

ARCHIVES

BESSA-T101th model <Limited>

● 発売年月：2001年11月
限定 各 500台



特長

- VMマウント、ファインダー交換式レンジファインダーカメラ
- シルバーブラックの他に通常のラインナップとは異なる4種のカラーバリエーションがあります
- HELIAR 101周年を記念して、HELIAR 50mm F3.5とファインダーのセットで限定販売

希望小売価格(税別)

光沢ブラック	¥108,000
オリーブ	¥108,000
グレー	¥108,000
ネイビーブルー	¥108,000

仕様

形式	TTL定点合致式距離計連動35mmフォーカルプレーンシャッターカメラ
使用フィルム	35mmフィルム
画面サイズ	24 × 36mm
レンズマウント	VMマウント
距離計	二重像合致式、連動範囲 0.9m~∞、像倍率: 1.5倍、視度: 視度調整機構付
シャッター	メカニカルタイプ上下走行式メタルフォーカルプレーンシャッター1/2000~1秒、バルブ
シンクロ接点	X接点(1/125秒より遅い速度で同調)
測光方式	TTL幕面ダイレクト実絞り中央部重点平均測光、3点LED表示による定点合致方式
測光範囲	EV1 ~EV19(ISO100・F1.4; 1秒~F16; 1/2000秒)
フィルム感度	ISO25~1600(1/3ステップ)
露出読み取り	巻き上げ後シャッターボタン一段目のONにより表示、LEDの12秒間点灯表示
フィルム巻き上げ	小刻み巻き上げ可、二重露出防止付、外付けアクセサリ/別売のトリガーファインダーによる巻き上げ可
フィルム巻き戻し	巻き戻しボタンおよび巻き戻しクランクによる、巻き戻しボタンは巻き上げにより自動復帰
フィルムカウンター	順算式、裏蓋開放による自動復帰
電源	LR44型アルカリマンガン電池2個またはSR44型酸化銀電池2個
大きさ	135.5(幅) × 78.5(高) × 33.5(厚)
重さ	385g(ボディのみ)

● 特長及び仕様、外観、価格は発売当初のものです。それぞれ変更になっている場合がありますのでご注意ください。

HELIAR 50mm F3.5 101th model <Limited>

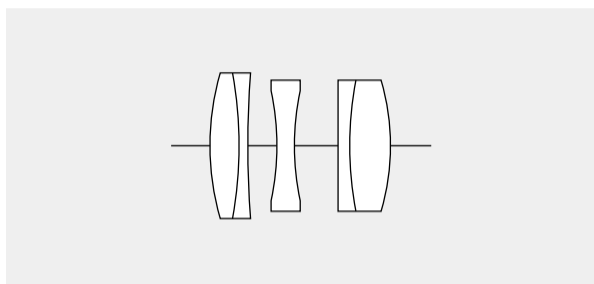


■ Heliar 101周年を記念して、BESSA-Tの限定カラーモデルとセットで限定販売

特長

ヘリアー本来の3群5枚構成を採用。35mm用としては史上初めてのオリジナル・ヘリアーの登場です。

距離計連動方式のLマウントで、鏡筒はコンパクトな沈胴式です。他のベッサシリーズや、お手元のLマウントやMマウントのカメラでも使えます。



仕様

焦点距離:	50mm
口径比:	1:3.5
最小絞り:	F22
レンズ構成:	3群5枚
画角:	46°
絞り羽根枚数:	10枚
最短撮影距離:	1m
距離計連動範囲:	∞~1m
フィルターサイズ:	φ27mm
最大径×全長:	使用時:φ47×42.2mm(レバー・フードをはずす) 沈胴時:φ47×23.2mm(レバー・フードをはずす)
重量:	150g(フードを除く)
レンズフード:	標準フード付き
マウント:	Lマウント

● 特長及び仕様、外観、価格は発売当時のものです。それぞれ変更になっている場合がありますのでご注意ください。

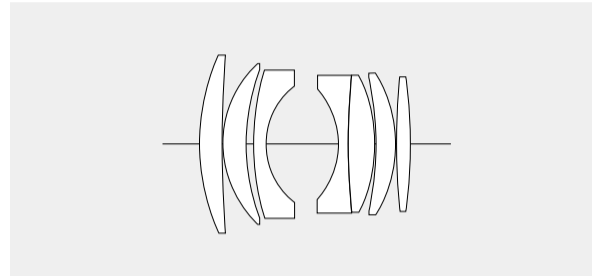
Auto-Topcor 58mm F1.4 <Limited>

● 発売年月：2003年12月
限定 各 800台



特長

20世紀に輝いていた名レンズの数々。中でも一眼レフ用レンズのひとつとして人気の高かったトプコール58mm F1.4を、21世紀の技術で甦らせました。評価の高かった美しい描写性能に、いま新しい命が吹き込まれます。



