

# ライラの光

第二號

ライラ懸賞寫真入選印圖發表



VOL. 1  
NO. 2

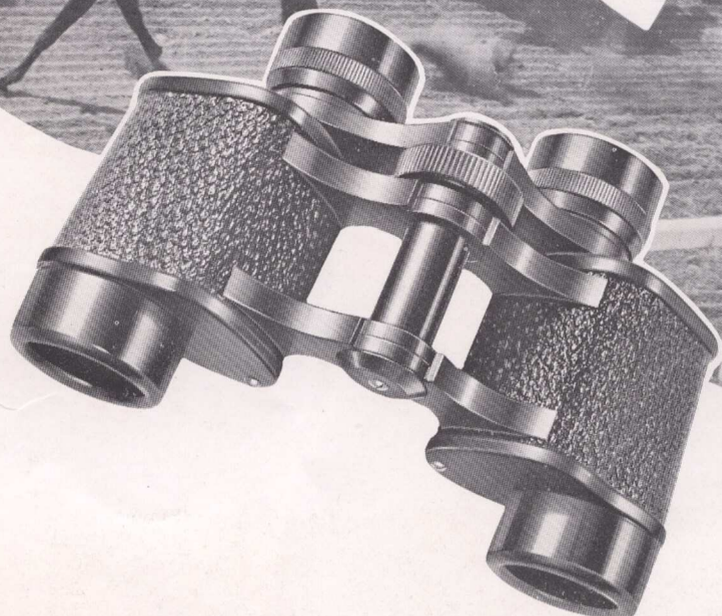
富士光學器械製作所 發行

創業二十有餘年

名實共に日本一

三十有餘種類の卓越せる製品

# 富士光学の双眼鏡



## プリズム双眼鏡

ゴ	ー	ル	ダ	ー
バ	イ	オ	ニ	ア
チ	ユ	ビ	タ	ー
ド	ツ	ク		ス
ア	ル			ゴ
レ	ー			ス

## オペラグラス

ベ	ス	タ	ー
オ	ベ	ロ	ン
ス	ー	パ	ー
ロ		メ	オ
ヂ	ユ	リ	エ
ダ		ミ	ツ
			ー

3倍より16倍迄各種

カタログ進呈

全国百貨店及び眼鏡店に有り



懸賞寫眞應募票

ライラミックス  
ライラライ

畫題..... 使用カメラ.....  
 撮影場所.....  
 撮影.....年.....月.....日午.....時  
 天候..... 使用フィルム.....  
 レンズF..... No..... 絞りF.....  
 露出時間..... フィルター.....  
 使用印畫紙.....  
 住所.....  
 氏名.....

第二回 ライラミックス 懸賞寫眞募集

第一部 密着焼印画の部

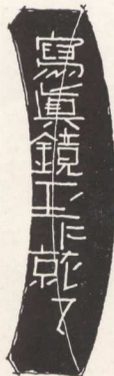
- 一、**題材** 隨意なるも興味本位の物  
 原板は**ライラミックス**、**セミライラ**  
**ペビライラ**を使用して撮影したるもの  
 (但し他の懸賞に發表、若しくは其の豫約なきもの)  
 二、**印画**は**使用カメラ**の名稱、**撮影データ**住所姓名を別紙に明記して**ライラ**使用書添附の奉仕票とを御送り下さい

第二部 引伸印画の部

- 一、**題材** 隨意なるも興味本位の物  
 原板は**ライラミックス**、**セミライラ**  
**ペビライラ**を使用して撮影したるもの  
 (但し他の懸賞に發表、若しくは其の豫約なきもの)  
 二、**印画**には別紙に**使用カメラ**の名稱、**撮影データ**住所姓名を明記して**ライラ**使用書添附の奉仕票とを御送り下さい  
 (但し御送付下さいました方は差支へ御座いません。  
 御紛失の方は**レンズ**番號を明記して下さい)  
**ホ**、一人で何枚應募下さつてもかまひません  
**ハ**、**應募印画**は返却しません  
**ヘ**、**應募印画**は返却しません  
**ホ**、一人で何枚應募下さつてもかまひません  
**ハ**、**應募印画**は返却しません  
**ヘ**、**應募印画**は返却しません  
**ホ**、一人で何枚應募下さつてもかまひません

