

Energizer

recharge

エナジザー充電器セット
1時間チャージャー

取扱説明書

単3形4本を

約1時間で
一気に充電!

充電状況が

一目でわかる
バッテリーアイコン



製品特長

1. 単3形4本を約1時間で一気に充電

2. 充電状況が一目でわかる

バッテリーアイコン

●残りの充電時間や満充電、電池残量をわかりやすいバッテリー型のアイコンでお知らせします

3. CPUが1本1本充電をコントロール

●容量の違う電池も同時に充電可能
●1本でも4本でも充電可能
●ランプが充電状態を表示

4. 万全の安全対策

●個別に温度・電圧コントロール
●⊕・⊖逆装てん感知
●傷んだ電池や乾電池等充電ができない電池の誤装てんを感知
●安全のため一定時間を経過しても充電が終わらない場合は自動でストップします

5. 海外でも使えます

海外電源電圧対応 (AC100V ~ 240V)
別途プラグアダプターが必要な場合があります

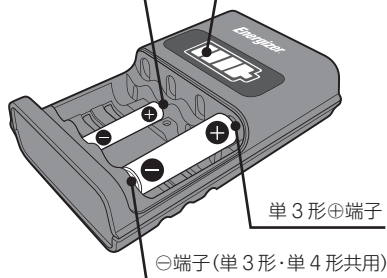
6. 同梱充電電池はデジタルカメラで最大6倍長持ち*

*ANSI C18.1M Part1 1500mWh/650mAh/28s (エナジザーブランド標準アルカリ乾電池比)、使用機器により異なる。

各部のなまえ

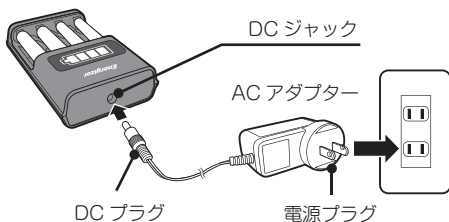
充電状況表示
バッテリーアイコン

単4形端子



単3形端子

⊖端子(単3形・単4形共用)



DC ジャック

AC アダプター

DC プラグ

電源プラグ

ご使用前に

充電器をご使用前に、いったん電池を外し絶縁シートを引き抜いてください。

充電のしかた

- ⊕と⊖に気をつけ、電池を充電器に入れてください。
- ACアダプターのDCプラグをDCジャックに差し込み、ACアダプターの電源プラグをコンセントに差し込んでください。
- バッテリーアイコンが電池の残量をお知らせ致します。充電中はアイコンが点滅し、アイコンがすべて点灯したら充電完了です。コンセントからアダプターを抜き、電池を充電器から取り出してください。バッテリーアイコンが点滅もしくは点灯しない場合は、電池が傷んでいたり、電池の向きを間違えて入れている恐れがあります。電池を取り出して交換するか、正しい方向で入れなおしてください。

■アフターサービスについて

- 当製品が取扱説明書・本体ラベル・その他の注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合、お買い上げ頂いた日から1年間、無料でご対応いたします。
- その際必要になる、販売店名とお買い上げ日の記載されたレシートは大切に保管ください。

ただし、次のような場合にはその限りではありません。

- ご使用上の誤り、または改造、不当な修理による故障および損傷。
- お買い上げ後の不適切な取り扱い(落下など)、あるいは引越、搬送等による故障および損傷。
- 火災・地震・落雷等による天災地変ならびに公害や異常電圧。その他、外部要因による故障および損傷。
- 業務用としての使用(車両・船舶等への備品としての搭載など)、あるいは一般家庭以外に使用された場合の故障および損傷。
- 上記2のレシートの年月日や販売店名の記入がない場合、あるいは字句が書き換えられた場合。

ご不明な点は下記お客様相談室までご連絡ください。

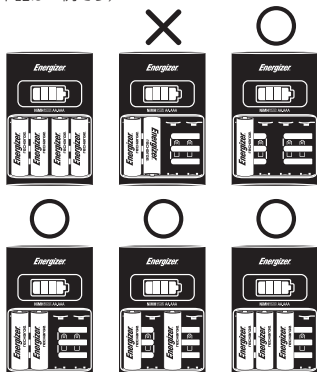
お買い上げレシート貼付欄

適合電池	充電時間(4本)
HR-AA-EH (2200シリーズ)	約60分
HR-AA-E (1900シリーズ)	約54分
HR-AAA-E (750シリーズ)	約60分

