

ズームックス スノー

Zoomax Snow

**取扱説明書
(V1.0)**

もくじ

はじめに.....	3
使用上のご注意	3
内容物	10
本体構成	11
バッテリー交換手順について	12
本体の充電方法について	14
電源について	16
倍率調整について	16
シャッター機能について.....	18
筆記スタンドについて.....	19
ピープ音について.....	20
LED ライトについて.....	21
明るさ調整について.....	21
映像出力端子について.....	22
省電力モードについて	23
メモリー機能について.....	24
メンテナンスについて.....	24
故障と思ったら.....	25
仕 様	27
お問い合わせ先	28

はじめに

この度は、ズームックス スノーをご購入いただき、ありがとうございます。必ずこの取扱説明書をお読みいただくようお願いいたします。

使用上のご注意

安全にお使いいただくために…

必ずお守り下さい

この「取扱説明書」の表示では、本装置を正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために守っていただきたい事項を示しています。次の表示と図記号の意味をよくご理解いただいてから本文をお読み下さい。



警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容及び物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

図記号の意味

	名称：注意 意味：注意（しなければならないこと）を示すもので、具体的な注意内容は近くに文章や絵で示します。
	名称：禁止 意味：禁止（してはいけないこと）を示すもので、具体的な禁止内容は近くに文章や絵で示します。
	名称：風呂場・シャワー室での使用禁止 意味：装置を風呂場やシャワー室で使用することで火災・感電などの損害が起こる可能性を示すもので、図の中に具体的な禁止内容が書かれています。
	名称：接触禁止 意味：接触すると感電などの傷害が起こる可能性を示すもので、図の中に具体的な禁止内容が書かれています。
	名称：分解禁止 意味：装置を分解することで感電などの傷害が起こる可能性を示すもので、図の中に具体的な禁止内容が書かれています。
	名称：強制 意味：強制（必ずすること）を示すもので、具体的な内容は近くに文章や絵で示します。
	名称：電源プラグをコンセントから抜け 意味：使用者に電源プラグをコンセントから抜くよう指示するもので、図の中に具体的な指示内容が書かれています。



警告



万一、装置から煙がでていたり、異臭や異音がするなど、異常状態の場合は、すぐに装置の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。火災や感電の原因となります。煙などが出なくなるのを確認したのち、ただちに販売店に連絡して下さい。



万一、装置の内部に水、金属類などの異物が入ってしまった場合は、すぐに装置の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。火災や感電の原因となります。そのまま使用せずただちに販売店に連絡して下さい。



万一、装置を落としたり、カバーなどを破損した場合には、すぐに装置の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜く。火災や感電の原因となります。そのまま使用せず、ただちに販売店に連絡して下さい。



警告



装置から液体が漏れ出している場合は、装置に触れない。失明や火傷などの事故の原因となります。特に、液体が目に入ってしまった場合は多量の水でただちに患部を洗浄し、至急医師の診断を受けて下さい。

また、液体に触れた場合や液体が染みた衣服などに触れた場合でも水道水でただちに洗浄し、医師の診断を受けて下さい。なお、これに併せてただちに販売店に連絡して下さい。



引火性のガスや発火性の物質がある場所では使用しない。火災、爆発の原因となります。



装置のカバー、キャビネットを外さない。感電の原因となります。

内部の点検、整備や修理は販売店にご依頼下さい。



装置を分解、改造しない。火災や感電の原因となります。



表示された電源電圧で使用する。火災や感電の原因となります。



警告



風呂場、雨や雪が降っている屋外、その他水がかかるところ、湿気の多いところでは使用しない。感電の原因となります。



露の付いた状態で使用しない。感電の原因となります。



ケーブルの上に重いものをのせたり、ケーブルを装置の下敷きにしない。ケーブルが傷ついて火災や感電の原因となります。



ケーブルが痛んだら（芯線の露出、断線など）、すぐに使用を止め、販売店に交換を依頼する。火災や感電の原因になります。



ケーブルを無理に引っ張ったり、ねじったり、折り曲げたりしない。火災や感電の原因になります。



雷が鳴り出したら、装置や接続されたケーブルなどに触れない。感電の原因となります。



注意



必ず付属のACアダプタを使用する。他のACアダプタを使用すると、火災や感電の原因となる場合があります。



お手入れの際は、安全のため電源プラグをコンセントから抜いて行う。感電の原因となることがあります。



装置を長期間使用しないときは、安全のため電源プラグをコンセントから抜く。火災の原因となることがあります。



ケーブルを着脱するときは、プラグ部分を持って行う。ケーブルが傷つき、火災や感電の原因となることがあります。



ほこりの多い場所で使用しない。火災や感電の原因となることがあります。
電源プラグや接続部にほこりが付着している場合は取り除いて使用して下さい。



注意



調理台や加湿器のそばなど、油煙や湯気が当たるような場所で使用しない。火災や感電の原因となることがあります。









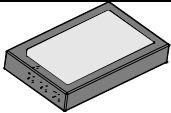
濡れた手でACアダプタ、電源プラグやケーブルを抜き差ししない。感電の原因となる場合があります。

