

ENEROID

EN10A2 単3形自動充電器 取扱説明書



ニッケル水素／ニカド
充電池専用

このたびは自動充電器「EN10A2」を
お買い上げいただき、ありがとうございます。
ご使用の前には必ず取扱説明書をよくお読みいただき、
安全に正しくお使いください。

Ver.1.1

安全上のご注意

- ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになった後は、大切に保管してください。
- 製品本体および取扱説明書には、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を事前に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。

免責事項について

- 地震・雷・風水害および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他事故、お客様の故意、または過失、誤用、その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本製品の使用、または使用不能から生ずる付随的な損害（記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中止など）に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 取扱説明書の誤りなどについての保証はご容赦ください。
- 製品改良のため、予告なく製品仕様を変更することがあります。

警告		取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定されることを示します。
禁止	装置内に手や指を入れないこと	巻き込まれてケガをする恐れがあります。
禁止	通電中は、上部カバーを開けないこと	異物が入ったり、ケガ、故障の原因になります。
禁止	充電池以外のものを入れないこと	故障、火災の原因になります。
禁止	USBケーブルはType-A to Type-Cのものを使用する	USB Type-C to Type-Cケーブルは使用できません。
禁止	充電池の外装が破損したものは充電しないこと	本体内部でつまる原因になります。
指示	使用しないときは必ず全ての接続箇所を取り外し 安全な場所に保管すること	火災、感電、故障、事故の原因となります。
指示	USB充電器はDC 5V、1A以上の出力ポートを使うこと	異常な発熱・感電・火災・故障の原因となります。
指示	充電池に水分、汚れ、ほこりが付着している場合は、 拭き取った後、充電挿入室にセットすること	異常な発熱、破裂、発火、感電、故障の原因となります。
指示	充電池・充電器に異常な発熱・発煙・異臭などの異常が発 したり、破損した時は、すぐに次の作業をおこなうこと	1. 充電中であれば充電器を電源から抜く。 2. 冷えたのを確認し、充電池を取り外す。そのまま使用(充電) すると、充電池が異常な発熱・破裂・発火する原因となります。
指示	コネクタの抜き差しはコネクタ本体を持って行うこと。	コネクタの破損、ショート、断線、火災、故障の原因になります。

注意		取扱いを誤った場合、使用者が損害を負うことが想定され るかまたは物的損害の発生が想定されることを示します。
禁止	USB充電器(市販品)は1A以上の出力ポートを使用してください	これ以下の供給電流のUSB充電器の出力ポートを使用する と、本器、USB充電器が故障する原因となります。
禁止	充電池・充電器を直射日光の強いところや炎天下の車内など、 充電池が高い温度になるところで使用・放置しないこと	充電池の異常な発熱・発火の原因となります。
禁止	充電池・充電器を幼児の手の届く場所には置かないこと	けがなどの事故の原因となります。
水ぬれ禁止	濡れた手で充電器を抜き差ししないこと	感電の原因となります。
指示	電池室が充電池でいっぱいになる前に充電池を取り出すこと	電池室が開かなくなることがあります。
指示	メンテナンスやクリーニングをされる際には事前に 電源プラグの差し込み口から充電池を外すこと	感電の原因となります。
指示	充電池が充電スロットにセットされた状態で 電源を抜かないでください	長時間放置すると充電性能が劣化します。
指示	平らで安定したところに設置する	不安定などころに置くと転倒、故障、事故の恐れがあります。
指示	充電後すぐに取り出さない	充電直後は充電池が熱くなっていることがあります。 充電池の取り出しあは温度が下がるのを待ってから行ってください。



