

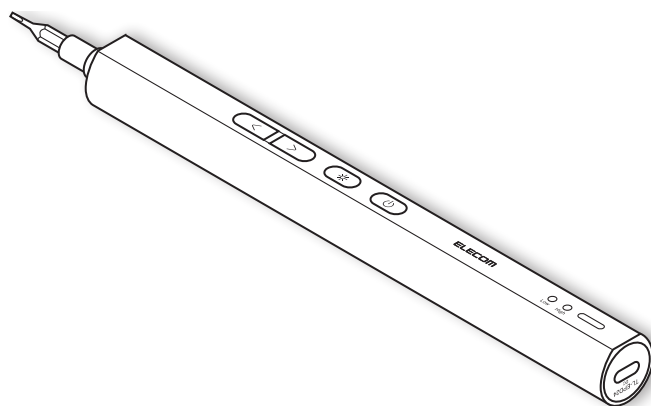
**ELECOM**

# 電動精密ドライバーセット 25in1 TL-EPD24

## 取扱説明書

家庭用

取扱説明書 / 保証規定



このたびは、本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。  
ご使用前に、本書を必ずお読みください。  
安全にお取り扱いいただくための注意事項、操作方法を本書に記載しています。  
また、本書を読み終わったあとは、大切に保管してください。

※本書では一部を除いて、“TL-EPD24”を「本製品」と表記しています。

# もくじ


安全上のご注意	2
使用上のご注意	5
パッケージ内容の確認	6
各部の名前	7
ご使用前に	8
充電する	8
使いかた	9
お手入れと保管	11
お手入れのしかた	11
保管のしかた	11
廃棄するときは	11
こんなときは	12
仕様	13
ユーザーサポートについて	14
保証規定	15

# 安全上のご注意


お使いになる方や他の人々への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。本製品のご使用前に、必ずよく読んでください。

■表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生ずる危害や損害の程度を、次の表示で区分し説明しています。


## ●図記号の意味


 **警告** 誤った取り扱いをすると、火災や感電などで人が死亡または重傷などを負う重大な事故の原因となります。

 **注意** 誤った取り扱いをすると、感電やその他の事故で人が傷害を負ったり、他の機器に損害を与える原因となります。


 一般的な注意事項       水ぬれ禁止       接触禁止       指示を守る


 一般的な禁止事項       分解禁止       ぬれ手禁止


 「注意していただきたいこと」への説明に、このマークを付けています。


 「お願ひしたいこと」や「参考にしていただきたいこと」への説明に、このマークを付けています。


## 警告


 分解、修理、改造をしないでください。  
故障や火災、感電、けがなどの原因になります。故障したときはすぐに使用を中止してください。その後で、お買い上げの販売店またはエレコム製品サポートまでご連絡ください。


 本体に水をかけたり、丸洗いしないでください。  
故障や火災、感電などの原因になります。


 ぬれた手で本体の使用、USB ケーブルの抜き挿しはしないでください。  
火災、発火、感電、やけど、けがなどの原因になります。

 水のかかりやすい場所(洗面台など)に置かないでください。  
故障や火災、感電などの原因になります。

 浴室内や湿気の多い場所で使用や保管をしないでください。  
漏電やショートにより、火災や感電などの原因になります。







 車内や高温になる場所には保管しないでください。  
高温になる場所に放置すると、変形や変色などの原因になります。

 子どもの手の届かない場所に保管してください。  
火災、発火、感電、けがなどの原因になります。








 使用中はビットや回転部には触れないでください。  
故障、けがの原因になります。

## 安全上のご注意 (つづき)

### 警告

-  異常や故障発生時には、すぐに使用を中止してください。  
火災、発火、感電、やけど、けがなどの原因になります。
  - 異臭や異音がする、煙が出ている、本製品に接続している USB ケーブル(市販品)などが異常に熱くなる
  - 本体に触れるとピリピリする
  - 本体にひびが入った、または割れた上記の症状が発生した場合は、すぐに使用を中止してください。そのあとで、お買い上げの販売店またはエレコム製品サポートまでご連絡ください。
-  充電をするときは、必ず定格 5V/1A 以上の USB ケーブル、AC アダプター (市販品)などを使用してください。
-  パソコンの USB ポートに接続して使用しないでください。  
故障や動作不良、火災、発火、感電、やけどなどの原因になります。
-  お手入れの際は電源を OFF にし、USB ケーブル(市販品)を USB Type-C™ 充電ポートから抜いてください  
感電、けがなどの原因になります。
-  本製品に付属のビット以外は使用しないでください。  
故障の原因になります。
-  日本国外で使用しないでください。  
本製品は日本国内専用モデルです。海外での使用時は本製品の故障、けがなどの原因になります。