- 充電には所定のACアダプタをご使用ください。他のACアダプタを使って充電しますと、回復できないダメージをあたえ、また保証が無効となることがあります。
- 1カ月間以上お使いにならない場合は、一旦バッテリーをフル充電して、電源スイッチをオフの状態にして保管してください。
- 湿度の高い場所、浴室、ホコリの多い場所などでのご使用はお避け下さい。(湿度70%以下・使用温度10～40度)
- 分解しないで下さい。分解された場合には、

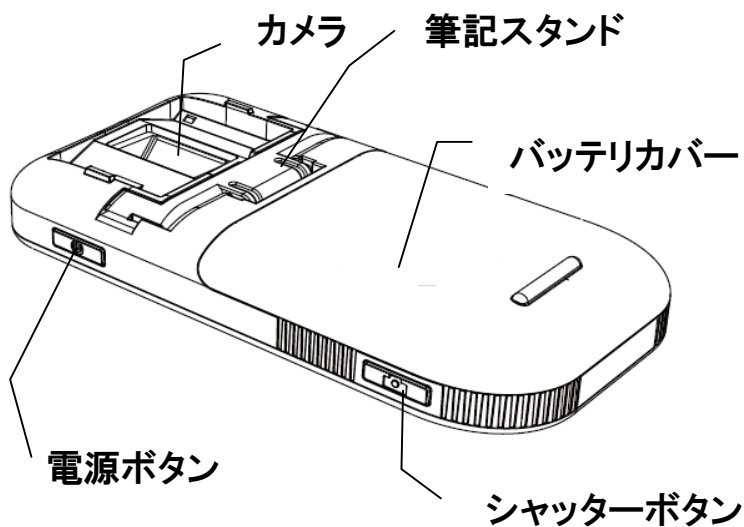
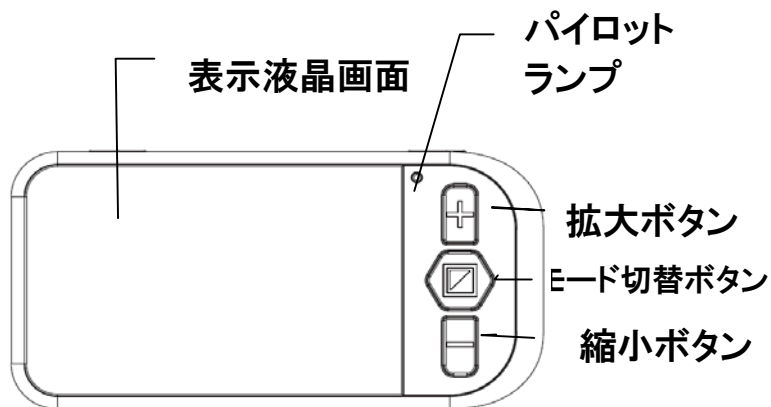
保証対象外となります。

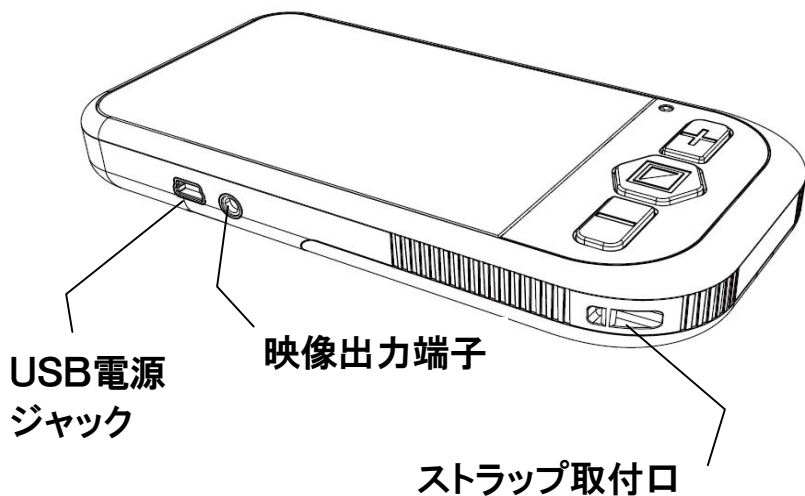
- 廃棄する場合は、ご使用の地域（都道府県又は市町村）にて定められているリサイクル法及び事業所にて定められている産業廃棄物処理法に従った処理を行って下さい。

