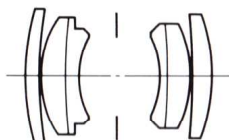


ZENZA BRONICA GS-1 ZENZANON-PG 交換レンズ

ZENZANON-PG Interchangeable Lens



ZENZANON-PG 100mmF3.5



■仕様

レンズ構成.....4群6枚
画角.....48°
絞り値.....3.5~22
自動絞り(半絞り付)
最短撮影距離.....0.75m
シャッター.....セイコー0番
<電子制御>T・B・16~1/500秒・A
フィルターサイズ.....φ72mm
サイズ.....67.5×φ87mm
重量.....630g
35mm判換算焦点距離.....50mm

■ Specifications

Lens construction: 6 elements 4 groups
Angle of view: 48°
F/numbers: 3.5~22 (with half click)
Diaphragm: Fully automatic
Minimum focus: 0.75mm
Electronic leaf shutter: Seiko # 0
Shutter Speeds: 16 sec. to 1/500 sec. plus T (time exposure). B (bulb) and A
Filter size: 72mm screw-in type
Size: 67.5mm x φ87mm
Weight: 630 grams
Equivalent 35mm focal length: 50mm

■ Technische Daten

Objektivaufbau: 4 Gruppen mit 6 Elementen
Bildwinkel: 48°
Blendenskala: 3,5 bis 22 (mit halten blendenwerten)
Blende: Vollautomatisch
Kürzeste Einstellentfernung: 0,75m
Elektronischer Lamellenverschluss: SEIKO # 0
Verschlusszeiten: 16 bis 1/500s plus T (Zeitbelichtung), B (Beliebig) und A
Filtergröße: 72mm-Einschraubtyp
Größe: 67,5mm x φ87mm
Gewicht: 630g
35mm-Äquivalentbrennweite: 50mm

■ Caractéristiques

Composition de l'objectif: 6 éléments en 4 groupes
Angle de champ: 48°
Ouvertures: De 3,5 à 22 (avec demi-ouvertures)
Diaphragme: Entièrement automatique
Foyer minimum: 0,75mm
Obturbateur électronique à lamelles: SEIKO # 0
Vitesses d'obturation: De 16 sec. au 1/500e de sec plus pose T (temps de pose), B (lampe) avec A
Dimension du filtre: 72mm de type à vis
Dimension: 67,5mm x φ87mm
Poids: 630 grammes
Distance focale équivalente en 35mm: 50mm

■ Especificaciones

Construcción del objetivo: 6 elementos en 4 grupos
Angulo de visión: 48°
Aperturas: 3,5 a 22 (con medio diafragma)
Diafragma: Totalmente automatico
Enfoque mínimo: 0,75mm
Obturbador electrónico de cortinilla: SEIKO # 0
Velocidades de obturación: 16 segundos a 1/500 de seg. más T (exposición con tiempo), B (pose) con A
Dimensión del filtro: Tipo a rosca de 72mm
Dimensión: 67,5 x φ87mm
Peso: 630 grms
Distancia focal de 35mm equivalente: 50mm

■ 被写界深度表

- Depth of field scale
- Schärfentiefenskala
- Echelle de profondeur de champ
- Escala de profundidad de campo

F/	撮影距離 Distance Entfernung Distance Distancia											メートル Meter Mètre Metros													
	∞	15	8	5	3	2	1.5	1.2	1.0	0.9	0.8	0.75	∞	15	8	5	3	2	1.5	1.2	1.0	0.9	0.8	0.75	
3.5	∞	21.9	9.58	5.56	3.18	2.08	1.54	1.22	1.02	0.91	0.81	0.76	∞	46.9	11.4	6.87	4.54	2.84	1.93	1.46	1.18	0.99	0.89	0.79	0.74
	∞	23.2	9.82	5.64	3.21	2.09	1.55	1.23	1.02	0.91	0.81	0.76	∞	41.8	11.1	6.75	4.49	2.82	1.92	1.46	1.17	0.98	0.89	0.79	0.74
4	∞	30.1	10.9	5.96	3.31	2.12	1.56	1.24	1.02	0.92	0.81	0.76	∞	29.6	10.0	6.34	4.31	2.75	1.89	1.44	1.16	0.98	0.88	0.79	0.74
	∞	51.7	12.7	6.47	3.45	2.18	1.59	1.26	1.04	0.93	0.82	0.77	∞	20.9	8.81	5.84	4.06	2.66	1.85	1.42	1.15	0.97	0.87	0.78	0.73
5.6	∞	16.9	7.38	3.68	2.27	1.64	1.28	1.05	0.94	0.83	0.77	∞	14.8	7.53	5.26	3.79	2.54	1.79	1.39	1.13	0.95	0.86	0.77	0.73	
	∞	31.7	9.20	4.07	2.40	1.70	1.32	1.07	0.96	0.84	0.78	∞	10.5	6.25	4.61	3.45	2.38	1.72	1.34	1.10	0.94	0.85	0.76	0.72	
8	∞	14.2	4.79	2.62	1.80	1.37	1.11	0.98	0.86	0.80	∞	7.47	5.04	3.93	3.06	2.20	1.63	1.29	1.07	0.91	0.83	0.75	0.71		
	∞	14.2	4.79	2.62	1.80	1.37	1.11	0.98	0.86	0.80	∞	7.47	5.04	3.93	3.06	2.20	1.63	1.29	1.07	0.91	0.83	0.75	0.71		

