

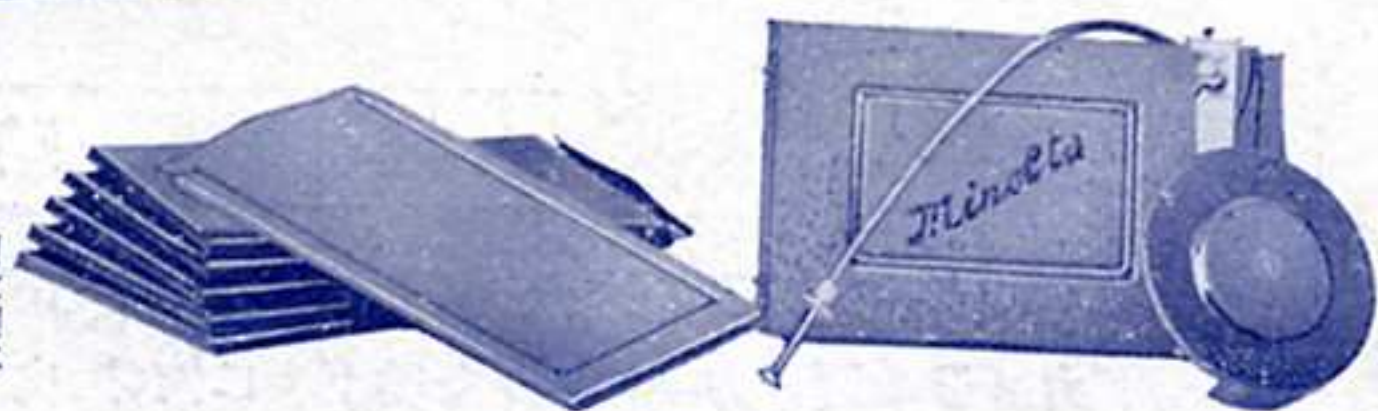


定價 ¥ **9700**

特製ミノルタ用靴 ¥ **400**

附屬品

優美レンズシャッターキャップ 一個
取替皮貼パツクホルダー 六個
リリース 一本



優良斯界第一 折返し自在

キング三脚

三段伸 三・三〇
四段伸 四・四〇
五段伸 五・五〇



キング露出計一個の所有は

確實なる露出を明示す

アマチュア必携の良師友

定價 一・二〇

發賣元

九州支店 華洋商會

博多・川端 電停前

電話 879

Minolta Camera

6½ × 9 cm
(大名刺判 乾板・フキフィルム兼用)



カメラ工作界の驚異!

ミノルタ・カメラ 出づ

最近歐米カメラ工作技術の進歩は、ウエスト判カメラ以下を殆んど何れもスプリング式に改造するの傾向を示せり。獨り名刺判のみに此の進歩の及ばざりしは工作上種々なる困難のありし爲めに外ならず、弊場は苦心研究の結果、劃一平凡なる名刺型、ハンド・カメラの舊套を脱し、こゝに斬新輕快にして而も實用價值多大なる **ミノルタ・カメラ** の工作を完成しアマチュア諸賢の待望に副ふに至れり。

其機構の如何に精緻圓滑なる!

其外觀の如何に瀟洒美麗なる!