### 注意

-  回転部の服や髪のを巻き込みに注意してください。  
作業時は、ゆったりとした服装、手袋、アクセサリーなどは着用しないでください。また、回転部に顔や髪を近づけすぎないでください。  
故障や火災、発火、感電、やけど、けがの原因になります。
-  使用前にビットが確実に装着されていることを確認してください。  
故障、けがの原因になります。
-  固く締まったネジを無理に回そうとしたり、強い力でビットをネジ頭に押し当てたりするなど、本製品の使用時にネジ頭などへ無理な力を加えないでください。  
故障、火災、発火の原因になります。
-  電源をオフにした状態で手回しで強い力を加えないでください。  
本製品は電動ドライバーとして使用することを前提として設計されています。手回しで強い力を加えると、ビットの破損や変形の原因となりますので、過度な力を加えないでください。
-  作業時はゴーグルなどの保護具を着用してください。  
破片などが飛散した場合、けがの原因になります。状況に応じてマスク、安全靴、ヘルメット、耳の保護具などを装着してください。
-  ドライバーの先端にある LED ライトは直視しないでください。  
LED ライトの光を直接見ると目を痛め、けがの原因になります。
-  ドライバーの先端は人に向けしないでください。  
故障、けがの原因になります。

## 安全上のご注意 (つづき)

### ⚠ 注意

- ⊘ 持ち手部分に水やグリスなどの汚れが付着した場合は、乾いたやわらかい布で拭いてください。持ち手は乾燥した清潔な状態にし、滑らないようにしてください。故障、けがの原因になります。
- ⊘ 補助を必要とする人だけ、子どもだけで使用させないでください。感電、やけど、けが、故障の原因になります。
- ⊘ USB Type-C 充電ポートに導電性異物(金属片や鉛筆の芯、ごみなど)を入れないでください。故障や火災、発火、感電、やけどなどの原因になります。
- ⊘ USB ケーブル(市販品)が痛んでいたり、USB Type-C プラグの挿し込みがゆるい場合は使用しないでください。火災、発火、感電、やけどなどの原因になります。
- ⊘ USB ケーブル(市販品)が発熱するような使いかたはしないでください。火災、発火、感電、やけど、けがなどの原因になります。
  - 束ねて使用する
  - 加工する、傷つける
  - 引っ張る、強く曲げる、ねじるなど無理な力を加える
  - 重いものをのせる
  - 挟み込む、高温部に近づける
- ⊘ 本体に USB ケーブル(市販品)を巻き付けしないでください。USB ケーブルの断線、火災、発火、感電、やけどなどの原因になります。
- ⊘ 引火性のもの(ガソリン、ベンジン、シンナー、スプレーなど)の近くや粉塵、ホコリの多い場所で使用しないでください。火災、発火、感電、やけどなどの原因になります。
- ⊘ 電源を入れたまま放置しないでください。火災、発火などの原因になります。
- ⊘ 落下させる、踏みつける、投げつけるなど、強い力や衝撃、振動を与えないでください。本体、USB Type-C 充電ポート、USB ケーブル(市販品)などが破損して、火災、発火、感電、やけどなどの原因になります。
- ⊘ 取扱説明書に記載の用途以外には使用しないでください。火災、発火、感電、やけどなどの原因になります。
- ⓘ AC アダプターを使用する場合、USB ケーブル(市販品)のプラグ部分を持つなど、先端に強い力がかからないようにしてください。火災、発火、感電、けがなどの原因になります。
- ⊘ 汚れの拭き取りに、ベンジン、シンナー、アルコールなどの有機溶剤、熱湯を使用しないでください。また、本体を水洗いしないでください。破損、故障の原因になります。水がかかった場合は乾いた布で拭き取り、よく乾かしてください。

