

2021年9月1日

高品位な描写で遠近感を活かした広角ポートレートが手軽に楽しめる大口径広角単焦点レンズ

フルサイズミラーレス一眼カメラ Lマウントシステム用交換レンズ S-S24 を発売 〈LUMIX S 24 mm F1.8〉



フルサイズミラーレス一眼カメラ Lマウントシステム用交換レンズ「S-S24」
(2021年9月 パナソニック)

品名	Lマウントシステム用交換レンズ
品番	S-S24
メーカー希望小売価格(税込)	121,000円
発売日	9月22日

パナソニック株式会社は、ルミックス フルサイズミラーレス Sシリーズ用交換レンズ F1.8単焦点シリーズ^(※1)の第三弾として、S-S24を9月22日より発売します。

本製品は、ライカカメラ社の開発したLマウントを採用し、卓越した描写性能、美しいボケ味、印象的な立体感を追求するとともに、機動性に優れた「Sレンズ」として展開します。

昨今、小型・軽量なフルサイズミラーレス一眼カメラによる、趣味の作品や手軽な日常撮りの楽しみ方が増えています。SレンズのF1.8単焦点シリーズ^(※1)では、ボディのサイズ感にあわせ、小型・軽量かつ描写性・操作性を統一した製品の開発を行っており、手軽に本格的な描写を楽しむ需要に応えるラインアップを展開しています。大口径広角単焦点レンズの本製品は、背景を撮り入れた広角ポートレートから、遠近感を活かした迫力のある風景撮影やスナップショット、大口径を活かした低照度時の撮影まで、幅広い活用が可能です。さらに、高まる動画撮影ニーズに合わせ、リニアモーターとインナーフォーカスを採用することで、動体に追従する高速・高精度なAF性能とAF動作時の静粛性を両立しました。動画撮影時に、フォーカスの駆動音を気にすることなく撮影ができるので、編集作業の短縮化を図ることにより、ポストプロダクションでの効率化に役立ちます。

当社は、本製品により、プロフェッショナルやカメラ・映像愛好家の撮影シーンにおいてさらなる描写力と機動力を提供することで、新たなデジタル一眼市場を創造していきます。

<特長>

1. 遠近感を活かした広角表現と優れた描写性能

2. 小型・軽量で映像作品制作に最適な動画性能

・リニアモーターとインナーフォーカス採用により、
高速・高精度AFと動画撮影時のフォーカス音の静粛性を実現。

3. F1.8シリーズ(※1)共通のサイズと操作性

※1:35 mmは今後発売予定。仕様は予告なく変更する場合があります。

【お問い合わせ先】

LUMIX・ムービーご相談窓口

フリーダイヤル 0120-878-638 (受付9時~18時)

【特長】

1. 遠近感を活かした広角表現と優れた描写性能

広角24 mmの遠近感を活かして、背景を撮り込んだ広がりや臨場感のあるポートレート撮影、街角の空気感を収めたスナップショットや、大口径F1.8による柔らかく美しい玉ボケの光源を写し込んだ夜景撮影など幅広いシーンでワンランク上の表現を手軽に楽しめます。さらに、ボケ表現のみならず、低照度環境の撮影にも対応します。また、F1.8シリーズ(※1)全体を通して描写性能を統一することでレンズ交換を行っても写真やカットごとで差異が少なく、一貫した描写で高品位な作品に仕上がります。レンズ構成は、11群12枚で球面収差やコマ収差を抑える非球面レンズを3枚採用し、高い解像性能を実現します。

2. 小型・軽量で映像作品制作に最適な動画性能

リニアモーターとインナーフォーカス採用により、動体追従に優れた高速・高精度なAF性能と静粛性に優れたAF動作性能を両立しました。動画撮影時では、静粛なフォーカス駆動により駆動音を気にせず撮影でき、ポストプロダクションの際も作業の短縮化を図ります。また、フォーカシング時のピント位置の移動に伴い画角が変化するブリージング現象を抑制し、ピント送り時の画角変化を抑えた自然な動画撮影が可能です。さらに絞りマイクロステップ制御により、輝度変化の大きいシーンでも絞り値を細かく制御することでなめらかな露出変化を実現します。MF時のリニア、ノンリニアの切り替えをカメラ本体で選択することで、リニア選択時のフォーカスリングの回転角度を変更でき、回転角度によるフォーカス駆動量を調整することで、シネマレンズのような直感的で細かなピント送りを実現し、クリエイターの表現意図に沿った撮影が可能です。

3. F1.8シリーズ(※1)共通のサイズと操作性

F1.8単焦点シリーズ(※1)は、サイズの統一とほぼ同じ重心バランスを実現しており、ジンバルやドローンを活用した動画撮影においてレンズ交換時のバランス調整の負担を軽減し、時間が限られた撮影でもスムーズなオペレーションと効率的なワークフローを実現します。また、サイズの統一によるシリーズ共通のホールディング性に加え、スイッチの配置、フォーカスリング位置とトルクの統一による操作性、フィルター径の統一による利便性、天候などに左右されることなく撮影が可能な防塵防滴(※2)・耐低温仕様で幅広い撮影シーンをサポートします。

※2:当社製防塵・防滴対応フルサイズミラーレス一眼ボディに装着時。防塵・防滴に配慮した構造になっていますが、ほこりや水滴の侵入を完全に防ぐものではありません。

●S-S24の詳細な仕様は、WEBサイトをご覧ください。

https://panasonic.jp/dc/products/s_series_lens/lumix_s_24.html

・L-Mountはライカカメラ社の登録商標です。

以上

プレスリリースの内容は発表時のものです。

商品の販売終了や、組織の変更等により、最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。