

RETZLINK

- 保管用
- 保証書付

充電式 ドリルドライバー

取扱説明書

RZ-072NDDV

DIY用



- 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で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。

もくじ

安全上のご注意	1~5
各部のなまえとはたらき	6~7
ご使用前の準備	8
ご使用方法	9~12
バッテリーに関する警告	13~14
お手入れ・保管	15
仕様	16
保証について	17
能力	17
故障かな?と思ったとき	18
保証書・無料修理規定	19

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。
- ※表示内容を見逃して、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	●本機を火中への投入、加熱はしないでください。
	●本機 USB の端子部を金属などで接続させないでください。
	●本機を釘・ねじなどの金属と一緒に持ち運んだり保管はしないでください。
	●本機に釘・ねじなどを刺したり、衝撃を与えたり、分解・改造をしないでください。
	●USB 接続コードを火のそばや、炎天下など高温の場所での充電・使用・放置をしないでください。
	●当社充電工具専用の指定の充電以外を使用しないでください。 また改造した電池パックや分解して内蔵部品を交換した電池パック等も使用しないでください。
	●劣化した本機内電池は使用しないでください。 ※発熱・発火・破裂のおそれがあります。
	●本機は規格に合った USB 接続コード以外での充電はしないでください。 ※電池の液漏れ、発熱・発火・破裂や充電器の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

⊘ 禁止

- USB 接続コードを破損するようなことはしないでください。
※きず・破損・加工・無理な曲げ・ねじり・引っ張り・挟み込む・束ねる・熱器具に近づけたりしないでください。傷んだまま使用すると、感電、ショート、火災の原因になります。コードやプラグは定期的に点検し、破損している場合は販売店にご相談してください。
- 換気の良くない場所での充電はしないでください。
- 充電中、本機を布や段ボール等で覆わないでください。
- 直流電源やエンジン発電機・変圧器で充電しないでください。
- 可燃性の液体やガスのある場所で、使用したり充電したりしないでください。
※発熱、発煙、発火、破裂のおそれがあります。
- 本体の通気口をふさがしないでください。
※やけどをしたり異常加熱により、発火するおそれがあります。
- 本体の通気口から出る熱風を直接肌に当てないでください。
- 作業直後はビットなどの先端工具や、切りくずに触れないでください。
※高温になっており、やけどや、切り傷等のおそれがあります。
- 改造や分解修理をしないでください。
※火災、感電、けがのおそれがあります。修理はお買い上げの販売店にご相談ください。
- 雨中や、湿ったまたは、ぬれた場所で、使用したり充電したりしないでください。
※感電や発煙のおそれがあります。
- ぬれた手で USB 接続コードを抜き差ししないでください。
※感電のおそれがあります。
- 作業中、本機の回転を損なう又は、止めるような過負荷使用はしないでください。
※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

- 作業を中断するときや使用しない保管のときは、正逆切換スイッチをスイッチロック位置にしてください。
- ビットや付属品の交換時は必ず正逆切換スイッチをロック位置から行ってください。
※守らないと不意に動作してけがや事故につながるおそれがあります。
- 電池の液が漏れたときは、素手で液をさわらず、以下の処理をしてください。
※液が目に入ったときは、失明のおそれがあります。目をこすらずに、直ぐにきれいな水で洗ったあと、医師にご相談ください。
※液が身体や衣服に付くと、皮膚の炎症や、けがの原因になるので、きれいな水で十分洗い流したあと、医師にご相談ください。
※液漏れした電池パックは、使用を中止し、火に近づけないようにしてください。すぐに販売店にご相談ください。
- 作業箇所に電線管・水道管やガス管などの埋設物がないことを十分確認してください。
※埋設物に触れると感電や漏電、ガス漏れなどの事故につながるおそれがあります。
- 騒音の大きい作業では耳栓、耳覆い（イヤーマフ）等の防音保護具を着用してください。
※守らないと聴力に悪い影響を与えるおそれがあります。
- 作業時は保護メガネを使用してください。
※及び粉じんが多い作業または環境では、防じんマスクを併用してください。守らないと目、のどに傷害をうけることがあります。
- 作業する場所は十分に明るくしてください。暗くて視野が悪いと、事故やけがの原因になります。
- USB 接続コードは最後の根元まで確実に差し込んでください。
※差込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。傷んだ USB 接続コードは絶対使用しないでください。
- 本体・USB 接続コードの端子のほこり等は定期的に除去してください。
※ほこりが溜まると、湿気等で絶縁不良となり火災の原因となります。乾いた布でふいてください。
- 加工物はしっかりと固定してください。不意に動き、けがをしますおそれがあります。安全のため、固定にはクランプや万力などを利用してください。
- 指定の規格・サイズの合ったものを利用してください。
※守らないとけがをしますおそれがあります。

