

M&M

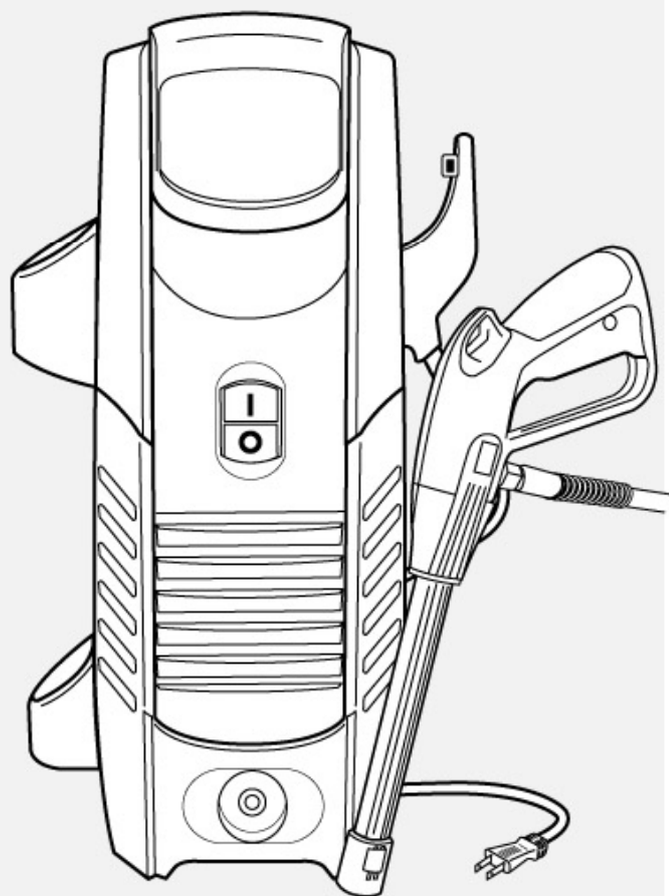
高压洗浄機 WM-10



取扱説明書

ご使用前に本紙最終ページ「保証書」を必ずお読みになり、内容をご確認・ご了承ください。

また、取扱説明書の内容を十分理解したうえで使用し、お手元に大切に保管してください。



※二重絶縁

電気回路と使用者間を二重に絶縁した構造のこと。

お客様へ

- 本製品は一般家庭用です。業務用にはお使いにならないでください。

目次

お使いになる前に 1

安全にお使いいただくために
高压洗浄機を安全にお使いいただくために
本製品を安全にお使いいただくために

本製品について 8

用途
各部の名称
仕様

使用前の準備 10

各部接続と組み立て
操作方法

使い方 14

使用方法

お手入れ 18

保守・点検
故障かな? と思ったら

お買い上げの後に 23

保証書

お使いになる前に

安全にお使いいただくために

- 必ず取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。取り扱いに不慣れな人や正しい操作のできない人はお使いにならないでください。
- 本製品を正しく安全にお使いいただき、ご自身や周囲に危険がおよぶ可能性を防止するために、下記のように「警告」・「注意」・「注」の

3種に区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってお使いください。

また、本製品はDIY用として開発されています。一般家庭用としてお使いください。

- 「注意」に記載した事項でも状況によっては重大な結果に結びつく可能性があります。

 警告	人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容
 注意	人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容
 注	本製品や付属品の取り扱いなどに関する重要な注意事項

高圧洗浄機を安全にお使いいただくために

警告

- 1. 作業場所はいつもきれいに保ってください。**
 - 作業場所はいつも整理・整頓し、きれいに保ってください。また、作業の妨げになる物は取り除いてください。
- 2. 必ずアース(接地)してください。**
- 3. 作業場の周囲状況も考慮してください。**
 - 作業場は十分明るくしてください。
 - ガソリン・ガス・シンナー・塗料・接着剤など可燃性の液体やガスのある場所では使用しないでください。(爆発・火災の原因)
 - 雷が鳴っているときや雨中では使用しないでください。(感電・故障の原因)
- 4. 作業員以外を近づけないでください。**
 - 特に小さなお子様は作業場や本製品に近づけないでください。
- 5. 損傷した部品がないか確認してください。**
 - 商品開封後は梱包内容を確認し、輸送による破損・ゆるみ・ひび割れなど本製品や付属品に異常がないことを確認してください。

- 使用前には必ず試運転を行い、本製品の破損・ゆがみ・異常音などが無いことを確認してから作業してください。
- 本製品を誤って落としたりぶつけたときは、破損や亀裂が無いことを確認してください。

6. 正しい付属品やアタッチメントを使用してください。

- この取扱説明書に記載されている付属品やアタッチメント以外の物は使用しないでください。
- また、取扱説明書に従って正しく取り付けてください。(部品脱落や故障によるケガの原因)

7. 作業に合った使用をしてください。

- 指定された用途以外に使用しないでください。

8. 無理な使用をしないでください。

- 不安定な場所や無理な姿勢で作業しないでください。

9. 感電に注意してください。

- 濡れた手での取り扱いや電源プラグの抜き差しはしないでください。(感電の原因)
- 本製品の使用中に、身体をアース(接地)されている物(エアコンの室外機、電柱の支柱など)に接触させないでください。(感電の原因)
- 本製品は防水・防雨構造ではありません。本製品に水をかけないでください。

10. 通気孔をふさがないでください。

- 本製品の通気孔は本体のモーターを冷やすために必要ですので、布などで覆ってふさがないでください。(火災の原因)

11. 使用電源は必ず本製品に表示されている電圧(家庭用 AC100V)で使用してください。

- 200V用電源に接続して使用しないでください。(火災・故障の原因)
- 発電機やインバータ電源・DC電源・仮設電源での使用はしないでください。(故障の原因)
- 電源は20A単独コンセントから直接取ってください。

12. 屋外のコンセントを使用する場合、電源プラグは必ず防雨型コンセントへ差し込んでください。(火災・故障の原因)

