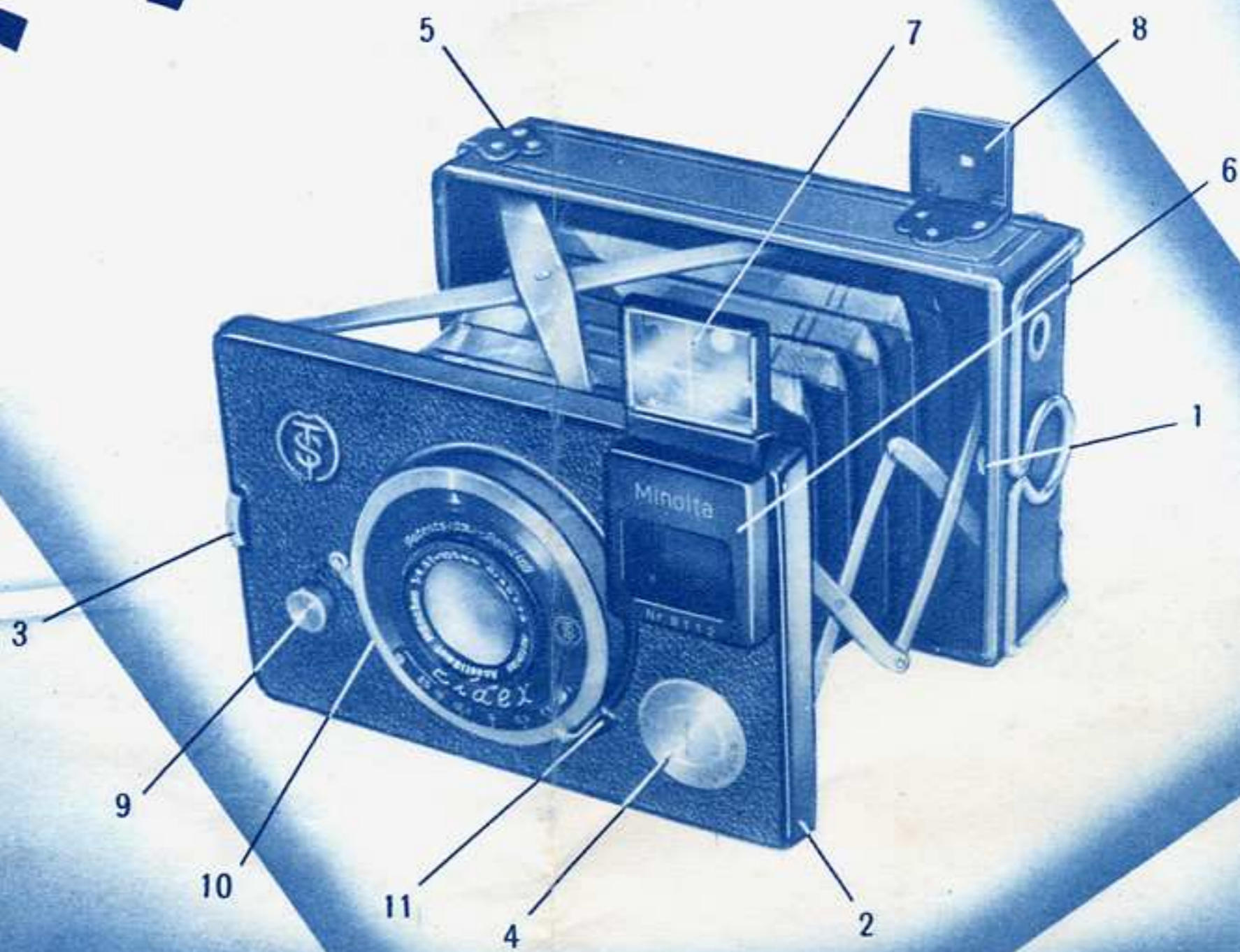


優秀國産カメラ ミノルタ



カメラ工作界に一エポックを劃せる

ミノルタ・カメラの特徴

- 1 スプリング式ですからボタンの一押しで直ちに待機姿勢となり、迅速なる撮影に適することは申すまでもありません。
- 2 一切の巧妙なる機構は前板以内に装置されて居りますから
 - 1 開閉の機構は心憎くまで潤滑であります。
 - 2 構造堅牢となり又外部より損傷の憂へがありません。
 - 3 繰出しウォームが母體ではなく前板に突着せる爲め繰出機構は極めて自然であり潤滑であります。
- 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精妙なる連動動作によつて正確に該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、型態の瀟洒は内外品を問はずミノルタ以外には決して求められない獨創的のものであります。
- 6 シャッターは1秒 $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{8}$, $\frac{1}{16}$, $\frac{1}{32}$, $\frac{1}{64}$, $\frac{1}{128}$, $\frac{1}{256}$ 各秒 B.T. となり安全装置附であります。同装置のあるシャッターは舶來國産を問はずこのクラウンシャッター以外他に求め得られません。
- 7 レンズは厳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。

要部解説

- 1 開きボタン
- 2 前板(鏡蓋)
- 3 繰出ウォーム
- 4 距離スケール盤
- 5 ピント枠開きボタン
- 6 ファインダーケース
- 7 ファインダーレンズ
- 8 ファインダー小孔板
- 9 閉鎖ボタン
- 10 シャッター安全装置ボタン
- 11 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 カメラを箱下方に向け、向つて右側面のボタン(1) (皮にて蓋はる)を押せば前板(2)は自然に静かに前方へ出て固定致します。

焦点の合せ方 ウォーム(3)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(4)の矢印も廻轉して、それぞれの距離を示指致します。

ピント枠は後方より向つて左上端の小ボタン(5)を下方へ押せば扉はバネで開きます。

透視ファインダーの使ひ方 ファインダーケース(6)を上を持ち上げればファインダーレンズ(7)がバネ仕掛けで直立します。後方の小孔板(8)を直立せしめ小孔より前方ファインダーレンズの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(9)を静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。

シャッターの安全装置 シャッターの向つて左下の赤いボタン(10)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(11)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。總て機構は自然に静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。

