



Canon
FX



実力ある1眼レフ登場

キヤノンFX! バランスの良いカメラ ほしくなるカメラです 機能をできるだけ豊富にしました ボディを最小限に小さくしました その上精密さも堅固さも最高のできばえです 価格は生産技術上の限界いっぱい 1眼レフ愛好者を魅了せずにはおきません 世界に誇るキヤノンの技術にかけて設計した1眼レフの野心作です ポートレートに快適です 交換レンズの用意とアクセサリの駆使がFXに万能カメラの価値をもたらします スナップも自在です 誰の目にも誰の手にも合う満点の使用感です 狙った被写体を見事に写し止める使い良さがFXを手離せなくするでしょう

●キヤノンレンズ

FL 50mm F 1.8 付

現金正価……44,800 円

定 価……47,100 円

●キヤノンレンズ

FL 58mm F 1.2 付

現金正価……………59,800 円

定 価……………62,900 円

Canon
FX

●速写タイプ ソフトケース
 F1.8用2,000円 F1.2用2,200円



システムカメラの実力一

撮影分野のひろいカメラ

活躍できる1眼レフが

FX設計の狙いのひとつ

です

そのためアクセサリや

交換レンズを総合的に豊

富に企画しています

マクロの世界の撮影

クローズアップの撮影

広角 望遠の撮影など肉

眼を超える威力を発揮し

あらゆる記録の立役者に

なります

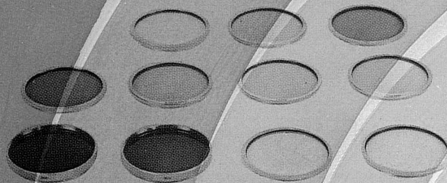
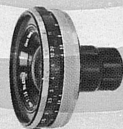