本製品および梱包材を廃棄するときは、お住まいの市区町村の指導に従ってください。

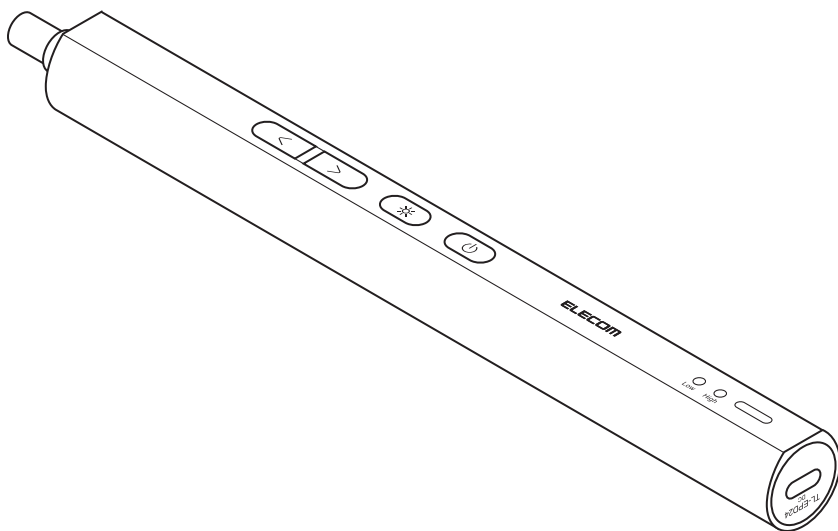
## 使用上のご注意

- 本製品は、精密機器などに使用されている特殊ネジにも対応可能なビットを搭載したドライバーで、主な用途としてノートパソコン、ゲームコントローラー、ゲーム本体、スマートフォン、オーディオ機器、眼鏡、カメラ、おもちゃなどの分解作業を想定しています。
- 本製品は精密機器等のネジ向けです。木材への穴あけ、太い木ネジ・長いビスの締め付けなど、強い力が必要な作業には適していません。
- 本製品はリチウムイオン電池を内蔵しています。落下など強い衝撃を与えないでください。
- リチウムイオン電池が高温になった場合、安全のために回転が弱くなったり、電源が OFF になる場合があります。この場合は、温度が下がれば復旧します。
- 本製品を使用中に発生した事故、けがに関しては、当社は一切の責任を負いかねます。
- お客様自身で分解修理を行うときは、当該製品の保証書などを確認の上、お客様の責任において行ってください。

## パッケージ内容の確認

ご使用前に、本製品のパッケージ内に、次のものがすべてそろっているかをご確認ください。なお、梱包には万全を期していますが、万が一、不足や破損などにお気づきの場合は、お買い上げの販売店またはエレコム製品サポートまで、速やかにご連絡ください。