内容物

 本体	 ストラップ	 取扱説明書
 ビデオケーブル	 専用ケース	 USB ケーブル /AC アダプター
 リチウム バッテリー		

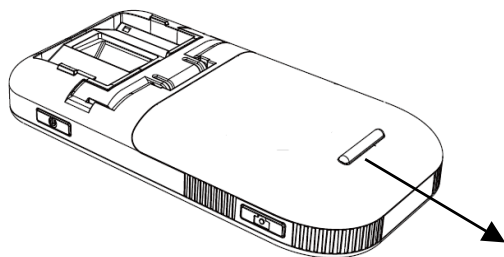
本体構成





バッテリー交換手順について

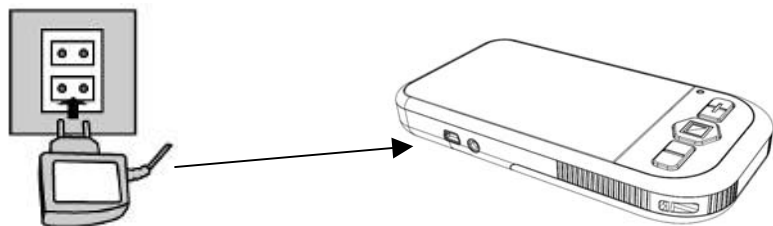
(出荷時には専用リチウムバッテリー：
Nokia BP4L を装着しております)



1. 本機を裏向けにしてください。
2. バッテリーカバーを上から押しながら矢印の方向にずらしてください。
3. 装着しているリチウムバッテリーを外してください
4. 専用のリチウムバッテリーを装着してください。
5. バッテリーカバーを元通り本体に取り付けて下さい。

※必ず専用バッテリー、もしくは弊社推奨のバッテリーをお使いください。

本体の充電方法について



使用する前には、本機を充電してご使用下さい。

付属の専用ACアダプタのプラグをUSB電源ジャックに挿入し、コンセントジャックをコンセントに差し込んで、約4時間充電すると、約3.5時間連続使用ができます。

電源を入れると画面の中央に電池マーク（バッテリー残量表示）が表示されます。（電源については16ページ参照）



点滅または残量表示が少ない場合は充電してください。

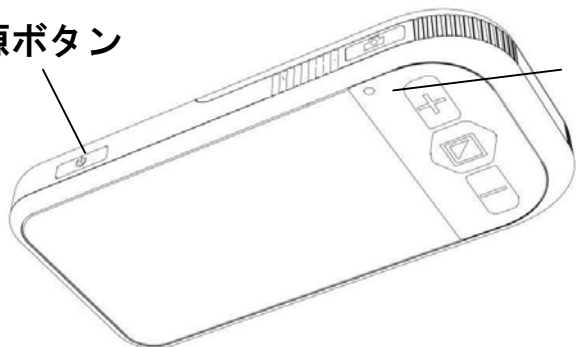
充電中はパイロットランプのLEDが赤色に点灯します。充電が完了すると、LEDは消灯します。

またACアダプターをつないだ状態で使用する場合は、自動的にコンセントからの電源供給に切り替わります。

※ 満充電で電源が入らない場合があります。
その場合、電池を装着し直してください。

電源について

電源ボタン



パイロット
ランプ

電源ボタンを2秒以上押してください。約2秒間パイロットランプ（緑）が点灯し電源が入ります。

再び電源ボタンを長押しすると、電源が切れます。

倍率調整について

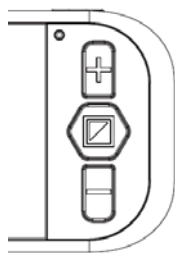
“+”の「拡大ボタン」を押すと映像が大きくなり、“-”の「縮小ボタン」を押すと映像が小さくなります。

筆記スタンドを閉じ、見たいもののの上に直

接のせた倍率は3.6倍～16倍になります。筆記スタンドを起こして使用する場合の倍率：2倍～10倍になりますが、スタンドから離して使用する場合は、さらに低倍率の表示ができます。（筆記スタンドについては19ページ参照）