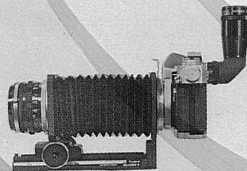
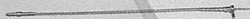
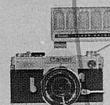
つまり1台のFXは一般

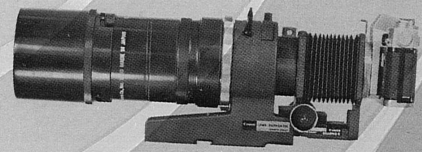
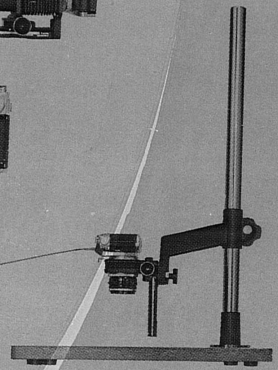
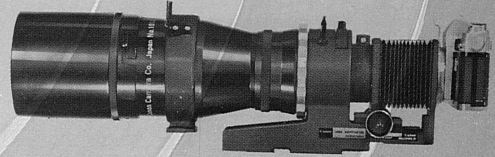
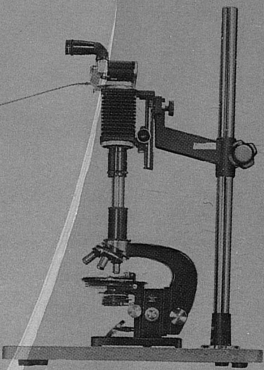
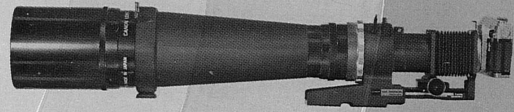
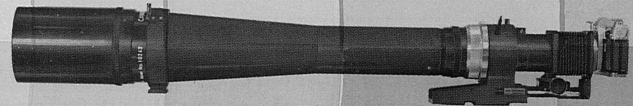
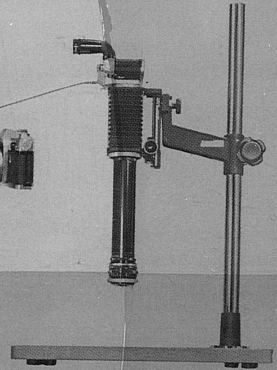
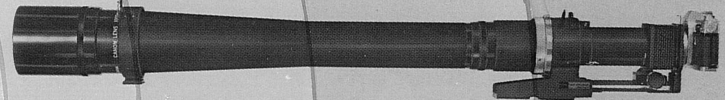
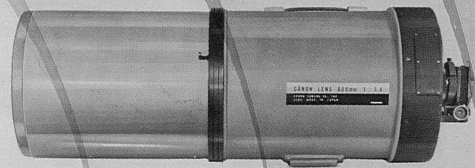
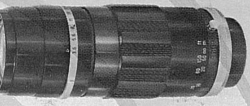
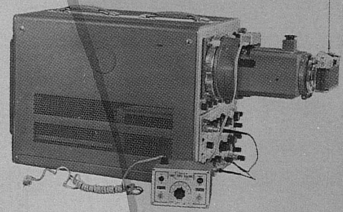
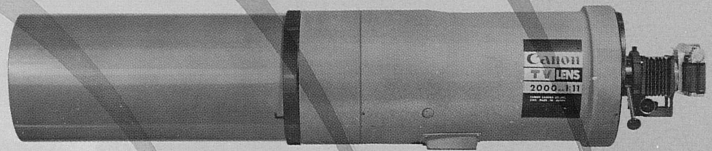
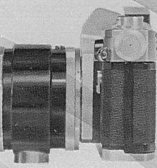
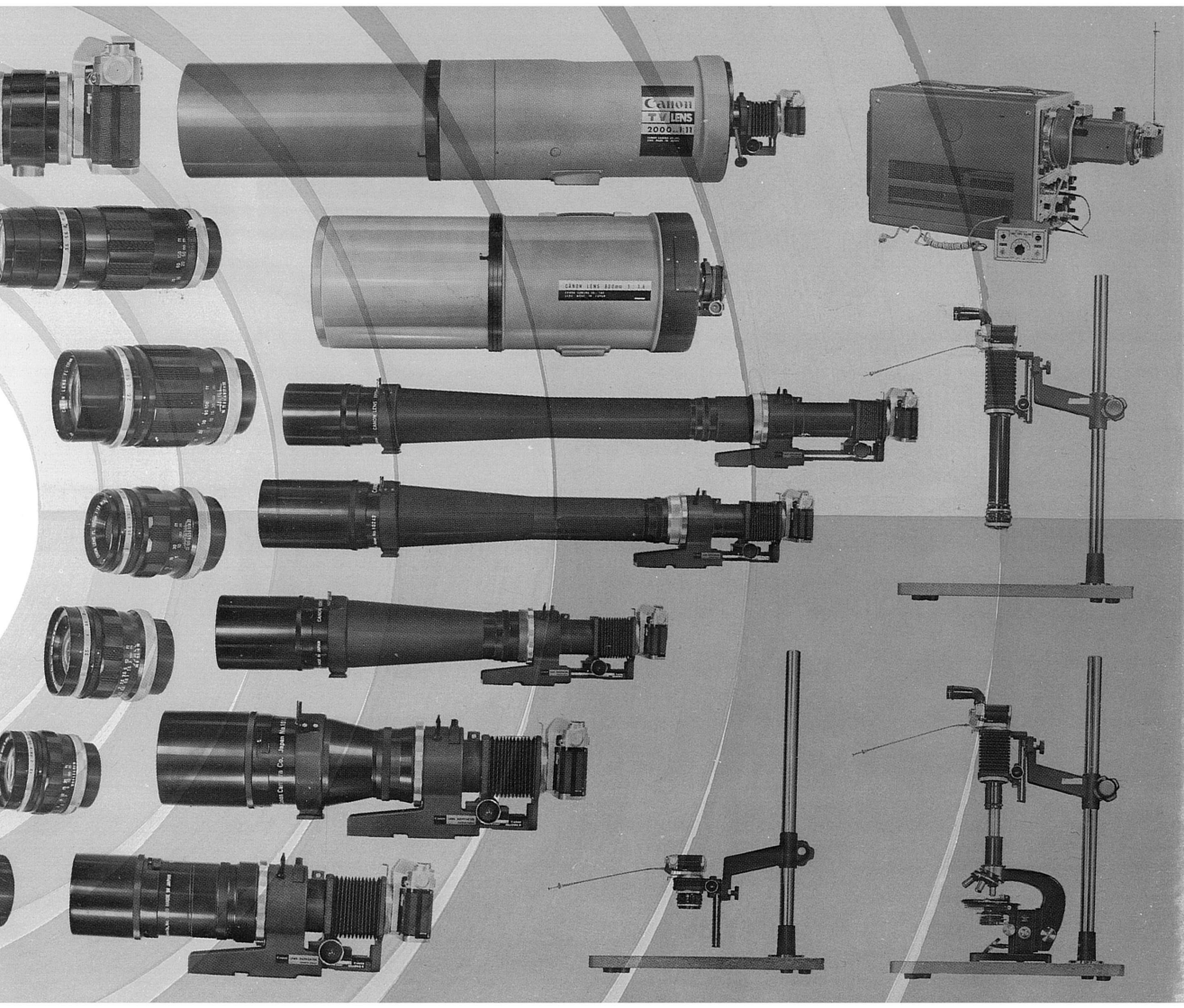
撮影に実力を見せると同

