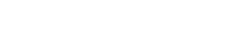


# instax mini 20

## インスタントカメラ



\*チェキ=CHECK IT (要チェック、おもしろい・役に立ちそうだから覚えておく、記録しておくなどの意味)を短縮した造語

### 使用説明書・保証書

このたびは、弊社製品をお買い上げいただきありがとうございます。この説明書には、フジフィルム インスタントカメラ instax mini 20の使い方がまとめられています。内容をよくご理解の上、正しくご使用ください。

	<b>保証書</b>
<b>製品名</b>	インスタントカメラ instax mini 20
ご購入年月日	年　月　日
<b>お名前</b>	様 TEL
ご住所	
店名印	

Printed in China

BB11571-102 FGS-103107-NI-03

このようなときは…		
<span> </span>	<b>■撮影中このようなときは…</b>	<span> </span>
このようなときは	このようなことが考えられます	こうしてください
シャッターが切れない。	①電池が消耗している。 <p>②電池の入れ方が間違っている。</p> ③フラッシュ充電中表示ランプ（赤）が点灯している。	①電池を交換します。 <p>②電池を正しく入れてください。</p> ③消えるまでお待ちください。
	④電源ONで、何も操作をしなくて5分以上放置していた。	④POWERボタンを押して、電源を入れてください。フラッシュ充電中表示ランプ（赤）が点灯後、消えれば撮影できます。
	⑤フィルムカウンターが <sup>*</sup> 0 <sup>*</sup> になっている。	⑤フィルムパックを取り出し、新しいフィルムパックを入れてください。
フィルムが入らない、またはスムーズに入らない。	①撮影しようとしているフィルムパックがこのカメラに適合しない。	①フジフィルム インスタント カラーフィルム instax miniを使用します（他のフィルムは使用できません）。
	②入れ方が正しくない。	②フィルムパックの黄色の線とカメラの位置合わせマーク（黄）を合わせて入れます。
フィルムカバーまたはフィルムが送り出されない。	●電池が消耗している。	●電池を交換します。
■仕上がった写真がこのようなときは…		
このようなときは	このようなことが考えられます	こうしてください
出来上がった写真が白っぽい。	①濃淡コントロールがⒼ[LIGHTEN]にセットされている。 <p>②撮影時の温度が低い(5℃以下)。</p>	①濃淡コントロールを〔NORMAL〕（表示なし）にセットします。 <p>②撮影前のカメラを暖かい場所に置いてから撮影してください。送り出された写真をポケットの中などで温めます。</p> ③濃淡コントロールをⒷ〔DARKEN〕にセットします。
	③背景が被写体より暗すぎる。	④AE受光窓、またはフラッシュ受光窓をふさいでいた。
出来上がった写真が暗い。	①濃淡コントロールがⒻ〔DARKEN〕にセットされている。 <p>②撮影時の温度が高い(40℃以上)。</p>	①濃淡コントロールを〔NORMAL〕（表示なし）にセットしてください。 <p>②カメラを涼しい場所に置いてから撮影してください。また、送り出された写真を熱いものの上や近くに置かないでください。</p> ③順光撮影を行うか、フラッシュ強制発光モードでフラッシュ撮影を行ってください。
	③逆光で撮影した。	④カメラの構え方に注意してください。
	④フラッシュ発光部がふさがれている。	⑤濃淡コントロールをⒼ〔LIGHTEN〕にセットします。
	⑤背景が被写体より明るすぎる。	⑥被写体から0.6～3mの範囲に近づいて撮影します。
	⑥フラッシュの光が届かない。	⑦鏡やガラスなどによるフラッシュ反射光の影響を受けている。
画面がぼんやりしている。	①撮影距離が近すぎる。	①0.6m以上離れて撮影します。
	②撮影距離の設定が適切でない。	②被写体の距離に合わせて撮影距離をセットします。
	③撮影レンズが汚れている。	③レンズをきれいにします。
	④手ブレのため。	④カメラをしっかり構えて、ゆっくりシャッターボタンを押します。
画面にむらがある。	①取り出してすぐ写真に圧力が掛かった。	①画面内を押さえたり、曲げたりしないでください。
	②写真がスムーズに送り出されなかった。	②フィルム出口を指などでふさがないようにください。

## ■アフターサービスについて

お手持ちの製品が故障した場合には、次の要領で修理させていただきます。ご購入店または富士フィルムサービスステーションに直接お申し出ください。それ以外の真は、ご容赦いただきます。なお、保証、使い方などのご不明の点につきましても、右に記載のお近くの弊社営業所やサービスステーションをご利用ください。

