

SONY

α Lens & Accessory

α Eマウントレンズ/アクセサリ総合カタログ



α Lens & Accessory

カメラの未来を見据えて開発された、フルサイズからAPS-Cまで対応するEマウントレンズ群。

ボディの性能を最大限に引き出すミラーレス専用設計で、高い解像力、美しいぼけ描写、高速・高精度なAF性能を追求。

G MasterやGレンズ、ツァイスレンズなど卓越した描写力を誇るプレミアムレンズをはじめ、

広角から望遠までの豊富なレンズ群が、撮影者の創造力を解放し、新たな表現の可能性を切りひらきます。



レンズ賞
Lens of The Year

FE 24mm F1.4 GM



レンズ賞
Lens of The Year

FE 200-600mm F5.6-6.3 G OSS



レンズ賞
LENS OF THE YEAR

FE 50mm F1.2 GM



Eマウントレンズ名称の説明



※焦点距離の幅があるのがズームレンズ、無いものが単焦点レンズです ※ツァイスレンズのレンズ名には Vario-Tessar T*、Planar T*、Distagon T* などがあります ※記号末尾には OSS の他に、LE (Light Edition) の場合があります

マウント互換図



※1 ボディ内手ブレ補正機構内蔵モデルまたはOSSレンズにて手ブレ補正対応
※2 撮影画角はレンズ記載の焦点距離の約1.5倍相当になります。(例 50mmレンズ→75mm相当)

Index

レンズ

Eマウント	35mmフルサイズ
G Master	
FE 12-24mm F2.8 GM / FE 14mm F1.8 GM	P05
FE 16-35mm F2.8 GM / FE 24mm F1.4 GM / FE 24-70mm F2.8 GM II	P06
FE 24-70mm F2.8 GM	P06
FE 35mm F1.4 GM / FE 85mm F1.4 GM / FE 50mm F1.2 GM	P07
FE 100mm F2.8 STF GM OSS / FE 135mm F1.8 GM	P08
FE 70-200mm F2.8 GM OSS II	P09
FE 70-200mm F2.8 GM OSS / FE 100-400mm F4.5-5.6 GM OSS	P09
FE 400mm F2.8 GM OSS / FE 600mm F4 GM OSS	P10

Gレンズ

FE 12-24mm F4 G / FE PZ 16-35mm F4 G	P11
FE 24-105mm F4 G OSS / FE 70-200mm F4 G OSS	P12
FE 70-300mm F4.5-5.6 G OSS / FE 200-600mm F5.6-6.3 G OSS	P13
FE 24mm F2.8 G / FE 40mm F2.5 G / FE 50mm F2.5 G	P14
FE 20mm F1.8 G / FE 90mm F2.8 Macro G OSS / FE PZ 28-135mm F4 G OSS	P15

ツァイスレンズ

Vario-Tessar T* FE 16-35mm F4 ZA OSS / Vario-Tessar T* FE 24-70mm F4 ZA OSS	P16
Sonnar T* FE 35mm F2.8 ZA / Distagon T* FE 35mm F1.4 ZA / Planar T* FE 50mm F1.4 ZA / Sonnar T* FE 55mm F1.8 ZA	P17

ズームレンズ

FE 24-240mm F3.5-6.3 OSS / FE 28-60mm F4-5.6 / FE 28-70mm F3.5-5.6 OSS	P18
--	-----

単焦点レンズ

FE 28mm F2	P18
FE 35mm F1.8 / FE 50mm F1.8 / FE 85mm F1.8	P19

マクロレンズ

FE 50mm F2.8 Macro	P19
--------------------	-----

コンバーターレンズ

1.4×テレコンバーター SEL14TC / 2×テレコンバーター SEL20TC	P09
フィッシュアイコンバーター SEL05FEC / ウルトラワイドコンバーター SEL075UWC	P18

