

RETZLINK

- 保管用
- 保証書付

ヒートガン 温度調整機能付 取扱説明書

RL-HGS500 ACタイプ

DIY用



もくじ

安全上のご注意	1～3
各部のなまえとはたらき	4
ご使用方法	5～6
お手入れ・保管	7～8
能力・仕様	8
故障かな?と思ったときに	9
保証書・無料修理規定	11

- このたびはRETZ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・販売店名及び購入シール」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。

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険や、傷害の程度を次の表示で区分し説明しています。

 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	「人が重傷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付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ので、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	●ガソリン・シンナー・ベンジン・灯油などの揮発性、火薬・ガス・薬品・油・塗料などの引火性のある材料や場所で使用しないでください。 ※火災、爆発、事故の原因になります。
	●人体・動物に向けての使用や、ヘアドライヤーとして使用しないでください。 ※火傷・けがのおそれがあります。
	●作業中直後のパイプや金属部分に触れないでください。
	●使用中に本機熱風や送風口金属部分に触れないでください。 ※火傷・けがのおそれがあります。
	●指定された用途以外には使用しない。 ※けがや事故のおそれがあります。
 実行	●電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたりしない。 ※傷ついた部分から漏電して火災や感電の原因になります。
	●電源コードを結束したまま使用しないでください。 ※火災、感電のおそれがあります。
	●乳幼児、子供、身体の不自由な方の近くで使用する場合は、十分注意してください。 ※火傷・事故のおそれがあります。
	●定格1500W15A以上の単独で差し込み口にガタつきの無いコンセントを使用する。

⚠ 警告

🚫 禁止	●可燃性の液体やガスのある場所で使用しないでください。 ※火災・爆発・事故のおそれがあります。
	●使用直後の本機は熱くなっていますので、送風口を下にして放置しないでください。 ※触れるものを溶かして、変形させるおそれがあります。
	●作業する場所は、十分に明るくする。視野が暗いと事故やけがのおそれがあります。
	●本機の落下や強い衝撃を与えない。
	●本機仕様の指定電圧以外では使用しないでください。 ※故障の原因になります。
❗ 実行	●屋外での使用の際は雨水に当てない、水中での使用はしないでください。 ※故障の原因になります。
	●作業中の異音、異臭、ファンが動かないなど発生した場合は、作業を中止し、スイッチをOFFにして、電源コードを抜いて、本機吹き出し口を上にして冷ましてください。 ※分解せず、販売店にご連絡ください。
	●本機の専用付属パーツ以外は使用しないでください。 ※故障の原因になります。
	●安全のために、必要に応じて安全手袋・安全眼鏡・耳栓・安全帽を着用してください。

⚠ 注意

⊘ 禁止

- 本機空気吸引口を塞いだり、異物を入れたりしないでください。
※故障の原因になります。
- 衣類の乾燥や、凍結の溶かし等には使用しないでください。
- 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。
- 本機や電源コードを濡れた手で使用しないでください。
※感電や事故のおそれがあります。
- 電源コードやプラグが傷んでいたり、コンセントがガタガタするときは使用しない。
※発火、火災の原因になります。

❗ 実行

- 幼児や子供の近くで使用しない。
※事故やけがのおそれがあります。
- 長時間同じ場所に熱風を当てないでください。
※加工物が焼損のおそれがあります。
- 電源コードを無理に曲げたり、引っ張ったり、熱・角・油に近づけない。
- 作業場から離れる場合は、必ず本機スイッチを切り、電源コードを抜いてください。
- 取扱説明書をよく読んで理解し、作業場・周りの状況に十分注意して作業する。
- 高温多湿の場所や高地、寒冷地では十分な本機性能が発揮できない場合がありますので、注意する。

各部のなまえとはたらき

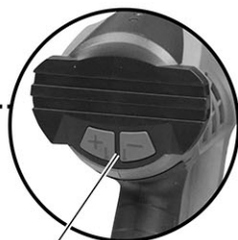
本体 【RL-HGS500BFS】



温度表示LEDランプ
温度表示50℃～500℃範囲



自立スタンドベース部



温度調整ボタン
+上昇、-低下ボタン

セット内容 (本体の他)