安全上のご注意 必ずお守りください。

⚠ 注意	
⊘ 禁止	●指定された用途以外に使用しないでください。 ※けがや事故のおそれがあります。
	●本機使用中は軍手などの巻き込まれるおそれがある手袋を着用しないでください。 ※回転部や、先端工具に巻き込まれ、けがをするおそれがあります。
	●本機使用中はビットなどの回転部や切りくずに体または体の一部でも近づけないでください。 ※不意に外れたり、破損したりしたビットや切りくずが当たり触れたりしてけがのおそれがあります。先端工具は定期的に交換してください。
	●無理な姿勢での作業はしないでください。 ※転倒してけがをするおそれがあります。常に足元をしっかりとらせ、バランスよく作業できるようにしてください。
	●モーターがロックするような無理な使い方はしないでください。 ※発煙、発火のおそれがあります。安全に能率よく作業をするため、能力に合った速さで作業をおこなってください。守らないと故障の原因になります。
	●疲れているときは、使用しないでください。 ※事故やけがのおそれがあります。
	●本機を、40℃以上になる場所に保管しないでください。 ※動作異常のおそれがあります。
	●子供の手の届くところに置かないでください。 ※事故やトラブルのおそれがあります。
	●子供など作業員以外を作業場に近づけたり、先端工具に触れさせたりしないでください。 ※けがのおそれがあります。
	●本機装備のLEDライトを懐中電灯として使用しないでください。 ※十分な明るさを確保できないため、このライトを使用して暗い場所を移動すると事故のおそれがあります。
	●本機装備のLEDライトの光を直接目に当てないでください。 ※LEDライトの光が連続して目に当たると目を傷める原因になります。
	●本体に油・水などの異物が付いた状態で使用しないでください。 ※本体が落下して事故になるおそれがあります。また、内部に油、水などの異物が入ると、発熱・発火・破裂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。

⚠ 注意

! 実行

- 使用前に、本体、USB 接続コードおよび先端パーツや、その他の部品が損傷がなく正常に作動することを確認してください。
※守らないと破損などによりけがをするおそれがあります。
- 作業をする場所はきれいに保ってください。
※散らかった場所や部材が散乱していると事故の原因になります。
- 取扱いや作業方法、周りの状況などを十分注意して、常識を働かせて作業をしてください。
※守らないと、事故やけがのおそれがあります。
- 屋外での作業の場合は、滑らない履物を使用してください。
※守らないと滑ってけがの原因になります。
- 衣服や髪・アクセサリーなどが、巻き込まれないような服装で作業してください。
※守らないと回転部に巻き込まれ、けがをするおそれがあります。長い髪は帽子や、ヘアーバンド等で覆うなどし、だぶだぶの衣服やネックレス等は着用しないでください。
- 高所作業時は、吊りひもに手を通して使用してください。
※下に人がいないことを確認してください。守らないと事故のおそれがあります。
- 本機調節等に用いたドライバー・レンチ・工具類は取外してから使用してください。
※守らないと不意にはずれて、けがや事故のおそれがあります。
- ビットなど先端工具や付属品は説明書に従い、確実に規格の合ったものを取付けてください。
※確実に取付けないと、はずれてけがをするおそれがあります。
- 刃物は常に手入れをし、よく切れる状態を保ってください。
※破損した刃物等で作業をすると、けがのおそれがあります。
- 本体が熱くなったら、作業を中断し、温度が下がってから使用してください。
※守らないとやけどをするおそれがあります。
※複数回の充電にわたる連続作業はしないでください。

各部のなまえとはたらき

本体



USB 接続コード



付属ビット

対辺6.35mm
両頭ビット⊕2⊕2
65mm



各部のなまえとはたらき

付属品・別売品

商品名	付属品数	別売品・品番
本体 	1 個	RZ-072NDDV
USB 接続コード 	1 個	RZ-072USB-C
付属ビット 	1 本	対辺6.35 mm 両頭ビット $\oplus 2 \oplus 2$ 65 mm
取扱説明書 兼 保証書	1 冊	

