

[開発発表]

2022年8月4日
株式会社タムロン

**スマートフォンとレンズを接続 写真・動画撮影の可能性を広げる
Android™※1) OS に対応した「TAMRON Lens Utility Mobile™」を開発**

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: 鯨坂司郎、本社: さいたま市)は、撮影現場での利便性を向上させ、写真・動画撮影の可能性を広げる、Android OS 搭載スマートフォン/タブレット専用アプリケーション「TAMRON Lens Utility Mobile™」の開発を発表いたします。

本アプリケーションは2021年10月のリリース以来、多くのタムロンレンズユーザーよりご好評いただいているパソコン専用ソフトウェア「TAMRON Lens Utility™」のモバイル版です。



アプリケーション名	
TAMRON Lens Utility Mobile™	
リリース	対応 OS
2022 年内予定※2)	Android 6-12※3)
対応レンズ	
28-75mm F/2.8 Di III VXD G2 (Model A063)	
35-150mm F/2-2.8 Di III VXD (Model A058)	

※1) Android は Google LLC の商標です。

※2) 開発の状況により、リリース時期を変更する場合があります。

※3) USB Type-C 搭載の Android 端末のみ対象となります。

TAMRON Lens Utility Mobile 概要

2021 年 10 月 ユーザーの写真・動画撮影スタイルに応じ、各種タムロンレンズの機能カスタマイズを可能にする、パソコン専用ソフトウェア「TAMRON Lens Utility」をリリースしました。以来、ユーザーより撮影現場でレンズの機能カスタマイズがしたいという、利便性向上を求める声をいただき、Android OS 用の「TAMRON Lens Utility Mobile」を開発しました。別売の「TAMRON Connection Cable」※4)を使用し、レンズとスマートフォンを繋ぎ、スマートフォンを使用してレンズのカスタマイズが、撮影現場で手軽に行えます。

また、スマートフォンからレンズ操作を可能にする機能を新たに追加しています。任意の被写体から被写体へスムーズにフォーカスを移動させる「A-B フォーカス」など、レンズに触れることなくフォーカシングのコントロールを可能にします。

映像制作をより身近に感じてもらえるよう、今後も更なる機能拡充を予定しています。

※4) TAMRON Connection Cable (端子形状:USB Type-C to Type-C (Model CC-350))。

* モバイル版ではレンズの FW アップデートには対応していません。レンズの FW アップデートはパソコン用の「TAMRON Lens Utility」をお使いください。

* 本アプリケーションは Android OS 用となります。iOS には対応しておりませんのでご注意ください。

TAMRON Lens Utility Mobile 機能一覧

●リモート操作

スマートフォン専用の機能を設定し、リモート操作ができます。

(リモートセットボタンで使用できる機能)

- ・A-B フォーカス： 任意の被写体から被写体へスムーズにフォーカスを移動させる機能です。※5)
- ・フォーカスプリセット： 記録したピント位置へタップ一つでフォーカスを移動させる機能です。※5)

●カスタムスイッチまたはフォーカスセットボタンのカスタマイズ

- ・A-B フォーカス： 任意の被写体から被写体へスムーズにフォーカスを移動させる機能です。※5)
- ・フォーカスプリセット： 記録したピント位置へクリック一つでフォーカスを移動させる機能です。※5)
- ・AF/MF 切り替え： フォーカスセットボタンを使って AF/MF を切り替えるための機能です。
- ・フォーカス/絞り リング機能切り替え： フォーカスセットボタンを使って、フォーカスリングを絞りリングに切り替えて使用することが出来る機能です。
- ・カメラボディ機能割り当て： お使いのカメラボディで予め割り当てた機能をフォーカスセットボタンで使うことのできる機能です。

※5) モバイル版ではフォーカス移動の時間を 0.1 秒単位で指定できます。(パソコン版では 8 段階のスピード設定。)

* カスタマイズ設定を使用しない場合は、フォーカスセットボタンを無効にすることが可能です。

●フォーカスリングのカスタマイズ

- ・MF 回転方向： フォーカスリングの回転方向を設定できる機能です。
- ・MF レスポンス： フォーカスリングを操作する際のピントの移動方式を設定できる機能です。

※アプリケーションの画面は開発中のため、デザイン等はお断りなく変更する場合があります。

<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、様々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。

<取扱光学製品>

一眼レフカメラ用交換レンズ、ミラーレス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、車載用レンズ、コンパクトデジタルカメラ用レンズ、ビデオカメラ用レンズ、ドローン用レンズ、医療用レンズ 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 9:00～17:00(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、050-3364-1604 におかけください。

<本資料に関するマスコミの方からのお問い合わせ先>

株式会社タムロン 映像事業本部 マーケティング企画部

担当: 城山 敦巳

〒337-8556 埼玉県さいたま市見沼区蓮沼 1385 番地

TEL:048-681-1513(直通) FAX:048-681-1514 E-mail:a-shiroyama@tamron.co.jp