#### ●無料修理

故障した製品についてはご購入年月日、販売店名の記入された、ご購入日より1年以内の保証書が添付されている場合には、保証書に記載されている内容の範囲内で、無料修理させていただきます。
**■ご注意**
1.本保証書は前記の保証規定により無料修理をお約束するもので、これによりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
2.本保証書の表示についてご不明の点は、使用説明書、カタログなどに記載されている弊社営業所やサービスステーションにお問い合わせください。

#### ●有料修理

保証期間を過ぎた修理は、原則として有料となります。保証期間内であっても、下記のような場合はすべて有料となります。また運賃諸掛りは、お客様にてご負担願います。
1.修理ご依頼の際、保証書の提示または添付のないもの。
2.保証書にご購入年月日、販売店名が記入されていない場合、または記載事項が訂正された場合。

3.富士フィルムサービスステーション以外で分解、修理されたもの。

合、または記載事項が訂正された場合。

3.富士フィルムサービスステーション以外で分解、修理されたもの。

4.火災、地震、風水害などの天災による損傷、故障。
5.お取扱上の不注意（使用説明書以外の誤操作、落下、衝撃、水掛かり、砂・泥の付着、カメラ内部へ水・砂・泥の入り込みなど）、保管上の不備（高温多湿やナフタリン、しょうのうのに入った場所での保管）、お手入れの不備（かび発生など）により生じた故障。
6.前記以外で弊社の責に帰すことのできない原因により生じた故障。
7.各部点検、精密検査、分解掃除などを特別に依頼されたもの。

### ●修理不能

浸(冠)水、強度の衝撃、その他で損傷がひどく、故障前の性能に復元できないと思われるもの、および部品の手当が困難なものなどは修理できない場合もありますので、お近くの富士フィルムサービスステーションにお問い合わせください。

## 安全にご使用いただくために

- この製品および付属品は、写真撮影以外の目的に使用しないでください。
- 製品の安全性には十分配慮しておりますが、下記の内容をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- この説明書はお読みになった後で、いつでも見られるところに必ず保管してください。

	<b>警告</b>		<b>注意</b>
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。		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、およ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。	

	絶対に分解しないでください。感電の恐れがあります。
	落下などにより内部が露出したときは、絶対に触れないでください。高圧回路があり感電する恐れがあります。
	カメラ(電池)が熱くなる、煙が出る、焦げ臭いなどの異常を感じたときは、ただちに電池を取り出してください。発火ややけどの恐れがあります(電池を取り出す際、やけどには十分ご注意ください)。
	フラッシュを人の目に近づけて発光しないでください。一時的に視力に影響することがあります。特に乳幼児を撮影するときは気をつけてください(接写レンズを使用しての乳幼児の撮影はご遠慮ください)。
	カメラを水中に落としたり、内部に水または金属や異物などが入ったときは、ただちに電池を取り出してください。発熱・発火の恐れがあります。
	引火性の高いガスが充填している場所や、ガソリン、ベンジン、シンナーなどの近くでカメラを使用しないでください。爆発や発火、やけどの恐れがあります。
	カメラは乳幼児の手の届かないところに置いてください。乳幼児が誤ってストラップを首に巻き付けると、窒息する恐れがあります。
	電池の分解、加熱、火中への投入、充電、ショートは絶対にしないでください。破裂の恐れがあります。
	指定以外の電池を使わないでください。発熱・発火の恐れがあります。
	電池は乳幼児の手の届かないところに置いてください。乳幼児が誤って飲み込み恐れがあります。万一切り込んだ場合には、ただちに医師の診察を受けてください。
	付属の接写レンズを通して太陽を見ないでください。失明の恐れがあります。

	カメラをぬらしたり、ぬれた手で触ったりしないでください。感電の原因となることがあります。
	自転車や自動車・列車などを運転している人に向けて、フラッシュ発光撮影をしないでください。交通事故などの原因となることがあります。
	新しい電池と古い電池、違う種類の電池を混ぜて使用しないでください。また、電池の⊕⊖を誤って装てんしないようにご注意ください。電池の破裂、液もれにより、発火、けがや周囲を汚損する原因となることがあります。
	カメラの内側の可動部に触れないでください。けがの原因となることがあります。
	付属の接写レンズを太陽光の当たる場所に放置しないでください。太陽光が集光した場合には高温になり、発火ややけどの原因になる恐れがあります。

