

2026年6月24日

株式会社タムロン

クラス最大\*のズーム倍率と手ブレ補正機構を搭載した、大口径標準ズームレンズ  
17-70mm F/2.8 Di III-A VC RXD (Model B070)  
ニコン Z マウント用、キヤノン RF マウント用発売

総合光学機器メーカーの株式会社タムロン(代表取締役社長:桜庭省吾、本社:さいたま市)は、APS-C サイズミラーレス一眼カメラ対応のニコン Z マウント用、キヤノン RF マウント用大口径標準ズームレンズ、「17-70mm F/2.8 Di III-A VC RXD (Model B070)」(以下 17-70mm F2.8)を発売します。



ニコン Z マウント用



キヤノン RF マウント用

商品名	
17-70mm F/2.8 Di III-A VC RXD (Model B070)	
発売日	希望小売価格
2026年7月2日 (ニコン Z マウント用、キヤノン RF マウント用)	166,100 円(税込) ニコン Z マウント用 168,300 円(税込) キヤノン RF マウント用

\* APS-C サイズミラーレス一眼カメラ対応大口径 F2.8 標準ズームレンズにおいて。(2026年5月現在。タムロン調べ)

## ■概要

17-70mm F/2.8 Di III-A VC RXD (Model B070)は、APS-C サイズミラーレス一眼カメラ対応の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、クラス最大\*のズーム倍率 4.1 倍の焦点距離 17-70mm\*<sup>1</sup>、大口径 F2.8 を実現しています。また、手ブレ補正機構 VC (Vibration Compensation)と、高速・静粛性に優れた AF\*<sup>2</sup>を搭載。フォーカスブリージングも抑えられており、静止画撮影のみならず動画撮影にも最適です。クラス最大のズーム倍率と VC を搭載しながらも、サイズは軽量・コンパクトを実現。デイリーユースはもちろん、荷物の負担を減らしたい旅にもおすすめです。広角端で 0.19m の最短撮影距離と、近接撮影にも優れ、スナップやポートレートなど、日常の多彩なシーンで個性

PRESS RELEASE

あふれる1枚を実現します。また、簡易防滴構造や防汚コートを採用するなど、快適な撮影をサポートする機能を充実させています。いつもの日常から、遠く離れた地への旅まで。新たな出会いや発見の数々を、どこまでも繊細に描き出します。

\*1 35mm 判換算 25.5-105mm 相当(ニコン Z マウント用)、27.2-112mm 相当(キヤノン RF マウント用)。

\*2 17-70mm F2.8 キヤノン RF マウント用およびニコン Z マウント用は、動画撮影時のズーミングにおいて、AF が追従しにくい場合がございます。

■製品特長

1. 広角から望遠まであらゆる撮影シーンで活躍する、焦点距離 17-70mm
2. ズーム全域 F2.8 通し - 繊細な描写と美しいボケを APS-C 用レンズで
3. 手ブレ補正機構 VC 搭載 - 静止画から動画まで、安定した撮影を実現
4. 高速かつ静粛性に優れた高性能 AF で、決定的な一瞬も静かに捉える
5. フォーカスブリージングを抑え、自然でなめらかな映像表現を実現
6. 被写体に思いっきり寄れる最短撮影距離 0.19m
7. 機動性を追求した軽量・コンパクト設計
8. キヤノン RF マウント用に搭載した、AF/MF 切り替えスイッチと VC ON/OFF スイッチ
9. ニコン Z マウント用とキヤノン RF マウント用では TAMRON Lens Utility™ によるファームウェアアップデートが可能
10. ミラーレス用レンズの多くを、フィルター径 φ67mm で統一
11. 快適な撮影をサポートする簡易防滴構造・防汚コート

■仕様

モデル名	: B070
焦点距離	: 17-70mm <35mm 判換算> 25.5-105mm 相当(ニコン Z マウント用) 27.2-112mm 相当(キヤノン RF マウント用)
明るさ	: F2.8
画角(対角画角)	: 80° 37' -23° 17' (ニコン Z マウント用) 77° 0' - 21° 52' (キヤノン RF マウント用)
レンズ構成	: 12 群 16 枚
最短撮影距離	: 0.19m (WIDE) / 0.39m (TELE)
最大撮影倍率	: 1:4.8 (WIDE) / 1:5.2 (TELE)

PRESS RELEASE

手ブレ補正機構	: ○
フィルター径	: φ67mm
最大径	: φ74.6mm
長さ*	: 121.3mm (ニコン Z マウント用) 117.3mm (キヤノン RF マウント用)
質量	: 540g (ニコン Z マウント用) 530g (キヤノン RF マウント用)
絞り羽根**	: 9 枚(円形絞り)
最小絞り	: F22
標準付属品	: 花型フード、フロントキャップ、リアキャップ
対応マウント	: ニコン Z マウント用、キヤノン RF マウント用

\*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、株式会社ニコンとのライセンス契約の下で、開発・製造・販売されています。

本製品は、キヤノン株式会社とのライセンス契約の下で、開発・製造・販売されています。

<株式会社タムロンについて>

デジタル一眼カメラ用交換レンズをはじめとする、一般ユーザー向けの自社ブランド製品から OEM 製品、そして各種産業分野に貢献する光学製品に至るまで、独創的な光学製品を供給している総合光学機器メーカーです。今後も豊かな創造性と先進的な高い技術力を駆使し、さまざまな産業分野に眼を向けて邁進するとともに、事業活動のあらゆる面で環境保全に配慮した活動を目指します。詳しくは株式会社タムロン公式ホームページ(<https://www.tamron.com/jp/>)をご覧ください。

<取扱光学製品>

ミラーレスカメラ用交換レンズ、一眼レフカメラ用交換レンズ、監視カメラ用レンズ、FA/マシンビジョン用レンズ、TV 会議用レンズ、カメラモジュール、車載カメラ用レンズ、ビデオカメラ用レンズ、デジタルカメラ用レンズ、ドローン用レンズ、医療用レンズ、各種光学用デバイス部品 他

<読者の方からの商品に関するお問い合わせ先>

**タムロンレンズ お客様相談窓口 ナビダイヤル**

**0570-03-7070** ※一般電話から市内電話料金でご利用いただけます。

受付時間 平日 9:30~18:00 (土日・祝日・弊社指定休業日は除く)

ナビダイヤルをご利用いただけない場合は、03-6703-6685 におかけください。