賞

- 第二部  
 入特推 佳入特推  
 選選薦 作選選薦  
 參拾貳圓 壹圓貳圓 拾圓  
 圓宛宛宛  
 十五名 一十五名 一十五名  
 十五名 十五名 十五名



締切 第一部、第二部共六月三十日限り  
 發表 四號**ライラの光**にて發表いたします  
 届先 東京市豊島區池袋六丁目一九五九  
 (富士光學器械製作所内) **ライラ**  
 の光編輯部懸賞印画係宛  
 (印画の御送附は第一種、又は小包便で願ひます)

富士光學技術部數學室に於て  
 輓近寫眞工業の發達は、益々急速の度を加へ  
 まして、其の隆盛は眞に目覺ましきものであ  
 ります。  
 而して其の寫眞工業の腦中樞であります所の  
 レンズの材料たる光學硝子の製造工業に於き  
 ましては、今や長足の進歩をなし、彼の獨逸  
 ショット會社の製品に比し、些の遜色無き優  
 秀品さへ製造し得るやうになりました事は實  
 に我が國一般寫眞工業發展の基礎を定め誠に  
 偉大なる功績であります。  
 然るに今國産品たる各種類の寫眞鏡玉を光學  
 的に檢査し、其の成績を調査致しますと、何  
 れも設計、製作、並びに調整に於て、不満足  
 に堪えざる点多々存するものあるは、甚だ

遺憾と致す所であります。

弊所は深く此の点に留意致しまして、創業貳拾餘年の長き歴史を有し、陸海軍、諸官省は勿論、廣範圍に亘り、各種精密光學器械、双眼鏡類の設計、製作を完ふしました豊富な經驗と、優秀なる技術を發揮致しまして、之が設計、製作、調整、検査の各部を夫々斯界の専門技術者に擔任せしめまして、長日月に亘り銳意研究を遂げ、茲に理想的完全なる、

「富士光」鏡玉の製作に成功致しました最高標準を示す燦然たる製品は、我が寫眞工業界を風靡し、國産品の王者として廣く諸賢の御愛用を賜はり、産業の合理化に依る大量の生産各種統一せる優良品、價額の可及的低廉、の三拍子揃つて、日に月に舶來品を驅逐し、世界に名聲を博しつゝある次第であります。現在當所に於ける製作鏡玉は次の通りであります。

單玉(淺色型) F:8 f=7.5cm.

ハイオナー (Pionar) F:6.3

(三枚玉) f=5, 7.5 10.5cm.

テリオナー (Terionar) F:4.5

(三枚玉) f=5, 7.5 8, 10.5cm.

ゴールド (Gold) F:4.5

(四枚玉) f=5, 7.5 8, 10.5



13, 15, 18, 21cm.

テリオナー (Terionar) F:3.5

(三枚玉) f=5, 7.5 8, 10.5cm.

ゴールド (Gold) F:3.5

(四枚玉) f=5, 7.5 8, 10.5cm.

テリオナー (Terionar) F:2.9

(三枚玉) f=5, 7.5 8, 11cm.

ゴールド (Gold) F:2.9

(四枚玉) f=5, 7.5 8, 11cm.

等の種類であります。而して茲に特に御注意申上げ度き事は夫々の種類の鏡玉の明るさと云ふ事でありませぬ。

明るさとはそのレンズの焦点距離に應じて定

まるレンズの前玉の開口徑(有効徑)に應ずるものであります。焦点距離(F)×3.5の値(D)＝前玉の口径と云ふ關係になつて居ります。

例へば、 $f=0.5cm$  の鏡玉で明るさ4.5ならば前玉の開口徑は  $10.5/4.5=2.33cm$  であり明るさ3.5ならば  $10.5/3.5=3.0cm$  であります。