*上記充電時間はANSI(米国規格協会)の定めた基準に則った数値です。ただし、充電環境(温度等)や電池の状態によって異なる事があります。

電池の入れ方

- 1本~4本をどの場所に入れても充電できます。
- ⊕と⊖の向きには気をつけてください。(下記は一例です)



仕様

	ACアダプター	充電器	外形寸法	(充電器) 114X75X31mm (ACアダプター) 75X39X49mm
定格入力	AC100-240V 50-60Hz 46VA	DC12-16V 1.3A	質量	(充電器) 112g (ACアダプター) 108g
定格出力	DC16V 1.3A	DC1.4V 2.5A (単3形)x4 DC1.4V 1A (単4形)x4	使用温度範囲	0℃~40℃

故障と思ったら

次の表に従って調べていただき、直らない時には弊社相談窓口までお問い合わせください。

こんなとき	原因	直しかた
充電式電池の使用時間が短くなった	端子の汚れ	充電式電池と充電器の⊕と⊖端子を乾いた布で強く拭く
	長期間使わずにいたため自然放電してしまった	再度充電する
	充電式電池の劣化	新しい充電式電池と交換する
充電表示ランプが点灯しない	充電式電池の入れかたの誤り	充電式電池を正しく入れる
	充電式電池の接触が悪い	端子の汚れを取り除く
	電源プラグの接触が悪い	電源プラグの汚れを取り除く コンセントを変えてみる
充電表示ランプが点滅している	乾電池の誤装てん	乾電池を取り出し、充電式電池を代わりに入れる
	充電式電池の劣化	新しい充電式電池と交換する
電池が熱くなっている	充電中および充電終了直後である	しばらく経ってから電池を取り出す(異常ではありません)
充電時間が短い(所定の充電時間と比べて)	容量が残っている電池を充電している	正常です。そのまま取り出して使えます

■個人情報のお取り扱いについて

シック・ジャパン株式会社(以下「当社」といいます。)では、お客様相談室への問い合わせ等を通じまして、お客様の個人情報を取得させていただく場合がございます。取得させていただきましたお客様の氏名・住所などの個人情報は適切に管理・保護することが当社の重大な責務であると認識しており、以下の規定に従って個人情報を取り扱います。

- 当社および当社が委託した協力は、お問い合わせへの対応や確認作業に伴ってご連絡差し上げる必要がある場合、お客様の個人情報を使用させていただきます。
- 当社は、お客様の個人情報を、当社および当社が委託した協力会社以外の第三者に開示・提供致しません。(法令等により開示を求められた場合を除きます。)
- 当社は、当社内および委託した会社において、個人情報の内部から外部への流出、および外部からの不正アクセス・紛失等に対する万全な安全対策を行っております。
- お客様の個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきましたご相談窓口までご連絡ください。



Ni-MH

充電式電池のリサイクルにご協力ください

ご使用済みの充電式電池も、貴重な資源です。再利用できますので廃棄せずに、⊕端子にテープなどを貼り付け、絶縁してから充電式電池リサイクル協力店にお渡しください。

シック・ジャパン株式会社

〒141-8671 東京都品川区上大崎 2-24-9
お問い合わせはお客様相談室まで
TEL.03-5487-6801(代)

www.schick-jp.com

Energizer は Eveready Battery Company, Inc. の登録商標です。
電池: Made in Japan 充電器: Made in China

安全上のご注意 (ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。)

ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また、注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を、「危険」「警告」「注意」に区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

表示について

	危険 人が死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容。
	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。
	注意 人が重傷を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容。

絵表示の例

	してはならない行為です。円の中には具体的に内容が描かれている行為もあります。(左図は分解禁止)
	しなければならない行為です。円の中には具体的に内容が描かれている行為もあります。(左図は電源プラグをコンセントから抜く)

充電器に関する安全上のご注意

危険

	ニカド電池、アルカリ電池、マンガン電池、リチウム電池など、当社が指定していない種類の電池は充電しない。電池の液もれや発熱、破裂、発火の原因になります。		お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜く。また、濡れた手で抜き差ししない。感電やケガをすることがあります。
	当社の充電式ニッケル水素電池以外は充電しない。電池の液もれや発熱、破裂、発火の原因になります。		⊕と⊖を逆にして使用しない。電池が使えなくなったり、液もれ、発熱、破裂することがあります。
	分解・改造しない。発熱や発火、感電の原因になります。		AC100~240Vの範囲の電圧で使用する。範囲外の電圧で使用すると、発熱、発火、感電、けがの原因になります。
	水に入れたり、濡らしたりしない。濡れたときは使用しない。感電や発熱、発火の原因になります。		同梱の AC アダプターを他の機器に使わない。
	乾燥した所で充電する。雨や雪、多湿を避ける。発熱や発火、感電の原因になります。		