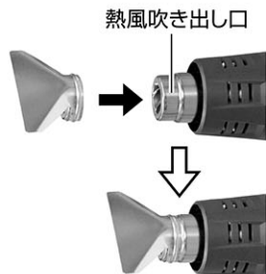
品番	品名	入数
HH-1	スクレパー 38mm	1個
HH-2	ハンドレンチナット	2個付
HH-3	スクレパー 丸型	1枚
HH-4	スクレパー 羽根型	1枚
HH-5	スクレパー 三角型	1枚
HP-6	先端ノズル ヘラ角型	1個
HP-7	先端ノズル ヘラ三角型	1個
HP-8	先端ノズル 丸型	1個
HP-9	先端ノズル 平型	1個

※ブローケース…1個、取扱説明書…1冊

ご使用方法

⚠ 警告

- 本機を使用目的以外に使用はしない。
※発火、火災、事故のおそれがあります。
- 指定された交流AC100V以外では使用しない。
※故障の原因になります。
- 幼児や子供の近くでは使用しない。保管もしない。
※けがや事故の原因になります。
- 電源コードやプラグが痛んでいないかを確認する。
※火災、発火事故につながる場合があります。



1 用途に合った先端部品を確認し差し込む。

付属品4種の中から作業に適している物を選んで、熱風吹き出し口に取付ける。(装着無も可能)
※作動中は取付部が熱いので火傷のおそれがあります。

2 電源コンセントにプラグを差し込む。(コンセント15A単独使用する)

濡れた手でおこなわない、プラグがグラグラしないか確認する。
※漏電、感電のおそれがあります。



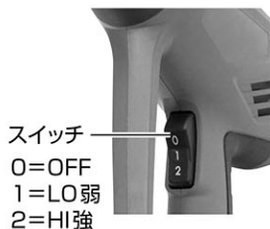
3 スイッチ操作

2段階の調整ができます。OFF⇒1⇒2⇒1⇒OFF式ですので、用途に応じてご使用ください。

※スイッチ1では、使用温度範囲は約40～300℃温度表示LEDランプは点滅します。

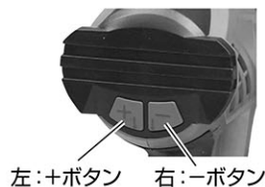
※スイッチ2では、使用温度範囲は約100～500℃温度表示LEDランプは点灯します。

※使用后クールダウンしても、室温以下にはなりません。



◎主な用途 乾燥・熱加工にご利用ください。

- ☆塗装用のパテのスポットの乾燥や塗装の乾燥。
- ☆熱による収縮チューブやシュリンクフィルムの収縮。
- ☆塗装の調色時の乾燥や機械類の乾燥に。
- ☆ビニールクロスや床材のそり・伸ばしに。
- ☆塩ビパイプや、管財の曲げ、溶接、加工などに。



4 温度調整をする(本機上部 温度表示LEDランプ)

- ①右図赤い左+ボタンを押すと、温度は現状より上がります。
- ②右図赤い右-ボタンを押すと、温度は現状より下がります。
- ③ボタンを押した後、数秒後に指示される温度表示LEDランプで作業設定温度をご確認ください。

※使用時の環境温度や設定温度の温度差により表示時間は異なりますので、温度表示LEDランプ安定後に作業をおこなってください。

- ④温度表示LEDランプは40℃～300℃まではスイッチ操作1(LO)でおこなう。
100℃以上～500℃まではスイッチ操作2(HI)でおこなってください。



温度表示LEDランプ

ご使用方法

5 付属品ノズルを利用する(熱風吹き出し口)!火傷に注意

※作業中に取り替える場合は温度調整ボタンで温度を最低に下げて1分以上クールダウンする。

◎加工物や加工位置により先端ノズル各種設置し、向き調整によって加熱位置・方向・局部的・全周位などの、作業に使い分けてご使用ください。



先端ノズルヘラ角型
(HH-6)