Eマウント APS-C

Gレンズ

E PZ 10-20mm F4 G / E 16-55mm F2.8 G / E PZ 18-105mm F4 G OSS	P20
E 70-350mm F4.5-6.3 G OSS / E 15mm F1.4 G	P21
E PZ 18-110mm F4 G OSS	P21

ツァイスレンズ

Vario-Tessar T* E 16-70mm F4 ZA OSS / Sonnar T* E 24mm F1.8 ZA	P21
--	-----

ズームレンズ

E 10-18mm F4 OSS / E PZ 16-50mm F3.5-5.6 OSS / E 18-135mm F3.5-5.6 OSS / E 18-200mm F3.5-6.3 OSS / E 18-200mm F3.5-6.3 OSS LE / E PZ 18-200mm F3.5-6.3 OSS / E 55-210mm F4.5-6.3 OSS	P22
--	-----

単焦点レンズ

E 11mm F1.8 / E 16mm F2.8 / E 20mm F2.8 / E 35mm F1.8 OSS / E 50mm F1.8 OSS	P23
---	-----

マクロレンズ

E 30mm F3.5 Macro	P23
-------------------	-----

コンバーターレンズ

フィッシュアイコンバーター VCL-ECF2 / ウルトラワイドコンバーター VCL-ECU2	P23
---	-----

α Lens Technology (レンズ機能アイコン一覧)

Eマウントレンズ [35mmフルサイズ対応] 主な仕様	P24 ~ 27
Eマウントレンズ [APS-C フォーマット対応] 主な仕様	P28 ~ 29

アクセサリ

マイクホン	P28 ~ 29
シューティンググリップ	P30
XLRアダプター / モニター / ビデオライト	P31
フラッシュ	P32
電波式ワイヤレスフラッシュシステム / フラッシュアクセサリ	P33
シューアダプター / シューキャップ / 縦位置グリップ / グリップエクステンション / リモートコマンド / バッテリー	P34
チャージャー / ACアダプター / アクセサリキット / 記録メディア / ケーブル	P35
キャップ / レンズフード / マウントアダプター / フィルター	P36
アイピースカップ / 液晶モニターアクセサリ	P36
ボディケース / 汎用バッグ / システムケース / カメラバッグ / レンズ用ケース / ラッピングクロス / キャップホルダー / リストストラップ / ショルダーストラップ	P37
アクセサリ対応表	P38 ~ 39



α Eマウントレンズ ウェブサイト

sony.jp/ichigan/lineup/e-lens.html



焦点距離別のレンズラインアップをはじめ、
レンズ構成やMTF曲線、撮影サンプルなどの詳細情報は、
ウェブサイトをご覧ください。



※画面は2021年6月現在



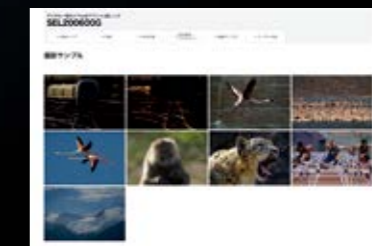
商品ラインアップ

焦点距離でレンズを比較できるほか、
画角などで商品の絞り込みもでき、
欲しいレンズが簡単に見つかります。



レンズ構成やMTF曲線

各レンズの特長をはじめ、レンズ構成
図、MTF曲線などが確認できます。



豊富な撮影サンプル

製品の特長を生かした豊富な撮影サ
ンプルをご覧ください。



G MASTER

圧倒的解像力 × とろけるような美しいぼけ味

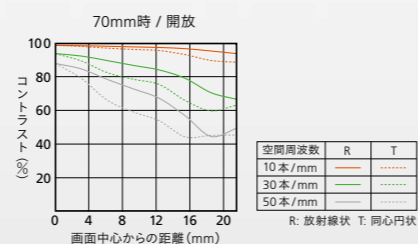
Resolution

静止画と動画に、新たな基準となる解像性能を

進化するカメラの性能に応えるレンズとは。カメラの未来を切りひらくソニーだからこそ、この疑問に応える交換レンズを提供できると私たちは考えています。高画素化が進むフルサイズボディの能力を将来にわたり最大限に引き出せるように、解像性能の向上を徹底的に追求。エレメント開発から光学系の設計、さらに設計シミュレーション、検査・調整方法などプロセス面に至るまで、従来よりも高い周波数を基準に最適化しています。ソニーが誇る高い光学技術を惜しみなく投入したG Masterが、静止画でも動画でも、画面隅々まで目を見張る鮮明でシャープな描写を約束します。

