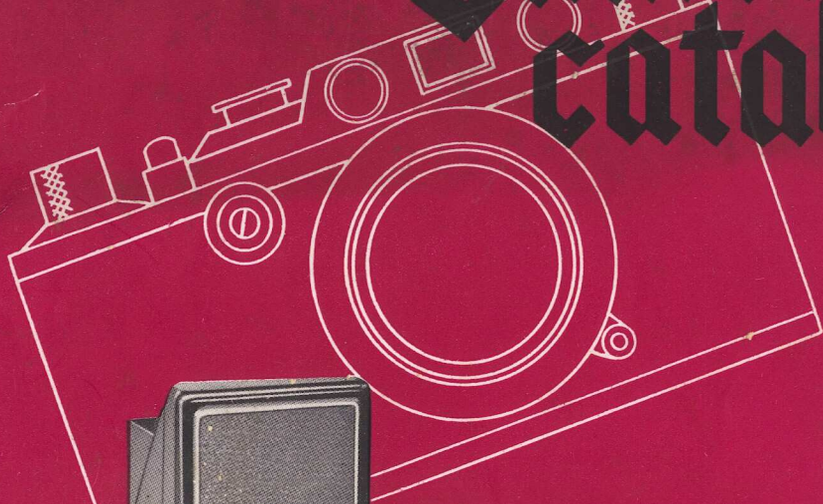


Camera's catalogue



三榮堂寫真機店

東京・京橋交叉点

完璧！ ミノルタカメラ

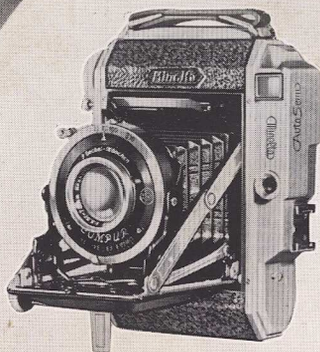
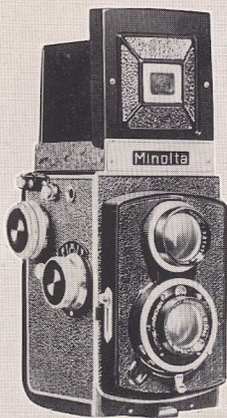
ミノルタ・フレツクス

6×6 cm 判

F3.5 クランIシャッター
バララツクスの自動矯正
フィルム捲取の自動停止

……………¥ 245.00

速寫ケース……………¥ 8.00



オート・セミ・ミノルタ

ブローニー½判

F3.5 クラウンR・S・シャッター
自動焦點式距離計付
ボディーレリーズ装備

……………¥ 210.00

速寫ケース……………¥ 7.00

(カタログ進呈)



yezO フィルター

	定 價
20mm 梓ナシ	1.80
25mm "	2.00
30mm "	2.50
40mm "	3.00
50mm "	4.50
60mm "	7.00(各色同値)

世界一を誇る獨逸製光學ガラスを原料とし躍進日本の精密光學界の技術の粹をつくした研磨法に依つて精製された一枚ガラス製フィルターで、從來の貼合せフィルターと異り、光線吸収率は極めて優秀で露出倍數も少く、性能は永久不變、酷暑にも冷寒にも狂ひがありません。又、貼合せフィルターは、ホルダーの強壓に依つて剝がれたり、水に弱かつたり、強い光線に曝したりすれば褪色してその性能を失ひますが、**エゾフィルター**は絶対にそれ等の心配はありません。

薄枠入エゾフィルター (フィルターをレンズの前部に取付けたまゝ蓋が出來何れも此枠の上にレンズフードが取付られます)

セミネットアー	セミコンター	F4.5用	27mm	定 價	4.00
ライカエルマー		F3.5用		"	4.00
ローライコード	ローライフレックス		28.5mm	"	4.50
セミコンター、スーパーセミコンター			32mm	"	5.00
ライカ各種レンズ共通用			36mm	"	6.00
スーパーシックス	F2.8スーパーイコンター	F3.8 F4.5	37mm	"	7.50
イコンターシックス其他用					
コンタックス用	F2. F1.5		42mm	"	7.50



● 簡 易 露 出 表 ●

月	1. 2. 11. 12月	2. 8	3. 5	4. 5	5. 6	6. 3	8
と	3. 4. 9. 10 月	2. 8	3. 5	4. 5	5. 6	6. 3	8
F	5. 6. 7. 8 月	3. 5	4. 5	5. 6	6. 3	8	11
空	雲	1/1600	1/1000	1/500	1/350	1/250	1/150
廣	い 雪 景						1/100
景	い 海 景						
遠	い 山 景	1/800	1/500	1/350	1/200	1/100	1/50
近	景 ある 雲 海						1/25
明	る い 街 路	1/400	1/250	1/200	1/100	1/50	1/20
ス	ポ ー ツ						1/10
公	園 ス ナ ッ プ						
普	通 街 路	1/200	1/125	1/100	1/50	1/25	1/10
前	景 ある 風 景						1/5
庭							
明	る い 室 内	1/100	1/75	1/50	1/25	1/10	1/5
日	陰 の 人 物						1

＝ 使 用 法 ＝

本表はクローム級フィルムを使用し、午前11時—午後1時頃迄を示したものです。

午前9時—11時 午後1時—3時迄は一段下をお使ひ下さい。

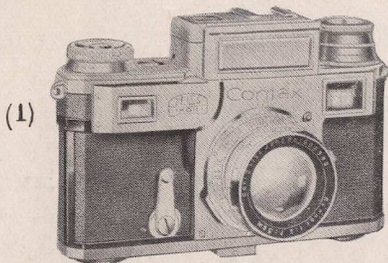
午前8時—9時 午後3時—4時迄は二段下をお使ひ下さい。

薄曇りの日は約一倍 曇り日は約三倍露出して下さい。

普通フィルムの場合は約五割増の露出をして下さい。



標準活動寫眞のフィルムII駒をI枚分として、24×36mmの大きき一巻36枚分連続撮影が出来ます。此種カメラはすべて高級品のみで機構の精巧は申すに及ばず優秀なレンズを装備し、此の小さな原版から4切版(25.4×30.5cm)は愚かカメラに依つては、全紙判(45.7×55.8)にも擴大引伸が出来ます。

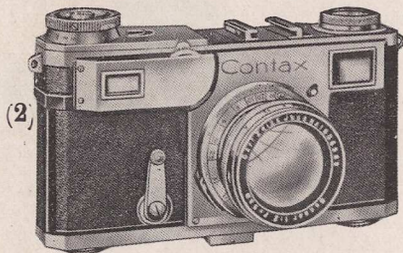


(1)ユニバーサルコンタツクス

(獨逸ツアイスイコン社製)

近代人向長方形の優美典雅なカメラで、小型カメラ中の最も精密なる自動焦點を備へ遠距離に至る迄鮮鋭なるピントが得られ、レンズの優秀さと相俟つて擴大率最も優れて居ります。又本器は此種カメラの中の最高級品で、精密機械と云ふべきあらゆる高性能を持つ他に、電氣露出計が組込まれて居ります。

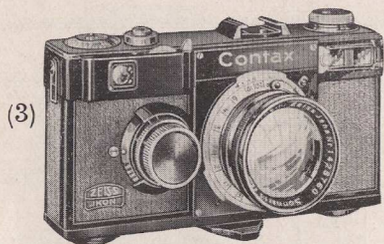
A ツアイス ゾナー F 2.0 5cm 5cm 沈鏡胴
B " " F 1.5 " "



(2)クロームコンタツクス (獨逸ツアイスイコン社製)

クローム仕上でほつそりと一層優美に作られ、ファインダーと距離計とは一緒になつて窓は一つとなり、シャッターはセルフタイマーが組込まれ $1/1250$ 秒まで上げられました。

A ツアイス テツサー F 2.8 5cm 5cm 沈鏡胴
B " ゾナー F 2.0 " "
C " " F 1.5 " "

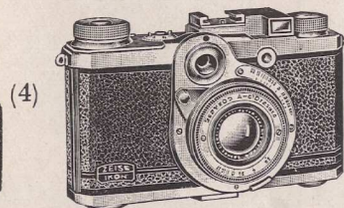


(3)コンタツクスII型 (獨逸ツアイスイコン社製)

標準型コンタツクスとも稱すべきカメラで、すべての機構は堅牢を主として内部に組込まれ、又乾板アダプターを取付け乾板撮影も出来ます。

全金屬製を誇るシャッターはメタルフオカルプレ $1/1000$ 秒まで。

A ツアイス テツサー F 3.5 5cm
B " " F 2.8
C " ゾナー F 2.0
D " " F 1.5



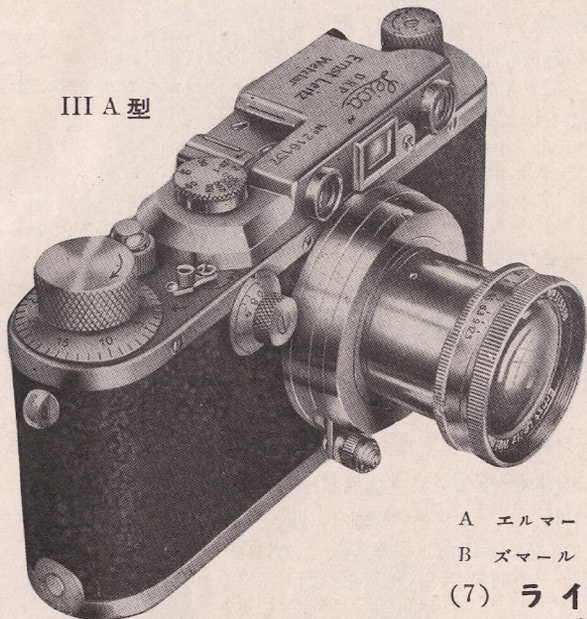
(4)ネタツクス (獨逸ツアイスイコン社製)

コンタツクスの姉妹品として堅實本位に作られたカメラで、レンズの取替自由な事と、メタルフオカルプレシャッターを装備し、眞に寫眞界をリードすべき幾多の新機軸を有して居ります。

A テツサー F 3.5
B " " F 2.8



III A 型



(5) **ライカ III A型** (獨逸エルンストンライツ社製)

現代カメラ界ミニチュア時代を現出した豪華版カメラの最新型で、四切に引伸しても密着印書と變らないばかりでなくそれに見られぬ部分でも明瞭に出る程鮮鋭な結果が得られます。又距離計とレンズとの聯動装置、フィルムの進行とシャッターの自動聯結その他あらゆる高性能の機構を備へ、シャッターはフオカルブレン1秒の緩速度から $\frac{1}{1000}$ 秒のハイスピードまでを有して居ります。

- A エルマー F 3.5 C クセノン F 1.5
B ズマール F 2.

(6) **ライカ D III型** (獨逸エルンストンライツ社製)

最も普及された標準型ライカカメラで、シャッターはT. B. から $\frac{1}{500}$ 秒まで、附屬品、補助具、豫備レンズが豊富に完備して居り、眞にカメラファンの人氣と美望を獨占して居ると云つても敢て言ひすぎではありません。

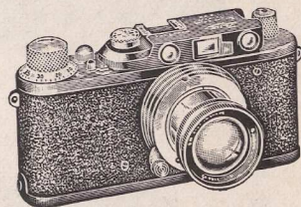
- A エルマー F 3.5 フオカルブレンシャッター
B ズマール F 2. "

(7) **ライカ D II型**

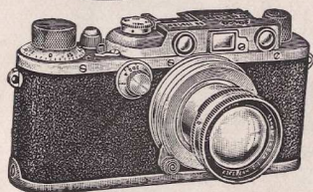
(獨逸エルンストンライツ社製)

最少の費用でライカの眞髓を味はんとする人々のための普及型とも稱すべきカメラで自動聯動装置。
 $\frac{1}{20}$ 秒から $\frac{1}{500}$ 迄。

- A エルマー F 3.5 フオカルブレンシャッター



D II 型



D III 型

(8) **ライカ用鏡玉**

(獨逸エルンストンライツ社製)

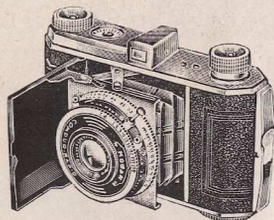
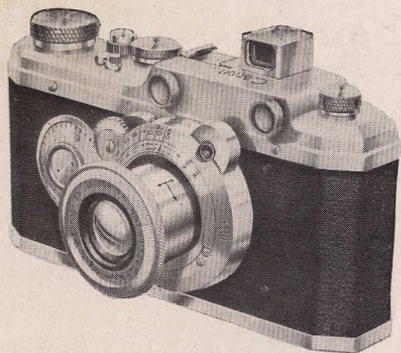
廣角、鏡玉	エルマー	3.5cm	F 3.5
標準鏡玉	"	5. cm	F 3.5
高速度鏡玉	ズマール	"	F 2.
"	ヘクトオル	7.3 cm	F 1.9
"	クセノン	5. cm	F 1.5
長焦點鏡玉	エルマー	9. cm	F 4.
"	ヘクトオル	13.5 cm	F 4.5
望遠鏡玉	エルマー	10.5 cm	F 6.3



ライカ判

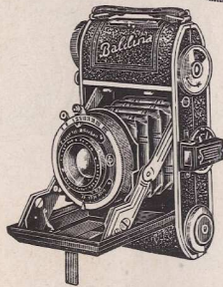
24×36mm
24×24mm

キ
ヤ
ノ
ン



レ
チ
ナ

バ
ル
デ
イ
ナ



ウ
エ
ル
チ

(9) キヤノン (精機光学工業製)

世界的水準に何の遜色もない國産ミニチュアカメラの最高峰で、ニッコールレンズはテツサーと同タイプ。日本光学が世界に誇る高級寫眞レンズです。自動焦點装置、クローム仕上。

A	ニッコール	F 4.5	フォカルプレキシヤッター	1/500 迄
B	"	F 3.5	"	"
C	"	F 2.8	"	スローシヤッター付
D	"	F 2	"	"

(10) コダツクレチナ (米國イーストマン會社製)

ライカ判カメラ普及型の先驅的極小型スプリング式カメラで、光學的ファインダー、駒數指示計を裝備し、別に附屬品として距離計も取付られます。

A	ブラック	K A	F 3.5	Rコンバーシヤッター
B	"	Cテツサー	F 3.5	"
C	クローム	エクター	F 3.5	"
D	"	Cテツサー	F 3.5	"

(11) バルデイナ (獨逸バルダ會社製)

露出枚數指示の目盛、ファインダー視野匡正器、焦點深度表等を裝備せるスプリング式カメラで、近距離は前玉廻轉式にて5呎迄の撮影が出来ます。

(Nコンバーシヤッター付) (RNコンバーシヤッター付)

A	メーヤー	F 4.5	D	テツサー	F 3.5
B	"	F 3.5	E	"	F 2.8
C	"	F 2.9	F	ビオター	F 2.

