

コンパクト 高圧洗浄機 8m 取扱説明書

RL-NKSAC105 AC100Vタイプ



もくじ




安全上のご注意	1～3
各部のなまえとはたらき	4～5
ご使用前の準備	6～11
ご使用方法	12～17
お手入れ・保管	18～19
仕様	19
故障かな?と思ったときに	20～21
その他のご案内	22
保証書	23

- このたびはRETZLINK製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みの上、十分ご理解いただいて正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名及び購買時の保証書かレシート」などの記入を確かめ、この取扱説明書とともに大切に保管してください。



▼本機は家庭用ですので、業務用として使用は想定しておりません。



安全上のご注意 必ずお守りください。

- いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- ※表示内容を無視して、誤った使い方をしたときに生じる危害や、傷害の程度を次の表示区分で説明しています。

 危険	「人が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される内容」です。
 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」です。
 注意	「人が障害を負う可能性及び物質・財産の損害が発生する内容」です。

- ※なお、「△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。
- いずれも安全に関する重大な内容を記載しているため、必ず守ってください。
- ※お守りいただく内容を下記の図記号で表しています。

 禁止	してはいけない内容です。
 実行	しなければならない内容です。

 危険	
 禁止	●本機及び付属品の改造はしないでください。 ※事故やけがのおそれがあります。
	●火や炎または、高温の粉じん、炎塊などに向けて噴射しないでください。 ※火災・爆発・発火・事故やけがの原因になります。
	●人や動物に向けて使用しないでください。 ※けがの原因になります。
	●火器の近くや、爆発物・可燃性ガスの近くで使用しないでください。 ※事故やけがのおそれがあります。
	●本機に雨水を掛けしないでください。 ※故障の原因になります。
	●高温の40度以上のお湯、塩分濃度の高い塩水、雨水等は使用しないでください。 ※故障の原因になります。
	●本機は高所で使用しない、また強い衝撃を与えないで移動、保管をおこなってください。 ※事故やけが、故障の原因になります。
	●子供だけの使用はさせないでください。また、本機で遊ばないようにしてください。 ※事故やけがのおそれがあります。
	●本機を使用する場合は、排水口設備の無い室内では使用しないでください。 また洗浄物までの安全な距離の確保できない場所では使用しないでください。 ※おもわぬ事故やけがのおそれがあります。

安全上のご注意 必ずお守りください。

⚠ 危険

🚫 禁止

- 高圧ホースを無理に引っ張ったり、折り曲げたりしないでください。
※故障の原因になります。
- 衣類や履物類・自分自身・他人に向けて使用しないでください。
※事故やけがのおそれがあります。

⚠ 警告

🚫 禁止

- 体調が優れないときは、使用しないでください。
- 本機に異常音・破損・異臭などがある場合は使用しないでください。
※事故やけがの原因になります。
- 通電状態の電気製品を本機で洗浄しないでください。
※火災、爆発、事故、けがの原因になります。
- 本機使用中は吸排気口をシートなどで覆ったりして、ふさがないようにください。
※故障の原因になります。
- 本機を高温多湿の場所で使用しないでください。
※思わぬ事故やけがの原因になります。
- 幼児や子供の手の届くところに保管しないでください。
※事故やけがのおそれがあります。

ⓘ 実行

- 付属部品は当社純正部品を必ず使用してください。
※事故やけがのおそれがあります。
- 本機に接続する給水ホースは指定の仕様範囲を満たしたものを使用してください。
- 本機の電源はAC100V 定格15Aのコンセントを単独でご使用ください。
- 指定された用途以外には使用しないでください。
※事故やけがのおそれがあります。
- 本機使用の際は、平らで堅い安定した場所を選んで本機を倒さないで、作業を進めてください。
※おもわぬ事故やけがの原因になります。
- 本機定格使用時間をお守りください。
※故障の原因になります。
- 本機電源コードを無理に折り曲げたり、引っ張ったりしないでください。
※火災・感電・ショートの原因になります。
- 本機の使用の際に、高圧ホースはゆっくりと動かしてください。コンクリートや摩擦の強い床面・コンクリート・ブロック・レンガ等の角で傷つけないように作業をおこなってください。
※故障の原因になります。