### □ 本体



### □ ビット (24 種類)



プラス  PH000 PH00  
PH0 PH1 PH2

マイナス  SL1.0 SL2.0

トルクス  T2 T4

トルクス  
(穴あり)  T8H T10H

六角  H0.9 H1.5  
H2.0 H3.0

Y型  Y0.6 Y1

星型  P2 P5

三角   $\Delta$ 2.0

四角  SQ1

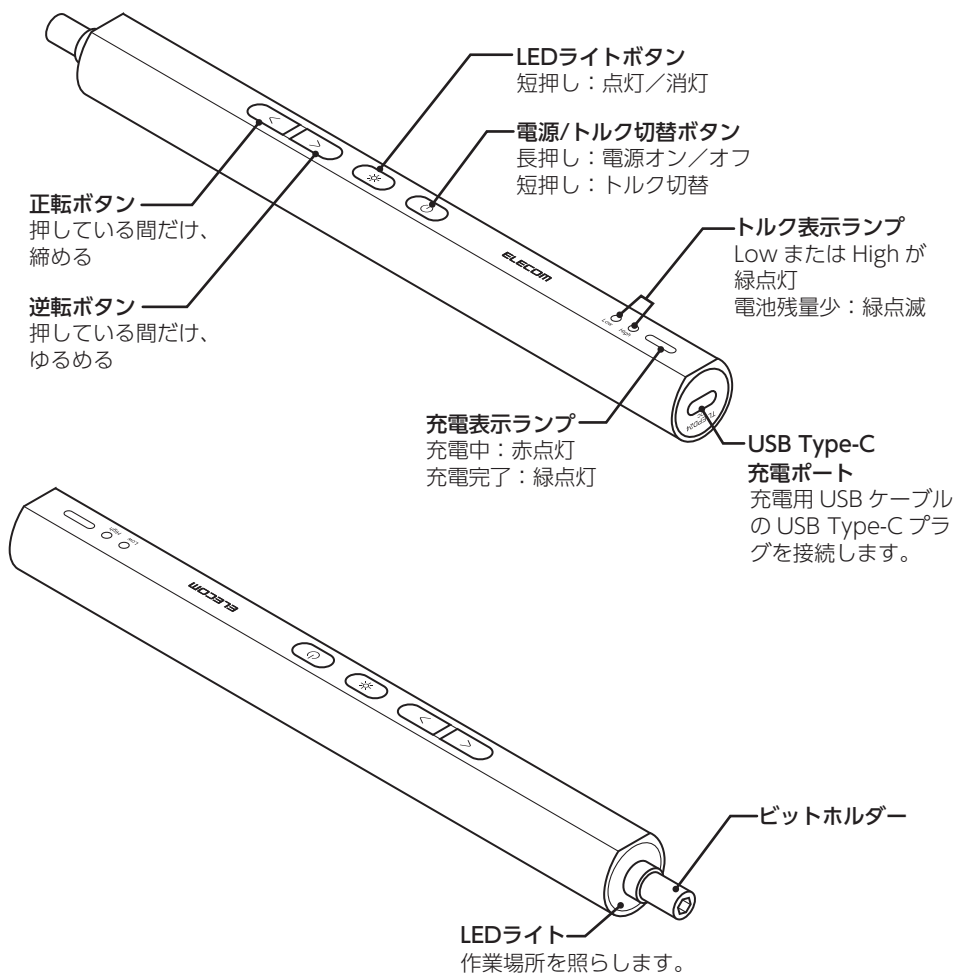
U型  U2.6

MID  MID2.5

SIM  0.8

※充電用 USBケーブル、ACアダプター (USB AC充電器など) は付属しておりません。定格 5V/1A 以上の充電用 USBケーブル、ACアダプター (USB AC充電器など) を別途ご用意ください。

# 各部の名前



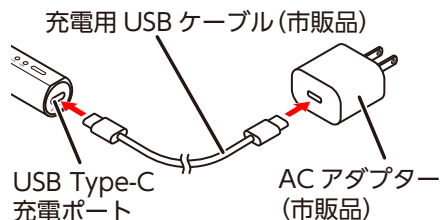
# ご使用前に

## ■ 充電する

- ・初めて使用する前や、長期間使用しなかったとき、使用中に電池がなくなったとき(トルク表示ランプ (Low/High)が緑色で点滅)は、必ず満充電になるまで充電してください。
- ・充電時間：約 90 分(使用環境により変化します。)

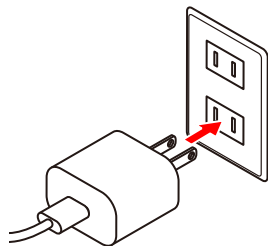
### 1

充電用 USB ケーブル(市販品)で本製品の USB Type-C 充電ポートと AC アダプター(市販品)を接続します。



### 2

コンセントに AC アダプターを挿します。



### 3

正しく接続されると、充電表示ランプが赤色で点灯し、充電を開始します。

### 4

充電表示ランプが緑色の点灯に変わったら、USB Type-C 充電ポートから充電用 USB ケーブル(市販品)を取り外します。

- ⚠ 定格 5V/1A 以上に対応した充電用 USB ケーブルと AC アダプター (USB AC 充電器など)を使用してください。
- ・トラベル用コンバーターなどの変圧器を使って充電すると、発熱や発火のおそれがあります。
- ・本体の USB Type-C 充電ポート、USB ケーブルがぬれている状態で充電しないでください。
- ・トルク表示ランプ (Low/High) が緑色で点滅になっても、そのまましばらくは使用を続けられますが、しばらくすると電源がオフになります。緑色で点滅になったら、早めに充電することをおすすめします。
- ・使いはじめ(購入直後)や、半年以上使用しなかったときは充電時間が変化する場合があります。
- ・本体を繰り返し充電すると満充電時に使用できる時間が少しずつ短くなります。極度に短くなったら電池の寿命ですが、電池の交換はできません。