(12) ウエルチ (獨逸ウエルター會社製)

ライカ判カメラの自動焦點調節器を除く其の他あらゆる機構を完備した最高級品で、而もスプリング式カメラの特長はすべて備へて居ります。

A	ラヂオナー	F 2.9	R	コンバーシヤッター
B	テツサー	F 2.8	"	"

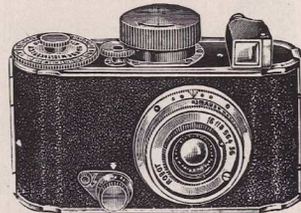
(13) ロボット

(オートベルニグ會社製)

特殊マガジンを使用して24×24mmの方形印畫を得られ、特に本器の特長とする所はシヤッターの開閉がシネカメラ式になつて居り、24枚自動的に連續撮影が出来ます。

A	ブクモター	F3.5	特殊シヤッター
B	テツサー	F3/5	
C	"	F2.8	1/500 迄

ロボット



24×36mm

6×6cm

4×4cm

(14) コンタフレックス 24×36mm

(獨逸ツアイスイコン社製)

ミニチュアカメラの持つ萬能性と二眼レフの絶對的特長を兼備した高級カメラで光電池露出計、ファインダー擴大装置フィルム捲上とシャッターとの自動聯動装置を持つて居ります。

A ズナー F2. 50mm

B " F1.5

(15) ローライオートマツト

(獨逸フランケハイデツケ會社製)

オートマツトはフィルム番號の引見窓がなくなりリーダーペーパーを捲いて行きフィルムが出ると自動式に捲手が停止

し同時にシャッターが掛る式でライカの如くフィルムを捲きシャッターが同一操作で出

來ると、ファインダーレンズはF2.8を裝備し爲に室内舞台撮影等に適し、ファインダー窓はコードの様に同時に折畳み出来る様に改良され特別の新鋭機でセルフタイマーも装置されてあります。

A テツサー F3.5 SRコンバー

(16) ローライフレックス (獨逸フランケハイデツケ會社製)

二眼レフの諸機能に加ふるに、裏蓋を取替へる丈の簡単な手数で6×6判大名判判並にシネフィルムカメラに應用の出来る萬能カメラです。

A 4×4ベスト12枚撮 テツサー F2.8 Rコンバー

B 6×6プロニー " " F3.5 "

(17) ローライコードU型

(獨逸フランケハイデツケ會社製)

オートマツトの姉妹品で、撮影距離の目盛盤絞り並にシャッターの速度を撮影位置のまま見る事が出来、尙焦點調節は完全なる深度に依つて鮮鋭なるピントが得られます。フィルム停止式。

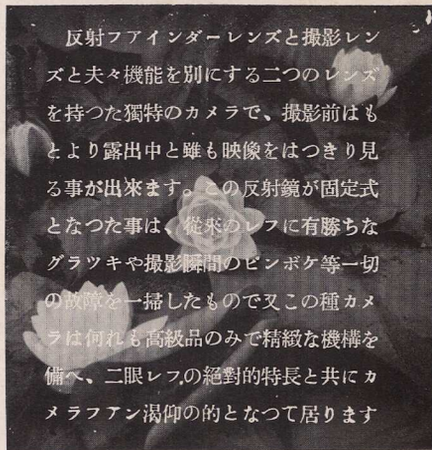
A 6×6 トリオター F3.5 Nコンバー

(18) ローライコードII型 (獨逸フランケハイデツケ會社製)

上記U型に劣らぬ優秀な機能を有し、コンバーシャッターは最大1/300のハイスピードを持ちますから、スポーツ撮影に最も適して居ります。

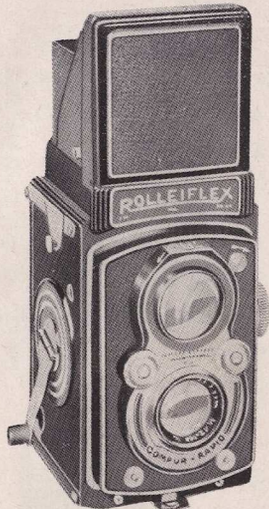
A 6×6 プロニー 12枚撮り トリオター F4.5 Nコンバー

B " " " " F3.5 "



反射ファインダーレンズと撮影レンズと夫々機能を別にする二つのレンズを持つた獨特のカメラで、撮影前はもとより露出中と雖も映像をはつきり見る事が出来ます。この反射鏡が固定式となつた事は、從來のレフに有勝ちなグッツキや撮影瞬間のピンボケ等一切の故障を一掃したもので又この種カメラは何れも高級品のみで精緻な機構を備へ、二眼レフの絶對的特長と共にカメラファン渴仰の的となつて居ります

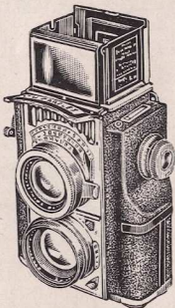
ローライオートマツト



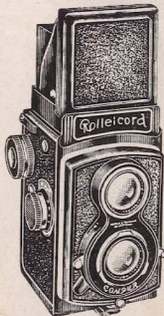
ローライレフ



コンタフレックス



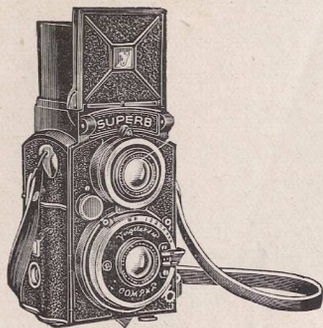
ローライコードU型



ローライコードII型



ス
バ
ー
ブ



(19) **スパーブ** (獨逸ホクトレンデル會社製) 6×6cm

二眼レフの諸特長の他に、透視ファインダー式に構圖をきめる事も出来、撮影枚数の自動記録、撮影距離の目盛盤絞り並にシャッターの速度を撮影位置のまゝ見る事が出来、且つ自由に調節出来る事は本器の最も苦心した機構です。

A スコバー F 3.5 Sコンバー B ヘリア F 3.5 Sコンバー

(20) **イコフレックス** (獨逸ツアイスイコン會社製) 6×6cm

最新型クローム仕上げの優美なカメラで、ファインダー擴大鏡及透視式ファインダーを装備し、焦點調節と焦點深度の聯動、フィルム捲上は上部から見られる計算盤に次の數字が現れます。又完全な防光装置と露出表付。

A トリオター F3.5 コンバー B テツサー F3.5 Rコンバー

イ
コ
フ
レ
ッ
ク
ス



(21) **ブリリアント** (獨逸ホクトレンデル會社製)

ロールレフレックスカメラ中の最小型で最も軽量なスケッチ用に最適のカメラです。撮影枚数は自動的に記録されピントはレンズのフォーカシングに依つて合せ、上部は大型のファインダーが装備してあります。

A スコバー F4.5 Nコンバーシャッター

B " " F4.5 Rコンバー

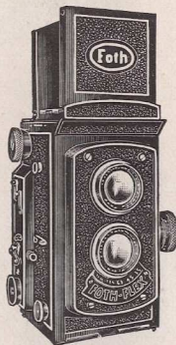
(22) **フォスフレックス** (獨逸フォース社製)

定評あるフォカールプレキシャッターにセルフタイマーを装備した萬能向優秀カメラで、速寫ケース付のスマートな容姿を持つて居ります。

A 6×6 ブロニー-12枚撮 フォス F3.5 フォカールプレ

B " " " フォス F2.5 "

フ
オ
ス
フ
レ
ッ
ク
ス



ブ
リ
リ
ア
ン
ト



(23) **メントレット** (獨逸メントール會社製)

6×6cm 判にてローライ同様操出式二眼レンズであります。シャッターとフィルムが同時に捲上られる二重撮り防止装置でシャッターはフォカールプレ。

A メントール F 3.5 フォカールプレ

メ
ン
ト
レ
ッ
ト



ミノルタフレックス



(24) ミノルタフレックス (國 産) 6×6cm

優秀なる國産二眼レフで新製プロマーレンズを装備し、ファインダー映像との視差矯正は自動的に補正され、シャッターは精密國産のクラウン II で、二重撮り防止装置を有し、焦點調節と同時に距離目盛と焦點深度とを一目に見る事が出来、又フィルム捲取り自動停止装置も完備して居ります。

A プロマー F 3.5 75mm クラウン II シャッター

B プロマー F 3.5 " Nコンバー "

(25) ライラフレックス (富士光學工業製) 6×6cm

世界的水準に達した我が光學界に多年の經驗を有する富士光學が世に問ふ二眼レフで、シャッターはコンバー型フジコーで T. B. $\frac{1}{300}$ 迄、レンズはテツサーと同型四枚玉のゴールドーを備へ、フィルム捲取自動停止、ファインダー視差の自動的補正、焦點深度表の他、特にボデーレリーズ装置も完備して居ります。(レンズフード、速寫ケース付)

A ゴールドー アナスチグマツト F 3.5 フジコー シャッター

(26) プリンスフレックス (國 産)

機構の精巧正緻、レンズシャッターの優秀正確、フィルム捲取装置に繰出表示器の適確、輕量にして堅牢優美なる事は舶來品に比し一つとして遜色なき逸品であります。T. B. 1秒より $\frac{1}{300}$ 秒迄。速寫ケース付。

A ネオター F 4.5 パーフェクト

(27) ロールコンター (國 産)

純國産機ロールコンターは R. C. W. 社が誇る傑作品で二眼レフの人氣の焦點であります。シャッターはトーキョーコンバーシャッター1秒から $\frac{1}{300}$ 迄。レンズは鮮鋭ヒトナーアナスチグマツトを装置して居ます。

A ヒトナーアナスチグマツト F3.5 トーキョーコンバー

(28) ファーストフレックス (ファースト社製)

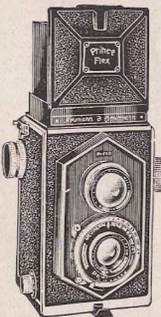
國産優秀機ファーストレフは我國寫眞機界に幾多の製品を世に送り絶讃を博せる古き傳統を有し又々本機を發賣致しました。シャッターは新コンバー 1秒から $\frac{1}{300}$ 迄、レンズは鮮鋭ロットアナスチグマツトを装備して居ます。

A ロットアナスチグマツト F 3.5 Nコンバー

ライラフレックス



プリンスフレックス



ロールコンター



ファーストフレックス



キネ・エキザクタ



レフレックスカメラが幾多の独特な長所を持ち乍ら今日その姿を消しつつあるのは、容積及び重量等の點で取扱ひに極めて不便であつた事も一つの原因であります。小型レフは夫等の缺點を除去し、而も最新流行の小型カメラの諸特長を兼ね備へて、眞に新時代のカメラとして生れ代つたものであります。

(29) **キネ・エキザクタ** (獨逸イハーゲ會社製) 24×36mm判

日中装填用キネフィルムを用ひ 24×36 mm大の原版36枚を得られ、又天然色コダクロームフィルムを用ひられます。自動駒數指示計を有し、二重露出を防止し、且つ機體内にフィルム切斷装置を有して居ります。その他レフレックスと小型カメラの特長はすべて之を備へ、小型輕量で携帶にも便利です。シャッターは有名なイハーゲフオカルプレんで、12秒から 1/1000迄。尙自動撮影装置を有して居ります。

A テッサー F2.8 速寫ケース付 B クセノン F1.5 速寫ケース付。

(30) **エキザクタ** (獨逸イハーゲ會社製) ベスト判

ベスト判にてフオカルプレنشヤッターを有する高級カメラで、自動フィルム捲上、鏡玉交換可能等あらゆる特徴を有し、又新型は 1/1000 以下12秒迄の高緩速度露出とセルフタイマー付。

A ジュニア イハーゲ F4.5 フオカルプレン D II型 Cテッサー F3.5
B " " F3.5 " E " " F2.8
C " テッサー F3.5 " F " イハーゲ F3.5

(31) **レフレックスコレレ** (獨逸コホマン會社製) 6×6判

プロニーフイルム使用 6×6cm 判カメラで、レンズ交換装置、シャッターとフィルム捲上の直動装置に依る二重寫しの防止、フードに備へつけの擴大鏡によつて最も正確なピントが得られる等幾多の特長を持つて居ります。

A ラヂオナー F3.5 フオカルプレン D テッサー F3.5 フオカルプレン
B " F2.9 " E " F2.8 "
C クスナー F2.8 " F ビクター F4.5 ジュニア型

(32) **ベビースーパーレフ** (國産) 4×4cm判

我が國産にて始めて見るコレレタイプの一眼鏡レフで本機の特長はバララックスの絶無、透規ファインダー兼備輕快なシャッターと押しよいレバー曲線による美事な型態等幾多一眼による寫欲をそよめるものがあります。

A ULLスーパーアナスタグマツト F4.5

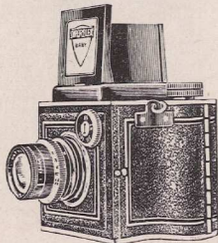
エキザクタ

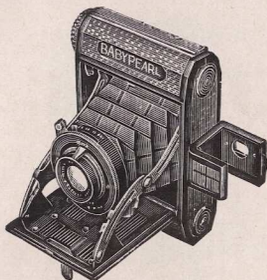


レフレックスコレレ



ベビースーパーレフ



ベ
ビ
ー
パ
ー
ル

(33) ベビーパール (六 櫻 社 製)

總金屬製典雅革張りの最小型スプリング式カメラで、約1米の
近距離撮影も出来ます。シャッターは $B \frac{1}{25} \frac{1}{50} \frac{1}{100}$

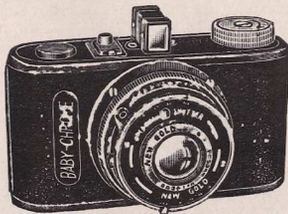
- A カブター F 6.3 ロックスシャッター
B " F 4.5 "
C ヘキサー F 4.5 "
D " F 3.8 "