	<p>このマークは、安全性、衛生、環境及び消費者保護に関するEU（欧州連合）の要求事項を、製品が満足していることを証明するものです。（CEとはヨーロッパ[認定（Conformité Européenne）の略]</p>
--	---

- 修理部品の修有期間
この製品の補修用部品は、製造打ち切り後5年を目安に保有しておりますので、この期間中は原則として修理をお引き受けいたします。なお、部品保有期間終了後でも修理できる場合もありますので、詳しくはご購入店かお近くの富士フィルムサービスステーションにお問い合わせください。

#### ●修理ご依頼に際してのご注意

1.保証規定による修理をお申し出になる場合には、必ず保証書を添えてください。

2.ご購入店や富士フィルムサービスステーションで、ご指定の修理箇所、故障内容を詳しくご説明ください。故障の状態によっては、事故となったフィルムなどを添えてくださると修理作業の参考になります。

3.修理箇所のご指定がないときは、弊社では各部点検をはじめ品質、性能上必要と思われるすべての箇所を修理しますので、料金が高くなることがあります。

4.修理料金が高くなる見込まれる場合は「○○○○〇円以上は連絡してほしい」と金額をご指定ください。ご指定のないときは6,000円以内の料金で修理完了する場合

は修理をすすめさせていただきます。

5.修理に関係のない付属品類は、紛失などの事故を避けるため、修理品から取り外してお手もとに保管してください。

6.修理のために製品を郵送される場合は、ご購入時の外箱などに入れてしっかり包装し、必ず書留小包でお送りください。

7.修理期間は故障内容により多少異なりますが、厳重な調整検査を行いますので、普通修理品の場合は富士フィルムサービスステーションで、お預かりしてから通常7～10日位をご予定ください。

#### ●海外旅行中の故障

海外旅行中に故障した場合は、海外各地の富士フィルム海外支店または各国の富士フィルム代理店をご利用ください。富士フィルム海外支店、代理店の所在地一覧表はお近くの富士フィルムサービスステーションにおたずねください。なお、海外での修理は対応できない場合がありますので、あらかじめご了承ください。

<b>取扱上のごお願い</b>	
<b>■カメラの取り扱い</b>	
1.カメラは精密機械ですから、水にぬらしたり、落としたりしてショックを与えないでください。また、砂の掛かりやすいところは置かないでください。 <p>2.市販のストラップをご使用になる場合は、ストラップの強度をご確認の上、ご使用ください。携帯電話、PHS用ストラップは軽量機器用ですので、ご使用の際は特にご注意ください。</p> 3.長期間お使いにならないときは、電池を取り出して、湿気、熱、ほこりの影響の少ないところに保管してください。 4.レンズ、ファインダーなどが汚れたら、ブローブラシでほこりを払い、柔らかい布で軽くふきとってください。 5.汚れをふきとるのにシンナー、アルコールなどの溶剤は使用しないでください。 6.フィルム室に汚れやほこりがあると、フィルムを傷つけることがあります。特にカメラ内部の清掃は常に心がけてください。 7.閉めきった自動車の中や、高温の場所、湿気のある場所、海岸などに長時間放置しないでください。 8.ナフタリンなど防虫剤のガスは、カメラにもフィルムにも有害ですから、たんずなどへの取納は避けてください。	9.このカメラはマイクロコンピューターによって制御されているため、ごくまれにカメラが誤作動する場合があります。このようなときは、電池をいったん取り出し、再度入れ直してください。 <p>10.このカメラの使用温度範囲は＋5℃～＋40℃です。</p>
<b>■フィルム、写真の取り扱い</b>	
1.フィルムは、涼しい乾燥した場所に保管してください。特に閉め切った自動車の中などの極端に高温の場所に長時間放置しないでください。 <p>2.カメラに入れたフィルムは、できるだけ早く撮影してください。</p> 3.フィルムを極端に温度の低い場所や高い場所に置いてしまった場合は、通常の温度になじんでから撮影してください。 4.フィルムは有効期限内にお使いください。 5.飛行機をご利用の際、撮影前のフィルムやフィルムの入ったカメラは機内に持ち込み入れることをおすすめます。預け入れ荷物に入れた場合、X線検査でカブリなどの影響が出る場合があります。 6.写真は強い光を避け、涼しく乾燥した場所に保存してください。	
<b>*外から入った異物や、フィルムからもれた液によってローラーが汚れた場合は、富士フィルムサービスステーションにご相談ください。</b>	