而して前玉の有効徑に應じて中間及び後玉の有効徑も定まつてゐるのであります。若し前玉はその明るさ丈の有効徑を持つて居りましても、中間及び後玉に於て規定の有効徑に缺けて居りますれば、此の鏡玉はそれ丈の明るさに達してゐない事となります。

而して又絞りの大きさも鏡玉の明るさに應じて定まるものであります。若し規定量に缺けて居りますれば之れ亦それだけの明るさが無い事となります。

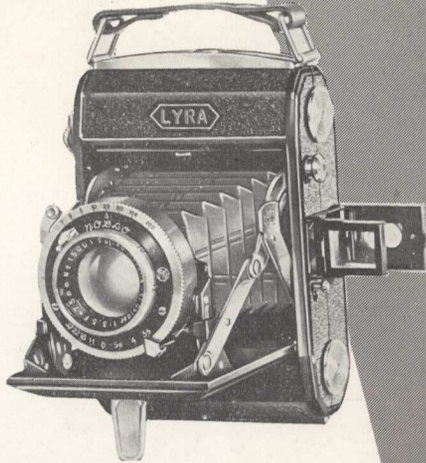
此の点を深く御留意御願ひ致し度き次第であります。

巷間によく斯くの如き鏡玉を見る事がありますのは誠に遺憾であります。

當所製作の鏡玉は此の点に就ては些少の缺陷なく、光學上嚴然と前記關係式に従ひ規定のレンズの大きさを持つて居ります。



何れも (レンズ フード付)  
(フイルターホルダー兼用)



**セミ・ライラ** 4.5×6cm判十六枚撮

- パイオナー 6.3 ビツコシャッター付 ¥ 35.00
- テリオナー 4.5 ノープロシャッター付 ¥ 43.00
- テリオナー 3.5 " ¥ 58.00
- ゴールドー 3.5 " ¥ 70.00

ノープロシャッター  
T. B. 1/5, 1/10, 1/25, 1/50,  
1/100, 1/200  
絞り開放より32迄

**ベビー・ライラ** 3×4cm判十六枚撮

- パイオナー 6.3 ビツコシャッター付 ¥ 25.00
- テリオナー 4.5 " ¥ 32.00
- " 3.5 " ¥ 42.00

ビツコシャッター  
T. B. 1/25, 1/50, 1/1  
絞り開放より32迄

日本唯一の光學工場表カメラ

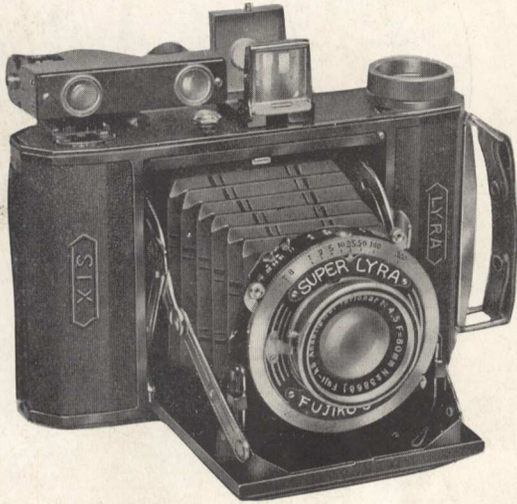
**セミ・ライラ**

全国百貨店及び  
材料店に有り

新發賣

# ライラシックス

富士光製F2.9レンズ付



6×6 c.m判十二枚撮

(プロ—½判十六枚撮兼用)

フィルム特殊巻取装置付

F: 2.9, 3.5, 4.5

新設計 F=80 m.m

シャッター スーパーライラ

T. B. 1 ½ ⅓ ⅒ ⅕ ⅒ ⅓ ⅔

定 價 (距離計別)

テリオナー F 4.5

スーパーライラシャッター ¥ 65.00

テリオナー F 3.5

スーパーライラシャッター ¥ 80.00

テリオナー F 2.9

スーパーライラシャッター ¥ 98.00

(レンズフード付)

新發賣

# ライラ距離計

正 確 無 比  
(メートル)

新 設 計  
映 像 鮮 明  
廣 視 野  
二 重 像 調 節 式



定 價 ¥ 12.00

# 日本唯一の光学工場製カメラ