13. コードなどの取り扱いに注意してください。

- 使用する前に、必ず電源コード・電源プラグを点検してください。無理に引っ張ったり挟んだりしないでください。また、コードを高熱の物・油や角のとがった所に近づけないでください。(火災・感電・故障の原因)
- コンセントから電源プラグを抜き差しするときは、必ず電源プラグを持って抜き差ししてください。(火災・故障の原因)
- 作業員以外は本製品やコードに触れさせないでください。
- 感電防止のため、漏電遮断器を設置することをお勧めします。

お使いになる前に(続き)

14. 延長コードを使用しないでください。

- 電圧降下により、作動不良や、故障・室内のブレーカーが落ちる原因となります。

15. 不意な始動はさけてください。

- 電源プラグをコンセントに差し込む前に、スイッチが切れていることを確認してください。
- 本製品を移動する場合や付属品を交換するときは、必ずスイッチを切り、水道の蛇口を閉め、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 使用しない場合や、作動すると危険な場合・停電のときは水道の蛇口を閉め、電源プラグをコンセントから抜いてください。

16. 使用中、ノズルの先端を人や動物・壊れやすい物などに向けしないでください。

- ガラス窓などの割れやすい物などに噴射する場合は、距離を離したり噴射角度を広くしたりして噴射圧力を調整し、低い圧力から使用してください。

17. 車などの洗浄は、ノズル先端から最低50cm以上離し、噴射角度を拡散側にして、高圧水が直接あたらないようにして使用してください。

- 誤って高圧水をタイヤに噴射し、表面が変色した場合はただちに専門業者に点検を依頼し、安全を確認してください。

18. 作動している状態のまま放置しないでください。

- ガンの引金を引いた状態で固定しないでください。

19. 油断せず、十分注意して作業してください。

- 本製品を使用する場合は、取扱方法・作業の仕方・周りの状況など十分注意して慎重に作業してください。
- 疲れていたり、体調のすぐれないときは使用しないでください。
- ガンは必ず両手で保持してください。

20. ヤケドに注意してください。

- 作業直後は、本体が熱くなっている場合があります。冷えるまで直接手肌に触れないようにしてください。

21. 定期的に点検してください。

- 電源プラグ・通気孔にほこりや粉じんなどが付着している場合には、よく取り除いてください。(火災・故障の原因)

22. 使用・保管は適切な環境で行ってください。

- 常温(5~40℃)の風通しの良い場所で使用・保管してください。
- 使用しないときは、直射日光のあたらない・風通しの良い・乾燥した場所で、小さなお子様の手の届かない安全な所、またはカギのかかる所にきちんと保管してください。

23. 分解・改造をしないでください。

- 本製品にはいかなる改造も加えないでください。

24. ご自分で修理しないでください。

- 故障・異常時はただちにスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて作業を中止し、お買い求めの販売店にお申しつけください。または(株)高儀「お客様相談窓口」に相談してください。
- 修理の知識や技術のない方が修理すると事故やケガの原因となります。

25. 噴射した水を飲まないでください。

この取扱説明書は大切に保管してください。
また、本製品をに貸し出す場合は、この取扱説明書も一緒に渡してください。

⚠ 注意

1. 上水道水以外は使用しないでください。
2. 洗浄用ノズルには、中性洗剤以外使用しないでください。
3. 給水ホース以外の部品・パーツは本製品専用パーツです。パーツのお問い合わせは、お買い求めの販売店までご連絡ください。
4. 必ず水平で安定した安全な場所に設置してください。
5. 水無し運転(空回転)は絶対にしないでください。
6. 高圧水による、キズや破損の恐れがある物には使用しないでください。
7. 水漏れに注意してください。
 - 給水圧が高い場合は本体や接続部から多少水漏れする場合がありますので設置場所に注意してください。
8. ホースの取扱いに注意してください。
 - 給水ホース・高圧ホースは無理に引っ張ったり束ねたり、踏んだり折ったりせずに使用してください。また、強い力で壁などにこするとホースを傷める原因となります。
9. 本製品は食品や食器・調理器具には噴射しないでください。
10. 収納・保管するときは各パーツを外し、本体やホース内の水を必ず抜いてください。(腐食・故障・凍結による破損の原因)
11. 本製品は短時間の使用を前提に設計されています。
 - 長時間の連続作業はしないでください。(故障・破損の原因)
12. 騒音に注意してください。
 - 法令および各都道府県などの条例で定められた騒音防止規制を守り、周辺に迷惑をかけないように状況に応じて遮音壁を設けるなどして規制値以下で使用してください。
13. こまめにお手入れしてください。
 - 本製品は定期的に点検し、損傷している場合は、お買い求めの販売店に修理をお申しつけください。または(株)高儀「お客様相談窓口」に相談してください。
 - 本製品に油やグリースが付着した場合は、柔らかい布で、から拭きしてください。
 - 汚れの著しい場合は、薄めた中性洗剤を使用して水拭きしてください。その後、乾いた布で水分が残らないように拭き取ってください。
 - ワックス・アルコール類・シンナー・ベンジンなどは使用しないでください。(故障・破損の原因)
 - 給水口やホース・ノズル内に異物がないか確認してから使用してください。

**14. 高所作業のときは、下に人がいないことをよく確認してください。
また、コードを引っかけたりしないでください。**

15. その他

- 常温 (5~40℃) の風通しの良い場所で使用・保管してください。
- 給水温度は2~40℃で使用してください。
- 火のそばや閉め切った車内・直射日光のあたる場所・高温になる場所には放置・保管しないでください。変形・変色・劣化の恐れがあります。

お使いになる前に(続き)

本製品を安全にお使いいただくために



1. 使用する前は必ずノズルクリーナーで接続ノズル噴射穴を掃除してください。
2. 本体が高温となる状況(夏場の暑い時期や長時間の連続使用)で使用すると、モーター保護のためサーモスタットが働き運転を停止します。
3. 本製品は自吸できません。必ず上水道に接続してください。
4. 接続した水道より高い位置に本製品を置いて使用したり、長い給水ホースを使用すると水圧が下がり使用できない場合があります。
5. 付属品の取り付け・取り外しをするときは必ず電源スイッチを「OFF」にしてください。

