



FE 16-25mm F2.8 G

SEL1625G オープン価格 近日発売予定 ※オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください

機動力とF2.8の表現力で、広角に新たな自由を。 F2.8大口徑コンパクト広角ズームGレンズ

αシリーズボディとの相性のよいコンパクトサイズの35mmフルサイズF2.8広角ズームレンズで、ボディの性能を最大限に引き出す最新のレンズ技術を搭載。
超広角16mmから広角25mmをカバーしながら、卓越したGレンズの解像性能となめらかなぼけ味をズーム全域で発揮し、高性能AFは高速で精度の高いピント合わせを実現します。
小型・軽量で高い機動力を備え、風景、建物を被写体とした静止画撮影や、広角を生かした自撮りやVlogといった動画撮影など、クリエイターの映像表現の幅を広げるレンズです。



主な特長

毎日でも持ち運びやすい小型・軽量デザイン

- 開放F値2.8の大口徑レンズながら質量約409gの圧倒的な小型・軽量デザイン

Gレンズならではの高い描写性能

- ED (特殊低分散) ガラス3枚、ED非球面レンズ1枚を含む非球面レンズ4枚を効果的に配置することにより、色収差などの諸収差を低減。画面中心から周辺部分まで高い解像性能を実現
- 11枚羽根の円形絞りや球面収差の最適化などにより、Gレンズならではの美しくやわらかなぼけ描写を実現
- 最短撮影距離0.18m (AF時)、最大撮影倍率0.20倍 (AF時) の高い近接撮影能力を備え、テーブルフォトや花など被写体を際立たせる撮影も可能

ボディの高速性能を引き出すAF性能

- 最適化された2基のリニアモーターと高度なレンズ制御により、高速・高精度・高追従なAF性能を実現
- α9 IIIの最高約120コマ/秒*1の高速連写にも対応するトラッキング性能

高い映像品位を実現する動画性能

- 高性能手ブレ補正「アクティブモード」*2に対応
- フォーカス時のブリージングを抑制した設計で、動画に求められるなめらかな表現を可能に
- αシリーズボディの「ブリージング補正機能」*3に対応
- ズームをしても重心が変わりにくい設計のため、ジンバル撮影時、安定した動画撮影が可能

使用環境を選ばない優れた操作性・信頼性

- 小型ながらフォーカス、ズーム、絞りの3つの操作リングを搭載
- 絞りリングは動画撮影時に便利なクリックあり・なしの切り換えが可能
- AF/MFを瞬時に切り換えられるフォーカスモードスイッチ
- ボディ側からカスタマイズできるフォーカスホールドボタンを搭載
- マニュアルフォーカス時に、撮影者の感性のままに精緻なピント合わせができる「リアレスポンスMF」
- 防塵・防滴に配慮した設計*4

*1 ソニー測定条件。撮影条件によっては連続撮影の速度が遅くなります。フォーカスモードがAF-Cのときは、連続撮影の速度が異なります *2 対応カメラボディ使用時。アクティブモードでは撮影画角が少し狭くなります *3 互換情報はこちらを参照してください。 <https://www.sony.net/dics/breathing/> 本機能を「入」にすると画角と画質がわずかに変化します。本機能を「入」にしても、レンズによっては、補正しきれない場合があります *4 防塵・防滴に配慮した構造となっていますが、ほこりや水滴の浸入を完全に防ぐものではありません



α7C II 25mm 1/500秒 F2.8 ISO100

FE 16-25mm F2.8 G

SEL1625G

35mmフルサイズ

- ED Asph. ED (特殊低分散)非球面レンズ Aspherical 非球面レンズ ED ED (特殊低分散)ガラス F coating フッ素コーティング
- IF インターナルフォーカシング LR MF リニア・レスポンスMF LM リニアモーター FHB フォーカスホールドボタン
- I/A ring 絞りリング I/A click 絞りリングクリック切り換えスイッチ DMR 防塵・防滴に配慮した設計 Circular 円形絞り