安全上のご注意 必ずお守りください。

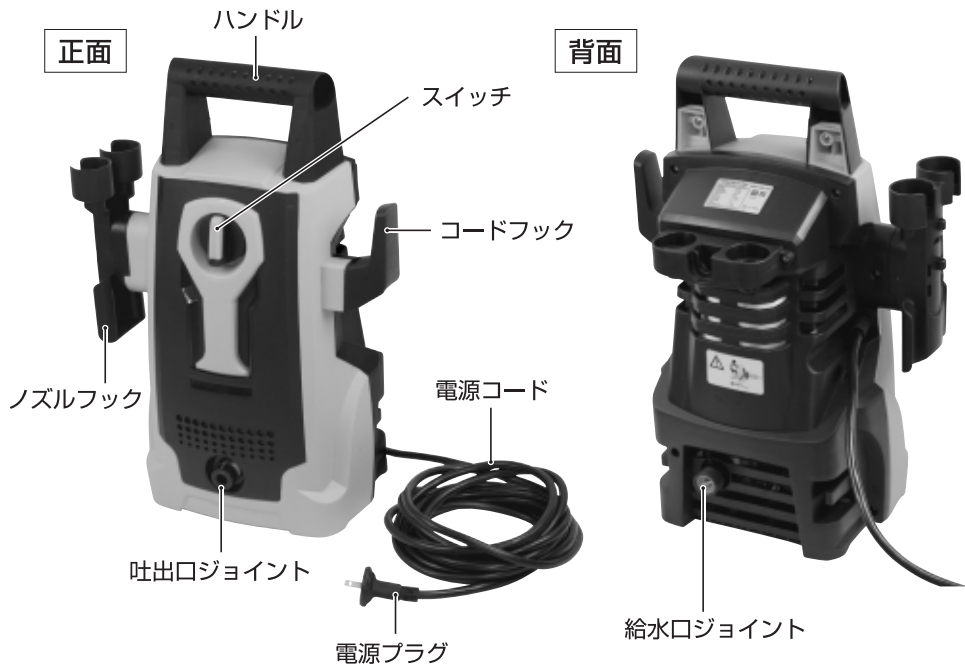
警告

実行

- 本機に使用する水道ホースは内径・長さ・耐圧等の性能を満たしたものをご使用ください。
※おもわぬ事故やけがの原因となります。
- 本機を凍結しない場所で保管してください。
※故障の原因となります。

各部のなまえとはたらき

本体 RL-NKSAC105-BFS



ホースカプラー



高圧ホース



給水用ホース



ノズルクリーナーピン



中間接続ノズル



給水用コネクタ
フィルター



レンチ 17mm



トリガーガン



ターボノズル



バリアブルノズル

高圧洗浄機用途

ご家庭の水道を利用して、圧力を増し、手などで落とすにくい汚れなどを落とす高圧洗浄機器です。ご使用の吐出圧力水は水が均一に噴射し、きれいに短時間で汚れを落とすことができます。また水道使用量は同じ水道水洗浄より大幅に削減(約60%)されます。節水ができ、環境にやさしく、簡単に短時間での洗浄ができます。

【使用例】 窓や網戸・自動車・自転車・玄関・テラス・ベランダ・階段・外壁・門扉など

各部のなまえとはたらき

付属品・別売品

商品名・付属品数	JANコード・品番・別売品	商品名・付属品数	JANコード・品番・別売品
本体(電源コード 1台 5m 取付け状態) 	RL-NKSAC105-BFS	給水用ホース3m 1本 	RL-BH-1
トリガーガン 1個 	RL-TG1	ホースカプラー 1セット 	RL-JS-1
高圧ホース8m 1本 	RL-HH-1	コードフック 1個 	RL-CF-1
中間接続ノズル 1本 	RL-MN01N	ノズルフック 1個 	RL-NF-1
バリアブルノズル 1本 	RL-MN-2N	ノズルクリーナーピン 1個 	RL-NCP-1
ターボノズル 1本 	RL-MN-3N	レンチ17mm 1本 	
給水用コネクタフィルター 1個 	RL-BF-1		

◆本機の付属品・別売品以外、使用しないでください。
※故障の原因になります。

◇本機付属品・別売品は店舗に在庫されていない場合がありますので、ご了承ください。(販売店にて別途注文になります)

○作業するときは、水に濡れてもかまわない着衣を着用してください。また必要に応じて、保護メガネ・作業用手袋等の保護具をご使用ください。

○周囲に人や動物がいる場合は、保護具を着用させるか、いない場所で作業をおこなってください。
※付属のレンチ17mmでしっかりと締めこんでください。

ご使用前の準備

⚠ 警告

- 延長コードを使用する場合は、定格15A以上・延長コード長さ10m以内・防雨型タイププラグ・ソケット仕様をご使用ください。
※事故やけがの原因になります。
- 本機の保管は凍結しない場所で保管してください。
※故障の原因になります。
- 本機に異常音・異臭・煙が出た・異常な熱等が生じた場合は、個人で修理をせず販売店にお持ちください。万一個人修理で発生した不具合、事故等については一切の責任を負いかねます。
- 本機使用で、炎や高温の粉じんの塊や、通電状態の電気製品、人や動物に向けて噴射しないでください。
※火災・爆発・疾患・火傷・けがの原因になります。

本機組み立て

①本体にノズルフック・コードフックを取付ける。

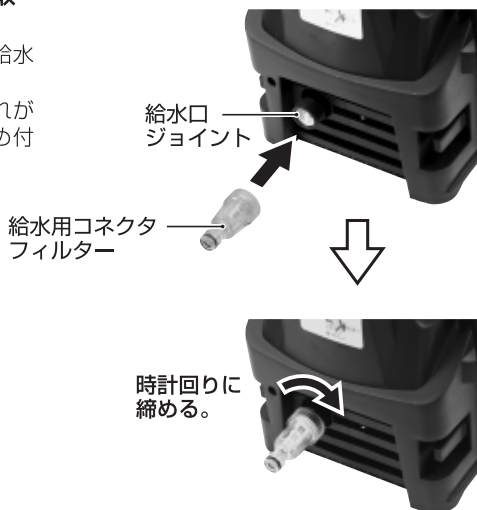
本機正面に向かって、右側にコードフック、左側にノズルフックを上から下に向かって差し込んで取付けてください。
奥まで確実に差し込んでください。



②付属品の給水用コネクタフィルターを取付ける。(レンチ不要)