<b>主な仕様</b>	
使用フィルム	フジフィルム インスタントカラーフィルム instax mini
画面サイズ	62mm×46mm
レンズ	沈胴式フジノンレンズ 3群3枚構成 f=60mm 1：1.2
ファインダー	実像式ファインダー 0.37倍 ターゲットマーク付き
距離調節	電動2点切り替え式（0.6m～3m/3m～∞） 撮影範囲：0.6m～∞
シャッター	プログラム式電子シャッター 1/30秒～1/400秒 2シャッターボタン（縦位置撮影/横位置撮影）
露光調節	自動調節 連動範囲：LV10.0～15.0（ISO 800） 露光補正（濃淡コントロール）：±2/3EV
フィルム送り出し	電動式
フラッシュ	低輝度自動発光オートフラッシュ（自動調光） 充電時間：0.2秒～5秒（新品電池使用時）
	フラッシュ充電中表示（赤LED点灯） 強制発光可能 フラッシュ撮影距離：0.6m～3m
液晶表示	フィルムカウンター（残数表示式） 遠距離撮影マーク 濃淡コントロール フラッシュ強制発光
電源	リチウム電池 CR2 2本 撮影可能パックス数：約30/バック（当社試験条件による）
その他	フィルムバック確認窓付き
大きさ・重さ	115.5mm×121.5mm×52.0mm 310g（電池、ストラップ、フィルム別）

\*仕様・性能は、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

<b>便利に楽しくお使いいただくために</b>	
<b>焼き増しや引き伸ばしもできます</b>	<b>書き込みができます</b> 水性以外の筆記用具で写真の余白に書き込みができます。
<b>チェキからの焼き増しは チェキプリント</b>	
お近くの写真店にご相談ください。	

# FUJIFILM

	<b>富士写真フィルム株式会社</b>	
<b>●本製品についてのお問い合わせは…</b>		
札幌営業所 仙台営業所 富士フィルム東大阪営業所 富士フィルム名古屋営業所 富士フィルム大阪支社 富士フィルム広島営業所 富士フィルム福岡営業所	〒060-0002 札幌市中央区北2条5-4-2 札幌三井ビル別館 〒980-0811 仙台市青葉区一番町4-6-1 仙台第一生命タワービル 〒110-8620 東京都港区西麻布2-26-30 〒460-0008 名古屋市中央区栄2-10-19 名古屋商工会議所ビル 〒541-0051 大阪府中央区備後町3-5-11 〒732-0816 広島市南区比治山本町16-35 広島産業文化センター 〒812-0018 福岡市博多区住吉3-1-1	TEL (011) 218-5575 TEL (022) 216-6960 TEL (03) 3406-2387 TEL (052) 203-5262 TEL (06) 6205-6421 TEL (082) 250-0755 TEL (092) 281-0255
<b>●修理の受付は…</b>		
札幌：富士フィルムサービスステーション 仙台：富士フィルムサービスステーション 東京：富士フィルムサービスステーション 富士フオートサロン・東京 新潟：富士フィルムサービスステーション 金沢：富士フィルムサービスステーション 新潟フオートサロン 静岡：富士フィルムサービスステーション 静島：富士フィルムサービスステーション 名古屋：富士フィルムサービスステーション 大阪：富士フィルムサービスステーション 富士フオートサロン・大阪 高松：富士フィルムサービスステーション 広島：富士フィルムサービスステーション 福岡：富士フィルムサービスステーション 鹿児島：富士フィルムサービスステーション	〒060-0002 札幌市中央区北2条5-4-2 札幌三井ビル別館 〒980-0811 仙台市青葉区一番町4-6-1 仙台第一生命タワービル 〒110-0022 東京都港区海岸1-9-15 竹芝ビル 〒104-0061 東京都中央区銀座5-1 銀座ファイブ 〒951-8067 新潟市本町通7番町1153 本町通ビル 〒920-0864 金沢市高岡町1-39 住友生命金沢高岡ビル 〒420-0859 静岡市栄町1-5 殖産ビル 〒460-0008 名古屋市中区栄1-12-19 〒541-0051 大阪府中央区備後町3-2-8 大阪長谷ビル 〒530-0001 大阪市北区梅田1-9-20 大阪マルビル 〒760-0015 高松市柴雲町3-1 香西第2マンション 〒732-0816 広島市南区比治山本町16-35 広島産業文化センター 〒812-0018 福岡市博多区住吉3-1-1 〒892-0838 鹿児島市新屋敷町16 公社ビル	TEL (011) 222-3973 TEL (022) 265-2149 TEL (03) 3436-1315 TEL (03) 3571-9411 TEL (025) 223-7731 TEL (076) 263-3466 TEL (054) 255-2465 TEL (052) 202-1851 TEL (06) 6204-0915 TEL (06) 6346-0222 TEL (087) 834-8355 TEL (082) 256-3511 TEL (082) 281-4863 TEL (099) 226-2515
<b>※土曜・日曜・祝日、年末年始は休業させていただきます。その他定期休業させていただきます場合もあります。●東京：富士フィルムサービスステーションは、通常の土曜日（祝日、年末年始、夏期休暇以外）は営業しております。ただし、受け渡し業務のみとなります。●富士フオートサロン・東京、大阪は受け渡し業務のみです。</b>		
<b>●富士フィルム製品のお問い合わせは…</b>		
お客様コミュニケーションセンター（月曜日～金曜日 午前9：30～午後5：00）	TEL (03) 3406-2981	