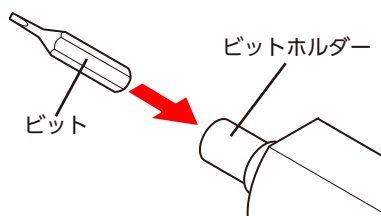
# 使いかた

## 1

トルク表示ランプが消灯していること（電源がオフになっていること）を確認します。

## 2

用途に合わせてビットホルダーにビットを取り付けます。



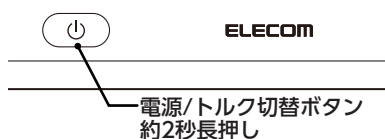
- ビットは磁力でビットホルダーに吸着します。



- 取り付け / 取り外し時に、無理な力を加えないでください。破損するおそれがあります。
- ビットが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。
- 使用するビットがネジのサイズに合っていることを確認してください。

## 3

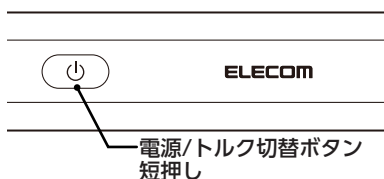
電源 / トルク切替ボタンを約 2 秒長押しして、電源をオンにします。



## 4

電源 / トルク切替ボタンを短押しして、トルクと回転数を切り替えます。

トルク	Low : 0.15N・m/High : 0.3N・m ※無負荷時
回転数	Low : 150rpm/High : 210rpm ※無負荷時

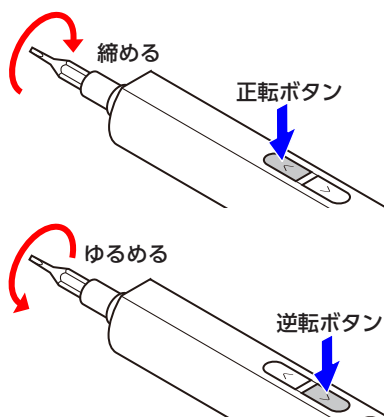


- トルクは正転（締める）時のみ切替ができます。
- 電源オン時は、Low に設定されています。電源/トルク切替ボタンを押すたびに、該当するトルク表示ランプが緑色で点灯します。
- 逆転（ゆるめる）時は、トルク表示ランプの表示にかかわらず High で動作します。

## 5

正転ボタン（締める）または逆転ボタン（ゆるめる）を押して、ネジを回します。


- 正転ボタン / 逆転ボタンは押し続けている間動作します。ボタンから手を離すと停止します。



## 使いかた (つづき)

### LED ライトについて

LED ライトボタンを押して、LED ライトが点灯すると、使いたい場所を照らしながら作業できます。

- 
-  LED ライトは直視しないでください。  
LED ライトの光を直接見ると目を痛め、けがの原因になります。
- 

## 6

使い終わったら、電源ボタンを約 2 秒長押しして、電源をオフにします。

- 約 8 分間、何も操作しないと、自動的に電源がオフになります。

# お手入れと保管

## ■ お手入れのしかた

### ● 本体のお手入れ

お手入れ前に必ず電源を OFF にしてください。

汚れたときは、水または台所用中性洗剤を薄め、浸したやわらかい布を固く絞って拭き取り、その後、乾いた布で拭き取ってください。

- ❗ 本体は、絶対に水洗いしないでください。またベンジン、シンナー、アルコール、除光液、熱湯を使用しないでください。
- 本体内部、USB Type-C 充電ポート、USB ケーブル(市販品)に水などが入らないように注意してください。

## ■ 保管のしかた

- 下記の場所には保管しないでください。
  - 直射日光のあたる場所
  - 高温、多湿、水気の近く、ホコリが多い場所
  - 振動の多い場所
  - 化学薬品の保管場所や腐食性ガスが発生する場所
- 幼児の手が届かない場所に置いてください。
- 長時間ご使用にならないときは、満充電の状態ですできるだけ常温(10~30℃)で保管してください。
- 3ヵ月から6ヵ月に一度は充電してください。完全放電(電池残量が0のまま放置した状態)すると充電できなくなり、ご使用できません。



