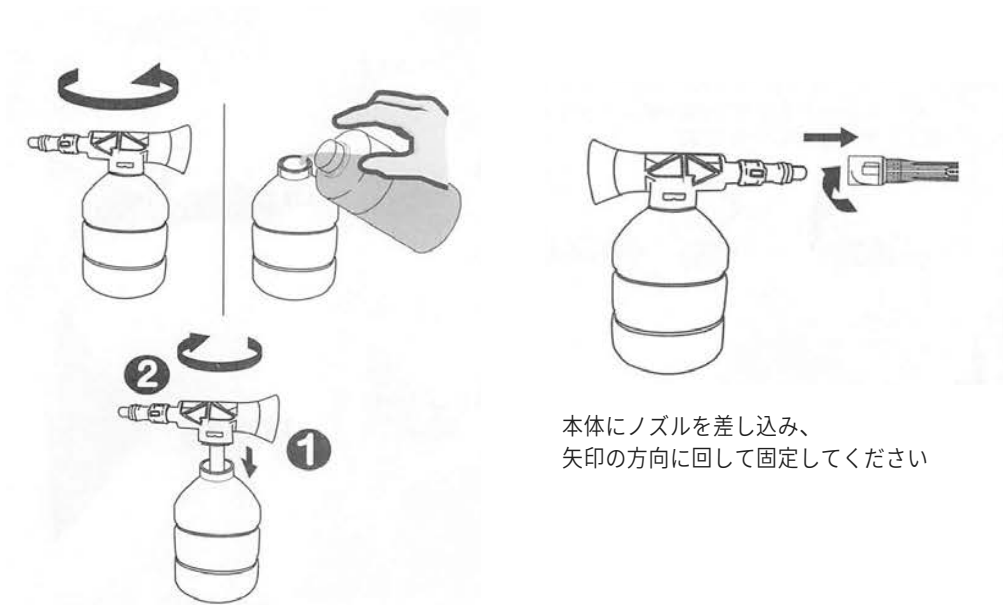
洗浄剤を泡状に噴射し汚れに長時間付着して分解しやすくなります。

(希釈して噴霧します)



# フォームノズルの使い方

## フォームノズルに洗浄剤を入れる

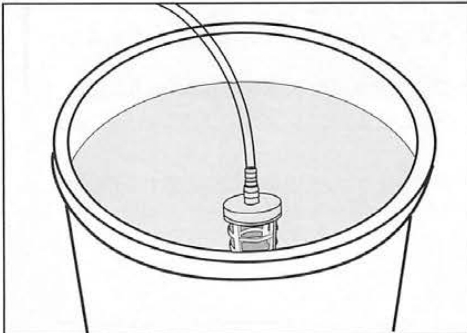


本体に泡洗浄ノズルを取り付ける

本体にノズルを差し込み、  
矢印の方向に回して固定してください

	洗浄剤を使用する場合の注意事項
	<ul style="list-style-type: none"><li>■ 洗浄剤、洗浄対象物の指示に従い正しく洗浄すること</li><li>■ 危険物、農薬、消毒剤、を洗浄剤の代わりに使用しないこと</li><li>■ 塗料用シンナー、アセトンなどの溶剤や不希釀酸性溶液とそれらを含む溶液、燃料油などを自吸用水源や洗浄剤として使用しないこと</li><li>■ 塩素系洗剤や農薬等液性を含む洗浄剤を使用しないこと</li><li>■ 洗浄を行う前に事前テストを行うこと</li><li>■ 洗浄剤が目、粘膜等に付着した場合 　　清水で15分以上すすいだ後、すぐに専門医の診察を受けること</li><li>■ 洗浄剤を飲み込んでしまった場合 　　大量の清水を飲んだ後、すぐに内科医の診察を受けること</li></ul>