1. セット内容

以下のセット内容が揃っているかご確認してください。
万一、不足しているものがあれば、ご購入店またはケンコー・トキナー
お客様相談室までお申し付けください。

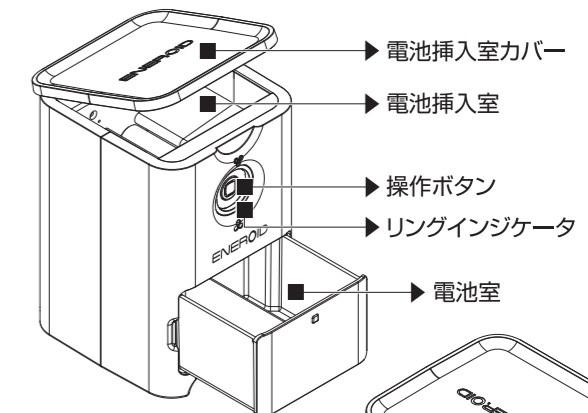


※通信機能はありません。(付属以外のケーブルは使用でき
ない場合があります。)また、USB Type-C to Type-C
ケーブルは使用できません。

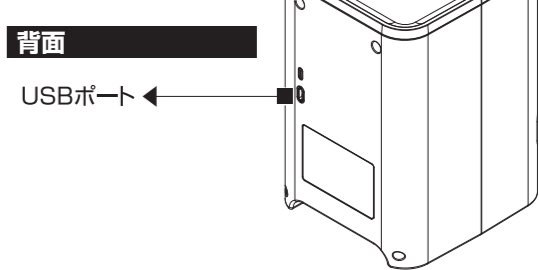
※一部形状が異なる場合があります。

2. 各部の名称

正面



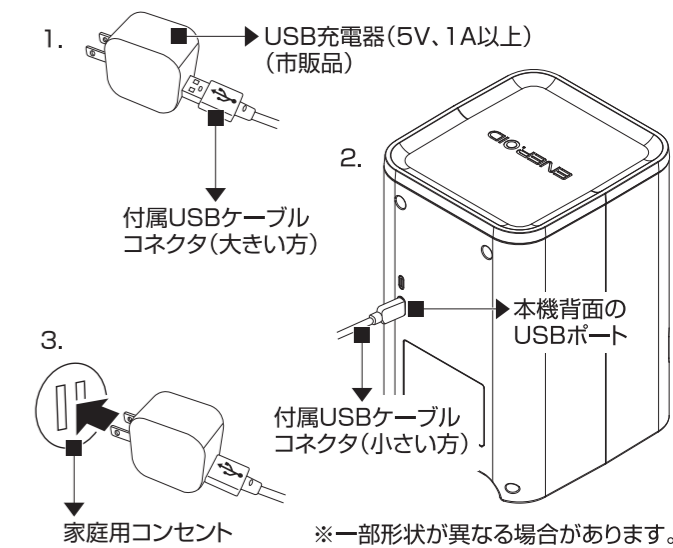
背面



3. 電源(USB充電器(市販品))の取り付け

本機とUSB充電器(市販品)を接続します。

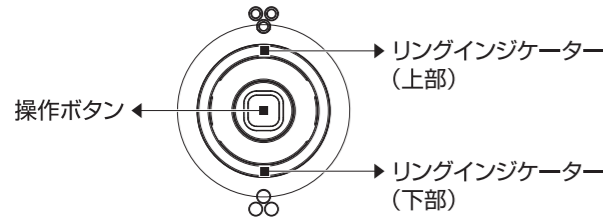
- USB充電器の出力ポートに
付属のUSBケーブルのコネクタ(大きい方)を接続します。
- 付属のUSBケーブルのコネクタ(小さい方)を、
本機背面のUSBポートに接続します。
- USB充電器を家庭用コンセントに接続します。
接続後、電源がオンになります。
操作ボタンが青く点灯し、スタンバイモードになります。
電源オン後、約5分間操作がないと自動的に電源オフになります。
再度、操作ボタンを押すと電源がオンになり、動作を開始します。
- 電源をオフするにはUSB充電器をコンセントから取り外します。
USB充電器の出力ポートから付属のUSBケーブルを外します。
本器背面から付属USBケーブルを外します。
使用しないときは、必ずUSB充電器を
家庭用コンセント・本機USBポートから取り外してください。



USB充電器に複数のUSBポートがある場合、
1A以上出力されるUSBポートを使用してください。

4. 操作ボタンの点灯表示

操作ボタンの点灯表示を紹介します。



表示	リング インジケーター	状態
青色点灯	消 灯	スタンバイ状態です。
赤色点滅	消 灯	充電中です。
赤色点滅 → 青色点灯	消 灯	充電が完了です。 充電池が電池室内に排出されます。
青・赤色 交互に点灯	上部点灯	電池挿入室内に 充電池が挿入されていない または充電池が詰まっています。
	下部点灯	電池室内に 充電池が一杯になっています。 充電池を取り出してください。
	上下点灯	本体に異常が発生しています。 使用を中止し、ケンコートキナー お客様相談室までご連絡ください。
消 灯	消 灯	電源未接続。 充電完了後、次の充電池を 充電カートリッジに取り込み中。 スリープモード

もし電池室内の電池がいっぱい引き出せないときは
USBポートからUSBケーブルを抜きます。
本体を傾けてゆすりながら電池室を引き出してください。

7. 充電時間の目安

電池タイプ	電池容量（例）	充電時間の目安
ニッケル水素及び ニカド単3形充電池 2本の場合	1000mAh	約3時間
	2000mAh	約4時間
	3000mAh	約5時間

●上記は目安ですので、電池の状況や本数により充電時間が変動することがあります。充電終了のサインが出るまでお待ちください。

8. スリープモードについて

スタンバイモードのまま約5分操作がないと、自動で電源が切れ、スリープモードになります。スリープモードからスタンバイモードにするには操作ボタンを押してください。

9. 乾電池について

乾電池を充電することはできません。本機に乾電池を入れた場合、自動で検出し、充電せず電池室左側に排出します。

5. 充電池をセット

本機に充電池をセットします

1. 本機の電源をオンにします。
2. 電池挿入室カバーを開いて充電池を横に並べて挿入します。
電池の \oplus/\ominus を揃える必要があります。
一度に入れられるのは12本までです。
3. 電池挿入室カバーを閉じます。