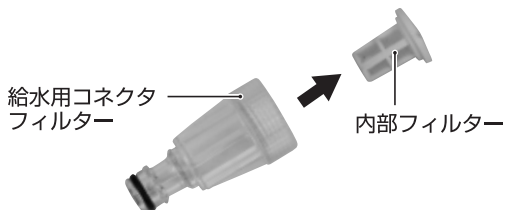
①給水用コネクタフィルターを本体背面の給水口ジョイントに取付けてください。

※過度な締め付けをすると破損するおそれがありますので、水漏れしない程度で締め付けてください。



ご使用前の準備

- ② 給水用コネクタフィルターの内部フィルターはご使用後にきれいに水洗いしてください。



③ 付属の給水用ホース両口にホースカプラーを取付ける。

- ① 付属のホースカプラーのナット側を取り外してください。



- ② ホースカプラーナットにホースを通してください。

- ③ ホースカプラー側凸部にホースを奥までしっかりと押し込んでください。



- ④ ホースカプラーナットをネジに合わせて締め付けてください。

※ホースが水圧力で外れることがありますのでご注意ください。

- ④ 時計回りにしっかりと締め付ける。

ホースカプラーは給水用ホースの両端(2ヶ所)に取付けます。

ご使用前の準備

④ 給水蛇口に市販の蛇口ニップルを取付けてください。

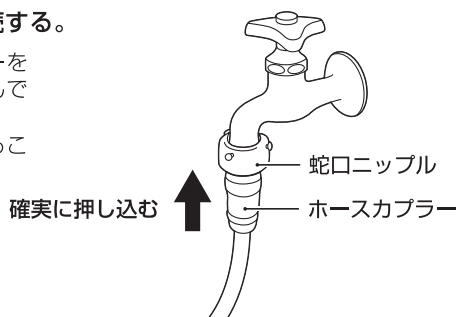
(蛇口コネクター接続用は付属されていません。)

- 取付けられない蛇口の場合は、水漏れ凸部タイプコネクターをご購入ください。
- 蛇口にコネクターニップルが取付けられていない場合は接続できませんので、市販の蛇口ニップルをお買い求め頂き、蛇口に取付けてからホースカプラーを取付けてください。



⑤ 市販の蛇口ニップルとホースカプラーを接続する。

- 取付後は付属の給水用ホースとホースカプラーを蛇口に取付けた市販の蛇口ニップルに押し込んでください。
※確実に押し込まないと、水漏れが発生し外れることがありますので、ご注意ください。



⑥ 給水用ホースと本機を接続する。

給水用コネクタフィルターにホースカプラーを差し込みます。

※水圧で外れないように、確実に差し込んでください。

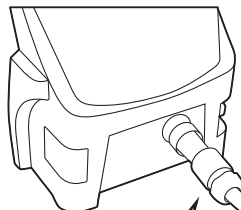


ホースカプラーが外れないことを確認する。

ご使用前の準備

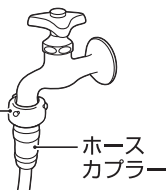
【本体と蛇口の連結図】

本体背面



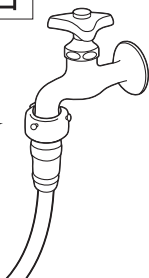
市販の蛇口ニップルにホースカプラーを接続し、本体と連結。

市販の蛇口ニップル



ホースカプラー

蛇口



給水用コネクタフィルターとホースカプラーの装着。

給水用コネクタフィルター

ホースカプラー



給水用ホースにホースカプラーを装着。(両端)

ホースカプラー

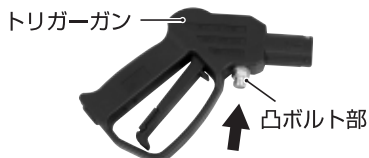
給水用ホース



⑦ 本機とトリガーガンに高圧ホースを接続する。

- ① 付属のトリガーガン凸ボルト部に高圧ホースの凹ナット部を付属のレンチ17mmで締め付けてください。
※しっかり締めないと高圧で水が漏れることがあります。

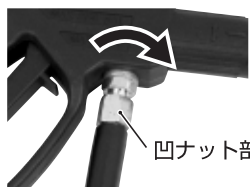
● 外れると、事故やけがのおそれがあります。



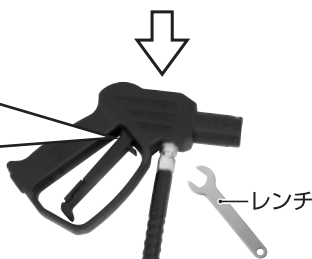
高圧ホース

凸ボルト部

レンチで時計回りに締め付ける。



凹ナット部



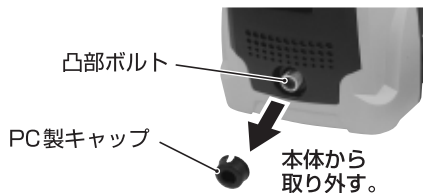
レンチ

レンチで
しっかり締める

ご使用前の準備

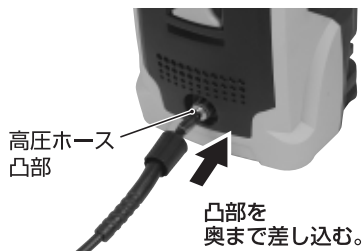
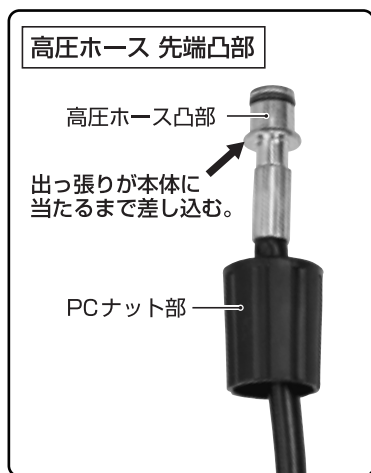
② 本機正面の凸部ボルトに付いている黒いPC製キャップを取り外してください。