# 給水の注意点



給水フィルターの給水側を大きなバケツなどに用意したため水の中に入れる。

※水道などから直接給水することはできません。

電源スイッチを押すと30s～1分程度で水が出てきます。

※ホースや本体にある空気を排出するため

## 洗浄が終わったら

### 片付け

#### 1.ため水から給水フィルターを取り出す

#### 2.トリガーを握ってホース内の水を抜く(水抜き)

- ①人や動物などがない開けた安全な場所に本体ノズル先端を向けます。
- ②トリガーを握ります。
- ③ホース内の水が抜けるまでそのまま握り続けます。

#### 3.バッテリーを本体から取り外し充電する

取り外しボタンを押しながらバッテリーパックを引き抜きます。

#### 4.トリガーを握ってポンプ内の圧力を抜く(圧抜き)

トリガーを握り「ブシュッ」と音がしてポンプ内の圧力が抜けたことを確認します。

#### 5.本体からホースを取り外す

コネクタ部を手前に引いて、本体からホースを取り外します。

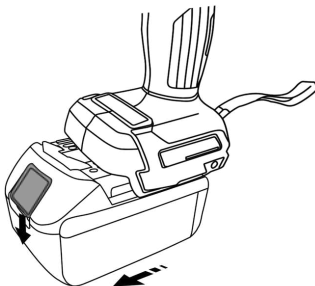
#### 6.本体とアクセサリーを収納する

収納ケースに本体と付属品一式を収納します。

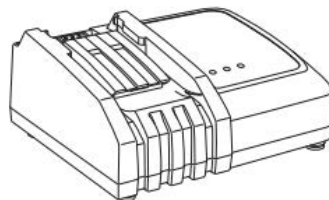
# 初回準備

## 充電について

1.バッテリーを本体から取り外します。



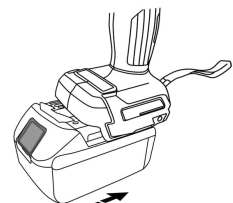
2.対応する充電器（別売り）で  
バッテリーを充電してください。



- 初めて使用するときや長期間使用しなかったときは、満充電でも短時間しか使用できないことがあります。
- 使用後はバッテリーを取り外し、充電を行ってください。
- バッテリーや充電器の故障、充電できないなどの場合は各購入元までお問い合わせください。

3.充電完了後、使用する際にはバッテリーを本体に装着します。

- バッテリーを本製品の溝に合わせ、赤色部分が見えなくなるまで差し込みます。
- 使用前にバッテリーが十分に充電されているか確認してください。



### 警告

- 破損している充電アダプター、バッテリーパックは使用しないこと。
- 充電アダプターやバッテリーパックが汚れていたり濡れている場合は使用しないこと。
- 濡れた手で充電アダプターの抜き差しやバッテリーパックの着脱は行わないこと。



### 注意

- 本体及びアクセサリーの水抜きが不完全な場合、凍結により破損する恐れがあります。使用後はしっかりと水抜きを行ってください。
- ポンプ内の圧力がかかった状態で保管すると、故障の原因となります。使用後はしっかりと圧抜きを行ってください。

# 困った時は

故障かな?と思ったら以下のことをお確かめください。  
それでも解決しない場合は、販売店までお問い合わせください。

## 1: 動かない

【原因1】バッテリーがしっかりと取り付けられていない

取り付けるときは、カチッと音がするまでしっかりと取り付けられていることを確認してください。

【原因2】バッテリーが充電されていない

バッテリーを満充電後、再度ご確認ください。

【原因3】使用環境が暑すぎる／寒すぎる

周囲の温度が5°C～40°Cの範囲内で充電してください。

## 2: トリガーを引いても動かない

【原因1】2分間以上運転を続いている、バッテリーが

オーバーヒートしている

バッテリーを取り外してから本体とバッテリーをよく冷まし再度バッテリーを取り付けてください。

【原因2】バッテリーが故障している

使用中のバッテリーが正常かどうか確認をしてください。

## 3: 水がまったく出ない

【原因1】給水フィルターが水に完全に入っていない

給水フィルターがしっかりと水中に入っていることを確認してください。

【原因2】カップリングが正しく接続されていない

ホース側カップリングを本体側カップリングに合わせ、隙間がなくなるまでしっかりと差し込んでください。

【原因3】給水口フィルターが詰まっている

給水フィルターを清掃してください。

【原因4】ノズルが詰まっている(ノズル先端の穴に異物が詰まっている)

【ノズル清掃方法】

ノズルを清掃してください。清掃しても解消しない場合は、

販売店までお問い合わせください。

①本体からノズルを外します。

②水が出る小さい穴を針のような先の細いもので詰まりを取り除いてください

③接続口から水を入れて2～3回すすぎます。

## 4: 水が漏れる

※1分間あたり10滴程度の水漏れは異常ではありません。

【原因1】接続部以外から水漏れがしている

販売店までお問い合わせください。

【原因2】ノズルから水漏れしている

<(1)ノズルとトリガーガンの接続部から水漏れしている場合>

本体からノズルを外し、ノズル取付け側のOリングをご確認ください。

<(2)ノズルが緩みになる場合>

水圧によりノズルが緩む可能性があります。一度ノズルを外し再度しっかりと取り付けてください。

## 5: 水圧が上がらない

【原因1】

本体内、高圧ホース内、水道ホース内に空気がたまっている、ノズルに異物が詰まっている

ノズルを付けない状態でトリガーを握り、水に泡が混じらなくなるまで稼働させてください。

ノズルに水通しを行ってください。

【原因2】ホースがしっかりと接続されていない

本体とホースがしっかりと接続されているか確認してください。

ホースが固い場合は、ホースを温めると柔らかくなり接続しやすくなります。

# 保証とアフターサービス

## 保証サービスについて(必ずお読みください)

### (1) アフターサービスを依頼されるときは

①万が一商品に初期不良や故障などが発生した場合、  
また使用中に不明点が発生した場合は、いつでもお気軽にお問合せください。

②連絡先：

アカウントサービス　　注文履歴　　ご注文　　「注文に関する問題」　　「出品者に問い合わせる」

### (2) ご相談されるときは

上記購入サイトから、もしくは support@levelstep.jp までお問い合わせください。

## 保証書

本書はお買い上げの日から特定の期間内に故障が発生した場合には  
保証対応をお約束するものです。

品名	WAS04C	
ご注文番号		
販売店		
お客様	お名前	
	住所	
	連絡先	
販売元	株式会社レベルステップ 神奈川県相模原市中央区相模原6-22-9	