時に科学の目としてのき

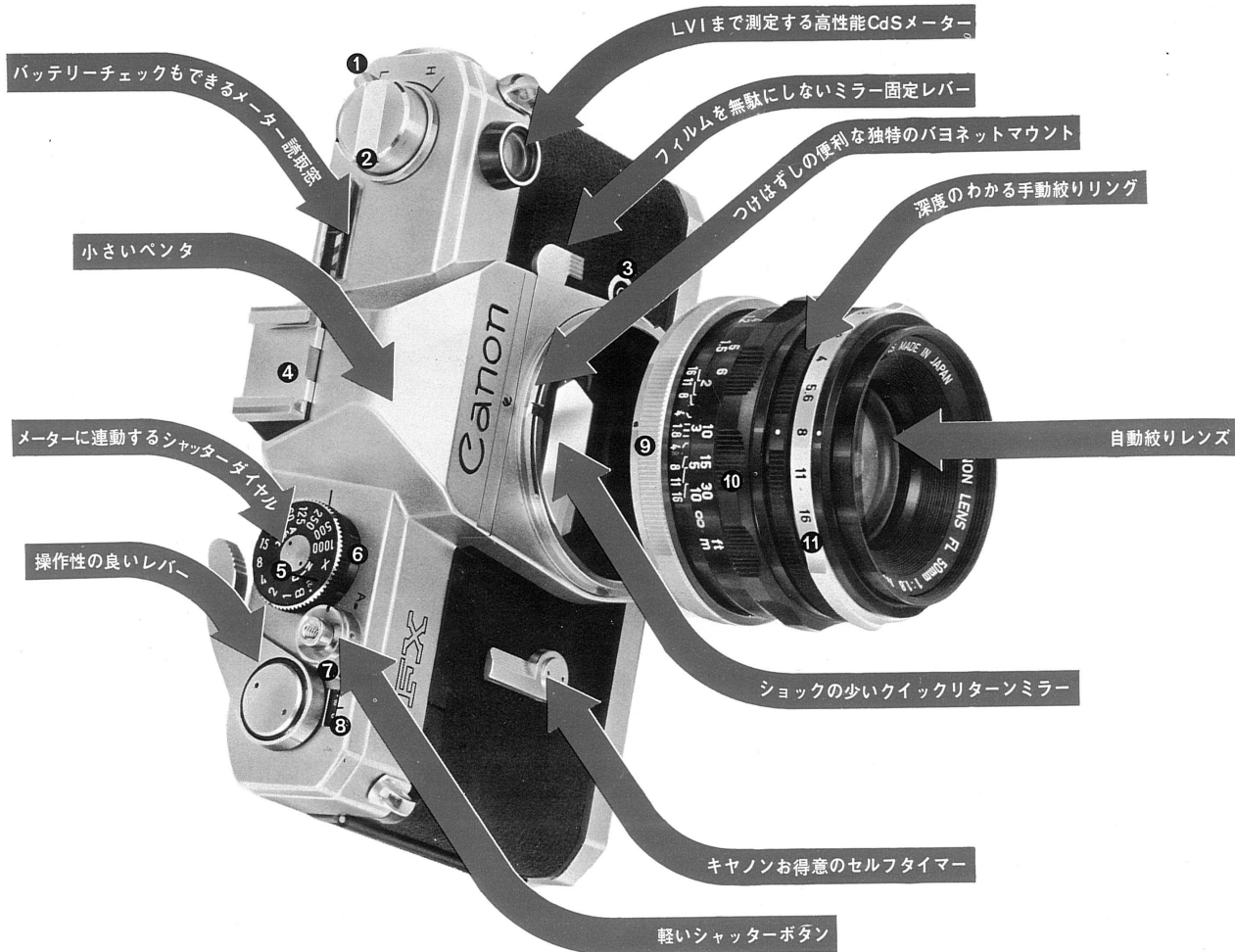
びしさをつねにたずさえ

ているわけです





実力ある性能一覧



- ① メーター感度切換えレバー
- ② 巻戻レクランク
- ③ フラッシュターミナル
- ④ アクセサリーシュー
- ⑤ フィルム感度表示窓
- ⑥ フィルム感度セトリング
- ⑦ Tロック兼安全ロック
- ⑧ フィルム枚数計
- ⑨ バヨネットリング

- ⑩ ピント調節リング
- ⑪ プリセット絞りリング
- ⑫ 水銀電池室
- ⑬ メーター用スイッチ
- ⑭ ファインダー接眼窓
- ⑮ 裏蓋
- ⑯ 裏蓋開閉つまみ
- ⑰ 三脚ねじ穴
- ⑱ 巻戻しボタン



キヤノン FX の主要性能

型式=35mmフォーカルプレーンシャッター式1眼レフ

画面サイズ=36mm×24mm

完全連動機構=シャッターレリーズとミラー 絞りの瞬時作動復帰機構

ファインダー=ペンタゴナル ダハ プリズム使用のアイレベル ファインダー/ウエストレベル ビューワー2型の取付け可能/4種の視度補正レンズあり

ピントガラス=フレネルレンズ使用 高解像力性ピントガラス/スプリットイメージ距離計内蔵

ミラー=ノンショック クイックリターン式ミラー/上方固定可能

標準レンズ=FL 50mm F 1.8 FL 58mm F 1.2

絞り=完全プリセット自動絞り プリセット解除可能

シャッター=倍数系列 1/1000~1秒等間隔目盛およびB(T) X 一軸式フォーカルプレーンシャッター/安全ロックつき/二重露出可能

内蔵メーター=シャッター ダイアルに連動する追針式 CdSメーター/ナショナルMD型水銀電池1コ使用

メーター作動範囲=ASA100のフィルムに対してLV1~10 LV9~18の高低2段切換え式

使用感度=ASA 10~800 (DIN 11~30)

内蔵チェッカー=水銀電池用

シンクロフラッシュ=FP接点およびX接点 FP級 M級 F級 スピードライトに同調可能 タイムラグ自動調整/JIS B型ターミナル

内蔵セルフタイマー=シャッター ボタンで始動する時限調節式

巻上げレバー=1作動160°回転 小刻み巻上げ可能

フィルム巻戻し=巻戻しボタンおよびクランクによる

フィルム装填=裏蓋開閉式 パトローネ専用

交換レンズ=完全プリセット自動絞り式各種

フィルム枚数計=自動復帰順算式

大きさ・重量=141mm×90mm×43mm/670g(ボディ)

その他=各種安全装置 アクセサリーの完備

目ばたきする早さの連動機構 自動絞りとクイックリターンミラー

シャッターボタンを押すと



レンズが絞られる



ミラーがはね上がり



シャッターが切れる



あなたの覗くファインダーが 目ばたきする一瞬

この5作動が完了する最も信頼できる完全連動機構
完全自動プリセット絞りとクイックリターンミラーのはたらきにより、目の残像を利用して、ファインダー像の消失を殆んど感じさせない機構です。したがって撮影後も被写体を直ちに確かめられることとなります。

自動絞り

あらかじめ合わせておいた絞り値まで、撮影の瞬間に絞られ、開放に戻る自動絞り機構。そのため開放のままでピンント合わせが行え、シャッターが切れると再び明るいファインダーが見えることとなります。FX用の交換レンズFLシリーズは、全部自動絞りとして設計が進められています。