※生産組立時に取付けますが、輸送途中で外れている場合もあります。
保管時のゴミの侵入を防止するものです。



③ 凸部ボルト内側に、付属の高圧ホースの凸部を差し込んでください。

※確実に奥まで差し込まないとPCナット部がネジにはまらない場合があります。



● いずれも接続工程は、確実に取付けて締め込んでください。中途半端に取付けると、高圧でホースが外れて、事故やけがの原因になりますので、ご注意ください。



ホースカバーをPCナット部の根元まで押し込んでください。



ご使用前の準備

⚠ 警告

- 本機の電源コードを束ねたまま使用しない。また加工改造はしないでください。
※火災・感電・けがや事故の原因になります。
- 本機の電源はAC100V・定格15Aのコンセントを単独でご使用ください。
※複数の機器を使用していると、正常に作動しないことがあります。
- 本機を40℃以上の水や雨水・塩分濃度の高い水は使用しないでください。
※故障の原因になります。

ご使用前に点検をおこなってください。

①本機表側

付属の高圧ホースは取付けましたか？
手回しでしっかりと固定できていますか？

- 高圧ホースの外側にあるホースカバーを取付けの根元まで押し込んでください。使用中ホース根元の折れ防止の為です。

高圧ホース

ホースカバー
を押し込む

ホースカバー

②付属品

付属の専用トリガーガンに高圧ホースを取付けましたか？
※付属のレンチ17mmで締め付けましたか？

トリガーガン

レンチ

高圧ホース

レンチで
しっかり締める

③本機背面

付属の給水用コネクタフィルターを取付けましたか？
取付けないと付属のホースカブラーを接続できません。

給水用コネクタ
フィルター

④給水元の確保

市販の蛇口ニップルがを取付けられた蛇口は確保できましたか？

- 市販の蛇口ニップルの取付けにはドライバーが必要な場合があります。

市販の蛇口ニップルの
取付けが必要です

市販の
蛇口ニップル

⑤給水ホースにホースカブラーを取付け

付属の給水用ホースの両端にホースカブラーを取付けましたか？

水が漏れないか確認してください。
確実にPCナットを締め込んでください。

ホースカブラー

給水ホース

⑥本機と市販の蛇口ニップルを給水ホースとホースカブラーで接続

本体側に接続し、給水蛇口側にもコネクタを接続しましたか？

※レンチ類不要

- 市販の蛇口ニップルの取付けにはドライバーが必要な場合があります。

◇ここまでで給水と噴射準備方法は完成です。

ご使用方法

1) 電源を入れる

⚠ 警告

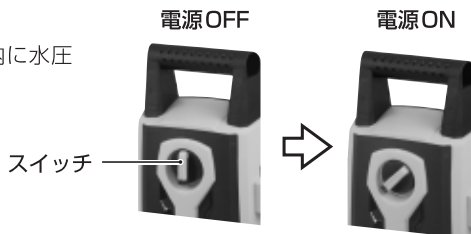
- ガタガタするような緩みのあるコンセントに接続しないでください。
- やむを得ず本機を延長コードで使用する場合は、コード断面積2.0mm²以上で定格15A、長さ10m以内のものを伸ばした状態で使用してください。
※発熱・発火で事故のおそれがあります。
- ぬれた手で電源プラグの抜き差しはしないでください。
※感電やけがの原因になります。

①本機電源プラグをコンセントに差し込んでください。
本機電源プラグは防雨型タイプですので、屋外用コンセントや、防雨型コンセントに接続をしてください。



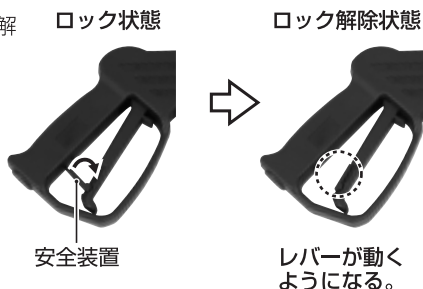
②給水蛇口栓を開けて水圧を加えて下さい。

③本機電源をOFFからONにしてください。
モーターが作動しモーター音しますが、機内に水圧が溜まると自動で停止します。



2) 噴射状態にする(トリガーガンのロック解除)

①付属のトリガーガンのグリップ内にある安全装置を解除し、レバーが動くようにしてください。



②トリガーガンから吐出される水圧が安定するまでレバーを握って水を出してください。

- 人や動物などがいないことを確認してください。
ホース内の空気が抜けて安定したら、一度レバーを放して水が止まったら、付属の中間接続ノズルを付けてください。



ご使用方法

3) ノズルの種類

◇洗淨する場所、洗淨する物によってノズルを選択してください。
本機セットには以下の付属品ノズルが同梱されています。

⚠ 接続後は必ず試してから使用してください。

●印部は確実に接続し、人や動物、破損して困る物が何も無い場所・方向に試してから、水压で抜けないことを確認して使用してください。
※物の破損、損傷等の責任は負いません