### 各部の説明

- ファインダー**
- 縦位置撮影シャッターボタン**  
\*フラッシュ充電中はシャッターは切れません。
- ストラップ通し穴**
- 横位置撮影シャッターボタン**  
\*フラッシュ充電中はシャッターは切れません。
- POWER (電源) ボタン**  
▲撮影距離切り替えボタン
- 濃淡コントロール切り替えボタン**
- フラッシュ強制発光ボタン**
- フィルム出口**  
\*撮影済みのフィルムが送り出されます。  
\*指などでふさがないようにしてください。
- 裏ぶたロック**
- 裏ぶた**
- フラッシュ発光部**  
\*暗いところでは自動的に発光します。
- フラッシュ受光窓**  
\*指やストラップでさえぎらないでください。
- AE受光窓**  
\*指やストラップでさえぎらないでください。
- 撮影レンズ/レンズカバー**  
\*POWERボタンや撮影距離切り替えボタンを操作すると動きます。  
\*無理な力や落下などによる強いショックを与えないでください。
- 液晶表示部 (フィルムカウンター/各種設定表示)**
- フラッシュ充電中表示ランプ (赤)**  
\*フラッシュ充電中に点灯します。
- ファインダー接眼部**  
\*ファインダー内の中央にある○を目安に構図を決めます。
- フィルムパック確認窓**  
\*フィルムパックが入っていると黄色の線が見えます。
- 電池ぶた**

### カメラの構え方

- 落下防止のため、持ち運んだり撮影するときはストラップに手首を通してください。
- 指やストラップなどが撮影レンズやフラッシュ発光部、フラッシュ受光窓、AE受光窓に掛からないようにしてください。
- フィルム出口に手を掛けないでください。
- シャッターボタンは人差し指で押してください。

#### 縦位置撮影

#### 横位置撮影

### カメラの正しい置き方

○レンズ部を上にして置いてください。

×レンズ部を支えにして置かないでください。

\*約5分間操作しないと、レンズ部が収納され、カメラが転倒します。

■この使用説明書の表記について  
 ※: 参考になる情報などの記載  
 \*: 注意などの記載

### きれいに写すためのテクニック

#### 濃淡コントロールの使い方

●濃淡コントロールの使い方  
 ●濃淡コントロールの使い方  
 ●濃淡コントロールの使い方

●濃淡コントロールの使い方  
 ●濃淡コントロールの使い方  
 ●濃淡コントロールの使い方

### 逆光で上手に撮影するには…

●逆光で上手に撮影するには…  
 ●逆光で上手に撮影するには…  
 ●逆光で上手に撮影するには…

### フラッシュを上手に使うには…

●フラッシュを上手に使うには…  
 ●フラッシュを上手に使うには…  
 ●フラッシュを上手に使うには…

### 1 はじめに

#### 使用する電池

●リチウム電池 フジフィルムエバレディ CR2 2本 (必ず2本とも、新しい同じ銘柄・種類のものを使用してください)

●フィルムパックを入れる前に、必ず電池を入れてください。

\*新しい電池で約30パック撮影できます (当社試験条件による)。

#### 電池をセットします。

- 1 裏ぶたを開きます。
- 2 電池の向きを合わせて電池を入れます。
- 3 裏ぶたを閉めます。

●電池の交換時期  
 ①電源を入れても、レンズ部が動かないとき  
 ②フラッシュの充電に約6秒以上かかるとき  
 ③シャッターが切れないとき  
 \*2本とも新しいものに交換してください。