専用フード

希望小売価格(税別)

Ai-S ¥49,500

M42 ¥49,500

仕様

焦点距離:	58mm
口径比:	1:1.4
最小絞り:	F16
レンズ構成:	6群7枚
画角:	40°
絞り羽根枚数:	9枚
最短撮影距離:	0.45m
最大撮影倍率:	1:5.8
フィルターサイズ:	φ58mm
最大径×全長:	φ63.5×47.5mm(Ai-S)
重量:	305g(Ai-S)
マウント:	Ai-S,M42
その他:	専用フード付属

※「TOPCOR」および「TOKYO KOGAKU」は株式会社トプコン様が権利を有する登録商標であり、本製品はそのライセンスを受けて生産・販売されています。

● 特長及び仕様、外観、価格は発売当時のものです。それぞれ変更になっている場合がありますのでご注意ください。



仕様

型式	TTL定点合致式距離計連動35mmフォーカルプレーンシャッターカメラ(レンズ交換式)
使用フィルム	35mmフィルム
画面サイズ	24 × 36 mm
マウント	VMマウント
ファインダー形式	実像距離計式逆ガリレオ透視ファインダー
ファインダー倍率	0.7倍
距離計	二重像合致式、連動範囲 0.7m~∞
視野枠	35mm,50mm,75mm,90mm対応 プライツフレーム切り替え式、パララックス自動補正
視野率	87%(3m時)
視度補正	接眼枠(M19ネジ)に別売の視度補正レンズ装着可
シャッター形式	メカニカルタイプ上下走行式メタルフォーカルプレーンシャッター
シャッタースピード	マニュアル:1/2000~1秒・バルブ
シンクロ接点	X接点(1/125秒以下の低速シャッタースピードで同調)
シャッターレリーズ	メカニカルレリーズ方式
シャッターボタン	1-シャッターボタン一段目:測光 2-シャッターボタン二段目:撮影
測光方式	TTL幕面ダイレクト実絞り中央部重点平均測光
測光範囲	EV1 ~EV19(ISO100・F1.4:1秒~F16:1/2000秒)
露出制御方式	マニュアル:9点LED(-2 -1.5 -1 -0.5 ○ +0.5 +1 +1.5 +2)による定点合致式
表示方法	ファインダー内LEDの点灯による ○は適正露出、-2は2EVアンダー、+2は2EVオーバー、範囲外は点滅表示
露出読み取り	巻き上げ後シャッターボタン一段目のONによりLED表示が点灯(1.2秒間点灯、シャッター切り後は消灯)
フィルム感度	ISO25~3200(1/3ステップ)
フィルム装填	爪付き多スリットスプールによる簡易装填、逆巻き方式
フィルム在否確認	フィルム確認窓による目視確認
フィルム巻き上げ	巻き上げレバー方式、巻き上げ前シャッターボタンロック 予備角45°、巻き上げ角120°
	小刻み巻き上げ可、二重露出防止付、外付けアクセサリ・別売トリガーファインダーによる巻き上げ可
フィルムカウンター	メカニカル順算式 裏蓋開放による自動復帰
フィルム巻き戻し	底部巻き戻しボタンセット、巻き戻しクランク回転による
電源	LR44型アルカリマンガン電池2個またはSR44型酸化銀電池2個
バッテリーチェック	ファインダー内LEDの点灯(OK)および消灯(NG)による
ボディ材質	マグネシウム合金(上カバー・下カバー・裏蓋)ボディはアルミダイカスト
ボディカラー	シルバー/ブラック塗装
大きさ	135.5(幅) × 81(高) × 33.5(厚)
重量	430g(ボディのみ、電池なし)