- 充電池を指定本数以上入れると電池挿入室カバーが閉まらない可能性があります。カバーが閉まらない場合は、充電池を抜いて閉まるようにしてください。
- 充電池の外装ラベルの形状によっては充電スロットにスムーズに装填されない場合があります。
- 単4→単3変換アダプターを使用した場合は、つまつたり、エラー表示となる場合があります。



10. 充電池の強制排出

充電中に充電池を強制排出する場合の手順を示します。

1. 操作ボタンを押します。操作ボタンが青く点灯します。
2. 操作ボタンを約4~5秒押します。
操作ボタン:紫、上下リングインジケーター:赤で点滅し、
本製品内の充電池は全て電池室内に移動します。
このとき乾電池や劣化した充電池は区別されません。

11 故障かな?と思ったら

症 状	処 置
電源が入らない	USB Type-Cケーブルを本機背面のUSBポートと、USB充電器に正しく取り付けてください。
充電池が充電できない	まれに電池挿入室の充電池の装填具合によって充電池がつかえる場合があります。充電池をゆすって充電スロットに入るようしてください。
充電池が詰まる	充電池の外装が破損している場合、詰まる原因となります。外装が破損した充電池は、本機で使用しないでください。詰まった場合は、「10.充電池の強制排出」の操作をして取り出してください。もし排出されない場合は、お客様相談室までご連絡ください。

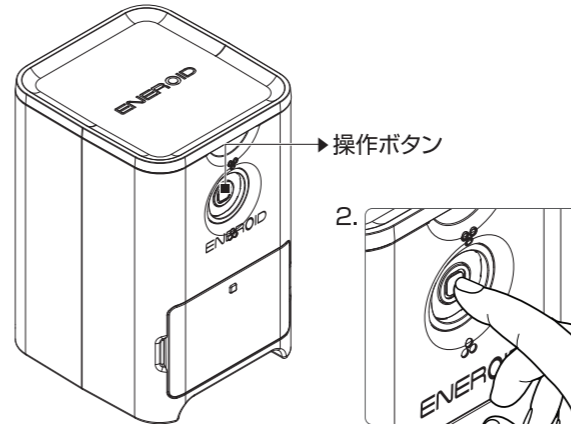
6. 充電池の充電から排出

本機で充電池を充電します。

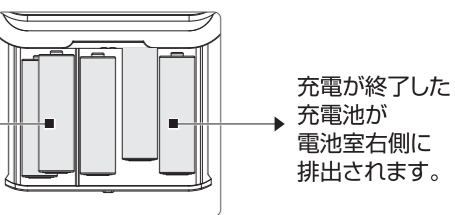
1. 本機の電源をオン（3項参照）にします。操作ボタンが青色に点灯します。
2. 操作ボタンを押します。
操作ボタンが赤色に点滅し充電が開始されます。
一度に2本まで充電されます。
3. 充電が終了した充電池は電池室右側に排出されます。
4. 乾電池や劣化した充電池が挿入された場合、自動的に感知し、電池室左側に排出されます。電池室が一杯になる前に充電池を電池室から取り出してください。
5. 充電を終了すると操作ボタンが青色に点灯し、待機モードになります。



- 充電池が熱くなっていることがあります。
電池の温度が下がってから電池を取り出してください。



電池室の収納本数
電池挿入室 12本
電池室右側 12本
電池室左側 5本



12. 主な仕様

定格電圧	DC5V
定格電流	1A
対応充電池	ニッケル水素／ニカド充電池 単3形
USBポート	USB Type-C

使用温度範囲	5~35°C(結露なきこと)
本体サイズ	約115(W)×178(H)×125(D)mm
本体重量	約626g(本体のみ)
同梱品	本体、USB Type-A to Type-Cケーブル、取扱説明書

保証規定

保証期間:お買上げ日より1年間

■個人情報について

※本保証を通じてお客様からご提供いただいた個人情報を、修理完了後、速やかに廃棄いたします。

※ご協力いただきました記入事項につきましては、ご提供いただきました個人情報のうち、年齢・性別等個人を識別、あるいは特定できない情報と関連付け、統計的データに加工して利用する場合があります。

※当社は、お客様の個人情報を第三者へ開示いたしません。但し、以下の場合を除きます。

- お客様の承諾を得た場合。
- お客様の明示した利用目的の達成に必要な範囲内において、業務委託先に個人情報を開示する場合。但し、この場合に当社は、法令上、個人情報の安全管理が図れるよう、当該業務委託先に対して必要かつ適切な監督義務を負います。

輸入販売元:
 Kenko Tokina Co., Ltd.
株式会社 ケンコー・トキナー

■本社 〒164-8616 東京都中野区中野5-68-10 KT中野ビル

ケンコー・トキナーホームページ <https://www.kenko-tokina.co.jp/>

ケンコー・トキナーお客様相談室

フリーコール(無料)
※海外からおよびIP電話では接続できません

携帯電話・PHS・IP電話をご利用の場合
(通話料がかかります)

●受付時間 9:15~17:30 (土曜日・日曜日・祝日・年末年始・夏季休業等を除く)

※本ダイヤルでの通話は、応対品質向上のため録音させていただいております。

0120-775-818

03-6840-3389