本製品について

用途

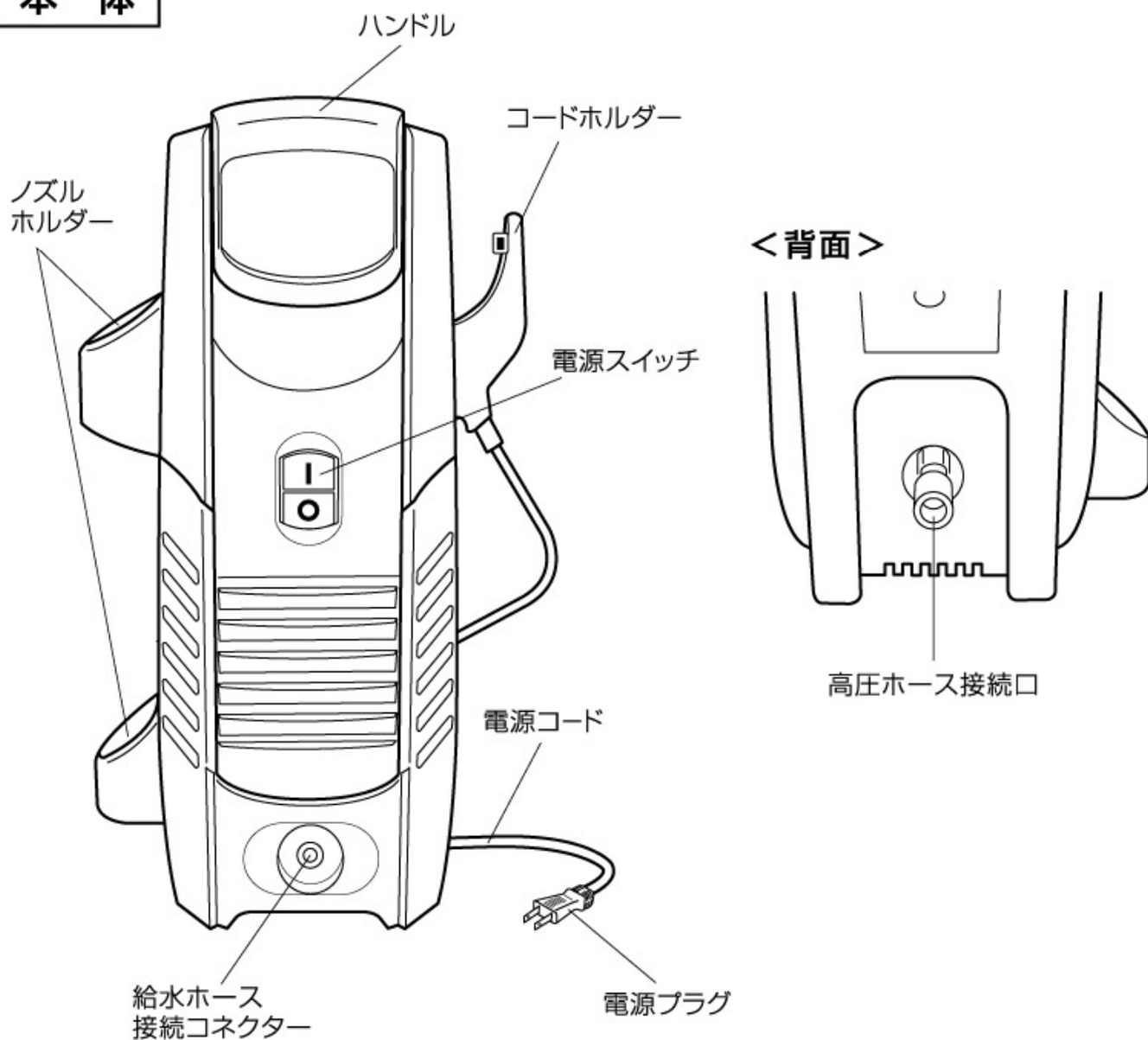


●本製品は一般家庭用水道直結タイプ(給水式)です。自吸式ではありません。

- ◆車やバイク、農機具などの洗浄に
- ◆家庭の玄関まわりや外壁などの洗浄に

各部の名称

本体



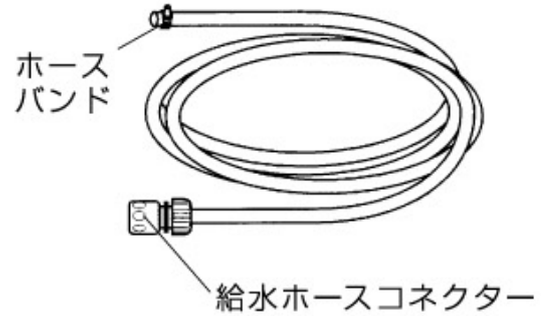
本製品について(続き)

付属品

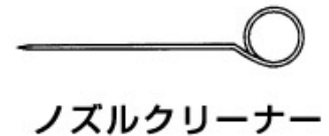
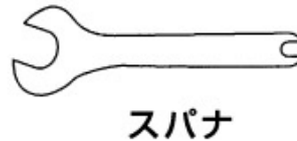
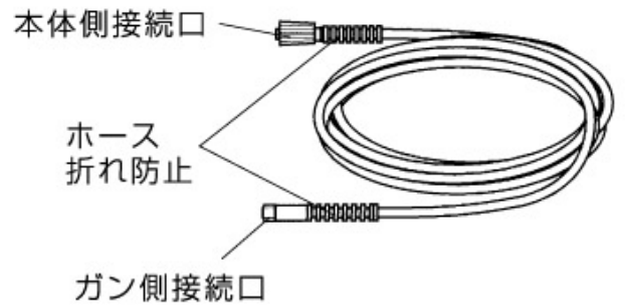
※付属品のお買い求めは、本製品ご購入の販売店にてお買い求めください。



給水ホース
(内径15mm 長さ約3m耐圧用)



高圧ホース(長さ約5m)



仕様

電 圧	AC100V
周 波 数	50/60Hz
電 流	12A
消 費 電 力	1000W
吐 出 圧 力	約6.5MPa
吐 出 水 量	約4.5L/min
使用・保管温度	5~40℃
使 用 水	上水道水(圧力0.3MPa以下)
給 水 水 温	2~40℃
本 体 サ イ ズ	約 長さ440×幅265×高さ210 (mm)
コ ー ド 長	約3m
質 量	約4.1kg(付属品除く)
定 格 時 間	30分