特長

■ フォクトレンダー250周年のアニバーサリーモデル、ヘリアー50mmF2クラシックとセットで限定販売

■ フルメカニカルシャッター搭載

シャッターの駆動に電源を必要としないメカニカル式を採用。

1/2000~1秒で正確に作動するだけでなく、寒冷地などでのタフな撮影状況における信頼性を確保しています。

■ 直感的に微妙な露出制御が可能なTTLメーター

ファインダー下部に表示されるLEDの指標により、現在の絞りおよびシャッター速度の設定と適正值との差異が直感的に読み取れる新方式のTTLメーターを内蔵。撮影者の意図に応じた0.5EV単位での繊細な露出コントロールを可能にしています。

希望小売価格(税別)

R2Mシルバーセット ¥138,000(税別) 300台限定

R2Mブラックセット ¥138,000(税別) 700台限定



仕様

型式	TTL定点合致式距離計連動35mmフォーカルプレーンシャッターカメラ(レンズ交換式)
使用フィルム	35mmフィルム
画面サイズ	24 × 36 mm
マウント	VMマウント
ファインダー形式	実像距離計式等倍透視ファインダー
ファインダー倍率	1.0倍
距離計	二重像合致式、連動範囲 0.7m~∞
視野枠	40mm,50mm,75mm,90mm対応 プライツフレーム切り替え式、パララックス自動補正
視野率	85%(3m時)
視度補正	接眼枠(M19ネジ)に別売の視度補正レンズ装着可
シャッター形式	メカニカルタイプ上下走行式メタルフォーカルプレーンシャッター
シャッタースピード	マニュアル:1/2000~1秒・バルブ
シンクロ接点	X接点(1/125秒以下の低速シャッタースピードで同調)
シャッターレリーズ	メカニカルレリーズ方式
シャッターボタン	1-シャッターボタン一段目:測光 2-シャッターボタン二段目:撮影
測光方式	TTL幕面ダイレクト実絞り中央部重点平均測光
測光範囲	EV1 ~EV19(ISO100・F1.4:1秒~F16;1/2000秒)
露出制御方式	マニュアル:9点LED(-2 -1.5 -1 -0.5 ○ +0.5 +1 +1.5 +2)による定点合致式
表示方法	ファインダー内LEDの点灯による ○は適正露出、-2は2EVアンダー、+2は2EVオーバー、範囲外は点滅表示
露出読み取り	巻き上げ後シャッターボタン一段目のONによりLED表示が点灯(1.2秒間点灯、シャッター切り後は消灯)
フィルム感度	ISO25~3200(1/3ステップ)
フィルム装填	爪付き多スリットスプールによる簡易装填、逆巻き方式
フィルム在否確認	フィルム確認窓による目視確認
フィルム巻き上げ	巻き上げレバー方式、巻き上げ前シャッターボタンロック 予備角45°、巻き上げ角120°
	小刻み巻き上げ可、二重露出防止付、外付けアクセサリ・別売トリガーファインダーによる巻き上げ可
フィルムカウンター	メカニカル順算式 裏蓋開放による自動復帰
フィルム巻き戻し	底部巻き戻しボタンセット、巻き戻しクランク回転による
電源	LR44型アルカリマンガン電池2個またはSR44型酸化銀電池2個
バッテリーチェック	ファインダー内LEDの点灯(OK)および消灯(NG)による
ボディ材質	マグネシウム合金(上カバー・下カバー・裏蓋)ボディはアルミダイカスト
ボディカラー	シルバー/ブラック塗装
大きさ	135.5(幅) × 81(高) × 33.5(厚)
重量	430g(ボディのみ、電池なし)

特長

■ フォクトレンダー250周年のアニバーサリーモデル、ヘリアー50mmF2クラシックとセットで限定販売

■ フルメカニカルシャッター搭載

シャッターの駆動に電源を必要としないメカニカル式を採用。

1/2000~1秒で正確に作動するだけでなく、寒冷地などでのタフな撮影状況における信頼性を確保しています。

■ 直感的に微妙な露出制御が可能なTTLメーター

ファインダー下部に表示されるLEDの指標により、現在の絞りおよびシャッター速度の設定と適正值との差異が直感的に読み取れる新方式のTTLメーターを内蔵。撮影者の意図に応じた0.5EV単位での繊細な露出コントロールを可能にしています。

希望小売価格(税別)

