



LEICA VARIO-ELMARIT-SL 70-200 f/2.8 ASPH.

テクニカルデータ

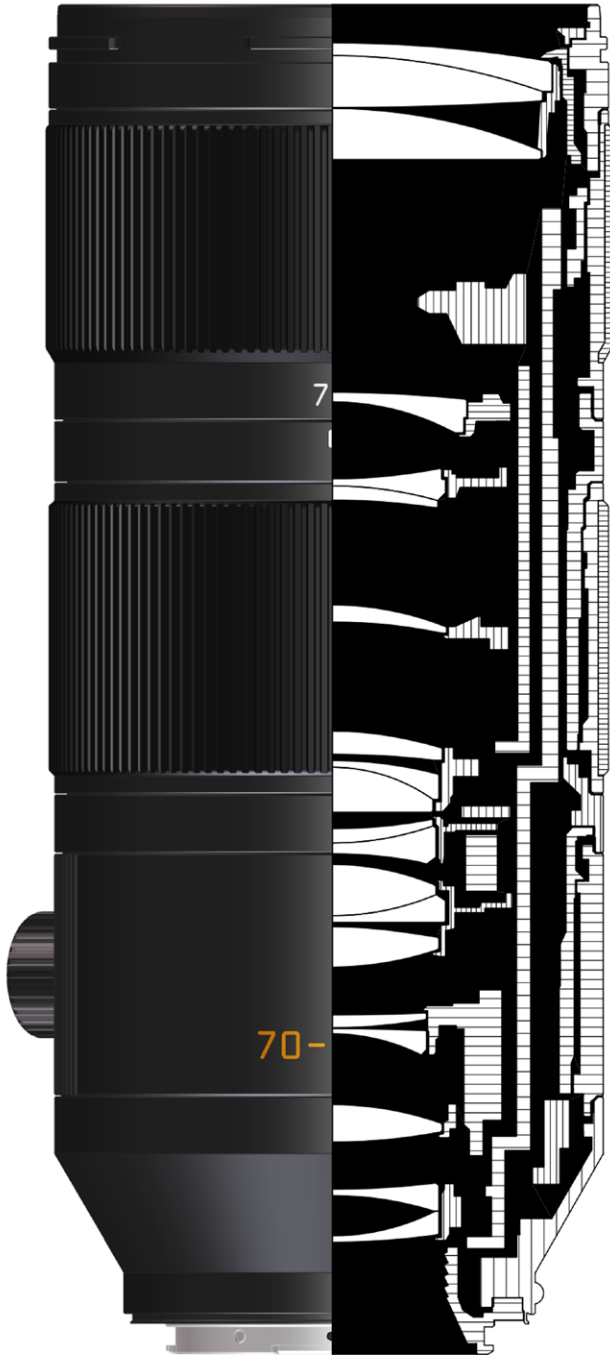


レンズ	LEICA VARIO-ELMARIT-SL 70-200 f/2.8 ASPH.
商品コード ブラックアルマイト	11096
画角 (対角/水平/垂直) 35 mm判換算(24x36 mm)	70 mm: 33.4° /28.0° /18.9° 200 mm: 12.7° /10.6° /7.1°
光学設計 レンズ構成 入射瞳位置 合焦範囲	15群20枚 70 mm: 121.3 mm 200 mm: -11.5 mm 70 mm: 使用時: 0.65 mから無限遠まで 200 mm: 使用時: 1.00 mから無限遠まで
測距 設定方法 最小撮影面積 最大撮影倍率	オートフォーカスまたはマニュアルフォーカス (カメラ側で設定) 35 mm判換算: 70 mm: 169 mm x 254 mm 200 mm: 124 mm x 185 mm 70 mm: 1:7.0 200 mm: 1:5.1
絞り 設定方法 最小絞り	電子制御式、1/2段または1/3段ステップ (カメラ側で設定) 22
レンズマウント	ライカLマウント (接点付)
ファームウェア	レンズ・ファームウェアのアップデートが可能 (カメラに装着時)
コーティング	レンズ表面に疎水性Aqua-Dura [®] コーティング
材質	金属製 (マグネシウム、アルミニウム)、ブラックアルマイト、防塵・防滴仕様
本体	本レンズには、取り外し可能な三脚座付きの三脚クランプが装備されています。三脚を使用して撮影する場合、カメラのパヨネットの破損を防ぐために、この三脚クランプのみを使用してください。
フィルター取り付け部	E82
レンズフード	パヨネット式 (付属品)
寸法 長さ 直径 質量	約259 mm/207 mm (レンズフード有/無) 約97 mm/89 mm (レンズフード有/無) 約1670 g/1540 g (レンズフード有/無)

