



A10 Max

全自動鉛筆けずり

取扱説明書

TW8188



7-11.5mm鉛筆対応可



差すだけで全自動



折れ芯排出機能



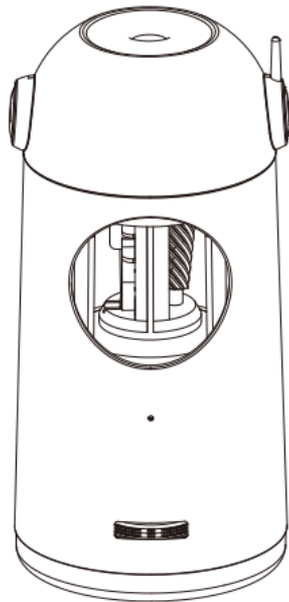
芯先表面自動処理



芯先調整機能



バッテリー内装



tenwin

全自動鉛筆けずり

この度は、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。
安全にご使用いただくためにも本取扱説明書を必ずお読みになり、
内容を理解してからご使用ください。
また、取扱説明書は携帯で写真を撮ったり大切に保管してください。

▲ 警告

- ❶ 乳幼児の手の届かないところでご使用ください。また、14歳未満のお子様のご使用になる場合は、保護者のもとでご使用ください。事故、けがをする恐れがあります。
- ❷ 本製品を鉛筆けずり以外の目的に使うのはご遠慮ください。故障、事故の原因となります。
- ❸ 鉛筆の挿入口に指を入れしないでください。けがをする恐れがあります。
- ❹ ダストケースを外した時、刃に手を触れないでください。
- ❺ 分解、修理、改造しないでください。
- ❻ 本体に水などの液体をかけないでください。ショート、感電の恐れがあります。
- ❼ 可燃性のあるスプレーやシンナーなどの近くで使用しないでください。火災、爆発の恐れがあります。
- ❽ 破損したり、故障した製品は直ちに使用を取りやめてください。
- ❾ USBケーブルは根元まで確実に差し込んでください。
- ❿ USBケーブルを破損するようなことはしないでください。(傷つける、加工する、熱機具に近づける、重いものを載せる、ねじる、引っ張る、無理に曲げるなど)
- ⓫ アダプターで充電する場合は5V以下のものを使ってください。

▲ 注意

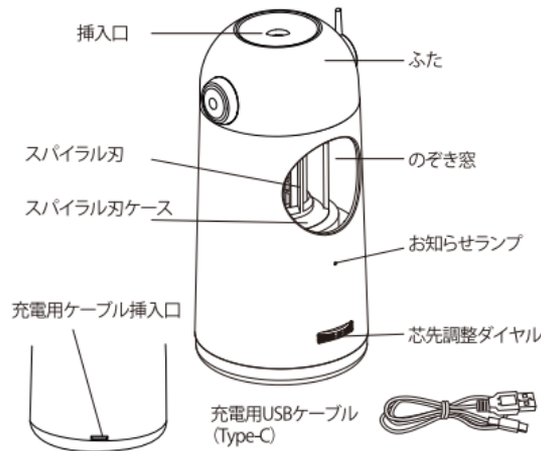
- ❶ 7cm以下の短い鉛筆は削らないでください。長さを感じて削らずに出てきます。

- ❶ 直径7-11.5mmの木製鉛筆用の鉛筆けずりです。クレヨン、木炭鉛筆またチョークに向いていません。
- ❷ 火の近く、高温、多湿の場所、不安定な場所、直射日光の当たる場所での使用は避けてください。本体故障やけがの恐れがあります。
- ❸ バッテリー交換はできません。底面のネジを外さないでください。感電や故障の原因になります。
- ❹ ダストケースのゴミは多く溜めすぎないでください。ゴミが詰まり本体故障の原因となります。
- ❺ 落下など、強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。
- ❻ 本体を横にしたり、逆さまにして使用しないでください。故障、事故の原因となります。

※鉛筆の芯が偏っている場合は片削りが発生しやすくなります。
本製品の不良ではございませんので、ご了承ください。



各部の名称



製品仕様

型番	TW8188
本体サイズ	W92 X D91 X H186mm
重量	489g
電源	リチウムイオン充電電池
切削可能鉛筆	外径7-11.5mmの木製鉛筆
付属品	USBケーブルx1 取扱説明書x1
原産国	中国製