R3Mシルバーセット ¥138,000(税別) 限定500台

R3Mブラックセット ¥138,000(税別) 限定1000台

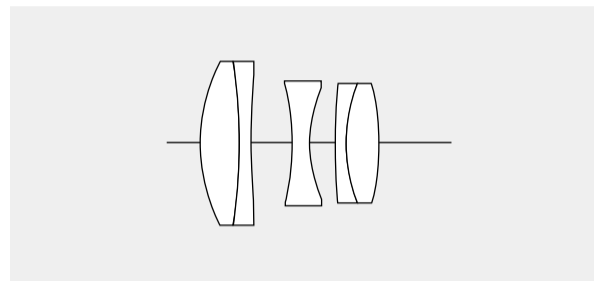
ARCHIVES

HELIAR *classic* 50mm F2 <Limited>



特長

フォクトレンダー250周年記念モデル用として特別に開発された。ヘリアーとは1900年に発表された、フォクトレンダー史上もっとも高名なレンズの名称です。オリジナルのヘリアーにおいて発明された3群5枚のレンズ構成を活かしながら、最新の超高屈折率ガラスを採用することで従来の設計ではF2.8が限界とされていた開放F値を、F2.0まで引き上げました。外装デザインはクラシカルな沈胴式を採用し、専用のバヨネット装着式のフードも付属しています。



仕様

焦点距離:	50mm
口径比:	1:2.0
最小絞り:	F16
レンズ構成:	3群5枚
画角:	46°
絞り羽根枚数:	11枚
最短撮影距離:	1m
距離計連動範囲:	∞~1m
フィルターサイズ	φ39mm
最大径×全長:	使用時: φ50.8×38.5mm(レバー・フードを除外く) 沈胴時: φ50.8×29.2mm(レバー・フードを除外く)
重量:	260g(フードを除く)
レンズフード:	標準フード付属
マウント	VMマウント

● 特長及び仕様、外観、価格は発売当時のものです。それぞれ変更になっている場合がありますのでご注意ください。

Angle Finder For SWC <Limited>

● 発売年月：2004年06月（限定受注生産）

● 発売年月：2006年10月 500台限定（数量限定生産）

特長

SWCをウェストレベルで使うための実像式アングルファインダー。非球面レンズを使い、鮮明な視野を実現。アイポイントは余裕の25mmで、眼鏡の方も楽にお使いになれます。

正確な視野を提供する高精度ファインダーで視野率は95%（3m）を確保。実像式ファインダーと合わせ、正確なフレーミングが可能です。6×4.5の視野フレームも付いています。

また、接眼部を90°回転させると、横向きファインダーとしても使用できます。

※この6×6用アングルファインダーには、すでに発売中の「15mm用アタッチメント」を組み合わせでご使用下さい。（6×6判の38mmの視野に合致します）

仕様

形式	実像式アングルファインダー
レンズ構成	4群6枚（非球面1枚）+プリズム
ファインダー倍率	0.22倍
アイポイント	25mm
視度調整範囲	+1.0D～-3.0D
重量	81g
その他	6×4.5用フレーム付



希望小売価格（税別）

6×6スーパーワイド38mmレンズ用アングルファインダー ¥32,800

15mmアタッチメント（6×6換算／38mm）（別売） ¥7,000

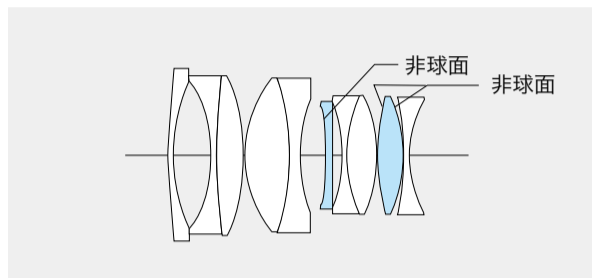
● 特長及び仕様、外観、価格は発売当時のものです。それぞれ変更になっている場合がありますのでご注意ください。

NOKTON 35mm F1.2 Aspherical VM Silver <Limited>

● 発売年月：2007年08月

特長

全世界 300 本限定のシルバーモデル。
考えられるすべてのテクノロジーを投入することで生み出された 3 世界初* の 35mmF1.2 大口径広角レンズ。高屈折率ガラスをふんだんに使用し、さらに 3 面に非球面を採用。卓越した描写性能を実現しています。
(* 発売当時)