ベ
ビ
ー
ラ
イ
ラ

(34) ベビーライラ (富士光學工業製)

小型スプリング式カメラ中そのネガの新鋭さと明快さは絶対他の追従を許さぬ所で、
最も引伸用に適し、シャッターは T, B, $\frac{1}{25} \frac{1}{50} \frac{1}{100}$ 、焦点は前玉廻轉に依つて 1. 1.5 2
3. 4. 6. 10. 迄がレンズ枠に刻んであります。レンズフード付。

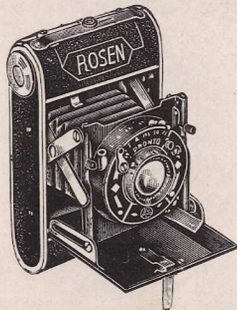
- A パイオナー F 6.3 ビツコシャッター付
B テリオナー F 4.5 "
C " F 3.5 "

ベ
ビ
ー
ク
ロ
ー
ム

(35) ベビークROOM (オプトクROOM社製)

操作の簡易を本位として、機構を學理的に最も單純化し、スムーズに誰方にも思ふが
まゝに寫真を楽しむことが出来ます。外觀優美でも軽量堅牢、携帯にも便利で、その
上値段は無類の廉價で初歩入門用として最も歡迎されて居ります。B $\frac{1}{25} \frac{1}{50} \frac{1}{100}$

- A ニューゴールド F 6.3 ツバサシャッター
B " F 4.5 "

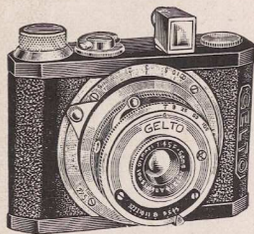
ベ
ビ
ー
ロ
ー
ゼ
ン

(36) ベビーローゼン (國 産)

特殊合金ダイカスト製ボデーは堅牢、軽量而も典雅なもので、スプリング式カメラの
あらゆる特長を備へた中級品であります。

- A 國産テリナー F4.5 アーグスシャッター
B 獨逸コリゴンレンズ F4.5 バリオ
C " F4.5 Sフロント
D " F4.5 Nコンバー

ゲ
ル
ト



(37) ゲルト (高橋光學製)

躍進日本のカメラ界が新しく送り出した近代機械構成美を持つ優秀カメラで、レンズは獨逸原料を用ひて研磨したもの、ヘリコイドは極めて圓滑快適で1/5米までの近接撮影が出来ます。

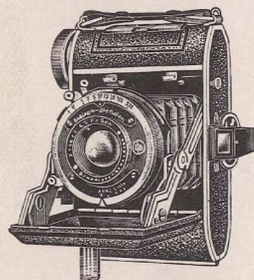
- A グリンメル F 4.5
B " F 3.5

(38) ビクニー (國産)

ベスト16枚撮り、寫眞の如くライカを思はせるカメラで仕上は非常に綺麗で申分ないカメラです。1/5米の接寫も出來廣角度撮影が出来ます。スムーズな金屬ヘリコイド特殊シャッターと云ひ必ずや御満足を得るでせう。

- A ビクニーアナスタグマツト F 4.5

バ
ル
デ
ー



(39) バルデー (獨逸バルダ會社製)

小型スプリング式カメラ中の高級品で、齒車型フィルム捲装置、シャッターレリーズ視差調整ファインダー等幾多の誇りは小さな可愛らしい機械のどこにも見出されます。チョッキのポケットにもハンドバッグにも忍び込んで到る處でスリル、スナツプ等思ひのままです。

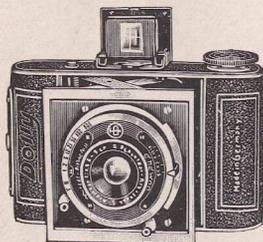
- A トリオブラン F 4.5 バリオ E トリオブラン F 2.9 Rコンパー
B " F 4.5 Nコンパー F テツサー F 4.5 "
C " F 3.5 " G " F 3.5 "
D " F 2.9 Nコンパー

(40) ドリー (獨逸セルト會社製)

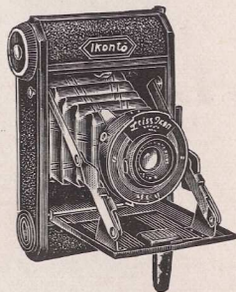
カメラ界の寵兒ベスト16枚カメラ中最も進歩した高級品で、ボタンを一寸押せばスプリング式のレンズ部が飛び出して直ぐに撮影の出来る位置になります。スナツプシヨツトに最適のカメラです。

- A セルター F 4.5 バリオシャッター
B " F 4.5 Nコンパー
C トリオブラン F 2.9 "
D ラヂオナー F 2.9 "
E Cテツサー F 3.5 "

ド
リ
ー



ベビーイコンター



(41) **ベビーイコンター** (獨逸ツノイスイコン社製)

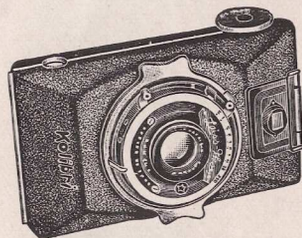
最新式のスプリングカメラで、前玉廻轉焦點調節は 1米迄可能です。

- | | | | | | |
|---|-----|----------------|---|------|---------------|
| A | ノバー | F6.3 デルバル | D | テツサー | F4.5 R.N.コンパー |
| B | " | F4.5 " | E | " | F3.5 " |
| C | " | F3.5 R.N. コンパー | | | |

(42) **コリアリ** (獨逸ツアイスイコン社製)

独特な型態を持つ堅牢なカメラで 1米から10米迄の距離目盛があり正確な焦點が得られます。

- | | | | | | |
|---|-------|------------------|---|-----|-----------|
| A | ピオター | F2. Nコンパー(皮ケース付) | C | ノバー | F4.5 テルマー |
| B | Cテツサー | F3.5 " " | | | |



コリアリ

(43) **ホースデルビー** (獨逸フォース社製)

セルフタイマー装置を持つフオカルプレキシヤッターを装備し、ベスト1/2界のライカと稱される高級カメラで、フォスアナスチグマツトレレンズの優秀な引伸用に最も適しその眞價はカメラ界の等しく認むる所であります。

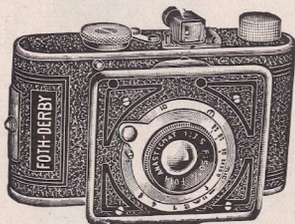
- | | | | |
|---|------------|-------|--------|
| A | ホースアナスチグマツ | F 3.5 | フオカルプレ |
| B | " | F 2.5 | " |

(44) **ゼガーゴルダー** (獨逸ゼガー社製)

實質剛健のドイツ魂を表現した様な實用向獨逸製カメラで、比較的廉價を以て小型カメラ界に好評を博して居ります。ゼガーナーレンズ付。

- | | | | |
|---|-----------|---|---------------|
| A | F4.5 Nバリオ | E | F2.9 ブロンター II |
| B | " ブロンター I | F | " Nコンパー |
| C | " " II | G | " NRコンパー |
| D | " Nコンパー | | |

ホースデルビー

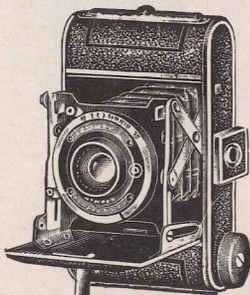


(45) **ベビーウルトリツクス** (獨逸イハゲー社製)

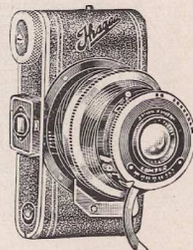
小型カメラ界にも珍らしい鏡胴廻轉式二段伸二呎の近接撮影も可能な優秀カメラで、小型乍ら堂々たる容姿は斷然他を壓するものであります。

- | | | | | |
|---|-------|------|-------|-------|
| A | イハゲー | F4.5 | Nコンパー | シヤッター |
| B | Cテツサー | F4.5 | " | " |
| C | クスナー | F3.5 | " | " |
| D | Cテツサー | F3.5 | " | " |

ゼガーゴルダー



ベビーウルトリツクス





(46) セミファースト (ファースト社製)

國産カメラ界をリードして定評あるファーストカメラの最新型として發賣されたものでレンズシャッター共に世界的水準を凌駕するもの又フィルム捲上器は特許フィルム表示計數盤に依つて覗き窓を見る必要なく、特にバンクロー装填や夜間撮影等に操作が早く便利であります。III型はボデーシャッター付

A	ファースト	F4.5	ウェスター I	E	ファースト	F3.5	ウェスター II
B	"	F3.5	"	F	"	F2.9	"
C	"	F2.9	"	G	トーコー	F4.5	Sセイコー
D	"	F4.5	ウェスター II	H	"	F3.5	"

(47) ベビーセミファースト (ファースト社製)

セミ判カメラ中最小型の流線型スマートなカメラで、シャッターは精工舎ニューモデル自動撮影器付、又III型は新装ボデーシャッター装備。

A	I型	トーコー	F 4.5	リヒトシャッター
B	II型	トーコー	F 4.5	反射ファインダー付
C	III型	トーコー	F 4.5	ボデーシャッター式

(48) セミライラ I型 (富士光學工業製)

レンズ、シャッターはもとより機構のすべてを自給自足する富士光學製の16枚撮りカメラで、全部レンズフード付です。

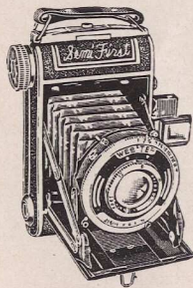
A	バイオナー	B 6.3	ピッコシャッター
B	テリオナー	F 4.5	"
C	"	F 4.5	フジコー-Bシャッター
D	"	F 3.5	" (四枚玉)

(49) セミライラ II型 (富士光學工業製)

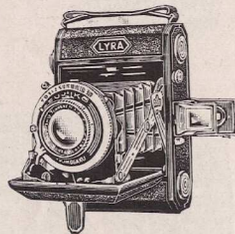
新時代の要求に應へたボデーシャッター式、特に従來の同式のものとは押釦のみでシャッターを切つたが、本機は押釦の他にレバーを装備し押釦を用ひずにもシャッターを切る事が出来る等操作簡便に出来て居ります。

A	テリオナー	F 4.5	フジコー-Bシャッター
B	"	F 4.5	フジコー-A "
C	"	F 3.5	フジコー-B "
D	"	F 3.5	フジコー-A "

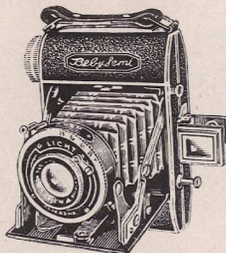
セミファースト



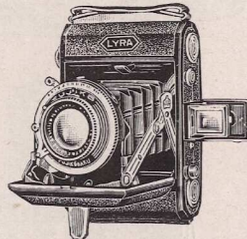
セミライラ I型



ベビーセミファースト



セミライラ II型



ロ
ー
ド



(50) ロード (東京光學機械製)

ブローニャ判16枚撮り國産機中の高級品で自動焦點計距離計を装備し、距離計と焦點レンズとは自動聯結し而も絶対に視差のない事を誇りとして居ります。その他捲取装置にも新考案が加へられて居ります。

A トーコー F 3.5 Sセイコー

(51) スーパーセミブラウド (ブラウド社製)

純國産の自動焦點聯動距離計装置のカメラで高價な外國製カメラを凌ぐボデーシャッター式で總經金屬製の堅牢なボデー且つキメの細いモロッコ革張り、距離計のクロームメッキ等優秀な性能を示す高級機であります。

A U.L.L. ブラウド F 4.5 オートコンバー D Cテツサー F 4.5 オートコンバー
B " F 3.5 " E " F 3.5 "
C " F 2.9 "

(52) セミブラウド (ブラウド社製)

取扱ひの簡易と堅牢廉價にして純國産の他に獨逸フリードリツヒ社コリゴンレンズにSコンバーRコンバー等の定評あるシャッターを装備した高級品であります。

A ブラウド F 4.5 ルツクスD E コリゴン F 4.5 Sコンバー
B " F 3.5 " F " F 3.5 "
C U.L.L. F 4.5 オリムパス G " F 2.9 "
D " F 3.5 " H " F 2.9 Rコンバー

(53) セミプリンス 新型 (國産)

舶來レンズと各國のシャッターを配したカメラで、優れた型態機能共に舶來品を凌駕せるブローニャ半切判ボデーシャッター式であります。

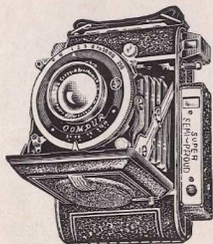
A シュナイデル クスナー F 4.5 R, N, C.
B " イフコ F 4.5 N, C.
C " " F 4.5 フロンター II

(54) ツバサスーパーセミ (オプトクローム社製)

革新な横位置にスムーズなスプリング式カメラで新案ボデーリリーズ装置は其の性能を十二分に發揮し得ると共に正確なツバサシャッター付性能はT. B. $\frac{1}{25}$ $\frac{1}{50}$ $\frac{1}{100}$ $\frac{1}{150}$ 遠近距離撮影が行はれます。

A ルコマー F 4.5 ツバサ
B ローザー F 4.5 "

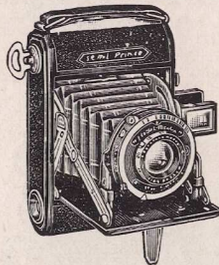
ス
ー
パ
ー
セ
ミ
ブ
ラ
ウ
ド



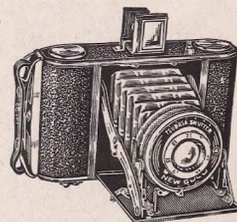
セ
ミ
ブ
ラ
ウ
ド



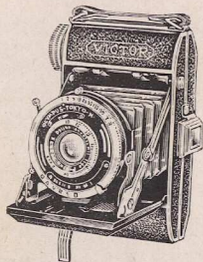
セ
ミ
プ
リ
ン
ス



ツ
バ
サ
ス
ー
パ
ー
セ
ミ
ク
ロ
ー
ム



セミビクター



(55) セミビクター (國産)

