

2025 年 10 月 7 日

株式会社タムロン

**クラス最小・最軽量*タムロン 70-180mm F/2.8 Di III VC VXD G2 (Model A065)
手ブレ補正機構を搭載した、「ニコン Z マウントシステム」対応大口径望遠ズームレンズ
2025 年 10 月 23 日より発売**

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、「ニコン Z マウントシステム」対応、フルサイズミラーレス一眼カメラ用大口径望遠ズームレンズ「70-180mm F/2.8 Di III VC VXD G2 (Model A065)」(以下 70-180mm F2.8 G2)を 2025 年 10 月 23 日に発売します。



商品名	
70-180mm F/2.8 Di III VC VXD G2 (Model A065)	
発売日	希望小売価格
ニコン Z マウント用 2025 年 10 月 23 日	199,980 円(税込)

* 手ブレ補正機構搭載フルサイズミラーレス用大口径 F2.8 望遠ズームレンズにおいて。(2025 年 9 月現在。タムロン調べ)

■概要

70-180mm F2.8 G2 は、市場でご好評をいただいた初代 70-180mm F/2.8 Di III VXD (Model A056)をもとに、第 2 世代「G2」モデルとして開発され、2023 年にソニー E マウント用を発売しました。今回、新たにニコン Z マウント用をラインアップに加えます。

70-180mm F2.8 G2 は、タムロン独自の手ブレ補正機構 VC (Vibration Compensation)を搭載しながら、クラス最小・最軽量*のサイズ感を実現。高い機動力と安定した撮影を両立し、あらゆるシーンで活躍するレンズです。ズーム全域で妥協のない描写性能を発揮し、広角端では最短撮影距離 0.3m の近接撮影が可能。本レンズならではの、被写体へ大胆に寄った写真表現が楽しめます。AF 駆動には高速・高精度な AF を可能にするリニアモーターフォーカス機構 VXD (Voice-coil eXtreme-torque Drive)を搭載しており、静止画だけでなく動

PRESS RELEASE

画撮影でも安定したフォーカス性能を発揮します。さらに、タムロン独自開発の専用ソフトウェア TAMRON Lens Utility™ (PC 版・Mobile 版)に対応しており、静止画や動画など各種撮影スタイルに応じた機能のカスタマイズが可能です。レンズ外装には、操作性や耐擦傷性を考慮したデザインを採用。携行性、描写力、操作性をバランスよく兼ね備えた 1 本が、大口径望遠ズームレンズでの撮影を、より自由に快適な体験へと導きます。

■製品特長

1. その手に馴染む世界最小・最軽量
2. ポートレートから風景まで – 空気感までも鮮やかに描き切る、大口径 F2.8 の高度な表現力
3. 手持ち撮影を強力にサポートする、タムロン独自の手ブレ補正機構 VC
4. 動体追従性が向上した高速・高精度 AF で、決定的なワンシーンを逃さない
5. テーブルフォトも楽しめる、最短撮影距離 0.3m
6. 静止画・動画撮影の可能性を広げる専用ソフトウェア TAMRON Lens Utility に対応
7. 操作性を考慮したレンズデザインを採用
8. フルサイズミラーレス用レンズの多くを、フィルター径φ67mm で統一
9. 第 2 世代「G2」大三元レンズ完成 – 16mm から 180mm までの焦点距離をカバー
10. カメラの主な機能に対応
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	: A065
焦点距離	: 70-180mm
明るさ	: F2.8
画角(対角画角)	: 34° 21'–13° 42' <35mm フルサイズミラーレス一眼カメラ使用時>
レンズ構成	: 15 群 20 枚
最短撮影距離	: 0.3m (WIDE) / 0.85m (TELE)
最大撮影倍率	: 1:2.6 (WIDE) / 1:4.7 (TELE)
手ブレ補正機構	: ○
フィルター径	: φ 67mm
最大径	: φ 83mm
長さ*	: 158.7mm

PRESS RELEASE

質量	: 865g
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

*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。

<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。