

安心して持ち歩ける・楽しく操作できる・自由に撮影できる・子供の目線

Kids-Camera

KIDS CAMERA

キッズカメラ基本操作・応用マニュアル 楽しく学ぶ・豊かな感性を育てる御提案

【対象製品ラインアップ】

対象年齢：7歳以上 Kids-Camera RYO



株式会社クロスワン
〒171-0042 東京都豊島区高松2-47-5
TEL: 03-5986-1118
FAX: 03-5986-1130
E-mail: shop@photo-cross.jp

安心して持ち歩ける・楽しく操作できる・自由に撮影できる・子供の目線

Kids-Camera



キッズカメラ基本操作・応用マニュアル

楽しく学ぶ・豊かな感性を育てる御提案の注意事項について

1、製品対象年齢毎に合わせた時間(分単位)で、各項目単位でお教えてください。

- * 推奨時間は、40分とさせていただきます。年齢に合わせた集中可能時間を考慮致しております。
推奨時間:40分 対象年齢:7歳以上 Kids-Camera RYO

2、保護者同伴による説明を推奨致しております。

- * より理解力を高める為に、1カメラに対し保護者と所持者「子供」の複数での参加をお薦めいたします。
(1台のカメラを子供複数人でのご利用はお止めください。トラブルになるの可能性があります。)

3、屋内(カーペット敷き)での説明を推奨致しております。

- * 7歳以下の説明等は段差のない場所での説明を推奨いたします。
(カメラに夢中になり視野が狭まる・注意力低下での転倒等の可能性があります。)

4、SDカード・電池(充電)をご用意してご利用ください。

- * 必ず推奨のSDカード・電池(新品電池を予備用意推奨)をご利用ください。

5、撮影写真は必ず褒めてあげてください。

- * 感性を高める為に褒める事により、興味を高め、意識を向上させます。



Kids-Camera



知育教育としてのカメラの利用方法について

(当社の提案として想定いたしております。)



1、子供の理解力の把握として

子供が自分でカメラを操作することにより子供一人で出来ることと出来ないことがわかります。カメラを使用することにより、今までわからなかった子供の成長を知ることができ、子供の理解力を大人が把握することが可能となります。それにより現在の子供の能力を理解した状態で子供と接することができます。

2、子供目線（カメラを通じての視点の考え方）

子供が日々見ている視点は私たち大人とは異なり、同じものを見た場合でも子供一人ひとりによって視点が異なります。カメラを使用して、写真撮影やビデオ撮影を行うことにより、形として残るので普段子供が感じている感覚や視点を理解することが出来ます。また、撮影した写真やビデオを見て子供と会話することにより親子の仲がより深まります。

3、子供の興味とは・・・

3～7歳の子供達は特に好奇心旺盛で様々な物事に興味を持ちます。自分の思い通りに物事が進むと嬉しくなり、更に興味を持って行動をするようになります。そのため当社は、全ての操作を教えてしまわずにある程度の操作方法を教えた後は、カメラを子供に自由に使わせてあげる事をお薦めします。それにより、カメラを使用して子供の興味の幅を広げることや理解力を増やすことができ、子供の成長に繋がります。

Kids-Camera RYO 対象年齢：7歳以上



「キッズカメラ:Kids-Camera RYO」は、持ちやすい滑り止め付きの硬質プラスチック外装、電源は充電方式を採用しております。
AV出力端子やイヤホン端子も備え、内蔵メモリ・SDカード、解像度切り替え、ズーム、フラッシュも搭載しているので場面に合わせた撮影が可能です。

6種類のモード切り替えは、子供でも簡単に回せるロータリーセレクター(回転方式)を採用、モード切り替えをすることで、撮影・編集・閲覧など各機能を簡単にご利用いただけます。
写真・動画撮影、フォトフレーム、スタンプ、フェイスディストーション(歪み)などの特殊効果、ボイスメッセージ付き写真(音声写真)、フレーム&アニメーションを合成した動画撮影、ミニゲームなど子供が楽しめる機能を満載しております。

【発売概要】

商品名: Kids-Camera RYO
希望小売価格: 12,000円(税別)