- 手動絞りリングを調節すれば、自由に絞り羽根を動かすことができます。



絞りが開き



ミラーが下がる



ファインダーが元の明るさに戻る

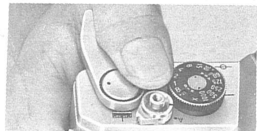


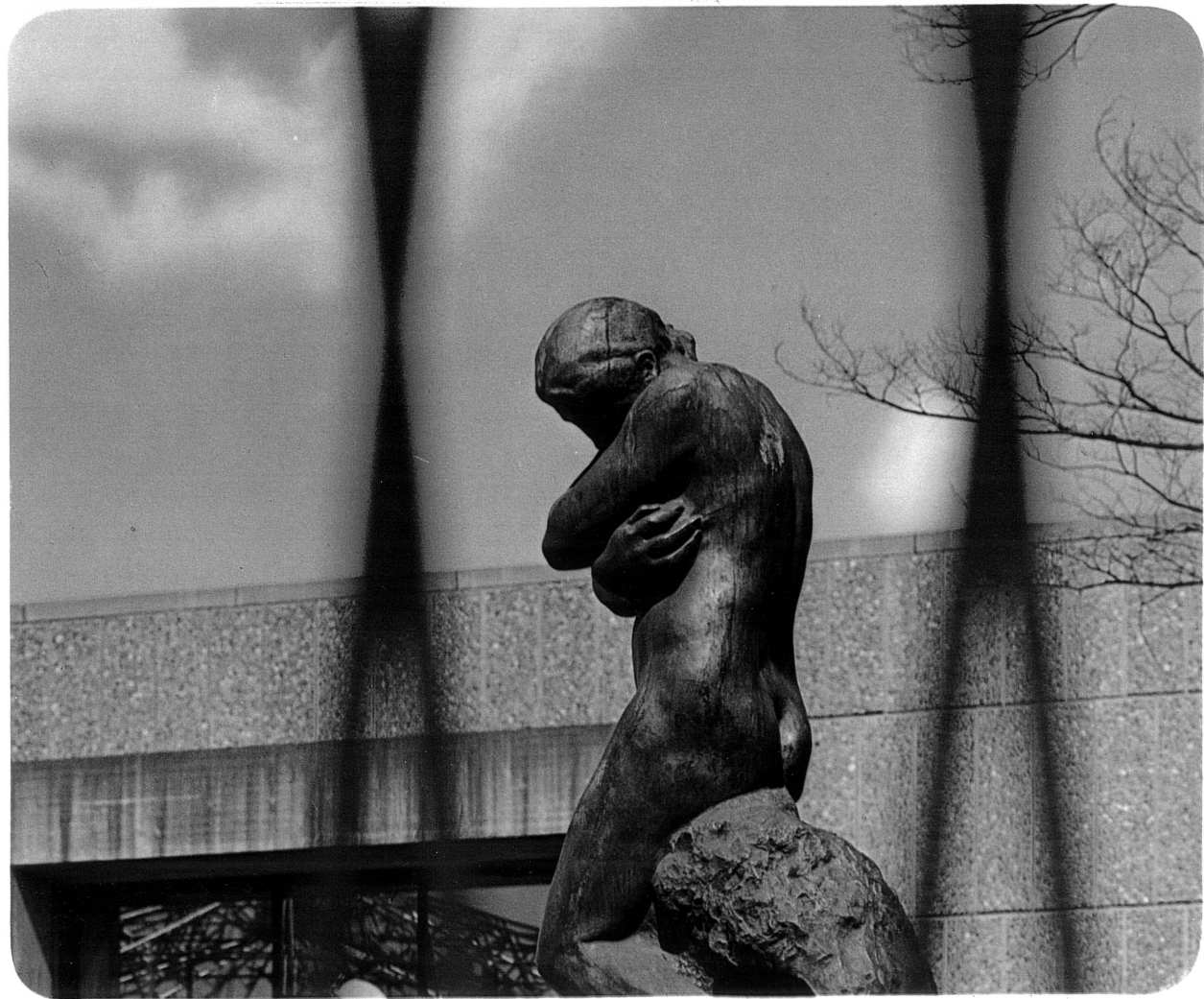
静かなミラー

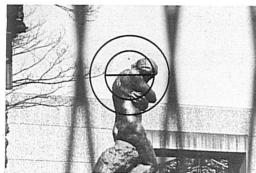
ショック防止のクイックリターン式。作動後直ちに正位置に戻ります。巻上げの前後を問わず安定しているためつねに正しいピント面を見られるのが特長。また作動時にガバナの作用でショックを防止できる安全機構も独特。軽快なシャッターと作動音の低いことも特長のひとつです。

なめらかな巻上げ

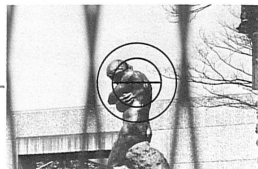
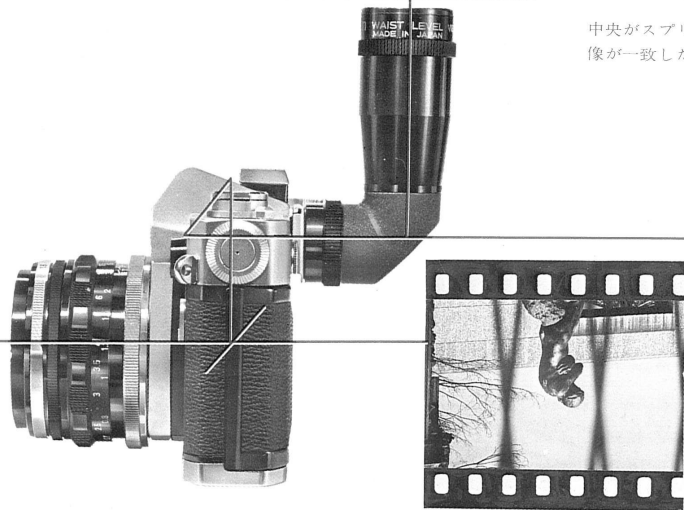
1動作 160° 回転巻上げレバーにより シャッター ミラー 絞りの各種機構が楽に巻上げられます。小刻み巻上げ可能。







