



ZEISS Industrial Lenses

高性能レンズに裏付けられた信頼の画質

ツァイス工業用レンズ



// RELIABILITY
MADE BY ZEISS

ZEISS Dimension レンズ

新たなレベルの精密さへ



- 卓越した画質、コンパクトな鏡筒
- 正確に調整可能なフランジバック
- ハイグレードな金属製鏡筒により、過酷な環境にも対応
- 可視および近赤外の広い波長で透過率を最適化
- 固定ネジで衝撃や振動に対応

マウント : C マウント (フランジバック 17.526mm)

センサーフォーマット : ラインスキャン 21.6 mm まで、
エリアスキャン 17.3×13.0 mm (4/3 型センサー) まで

解像度 : ピクセルサイズ 2.0 μm (コントラスト 30%時)

ZEISS Dimension 2.8/8

ZEISS Dimension 2/12

ZEISS Dimension 2/18

ZEISS Dimension 2/25

ZEISS Dimension 2/35

ZEISS Dimension 2/50

レンズ名 (F 値 / 焦点距離)	最短 W.D.	フィルター径	マウント	撮影倍率	全長	最大径 (ネジ付き)	質量
Dimension 2.8/8	102.1 mm	M72 × 0.75	C	1:14.3	59.0 mm	86.0 mm	376 g
Dimension 2/12	101.0 mm	M43 × 0.75	C	1:10	60.0 mm	64.0 mm	264 g
Dimension 2/18	91.1 mm	M43 × 0.75	C	1:5.6	61.2 mm	63.0 mm	291 g
Dimension 2/25	152.5 mm	M43 × 0.75	C	1:6.3	60.0 mm	64.0 mm	283 g
Dimension 2/35	209.2 mm	M49 × 0.75	C	1:5.6	70.0 mm	64.0 mm	323 g
Dimension 2/50	311.2 mm	M49 × 0.75	C	1:5.5	69.0 mm	64.0 mm	306 g

ZEISS Interlock レンズ

最適化された固定ネジを採用したプロフェッショナル向けレンズ



- 高品質で安定した画質
- 精密なマニュアルフォーカス
- 100%金属製鏡筒とフォーカスリング
- 最適化された固定ネジでフォーカスおよび絞りをロック

マウント：F マウント (フランジバック 46.5 mm)、

M42x1 マウント (フランジバック 45.5 mm)

センサーフォーマット：ラインスキャン 43 mm まで、

エリアスキャン 36x24 mm まで

解像度：ピクセルサイズ 2.8 μm (コントラスト 30%時)

ZEISS Interlock 2.8/15

ZEISS Interlock 2.8/18

ZEISS Interlock 2.8/21

ZEISS Interlock 1.4/25

ZEISS Interlock 1.4/35

ZEISS Interlock 2/35

ZEISS Interlock 1.4/50

ZEISS Interlock 2/50

ZEISS Interlock 1.4/85

ZEISS Interlock 2/100

ZEISS Interlock 2/135

レンズ名 (F 値 / 焦点距離)	最短 W.D.	フィルター径	マウント	撮影倍率	全長	最大径 (ネジ付き)	質量
Interlock 2.8/15	90 mm	M95 x 1.00	F, M42	1:9	90.0 mm	102.8 mm	927 g
Interlock 2.8/18	120 mm	M77 x 0.75	F, M42	1:7.4	82.7 mm	90.2 mm	722 g
Interlock 2.8/21	90 mm	M82 x 0.75	F, M42	1:5	84.8 mm	95.2 mm	785 g
Interlock 1.4/25	93 mm	M82 x 0.75	F, M42	1:4.6	113.4 mm	95.2 mm	1,218 g
Interlock 1.4/35	140 mm	M72 x 0.75	F, M42	1:4.6	116.8 mm	91.4 mm	1,178 g
Interlock 2/35	180 mm	M58 x 0.75	F, M42	1:5.3	72.69 mm	77.0 mm	716 g
Interlock 1.4/50	340 mm	M67 x 0.75	F, M42	1:6.7	83.75 mm	89.0 mm	942 g
Interlock 2/50	100 mm	M67 x 0.75	F, M42	1:2	64.2 mm	87.4 mm	720 g
Interlock 1.4/85	650 mm	M77 x 0.75	F, M42	1:8.3	94.5 mm	97.1 mm	1,277 g
Interlock 2/100	250 mm	M67 x 0.75	F, M42	1:2	94.0 mm	86.4 mm	875 g
Interlock 2/135	620 mm	M77 x 0.75	F, M42	1:4	105.1 mm	93.8 mm	1,126 g

ZEISS Interlock Compact レンズ

コンパクトながら大きなイメージサークルに対応



- コンパクトで軽量
- 精密なマニュアルフォーカス
- 高品質で安定した画質
- 100%金属製鏡筒とフォーカスリング
- 最適化した固定ネジでフォーカスおよび絞りをロック

マウント : M42×1 マウント (フランジバック 18 mm)

センサーフォーマット : ラインスキャン 43 mm まで、
エリアスキャン 36×24 mm まで

解像度 : ピクセルサイズ 2.5 μm (コントラスト 30%時)

ZEISS Interlock Compact 2.8/21

ZEISS Interlock Compact 2.4/25

ZEISS Interlock Compact 2/35

ZEISS Interlock Compact 2/50

ZEISS Interlock Compact 2.4/85

レンズ名 (F 値 / 焦点距離)	最短 W.D.	フィルター径	マウント	撮影倍率	全長	最大径 (ネジ付き)	質量
Interlock Compact 2.8/21	160 mm	M52 x 0.75	M42	1:7.81	67.0 mm	74.4 mm	448 g
Interlock Compact 2.4/25	163 mm	M52 x 0.75	M42	1:6.4	69.2 mm	74.4 mm	474 g
Interlock Compact 2/35	230 mm	M52 x 0.75	M42	1:5.8	53.98 mm	74.4 mm	394 g
Interlock Compact 2/50	370 mm	M52 x 0.75	M42	1:6.9	54.0 mm	74.4 mm	374 g
Interlock Compact 2.4/85	685 mm	M52 x 0.75	M42	1:7.2	89.77 mm	74.4 mm	648 g