使用前の準備

各部接続と組み立て

⚠ 警告

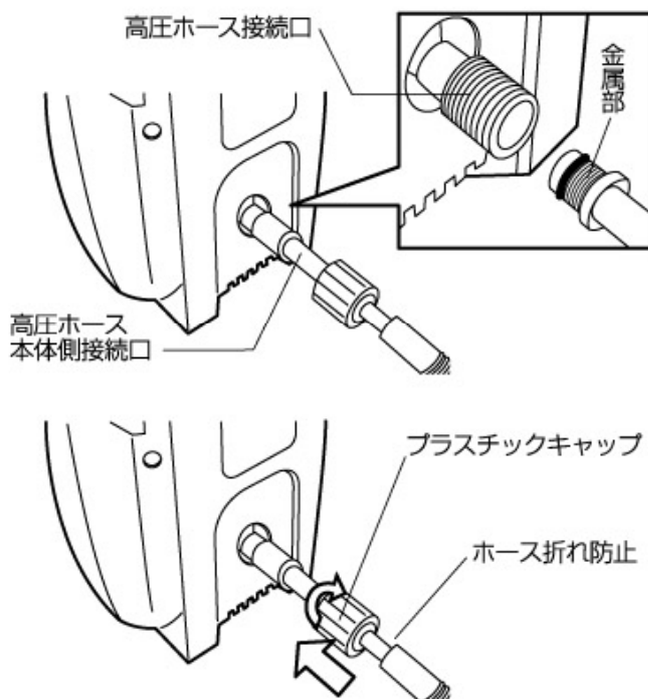
- 使用前の準備をするときは、電源スイッチが「OFF」で電源プラグがコンセントから抜けていることを確認してください。
- 必ずホース折れ防止を確実に取り付けてください。ホース折れ防止を取り付けないと、高圧ホースの根元が折れ、思わぬ水圧がかかり危険です。

注

- 各差し込み部分にゴミなどが付着していないことを確認してから接続してください。

本体と高圧ホースの接続

- ① 本体裏側にある高圧ホース接続口に高圧ホースの本体側接続口の金属部をまっすぐ差し込んでください。
※金属部を水で濡らすと接続しやすくなります。
- ② プラスチックキャップを回して固定してください。
- ③ ホース折れ防止をプラスチックキャップ側に固定されるまでスライドしてください。

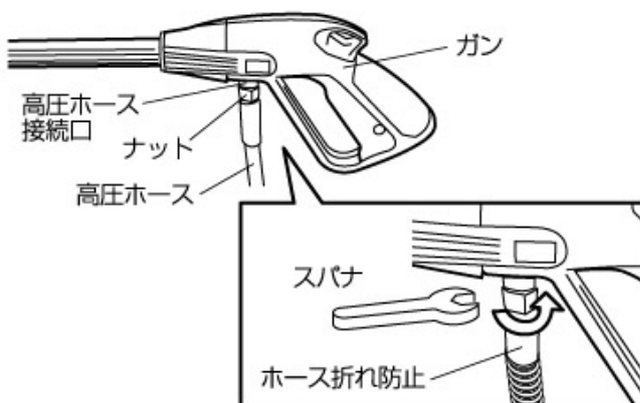


高圧ホースとガン进行接続する

注

- ガンに高圧ホースを取り付けるときは、ホース折れ防止をホース側に外してから取り付けてください。

- ① ガンにある、高圧ホース接続口に高圧ホースのナットを取り付けてください。
- ② 付属のスパナでしっかりと締めてください。
- ③ ホース折れ防止をナット側に固定されるまでスライドしてください。



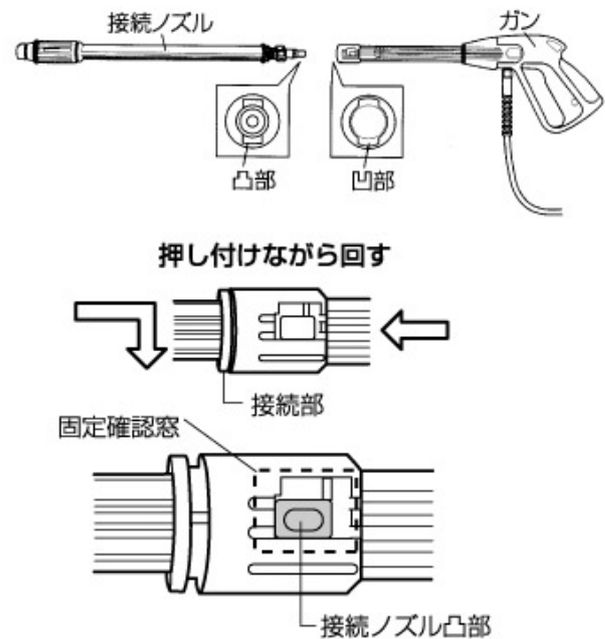
使用前の準備(続き)

ガンの組み立て



- 水漏れ防止のため、差し込みはかたくなっています。スムーズに入らない場合がありますが、強く差し込んでください。

- ① 接続ノズルの凸部とガンの凹部を合わせて差し込みます。
- ② 接続ノズルとガンを接続部の隙間が無くなるまで両方向から押し付けながら接続ノズルを回転させてください。
- ③ 固定確認窓で接続ノズルの凸部が右図の位置になっていることを確認してください。



給水ホースと本体の接続

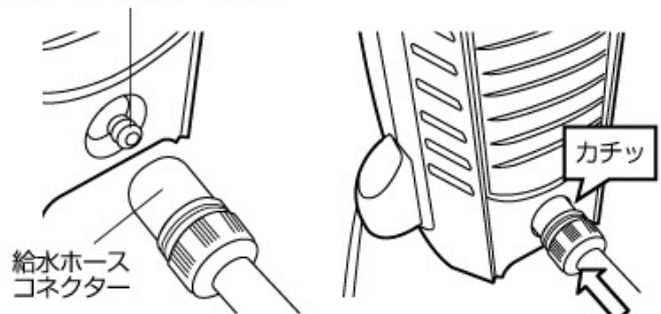
※出荷時には、給水ホースコネクターはホースに取り付け済みです。

⚠ 注意

- 給水ホースコネクターの差し込みが不十分だと水漏れの原因となります。
- 給水ホースコネクターのぐらつきが大きい場合はしっかり差し込まれていません。「カチッ」と音がするまで押し込んでください。