ご使用前の準備

付属品の確認

⚠ 注意

- 高所作業のときは下に人がいないことを確かめてください。
※ 本体落下による事故のおそれがあります。
- 吊りひもに手首を通して作業を行ってください。
- ご使用前には、必ず回転方向を確認し作業をしてください。
- 本機を使用しないときは、正逆切替スイッチを中央のロック位置にしておいてください。
- 本機は、0～40℃の場所でご使用ください。

1 部品チェック



本体…1台



USB接続コード…1個



付属ビット…1本
対辺6.35mm 両頭ビット⊕2⊕2 65mm



取扱説明書…1冊

おしらせ

- この説明書に記載の温度は目安です。実際には条件により、多少のズレが生じる場合があります。

ご使用方法

ビットの取付け・取外し・本体の使用方法

⚠ 注意

- ご使用前には必ず回転方法を確認してください。
- 正転、逆転の切替は、モーター回転が停止した状態で行ってください。
- モード切替は、モーター回転が停止した状態で行ってください。
※切替クラッチが途中の位置での使用は機能を短命にするおそれがあります。
- 正逆切替スイッチが中間に位置しているときはメインスイッチが引けなくなります。

2 正逆切替スイッチで、正転（締める）または逆転（緩める）を決めてメインスイッチを入れる

正転（締める）



中央ロック状態



逆転（緩める）



- 正逆切替スイッチを操作する場合は、モーターが完全に停止してから行ってください。
※完全に停止しない状態での操作は故障の原因になります。

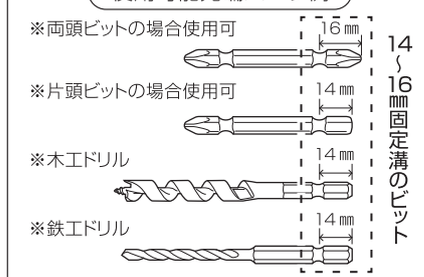
正逆切替
スイッチ



3 ビット、ドリル刃を取付ける (対辺6.35mm角) 専用

- ①本体先端のビットホルダーを引っ張る。
 - ②ビット、ドリル等を奥まで差し込む。
 - ③ビットホルダーを離して抜けない事を確認する。
- 使用可能取付け先端パーツの挿入部固定可能を確認してください。

使用可能先端パーツ例



ビットホルダー



①ビットホルダーを
引っ張る



②奥まで差し込む



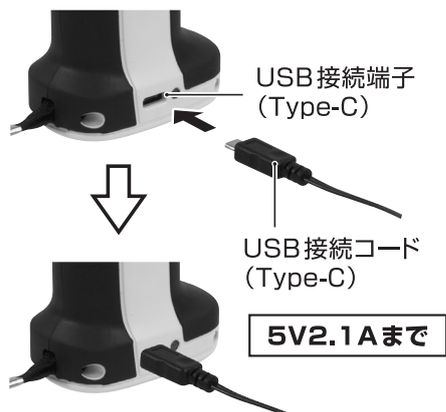
③抜けない事
を確認する

ご使用方法

4 充電する（作業前には必ず満充電をしてから使用する）

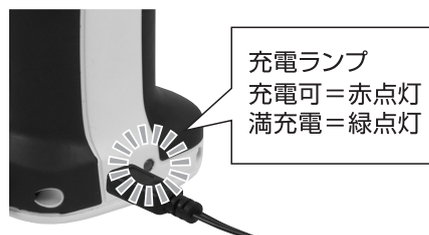
4-1 本体USB接続端子にUSB接続コードを差し込む

- USB接続端子にUSB接続コードを差し込みます。
※ゆっくりと確実に差し込む。
- ◎Type-Cの入力電圧は5V2.1Aまで充電可能です。
※5V2.1Aを超える電圧で充電すると故障の原因になります。
故障の場合は保証致しません。



4-2 充電の状態

- 本機充電必要な時、正常に充電される場合は充電ランプが赤に点灯します。
※充電しても充電ランプが点灯しない場合は故障、直ぐに赤点灯から緑点灯に変わる場合は既に満充電状態か電池の故障（過放電状態）です。