中央がスプリットイメージ距離計
像が一致したときピントが合う



頼れる精密ファインダー

レンジファインダーにおとらぬ高精度のレフレックスファインダーです

光学系に限らず各金属部分も十分に検討された最高性能をもつものです。ペンタプリズムも小型精巧でFXを小さくまとめることに一役かっています

●倍率 50mmレンズ付で0.9X 58mmレンズ付で1X

被写体は完全正像

ペンタプリズムを通して見る被写体は上下左右とも完全正像。肉眼で見るのと同じです

パララックスのない視野

34mm×22mm のカラーライドを基準にしたファインダー視野で フィルムに写る像とファインダー像が完全に一致しています つまりレンズとファインダーのズレによる視差くパララックスが全くなく 構図も視野一杯にきめられ見たままが写せます

わずかの变化も見逃さず撮影効果を最後まで検討できますからトリミングの許されないカラーフィルムにはきわめて有利です

- 手動絞りリングを使って絞り効果も確かめられます

周辺まで明るいピントグラス

集光度の高いフレネルレンズでカバーされた特殊処理の超微粒子高解像力性ピントグラスを使用しています そのため視野全体が平均して明るく鮮明に見えます

精密な焦点調節・スプリットイメージ

ピントグラス中央の上下像合致式焦点調節機構は連動距離計同様迅速で正確にピント合わせができます 距離計部は直径 5mm の円内に直角プリズムを逆向きに配列したエシユレット格子によるもので レンズを絞っても消えることなく有利です

胸高ビューワー

低位置からの撮影や複写 顕微鏡写真撮影などに便利なウエストレベル ビューワー 2 型が取り付け可能です

視度調節アダプター

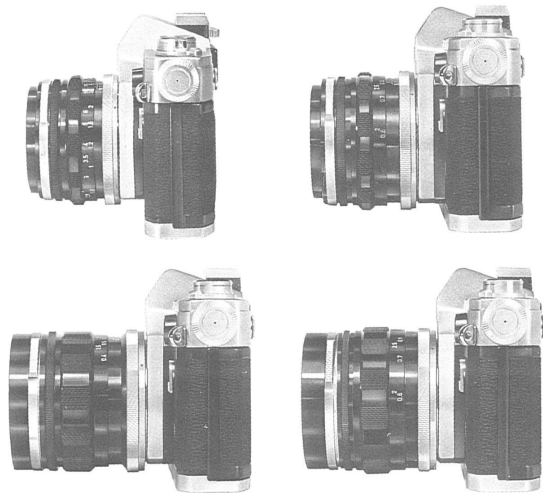
遠視や近視眼の方が眼鏡なしで使用できるファインダー補正用アタッチメントレンズ

+1.5 0 -2.5 -4 (ジオプター) の 4 種あります

世界に誇る独創設計

鋭いレンズ群

レンズ設計では世界に知られ 35mmカメラ 8mmシネ TVカメラ 映画用カメラなど映像の分野で すでに 100 本におよぶ現有勢力を誇るキヤノンレンズのグループとして FX のために自動絞り FL レンズが用意されています 世界でもはじめての明るい 19mm レンズから 2000mm 超望遠までズームレンズを加えて比類ない撮影分野を開拓するものです 明るさ 解像力とも申し分なく カラー撮影に見事な階調を示すのもキヤノンの実力です これら豊富なレンズ群の駆使で ポートレート スナップ スポーツ ニュース取材等十分な成果をお挙げください



FX 専用の自動絞りレンズ

キヤノン FL レンズは FX 専用の自動絞りレンズです。自動絞りのチャージ機構はボディ側に組込まれ、レンズには作動レバーのみあります。

35mm 広角から 200mm 望遠まで完全自動絞りの撮影が楽しめます。

豊富なレンズ群

FL19mm F3.5(予定) 45,000円 FL100mm F3.5 16,500円

(専用ファインダー 皮ケース付) FL135mm F2.5 24,500円

FL35mm F2.5 20,700円 FL200mm F3.5 29,500円

(フード 皮ケース付) (各フード 皮ケース付)

FL50mm F1.8

FL58mm F1.2

ズームレンズ

FL85mm F1.8 24,500円 FL55~135mm F3.5

(フード 皮ケース付) (フード 皮ケース付) 49,000円

●従来のキヤノンフレックス R 用レンズは手動絞りとして使用できます。

FX の超望遠レンズ

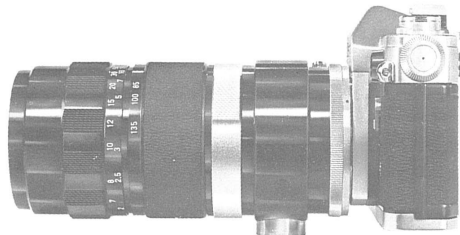
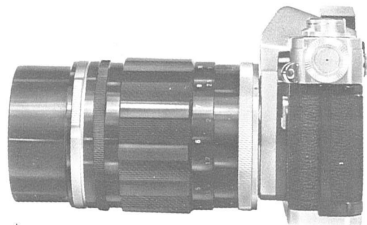
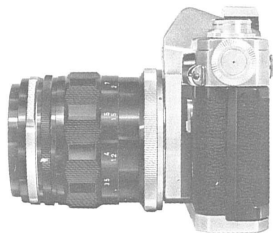
構成：レンズ本体 レンズ支持台 中間チューブ ペローズ R フード 二脚取付金具 収納ケース付

