

TAMRON

焦点距離:70mm 露出:F2.8 1/125秒 ISO125

# 17-70<sub>mm</sub> F/2.8 Di III-A VC RXD

for Sony APS-C mirrorless

NEW

**世界初\*17-70mm、大口径F2.8。**

どんな出会いも確実に描く革新。

高い光学性能を引き出す、手ブレ補正「VC」搭載。

あらゆるチャンスを、鮮明に。

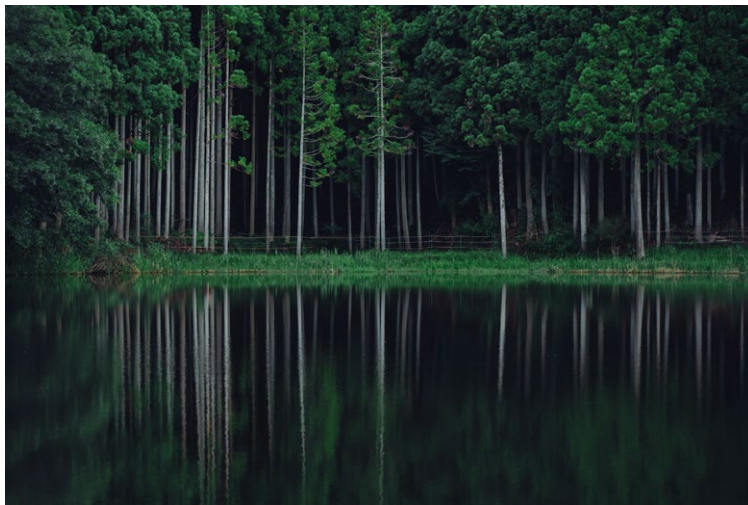
17-70mm F/2.8 Di III-A VC RXD (Model B070)

ソニーEマウント用 Di III-A: APS-Cサイズ相当ミラーレス一眼カメラ専用レンズ

\*APS-Cサイズミラーレス用大口径F2.8標準ズームレンズにおいて。(2020年11月現在。タムロン調べ)



# 鮮明に刻まれる、すべての出会い。 ワイドレンジ×高画質で、世界は輝く



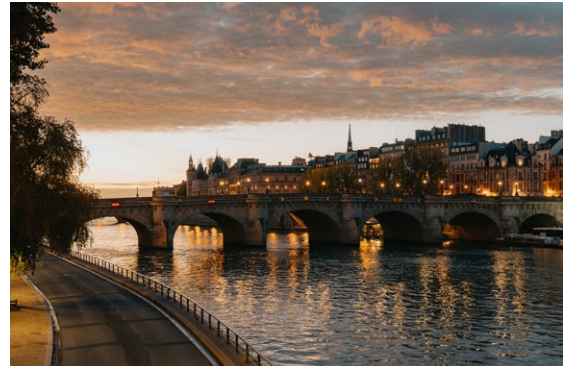
焦点距離:70mm 露出:F2.8 1/125秒 ISO640

17-70mm F/2.8 Di III-A\*1 VC RXD (Model B070) は、APS-Cサイズミラーレス一眼カメラ対応のソニーEマウント用大口径標準ズームレンズです。目指したのは、ワイドレンジと高画質の両立。APS-C対応の標準ズームレンズとして世界で初めて\*2ズーム比4.1倍の焦点距離17-70mm(35mm判換算25.5-105mm相当)、大口径F2.8を実現しました。広角から望遠にいたるまで、被写体の細部を鮮やかに写し取ることができます。サイズは手ブレ補正機構「VC(Vibration Compensation)」を搭載しながらも、軽量・コンパクトを実現。また、最短撮影距離は広角端0.19m、望遠端0.39mを達成し、大口径ならではの背景を大きくボカした表現もお楽しみいただけます。ポートレートからスナップ、風景撮影まで。新たな出会いや発見の数々を、どこまでも繊細に描き抜きます。



焦点距離:17mm 露出:F3.2 1/400秒 ISO400

## 手ブレ補正機構「VC」で、 静止画撮影から動画撮影までサポート



焦点距離:26mm 露出:F3.5 1/8秒 ISO400

レンズが本来持つ高い光学性能を最大限に引き出すため、Model B070ではタムロン独自の手ブレ補正機構「VC」を搭載。室内や夕暮れなど低照度下での手持ち撮影で生じやすい画質の低下を軽減します。また、AI(人工知能)テクノロジーを活用することで、従来のVC機構に比べて動画撮影により配慮した補正効果が得られます。

## シャッターチャンスを逃さない高性能AF

AF駆動には独自開発のステッピングモーターユニット「RXD(Rapid eXtra-silent stepping Drive)」を搭載。減速ギアを介することなくダイレクトにフォーカス用レンズを駆動できます。これに加え、レンズ位置を高精度に検出するセンサーを組み合わせることで高速かつ精緻なAFを可能に。動きのある被写体を的確に捉えるだけでなく、動画撮影でもその力を発揮します。静粛性にもすぐれており、室内撮影など駆動音が気になる場面にも最適です。



RXDステッピングモーターユニット

## 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

\*1 Di III-A: APS-Cサイズ相当ミラーレス一眼カメラ専用レンズ \*2 APS-Cサイズミラーレス用大口径F2.8標準ズームレンズにおいて。(2020年11月現在。タムロン調べ)

## 17-70mm F/2.8 Di III-A VC RXD (Model B070)

モデル名	B070	最短撮影距離	0.19m (WIDE) 0.39m (TELE)	絞り羽根	9枚(円形絞り)**
焦点距離	17-70mm	最大撮影倍率	1:4.8 (WIDE) 1:5.2 (TELE)	最小絞り	F22
明るさ	F2.8	フィルター径	φ67mm	標準付属品	花型フード、レンズキャップ
画角(対角画角)	79°55'23"00' <APS-Cサイズミラーレス一眼カメラ使用時>	最大径	φ74.6mm	対応マウント	ソニーEマウント用 (JANコード:4960371006734)
レンズ構成	12群16枚	長さ*	119.3mm	希望小売価格	98,000円(税抜)
		質量	525g		

\* 長さ=レンズ先端からマウント面まで。  
\*\* 絞り開放から2段絞り込んだ状態まで、ほぼ円形の絞り形状を保ちます。

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。



製品の詳細情報はこちらから▶

**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。

B70-JP-111-D-2011-169

## 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。

ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、050-3364-1604におかけください。



## 品質・環境の取り組み

タムロンは国際規格である品質マネジメントシステム(ISO 9001)、環境マネジメントシステム(ISO 14001)を、本社、日本国内営業所、青森工場及び中国工場で認証取得し、企業活動の継続的改善に努めています。



www.tamron.co.jp

このカタログの内容は、2020年11月現在のものです。