⚠ 注意

- 使用中にパワーが落ちたと思ったら直ぐに作業を中止し、充電してください。

→ 過放電状態となって蓄電池は使用できなくなります。
※その場合は保証致しません。

5 無段階スピードコントロールメインスイッチの作動（正逆回転決定後）

- ①メインスイッチを引き込むに従って回転数が上がります。
※ネジを締め始めるときは、スイッチをゆっくり引いてスタートさせます。
- ②メインスイッチを一杯に引けば本機最高回転になります。
※スピードコントロールができますので作業により使い分けてください。
- ③メインスイッチを離すとブレーキが作動します。安全に作業を終了してください。



ご使用方法

⚠ 注意

- モード切替操作は、本機回転を止めている状態で行ってください。
※故障の原因になります。

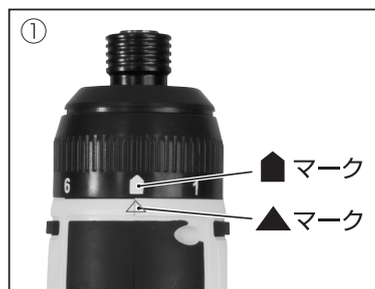
6] モード切替操作、作動

[モーター回転が停止状態でモード切替クラッチを左右に回しお使いください。]

①穴開け作業（対辺6.35mm角ドリル刃）

【ドリルモード】

- 使用するときは、本体上部設定位置 ▲マークにドリルモード ■マークを確実に合わせ、作業に合った回転数でご使用ください。
※モーター回転が止まるような過負荷を与えると故障の原因になります。
- ※ドリルモード ■と6の中間で使用すると故障の原因になります。
- ※回転中（作業中）に切替クラッチを回さないでください。故障の原因になります。
- ※モーター回転が止まるような過負荷を与えると故障の原因になります。



②木ネジやボルトの締め付け作業

（対辺6.35mm角ビット等）

【ドライバーモード】

- 使用するときは、本体上部設定位置 ▲マークに「1～6」を確実に合わせ、作業に合ったトルクでご使用ください。
- 締め付け力を変更するときは、切替クラッチ目盛を1～6段を使用に合わせて回してください。（1：弱→6：強）
- 加工物の硬さ・厚さ・材質・先端ビットの大きさ・長さ・切れ味等によって、クラッチトルクを調整してください。



⚠ 注意 ※故障の原因になります！

- 加工時本機を無理に押し付けて回転数を大幅に低下、または停止させることは避けてください。
※作業効率の低下、1回の充電で使用できる作業時間も短くなります。
- 本機・本体が作業中に熱くなったらすぐに作業を中止し、冷ましてから使用してください。
※故障の原因、やけどの危険があります。

ご使用方法

7 LEDライトを利用する

①メインスイッチと連動していますので、メインスイッチを引き込むと点灯します。

②メインスイッチを離すと（スイッチ切り）数秒後消灯します。

※LEDライトは微小電流で点灯します。本体作業能力にはほとんど影響ありません。

●このLEDライトの光を直接のぞき込んだり、目に当てないでください。LEDライトの光が連続して目に当たると、目を痛める原因になります。

●ライトレンズ部の溝に付着したごみは、柔らかい布などで拭き取り、キズが付かないようにしてください。

※ライトレンズの清掃は、ガソリン・シンナーなどを使用しないでください。レンズを傷めます。レンズにキズが付くと明るさが低減します。



LEDライト

※リチウムイオン電池の使用温度は0～40℃の範囲です。寒冷地などで0℃以下に冷えた本機をそのまま使用すると本体が正常に作動しない場合や、充電ができない場合があります。その時はご使用前に本機の温度を上げる為、10℃以上の場所に1時間以上放置し、本機内部の電池の温度が上がった後で、ご使用ください。

バッテリーに関する警告

⚠ 警告

- 規格に合ったUSBコード以外の使用はしないでください。
※故障発熱・発火等の原因になります。
- 金属や通電する物をUSB接続端子に接触させないでください。
※故障発熱・発火等の原因になります。

⚠ 注意

- 内部にあるバッテリーを取り出したり、火中への投入、過熱をしないでください。
※故障発熱・発火・破裂等の原因になります。
- 内部にあるバッテリーを勝手に交換したり、改造はしないでください。
※故障発熱・発火・破裂等の原因になります。
- 長期間4～5ヵ月全く使用しないときは、使用する前に必ず満充電をしてからご使用ください。
※内部電池が活性化していないと電池寿命を損ないます。
- 使用中にパワーが落ちたと思ったら直ぐに作業を中止し充電をしてください。
※動かなくなるまで使用すると電池が低電圧【過放電状態】になって充放電しなくなります。保証は致しませんのでご注意ください。