ブローニー半切判カメラで特に仕上げの綺麗なのが此のカメラの特長でバルタックスを思はせます。堅牢緻密優美の三つの條件を備へて居ります。

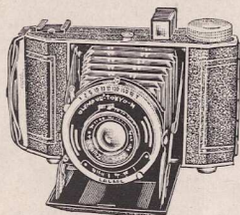
- A デルター F4.5 ルレックスD D デルター F4.5 オリムパス
 B " F4.5 " B E " F3.5 "
 C " F3.5 " A

(56) セミオリンパス (高千穂製作所製)

どんな状態の撮影にも耐へ得る堅牢な機械構造と顕微鏡の精度を誇る國産カメラでレンズは定評ある瑞光、シャッターは新鋭ローレル 1 1/2 1/5 1/10 1/25 1/50 1/100 1/150 T.B.セルフタイマー付です。レンズフード付

- A 瑞光レンズ F4.5 ローレルシャッター

セミオリンパス

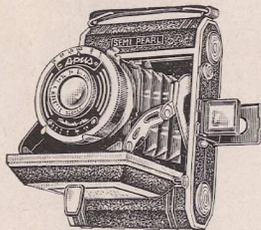


(57) セミパール (六櫻社製)

ヘリコイド式焦點調節機構と押し易いボデーリリース装置で優秀な機構は國産機中の白眉と云へます。

- A オプター F4.5 アバス B ヘキサー F4.5 デュラックス

セミパール



(58) オートセミニノルタ (國産)

精密國産カメラのトップを切つたもので、金属部は全部クローム仕上、レンズはテツサータイプの4枚玉シャッターと聯動する距離計を装備し、距離計窓とファインダー窓とが併用出来る他、フィルム捲上一瞬停止装置、ボデーリリース装置等高級品としてのあらゆる條件を備へて居ります。

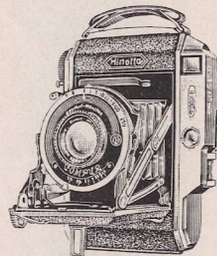
- A プロマー F3.5 クラウンラビット

(59) セミニノルタ (國産)

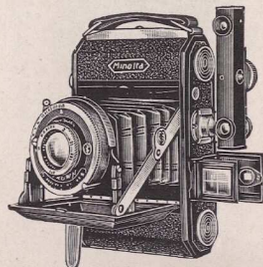
特に設計された距離計を装備出来る事に依つて、正確鮮鋭な焦點を得られ、そのまま觀賞しても又引伸用としても理想的なネガが得られます。

- A I型コローナ F4.5 クラウンBシャッター
 B II型 " F4.5 " ボデーリリース付
 C II型 " F3.5 " "
 D II型 " F3.5 プロンターII ボデーリリース付

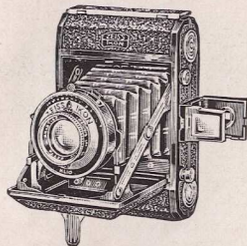
オートセミニノルタ



セミニノルタ



セ
ミ
ネ
ツ
タ
ー



(60) **セミネツター** (獨逸ツアイスイコン社製)

前玉廻轉式で距離の目盛りと數字とは上から一目に見られ、又ツアイス獨特の二點調節法に依つて無限大の定焦點が簡単に得られます。セルフタイマー装置、ボデーシャッター裝備の最も廉價を誇る大衆向高級カメラであります。

A ネットーアナスチグマツト F4.5 クリオシャッター

(61) **セマイコンター** (獨逸ツアイスイコン社製)

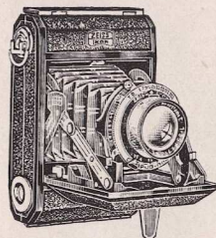
ボデーレリーズ、防光装置等あらゆる高級性能を完備した小型スプリング式カメラでスナップショット用に最も適して居ります。Rコンバーシャッターは1秒より $\frac{1}{500}$ 秒迄。T.B.の撮影も出来ます。

A ノバーアナスチグマツト F3.5 R.N.コンバー

B Cテツサー F4.5 "

C " F3.5 "

セ
マイ
コ
ン
タ
ー

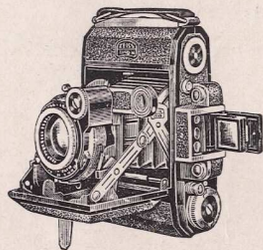


(62) **スーパーセマイコンター** (獨逸ツアイスイコン社製)

イコンターと同様の高級性能を完備する他に、精巧な距離計により、最も正確な焦點が得られ、非常に見易いアルバダフアインダーを備へ、絶對二重露出防止の装置でボデーレリーズです。

A Cテツサー F3.5 R.N.コンバーシャッター

ス
ー
パ
ー
セ
マイ
コ
ン
タ
ー



(63) **バルダツクス** (獨逸バルダ社製)

精緻な機構と小型軽量で且つその價格が比較的廉價な上に、レンズ、シャッター等豊富な種類がありますので、多くの愛用者を得て居ります。又新型はフィルム捲取がラチェット式になつて居ります。

A メーヤー F4.5 Nバリオ H メーヤー F2.9 S.R.コンバー

B " F4.5 Nコンバー I " F2.9 Sコンバー

C " F4.5 Sコンバー J テツサー F4.5 Nコンバー

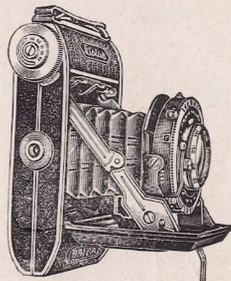
D " F3.5 プロンター-II K " F4.5 S.R.コンバー

E " F3.5 Nコンバー L " F3.5 N.R.コンバー

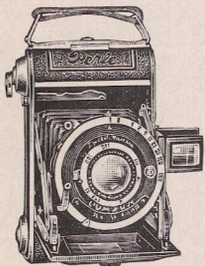
F " F3.5 Sコンバー M " F2.8 S.R.コンバー

G " F2.9 プロンター-II

バ
ル
ダ
ツ
ク
ス

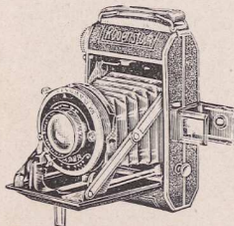
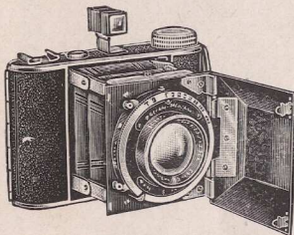


ウエルターベル



ウエルツル

コレレ



シトネツトB

(64) **ウエルターベル** (獨逸ウエルター會社製)

型態、機能共に科學獨逸の粹をあつめた近代人快適のカメラで、スピード寫眞、瞬間寫眞から緩速度寫眞が自在に得られます。又ボデーレリーズ式に依つて手持で $\frac{1}{2}$ 秒露出も可能になりました。

A	ウエルター	F 4.5	フロンターシャッター
B	〃	F 4.5	S.R. コンバー
C	テツサー	F 4.5	〃
D	〃	F 3.8	〃
E	〃	F 2.8	〃

(65) **ウエルツル** (獨逸ウエルター會社製)

透視フアインダー兼用自動焦點距離計、プリズムは内部装置で視像極めて明瞭、緩速度装置を持つコンバー、自動的に常焦點に還る焦點目盛、等は特に本機の特長とする所で又セルフタイマー装置、ボデーシャッターも利用出来ます。速寫ケース付。

A	テツサー	F 2.8	R.S.コンバーシャッター
---	------	-------	---------------

(66) **ニューコレレ** (フランツコホマン社製)

最も大衆化されたセミ判カメラの代表機としてフランツ、コホマン會社の誇る逸品で、近距離撮影は前玉廻轉に依つて調節します。

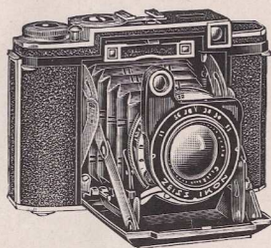
A	ラチオナー	F 4.5	S.R.コンバー
B	〃	F 2.9	〃
C	テツサー	F 4.5	S.コンバー
D	〃	F 2.8	S.R.

(67) **シトネツトB** (ローデンストック會社製)

非常に精密な仕上げで機構頗る堅牢ボデーレリーズの裝備に依つてスナップショットきは極めて簡單、スローシャッターでもカメラを握つたままに樂に切る事が出来ます。焦點調整は前玉廻轉式とフォカシングマウント式であります。

A	トリナー	F 3.5	Sコンバー
B	〃	F 2.9	〃
C	イザール	F 3.5	〃

スーパーシツクス



(68) スーパーシツクス (獨逸ツアイスイコン社製)

極まりなき精密度を持つた自動焦點距離計の装備、二重露出防止、フィルム捲上げ駒停止装置、撮影枚数の表示等高級品としてのあらゆる特長を備へる他、近距離、アルバダファインダー並に反射ファインダー、電気露出計等をも装備出来る様に設計されてをります。シャッターはセルフタイマー付。

A Cテツサー F35 RSコンパー

B " F28 "

(69) イコンタシツクス (獨逸ツアイスイコン社製)

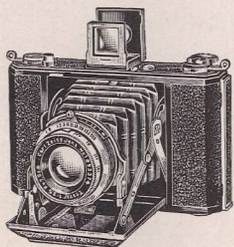
スーパーシツクスの大衆判とも云ふべきカメラで自動焦點聯動式が無いものであります。さすがツアイス社製でシャッターはT. B. 1秒から $\frac{1}{500}$ 迄。ボデーシャッター装備手持で $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{5}$ の露出も平氣です。

A ノバー F45 クリオシャッター

B " F3.5 Nコンパー

G テツサー F3.5 N. R.コンパー

イコンタシツクス



(70) パルダシツクス (獨逸バルダ會社製)

小型カメラ界に定評あるバルダツクスの姉妹品で、その卓絶した独自の機構に依りスピード夜間、等幾多困難な場合を征服致します。舶來品中最低廉であります。

A メーヤー F4.5 Sコンパー F メーヤー F2.9 Sコンパー

B " F4.5 S. R. " G " F2.9 S. R. "

C " F3.5 S " H テツサー F4.5 S "

D " F3.5 S. R. " I " F2.8 S "

E " F2.9 フロント II J " F2.8 S. R. "

(71) S S ドリー 4.5×6cm兼用 (セルト會社製)

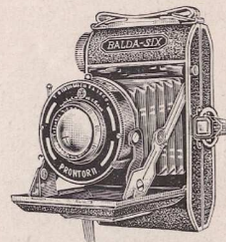
小型カメラ界に進出して常に第一線を行く S. S. ドリーはスピード夜間冬間等にも最もよく使命を果し、セルト社が世界に誇る多年の経験と最高の技能を如實に示し外装の近代美と機構の精緻とを誇る代表的カメラです。

A セルター F4.5 フロント E テツサー F4.5 RSコンパー

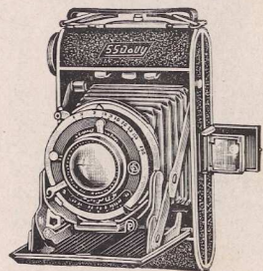
B " F4.5 Sコンパー F " F3.8 "

C " F4.5 S. R.コンパー G " F2.8 "

D " F3.5 Sコンパー



バルダシツクス



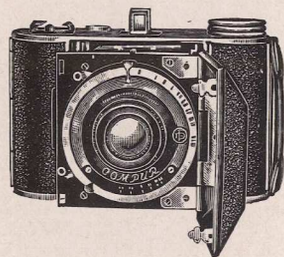
S S ドリー

6 × 6 判

6 × 6cm

4 × 4cm

ニューコレレ



(72) ニューコレレ (獨逸フランツコホマン社製)

自動式の露出番號表示装置はカメラの裏側に明かに表はされ、その廻轉軸はフィルムの平面性を保持して居ります。正確な透視式ファインダー、獨特のレンズシャッター、キャップ等その他距離計取付座金を完備して居ります。

- | | | | | | | | |
|---|-------|------|----------|---|-------|------|----------|
| A | エノルダ | F4.5 | ブロンター II | D | ラヂオナー | F2.9 | R.S.コンバー |
| B | ラヂオナー | F4.5 | Sコンバー | E | Cテツサー | F4.5 | Sコンバー |
| C | " | F3.5 | Sコンバー | F | " | F2.8 | R.S.コンバー |

(73) ミノルタ シツクス (國産)

定評あるミノルタカメラの姉妹品としてシツクス判の代表的逸品です。

- | | | | | | | | |
|---|-----|------|-------|---|-----|------|-------|
| A | コロナ | F5.6 | クラウンC | C | コロナ | F4.5 | Sクラウン |
| B | " | F4.5 | " | B | | | |

(74) ライラ シツクス (富士光學工業製)

新設計の焦點距離80mmレンズを装備し、夜間撮影も可能な事はレンズの光學的優秀性として富士光の誇りとする所であり、シャッター動作の正常確實、ボデーの機構堅牢精緻等が本機の絶對の特長であります。プロニー^{1/2}判兼用、フジコー-Aシャッター付。

ボデーシャッター式

- | | | | | | | | |
|---|-------|------|-------------|---|-------|------|-------------|
| A | テリオナー | F4.5 | フジコー-Aシャッター | D | テリオナー | F4.5 | フジコー-Aシャッター |
| B | " | F3.5 | " | E | " | F3.5 | " |
| C | " | F2.9 | " | F | " | F2.9 | " |

(75) ファースト シツクス (ファースト社製)

^{1/2}判と同型でシツクス判中最小型のカメラで、II型はボデーシャッター装備、特許フィルム番號表示器、防光装置等完備して居ります。

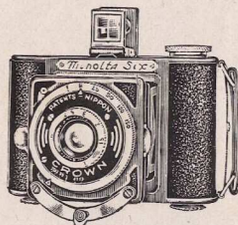
- | | | | | | | | |
|---|-------|------|---------|---|-------|------|---------|
| A | トーコー | F6.3 | マグナー | F | ファースト | F3.5 | ウェスター-I |
| B | " | F4.5 | Sセイコー | G | " | F3.5 | " II |
| C | " | F3.5 | " | | | | |
| D | ファースト | F4.5 | ウェスター-I | | | | |
| E | " | F4.5 | " II | | | | |

(76) アルゼン 4×4cm判 (國産)

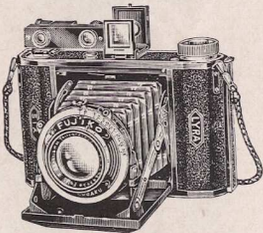
スマートな型態で仕上げの綺麗な事は國産品中第一自動フィルム停止装置。

- | | | | |
|---|------|--------|------|
| A | アルゼン | グリーンメル | F4.5 |
|---|------|--------|------|