ZEISS Classic レンズ

頑丈な金属製バレルを採用した信頼の光学設計



- 高品質で安定した画質
- フォーカスおよび絞りを固定ネジでロック
- 100%金属製の鏡筒とフォーカスリング
- 精密なマニュアルフォーカス

マウント：F マウント (フランジバック 46.5 mm)、

M42x1 マウント (フランジバック 45.5 mm)

センサーフォーマット：ラインスキャン 43 mm まで、

エリアスキャン 36x24 mm まで

解像度：ピクセルサイズ 3.4 μm (コントラスト 30%時)

ZEISS Distagon T* 2.8/25

ZEISS Distagon T* 2/28

ZEISS Distagon T* 2/35

ZEISS Planar T* 1.4/50

ZEISS Planar T* 1.4/85

レンズ名 (F 値 / 焦点距離)	最短 W.D.	フィルター径	マウント	撮影倍率	全長	最大径 (ネジ付き)	質量
Distagon T* 2.8/25	60 mm	M58 x 0.75	F, M42	1:2.3	66.16 mm	79.3 mm	460 g
Distagon T* 2/28	120 mm	M58 x 0.75	F, M42	1:4.7	68.16 mm	79.3 mm	500 g
Distagon T* 2/35	180 mm	M58 x 0.75	F, M42	1:5.3	68.6 mm	73.3 mm	530 g
Planar T* 1.4/50	351 mm	M58 x 0.75	F, M42	1:6.7	44.7 mm	79.3 mm	330 g
Planar T* 1.4/85	883 mm	M72 x 0.75	F, M42	1:10	62.1 mm	79.3 mm	600 g

ZEISS ZM-I レンズ

揺ぎない安心を生み出す信頼性の高い品質



- 精密なマニュアルフォーカス
- 卓越した画質
- コンパクトで軽量
- 堅牢な100%金属製鏡筒

ZEISS Biogon T* 2.8/21

ZEISS Biogon T* 2/35

ZEISS C Sonnar T* 1.5/50

マウント : M42×1 マウント (フランジバック 26.8 mm)

センサーフォーマット : ラインスキャン 43 mm まで、

エリアスキャン 36×24 mm まで

解像度 : ピクセルサイズ 3.4 μm (コントラスト 30%時)

レンズ名 (F 値 / 焦点距離)	最短 W.D.	フィルター径	マウント	撮影倍率	全長	最大径 (ネジ付き)	質量
Biogon T* 2.8/21	420 mm	M46 × 0.75	M42	1:21	48.6 mm	67.0 mm	300 g
Biogon T* 2/35	630 mm	M43 × 0.75	M42	1:18	45.0 mm	65.0 mm	240 g
C Sonnar T* 1.5/50	830 mm	M46 × 0.75	M42	1:15	35.5 mm	68.0 mm	250 g

ZEISS Otus レンズ

画質に一切の妥協なし



- 極めて高いコントラスト、開放F値1.4でもカラーフリッジはゼロに等しく、歪曲収差も除去
- 産業用途に適した卓越したシャープネスと堅牢なボディ
- 8Kセンサーなどでの高画質な動画撮影にも最適

マウント：Fマウント（フランジバック46.5 mm）、

EFマウント（フランジバック44.0 mm）

センサーフォーマット：ラインスキャン43 mmまで、

エリアスキャン36x24 mmまで

解像度：ピクセルサイズ2.0 μm（コントラスト30%時）

ZEISS Otus 1.4/28

ZEISS Otus 1.4/55

ZEISS Otus 1.4/85

レンズ名 (F 値 / 焦点距離)	最短 W.D.	フィルター径	マウント	撮影倍率	全長	最大径 (ネジなし)	質量
Otus 1.4/28	150 mm	M95 × 1.00	F, EF	1:5.5	ZF.2: 135.0 mm ZE: 137.0 mm	ZF.2: 108.9 mm ZE: 108.9 mm	ZF.2: 1,350 g ZE: 1,390 g
Otus 1.4/55	330 mm	M77 × 0.75	F, EF	1:6.8	ZF.2: 125.3 mm ZE: 127.3 mm	ZF.2: 92.4 mm ZE: 92.4 mm	ZF.2: 970 g ZE: 1,030 g
Otus 1.4/85	650 mm	M86 × 1.00	F, EF	1:7.7	ZF.2: 122 mm ZE: 124 mm	ZF.2: 101 mm ZE: 101 mm	ZF.2: 1,140 g ZE: 1,200 g

※フォーカスと絞り固定用ネジなし

Carl Zeiss Japan Corporation

Consumer & Professional Division
Camera Lenses Department

〒160-0003 東京都新宿区四谷本塩町13番11号

phone: 03-3355-0334 | fax: 03-3359-6760

<https://www.zeiss.co.jp/camera-lenses/automated-imaging.html>



Printed in Japan 201812 V1.2

本カタログに記載の仕様・数値ならびに各情報は予告なく変更される場合がございます。

Taihei Boeki Co., Ltd.

TAIHEI BOEKI CO., LTD.

開発営業課

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町2-2-2

TEL 03-3270-4826 FAX 03-3245-1767

<http://www.taiheiboeki.co.jp>

tokyo@taiheiboeki.co.jp