

TAMRON

20mm F/2.8 Di III OSD M1:2 (Model F050)
焦点距離:20mm 露出:F/2.8 1/1600秒 ISO100



自在に寄れる、広角単焦点。

最大撮影倍率1:2、単焦点シリーズ。

NEW



20mm F/2.8 Di III
OSD M1:2
(Model F050)



24mm F/2.8 Di III
OSD M1:2
(Model F051)



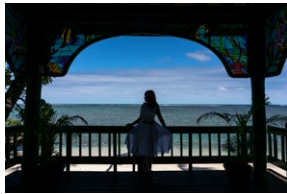
35mm F/2.8 Di III
OSD M1:2
(Model F053)

for Sony full-frame mirrorless
ソニーEマウント用 Di III:ミラーレス一眼カメラ専用レンズ

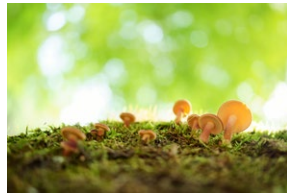
手に入れよう、単焦点の新しい表現を。



焦点距離:20mm 露出:F/2.8 1/40秒 ISO100



焦点距離:24mm 露出:F/10 1/1250秒 ISO200



焦点距離:35mm 露出:F/2.8 1/50秒 ISO500

単焦点レンズに相応しい明るさと軽さに加えて、並外れて高い近接撮影能力を備えたミラーレス専用設計のソニーEマウント用単焦点レンズが誕生しました。超広角を始める最初の一歩として最適な20mm F/2.8 Di III OSD M1:2(Model F050)、広角の世界を自由に切り取る24mm F/2.8 Di III OSD M1:2(Model F051)、気軽にスナップ撮影を楽しめる35mm F/2.8 Di III OSD M1:2(Model F053)の3本のレンズをご用意。いずれも被写体に存分に寄れるため、パースペクティブを活かした風景撮影やテーブルフォトなどの近接撮影に取り組みます。設計は極めて軽量・コンパクト。荷物を減らしたい場面でも気軽に持ち歩かことができます。また、特殊硝材LD(Low Dispersion:異常低分散)レンズやGM(ガラスモールド非球面)レンズを効果的に配置することで、諸収差を大幅に抑制。さらに、タムロン独自のBBAR(Broad-Band Anti-Reflection)コーティングを施し、逆光の撮影時に発生しやすいゴースト・フレアを低減します。加えてカメラ本体の機能*を活用することで、最新の高画素カメラに対応する高い解像性能を画面周辺にいたるまで実現。この実用性の高い単焦点シリーズから、写真表現の新たなアプローチが見つかります。

*カメラ内レンズ補正機能をオンにして撮影をお楽しみください。

思い通りに近づける、驚異的な近接撮影能力

最短撮影距離はModel F050:0.11m、Model F051:0.12m、Model F053:0.15m、最大撮影倍率はそれぞれ1:2を達成。撮影時の被写体に寄せないストレスを解消し、近いものはより大きく、遠いものはより小さくといったパースペクティブを活かした撮影が可能です。さらに明るいF値を確保しているため、被写体に近づくことで背景を大きくぼかした、個性豊かな一枚を切り取れます。



焦点距離:35mm 露出:F/2.8 1/25秒 ISO800

この実用性の高さが、フットワークをどこまでも軽く

フルサイズミラーレスカメラとの相性を考慮し、機動力の高さにこだわりました。それぞれ長さ64mmという極めてコンパクトなボディを実現。気軽に持ち歩かことができ、取り回し良く構図も決められます。また、フォーカシング時でも長さは変わらない設計のため、被写体に思いきり近づく場合も接触しにくく安心です。

ミラーレス用フィルター径φ67mmラインアップで気軽に楽しむ、多彩な写真撮影

より幅広いジャンルでミラーレスの世界を楽しんでいただくために、本レンズの他にもミラーレス用フィルター径φ67mmラインアップ*として数多く揃えています。複数のレンズを同時に持ち歩いても携帯性が高いことに加え、フィルター径は共通化を実現。PLフィルターをはじめとした各種フィルターを共用できる他、レンズ交換時に径の異なるキャップを探す手間も省けるなど、シリーズ全体で高い利便性を発揮します。

*ミラーレス用フィルター径φ67mmラインアップ
大口径標準ズーム 28-75mm F/2.8 Di III RXD (Model A036) 大口径超広角ズーム 17-28mm F/2.8 Di III RXD (Model A046)

カメラの主な機能に対応

- ファストハイブリットAF
- 瞳AF

*各種機能につきましては各カメラにより異なります。詳しくはカメラの取扱説明書にてご確認ください。

- ダイレクトマニュアルフォーカス(DMF)
- カメラ内レンズ補正(周辺光量、倍率色収差、歪曲収差)
- カメラによるレンズ本体ファームウェアアップデート

撮影サポート機能

- 簡易防滴構造
- 防汚コート

20mm F/2.8 Di III OSD M1:2 (Model F050)

焦点距離..... 20mm
明るさ..... F/2.8
最短撮影距離..... 0.11m
フィルター径..... φ67mm
最大径..... φ73mm
長さ*..... 64mm
質量..... 220g



24mm F/2.8 Di III OSD M1:2 (Model F051)

焦点距離..... 24mm
明るさ..... F/2.8
最短撮影距離..... 0.12m
フィルター径..... φ67mm
最大径..... φ73mm
長さ*..... 64mm
質量..... 215g



35mm F/2.8 Di III OSD M1:2 (Model F053)

焦点距離..... 35mm
明るさ..... F/2.8
最短撮影距離..... 0.15m
フィルター径..... φ67mm
最大径..... φ73mm
長さ*..... 64mm
質量..... 210g



*長さはレンズ先端からマウント面まで。

仕様、外観、性能等はお断りなく変更する場合があります。

本製品は、ソニー株式会社とのライセンス契約の下で、ライセンスを受けたEマウント仕様書に基づき開発・製造・販売されています。

安全に関するご注意 ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。

F05-JP-111-D-1910-205

株式会社タムロン

タムロンレンズ お客様相談窓口 ナビダイヤル

0570-03-7070

受付時間 平日 9:00 ~ 17:00 (土日・祝日・弊社指定休業日は除く)
※一般電話から市内電話料金にてご利用いただけます。



品質・環境への取り組み

タムロンは国際規格である品質マネジメントシステム (ISO9001)、環境マネジメントシステム (ISO14001) を本社、日本国内営業所、青森3工場及び中国工場にて認証取得し、企業活動の継続的改善に努めています。