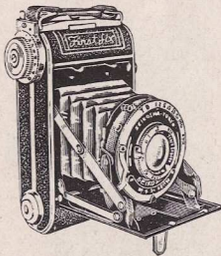
ミノルタシツクス



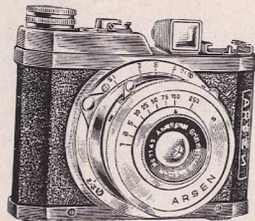
ライラシツクス



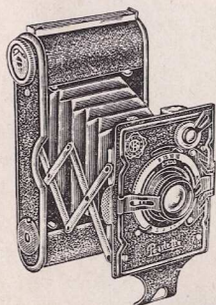
ファーストシツクス



アルゼン



バーレット



(77) **バーレット** (六櫻社製)

中枠を使用して $\frac{1}{2}$ にも兼用出来る優秀な國産カメラで透視式ファインダー、近距離撮影用アダッチメント等を装備して居ります。

- | | | |
|---|------------|----------|
| A | M.A. | エコーシャッター |
| B | オフター F 6.3 | " |
| C | " F 4.5 | アパスシャッター |
| D | ヘキサー F 4.5 | " |

(78) **ミノルタ ベスト** (國産)

小型、軽量の特長とするベスト 8枚撮り及び $\frac{1}{2}$ 判兼用です。レンズは固定焦点式と調節式の二種、があります。

- | | | | | |
|---|------------|----------|---|------------|
| A | 固定焦点 F 8 | アダッチメント付 | C | コローナ F 4.5 |
| B | コローナ F 5.6 | | | |

(79) **ベビー ミノルタ** (國産)

ベークライトボデーの最小型軽量流線型のスマートなカメラで、ベスト 8枚撮り及16枚撮り兼用単玉固定焦点、シャッターは 25、50、100、B の 4種。

- A 単玉

(80) **A型ツバサ** (オプトクローム社製)

スプリング式 4×6cm及 $\frac{1}{2}$ 兼用カメラで、操作は極めて簡易前玉廻轉式、ボデーシャッター式で手持で十二分に機能を生かします。

- | | | |
|---|------------|-----------|
| A | ルコマー F 4.5 | ツバサ シャッター |
| B | " F 4.5 | " 距離計付 |

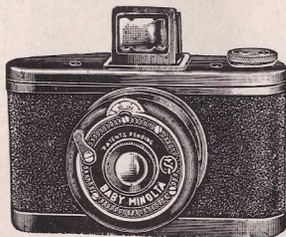
(81) **ツバサ クローム** (オプトクローム社製)

此のスプリング式ヘリコイド装置は蛇腹から這入る光線漏れや手で引き出す煩雑さが無くボタンを押せば鏡胴が飛び出しそのまま撮影出来ます。ベスト判 $\frac{1}{2}$ 兼用シャッターは T, B, $\frac{1}{25}$

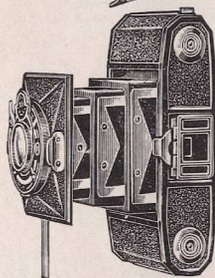
$\frac{1}{50}$ $\frac{1}{100}$ $\frac{1}{150}$

- | | | |
|---|------------|-----|
| A | ルコマー F 6.3 | ツバサ |
| B | " F 4.5 | " |

ベビーミノルタ

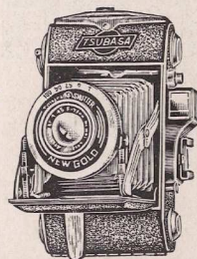


ミノルタベスト

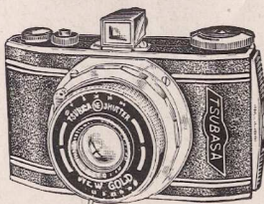


ベスト判と親しまれ初歩入門者用として絶対的カメラとされて来たベスト判はそのまゝの印書で記録にも觀賞にも適して居ります。又最近小型カメラの流行に伴ひベスト判にも $\frac{1}{2}$ 兼用機や高性能を備へた高級品も多く御座います

ベスト判



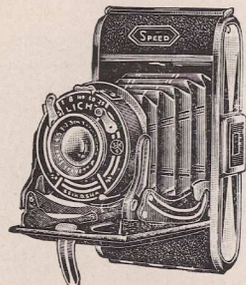
A型ツバサ



ツバサクローム

4×6.5cm

スピードポケット



(82) **スピード ポケット** (ファースト社製)

重量僅かに 100 瓦の最小型で、スプリング式で面白いスナツプが秒間の早さで寫されます。中枠使用 $\frac{1}{2}$ 判兼用、リヒトシャッターはセルフタイマー付です。

A トーコー F4.5 リヒト

(83) **ベスト アレツクス** (國産)

固定焦点、ベスト 8枚撮り $\frac{1}{2}$ 撮り装置付初歩にも容易に楽しむ事が出来るカメラです。

シャッターは B $\frac{1}{25}$ $\frac{1}{50}$ $\frac{1}{100}$

A エリス F6.3 コンプレートシャッター

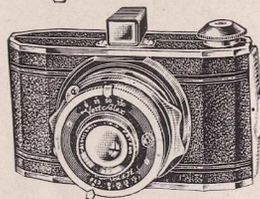
(84) **ドリー ベスト** 3×4cm兼用 (セルト會社)

ベスト 8枚撮り及び $\frac{1}{2}$ 判16枚撮り兼用の獨逸セルト社が自慢の逸品、前玉廻轉式に依つて最近距離の撮影も可能です。ベスト $\frac{1}{2}$ 撮中枠付。

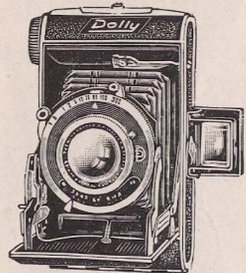
A セルター F4.5 Sフロント C コリゴン F3.5 Nコンバー

B " F4.5 Nコンバー

ベストアレツクス



ドリーベスト



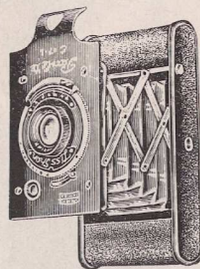
(85) **ピコレット** (獨逸ツアイスイコン社製)

ベスト界の寵兒として古くから變る事のないファンを持つカメラで、家庭に、旅行に、スポーツにあらゆる方面に携持されて居ります。

A ノバー F6.3 デルバル

B Cテツサー F4.5 Nコンバー

ピコレット



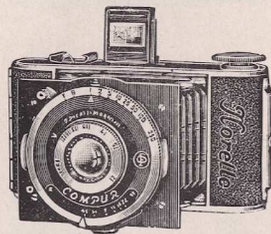
(86) **ユニバーサル コレレ** 乾板兼用 (セルト會社製)

ベスト判カメラ中唯一の萬能機でスケール又は焦點を改めて調整する必要なくそのままベストロールから、アトム判パック及プレートを自在に使用する事が出来ます。附屬取枠三枚パックホルダー付。

A エノルダ F4.5 Sコンバー C テツサー F4.5 Sコンバー

B " F2.9 " D " F2.8 "

ユニバーサルコレレ



パ
ー
ル



(87) パ ー ル (六 櫻 社 製)

1/2撮り兼用のブローニー判スプリング式カメラで、ヘリコイド式焦点調節に依つて1米の近距離撮影も出来ます。反射式及透視オプティカルファインダー付

- | | | | | | | | |
|---|------|------|--------|---|------|------|--------|
| A | オプター | F6.3 | アバズ | D | オプター | F4.5 | デュラツクス |
| B | " | F4.5 | " | E | ヘキサ | F4.5 | " |
| C | " | F6.3 | デュラツクス | | | | |

(88) ファースト センター (ファースト社製)

流線型ボデーのシークなスプリング式カメラで、ファインダーは反射式と透視式の二重を備へ、レンズは前玉フオカシングに依つて3 1/2呎の近距離撮影も出来ます。中枠使用1/2撮り兼用。

- | | | | | | | | |
|---|------|------|-------|---|------|------|--------|
| A | ステート | F4.5 | マグナー | C | ステート | F4.5 | ルレツクスB |
| B | " | F4.5 | Sセイコー | D | " | F4.5 | " A |

(89) スーパー イコンター (獨逸ツァイスイコン社製)

距離計と焦点調節との聯動装置に依り自動的に正確無比のピントが得られ、1.5mの近距離撮影も自由に出来ます。1/2撮り兼用、I型は普通ファインダーII型は二重露出防止装置でボデーシャッター式です。

- | | | | | | | | |
|---|---------|------|--------|---|----------|------|--------|
| A | I型Cテツサー | F4.5 | RSコンバー | C | II型Cテツサー | F3.8 | RSコンバー |
| B | " | F3.8 | " | | | | |

(90) イコンター (獨逸ツァイスイコン社製)

フィルムの絶対平面性を保持するスプリングの装備を始め、防光装置との他に些細な點まで光學的精査の行はれたスプリング式カメラで、前玉廻轉焦点自由調節、1/2撮り兼用。

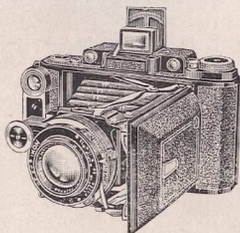
- | | | | |
|---|-------|-----|--------|
| A | Cテツサー | 4.5 | RSコンバー |
|---|-------|-----|--------|

(91) ネットター (獨逸ツァイスイコン社製)

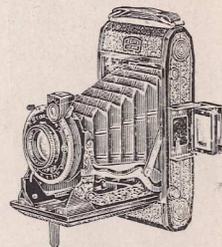
イコンターと殆んど同型の大衆向カメラで、各種レンズ、各種のシャッターを組合せたものがありますから、御選擇にも便利です。新型はボデーシャッター装備、1/2撮り兼用。

- | | | | | | | | |
|---|-------|-----|-------|---|-------|-----|--------|
| A | ネットター | 6.3 | ネットター | D | ネットター | 3.5 | RSコンバー |
| B | " | 4.5 | テルマー | E | テツサー | 4.5 | " |
| C | " | 4.5 | Sコンバー | | | | |

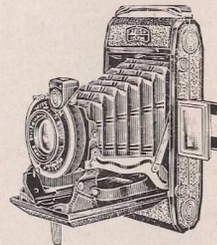
ス
ー
パ
ー
イ
コ
ン
タ
ー



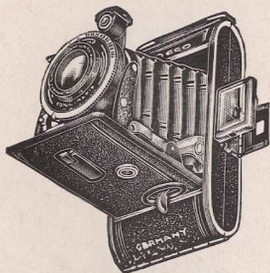
イ
コ
ン
タ
ー



ネ
ッ
タ
ー



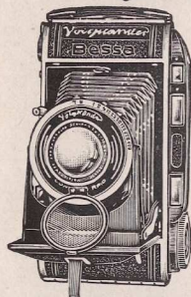
ベ
ツ
サ



(92) ベ ツ サ (獨逸ホクトレンデル會社製)

ボデーシャッターの先驅をなした引金式レリーズが床板(前扉)を開いた裏側に取付られてゐますから、瞬間撮影の際にも少しもカメラに振動を與へずにシャッターを切ることが出来ます。焦點調節は前玉廻轉式で3呎の近距離撮影も出来、反射式、透視式ファインダーを備へ、1/2判撮影には透視オプティカルファインダーに依つて調節します。

- | | | | | | | | |
|---|-------|------|--------|---|------|------|--------|
| A | フオクター | F4.5 | SRコンパー | C | スコパー | F4.5 | Sコンパー |
| B | " | F3.5 | " | D | " | F4.5 | SRコンパー |



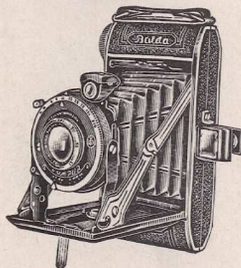
レ
ン
ヂ
フ
ア
イ
ン
ダ
ー
ベ
ツ
サ

(93) レンヂファインダー ベツサ (獨逸ホクトレンデル會社製)

距離計と焦點深度計とを併記したダイヤルを廻轉すれば蛇腹の伸縮と同時にレンジファインダーが連動し同時に焦點深度が判り取替自在のフィルターを付けたままカメラを疊込む事が出来ます。引金式シャッターレリーズ付。

- | | | | | | | | |
|---|------|------|--------|---|------|------|--------|
| A | ヘロマー | F3.5 | SRコンパー | C | ヘリヤー | F3.5 | SRコンパー |
| B | スコパー | F3.5 | " | | | | |

バ
ル
ダ
グ
ロ
リ
ア



(94) バルダグロリア (獨逸バルダ會社製)

バルダ社独自の機構を誇るプロニー標準型カメラで、軽快な大衆的高級品です。1/2判兼用、焦點の正確な事は作画の効果を最もよく表します。

- | | | | | | | | |
|---|------|------|----------|---|------|------|----------|
| A | メーヤー | F4.5 | フロンター-II | C | メーヤー | F4.5 | S.R.コンパー |
| B | " | F4.5 | Sコンパー | D | テツサー | F4.5 | S.R. |

(95) クラロピット (ローデンストック會社製)

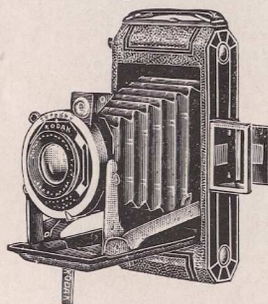
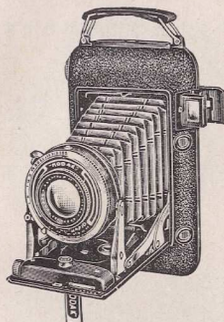
4.5×6cm兼用で堅牢を特長としレンジファインダーは極めて見易く正確であります。レンジファインダーはカメラの蛇腹繰出しのスケールと聯動して簡単に正確なピントを求める事が出来、ファインダーの位置もレンジファインダーと並んでおりますから速寫に至極便利であります。

- | | | | | | | | |
|---|------|------|-------|---|------|------|-------|
| A | トリナー | F4.5 | Sコンパー | C | イザール | F4.5 | Sコンパー |
| B | " | F3.9 | " | D | " | F3.9 | " |