Webで撮影サンプルなどを
見られます



名称	FE 16-25mm F2.8 G
型名	SEL1625G
レンズマウント	ソニー Eマウント
対応撮像画面サイズ	35mmフルサイズ
焦点距離 (mm)	16-25
焦点距離イメージ (mm)*	24-37.5
レンズ構成 (群-枚)	13-16
画角 (APS-C)*	83°-59°
画角 (35mm判)	107°-82°
開放絞り (F値)	2.8
最小絞り (F値)	22
絞り羽根 (枚)	11
円形絞り	○
最短撮影距離 (m)	0.18 (W) -0.24 (T) (AF時) / 0.17 (W) -0.22 (T) (MF時)
最大撮影倍率 (倍)	0.20 (AF時) / 0.23 (MF時)
フィルター径 (mm)	67
フードタイプ	花形バヨネット式
外形寸法 最大径×長さ (mm)	74.8×91.4
質量 約 (g)	409
付属品	フード、レンズフロントキャップ、レンズリヤキャップ

* 撮像素子がAPS-Cサイズのレンズ交換式デジタルカメラ装着時の35mm判換算値



※写真のボディは別売のα7C IIです



携行しやすく撮影時の取り回しのよい
小型・軽量デザイン

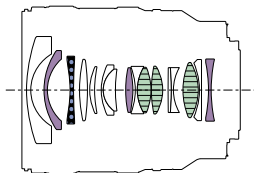


最新のレンズ設計技術で高い動画性能を実現
※写真のボディは別売のZV-E1です

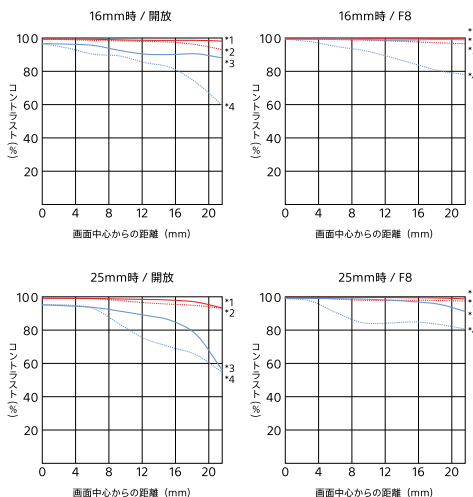
MTF 曲線



レンズ構成図



- 非球面レンズ
- ED (特殊低分散)非球面レンズ
- ED (特殊低分散)ガラス



空間周波数	R	T
10 本/mm	—*1	—*2
30 本/mm	—*3	—*4

R: 放射線状 T: 同心円状



安全に関する注意

商品を安全に使うため、使用前に必ず「取扱説明書・安全のために」をよくお読みください

安全点検のお願い

このような症状はありませんか

- 電源コードが傷んでいる
- 変なにおいがしたり、煙が出たりする
- 内部に水や異物が入った

使用を中止

バッテリーをはずすかコンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店またはテクニカルインフォメーションセンターにご相談ください

安全に使用するための注意 ●内部の改造をしないでください ●商品使用上の注意 ●あなたがカメラで撮影したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません ●デジタル一眼カメラなどを使用中、万一、これらの不都合により録画されなかった場合の録画内容の補償についてはご容赦ください ●カタログ掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください ●カタログと実際の商品の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります ●カタログ掲載商品のなかには地域により品薄・品切れになるものもありますので、販売店にお確かめのうえ、お選びください ●カタログ上のスペック数値は当社測定基準によります ●商品購入時の注意 ●購入の際は、必ず「保証書」の記載事項を確認のうえ、大切に保管してください ●当社は、カメラの補修用性能部品を、製造打ち切り後7年保有しています。ただし、故障の状況その他の事情により、修理に代えて製品交換をする場合がありますのでご了承ください ●商標について ●SONYはソニーグループ株式会社の商標です ●α、α、G レンズおよび G は、ソニーグループ株式会社の商標です ●その他記載されているシステム名、商品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中にはTM、®マークは明記していません

製品情報は「サクサク」
「My Sony アプリ」で。

シンプル画面で「知りたい」が見つけやすい。
製品購入後は「使いこなし情報」を手元にお届け。



ソニー
ウェブサイト sony.jp/



表示を正しく
家電公取協会員

当社は、適正な表示を
推進しています。

ソニー株式会社
ソニーマーケティング株式会社 / 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1

商品に関する問い合わせ窓口



LINE、チャット、メール、電話など
さまざまな方法でお問い合わせできます
左記の二次元コードからアクセスできますので、
お気軽にご相談ください
sony.jp/support/inquiry/

カタログの内容について、詳しく知りたいかたは、近くのソニー商品販売店、
または商品に関する問い合わせ窓口にお問い合わせください

お買い求めは当店へ