【主な機能】

- ・カメラ/ビデオ
- ・オートパワーオフ
- ・フラッシュ
- ・ズーム
- ・ゲーム
- ・音声写真
- ・編集/特殊効果
- ・スライドショー

【製品仕様】

本体カラー: ピンク/ブルー
有効画素数: 0.3 Mega Pixels / 2.0 Mega Pixels
記録媒体: 256MB(内蔵) / SD・SDHCカード(16GB推奨)
保存形式: 静止画 JPEG / 動画 AVI
静止画(0.3): 640×480pixel
静止画(2.0): 1600×1200pixel
動画: 320×240pixel 15fps
液晶モニター: 1.8TFTカラー液晶
インターフェース: USB 2.0 / AV出力端子 / イヤホン端子
電源: 内蔵リチウムイオン電池
寸法(W×H×D): 約144.5×76.5×49mm
対応OS: Windows XP / Vista / 7, Mac OS 10.0～
付属品: 日本語説明書 / USBケーブル / リストストラップ
※SDカード・AVケーブルは別売です。



6回教室(40分): Kids-Camera RYO 対象年齢: 7歳以上

1回目 「カメラの基本的な扱いを理解する」

1, SDカードの挿入と電源について

SDカードを入れる事で撮影可能枚数が増えます。
カメラの底のON/OFFスイッチをONIにしてから
ON/OFFボタンを押して下さい。

2,カメラ名称とボタン機能について

カメラの名称は右図の通りです。

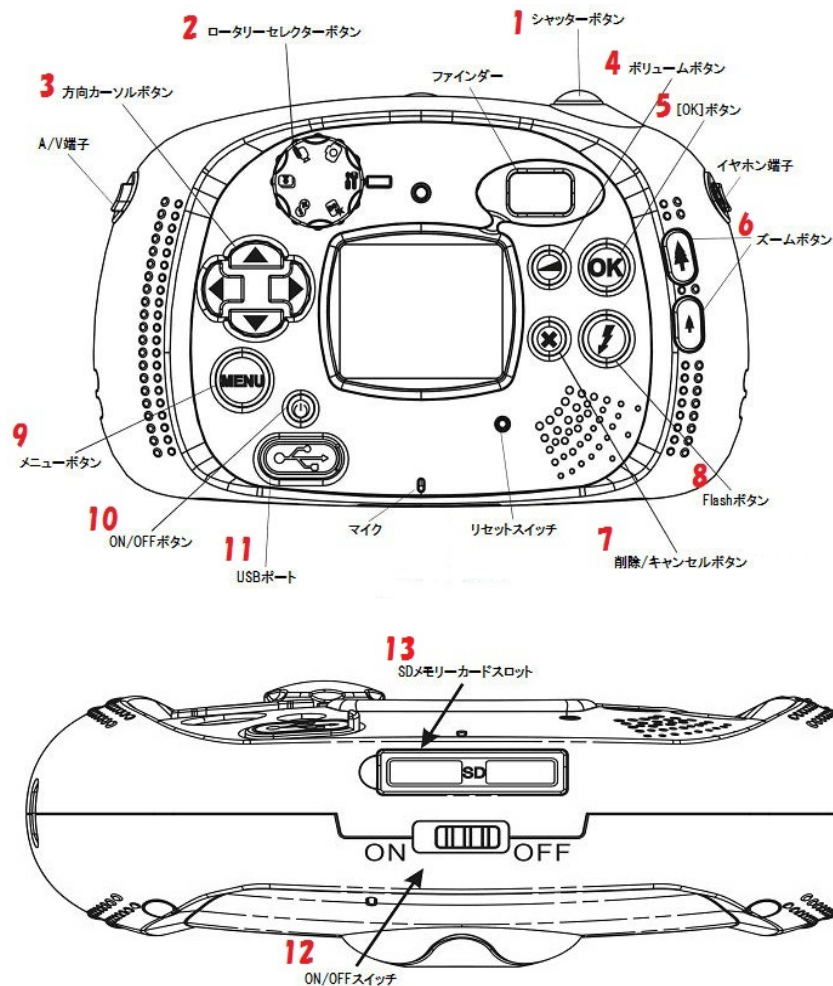
3,パソコンでの確認

USBケーブルでパソコンとカメラを接続します。
「PHOTO」と「VIDEO」フォルダ内に撮影データが入っているのでPCに保存して下さい。

※ SDカード故障の原因となる可能性があります
ので、SDカードを抜いてカードリーダー等を使用
して確認しないで下さい。

4,充電の仕方

USBケーブルでカメラとパソコンを接続すると
青いランプと同時に赤いランプが点灯されると正常
に充電が行われている状態です。



6回教室(40分): Kids-Camera RYO 対象年齢: 7歳以上

2回目 「写真を撮影してみよう」

5,写真撮影

写真を撮影する場合には、まずロータリーセクターボタンでカメラのマークを選択して下さい。

撮影画面に切り替ったらシャッターボタンかOKボタンを押すと写真が撮影出来ます。

6,撮影画像の確認

写真撮影後、方向カーソルボタンの上下を押すと撮影した画像を確認する事が出来ます。

撮影画面に戻りたい場合にはメニューボタンを押して下さい。またはロータリーセクターボタンで2枚の写真が重なったマークを選択すると撮影した写真がスライドショーで自動的に表示されます。



6回教室(40分): Kids-Camera RYO 対象年齢: 7歳以上

