



MUSASHI-OPT

## プレスリリース

### 新発売 フルフレームシネマレンズ

#### Takumi 2、29-120mm T /2.9

2021年2月22日、武蔵オプティカルシステム株式会社は、フルフレームセンサーカメラ用ズームレンズの29-120mm T /2.9「匠2-TAKUMI 2」を発表しました。ズーム全域でT /2.9が維持され、明るく、浅い被写界深度を実現しています。

4.1倍ズームで広角から望遠まで広くカバーし、しかもT No.は望遠端まで2.9であることから、本製品は固定焦点レンズ群または短ズームレンズ群の代わりに使用でき、シネマズームレンズとしては並外れた価値があります。また柔らかいボケ味を実現する9枚羽根からなる絞りを備えています。

#### 匠2の主な特徴

- 焦点距離は29mm～120mm、4.1倍ズーム。
- ズーム全域で明るさT /2.9を維持。
- 柔らかいボケ味を実現する9枚羽根からなる絞り。
- 業界標準のPLマウント装備のフルフレームシネマカメラ用。
- ズーミング時の画角変動を抑制。
- 広いズーム域と明るいT No.の実現により、固定焦点レンズ群等の代わりに使用可能。
- 信頼の日本製

#### 発売 5月後半～6月初旬 2021

40.6-332mm T /4.8 望遠レンズであるTakumi1に、今回新たにTakumi 2を加え、フルフレームシネマカメラ用レンズの製品ラインナップを拡大します。

武蔵オプティカルシステム株式会社は、埼玉県さいたま市に拠点を置き、県内に2つの工場を有しております。2003年の会社設立以来、弊社は精密光学機器を製造し、映画および放送業界の大手主要メーカーに製品供給してまいりました。匠シリーズレンズを含むすべての製品を自社で製造しているため、製造工程を細かく管理することで、高い品質を維持しております。



## Takumi 2 仕様

焦点距離	29-120mm
ズーム比	4.1x
明るさ (T number)	ズーム全域で T2.9
絞り羽根数	9 枚
対応するセンサーイメージサイズ	フルフレーム仕様 40.96 x 21.60mm (対角 46.3mm)
マウント	PL マウント
最至近撮影距離	1.2m/4ft (結像面から)
フランジバック	52mm (in Air)
画角 (水平 x 垂直)	W: 29 mm 70.5° x 40.9° T: 120 mm 19.4° x 10.3°
フォーカス回転角	280°
ズーム回転角	160°
アイリス回転角	70.7°
レンズ前枠径	136mm
全長	370mm
重量	約 7.5Kg
製造	日本製

※仕様は予告なく変更される場合があります。

### 連絡先:

#### 国内販売

武蔵オプテカルシステム株式会社

〒337-0051

埼玉県さいたま市見沼区東大宮 5-18-2

お問い合わせ先: 営業部 Tel048-812-7700

URL: <http://www.musashi-opt.co.jp>

#### 欧州販売

Corporate Officer Akira Harada

[Akira.harada@musashi-opt.co.jp](mailto:Akira.harada@musashi-opt.co.jp)

#### 米国販売

Michael Burnham

[Michaelburnham5@gmail.com](mailto:Michaelburnham5@gmail.com)