## ■ 廃棄するときは

本製品は、リチウムイオン電池を内蔵しています。リチウムイオン電池はリサイクルすることができる大切な資源ですので、リサイクルにご協力をお願いいたします。本製品を廃棄するときは、お住まいの市区町村の指導に従ってください。

### リチウムイオン電池のリサイクルについてお願い



Li-ion 20

- リチウムイオン電池はリサイクルすることができる大切な資源ですので、リサイクルにご協力をお願いいたします。
- 本製品は、一般家庭ごみとして廃棄しないでください。廃棄されたリチウムイオン電池が、ごみ収集車などで破壊されてショートし、発火、発熱の原因になります。
- 本製品を廃棄するときは、地方自治体の条例に従ってください。条例の内容については、各地方自治体にお問い合わせください。
- 廃棄するときは、電池を分解しないでください。



# 仕様

定格電圧	DC5V
充電ポート	USB Type-C™プラグ
充電方式	充電式
電池種類	リチウムイオン電池
充電時間	約90分 ※使用環境によって変化します
トルク調節	2段階 ※正転時のみ
トルク	Low : 0.15N・m/High : 0.3N・m ※無負荷時
回転数	Low : 150rpm/High : 210rpm ※無負荷時
使用時間	Low : 約90分/High : 約60分 ※無負荷時 ※使用環境によっては変動する場合があります。また、電池やモーターの異常を感知すると、動作時間内でも動作が停止することがありますが、これは故障ではありません。
ビット	プラス:PH000・PH00・PH0・PH1・PH2、マイナス:SL1.0・SL2.0、トルクス:T2・T4、トルクス(穴あり):T8H・T10H、六角:H0.9・H1.5・H2.0・H3.0、Y型:Y0.6・Y1、星型:P2・P5、三角:△2.0、四角ビット:SQ1、U型:U2.6、MID:MID2.5、SIM:0.8
材質	本体:アルミ・ABS、ビット:スチール
本体サイズ	[直径]約17mm×[長さ]約180mm(ビット除く)
重量	約65g(ビット除く)
付属品	プラスビット×5、マイナスビット×2、トルクスビット×2、トルクスビット(穴あり)×2、六角ビット×4、Y型ビット×2、星型ビット×2、三角ビット×1、四角ビット×1、U型ビット×1、MIDビット×1、SIMビット×1

# ユーザーサポートについて

## 選べる! 充実サポート



### LINE チャット でサポート

LINEアプリから  
友だち追加でかんたんに  
チャットでお問い合わせ!



### Web チャット でサポート

ブラウザからでも  
会員登録なしにお気軽  
にご相談いただけます。



チャット  
サポートは  
QR  
からアクセス!



### 電話でサポート

エレコム製品サポートからカテゴリーごとに「よくあるご質問」や「サポートコミュニティ」をご紹介します。電話によるサポートが必要な場合は、サポートダイヤルをご用意しています。

連絡先はコチラから  
**8056.jp**

※LINEおよびLINEヤフーロゴは、LINEヤフー株式会社の登録商標です。

日本以外でご購入されたお客様は、購入国の販売店舗へお問い合わせください。エレコム株式会社は、日本以外の国でのご購入・ご使用によるお問い合わせ・サポート対応はいたしかねます。また、日本語以外の言語でのサポートはいたしかねます。商品交換は保証規定に沿って対応いたしますが、日本以外からの商品交換は対応いたしかねます。

A customer who purchases outside Japan should contact the local retailer in the country of purchase for enquiries. In "ELECOM CO., LTD. (Japan)", no customer support is available for enquiries about purchases or usage in/from any countries other than Japan. Also, no foreign language other than Japanese is available. Replacements will be made under stipulation of the Elecom warranty, but are not available from outside of Japan.