R300mm F4 73,500円 (二脚取付金具なし)

R400mm F4.5 109,000円

R600mm F5.6 124,900円 R800mm F8 134,900円

R1000mm F11 130,000円 R2000mm F11 特殊製品



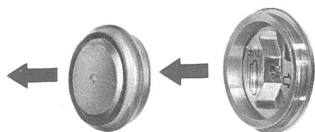
実績ある技術

高性能 CdS メーターとシャッター

露出メーターでは世界最初の組込みあるいは CdS メーターの開発 またキヤノネットの E E 機構などで露出計のかくれたベストセラーを続けるキヤノンが F X のために耐久性ある高感度の CdS メーターをコンパクトに組込みました シャッター ダイヤルに連動する追針式です 受光角は約 40° で標準レンズの写角に近く 忠実に被写体の明るさをつたえます 1.3V水銀電池使用



CdS 受光窓



水銀電池

測光範囲は

暗い被写体の測定にも完ぺきな最高のひろさ カメラの機能をフルに働かせる有利な範囲です ASA 100 のフィルムに対して LV1 (F1.4 1秒) ~ 18 (F16 1/1000秒) 高低2段切換え式の実用型です

一作動で適正

被写体にカメラを向け シャッターダイヤルを回し 指針に目盛を合わせるだけで 自動的に正しい露出にセットされますから 特にラチチュードの狭いカラー フィルム撮影には欠かせません

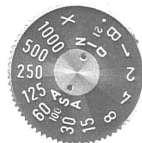
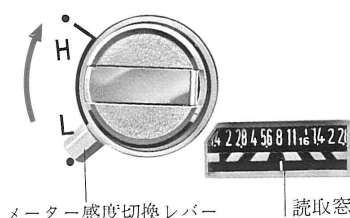
数十万のキヤノンファンによって確かめられた FX のシャッター

日本で一番長くつくられ 研さんを重ねた権威あるフォーカルプレーン シャッターです 安定した性能と高い精度はすでに数十万台のキヤノン製品によって実証済みのものです

シャッターダイヤルには

1/1000 ~ 1 秒等間隔目盛および B. X 目盛があります またダイヤル上の小窓は ASA DIN のフィルム感度表示窓で シャッターダイヤル外周リングを持ちあげて回し そのセットを行います

- シャッターボタンには T 露出兼用の安全ロックがあります

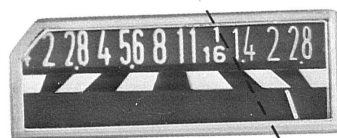


どのフィルムでも使える広範囲の感度目盛

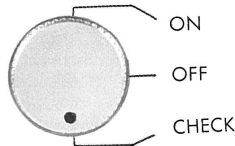
ASA	10 (12)	16 (20)	25 (32)	(40)	50 (64)	(80)	100 (125)
DIN	11 (12)	13 (14)	15 (16)	(17)	18 (19)	(20)	21 (22)
	(160)	200 (250)	(320)	400 (500)	(640)	800	
	(23)	24 (25)	(26)	27 (28)	(29)	30	

水銀電池のスイッチとチェッカー

手ぬかりのない設計のひとつ 水銀電池の安全スイッチを切換えてメーター読取窓内でバッテリーの良否がチェックできます



バッテリー交換

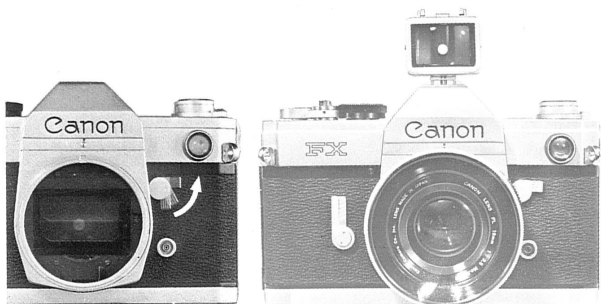


容量十分

確実なその他の性能

フィルムを無駄にしない ミラー固定装置

超広角 19mm レンズを装着する際のミラーはね上げ装置
フィルム送りとは関係なくロックレバーを回すだけで固定
できる特長があります



●自動復帰式フィルムカウンター

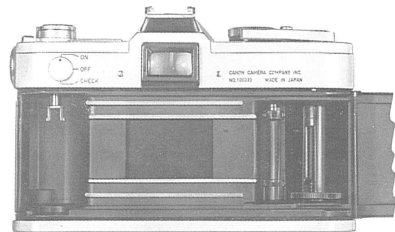
裏蓋を開くと自動的にスタート位置に戻る順算式

●セルフタイマー

シャッターボタンで始動する内蔵セルフタイマー 時限
調節式

●蝶番式裏蓋

フィルム装填 内部点検が容易 平面保持も確実で巻き
ぐせの強いフィルムでも安全です



フラッシュの同調

FP 接点および X 接点で FP 級 M 級 F 級のバルブとスピー
ドライトの使用ができ タイムラグは自動調整されます
同調範囲は次の通りです

使用バルブ	シャッター速度
F P 級	1/1000~1秒 (1/30秒を除く)
M 級	1/250~1秒 (")
F 級	1/30~1秒
スピード ライト	X接点および 1/30~1秒



間違いのない安全機構

シャッター ボタンの安全ロック 電源スイッチのほかフ
ィルム巻上げ シンクロフラッシュ その他の取扱いに撮
影上のミスを完全に除くフルプルーフの安全装置で安心
してお使い頂けます

ひろがる撮影範囲・アクセサリーの利用

見たままのクローズアップ

手軽に被写体に近づくクローズアップレンズ

- 48mmクローズアップレンズ 450 (50mm F1.8用) 1,800円
 - // 240 // 1,800円
 - 58mmクローズアップレンズ 450 (58mm F1.2用) 2,000円
 - // 240 // 2,000円
- 各ケース付