先端ノズルヘラ三角型
(HH-7)



先端ノズル丸型
(HH-8)



先端ノズル平型
(HH-9)

6 付属品当金を利用する(ハンドレンチHH-2使用するもの)

◎直接熱風を当てずに当金の熱を利用し角・縁・隙間・溝などの加工に。

☆ハンドレンチの3種の当金を作業用途によって付属のナットで挟み込んでレンチで締めて固定する。
(市販のレンチサイズ14mmを2本使用し固定する)

○ハンドレンチの先端のナット1個を外し、選択する当金を1枚はめ込み、外したナットをレンチ14mmで締めて固定してください。

※締め込む際は、止める側のナットも別途レンチ14mmで固定しながら締め込んでください。



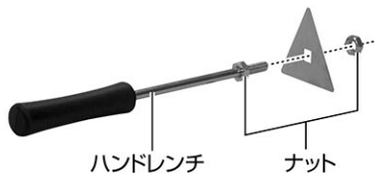
当金丸型
(HH-3)



当金羽根型
(HH-4)



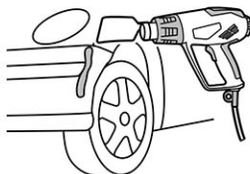
当金三角型
(HH-5)



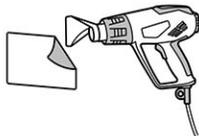
ハンドレンチ

ナット

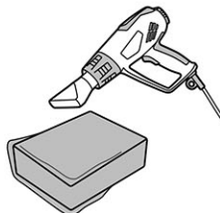
◎付属品先端ノズル・当金使用例



塗装・パテ材の乾燥に



シールはがしに



シュリンク加工に



樹脂の曲げ加工に

◎本機を自立させて両手を使って加工物を持って作業しやすい、設計になっています。

※振動、傾斜等の場所で使用しない。

●弊社製の専用ノズルやパーツ以外は使用しない。

●安全のため、作業によっては安全手袋、安全ゴーグル、耳栓、安全棒、安全保護具をご使用ください。

●幼児や子供の近くで作業をしないでください。

●使用後はスイッチを切っても直ぐに先端部は冷めませんので注意してください。

(温度調整ボタンで最低温度にして1分以上冷ます)



本機の自立状態での作業

お手入れ・保管

お手入れと保管

⚠ 警告

- 保守・点検・部品交換などのお手入れ前には、必ず本機を最低温度で冷ましてから、熱風排気口をクールダウンさせ、冷めたことを確認してからスイッチを切り、電源コードを抜いてからおこなってください。

※使用直後は高温ですので、火傷のおそれがあります。

お手入れのしかた

やわらかい布でふく

- ぬれた布やシンナー、アルコール、ベンジンなどの揮発性のものは使用しない。

※変形、変色、割れの原因になります。

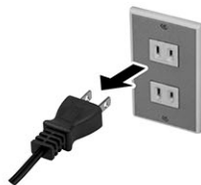


本機の汚れと点検

- ネジのゆるみがないか、確認する。ゆるみがある場合は締め直してください。(締めすぎに注意する)
※破損のおそれがあります。
- 電源コードに傷、折れがないか確認する。
※漏電、火災の原因になります。
- 油汚れや、溶けた溶剤などを拭き取り、使いやすい状態にしておいてください。乾いた布か、石鹼水を付けた布をかたくしぼってから本体をふいてください。
※本機は防塵、防雨構造ではありませんので、ゴミ、ホコリ、雨水等を侵入させないでください。

保管のしかた

- 本機の電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 本機吸気口や先端吹き出し口のゴミをやわらかいブラシなどでかるく取り除いてください。
- 車中や高温になる場所、直射日光のあたる場所に保管はしない。
- 雨水や湿気が多い場所、ゴミやホコリの多い場所に保管はしない。
- ガソリンや揮発性の高い引火物のある場所に保管はしない。
- 子供の手の届く場所に保管はしない。