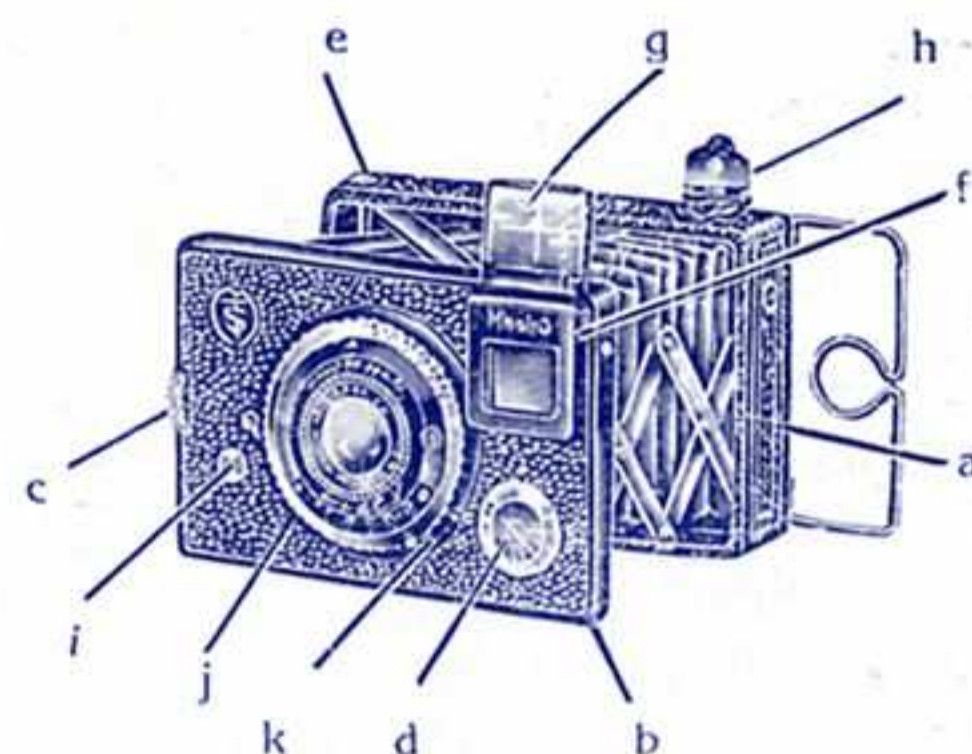
乞ふ實物につき御高覽を。

カメラ界に断然頭角を顯はせる

ミノルタ・カメラの特徴

- ① スプリング式ですから迅速なる撮影に適することは申すまでもありません。
- ② 一際の巧妙なる機構は前板筐内に装置されて居りますから
 - a 開閉の機構は心憎きまで圓滑であります。
 - b 構造堅牢となり又外部より損傷の憂へがありません。
 - c 繰出しウオームが母体ではなく前板に装着せる爲め繰出機構は極めて自然であり圓滑であります。
- ③ 前板正面に装備せる距離スケール盤は距離伸縮に従ひ自動的に而も正確に蓋當距離を示す装置となつて居ります
- ④ スプリングカメラ従來の不可避的缺點たりし前板の横振れはミノルタ・カメラ獨特の創案により完全に防止されて居ります。
- ⑤ 外觀の美、型態の瀟洒は實物御一覽賜はれば御得心戴けるものと存じます。
- ⑥ シヤターは1秒 $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{8}$, $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{25}$, $\frac{1}{50}$, $\frac{1}{100}$, $\frac{1}{200}$ 各秒 B. T. となり安全装置附であります。同装置のあるシヤターは舶來國産を問はずこのリデツクスシヤター以外他に求め得られません。
- ⑦ レンズは嚴密なる光學検査を経たる明鏡アクチプラン1:4.5 F 105 mm を装備致して居ります。

上記の外種々なる新機軸を以つて満たされ、必ず100%の御満足を戴けることを固く信じます。



要部解説

- a 開きボタン
- b 前板(鏡蓋)
- c 繰出しウオーム
- d 距離スケール盤
- e ピント棒開きボタン
- f ファインダーケース
- g ファインダーレンズ
- h ファインダー小孔板
- i 閉鎖ボタン
- j シヤター安全装置ボタン
- k 絞り

使用法概略

ミノルタ・カメラの特殊の使用法だけを略記致します。

カメラの開け方 カメラを稍下方に向け、向つて右側面のボタン(a) (皮にて蓋はる)を押せば前板(b)は自然に靜かに前方へ出て固定致します。

焦點の合せ方 ウオーム(c)を前方へ廻せば前板は前進致します。同時に正面スケール盤(d)の矢印も廻轉して、それぞれの距離を示指致します。

ピント棒は後方より向つて左上端の小ボタン(e)を下方へ押せば扉はベネで開きます。

透視ファインダーの使ひ方 ファインダーケース(f)を上を持ち上げればファインダーレンズ(g)がベネ仕掛けで直立します。後方の小孔板(h)を直立せしめ小孔より前方ファインダーレンズ十字中心を見透し位置を定めます。

カメラの閉め方 閉鎖ボタン(i)を靜かに押せば内部の特殊装置に依り固定部が自然に外れカメラは閉ります。

シヤターの安全装置 シヤターの向つて左下の赤いボタン(j)が同装置ボタンですから手前に軽く引出せば安全装置がかかり、押せば安全装置が外れます。

キャツプ を外した時は絞り(k)はF 25を指して居りますから必要な明るさに開けて頂きます。總て機構は自然に靜かに作用する様になつて居ります。無理があれば使用法が間違つてゐるので御注意願ひます。