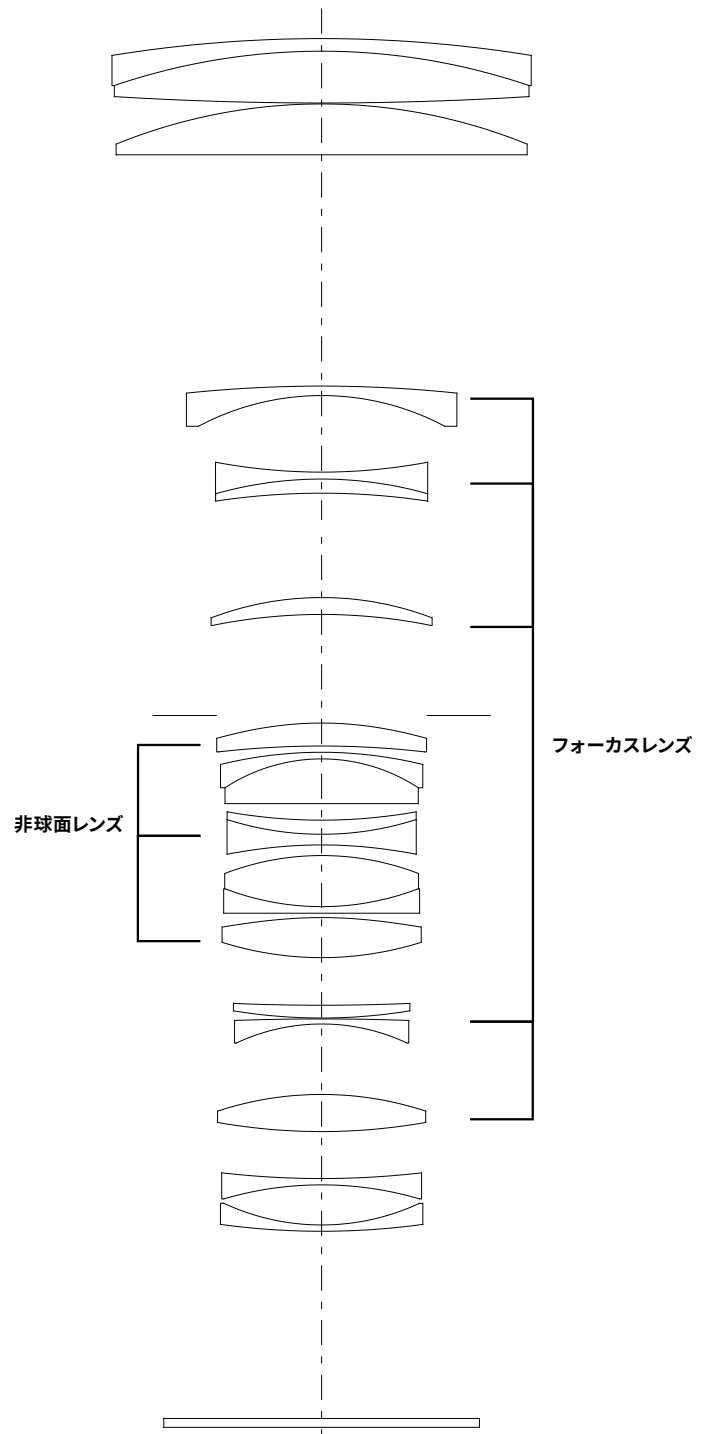


LEICA **VARIO-ELMARIT-SL** 70-200 f/2.8 ASPH.