仕様

焦点距離:	35mm
口径比:	1:1.2
最小絞り:	F22
レンズ構成:	7群10枚
画角:	63°
絞り羽根枚数:	12枚
フィルターサイズ:	φ52mm
最短撮影距離:	0.7m
距離計連動範囲:	∞~0.7m(使用するカメラにより異なる)
最大径×全長:	φ63×77.8mm
重量:	490g
レンズフード:	専用フード付き
マウント:	VMマウント

希望小売価格(税別)
¥135,000 (300本限定)

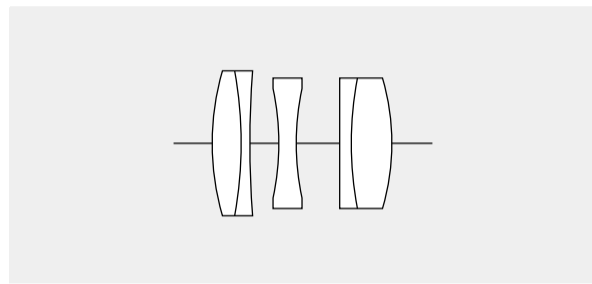
● 特長及び仕様、外観、価格は発売当時のものです。それぞれ変更になっている場合がありますのでご注意ください。



希望小売価格(税別)
¥70,000(600本限定)

特長

Heliar 50mm F3.5 は、2001年にヘリアー誕生101周年を記念して製作されたベッサTヘリアー101用の沈胴式レンズをベースとしながら、外装仕上げにニッケルメッキを採用。古き良き時代の光学製品が持っていた豊かな質感は、クラシックカメラにフィットするだけでなく、最新のデジタルカメラとの組み合わせでも新鮮な感覚で楽しめます。レンズ構成はヘリアー本来の3群5枚構成です。ブラックペイントの金属製専用フードが付属します。



※本製品は全世界で各600本の限定生産品で、
ネームリングには特別なシリアルナンバーが刻印されています。

仕様

焦点距離:	50mm
口径比:	1:3.5
最小絞り:	F22
レンズ構成:	3群5枚
画角:	46°
絞り羽根枚数:	10枚
最短撮影距離:	1m
距離計連動範囲:	∞~1m
フィルターサイズ:	φ27mm
最大径×全長:	使用時: φ47×42.2mm(レバー・フードを除外) 沈胴時: φ47×23.2mm(レバー・フードを除外)
重量:	147g(フードを除く)
レンズフード:	標準フード付き
マウント:	Lマウント

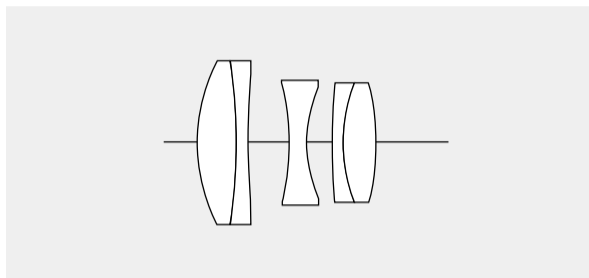
● 特長及び仕様、外観、価格は発売当時のものです。それぞれ変更になっている場合がありますのでご注意ください。



希望小売価格(税別)
¥75,000 (600本限定)

特長

Heliar 50mm F2は、2006年に限定発売されたフォクトレンダー250周年記念モデルにセットされていたレンズをベースにしなが、鏡筒設計を沈胴式からリジッドタイプへと一新。外総仕上げにニッケルメッキを採用したモデルです。オリジナルのヘリアーにおいて発明された3群5枚のレンズ構成を活かしなが、最新の超高屈折率ガラスを採用することで従来の設計ではF2.8が限界とされていた開放F値をF2.0まで引き上げています。ブラックペイントの金属製専用フードが付属します。



※本製品は全世界で各600本の限定生産品で、
ネームリングには特別なシリアルナンバーが刻印されています。

仕様

焦点距離:	50mm
口径比:	1:2.0
最小絞り:	F16
レンズ構成:	3群5枚
画角:	46°
絞り羽根枚数:	11枚
最短撮影距離:	1m
距離計連動範囲:	∞~1m
フィルターサイズ	φ39mm
最大径×全長:	φ47.0×37.5mm(レバー・フードを除外)
重量:	191g(フードを除く)
レンズフード:	標準フード付属
マウント	Lマウント

● 特長及び仕様、外観、価格は発売当時のものです。それぞれ変更になっている場合がありますのでご注意ください。