① 中間接続ノズル

必ずトリガーガンに最初に取り付けしないと、他のノズルが取り付けできません。



中間接続ノズル

② バリアブルノズル

水压を低圧から高圧まで任意に調整ができます。水压によっては、噴射される水量、水形状も異なります。先端を回して調整してください。



バリアブルノズル

③ ターボノズル

高圧で水量を回転させながら噴射するノズルです。コンクリートの苔や外壁などの頑固な汚れに使用できます。

※車の塗装面、エンブレムなどの強度の弱い部分には使用しないでください。対象物が飛散したり、破損するおそれがありますので、ご注意ください。



ターボノズル

4) ノズルの取り付け方・取り外し方

⚠ 注意

- 各ノズルなどを脱着する場合は、必ずトリガーガンのレバーがロックされた状態でおこなってください。
※万が一誤ってレバーに触れた場合、噴射した水でけがや事故のおそれがあります。
- 脱着するノズル関係は、地面に直接置くと、泥やゴミが入り故障の原因になりますので、ご注意ください。

① トリガーガンをロック状態にしてください。

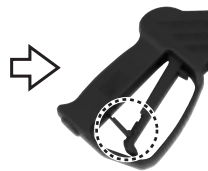
- 折りたたんである安全装置を開いて、グリップ側に倒してください。
- レバーが動かないことを確認してください。

ロック解除状態



安全装置

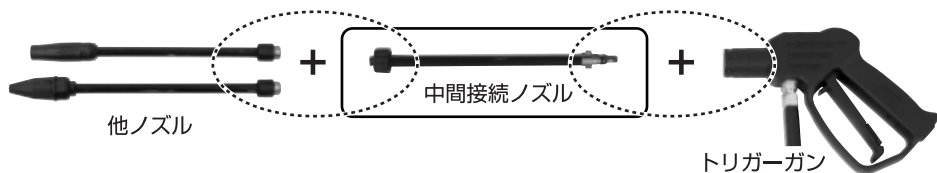
ロック状態



レバーが動かないことを確認。

ご使用方法

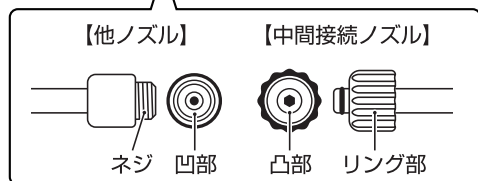
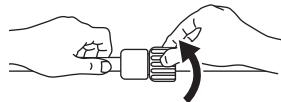
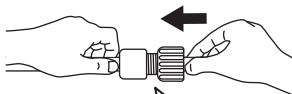
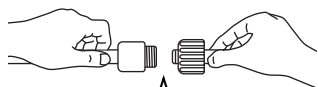
- ② 付属の中間接続ノズルを取付ける。※ 水圧で抜けないことを確認してください。



- ① 他ノズル凹部と中間接続ノズル凸部を合わせる。

- ② カチッというまで奥までしっかり差し込む。

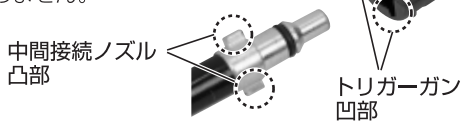
- ③ リング部を最後までしっかり締める。



- ③ トリガーガン先端の穴に (凹部) 中間接続ノズルの両端凸部を合わせて差し込んでください。
※ 両端の凸部2ヶ所を合わせないと、奥まで差し込みができませんので、ご注意ください。

差し込む時の注意

両端の凸部と凹部を合わせて差し込まないと奥まで差し込めません。



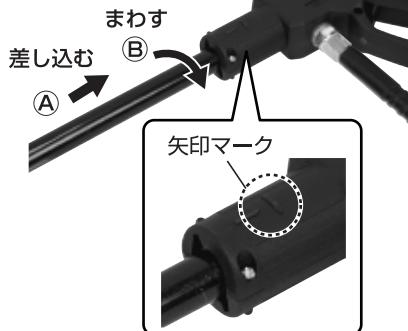
中間接続ノズルを奥まで差し込む。



- ④ ① 中間接続ノズル凸部をトリガーガン凹部に合わせて奥まで差し込む。

- ② 中間ノズルを矢印の方向に回転する。

※ 取付け後に引っ張って外れないことを確認してください。



- ⑤ この中接続間ノズルを取付けてから、用途に応じて先端ノズルを選んでください。

● 中間接続ノズルを最初に取付けられていないと、他のノズルの接続はできません。

ご使用方法

⑥ 付属のバリエブルノズル・ターボノズルを取付ける。

中間ノズルの接続部はネジ式による接続ですので、しっかりネジを最後まで締め込んでください。

！ 実行

トリガーガンと中間接続ノズルは、取付け後、引っ張っても外れないことを確認してください。



バリエブルノズル

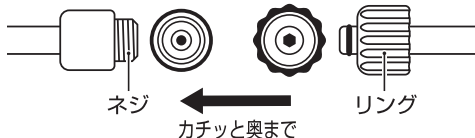


ターボノズル

【他ノズル】

【中間接続ノズル】

接続方法



① 中間接続ノズル凸部をカチッと音がするまで奥までしっかり入れてください。

② 中間接続ノズルのリングを締まらなくなるまでしっかり回してください。(P-14参照)

！ 注意

- 人や動物に向けて洗浄液を吹きかけないでください。
- 洗浄液が目や粘膜などに付着した場合は、水道水で洗い流してください。
※炎症などを起こす場合がありますので、ご注意ください。