給水ホースコネクターを本体の給水ホースコネクター接続口にカチッと音がするまで確実に押し込んでください。

給水ホースコネクター接続口



取り外しは給水ホースコネクターのスライド部を引いたまま引き抜いてください。



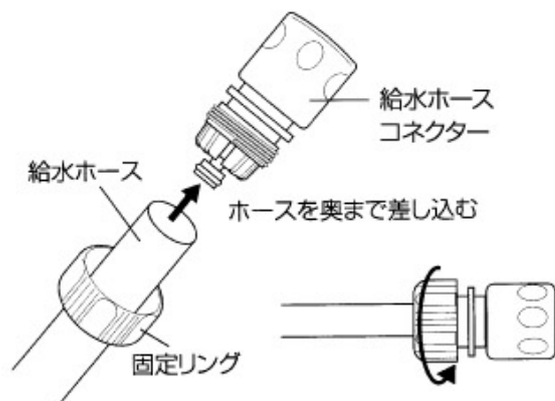


給水ホースコネクターの取り付け方

固定リングを給水ホースに通し、給水ホースコネクターの奥まで差し込みます。その後、固定リングをしっかり締めてください。

※給水ホースの差し込みや固定リングの締め付けがゆるいと水漏れの原因となります。

※固定リングの無理な差し込みや、締め付けすぎは破損の原因となります。



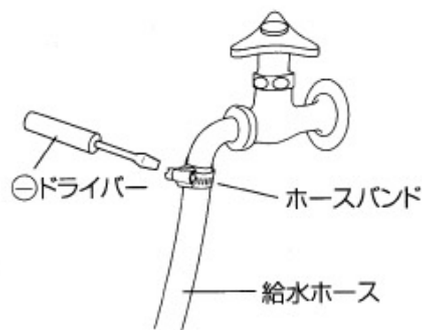
給水ホースと水道の蛇口の接続

※給水ホースを水道の蛇口に接続する際、 \ominus ドライバーが必要です。セットに含まれておりませんので、お手持ちの物をご用意してください。



●蛇口の形状によって給水ホースが合わない場合があります。その場合は市販のコネクターなどを購入してください。

- ①給水ホースコネクターを取り付けていない側の給水ホースを水道の蛇口に差し込みます。
- ②ホースバンドのネジを \ominus ドライバーでしっかりと締め付けてください。



使用する前に、ノズルや各ホースが確実に取り付けられているか必ず確認してください。確実に接続していない場合、水漏れやモーター故障の原因となります。

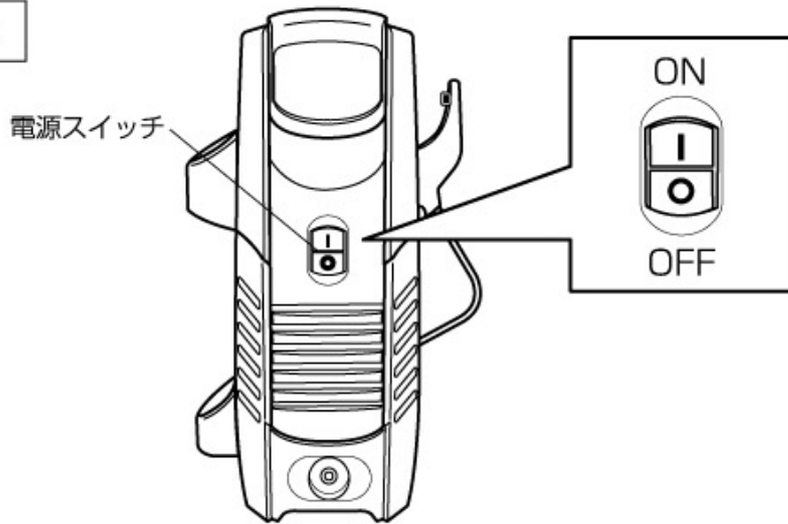
使用前の準備(続き)