警告

	接点部に金属類を差し込まない。発熱や発火、感電の原因になります。		乳幼児の手の届かない所で使用、保管する。		電源プラグは根元まで確実に差し込む。差し込みが不完全ですと、発火や感電の原因になります。
	安全のため小児が使用の際には、保護者が正しい使用方法を十分に教える。また、使用中にも、正しく使用しているか注意する。感電やけがの原因になります。		毛布などがかかった状態で使用しない。		コンセントや配線器具の定格を超える使い方をしない。発火の原因になります。
			電源プラグを破壊するようなことはしない。傷んだまま使用すると、発火や感電の原因になります。		電源プラグのほこり等は定期的に取り除く。プラグにほこり等がたまると、発火や感電の原因になります。

注意

	0~40℃以外の所では充電しない。電池の液もれや発熱、破裂の原因になります。		充電器に物を乗せたり落下しやすいつところに置かない。発熱や発火、感電の原因になります。		異常或不具合と思われるときは電源プラグをコンセントから抜く。
	直射日光のあたる場所や高温の場所で充電しない。発熱の原因になります。		使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く。発火や感電の原因になるおそれがあります。		充電器に電池を入れたり取りはずす時は、接点などに触れてけがをしないように注意する。
	湿気やほこりの少ない場所で使用・保管する。湿気やほこりは発熱や発火、感電の原因になります。		電源プラグが傷んだりコンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。発火や感電の原因になります。		

充電式ニッケル水素電池に関する安全上のご注意

液もれ、発熱、破裂、発火の原因となるため以下の事を守ってください。

危険

- 当社専用充電器以外で充電しない。
- 火中に投入、加熱、ショート、ハンダ付け、分解・改造しない。
- ⊕と⊖を逆にして使用しない。
- 電池の液が目に入った時は、こすらずにきれいな水で充分洗い、直ちに医師の治療を受ける。
- 水中ライト等の密閉した器具には使用しない。

警告

- ⊕と⊖に金属物等を接触させない。
- 金属製のネックレスやヘアピン等と一緒に持ち運んだり保管したりしない。
- 外装ラベルをはがしたり、傷つけたりしない。
- 10本以上直列に接続しない。
- 電池の液が皮膚や衣服に付着した時は、きれいな水で洗い流す。
- 乳幼児の手の届かない所で使用、保管する。
- 飲み込んだ場合すぐに医師に相談する。
- 液もれや変色などの異常に気付いた時は使用しない。

注意

- 容量・種類・銘柄の違う電池、新旧の電池、乾電池を混用しない。
- 充電した電池と放電した電池を混用しない。
- 強い衝撃を与えたり、投げつけたりしない。
- 2本以上使用する時は同時に充電して使用する。
- 使用しないときは機器から取り外す。

推奨温度範囲

- 放電 (機器使用時) 0℃~50℃
 - 充電 0℃~40℃
 - 保存 -20℃~30℃
- この温度の範囲外では、電池の性能や寿命を低下させる原因となります。
- 機器によって推奨されていない場合があるので機器の取り扱い説明書を事前にご確認ください。
 - 初めてのご使用や、長期間使用しなかった場合には必ず充電してからお使いください。
 - 長期間使用しなかった場合は数回充電をくり返してください。
 - 直射日光の強い所や炎天下の車内等高温になる場所で使用・放置しないでください。
 - 電池の使用時間が著しく短くなった時が寿命です。新しい電池と取り換えてください。
 - 充電直後は電池の温度が高くなる事がありますが異常ではありません。ただし取り扱いには注意してください。
 - 延長コード等は使わないでください。発火や感電の原因になります。
 - 使用する際に乳幼児が充電器や使用機器から電池を取り出さないように注意してください。
 - 小児が使用の際には、保護者が取扱説明書の内容を教えてください。また、使用の途中においても、取扱説明書の通り使用しているかどうかご注意ください。