

2024年5月30日
株式会社タムロン

写真・動画撮影の可能性を広げるレンズカスタマイズソフトウェア TAMRON Lens Utility™ および TAMRON Lens Utility Mobile™ アップデート のお知らせ

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、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、パソコン専用ソフトウェア TAMRON Lens Utility™ および Android™ *1 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™ への機能追加によるアップデートをお知らせいたします。ソフトウェアのバージョンは、現在公開している Ver.2.0 から Ver.3.0 となり、2024年5月30日よりダウンロードが可能となります。



アプリケーション名	
TAMRON Lens Utility™ TAMRON Lens Utility Mobile™	
リリース	スマートフォン/タブレット用対応 OS
2024年5月30日	Android 6-14*2

*1 Android は Google LLC の商標です。

*2 USB Type-C 搭載の Android 端末のみ対象です。

※ TAMRON Lens Utility Mobile をご使用いただくには、対応レンズのファームウェアをアップデートする必要があります。レンズのファームウェアアップデートにはパソコン版の TAMRON Lens Utility をご使用ください。

※ モバイル版のご使用では専用の TAMRON Connection Cable (端子形状: USB Type-C to Type-C (Model CC-350))をご利用ください。

※ レンズファームウェアアップデート情報はサポートページ(<https://www.tamron.com/jp/consumer/support/>)へ随時掲載いたします。

また、「対応レンズ一覧」は(https://www.tamron.com/jp/consumer/support/help/lensutility/compatible_lenses/)をご覧ください。

TAMRON Lens Utility および TAMRON Lens Utility Mobile Ver.3.0 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。その後、ユーザーより撮影現場でレンズの機能カスタマイズを求める声をいただき、2022年11月、Android OS 用の TAMRON Lens Utility Mobile をリリースしました。今回、更なる利便性を追求すべく、既存機能のアップグレード及び新機能の追加、TAMRON Lens Utility Mobile 専用新機能の追加を行いました。

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

TAMRON Lens Utility および TAMRON Lens Utility Mobile Ver.3.0 追加機能一覧**●ディレイスタート(既存機能のアップグレード)**

フォーカスセットボタンの操作後に、フォーカス移動の発動を遅らせることができる機能です。フォーカスセットボタンを押した際に生じるブレや音を避けるために使用します。

※ レンズ側のフォーカスセットボタンだけでなく、スマートフォン側のリモートセットボタンでもご使用いただけます。

●フォーカスストッパー(新機能)

動画撮影において、マニュアル操作時にフォーカス範囲を指定する機能です。これによりピントの行き過ぎを防止できます。

※ AF モードにすると解除されます。

※ レンズ側のフォーカスセットボタンだけでなく、スマートフォン側のデジタルフォローフォーカス(DFF)でもご使用いただけます。

●アストロフォーカスロック(アストロ FC-L)(新機能)

星景撮影時に便利な星にピントを合わせることができる機能です。フォーカスが無限遠に固定され、MF リングの操作を無効化(ロック)することができます。MF リングをロックすることで、誤操作によるピントズレを避けることができます。

※ レンズ側のフォーカスセットボタンだけでなく、スマートフォン側のデジタルフォローフォーカス(DFF)でもご使用いただけます。

●デジタルフォローフォーカス(DFF)(TAMRON Lens Utility Mobile 専用新機能)

フォローフォーカスのように2点のフォーカス範囲を指定したり、フォーカス操作をスマートフォンの画面上で行うことができる機能です。また、絞りリングとフォーカスリングの回転方向や、指標の単位、EV ステップも変更することができます。

※ ニコン Z マウント用は絞りリング/EV ステップ設定非対応です。

詳しくは TAMRON Lens Utility 機能紹介ページをご覧ください。

<https://www.tamron.com/jp/consumer/soft/lensutility.html>

<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。

<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。