5) 基本操作・洗浄方法

- 1) 本機トリガーガンは、しっかりと両手で持ってください。
※吐出圧力の反作用でノズルがぶれ、思わぬ事故原因になります。
片方の手でガンのレバーを引いて、片方の手でノズルの根元をしっかりと支えてください。
- 2) 洗浄する対象物とノズル先端は30cm程度の適正な距離をとって作業をおこなってください。
※近距離過ぎると、水圧によって車のエンブレム等が剥がれる場合があります。
- 3) 洗浄する対象物に長時間一定箇所を洗浄しないでください。必ず上下左右に洗浄をおこなってください。



作業車などに。



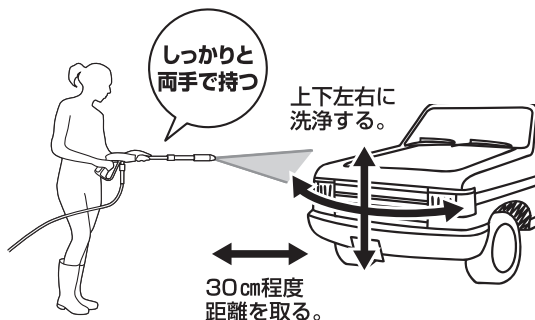
車に。



家の外壁・窓・サッシなどに。



重機などに。

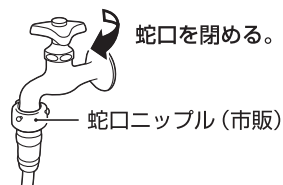


ご使用方法

6) 洗浄が終わった片付け

1) 水道栓を閉める。

※市販の蛇口ニップルを取外してください。又はお持ちのホースリール等のご使用の際は、蛇口ニップルまで取外しをしないで、ワンタッチカプラー部より取外し共有されることをお勧めします。



2) トリガーガンの安全装置をロックして、先端に装着したノズルと中間接続ノズルを取り外す。



3) トリガーガンの安全装置を解除し、レバーを握って高圧ホース内の水を抜いてください。 ※水が抜けるまでレバーを握ってください。

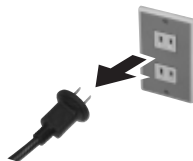


4) 電源スイッチを切る (OFF) にしてください。



5) 電源プラグをコンセントから抜く。

※濡れた手でおこなわないでください。感電の恐れがあります。



6) トリガーガンのレバーを引いて本機ポンプ内の残留圧力を抜いてください。

※人や動物のいない安全な場所でガン先を向けてください。



ご使用方法

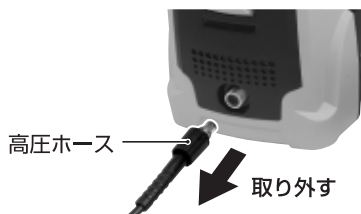
- 7) 本体から水道給水側に接続したホースカプラーを取り外してください。

※本体内部から水が出てきますので、床や地面に問題がある場合は敷物を敷いておこなってください。



- 8) 本体から高圧ホースを取り外す。

※6)の残圧を抜かないとネジが回らない場合があります。



- 9) トリガーガンから高圧ホースを取り外す。

付属の17mmのレンチで時計の逆回しにナットを外してください。

※本機内の残圧があると外れにくいことがあります。



- 10) ノズルなどを収納する。

高圧ホース内の水を抜きながら巻取り、本機のコードフックに掛けてください。ほかのノズルも各収納箇所にかけてください。



お手入れ・保管

お手入れのしかた

⚠ 警告

- 本機のお手入れの前に、電源プラグが差し込まれていないこと、電源スイッチが切り（OFF）になっているか確認してください。
※感電の恐れがあります。
- 本機の給水フィルターは作業終了後、毎回異物の確認と清掃をおこなってください。
※取付け・取り外し時は、強引な力での締め過ぎに注意して、破損させないようにしてください。

やわらかい布でふく

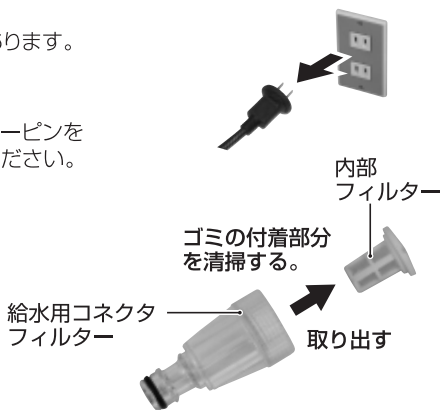
- 濡れた布やシンナー・アルコール・ベンジンなどの揮発性のものは使用しないでください。
※変色、変形、割れなどの原因になります。
- ブラシなどで泥などを落とし、乾いた布か固くしぼった布でふいてください。

本体の汚れと点検

- ネジの緩みがないか、確認してください。緩みがある場合は締め直してからご使用ください。
※締めすぎに注意してください。破損のおそれがあります。
- 作業後には、泥などを取り除いてください。
(次回使いやすい状態に)
- ノズルに詰まりがある時は、付属のノズルクリーナーピンをノズルの噴射口に差し込んで詰まりを取り除いてください。