ク
ラ
ロ
ピ
ット

リ
ー
ゼ
ン
ト



コ
ダ
ク
六
二
〇

(96) **コダツク リーゼント** (イーストマンコダック會社製)

捲取キーもファインダーもすべてボデーに疊込まれる優秀な流線型カメラで、簡易迅速且つマイグロメーター的に正確に焦點を調節する距離計はレンズと聯動して自動的に働きシャッターはセルフタイマー付 コンバー高級品にふさはしい各種機能を完備して居ます。

- A K. A. F4.5 SR コンバー C テツサー F4.5 SR コンバー
B " F3.8 "

(97) **コダツク 620** (イーストマンコダック會社製)

力強い幾何學的近代美を誇る大衆向カメラで、ボタンを押せばすぐそのまま撮影出来るスプリング式カメラです。反射式及透視式ファインダー付、1/2兼用。

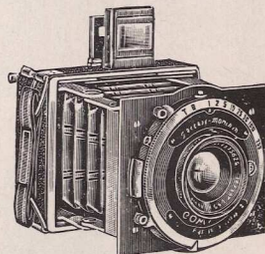
- A コダツクアナスチゲマツト F6.3 コドンシャッター

(98) **コレレP型** (アトム判 (コホマン會社製))

大衆向乾板フィルムバツク兼用カメラで、旅行に、街頭スナップに、又ホームポートレートに優れた性能を發揮する型態優美な逸品です。取枠 3、バツクホルダー付。

- A エノルダ F4.5 S コンバー
B " F2.9 "
C テツサー F4.5 S コンバー
D " F2.8 "

ア ト ム 判 6×4.5cm

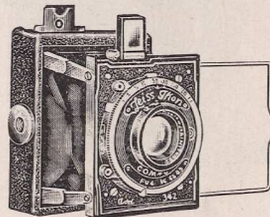


コ
レ
レ
P
型

(99) **ベベ** (獨逸ツアイスアイコン社製)

乾板フィルムバツク兼用機中の最小型に屬するカメラで、ポケット用と云ふべき輕量なカメラです。前板を引き出せばそのまま撮影位置が出来、近距離撮影には前玉廻轉式に依つて 1.5m迄可能です。ニュートン式及針金式ファインダー付。取枠 6枚、バツクホルダー付。

- A アトム判 C テツサー F4.5 S コンバー
B " " F3.5 "
C 大名刺判 (6.5×9cm) C テツサー F4.5 "
D " " F3.5 "

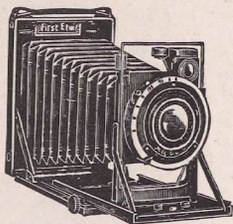


ベ
ベ

大名刺手札 焦点硝子に正確に焦点を定めて撮影出来る事、感光度、感光性の異つた好みの乾板フィルムを一枚毎に撰擇使用の出来る事、経費が低廉である事等は乾板カメラの特長であります。その上、ロールフィルム同様に白晝でも入れかへが出来、而も寫しただけ取り出して現像の出来るフィルムパツクを兼用出来ます。

又二段伸、三段伸等蛇腹の伸縮装置に依つて、複寫や靜物撮影又は人物の大寫し等近距離撮影に獨特の機能を發揮致します。サイズはアトム判 (6×4.5) 大名刺判 (6.5×9) 手札判 (8×10.5) 等何れもそのまま觀賞し又は記録用に適して居りますので、流行を超越して堅實な愛用者を多く持つて居ります。

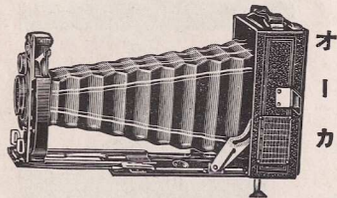
フ
ア
ー
ス
ト
エ
ツ
イ



(100) **ファーストエツイ** (ファースト社製)

極めて薄型のポケットに入るシクナ流線型カメラで、反射及針金式ファインダーを備へ、繰出式二段伸になつて居ります。取枠 3枚パツクホルダー付。

- | | | | | |
|---|-------|------|--------|--------|
| A | ファースト | F4.5 | ルレックスB | シャッター |
| B | " | F4.5 | " | A " |
| C | トリナー | F4.5 | S | コンパー " |
| D | シムラー | F4.5 | S | セイコー " |



オ
ー
カ

(101) **オーカ** (六櫻社製)

軽金屬製正二段伸、齒車式焦点調節、上下アホリ自在等幾多の特長を備へ、又シャッターは簡易セルフタイマー装置があります。取枠 3枚、パツクホルダー付。

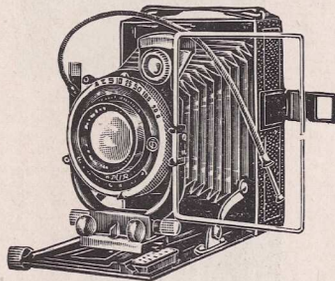
- | | | | | | |
|---|------|------|------|-----|-------|
| A | 大名刺判 | オプター | F6.3 | アバス | シャッター |
| B | " | " | F4.5 | " | " |

(102) **リリ** (六櫻社製)

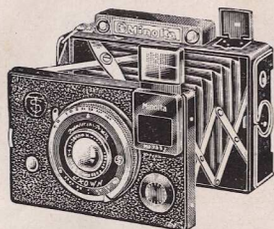
機構堅牢、體裁優美、價格低廉と三拍子揃つた國産品中の定評あるカメラで、正二段伸、上下アホリ式、取枠 6枚、パツクホルダー付。

- | | | | | | |
|---|------|------|------|---------|---------|
| A | 大名刺判 | トリナー | F4.5 | イブソール | |
| B | " | C | テツサー | F4.5 | オートコンパー |
| C | 手札判 | トリナー | F4.5 | イブソール | |
| D | " | ヘリア | F4.5 | オートコンパー | |
| E | " | テツサー | F4.5 | " | |

リ
リ
ー



オートミノルタ

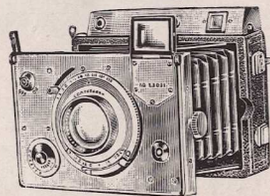


(103) オートミノルタ (國産)

乾板バツク兼用カメラ中唯一の自動焦點式カメラで、又後蓋のヒント硝子も覗く事が出来る様になつて居ります。取枠 6枚、バツクホルダー付、レリーズ、レンズキャップ付。

A 大名刺判 アクチプラン F4.5 クラウン A シャッター

オートプレスミノルタ

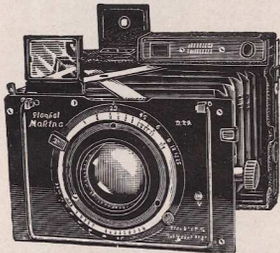


(104) オートプレスミノルタ (國産)

プレスマン用として必要な機能を備へたカメラで、又アマチュア用として眞にスポーティなものであります。自動焦點式で、高速クラウン II 型はシャッター同時発光が出来ます。取枠 6枚、バツクホルダー付 レンズキャップ付。

A 大名刺判 プロマー F3.5 クラウン II シャッター付

マキナー



(105) マキナー (ブラウベルマキナー社製)

乾板、バツク兼用カメラ中最高級品に屬するカメラで、距離計と自動焦點聯動装置とは本機の最も誇りとする所です。片面取枠 3枚、バツクホルダー付。

A 大名刺判 黒塗 アンチコマー F2.9 R コンバー

B " クローム " F2.9 "

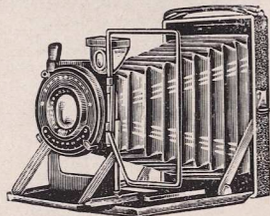
(106) パテントエツイ (獨逸パテント社製)

全カメラ中での最も薄型なカメラで、ポケットにも入る小型輕量乍ら、正二段伸、上下アホリ、反射式及針金式ファインダーを裝備し、取枠 3枚 バツクホルダー付。

A 大名刺判 C テツサー F4.5 S コンバーシャッター

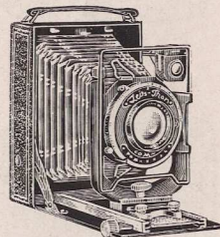
B 手札型 C テツサー F4.5 "

パテントエツイ



(107) マキシマー (獨逸ツアイノイコン社製)

總金屬製、齒車繰出二段伸焦點調節装置、レンズは上下左右アホリ自在、反射式及針金式ファインダー裝備、



マキシマー

取枠 3、バツク枠付。

A 大名刺判 C テツサー F4.5 S コンバー

B 手札判 " F4.5 "

クラツブカメラ

各種サイズ

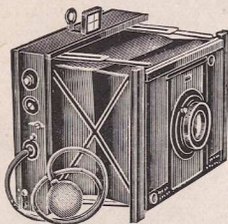
クラツブカメラの特長 瞬間撮影用、乾板、フィルムバック兼用)

1秒の $\frac{1}{1000}$ 等の瞬間撮影の出来るフォーカルプレキシヤッターを装備した此種のカメラは、レンズ部を引き出せばそのまま常焦点の撮影位置を得られるスプリング式カメラと同様の特長を持つて居りますので、野外運動競技、街頭スナップ其他迅速撮影にはなくてはならぬカメラです。

新聞社の寫眞等は多くこの種のカメラを使用して居ますが、勿論、普通百般的被寫體に用ひても最も明快な畫像を得られますから、御家庭に、御旅行に、アマチュアも専門家も等しく推奨するカメラであります。

サイズはアトム、名刺、手札、カビネ等があり、近距離撮影には、何れも鏡胴廻轉焦點調節式を用ひて居りますが、最も近い距離ではアタツチメントを用ひます。

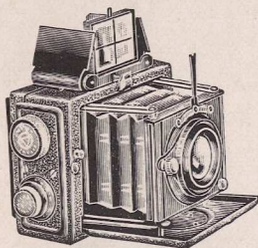
ア
ン
ゴ
ー



(108) アンゴ (獨逸ゴルトツ會社製)

スポーツマン新聞記者その他専門家用として廣く愛用せられてゐる萬能カメラで操作は極めて簡單、シャッターを切るにも少しの振動をも與へられず、シャッターはタイムの他 1000分の 1秒迄あります。(新品なし)

- | | | | | |
|---|------|------|-------|---------------|
| A | 手札判 | ドグマー | F 4.5 | フォーカルプレキシヤッター |
| B | " | ダゴール | F 6.8 | " |
| C | カビネ判 | ドグマー | F 4.5 | " |
| D | " | ダゴール | F 6.8 | " |



ミ
ネ
チ
ユ
ア
ク
ラ
ツ
ブ

(109) ミネチュアクラツブ (獨逸エルネマン會社製)

この種のカメラ中最小型に屬する優秀カメラで、紳士のポケット用として愛用せられて居ります。取枠 3枚。バックホルダー付。(新品なし)

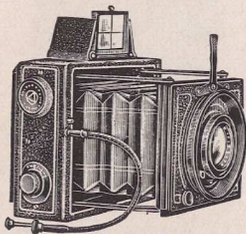
- | | | | | |
|---|------|--------|-------|---------------|
| A | アトム判 | C テツサー | F 4.5 | フォーカルプレキシヤッター |
| B | " | " | F 3.5 | " |

(110) ニュークラツブ (獨逸エルネマン會社製)

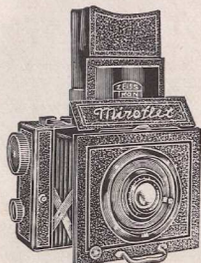
實用本位に機構の堅牢と簡便を旨としたカメラです。取枠 3、バック枠付。(新品なし)

- | | | | | | | | |
|---|-----|--------|-------|---|-----|-------|-------|
| A | 名刺判 | エルノター | F 4.5 | E | 手札判 | エルノター | F 4.5 |
| B | " | ドグマー | F 4.5 | F | " | ドグマー | F 4.5 |
| C | " | C テツサー | F 4.5 | G | " | テツサー | F 4.5 |
| D | " | " | F 3.5 | | | | |

ニ
ュ
ー
ク
ラ
ツ
ブ



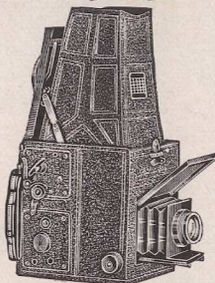
ミロフレックス



シャッターを切る瞬間までロントグラスを覗き乍ら寫す事が出来ますので・ピンボケや構圖の失敗がなく・又後部廻轉式に依つてカメラボデーを動かす必要なしに縦横自由な構圖が得られます。容積の比較的大きい点を補ふために疊込式のものもあり・フォカルフレンシャッターを裝備し・鏡玉取替も自由です。何れも乾板・フィルムバックの兼用ですから・夫等の諸特長をも兼備してゐます。

(111) ミロフレックス (獨逸ツアイスイコン社製)

E
K
グラ
ラフレ
ックス



クラブカメラとレフレックスとの特長を兼備した萬能カメラとして定評があります。

- A 大名刺判 テツサー F4.5 C 手札判 テツサー F4.5
B " ビオテツサー F2.8

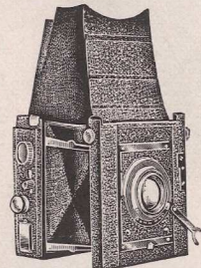
(112) EKグラフレックス (米國イーストマン社製)

最も愛用者多き此のカメラは操作簡單正確と堅牢なレフレックスカメラで後部レボルビングバックです。

- A 大名刺型 後部廻轉 コダックアナスチグマツト F4.5
B " " テツサー F4.5

(113) カードベンチン疊込レフ (獨逸カードベンチン社製)

カード
ベンチ
ン疊
込レ
フ

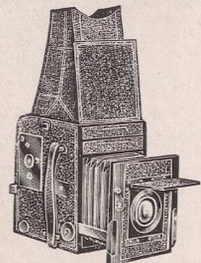


疊込めば普通カメラと同サイズになるレフレックスで、特許シャッター調整器付・速度は $1/1000$ 秒の高速から $1/8$ 秒の緩速度まで自由に出来ます。

- A 大名刺判 C テツサー F4.5 C 手札判 C テツサー F4.5
B " " F2.7

(114) ソホレフレックス (英國マリオンソホ社製)