# 保証規定

## ■保証期間

1年間

## ■保証対象

保証対象は本製品の本体・本製品の動作に起因する部分のみとさせていただきます。取扱説明書および消耗品は対象外です。

## ■保証内容

1. 弊社が定める保証期間(本製品ご購入日から起算されます。)内に、適切な使用環境で発生した本製品の故障に限り、無償で本製品を修理または交換いたします。  
※保証期間を超過している場合、有償となります。

## ■無償保証範囲

2. 以下の場合には、保証対象外となります。
  - (1) 購入証明書および故障した本製品をご提出いただけない場合。  
※購入証明書は、購入日、購入店、型番が確認できるもの(レシート・納品書など)を指します。
  - (2) 購入証明書に偽造・改変などが認められた場合。
  - (3) 中古品として本製品をご購入された場合。(リサイクルショップでの購入、オークション購入での中古品を含む)
  - (4) 弊社および弊社が指定する機関以外の第三者ならびにお客様による改造、分解、修理により故障した場合。
  - (5) 弊社が定める機器以外に接続、または組み込んで使用し、故障または破損した場合。
  - (6) 通常一般家庭、一般オフィス内で想定される使用環境の範囲を超える温度、湿度、振動などにより故障した場合。  
※使用環境条件が記載されている製品については製品記載の範囲を超えないこと。
  - (7) 本製品を購入いただいた後の輸送中に発生した衝撃、落下などにより故障した場合。
  - (8) 地震、火災、落雷、風水害、その他の天変地異、公害、異常電圧などの外的要因により故障した場合。
  - (9) 接続されている他の機器に起因して、本製品に故障、損傷が生じた場合。
  - (10) ソフトウェア(ファームウェア、ドライバー他)のアップデート作業によって故障、障害が生じた場合。
  - (11) 本製品の、パッケージ、取扱説明書、ならびに弊社ホームページ内などに記載の使用方法、および注意に反するお取り扱いによって生じた故障、損傷の場合。
  - (12) その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された場合。

## ■修理

3. 修理のご依頼は、購入証明書をお買い上げいただいた製品一式(付属品、セット品含む)に添えて、お買い上げの販売店にお持ちいただくか、弊社修理センターに送付してください。
4. 弊社修理センターへご送付いただく場合の送料はお客様のご負担となります。(返送時の送料は弊社が負担いたします。)また、ご送付いただく際、適切な梱包の上、紛失防止のため受渡の確認できる手段(宅配や簡易書留など)をご利用ください。なお、弊社は運送中の製品の破損、紛失については一切の責任を負いかねます。
5. 同機種での交換ができない場合は、保証対象製品と同等またはそれ以上の性能を有する他の製品と交換させていただく場合があります。
6. 保証期間内に修理、交換により交換された、旧部品または旧製品などは返却いたしかねます。
7. 記憶メディア・ストレージ製品において、修理センターにて製品交換を実施した際にはデータの保全は行わず、全て初期化いたします。記憶メディア・ストレージ製品を修理に出す前には、お客様ご自身でデータのバックアップを取っていただきますようお願いいたします。
8. 修理期間中における代替機および貸出機のご用意はありません。

## ■免責事項

9. 本製品の故障について、弊社に故意または重大な過失がある場合を除き、弊社の債務不履行および不法行為などの損害賠償責任は、本製品購入代金を上限とさせていただきます。
10. 本製品の故障に起因する派生的、付随的、間接的および精神的損害、逸失利益、ならびにデータ損害の補償などについては、弊社は一切責任を負いかねます。
11. データを取扱う際には自己責任において、必ず定期的なバックアップを取ってください。本製品の故障または使用によって生じた、保存データの消失、破損などについては一切保証いたしません。

## ■有効範囲

12. この保証規定は、日本国内においてのみ有効です。エレコム株式会社は、日本以外の国でのご購入・ご使用による問い合わせ・サポート対応はいたしかねます。

This warranty is valid only in Japan. In "ELECOM CO., LTD. (Japan)", no customer support is available for enquiries about purchases or usage in/from any countries other than Japan.

電動精密ドライバーセット 25in1  
TL-EPD24  
取扱説明書  
2026年7月 第1版  
エレコム株式会社

- 本書の著作権は、エレコム株式会社が保有しています。
- 本書の内容の一部または全部を無断で複製 / 転載することを禁止させていただきます。
- 本書の内容に関するご意見、ご質問がありましたら、エレコム製品サポートまでご連絡願います。
- 本製品の仕様および外観は、製品の改良のため予告なしに変更する場合があります。
- 本製品を使用したことによる他の機器の故障や不具合などについては、責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本製品のうち、戦略物資または役務に該当するものの輸出にあたっては、外為法に基づく輸出または役務取引許可が必要です。
- USB Type-C and USB-C are trademarks of USB Implementers Forum.
- その他本書に記載されている会社名・製品名などは、一般に各社の商標または登録商標です。