保証について

- 保証期間は本体限りお買い上げ日から6カ月間。
- ケース・電源コード・先端パーツ類・付属品等は保証していません。修理できる状態は修理扱いです。
※補修用性能部品の保有期間は6カ月
このヒートガン温度調整機能付補修用性能部品の、製造打ち切り後約1年保有します。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するための必要な部品です。
- 保証期間中は保証規定に従って、お買い上げの店舗が修理を受けさせていただきますので、恐れ入りますが製品の取扱説明書(必須)・店舗購入時発行の保証書又はレシートで販売店日付のあるものを添えてください。
※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。

お手入れ・保管

保証について

●保証期間が過ぎている場合は

修理見積は有料です。修理をすれば使用できる製品は、見積り希望によって修理致します。
他に基本料+技術料+部品代・その他見積いたします。(運賃は別途請求になります)

○修理料金の仕組み

- ①基本料金:保証期間内無料 仕様上の問題等であれば見積りは無料。(消耗部品別途有料)
:保証期間外有料 見積り有料(基本料+技術料) 返却料別途有料。
- ②技術料金:基本料準ずる(使用者の問題は有料) 診断、故障場所、修理、調整点検作業費用。
- ③部品代金:有料 修理に使用した部品、消耗品など及びその他補助材料代です。
- ④運賃代金:最寄りの店舗までの運賃有料(商品により異なる)
- ⑤修理見積代金:保証期間内は基本無料ですが、使用者の問題の場合は見積り有料となります。
また見積後に修理をキャンセルされる場合でも基本料金請求になります。
- ⑥商品の処分:保証期間内は無料処分致しますが、保証期間外と使用者の問題での故障した場合は
有料になる場合があります。

能力・仕様

仕様:本体【RL-HGS500AC】

電源	100V 50/60Hz
消費電力	1200W
温度範囲(約)	40~500℃ ※
風速	1 (LO弱) 240m/min 2 (HI強) 500m/min
風量	1 (LO弱) 0.25 m ³ /min 2 (HI強) 0.55 m ³ /min
サイズ(約)	W250×H200×D90 mm
質量(約)	700g (本体のみ)

※温度表示LEDランプの温度表示には多少の誤差があります。(±5°) 目安として作業をおこなってください。

スイッチ操作	LED温度表示(約)	LEDの状態
1 (LO)	40、80、130、160、210、300℃	点滅
↕ ※1 (LO)・2 (HI) 温度設定が変更します。		
2 (HI)	100、170、260、350、420、500℃	点灯

●仕様及び外観は改良のため、予告なく変更することがありますのでご了承ください。

故障かな?と思ったとき

修理を依頼される前に

作業のときに

状態	原因	処理
●作動しない。	●電源が正しく接続されていない。	●正しく接続してください。
	●スイッチ操作していない。	●スイッチを入れてください。
●送風されない。	●モーターが故障している。 ●ヒーターが故障している。	●販売店舗に修理依頼をしてください。
●温度が上下しない。	●温度設定が正しく設定されていない。	●温度調整ボタンで調整してください。
●送風量が変化しない。	●スイッチ操作をしていない。	●スイッチ弱・強切り替えてみる。
	●スイッチが故障している。	●販売店に修理依頼をしてください。
●温度表示LEDランプが点灯しない。	●温度表示LEDランプの故障です。	●販売店に修理依頼をしてください。

- その他問題点が発生した場合、上記対処をおこなっても解決しない場合は販売店にご相談ください。
- 付属品の別途必要な場合も、販売店にご相談ください。

ヒートガン温度調整機能RL-HGS500 ACタイプ 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が、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も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 ヒートガン 温度調整機能付 RL-HGS500 ACタイプ	JAN	4920501319745	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 <small>販売店レシート 証明書など添付</small>	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。