■ 被写界深度表

- Depth of field scale
- Schärfentiefenskala
- Echelle de profondeur de champ
- Escala de profundidad de campo

F/	撮影距離 Distance Entfernung Distance Distancia											フィート Feet Feet Feet Piès													
	∞	50	25	15	10	8	6	5	4	3.5	3	2.5	∞	50	25	15	10	8	6	5	4	3.5	3	2.5	
3.5	∞	73.4	29.6	16.5	10.6	8.39	6.20	5.14	4.08	3.56	3.04	2.53	∞	154	37.9	21.6	13.7	9.45	7.65	5.81	4.87	3.92	3.44	2.96	2.48
	∞	78.1	30.4	16.7	10.7	8.44	6.23	5.15	4.09	3.57	3.05	2.53	∞	137	36.8	21.3	13.6	9.38	7.61	5.79	4.86	3.91	3.44	2.96	2.47
4	∞	102	33.3	17.6	11.0	8.63	6.33	5.22	4.13	3.60	3.07	2.54	∞	97.0	33.2	20.0	13.1	9.15	7.46	5.70	4.80	3.88	3.41	2.94	2.46
	∞	179	38.7	18.9	11.5	8.93	6.48	5.32	4.19	3.64	3.09	2.56	∞	68.7	29.2	18.5	12.4	8.83	7.25	5.59	4.72	3.83	3.37	2.91	2.44
5.6	∞	50.1	21.2	12.3	9.38	6.71	5.46	4.27	3.70	3.13	2.58	∞	48.7	24.9	16.7	11.6	8.43	6.99	5.43	4.61	3.76	3.33	2.88	2.42	
	∞	86.4	25.7	13.7	10.1	7.05	5.68	4.40	3.79	3.19	2.62	∞	34.5	20.6	14.7	10.7	7.92	6.64	5.23	4.47	3.67	3.26	2.83	2.39	
8	∞	36.5	16.1	11.4	7.61	6.02	4.59	3.92	3.28	2.67	∞	24.5	16.6	12.6	9.52	7.30	6.21	4.97	4.29	3.56	3.17	2.77	2.35		
	∞	36.5	16.1	11.4	7.61	6.02	4.59	3.92	3.28	2.67	∞	24.5	16.6	12.6	9.52	7.30	6.21	4.97	4.29	3.56	3.17	2.77	2.35		

ZENZA BRONICA

●販売元/株式会社タムロン
東京営業所 〒114 東京都北区滝野川 7-17-11 TEL(03)3916-6696
伊勢ヶ崎(支店) 伊勢ヶ崎 伊勢ヶ崎ビル6F TEL(03)3916-6696
大阪営業所 〒542 大阪市中央区南船場 2-4-1 (美貴ビル6F) TEL(06) 271-1458
(サードセンター併設)
名古屋営業所 〒450 名古屋市中村区名駅2-36-10-502(松岡第2ビル) TEL(052)583-5717

●プロニカサービス代行店
札幌 札幌市豊平区豊平三条12 株式会社札幌カメラ TEL(011)841-4273
仙台 仙台市青葉区中央1-1-1 (美貴ビル6F) TEL(022)281-7237
福岡 福岡市博多区築港本町11-24 セパラルカメラ TEL(092)281-7237
●製造元/プロニカ株式会社
〒335 埼玉県戸田市美木東 2-5-3

Exported by:
TAMRON CO., LTD.
17-11, 7-chome, Takinogawa, Kita-ku,
Tokyo 114, Japan
Phone: (03)3916-0131 Fax: (03)3916-1860

Manufactured by:
BRONICA CO., LTD.
5-3, 2-chome, Bijoji-Higashi, Toda-shi,
Saitama-Pref. 335, Japan