技術図面



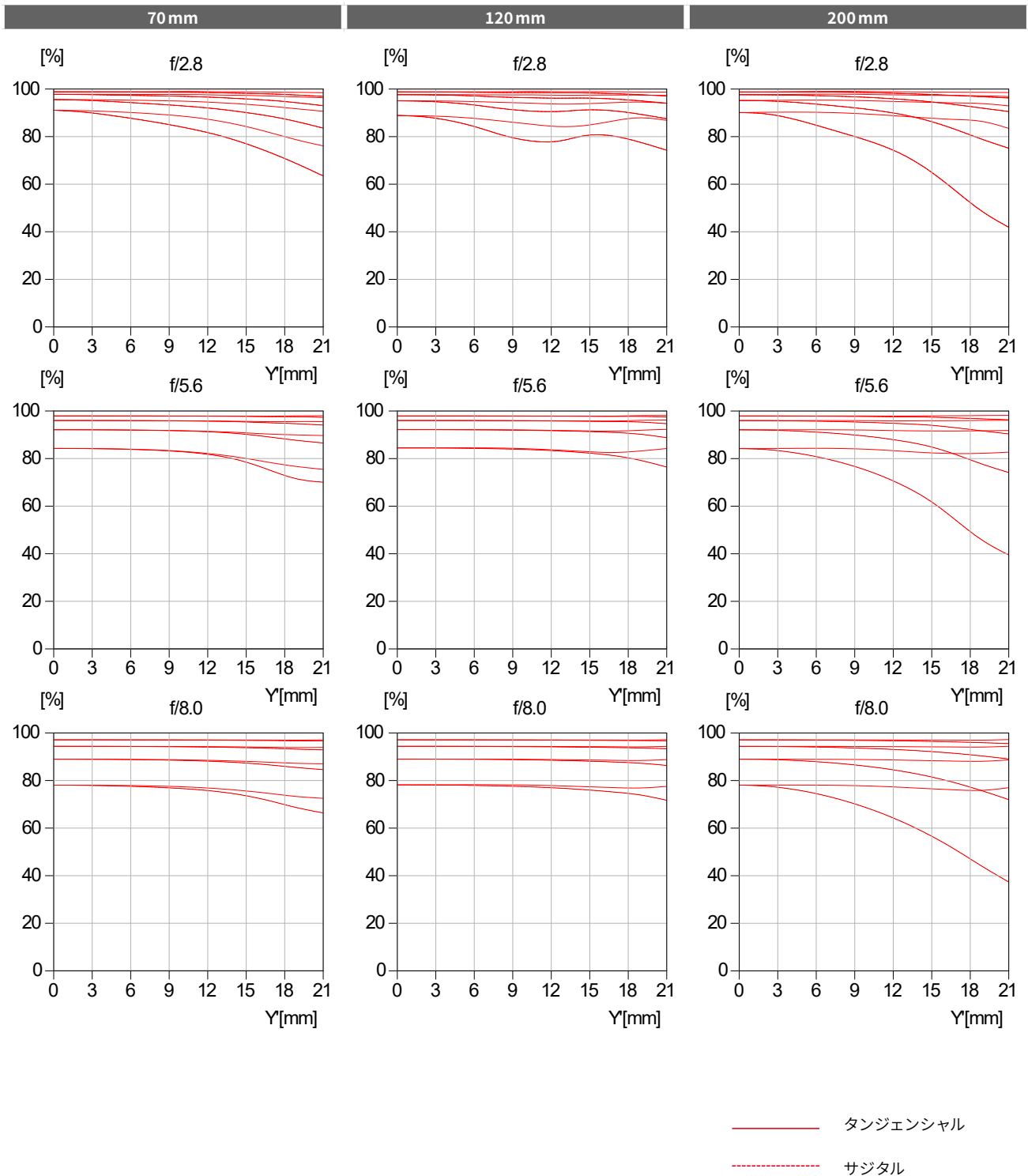
断面図





LEICA VARIO-ELMARIT-SL 70-200 f/2.8 ASPH.

MTFチャート



MTF曲線

MTFは開放絞り、f/5.6とf/8（無限）ごとにグラフ化されています。パーセントで表示されているのは、5、10、20、40Lp/mmのタンジェンシャル（破線）とサジタル（実線）の白色光の下でのコントラストです。5および10Lp/mmの場合、コントラストの動きが荒く、20および40Lp/mmの場合はより細かい、最高の解像度を表します。