操作方法

電源スイッチの操作

●電源スイッチ

- …… ON
- …… OFF

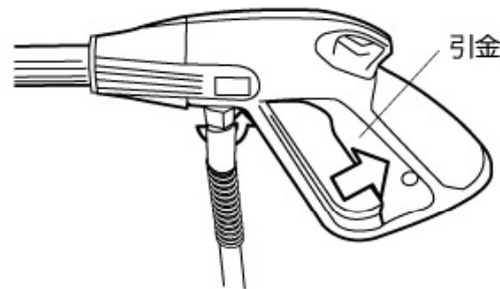


ガン・接続ノズルの操作

●引金

①引金を引くと水が出ます。

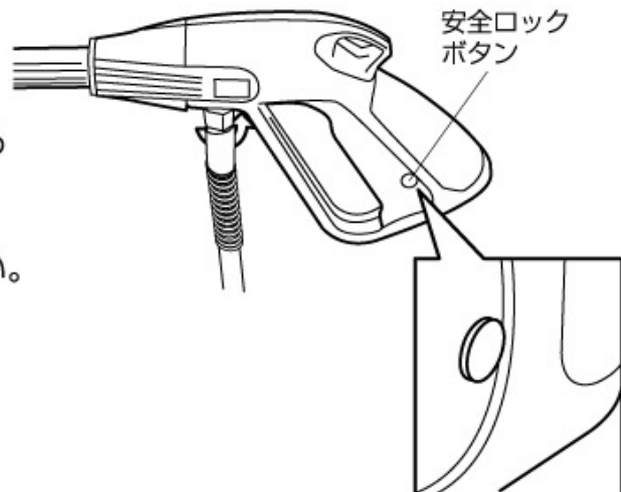
②引金を離すと水が止まります。



●安全ロックボタン

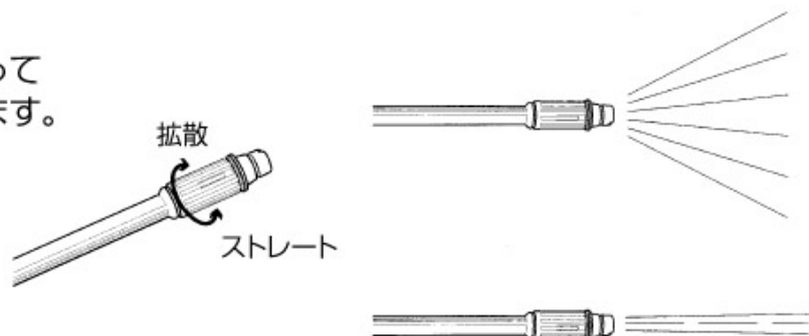
噴射すると危険な場合に引金をロックすることができます。

安全ロックボタンをスライドさせてください。



●接続ノズル

ノズルの先端をまわすことによって噴射角度を調整することができます。



使い方

使用方法

⚠ 重要 使用前に必ずお読みください。

- 使用前に必ず接続ノズル噴射穴の清掃を行ってください。行わないと本製品故障の原因となります。(P18「お手入れ」参照)
- 接続部から多量の水漏れがあると、本製品の作動が不安定になる場合があります。各接続部は確実に取り付けてください。

空気抜きと使用方法

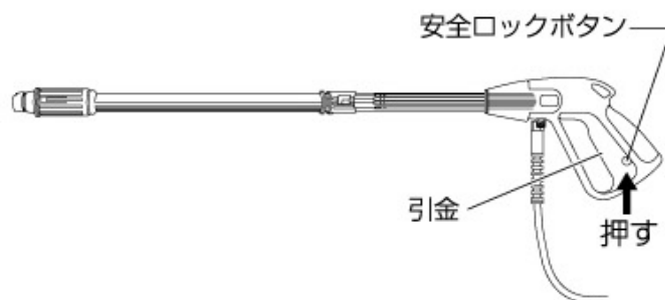
⚠ 警告

- 人や動物・壊れやすい物・電化製品など水に弱い物に噴射しないでください。
- 本製品・電源コード・電源プラグなどには絶対に噴射しないでください。
- 噴射している水に直接手肌をあてないでください。

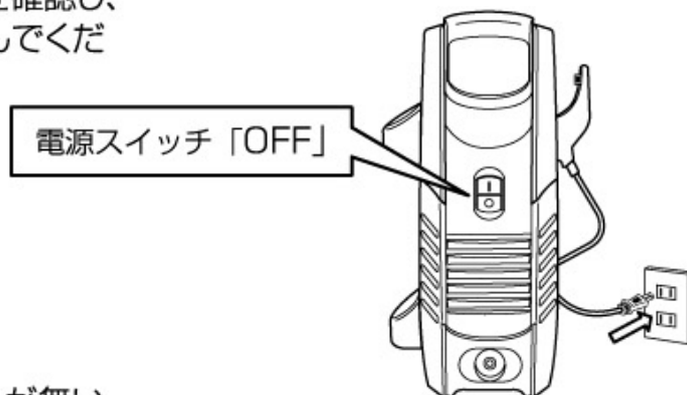
⚠ 注意

- 電源スイッチを「ON」のまま放置しないでください。

- ①全ての接続を確認し、安全ロックボタンを押して引金をロックしてください。



- ②電源スイッチが「OFF」であることを確認し、電源プラグをコンセントに差し込んでください。



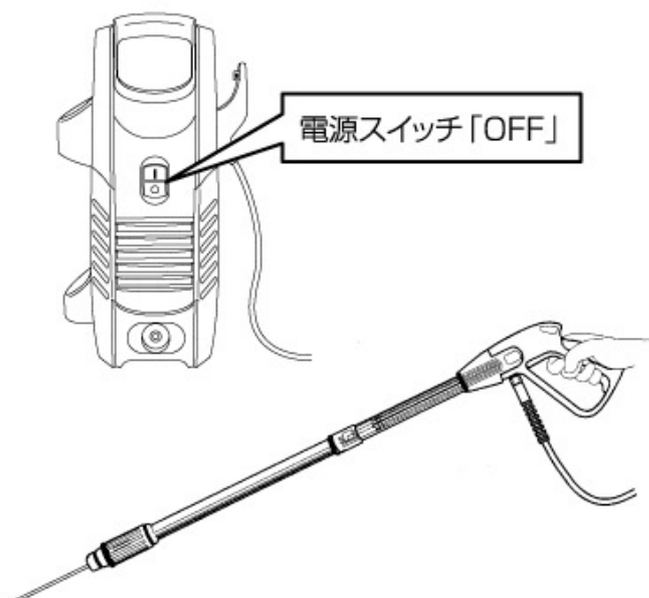
- ③給水ホースなど各接続部に水漏れが無いことを確認しながらゆっくりと蛇口を全開にしてください。

※水漏れがある場合は接続を確認してください。



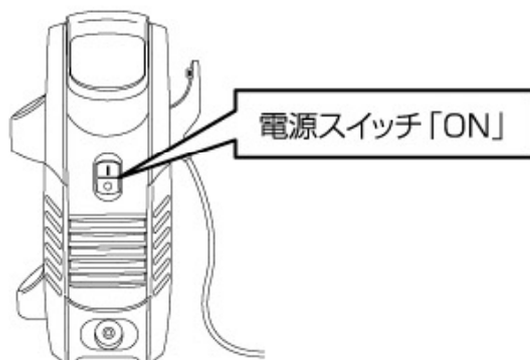
使い方(続き)