3回目 「撮影写真を編集してみよう1」

7,ズーム機能について

写真を撮影する前にズームボタンを押すと被写体を拡大した状態で撮影することができます。



8,フラッシュ機能について

写真を撮影する時にフラッシュ機能を使用することができます。撮影前にFlashボタンを押してフラッシュ機能を切り替えて下さい。Flashボタンを1度押すとフラッシュの有無が切り替わります。



9,フレームやエフェクトをつけての撮影

フォトフレームやスタンプフェイスディストーション(歪み)、万華鏡などの特殊効果をつけて写真を撮影する事が出来ます。

撮影前にメニューボタンを押すとエフェクトメニューが表示されるので方向カーソルボタンで特殊効果の種類を選択してOKボタンを押して下さい。



6回教室(40分): Kids-Camera RYO

対象年齢: 7歳以上

4回目 「撮影写真を編集してみよう2」

10,撮影写真にフレームやエフェクトをつける



フォトフレームやスタンプ、万華鏡などの特殊効果をつけて写真を撮影する事が出来ます。

撮影前にメニューボタンを押すとエフェクトメニューが表示されますので好きなエフェクトを選択してOKボタンを押して下さい。

写真撮影後にフォトエディタモードにてフレームやエフェクトをつけることも可能です。その際にはロータリーセクターボタンで写真のマークを選択し、「Photo Editor」を選択してOKボタンを押して下さい。編集したい画像を選択後、OKボタンを押して撮影前と同様に好きなエフェクトを選択して下さい。編集が終わったらメニューボタンを押してエフェクトメニューを表示させ、「Save as」を選択し、OKボタンを押して写真を保存して下さい。

11,撮影写真に音声をつける

撮影した写真に最大で10秒の音声をつけることが出来ます。

ロータリーセクターボタンで写真のマークを選択し、「Voice Photo」を選択してOKボタンを押して下さい。編集したい画像を選択後、液晶画面の左下に赤い丸が表示されているのを確認して、OKボタンを押して録音を開始して下さい。録音を停止する場合には再度OKボタンを押して下さい。

録音した音声を再生する場合には液晶画面上に表示されている再生マークを選択してOKボタンを押して下さい。再生を停止する場合には再度OKボタンを押して下さい。録音した音声は「PHOTO」フォルダ内にwav形式で写真データと同名で保存されます。



6回教室(40分): Kids-Camera RYO

対象年齢: 7歳以上

5回目 「ビデオを撮ってみよう」

12,ビデオ撮影

ロータリーセレクトボタンでビデオのマークを選択して下さい。シャッターボタンかOK ボタンを押すとビデオ撮影が開始されます。再度シャッターボタンかOK ボタンを押すとビデオ撮影が停止します。ズームボタンを押すと写真と同様にズーム機能の使用が可能です。