テレビなどの大画面に表示する場合は、画面の大きさに比例して表示倍率が大きくなります。

モード切替について



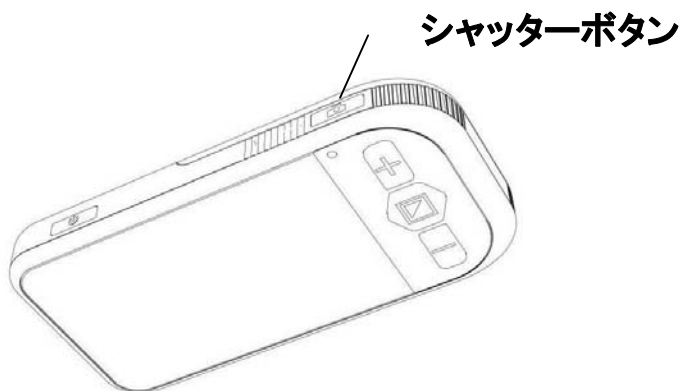
モード切替ボタン

モード切替ボタンを押すと、以下のモードに画面切替ができます。

カラー → 白黒 → 白黒反転 → 黒黄

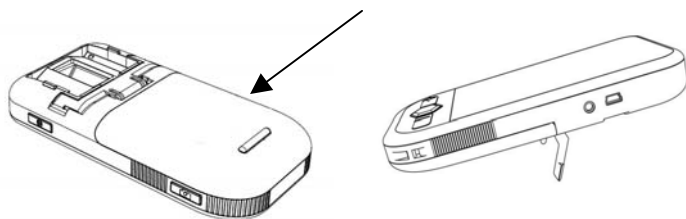
見やすいモードに切替えて読み書きすることができます。

シャッター機能について



シャッターボタンを押すと、画面に映っている映像を撮影し、静止させることができます。拡大、縮小ボタンで画像サイズを変更したり、モード切替ボタンで、モードを変更できます。再度シャッターボタンを押すと動画に戻ります。

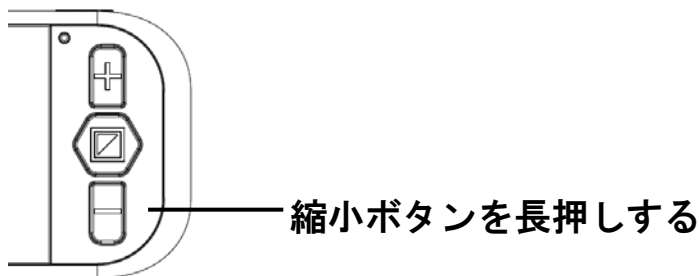
筆記スタンドについて



本体背面の筆記スタンドを起こして見たいものの上に乗せて使用すると筆記が容易になります。

筆記スタンドをたたんだとき、表示できる倍率の範囲が低くなります。(16 ページ参照)

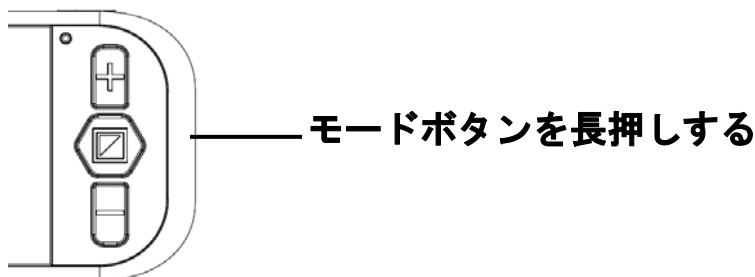
ビープ音について



ボタン操作した時の「ビープ音」を消す場合は、「縮小ボタン」を約 5 秒間長押しします。

再び鳴らす場合も、同様に「縮小ボタン」を約 5 秒間長押しします。

LEDライトについて



モードボタンを3秒以上長押しすると、LEDライトを消灯させることができます。LEDライトの反射が気になる場合や、液晶の画面表示を見たりする時に便利です。再び3秒以上長押しすると点灯します。

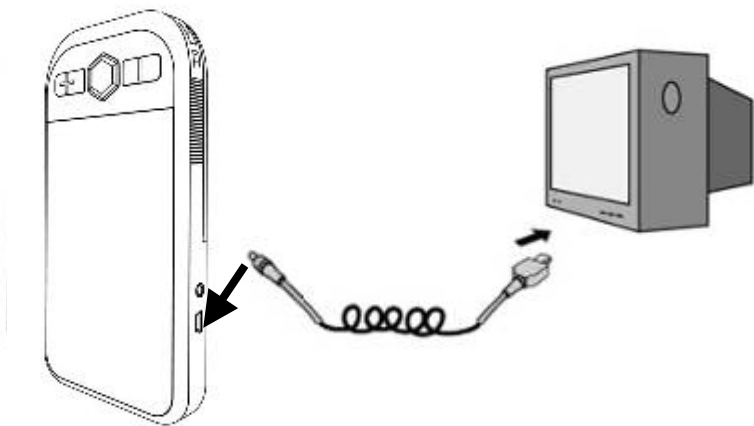
明るさ調整について

シャッターボタンと倍率調整ボタン（拡大ボタンもしくは縮小ボタン）を同時に押し、画面の明るさを6段階表示するゲージが現れます。拡大ボタンを押すと明るく、縮小ボタンを押すと暗く、画面の明るさを調整できます。モードボタンを押すとゲージは消えます。もしくは5秒以上キー操作