- ④電源スイッチが「OFF」の状態、安全ロックボタンを解除し、引金を引いて30秒以上空気抜きを行ってください。



- ⑤電源スイッチを「ON」にすると本体モーターが起動し、本体圧力が十分になると自動的に停止します。

※停止しない場合は、各接続部から水漏れがないか確認し、再度空気抜きを行ってください。



- ⑥ガン引金を引くと、本体モーターが起動し、高圧の水が噴射されます。
引金を離すと本体モーターが停止し、噴射が止まります。



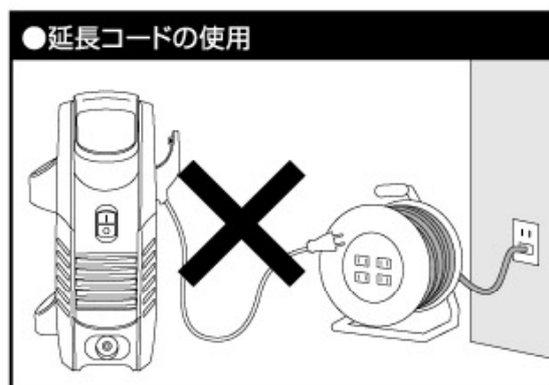
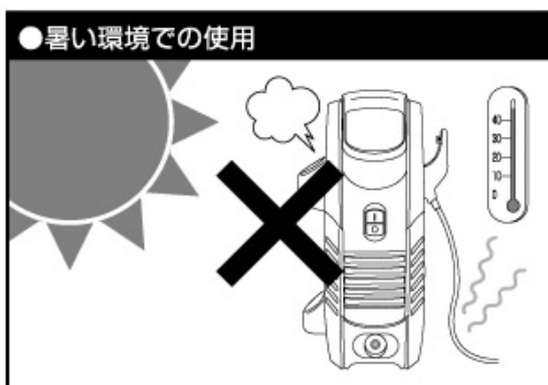
モーター保護装置について



本製品にはサーモスタットが組み込まれており、モーターの温度が異常に上がると電源が自動的に切れます。

サーモスタットが作動したときは、必ず電源を「OFF」にし、電源プラグをコンセントから抜いて、涼しい所で本製品を30分以上冷ましてください。

下記のような原因により、作動します。



長時間の運転や真夏の炎天下での使用は、保護装置が作動するだけでなく、製品寿命も低下します。

使い方(続き)

移動や作業を終了するとき

- ①電源スイッチを「OFF」にして蛇口を閉め、電源プラグをコンセントから抜きます。
- ②水が出なくなるまで引金を引いてください。

※本体内部に圧が残っていると非常に危険ですので、必ず行ってください。
※作業を再開するときは必ず空気抜きを行ってください。



洗剤の散布

⚠ 警告

- 洗剤用ノズルを取り付けるときは、必ず電源スイッチを「OFF」にしてください。
- 液体中性洗剤以外の物(酸性洗剤・農薬・塗料など)は絶対に使用しないでください。タンクやノズルが溶けたり、液体が思わぬ場所に飛散する恐れがあります。(事故・破損の原因)

⚠ 注意

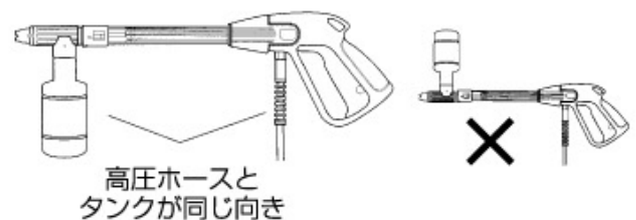
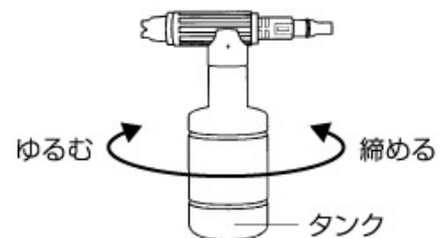
- 洗剤用ノズルを使用する前にも必ず空気抜きを行ってください。
- 洗剤散布は高圧ではありません。散布範囲は約1m程度です。

- ①洗剤用ノズルからタンクを取り外します。

- ②タンクの中に液体中性洗剤を原液のまま入れてから洗剤用ノズルに取り付けます。

- ③電源スイッチが「OFF」の状態、接続ノズルと同じ方法で洗剤用ノズルを取り付けます。

- ④タンクを下向きにして使用してください。横向きや逆さまで使用すると、洗剤がこぼれたり、うまく洗剤が混合しない場合があります。



お手入れ

保守と点検

接続ノズル噴射穴の清掃

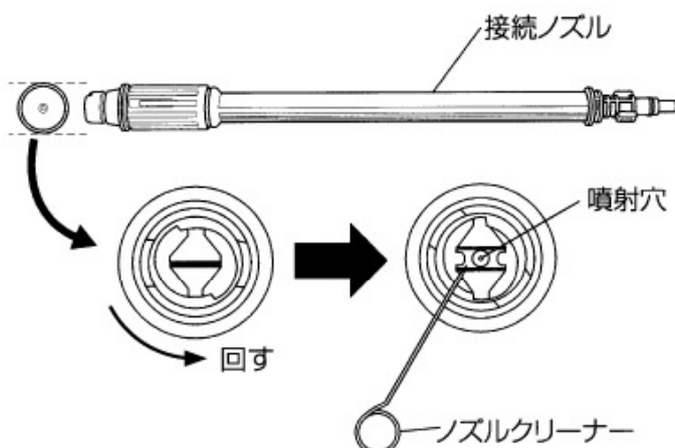
⚠ 警告

- 必ず接続ノズルを外した状態でノズル噴射穴の清掃をしてください。

⚠ 注意

- 接続ノズル噴射穴はカルキなどが原因で詰まりやすいため、使用前・使用後に必ず噴射穴の清掃をしてください。
- 接続ノズルが詰まると、水が出ない場合や本製品の作動が不安定になる場合があります。

噴射角度の調整と同様に、ノズル先端を回し、噴射穴を見える状態にして、噴射穴をノズルクリーナーで掃除してください。



フィルターの清掃

※プライヤーやラジオペンチはセットに含まれておりませんので、お手持ちの物を用意してください。

⚠ 注意

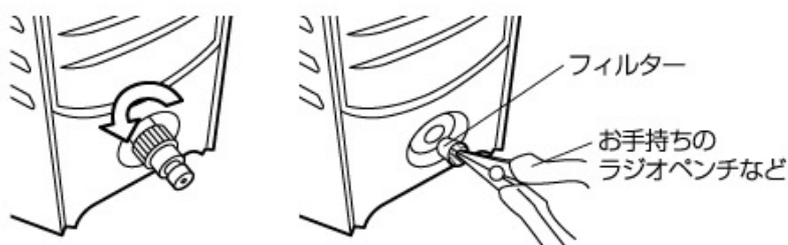
- フィルターは定期的に清掃してください。
- 給水ホース接続コネクターの中にはゴムパッキンが入っています。紛失しないように注意してください。