ビデオ撮影画面で方向カーソルボタンの上下を押すと録画したビデオが表示され、OK ボタンを押すと再生されます。



13, アニメーションをつける

ビデオ撮影前に方向カーソルボタンの左右を押すとフレームをつけてビデオを録画することができます。

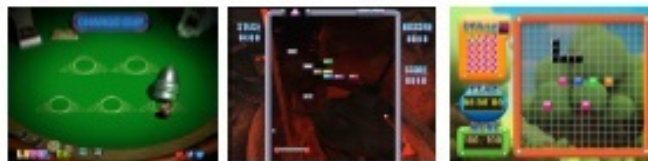
フレーム選択後、録画を開始した後に方向カーソルボタンの上下左右を押すとそれぞれに対応したアニメーションを追加してビデオの録画をすることができます。フレームの種類は4種類あり、それぞれ4種類のアニメーションが含まれています。ビデオモードに戻る場合はメニューボタンを押して下さい。



6回教室(40分): Kids-Camera RYO 対象年齢: 7歳以上

6回目 「カメラから学ぶこと」

14,ゲーム



ロータリーセレクトボタンでコントローラーのマークを選択し、方向カーソルボタンの左右で好きなゲームを選択後、OK ボタンを押すとゲームが開始されます。ゲームを途中で中断する場合にはメニューボタンを押して「exit」を選択後、OK ボタンを押して下さい。

15,子供写真から学ぶ

子供が「何に興味があるか?」や「何を中心に物事を見つめているか?」等が写真として現れますので、子供の撮影した写真から子供の視線を理解出来ます。



16,カメラで愉しむ知育教育

①写真を編集することで想像力を育てる

撮影した写真にあったフレームやスタンプを使用して画像を作ることによって想像力を育てる。

②カメラを利用して子供の自信をつける

様々な機能のついたカメラを使いこなすことにより子供に自信をつけさせる。

安心して持ち歩ける・楽しく操作できる・自由に撮影できる・子供の目線

Kids-Camera

株式会社クロスワン(本社:東京都豊島区、代表取締役:品川あきら)は、子供のためのデジタルカメラ「キッズカメラ: Kids-Camera」シリーズ、「DC300T」「X3000」「RYO」をピンク・ブルーの2色展開で発売しております。

【キッズカメラ: Kids-Camera シリーズについて】

弊社は、低価格・高品質ネットプリントサービスをはじめ、デジタル時代での写真文化の維持・発展・共存共栄を考え「楽しむ写真生活・写真のある生活・新たな写真の挑戦」をご提案させていただき、広範囲に写真商材の開発・提供をしております。

キッズカメラ: Kids-Camera シリーズは、「楽しむ写真生活・写真のある生活・新たな写真の挑戦」を踏まえ、子供のためのデジタルカメラとして「安心して持ち歩ける・楽しく操作できる・自由に撮影できる・子供の目線」を基本コンセプトに、通常の写真撮影においてLサイズ(サービスサイズ)クラスの画質再現性を考慮し、200万画素以上のデジタルカメラを厳選、3歳、5歳、7歳と子供の成長にあわせた知育カメラとして新たにご提案しております。

【インフォメーションサイト】

ウェブサイトでは「キッズカメラ: Kids-Camera」シリーズの製品詳細をはじめ、今後予定しておりますサービスなど、様々な情報をお届けしております。

ご質問・ご意見・ご要望などございましたら、お気軽にお問い合わせ下さい。

キッズカメラ: Kids-Camera(子供用向けデジカメ) <http://www.kids-camera.jp/>

【製品】

対象年齢: 3歳以上 Kids-Camera DC300T

対象年齢: 5歳以上 Kids-Camera X3000

対象年齢: 7歳以上 Kids-Camera RYO

※PL保険加入済み

【販売サイト】

株式会社クロスワン直営通販サイトPhotoToys(フォト・トイズ) <http://photo.feeling.jp/>



【商品に関するお問い合わせ先】

株式会社クロスワン
〒171-0042 東京都豊島区高松2-47-5
TEL: 03-5986-1118
FAX: 03-5986-1130
E-mail: shop@photo-cross.jp