給水用コネクタフィルター（P-7参照）

- 透明部分のネジ部は締め過ぎに注意してください。
※破損のおそれがあります。



保管のしかた

⚠ 警告

- 凍結する恐れがある場合は、必ず保管前に本機・ホース内の水抜きをおこなってください。
- 凍結した状態で作動したことによる故障や破損は、保証期間内であっても保証の対象外とさせていただきますので、ご了承ください。
- 万が一凍結した場合は、電源を入れずに販売店・もしくは当社にご連絡をください。
※凍結した状態で電源を入れると、モーター・ポンプが破損するおそれがありますので絶対に電源を入れしないでください。

以下の条件を避けて保管してください。

- 車中などの高温の場所。
- 直射日光のあたる場所。
- 水や湿気などの多い場所。
- ゴミやホコリの多い場所。
- ガソリンや揮発性の高い引火物がある場所。
- 子供の手の届く場所。

お手入れ・保管

- 1) 長期に使用しない場合・冬季保管する場合
必ず本機内部の水抜きをする。
本体を両手で持ち上げ、吸水口と吐出口を交互に
下向きにして、水抜きをおこなってください。
- 2) 高圧ホースの残水を抜いてください。
高圧ホースの内部に溜まっている水を排出しながら
巻き取ってください。
- 3) 本機類を凍結しない場所に保管してください。
※1)～3)を必ずおこなって保管に努めてください。



仕様

一般家庭用高圧洗浄機 本体 RL-NKSAC105 タイプ

定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	1200W
常用吐出圧力	7MPa
最大吐出圧力 ※1	10.5MPa
最高給水温度	50℃
常用吐出水量	300L/h
最大吐出水量	420L/h
リール耐圧ホース長さ(約)	8m
電源コード長さ(約)	5m
防塵・防水性能	IPX5
騒音音圧	LPA=79±3dB (A) LMA=97dB
定格使用時間 ※2	1H
質量(約)	6.5kg
サイズ(約)	幅280×高さ460×奥行220mm

※1 1MPa=10.2kg f/cm²

※2 電源スイッチがON/I状態でトリガーガンを握っている状態での合計時間です。

※本品は予告なく製品の仕様、外観は改良のため、変更する場合があります。

故障かな?と思ったとき

状態	原因	処理
●動かない。	<ul style="list-style-type: none"> ●電源が通電していない。 ●電源プラグがコンセントに差し込まれていない。 ●本機電源コードが破損している。 	<ul style="list-style-type: none"> ●使用するコンセントの電源を確認する。 ●電源プラグをコンセントに差し込んでください。 ●販売店に修理依頼をしてください。
●途中で停止した。	<ul style="list-style-type: none"> ●本機定格時間30分を超え使用したため、安全装置が作動している。 ●延長コードを使用し、モーターが電圧ドロップ状態にある為。 ●延長コードリールにコードを巻いたまま使用している為。 ●同じコンセントから他の電気機器を使用している。 ●トリガーガンレバーを離すとモーターが停止する機能です。 	<ul style="list-style-type: none"> ●電源を切り(OFF)にしてモーター温度が下がるまで待って作動する。 ●モーターが冷めても作動しない場合は販売店にご相談ください。 ●本機仕様の規格2.0m³、15A、10m以内の延長コードにする。 ●コンセントから直接電源を取ってください。 ●コードリールから全てコードを出してから通電してください。 ●他の電気機器の使用を中止してください。 ●故障ではなく、トリガーガンと連動するスイッチになっています。
●スイッチを入れた後、直ぐに止まった。	<ul style="list-style-type: none"> ●本機内の圧力が上がると止まる機能です。 	<ul style="list-style-type: none"> ●トリガーガンを握ると作動し、離すと止まることを確認してください。正常な機能です。
●水が出ない。	<ul style="list-style-type: none"> ●水道栓が閉まっている。 ●水道栓とホースカプラーが正しく接続されていますか。 ●給水口のフィルターが詰まっている為。※1 ●吐出ノズルの先端に異物が詰まっている。※2 	<ul style="list-style-type: none"> ●水道栓を開いてください。 ●正しく接続されているか確認してください。 ●給水フィルターを清掃してください。 ※1-1 ●付属部品のノズルクリーナーピンを差し込んで、取り除いてください。※2-2
●水圧が上がらない。	<ul style="list-style-type: none"> ●水道ホース内・本機内・高圧ホース内に空気が溜まっている。※3 ●※1 ●バリアブルノズルが低圧モードになっている。P-13② ●※2 ●本機に必要な水圧がきていない。 ●本機ポンプに詰まりや水漏れがある。 	<ul style="list-style-type: none"> ●中間接続ノズルを取付けないで、トリガーガンを握り、先端から空気泡が混ざらなくなるまで作動させてください。※3-3 ●※1-1 ●バリアブルノズルを高圧モードにしてください。P-13② ●※2-2 ●水道栓を全開にしてください。 ●お買い上げの販売店に修理依頼をしてください。
●本機から異音がある。	<ul style="list-style-type: none"> ●※1 ●※3 	<ul style="list-style-type: none"> ●※1-1 ●※3-3