正確な複写

文献の保存 写真絵画の複製 科学的な記録用に

- 複写装置 3F 13,150円

構成: 支柱 アーム 取付金具 (または座板) カメラホルダー R4

拡大撮影の迫力も

1対1以上の肉眼を超えるマイクロの世界の撮影には ベローズを中心とした系統的なアクセサリー群

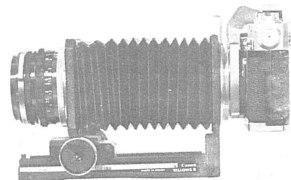
- ベローズ R ケース付 9,000円

ボディとレンズを結んで極近接撮影に威力を発揮 各種レンズとの組合せで広範囲に利用されます

別に下記のアクセサリーを利用して大倍率の拡大撮影ができます

- レンズマウント コンバーター A 1,600円

ねじマウントのレンズが FX に取りつけられます



● エクステンション チューブ

拡大撮影用チューブ

25mm	370円
50mm	500円
75mm	700円
100mm	900円
150mm	1,200円
200mm	1,600円

ベローズ R レンズマウント
コンバーター A と併用

マクロフォトカプラー

拡大撮影の場合レンズを反対向きに取付けるのに用います

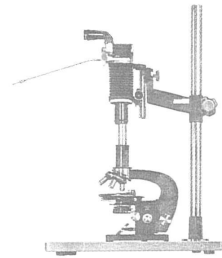
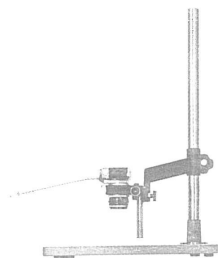
主な使用レンズ

40mm (50mm F1.8用)	350円
48mm (FL50mm F1.8用)	400円
55mm (50mm F1.2用)	500円
58mm (FL58mm F1.2用)	650円

顕微鏡写真には

マイクロフォトフード ベローズ R レンズマウントコンバーター A の併用で迅速確実に操作ができます

- マイクロフォト フード 1,200円



レンズの活用

実際例 1 300mm F4 以上のすべての極長焦点レンズにおけるタイプ

2 キヤノンレンズ FL および R が取付けられ 極近距離および拡大撮影

3 キヤノンレンズ 200mm F3.5 のレンズ部を取付けて∞から撮影可能

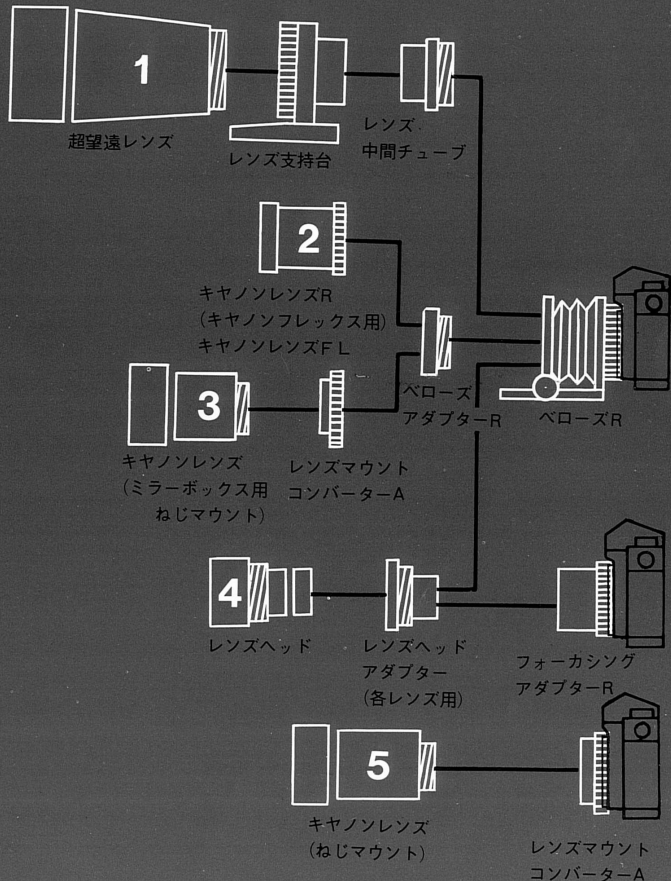
4 距離計連動用キヤノンレンズのレンズヘッドの部分を取りはずして使用

100mm F2, 100mm F3.5 (No. 78311 までと No. 80001 以降のもの) 85mm F1.9 (No. 70932 までのもの) 135mm F3.5 (No. 65300 までと No. 80001 以降のもの)

例 1～4 まではペローズ R を繰出すことにより極近接撮影をきわめて容易にしています
5 距離計連動用キヤノンレンズを取付けて極近接撮影

● レンズヘッドアダプター

85mm F1.9用	900円
100mm F3.5-I用	800円
100mm F3.5-III用	900円
100mm F2用	900円
135mm F3.5用	900円



その他のアクセサリ

● レンズヘッドアダプター ● フォーカシングアダプター

距離計連動用ねじマウントのレンズのレンズ部をはずして
FX に接続するアタッチメントでレンズヘッドアダプター
とフォーカシングアダプターがセットになっております

フォーカシングアダプター RA 85mm F 1.9 用 4,900円

フォーカシングアダプター RA100mm F3.5III用 4,900円

フォーカシングアダプター RA100mm F 2 用 4,900円

フォーカシングアダプター RA135mm F 3.5 用 4,900円

● カメラホルダー R4 ケース付 2,000円

● キヤノンリリース 金属製 250円

● ギャゼット バッグ 3 型 3,000円

● ウエストレベル ビューワー 2 型 皮ケース付 3,900円

● 視度調節アダプター +1.5, 0, -2.5, -4 各 380円

● フィルター ねじ込み式 各プラスチックケース付
SY 44・2C (淡黄) SY 50・2C (黄) SO 56・2C (橙) MG
55 C (緑) SR 60・2C (赤) の5色および SL 39・3C (U
V) のほかにカラーコンバージョンフィルター スカイラ
イトフィルター ND フィルターがあります