ソ
ホレ
フレ
ックス

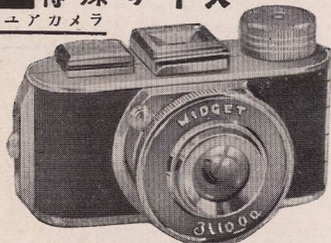


- A 大名刺判 C テツサー F4.5 C 手札判 C テツサー F4.5
B " ロツス F4.5 D " ロツス F4.5

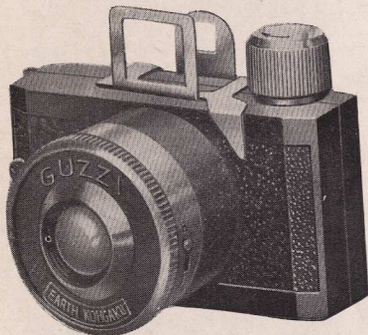
特殊サイズ

ミニチュアカメラ

ミ
ゼ
ツ
ト



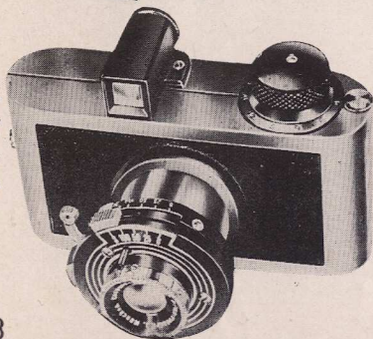
グ
ツ
チ
イ



サ
ク
ラ



ポ
ル
タ
ビ
ツ
ト



(115) ミゼット 14×14mm判

重量65グラム、マツチ箱よりも小さいカメラで、絞りやシャッターの速度を調節する必要もなく、1米から先は明瞭に寫ります。シャッターは約 $1/25$ 秒及バルブ 藁口皮型ケース付

(116) グツチイ 20×20mm判10枚撮り

アース光学製總金屬クローム仕上げのコンタックスを思はせる豆カメラで、約一尺二寸以上如何なる被寫體でも寫り固定焦點式で自分の手で自分のポートレートを書す事さへ出来ます。

(117) サクラ 4×5cm判

六櫻社製ベスト10枚撮りで美しいベークライト流線型の小型カメラです。誰方にも簡単に而もよく寫るカメラで初歩向です。

(118) ポルタビツト

頑強な輕金屬製クローム仕上げのカメラで、距離目盛は 1、1½、2、3、5、10mへの七種シャッターは $1/25$ $1/50$ $1/100$ B. その他絞りは廻轉式装置で 4段に分れ角形の遠望式ファインダー等完備して居ります。

A コリゴン F4.5 B メーヤー F4.5

(119) ポルタツクス (25×25cm判)

突如出現した超小型ペンカメラで重量僅かに180グラムで掌中に握れレンズは極めて廣角度ですから握つたまゝ指からレンズを覗かせて見當でシャッターを切つても被寫體を掴めます。

A ビクナーアナステグマツト F4.5

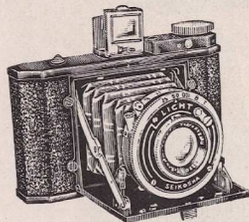


ポ
ル
タ
ツ
ク
ス

ライカコンタックス等の流行に刺戟され、今日の寫眞機はミニチュア時代を出現して居りますが、今や眞にミニチュアカメラと稱すべき各種カメラが發賣されました。

何れもマツチ箱よりも小さいカメラで掌の中にも納まりますがその性能は極めて高度で、シネフィルム使用のネガは大判引伸用として最大の効果を表します。

手に握つて彈丸のスピードで……をモットーとするこの種のカメラは又價格の點でも極めて廉價で、初歩入門用としてはもとより既に愛用のカメラをお持ちのお方も更につつお求めになつてミニチュア寫眞の眞隨を味はれん事をおすゝめ致します。



ミ
ニ
ヨ
ン

(120) ミニヨン 4×5mm判

多年光學界に巨歩を示す東京光學の處女作品とも云ふべきミニヨンは重量僅かに 320グラムベストフィルム使用の10枚撮りの特殊サイズカメラで、レンズはトーコー F3.5の明快なもの、シャッターは姉妹會社精巧舎製リヒトセルフタイマー付、ファインダーは凹面鏡玉折疊式で接寫距離 1mの撮影も可能です。

A トーコー F3.5 リヒト

8 ミリシネコダツク 20 型

コダツクアナスチグマツト F3.5 の固定焦点式で常に鮮鋭な像を記録します。露出案内、尺数指示計眼の高さで被寫體を透視出来るファインダーも装備してありますが、特にファインダーと携帯用携手とが一體になつてゐる事はシネコダツクの特長であります。

8 ミリシネコダツク 25 型

20 型と同様外觀優美、機構精密に出来て居りますが。レンズは 20 型よりも高速度のコダツクアナスチグマツト F2.7 を装備して居ります。

8 ミリシネコダツク 60 型

小型で軽量あらゆる撮影に優秀な機能を發揮する事はシネコダツク本来の面目ですが、本機はシネカメラ中の最優秀カメラでレンズ F1.9 ですからそれだけ多くの機会に恵まれて居ります。

フィルムダブルエイト

流線型ボディの優美なカメラで機能上の最大特長たる 1 駒撮影も可能となり、側面のドアにつけられた計算機式露出ガイドは構造純化、使用法最も簡便正確です。スピードは調節に依つて 8. 16. 24. 32 の最大機能を發揮します。又レンズの交換使用が出来ます。

フィルムダブル 8	流線型	クック	F 3.5
〃	〃	〃	F 2.5

デイトマー 8 ミリ 撮影機

レンズはベルチオ F2.5 F1.8 の二種で望遠レンズの取付が出来、撮影速度 16 駒と 32 駒で 1 駒寫しのハンドルクランクも可能ファインダーは光學的ヴェューファインダーで、バララックス矯正装置があり、正しい視野を失はず近距離撮影が出来ます。

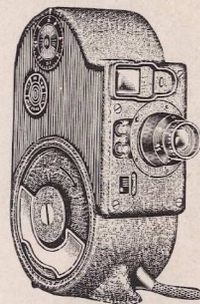
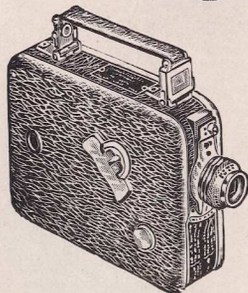
ベルチオ F 2.5 12½mm 付
ベルチオ F 1.8 〃
ベルチオ 2×望遠補助レンズ



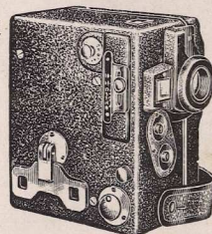
シネコダツクニ〇



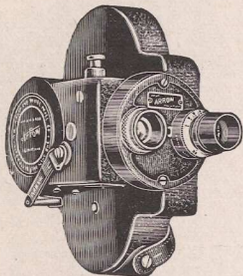
シネコダツクニ五



フィルムダブルエイト



デイトマー

ア
ロ
ー

アロー撮影機 50 型

レンズはダルメヤスベツシヤルアナスチグマツト、スピードは三段調節、1呎半迄の近距離撮影も可能で特にファインダーとレンズが併行してゐるは本機の特長で、如何なる被寫體をもキャッチして逃すことはありません。レンズ取替可能。

ダルメヤ F1.8付

さくらシネカメラ

逆廻轉一駒寫し、自動ストップ装置等トリック撮影やオーバーラップに便利な機構を持ち、又反射式及透視式の二種のファインダーを装備して居ります。

ヘキサー F3.5付 ルミノン F1.6付

シネコダツク K 型

16ミリ界の高級カメラで、アマチュア用として最も理想的な機能を持ち、レンズは取替自由で、天然色撮影も出来ます。ファインダーは反射式及透視式の二種使用フィルムは100呎50呎共自由に装填出来ます。速度16と8の二種。

コダツクアナスチグマツト F1.9 F3.5付

フィルモ撮影機

營業用以上と定評ある小型シネカメラで、特にD型は三個のレンズを砲塔式に装填し迅速に變換し得る特長を持つて居ります。スピードは 8. 12. 16. 24. 32. 48. 64. 駒の7段調節自在です。

70DA 7スピード クック F3.5

" " クック F1.8

70 2スピード 普及型 クック F1.5

" " クック F3.5

" " クック F2.7

コダツク・スペシャル

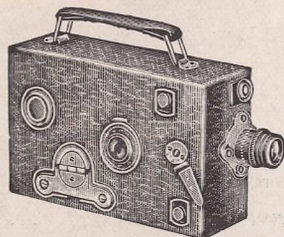
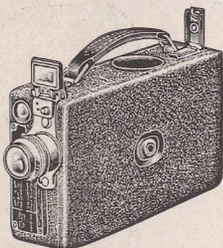
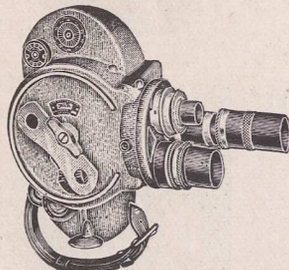
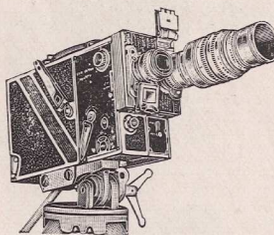
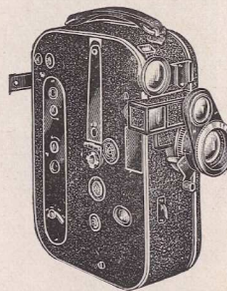
本機は曾てその比を見ない16ミリの王者です。經濟的で最も廉價に堪能すべく生れた手動廻轉、逆廻轉、二重露出、一駒撮影、高速度撮影等高級完璧な性能を有して居ります。100呎フィルム、チェンパー、マスク 6枚1組皮ケース入、三脚及携帶用鞆 1組附。 KA F1.9

ムビコン (獨逸ツアアイスイコン社製)

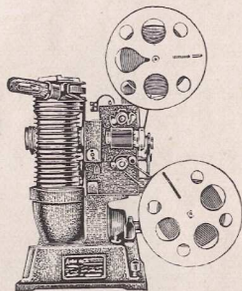
50呎 100呎何れのフィルムも使用され各部の構造極めて精巧。ファインダーは自動的視野矯正装置を有し、レンズの焦點調節は自動聯動装置でプリズム式ファインダーを附屬し、又セルフタイマーに依るモーターの自動停止調節等其他數多特長を有しツアアイスが世界に誇るカメラです。

ゾナー F1.4

ホーム・ムーヴィスの標準型とも呼ばれる16mmシネカメラには營業用にも劣らぬ高級品から比、較的費用の格安な普及型までその種類も豊富で、又優秀な國産品も多く發賣されて居りますから小型シネカメラファンにとつて極めて便利になりました。

さ
く
ら
シ
ネシ
ネ
コ
ダ
ツ
ク
K
型フ
ィ
ル
モ
撮
影
機コ
ダ
ツ
ク
ス
ペ
シ
ヤ
ルム
ビ
コ
ン

アロー映寫機

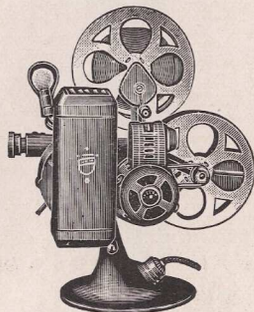


- アロー映寫機**
 A 16m アロー SS型75V750W
 B " " A型75V500W
 C 8m " K型75V400W
 D " " B型100V400W

サクラスコープ

- 100V500W電球付
 スポロケットを取替へると 8
 ミリ9.5ミリ兼用となります。

サクラスコープ

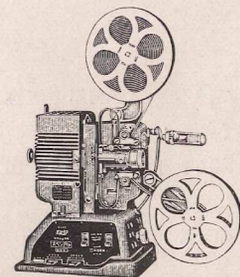


エルモスペシャル 躍進號

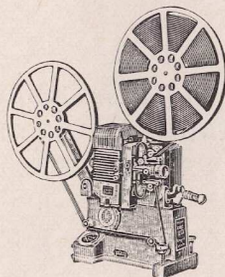
- 500V750W電球付
 畫面の明快、フリッカー絶無
 完全冷却装置等の幾多の特長
 に加ふるに、9.5mm及び8mm
 に兼用出来、フィルムを絶対
 に破損しない最大特長を持つ
 て居ります。

エルモ雄飛號

- 75V1.000W
 超特大光力と晝夜連続の長時
 間映寫も出来る事トーキーと
 サイレントと兼用出来る事は
 本器の最も特長とする所です



エルモスペシャル躍進號



エルモ雄飛號

コダスコープEE型

- 附屬品携帯ケース付
 獨特強度な照明力は將に一千
 人以上の觀客をも満足せしめ
 る能力があり、而も操作簡易
 携帯の便利さ、値段の低廉な
 事は全く驚異的で其他各種レ
 ンズの取替400W又は500Wラ
 ンプ替の自由等幾多の特長を
 持つて居ります。

アルマ映寫機

- 16mm用附屬品一切付
 9.5mm用 "
 16mm兼用映寫機中最も廉價
 の普及型で、而も高級品に劣
 らぬ各機構を完備して居りま
 す。85V300W携帯ケース付。

エルモ隼號

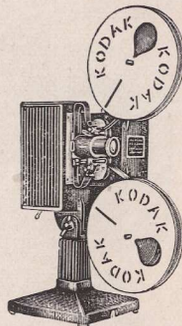
- エルモ躍進號の姉妹品として
 製造された純國産小型映寫機
 で、光力の強大はもとよりシ
 ャッター羽の單複可能フリッ
 カーの絶無、レンズの差替自
 由、スピード調節自由等高級
 機としての幾多の特長を持つ
 て居ります。各種付屬品及10
 0V500W電球付。

- A 16m 隼 100V500W
 B 8m " 100V500W

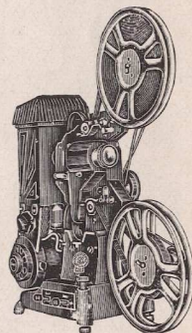
ホーム・ムーヴィス

事變ニユース、16mm映畫の
 トーキー化等ホーム、ムーヴ
 イス界は一大躍進期に到達致
 しました。撮影機と影寫機と
 を切離して映寫機のみを購入
 しても、映畫教育に、事變ニ
 ュースに、娛樂映畫に豊富な
 フィルムが提供されて居りま
 すから充分に家庭映畫を樂し
 む事が出来ます。