高解像設計を支えるテクノロジー

G Masterの優れた解像性能を支えるキーデバイスのひとつが、諸収差を効果的に補正する超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズです。シミュレーションソフトを進化させ、設計から製造までの工程で起こりうる問題をあらかじめ可視化し、排除することで高水準の設計を維持しています。たとえば、従来の反射率だけでなくコート材質や構成を加味して、ゴーストの強度や色味を完成品での発生により近い状態でシミュレーション。これにより、ナノARコーティングをはじめとするコーティングの最適な配置を可能にしています。さらに、ソニーがプロ用動画領域で培ってきたアクチュエーターとその制御技術による精緻なフォーカシングも高解像な作品づくりに貢献しています。



圧倒的な解像性能

G Masterはクラス最高レベルの解像性能を目指し、従来よりも高い設計基準を設けて開発しています。たとえば、50本/mmのMTF曲線のように従来の周波数に加えより高い周波数の性能基準も設けています。こうした妥協のない取り組みが、高精細な被写体やシーンでも画像の隅々まで高いコントラストを保つ要因のひとつとなっています。

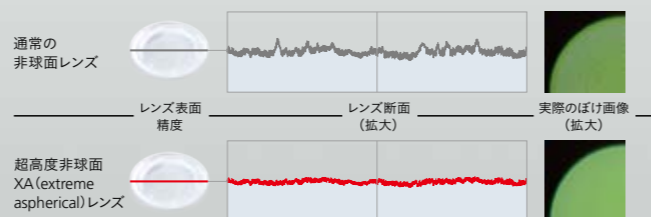
Bokeh

静止画・動画を問わず、映像の表現力を高めるこだわりのぼけ味を

これまでソニーのGレンズでは、解像性能だけでなくレンズの個性とも言えるぼけ味に常にこだわってきました。鮮明に描き出されたピント面から、背景の大きなぼけへとつながる柔らかくとろけるような描写は、作品に自然な立体感をもたらします。G Masterでは、プレミアムレンズにふさわしい美しいぼけを追求し、新規光学エレメントの開発や新たな調整方法を採用。さらに、設計の初期段階からシミュレーションを重ねることで、G Masterそれぞれのレンズに最適なぼけ像を実現しています。

ソニー独自の成型技術を用いた超高度非球面レンズ

研磨が非常に難しい形状の非球面レンズの表面を、0.01ミクロン単位という従来よりも高い精度で管理することで生まれた、超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ。非球面レンズで発生しやすい輪線ぼけを大幅に低減することで、美しいぼけ味を損なうことなく高い解像感を実現しています。



徹底したぼけ味へのこだわり

G Masterの設計には、ぼけの質をより高めるために最新のシミュレーション手法を導入。ピントが合ったシャープな部分から、とろけるように徐々にぼけていく理想的なぼけ像を実現するため、強い輪郭が出ないように描写に配慮しつつ、解像性能とのバランスが最適になるよう個々のレンズを調整しています。



FE 14mm F1.8 GM 1/1250秒 F8.0

FE 12-24mm F2.8 GM

Eマウント 35mmフルサイズ



G MASTER

FE 14mm F1.8 GM

Eマウント 35mmフルサイズ



G MASTER

遠近感を強調しダイナミックな描写が可能な、世界最広角*12mmから24mmまでズーム全域で開放F値2.8の超広角ズームレンズ。超高度非球面XAレンズ3枚を採用し、G Masterならではの高い解像性能と滑らかで美しいぼけ描写を両立。さらにXDリニアモーターを4基搭載し、高速・高精度・高追従かつ静粛なAFを小型・軽量で実現。新開発ナノARコーティングIIによる高い逆光耐性も備え、静止画・動画を問わず、これまでの撮影体験を一変させる1本です。