バッテリーについて

- 満充電になっている本機内蔵バッテリーを満充電状態のまま連続的に充電行為をしないでください。
- 使用直後のバッテリーは放電によって熱が発生していますので少し冷ましてから充電行為をするとバッテリーに優しいです。
- 雨水等に濡らさないでください。
※故障発熱・発火・破裂のおそれがあります。
- リチウムイオン電池は衝撃と高温に弱い（充電不能）ですので取扱いや、保管場所に注意してください。
※修理・交換はできません。
- バッテリーの寿命が近づくと作業時間が短くなります。（本機の寿命）
※使用時間によって異なります。

バッテリーに関する警告

リチウムイオン電池の特徴

長所

- 自己放電が少ない（長期保管以外）
- いつでも充電が可能
- 作業前に継ぎ足し充電が可能（熱い電池以外）

短所

- 熱に弱い（直射日光の当たる場所、車内の保管、熱い場所）
- 衝撃に弱い（本機の落下、転倒による）
- 過放電状態に弱い（パワーが弱っても充電をしないで作業し続ける行為）

リサイクルについて

- この製品に使用しているリチウムイオン電池は（専用電池パック）リサイクル可能な貴重な資源です。ご使用済みの電池パックはリサイクル活動と環境保護の為、再利用しますので、廃棄しないでください。お買い求め販売店にお持ちください。不要になったリチウムイオン電池は短絡防止のため、端子部に絶縁テープ等で保護して端子部分のショートを防いでください



分解・取り出しの注意

- ①電源スイッチを切る。（要確認）
- ②本機ネジを全て外す。
- ③内部バッテリーの両端の配線を市販のニッパー等で切断する。
※電池両端の配線など金属接触（ショート）させないように気をつける。
（セロテープ等で絶縁をする）
- ④販売店舗等にお持ちくださいますようお願い致します。または最寄のリサイクル協力店、有限責任中間法人JBRCホームページをご覧ください。 <http://www.jbrc.com>

お手入れ・保管

⚠ 警告

- 保守・点検・部品交換などのお手入れ前には必ずスイッチを切ってください。また電源アダプターもコンセントから抜いてください。不意な始動によるけがの原因になります。

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でください。変色、変形、割れの原因になります。
- ※本製品は防塵、防水対応ではありませんのでゴミ・ホコリ・水等を侵入させない取扱いと、エアー等で時々洗浄する事を推奨します。



本体の汚れと点検

- ネジなどのゆるみがないか確認してください。ゆるみがある場合は締め直しをしてください。
- ※締め過ぎに注意してください。破損のおそれがあります。
- 油汚れなどを拭き取り、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つけた布をかたくしぼってから本体を拭いてください。



USB 接続コードの接続部のゴミを取り除く

- USB 接続コードのホコリを取り除いてください。
- USB 接続コードの端子部分のゴミをブラシ等で無理な力がかからないように取り除いてください。

保管のしかた

※長期間（4カ月以上）使用しない場合は一度満充電にしてから保管してください。

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。
- 子供の手の届く場所。
- ガソリンや揮発性の高い引火物がある場所。

仕様

本体

モータ電圧	DC7.2V
質量(約)	900g
サイズ(約)	全長185mm×全高160mm
素材	ABS樹脂
チャック寸法	対辺6.35mm ワンタッチ
回転数(約)	0~550RPM
最大締付けトルク	21N・m
ドライバートルク(約)	3N・m~6N・m
LEDライト	メインスイッチと連動点灯
USB接続端子	USB Type-C
標準充電時間(約)	120分

内蔵電池

電圧	DC7.2V
電池	リチウムイオン電池
容量	1.5Ah

- 用途：各種小ネジ、木ネジ、ボルト、ナットなどの締付け、ゆるめ、穴開けに。
- USB Type-c
5V2.1Aを超える電圧で充電された場合、充放電できなくなっても保証は致しません。
(お買い上げ日から6ヶ月以内でも)

保証について

保証について

- 保証期間：お買い上げ日から本体6ヵ月間
- モーターは消耗品ですので、たとえ保証期間内であっても[有料]とさせていただきます。(修理不可能な場合があります)
- 補修用性能部品の保有期間6ヵ月
この充電式ドリルドライバーの補修用性能部品を、製造打ち切り後1年保有しています。
注意)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 本体蓄電池は充放電の不具合については保証しませんが、検証は可能です。[有料]
- 蓄電池の交換は致しておりません。