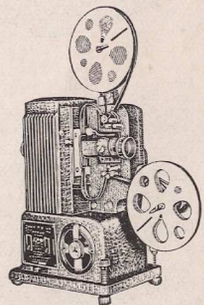
コダスコープEE型



アルマ映寫機



エルモ隼號映寫機



バッテリーモートA型

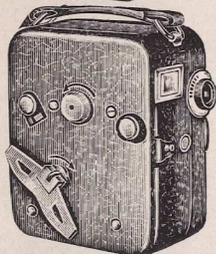


バッテリーモートA型

9ミリ半の名よりもバッテリーで知られてゐる位有名で、家庭映畫界に最も古い歴史と最も新しい技術とを以つて知られるパター社の標準型カメラで、スプリングは只一回捲く丈で全巻の撮影が出来、速度の調節自由の他ハンドルを取りつけて手動式とする事が出来ます。

A	クラウストリアナー	F 3.5
B	カールツアイステツサー	F 2.7
C	メーヤートリオプラン	F 1.5 フォカシング付

バッテリーモートB型



バッテリーモートB型

尙B型は体裁性能共にA型と殆んど同様な普及型であります。

A	バッテリーアナスチグマツト	F 3.5
---	---------------	-------

バッテリーモートH型



バッテリーモートH型

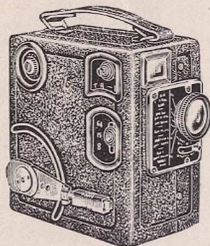
佛國パター社が多年の經驗を基礎にシネカメラの普及をモットーとして發表せる安價精巧而も最優秀を誇るBモートカメラを更に改良し特殊機能を装備した高級品です。
重量 250匁。

A	クラウストリアナー	F 3.5 レンズ付
---	-----------	------------

アルマモート

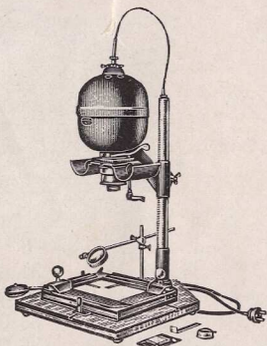
本機は8匁16匁64匁の三種速度を有し高速度撮影が出来絞りは二種の速度を利用して撮影の際各速度に移り行く際に聯繫装置にたり絞りも自然調節出来る様になつて居ります。ハンドルは輕快にして容易に捲ける様に出来、一齣撮影は釦の操作により極簡単に撮影出来ます。重量 450匁。

アルマモート

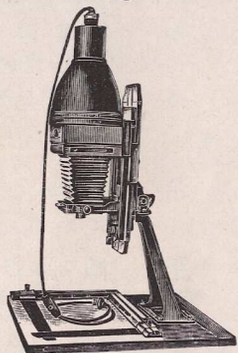


A	プレニエールアナスチグマツト	F 2.8 レンズ付
---	----------------	------------

ライツヴァアロイ



ハンザ引伸機



ライツヴァアロイ引伸機

ライカ及 3×4判用集光式、照明レンズの背面で原板を押すので操作簡易、万能マスク装置付
B型は台板と柱が國産の普及型です。

A 型 1 組

B 型 1 組

ハンザ引伸機

縦横兼用國産機、1枚のコンデンサーと特殊硝子板の聯繫に依る集光式で、F6.3レンズ(ベストはF5.6)が装備され、印畫紙台、自在マスク付。

A ベスト判用

B 名刺判用

C 手札判用

ハンザポインター引伸機

本機は斯界に類のない自動焦點式引伸機で 6×6Cm判用附屬品焦點距離75耗 F4.5鏡玉原板用のマスク原板枠用素硝子自在マスク付の焦點板マツダ100W電球及他組立用具。

ラツキー 萬能引伸機

ロールフィルム各サイズ並に大名刺判乾板にも應用出来る國産器で、獨逸シュナイダー會社F4.5 105mm及び75mm50mmレンズ付、自由マスク台、ロール用硝子、乾板用金屬中枠、特製引伸用電球等附屬品完備。

アジア普及型垂直引伸機

6×6Cm以下ライカ判乾兼用

附屬一式付 レンズなし

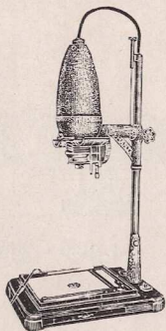
上下自由スプリング式、光源の強弱及移動自由、光の二重點減装置付。

アルマート引伸機 D III (垂直式)

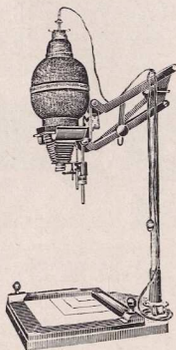
6×6cm判からセミ判ライカ判等の萬能引伸機で大小サイズの原板の取換は合理的に簡單に出来ます。照明は二枚組合のコンデンサーに依る強力散光式で放熱換氣も合理的に出來擴大率その他も申のない引伸機です。

附屬品ユニバーサル四切以下用マスク、スタンダードフィルム用金屬マスク6×6Cm判用金屬マスク100W—150Wマツダ製アルマート乳白色電球。其の他。

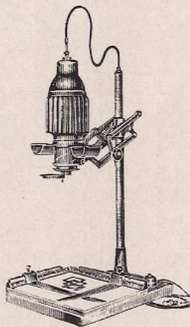
ハンザ
ポインター引伸機



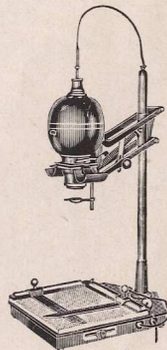
ラツキー引伸機



アジア普及型引伸機



アルマート引伸機 D III



各社製
フィルター



	理研	フヂ	さくら	キング	クロス
20 mm	1.80	1.60	1.35	1.45	1.80
25	1.80	1.60	1.35	1.45	1.80
30	1.80	1.80	1.50	1.45	1.80
40	3.00	2.80	2.40	2.35	3.60
50	4.80	4.20	3.60	3.40	5.40
60	4.80	4.20	4.20	4.00	6.60
75	6.00	—	—	—	7.00

フィルターの種類と用途

- ◆ 淡黄色 ◆ 瞬間撮影用、スポーツ、雪、雪景、風景等
- ◆ 黄色 ◆ 夏季の風景、山丘、人像、遠景、雪景
- ◆ 濃黄色 ◆ 黄色橙色に富む風景繪畫、人工光源の撮影
- ◆ 黄緑色 ◆ 緑黄橙色に富む風景繪畫、人工光源の整色撮影
- ◆ 赤色 ◆ 全整色用として橙色赤色に富む風景、物体の明瞭化、赤外線撮影用。

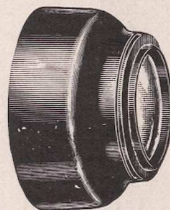
尚以上の中淡黄色黄色フィルターは普通乾板フィルム及整色全景色性のものに用ひ、濃黄色は整色並に全整色に、赤色は全整色並赤外線用乾板フィルムに用ひます。

レンズフード

当店特製掩せ式 (金屬製)

レンズ口径

20 mm — 25 mm	1.20
20½ — 30	1.50
30 — 35	2.00
35 — 40	2.50



さくらレンズフード (ゴム製兼用)

25 mm	1.40	30 mm	1.70	40 mm	2.00
50	2.50	60	3.00		

電気露出計

適度の露出を與へたものは現像焼付の處理が容易なばかりでなく、引伸しても美しい印畫が得られます。この寫眞術の生命とも云はれる露出の決定は、近代科學の進歩に依つて光學的に數學的に解決されるに至りました。

即ち光電池式露出計は、セレンニウムの電気抵抗が光の強弱に依つて増減する特性に立脚したもので、被寫體の明るさに比例して、その時の明るさを自動



ピコスコープ

的に指示しますので、何等の操作をも熟練も要しません。

ピコスコープ (エクセルジョール社製)

感光度20—29度シャイナー^{10/10} ^{10/10}度デトン絞りF 1.5—F 2.5、露出120—1/1000秒。

テムボフォト (メトロワット社製)

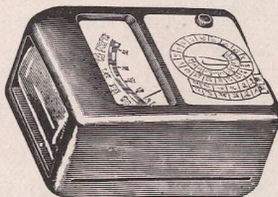
シネカメラ用ライカ用

感光度、使用絞りを豫め決定して本器を被寫體に向けると適度の露出時間を指示します。輕量小型。

シツクスタス

(獨逸ゴツセン社製)

露出は絶対に正確で十年の經驗より正しく被寫體に向ければすぐ解り考へるより早く正確で取扱ひは簡単です。輕量極めて小型。ライカ用普通用カメラ共 ¥ 78.00

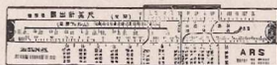


シツクスタス

國産計數式露出計

何れも我國カメラ界の權威者がその經驗と研究に依つて發明したもの。その正確さは光電池式にも劣らぬものです。

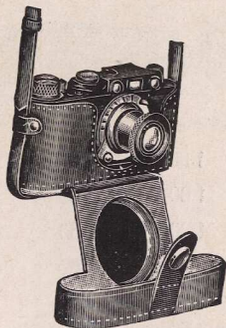
森式キング	1.80
佐和式	1.80
A B C 式	.30



佐和式露出計算尺

速 寫

ケ ー ス



バーレット	定 價	3.50
ベビーパール ベビーイコンター	¥	4.50
バルダックス 大、小		6.50
コレレ 6×6 16枚撮		6.50
セミイコンター		8.00
ウェルターメルレ		7.50
セミライラ		6.00
セミフアスト		6.50
パール、イコンター		8.50
ローライ		15.00
アルゼン		5.50
速寫ケース止ネジ		.35

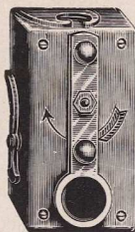
並 ケ ー ス

名刺用シュミット 横型	¥	5.00
〃 黒		4.50
ベビーパール		1.50
バーレット		2.00
ベストコダック		1.50
プロニー・名刺ロール		4.00
セミカメラ用		3.50
手札角型		5.00
〃 平型		7.50
カビネ 組立用		15.00
四切		25.00
ソフトベスト		1.50
〃 バーレット		1.50
〃 ベスト、ヤックケース大		2.30
〃 〃 〃 小		2.00
三脚ケース 各段		1.50

セルフタイマー

記念撮影等或は一人で旅をした際等折角の自分の像を画面に入れる事が出来ませんが本器に依れば自分で自分を寫す事が出来ます。

國産 1 號	3.50
〃 2 號 バルブ可	6.50
獨逸ハーカー 1 號	5.00
〃 2 號バルブ可	9.00



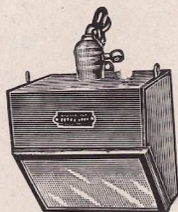
エア式	
マグナプレスタイマー	3.50
〃 ライカアダプター	.50
〃 レフレックス	1.50



暗室ランプ

さくら安全ランプ	3.50
キング暗室ランプ	4.50
〃 廻轉式	8.50

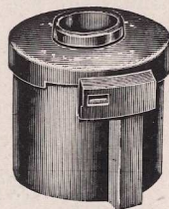
其他各種暗室ランプ及セエフライト硝子在庫



タ ン ク

タンク現像は原板を微粒子にて露出の過不足を比較的平調に仕上げます。

さくら ベスト用	3.30
〃 プロニー用	4.90
キング	
ベストライカプロニー判用	4.50
ツバサ	4.50



以上の外各種附屬品は種類多数の爲紙面の都合上省略致しましたが一應御照會下さい。

型録に就いて

本カタログには現今流行のカメラを網羅し一々説明を附してありますから御考究の上御選擇を誤らぬ様特に御注意申し上げます。

舶來高級カメラは目下輸入統制の爲拂底して居ります
が是非在庫豊富の弊店を御撰び下さい。

尙カメラは他の商品の様に現品を皆様の御手許に差上げた時、皆様と店との關係が終るものではありません。
其点弊店では充分留意致しまして新品は基より、中古品にしましても充分な試験の上で安心して御願ひの出来る品のみを取扱つて居りますから、どうぞカメラの御買上は弊店をお選び下さいます様偏に御願申し上げます。

カメラの定價に就いて

本カタログは上記の如く舶來品不足又は國產の製造統制の爲
値段に應々變動が御座いますので定價を付して御座いませんが別冊定價表に依つて頁と番號とABCを御引合せの上御用命を御願致します。定價の變動の際
は出來得る限りの特價を以つて御願申し上げます。

製復禁

印著
刷作
人権
東
京
市
京
橋
區
寶
町
一
丁
目
三
正
光
社
寫
眞
版
印
刷
所

發
行
人
東
京
市
京
橋
區
京
橋
三
丁
目
十
一
三
榮
堂
寫
眞
機
店

高
野
三
郎

カメラを交換又は御不用の方へ

お厭きになつたカメラを交換したい、又は賣りたいとお思召の方は、是非弊店へ御相談下さい。必ず御氣に召す様御相談致します。

地方の方は、現品拜見の上でないとなかなか値段を申し上げ兼ねますので、現品を御送附願へれば早速確かな御値段を申し上げ、萬一商談不調の際は返送料は當方で負擔致しますから御遠慮なく御送り下さい。

御用命に就いて

御註文の節は、御註文品の代價並に荷造費及送料の實費を併せて御送金願ひます。御送金は振替郵便爲替等便宜の方法にて結構です。振替は書留扱ひの必要もなく簡單の通信も出來ますから御便利かと存じ上げます。

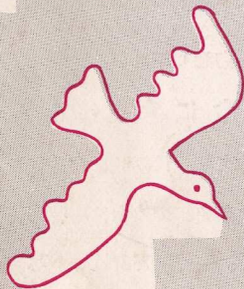
運送方法は小包便、客車便、特別小口扱便、汽船便、鐵道便等御指定願ひます。御指定なき場合は弊店にて御便利の方法を見計ひ發送申し上げます。

代金引換便にて御註文の場合は、合計代價の二割程度御送金を願ひ、殘金を代金引換便にて御發送申上ます。

三榮堂寫眞機店

東
京
市
京
橋
區
京
橋
三
丁
目
十
一
(京 橋 交 叉 点)
電 話 京 橋 (5) 七 四 四 七 番
攝 替 東 京 五 七 五 八 二 番

さくらフィルム



スペシャル クローム
バンクロー F
バンクロー U S S
赤外線用 その他



いつも傑作!

さくら印画紙

八重
染井
御室