①給水ホース接続コネクターを回して外します。

※固くなっている場合はお手持ちのウォータープライヤーなどで破損に注意して回してください。

②お手持ちのラジオペンチなどでフィルターを取り外して清掃してください。

③逆の手順で確実に取り付けてください。



お手入れ(続き)

収納



- ノズルホルダーに接続ノズルの先端を差したまま長期間収納しないでください。



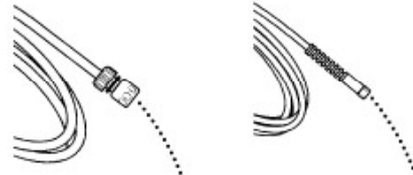
右図のように収納することができます。

保管

⚠ 注意

- 長期間使用しないときは必ず本製品全ての水を抜いて良く乾燥させてください。乾燥させた状態で保管しないとカビの発生や故障の原因となります。
- 保管をするときは接続ノズル噴射穴の目詰まり防止のため、接続ノズルの先端を上にして保管してください。

- ① **移動や作業を終了するとき** の手順で作業を終了してください。
- ② 接続されている各ホース・ノズルを全て取り外して良く水を抜いて乾かしてください。
- ③ 本体を傾けて、高圧ホース接続口・給水ホース接続コネクターから本体内部の水を抜いて良く乾かしてください。
- ④ 接続ノズルは先端を上向きにし、本製品や各接続部・ガンの内部などゴミやほこりが入らないように保管してください。



接続ノズルは上向きに保管

保管場所について

⚠ 注意

- 使用しないときは、直射日光のあたらない・風通しの良い・乾燥した場所で、小さなお子様の手の届かない安全な所、またはカギのかかる所にきちんと保管してください。
- 常温(5~40℃)の風通しの良い場所で使用・保管してください。

故障かな？と思ったら

状態	原因	対処法
モーターが作動しない	電源プラグがコンセントに差し込まれていない	電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。
	接続ノズルが詰まっている	「お手入れ」を参考に掃除してください。
	内部の水が凍結している	周囲温度が10℃～30℃くらいの所にしばらく置いて、内部の凍結が溶けてから使用してください。
	サーモスタットが働いている	本体が冷めるまで熱がこもらない涼しい場所に置いて冷ましてください
水漏れしている	接続が不十分	接続を再度確認してください。
	給水圧が高い	給水圧が高い場合、少量の水漏れをする場合があります。
水圧が上がらないまたは安定しない	空気の抜きが不十分	空気抜きの方法に従い空気を抜いてください。
	長時間使用した場合	
	水量が不十分	水道の蛇口を全開にしてください。
	給水口やホース・ノズル内に異物がある	異物を取り除いてください。
	高圧ノズルの噴射穴が詰まっている	「お手入れ」を参考に掃除してください。
	フィルターが詰まっている	「お手入れ」を参考に掃除してください。
	給水ホース・高圧ホースが折れ曲がっている	ホースはなるべく直線になるように使用してください。
	井戸水を使用している	上水道を使用してください。
	長いホースや水道より高い位置に本体がある	給水圧が上がるように本体を再度設置してください。
	家庭用コンセントAC100V以外の電源を使用している	発電機など、特殊な電源は使用できません。家庭用コンセント（定格20A以上）を使用してください。
延長コードを使用している	延長コードは使用しないでください。	
引金を放してもモーターが止まらない	水漏れしている	確実に接続してください。
	電源スイッチを「ON」にしたまま放置している	本製品の水圧が下がると、モーターが回転する場合があります。使用が終わったら電源スイッチを切り、水道の蛇口を閉めてください。
	空気抜きが不十分	空気抜きの方法に従い空気を抜いてください。

いずれの場合にもあてはまらないときはご自分で修理せず、お買い求めの販売店にお申しつけください。または(株)高儀「お客様相談室窓口」に相談してください。

保証書

販売店名・お買い上げ年月日を証明できる物（販売証明書やレシートなど）が添付されていない場合、本書は無効となり、保証期間内であっても有料修理となります。必ずご確認ください。

- 保証期間内において取扱説明書などの注意書に従い、正常な使用・保管状態で故障した場合、本書により無償で修理致します。
- 保証期間内に故障して無償修理をお受けになる場合には、商品と本書に販売証明を付けた物をご持参のうえ、お買い上げの販売店にご依頼ください。

品名	M&M 高圧洗浄機			お買い上げ日	年 月 日
型式	WM-10	JAN コード	4907052 691391	保証期間	お買い上げ日より6ヶ月
販売店	販売証明書や レシートなどを 添付してください。				

保証規定

1. 本書はお買い上げ商品にのみ適用されますので、一切の工事費用などは適用外となります。
2. 保証期間内でも次の場合は有料となります。
 - 使用上の誤りおよび不当な修理・改造による故障および損傷。
 - お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
 - 火災・地震・水害・落雷・その他の天災・異常電圧による故障および損傷。
 - 一般家庭用以外（例：業務用の長時間使用、車輛・船舶への搭載など）に使用された場合の故障および損傷。
 - 本書の提示がない場合。
 - 本書に販売店名・お買い上げ年月日を証明できる物が添付されていない場合、あるいは字を書き替えられた場合、個人販売など販売店が不明な場合。
3. 本書は付属品・消耗品には適用されません。
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.
5. 本書は最初の購入にのみ適用され、以降の転売・譲渡には適用されません。
6. この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無償修理をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
7. 保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店にご相談ください。
 - 修理可能な場合は、お客様のご希望により有料で修理させていただきます。

発売元



株式会社 高儀

技術的・専門的情報の
お問い合わせは…

お客様
相談窓口

TEL 0258-66-1233

受付時間 AM9:00~PM5:00 (土日祭日および弊社の休日を除く)

■お客様相談窓口における個人情報の取り扱い

弊社は、お客様へのサービス提供のため、収集目的を通知したうえで必要な範囲の個人情報や相談内容を収集させていただき、その記録を残すことがありますが、個人情報を適切に管理し、修理業務などのサービスを行うために必要な範囲内で開示する場合や、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。