を行わないとゲージは自然に消えます。

※画面を明るくすると暗いときよりもバッテリーでの使用時間が短くなります。

映像出力端子について



付属の映像ケーブルを本機、およびアナログのビデオ入力端子のあるテレビにつなぎます。本機の電源を入れるとズームマックス スノーのカメラの映像がテレビの大画面に映ります。

その時、本機の液晶画面の方は映像が映らなくなりします。

ケーブルをはずすと再び本機の液晶に映像が切り替わります。

海外のPAL方式のテレビで使用する場
合、「シャッターボタン」を3秒以上押す
とNTSC方式とPAL方式の切替画面
になります。「拡大ボタン」もしくは「縮
小ボタン」で選択し、モード切替ボタンを
押すと切り替わります。

注)NTSC方式:日本、アメリカ、韓国など PAL方式:ヨー
ロッパ、東南アジア、中国など

省電力モードについて

3分間操作しない(画面に変化がない)場合、
自動的に電源が切れます。

メモリー機能について

使用しているモード、倍率が記憶され、電源を入れなおしても以前見ていた倍率、モードで使用できます。

メンテナンスについて

画面が汚れた場合は、傷がつかないようにやわらかいクロスなどを使用して汚れをふき取ってください。防水仕様ではないので水や洗剤は使わないでください。またアルコールやシンナーは本体が変色、変質する恐れがありますので使用しないでください。

故障と思ったら

現象	確認
画面が映らない	<ul style="list-style-type: none">● 電源が入っていることを確認してください● バッテリーを充電してください● 倍率を下げてみてください● カメラ部の下に映すものを置いてください
満充電でも電源が入らない	<ul style="list-style-type: none">● バッテリーを装着し直してください。
画面が暗く見づら い/まぶしい	<ul style="list-style-type: none">● 明るさを調整してください
AC アダプターをつ ないでも充電でき ない	<ul style="list-style-type: none">● AC アダプターのプラグが USB 電源ジャックにしっかりと挿入されているか確認してください
画面が曇る、影が 出る	<ul style="list-style-type: none">● 画面をやわらかい布で拭いてください● カメラ部は傷がつかないようにメンボウで拭いてください

<p>テレビにつないでも映像が映らない</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● テレビの入力切替を確認してください ● 付属のビデオケーブルの映像端子（黄色）がテレビの映像入力端子に接続されているか確認してください
<p>画面がフリーズして動かない</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 電源を入れなおしてください。 ● バッテリーを装着しなおしてください

上記以外でお困りの場合、ご購入の販売店、もしくはタイムズコーポレーションにご相談ください。

仕 様

ズームックス スノー

画面	4.3 インチ TFT 液晶ディスプレイ
倍率	3.6 倍～16 倍（スタンド非使用時） 2 倍～10 倍（スタンド使用時） ※さらに被写体から離せば低倍率表示ができます
明るさ調整	6 段階
カラーモード	カラー、白黒、白黒反転、黒黄
電源	5V 500mA（バッテリー） 5V 1A（AC アダプター）
バッテリー	専用リチウムバッテリー：Nokia BP-4L 4 時間充電 / 3.5 時間連続使用
サイズ	横 8cm×縦 16cm×厚さ 2.4cm
重さ	205g

お問い合わせ先

内容物、操作方法などについて、ご質問
ご不明な点がございましたら、下記のお客
様相談窓口、もしくはご購入いただいた販
売店へご連絡願います。

タイムズコーポレーション
お客様相談窓口（フリーダイヤル）

0 1 2 0 - 8 8 6 6 1 0

平日 9 : 0 0 ~ 1 7 : 3 0

（土曜・日曜・祝日は休み）

製造元：ZOOMAX TECHNOLOGY INC.

輸入・販売元：

株式会社タイムズコーポレーション

〒665-0051

兵庫県宝塚市高司1-6-11

TEL：0797-74-2206

FAX：0797-73-8894

E-mail：info@times.ne.jp

URL：www.times.ne.jp