### 2 フィルムパックを入れます

#### 使用するフィルム

●フジフィルム インスタントカラーフィルム instax mini (他のフィルムは使用できません)

\*フィルムパックには1枚の黒色のフィルムカバーと10枚のフィルムが収納されています。  
 \*フィルムパックはカメラに入れる直前に内装袋から取り出してください。

#### フィルムパックを入れます

- 1 裏ぶたのロックを矢印方向へ動かします。
- 2 裏ぶたを開きます。
- 3 フィルムパックの左右を持ちます。フィルムパックの黄色の線とカメラ内部の黄色の位置合わせマークを合わせます。
- 4 フィルムパックを確認して、フィルムカウンターに「10」が表示されたことを確認してください。

\*裏ぶたはひとときで閉めてください。途中で止めたり、完全に閉まる前に開けようとすると、フィルムが感光する恐れがあります。

\*フィルムを入れる前にフィルムパックを入れると、フィルムカウンターが誤作動することがあります。  
 \*フィルムパックをセットした後は、絶対に裏ぶたを開かないでください。フィルムが感光する恐れがあります。

### 3 いよいよ撮影です

#### 電源を入れます。

●電源を入れます。  
 ●電源を入れます。  
 ●電源を入れます。

撮影距離	0.6~3m
濃淡コントロール	NORMAL
フラッシュ	自動発光

\*電源を入れたまま約5分間放置すると、電源は自動的に切れます。

#### 撮影距離を設定します。

●撮影距離を設定します。  
 ●撮影距離を設定します。  
 ●撮影距離を設定します。

近距離の場合 (0.6~3m)  
 電源を入れると、撮影距離は0.6~3mに設定されます。人物や屋内撮影では、そのまま撮影してください。

遠距離の場合 (3m~∞)  
 屋外などの遠方の撮影では、撮影距離切り替えボタンを押し、撮影距離を3m~∞に設定します。  
 ▲▲が表示されます。

\*最短撮影距離は0.6mです。  
 \*フラッシュ光が届く範囲は、0.6~3mです。  
 \*シャッターを切っても設定は変わりません。  
 \*その他の設定についての詳細は下段の「きれいに写すためのテクニック」をご覧ください。

カメラを両手でしっかり構えます。  
 \*指やストラップなどが、撮影レンズやフラッシュ発光部、フラッシュ受光窓、AE受光窓に掛からないようにしてください。

ファインダー内の中央にある○を目安に構図を決めます。

### 4 シャッターを切ります

- 1 静かにシャッターを切ります。
- 2 フィルムが送り出され、フィルムカウンターの数字が1つ減ります。
- 3 モーター音が止まってから、フィルムの先端を持って取り出します。

\*撮影したフィルムは、その都度取り出してください。

### 5 フィルムパックを取り出します

最後の1枚を撮り終わると、フィルムカウンターに「0」が表示され、シャッターが切れなくなります。

裏ぶたを開き、フィルムパックを取り出します。

#### 注意

●フィルムが残っている状態で、絶対に裏ぶたを開かないでください。  
 ●フィルムが感光する恐れがあります。  
 ●フィルムカウンターがリセットされ、正しい撮影可能枚数が表示されません。

●このフィルムの内部には、黒色の腐食性 (高アルカリ性) の液が含まれています。撮影後、約10分間でアルカリ性は弱まりますが、未使用のフィルムや撮影直後の写真を扱うときは、次のことを守ってください。

- 口にしない (特に乳幼児やペットにはご注意ください)
- 切らない
- 引きはがさない
- 穴を開けない

万一、この液が皮膚や衣服などについたときは、速やかに水で充分洗ってください。また、目や口に入った場合はだちに多量の水で充分洗った後、医師の診察を受けてください。

### 簡易接写レンズの使い方

#### 取り付け方

●取り付け方  
 ●取り付け方  
 ●取り付け方

#### 撮り方

- 1 カメラの撮影距離を0.6~3m (▲表示なし) に設定します。
- 2 カメラと被写体の距離を40cm~60cmの間で撮影してください。  
 \*45cm~50cmで撮影すると、最適なピントが得られます。
- 3 構図を決めます。

●ファインダーから見える範囲と実際に写る範囲がズレます。

●写りたい範囲を決めたら、下のようファインダーをずらして シャッターを切ります。

●写りたい範囲を決めたら、下のようファインダーをずらして シャッターを切ります。