ご使用の前に

- 自動で引き込み、削り上げたら自動に出てくる全自動仕様なので、鉛筆をさすだけで操作が簡単です。
- オートマチックで時短、削り上げたら自動的にストップします。
- リチウムイオン電池が内装されて、アダプターで充電する場合は約1時間、直接パソコンやポータブル電源に差し込んで充電する場合は約2時間かかります。
- バッテリー寿命に影響するため、充電しながらの使用はお控えください。
- きれいに削れるために、削り終わる前に芯先表面自動処理機能が作動します。
- 折れ芯が自動的に排出できるデザインで、芯詰まりはしません。
- 芯先のとがり具合は芯先調整ダイヤルで調整できます。
- 本格スパイラル刃を採用して使用寿命は3000回以上で寿命で削れなくなる場合は新しいスパイラル刃が交換できます。
- TYPE-Cケーブルで充電できます。
- 大容量ダストケースがあり、使いやすいです。

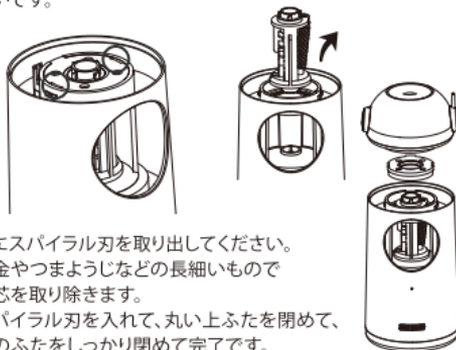
操作方法

- 付属の充電用USBケーブルの小さいほうのプラグを本体のUSB口に挿入します。次にお持ちのアダプターやパソコンなどのUSB口に挿入します。正しく充電が始まるとランプが青く点滅します。充電が終わるとランプが青く点灯します。

- 蓋をあけると動かないという安全機能がありますので、ご使用の前には必ずふたをしっかりと閉めてください。
- 全自動で、鉛筆をさすだけで削り始めます。
- 削り上げると自動的に感知して、鉛筆が出てきます。
- 芯先具合を調整したい場合は、芯先調整ダイヤルで調整してください。
- 充電が不足する場合は鉛筆を自動的に排出して、お知らせランプが5分点滅し自動停止します。再使用には3～5分間以上の充電が必要です。

芯詰まりを起こした場合

- 折れ芯が自動的に排出できる機能なので、ほとんど芯づまりは起こりません。やわらかい芯があり鉛筆を削ると、芯詰まりすることもあります。その場合、少し硬めのHBか2B鉛筆を力入れて挿して折れ芯を排出させます。
- 間違ってチョークや木炭鉛筆を削って芯詰まりされた場合は下記のステップで折れ芯を取り外せます。
 - ①本体のふたを開けます。
 - ②スパイラル刃ケースの丸い上ふたを開けます。下図の○部分の溝にマイナスドライバー等硬い細長いものを差し込むと開きやすいです。



- ③次にスパイラル刃を取り出してください。
- ④針金やつまようじなどの長細いもので折れ芯を取り除きます。
- ⑤スパイラル刃を入れて、丸い上ふたを開めて、本体のふたをしっかりと閉めて完了です。

芯先を調整する方法

- Iに合わせると芯先が約0.5-0.7mmに細めに削ります。
- IIに合わせると芯先が約0.85-1.15mmに削ります。
- IIIに合わせると芯先が約2.05-2.35mmに太めに削ります。

ゴミの捨て方

1. 安全のために、ゴミを捨てる時は必ず充電用のケーブルは抜いてください。
 2. ふたを反時計回りに回転させ開けます。
 3. 両手で持ちながら削りカスを捨ててください。捨てた後はしっかりと蓋を回転させ閉じてください。
- ※削りカスのケースの1/3を目途に削りカスを捨ててください。ためすぎるとカスを巻き込み、故障の原因になります。

お手入れ

- ※お手入れの際は必ずUSBケーブルを抜いてください。
- ※本体は乾いた布でカラ拭きしてください。汚れがひどい場合は湿らせた布をよく絞ってから、本体を拭いてください。
- ※シンナー、ベンジンなどの溶剤で拭かないでください。変形や変色の原因となります。

保証・お問い合わせ

【保証期間】

ご購入商品の到着日から 180 日間

【保証内容】

商品の交換または商品代金の返金

【保証対象】

初期不良や本取扱説明書に記載の正常な使用状態で故障した場合、ご注文商品と相違する商品が届いた場合には保証対応をさせていただきます。事前に下記の情報をご用意の上、ご購入店舗までご連絡ください。

①ご注文店舗②ご注文日③ご注文番号④ご注文者名

以下の場合も、保証期間中であっても保証対象外となりますので予めご了承ください。

- ・本取扱説明書の内容と異なる使用方法が見られる、または落下などの外的衝撃がある・付属品の破損や紛失