保証期間中は

- 保証書の規定に従って、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、おそれいりますが、製品に保証書(取扱説明書)とお買い上げレシートを添えてご持参ください。
※取扱説明書のコピーは除きます。
※不備により保証ができないことがあります。

保証期間を過ぎている場合は 見積りさせて頂き=基本料必須+技術料+他

- 修理すれば使用できる製品については、ご希望により有料にて修理させていただきます。
下記修理料金の仕組みをご参照の上、ご相談ください。

修理料金の仕組み

- 修理料金は、基本料、技術料、部品代などで構成されています。
技術料=診断、故障箇所、修理、交換部品、調整、運賃、修理後点検作業に掛かる費用。
部品代=修理に使用した部品および補助材料代です。

能力

適応用途

- 穴開け能力目安：鉄工5mm 厚さ2mm、木工10mm 厚さ12mm
- ネジ締め能力：木ネジ3.5×32mm
- ※数値は参考値です。電池の充電状態・周囲の温度によって異なります。
- ※締め付けや穴開けの刃物切れ味、材質等によって異なります。
- ※メインスイッチの引き回転状態にも関係しますので、ご了承ください。
- ※連続使用の場合は本体が熱くなりますので火傷に注意してください。休ませて冷ましてから使用してください。
- 本機の回転が止まるような作業使用はしないでください。

故障かな?と思ったとき

	症 状	考えられる原因
使用前	●部品が不足。	○包装箱の隅に残っていませんか。
	●取扱説明書が無い。	★梱包内にもない場合はお買い上げ販売店までご連絡ください。
充電時	●通電ランプが点灯しない。	○給電がきているか確認してください。 ○USB接続コードに破断、断線がないか確認してください。
	●本体のLED赤点灯しない。	○内部バッテリーが不具合、または過放電状態（死んでいる） 何回かアダプタージャックを繰り返し差し込んで変化がない時は販売店まで問い合わせください。 ○給電を規定の5V2.1Aを超えて充電して故障した。新品をお買い求めください。
	●本体のLED赤点灯から3時間以上経過しても緑点灯に変わらない。	●電池の寿命、または過放電状態ですので販売店へご相談ください。 ●半年以上放置、使用していないので電池が活性化していない。 一度充電を中止し、再度充電をして変化しないなら販売店へご相談ください。
	●本機LED緑点灯状態である。	○既に電池が満充電状態で充電完了している。
使用時	●作動後直ぐに止まってしまう。	●電池電圧不足ですので、作業を中止し充電を開始してください。 ●低電圧のままスイッチを握って作業を繰り返すと過放電状態で電池が死にます。 ●内蔵電池の寿命ですので、別途本機をお買い求めください。
	●排気口から異臭がする。	●過負荷状態による負荷電流が生じ、高温・高熱でモーターへの燃焼状態です。冷まして使用してください。
	●ドリルモードにならない。 ●ネジ締め付けトルクが弱い。	●モード設定位置が合っていない。確実に回してください。 ●ドライバーモード設定で調整してください。
その他	●満充電でも通常通り作動しない。	●雨水やごみ等でのモーターの故障、個人で分解せず販売店にご相談ください。 ●電池が満充電と思っても既に死んでいる電池を充電してもLEDは満充電を表示する誤作動かもしれないので、販売店にご相談ください。

処置

使用前 付属品

○必ず使用する前に本機取扱説明書をよくお読みになって、箱内に収納梱包されている付属品をすべて取出し、確認をしてください。

★万一不足の部品等が御座いましたら、御使用される前にお確かめの上、本書及びレシート、証明書をお買い上げ販売店まで現品をお持ちください。

作業前 充電

○USB接続コードを本体と給電元へ接続し、LEDライト点灯を確認する。
○充電可能なら [LEDは赤点灯] 満充電になると [LEDは緑点灯] になります。

作業前 作業時点検

○取付けビットやドリルは適用範囲をよく確認し、使用してください。
○本機作業中にパワーが落ちたら作業を中止し、充電をしてください。
★作業を続けると、内部電池が過放電状態になり、本機が使用できなくなります。
○作業中、本機が熱くなったら使用を中止し、冷ましてから使用してください。
★長時間使用すると故障の原因になります。

充電式ドリルドライバー RZ-072NDDV 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 充電式ドリルドライバー RZ-072NDDV	JAN	ホワイト 4920501515918 カーキ 4920501515925	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。