48mm フィルター (FL50mm F1.8 FL100mm F3.5用)

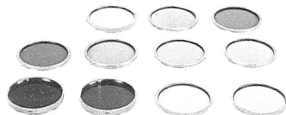
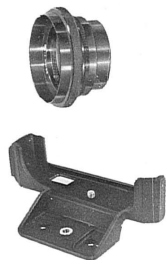
各色 750円 UV ND カラー用 各 780円

58mm フィルター (FL58mm F1.2用 その他 85mm 135mm

ズームレンズ用)

各色 1,500円 UV ND カラー用 各 1,600円

撮影するとき すぐ必要になるのはフィルターです 黒白
用 カラー用が全部揃っていますからレンズをおもとの
際同時にお選びください



● レンズフード 皮ケース付 各種

T-50-2 FL100mm用

T-60-2 FL85mm 135mm 200mm ズームレンズ用

S-50-2 FL50mm F1.8用

S-60-2 FL58mm用

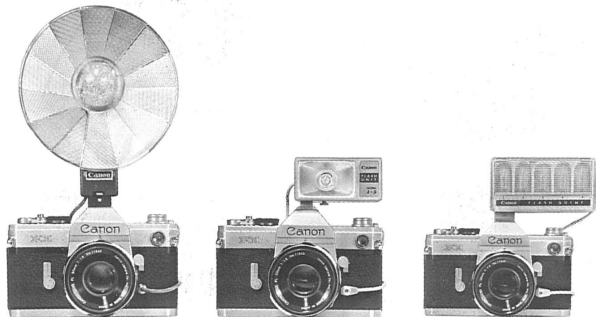
● キヤノンソフトマート

軟調描写用アタッチメントレンズ 作用の強いNo.2と浅い
No.1があります

取付けにはレンズフードのアダプターリングを使用します
シリーズNo. 使用レンズ No.1 No.2

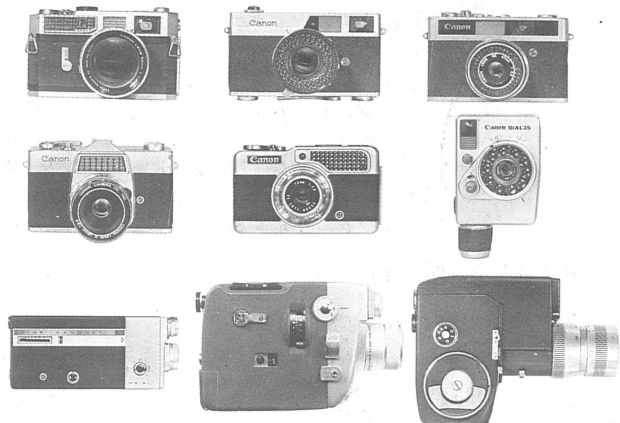
7 (FL50mm F1.8 100mm F3.5用) 2,900円 3,200円

8 (FL58mm 85mm 135mm 200mm
ズームレンズ用) 各ケース付 3,400円 3,800円



- フラッシュ ユニット J-2 ケース付 1,050円
PH・AG アダプター使用可能の万能型 アダプター各90円
- フラッシュ ユニット J-3 ケース付 1,050円
ベースレス パルプ専用 PH・AG ソケット内蔵切換式
- フラッシュ クイント ケース付 2,950円
5コフラッシュ パルプを連続発光させることのできる
小型閃光器 AG タイプ専用
- オシロスコープ ユニット
FXによるオシロスコープの映像撮影装置 標準型 シンク
ロスコープ用各種

アフターサービス



世界最高級を誇るキャノン製品は標準化された最高精度の部品と合理的な生産方式の中で完成されています。最高の品質と安定した性能、かつノークレームを目標にあらゆる分野で絶え間ない研さんがつまれております。このすぐれた環境がキャノン製品を一層信頼あるものとしているわけです。世界中のキャノンファンのため、お買上げ後も安心してご愛用頂けるよう品質保証が行われ、自然故障に対する不安も除いております。安心してお買上げのうえご愛用ください。

- 国内主要都市およびニューヨーク、ジュネーブにサービスステーションを設けサービスの徹底を期しております。また各種製品を展示してご相談ご連絡に応じております。
- キャノン製品の詳細については、全国カメラ店、デパートでもご説明申し上げます。店頭でお気軽に相談ください。



キヤノンカメラ株式会社

東京都中央区銀座5-3 電話 572 大代表 4251
サービス・ステーション
東京・中央区銀座5-3(本社 1階) 電話 572-4271~3
大阪・北区梅田2(第一生命ビル2階) 電話 361-1261・1701
名古屋・中村区広小路西通2(大商ビル6階) 電話 55-2811
福岡・天神1-11-17号(福岡ビル9階) 電話 76-2818
広島・広島市幟町26 電話 21-4615
札幌・北三条西4-1(第一生命ビル4階) 電話 23-5788・22-
仙台・東二番丁68(富士ビル8階) 電話 25-021
新潟・新潟市東大通1-23(マルタケビル7階) 電話 4-075
静岡・静岡市御幸町9-2(大吉野ビル2階)

キヤノンのご用命は信用ある当店へ

Canon FX