故障かな?と思ったとき

状態	原因	処理
●水漏れがある。	<ul style="list-style-type: none"> ●給水から本機までのラインを検査する。 ●本機内から水漏れがする。 ●トリガーガンから水漏れがある。 ●高圧ホースから水漏れする。 ●各ノズルパーツからの水漏れがある。 	<ul style="list-style-type: none"> ●水漏れ箇所を確認し、修理依頼をする。 ●多少の水漏れは仕様の範囲内です。 ●販売店に修理依頼をしてください。 ●高圧ホース接続部のナットを締め直してください。 ●ガン自体から漏れる場合は、新品をご購入ください。 ●本機側のゴムパッキンを交換するか、新品をご購入ください。※4-4 ●※4-4、P-14・P-15
●本機側から高圧ホースが外れる。	●高圧ホース接続部のPC内部金属部が摩耗している。	<ul style="list-style-type: none"> ●高圧ホース新品をご購入ください。 ●接続部分のネジを締め直してください。
●高圧ホースがトリガーガン・本機からはずれない。	●本機ポンプ内に残留圧が残っている為。	●本機ポンプの残圧を抜いてください。(P16参照)
●トリガーガンレバーが引けない。	●トリガーガンの安全装置レバーが掛かっている。	●トリガーガンの安全装置レバーを解除してください。
●電源をOFFでも停止しない。	●電源スイッチが故障している。	●直ぐに使用を中止し、電源コンセントからプラグを抜いて、お買上げの販売店に修理依頼をしてください。

その他のご案内

保証期間中は

- 保証書の規定に従って、お買上げの販売店が修理を受けさせていただきます。恐れ入りますが、製品の取扱説明書（必須）及び店舗ご購入時のレジ発行保証書またはレシート等の店舗日付のあるものを添えて提出ください。
※不備があるときは、保証期間であっても保証できない場合がありますので、ご了承ください。
- 本機を保証による修理をお受けになる場合は、本品に規定の書類を添えて、お買上げの販売店にご持参ください。

保証期間中でも保証できないこと

- 本機を取扱説明書に従って、取り扱い操作、定期的な点検整備、保管方法をおこなわなかったと思われる故障は保証致しませんので、ご了承ください。
- 本機の改造や指定のアクセサリー以外の使用、純正部品以外の使用が原因で生じた故障。
- 無理な作動や、過負荷、過酷な使用で生じた故障。
- 経時変化による外観の劣化。（変色、変形など）
- 軽微な感覚的な現象で機能上問題のないこと。（音・振動・外観上のキズなど）
- 商品を使用できなくなったことによる損失。（休業経費、代替費等）
- 本機一般的消耗品で自然消耗や破損と認められるもの。
- 本機保証は日本国内のみ有効です。
- 本機保証書の再発行は致しませんので、保管されることを望みます。

保証期間を過ぎている場合

- 修理見積は有料です。修理すれば使用できる製品については、見積り希望によって修理致します。
運賃は店舗までの返送運賃をご請求させていただきます。
※修理キャンセルの場合でも、見積基本料はご請求させていただきます。現品は当社にて処分いたします。

修理料金の仕組み

- 修理料金** ※1：基本料（保証期間）は無料です。（保証期間外）は有料、（保証対象外）も有料です。
技術料金 ※2：有料です。（診断・故障場所検知・調整・修理・点検・その他作業に掛かる経費。）
部品代金 ：有料です。（修理に使用した部品・及びその他の補助材料費等。）
- ※1. 基本料とは、現物商品の故障原因等の調査判断する上での作業工賃の一部です。（見積料）
 - ※2. 技術料は商品故障原因、箇所などにより一定ではありません。

コンパクト高圧洗浄機 8m RL-NKSAC105 保証書 【保証期間/お買い上げ日より6ヶ月(半年)】

無料修理規定

- 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には適用外となります。
- 2.保証期間内でも次のような場合は有料となります。
 - 使用上の誤り、不当な改造・修理による故障及び損傷。
 - お買い上げ後の移動・輸送・引越し・落下などによる故障及び損傷。
 - 火災・水害・地震・落雷・その他の天変地異・公害や異常電圧による故障及び損傷。
 - 一般家庭用以外に（業務用の長時間使用・車両・船舶への搭載作業）使用された場合の故障及び損傷。
 - 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される物が無い場合、あるいは文字を書き換えられた場合。
- 3.本書は付属品及び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適用されます。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、本書に明示した条件・期間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。また、修理ができない場合もございますので予めご了承ください。

◆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上で必要な範囲の個人情報や相談内容を集積させていただき、その記録を残すことがあります。個人情報を適切に保管して、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、第三者に提供はしません。

本書は販売店名・お買い上げ年月日を証明できるもの（販売店レシートや証明書）が添付されていない場合は無効です。保証期間であっても有料修理となりますので必ずご確認ください。

- 保証期間内に取扱保証書等の注意書きに従って、正常な使用・保管状態で故障した場合には、本書により無償で修理いたします。
- 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（本体、付属品）と保証書（販売店レシートや証明書を付けたもの）をご持参の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。

品名	RETZLINK コンパクト高圧洗浄機 8m RL-NKSAC105 AC100Vタイプ	JAN	4920501514140	お買い上げ 年月日	年 月 日
----	--	-----	---------------	--------------	-------

お客様	ご住所 _____
	お名前 _____ 様 電話 _____
販売店 販売店レシート 証明書など添付	ご住所 _____
	社名・店舗 _____ 印
	電話 _____

の欄に記入のない場合は無効となりますので必ずご確認ください。

株式会社 RETZ

〒959-1156 新潟県三条市福島新田1347-4

お客様お問い合わせ窓口：TEL 0256-45-3701

受付時間 月～金曜日 9:00～12:00、13:00～17:00
(土・日・祝祭日・当社指定休日を除く)

●商品の仕様・外観は改良の為、変更することがあります。