* 35mmフルサイズセンサー搭載デジタルカメラ用のズーム全域開放F値2.8の交換レンズとして、2020年7月発表時点。ソニー調べ

SEL1224GM 希望小売価格 465,300円 (税込)

Super ED	ED	Aspherical	XA	Nano AR II	F coating	IF	LR MF
○	○	○	○	○	○	○	○

Floating F	XD LM	FHB	DMR	Circular
○	○	○	○	○

- レンズ構成: 14群17枚
- 最短撮影距離: 0.28m
- 大きさ: 最大径 97.6×長さ 137mm
- 質量: 約847g
- JAN: 4548736099876

○ 超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ
● 非球面レンズ ● スーパー ED ガラス
● ED (特殊低分散) ガラス

ソニーの最新の光学技術やシミュレーション技術で、最大径83mm×長さ99.8mm、約460gという小型・軽量設計で超広角14mm、開放F値1.8の単焦点レンズを実現。G Masterならではの画面周辺部までの高い解像性能と美しいぼけ味に加え、超広角レンズながらも歪みを抑えた描写が楽しめます。また、XDリニアモーターを2基搭載することで、星景や風景、建造物に加えポートレートやスポーツの撮影など、幅広いシーンでダイナミックな表現を生み出します。

SEL14F18GM オープン価格

Super ED	ED	Aspherical	XA	Nano AR II	F coating	IF	LR MF
○	○	○	○	○	○	○	○

XD LM	FHB	I/A ring	I/A disk	DMR	Circular
○	○	○	○	○	○

- レンズ構成: 11群14枚
- 最短撮影距離: 0.25m
- 大きさ: 最大径 83×長さ 99.8mm
- 質量: 約460g
- JAN: 4548736131187

○ 超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ
● 非球面レンズ ● スーパー ED ガラス ● ED (特殊低分散) ガラス



FE 24mm F1.4 GM 1.6秒 F8.0



FE 50mm F1.2 GM 1/250秒 F1.2

G Master

35mmフルサイズ

APS-C

テクノロジー・仕様

アクセサリー

G Master

35mmフルサイズ

APS-C

テクノロジー・仕様

アクセサリー

FE 16-35mm F2.8 GM

Eマウント 35mmフルサイズ



目の前に広がる光景を隅々まで鮮鋭に捉える、ズーム全域F2.8の大口径広角ズームレンズ。超高度非球面XAレンズ、非球面レンズ、EDガラスを採用し、ズーム・フォーカス全域で高い解像性能を追求。高い近接撮影能力も備え、やわらかなぼけ表現も可能です。

SEL1635GM 希望小売価格 368,500円 (税込)

ED	Aspherical	XA	Nano AR	F coating	IF	LR MF	Floating F
DDSSM	FHB	DMR	Circular				

- レンズ構成: 13群 16枚 ■ 最短撮影距離: 0.28m ■ フィルター径: 82mm
- 大きさ: 最大径 88.5×長さ 121.6mm ■ 質量: 約680g
- JAN: 4548736038431

- 超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ
- 非球面レンズ ● ED (特殊低分散) ガラス

FE 24-70mm F2.8 GM II

Eマウント 35mmフルサイズ



従来機種 (SEL2470GM) から約191g軽い、質量約695gを実現。レンズ全長も約16mm短く、体積も約18%減と小型化することで、機動性・携行性が向上しました。被写体に寄った構図や、狭い場所での動画撮影などにもフレキシブルに対応します。

