

Minagawa First Reflex

Fabricant (si # de la marque) :		Pays de fabrication :	Japon
Début de fabrication :	0	Fin de fabrication :	0
Rareté :		Page du McKeown :	577
Type d'appareil :	Reflex TLR		

Film

Type de film :	120	Nombre maxi de vues :	12
Format :	6 x 6 cm	Format :	
Format :		Format :	
Avancement :	Molette/CIÃ©	Position :	Sur le cotÃ©
Rembobinage :	Non	Position :	-

Exposition

Cellule :	Non	Position :	
Sensibilité :			

Obturateur

Marque de l'obturateur :		Modèle de l'obturateur :	lustre-rapid
Type d'obturateur :	Central	Vitesses :	1 Ã 1/500, B

Objectif

Type d'objectif :	Standard	Montage de l'objectif :	Fixe
Marque de l'objectif :	-	Modèle de l'objectif :	Ferst Anagstigmat
Monture d'objectif :		Mode de map :	Image rÃ©elle sur dÃ©poli
Focale :	75 mm	Ouverture maxi :	3,5

Divers

Type de pile :		Couleur du soufflet :	
Forme du soufflet :		Décentrement horizontal :	
Décentrement vertical :		Second viseur :	
Type de viseur :	Image rÃ©elle sur dÃ©poli		

Description (Texte de VB)

Entre la fin des années trente et le début des années cinquante, de nombreux fabricants et distributeurs japonais ont offert sur le marché des TLR plus ou moins inspirés des Rolleicords et Rolleiflex, parfois partageant des sous-ensembles réalisés en sous-traitance, parmi ceux-ci on trouve le First Reflex. First Camera Works semble être une marque du distributeur Minagawa et le fabricant de ces TLR Minagawa serait Kuribayashi (qui sera plus connu sous le nom de Petri).

Le First Reflex est une copie du Rolleicord qui a été déclinée en plusieurs modèles, celui présenté ici n'est pas décrit dans les références tels le Sugiyama ou camera-wiki.

C'est un modèle simplifié qui ne possède ni blocage d'avance du film ni compteur de vues, mais paradoxalement son obturateur Lustre-Rapid atteint le 1/500ème de seconde.

Lustre rappelle une autre marque de ces TLR : Lustre Optical. Le boîtier est extrêmement ressemblant à celui d'un Elegaflex IB qui partage le même obturateur.

On notera la prise de synchro-flash par fiche mâle sur le côté de l'obturateur.



www.collection-appareils.fr