SEL2470GM2 オープン価格

Super ED	ED	XA	Aspherical	Nano AR II	F coating	IF	LR MF
Floating F	XD LM	FHB	I/A ring	I/A dick	I/A lock	Zoom smth.	DMR
Circular							

- レンズ構成: 15群 20枚 ■ 最短撮影距離: 0.21m (ワイド端) / 0.3m (テレ端)
- フィルター径: 82mm ■ 大きさ: 最大径 87.8×長さ 119.9mm ■ 質量: 約695g
- JAN: 4548736134133

- 超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ
- 非球面レンズ ● スーパー ED ガラス ● ED (特殊低分散) ガラス

FE 24mm F1.4 GM

Eマウント 35mmフルサイズ



妥協のない高解像性能と、柔らかく自然なぼけ表現が楽しめる大口径広角単焦点レンズ。像面湾曲を補正しながら点光源の像のにじみを抑制し、風景・星景撮影に求められる優れた描写を実現。高い携行性や高速・高精度なAFなど、操作性と信頼性を実現しています。

SEL24F14GM 希望小売価格 227,700円 (税込)

ED	XA	Nano AR	F coating	IF	LR MF	DDSSM	FHB
I/A ring	I/A click	DMR	Circular				

- レンズ構成: 10群 13枚 ■ 最短撮影距離: 0.24m ■ フィルター径: 67mm
- 大きさ: 最大径 75.4×長さ 92.4mm ■ 質量: 約445g
- JAN: 4548736083998

- 超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ
- ED (特殊低分散) ガラス

FE 24-70mm F2.8 GM

Eマウント 35mmフルサイズ



高解像度時代に求められる描写力を備えた、ズーム全域F2.8の大口径標準ズームレンズ。ナノARコーティングを採用し、反射を抑えたヌケのよい描写性能を発揮します。高精度で静粛性も備えたダイレクトドライブSSMが、精緻なピント合わせを可能にしています。

SEL2470GM 希望小売価格 280,500円 (税込)

Super ED	ED	Aspherical	XA	Nano AR	IF	DDSSM	FHB
DMR	Circular						

- レンズ構成: 13群 18枚 ■ 最短撮影距離: 0.38m ■ フィルター径: 82mm
- 大きさ: 最大径 87.6×長さ 136mm ■ 質量: 約886g
- JAN: 4548736019515

- 超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ
- 非球面レンズ ● スーパー ED ガラス ● ED (特殊低分散) ガラス

FE 35mm F1.4 GM

Eマウント 35mmフルサイズ



開放F値1.4から圧倒的な高解像性能と美しいぼけ描写を実現した、小型・軽量設計の大口径広角単焦点レンズ。画面全域での高い解像性能や逆光耐性に加え、最大撮影倍率0.23倍 (MF時は0.26倍) の近接撮影能力も魅力。高速・高精度・高追従かつ静粛なAF駆動に加えて、高い信頼性・操作性を備えており、幅広いシーンで撮影を楽しめます。

SEL35F14GM 希望小売価格 228,800円 (税込)

ED	XA	Nano AR II	F coating	IF
LR MF	XD LM	FHB	I/A ring	I/A dick
DMR	Circular			

- レンズ構成: 10群 14枚
- 最短撮影距離: 0.27m (AF時) / 0.25m (MF時)
- フィルター径: 67mm
- 大きさ: 最大径 76×長さ 96mm
- 質量: 約524g
- JAN: 4548736123151

- 超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ
- ED (特殊低分散) ガラス

FE 85mm F1.4 GM

Eマウント 35mmフルサイズ



開放F値1.4のポートレートレンズ。超高度非球面XAレンズにより、美しいぼけ味を損なうことなく高い解像感を実現。11枚羽根円形絞りによる、とろけるような美しいぼけ表現も魅力です。EDガラス3枚を使用し、軸上色収差も良好に補正。リングドライブSSMや位置検出センサーによる高精度なAF制御のほか、絞りリングやMFリングも搭載しています。

SEL85F14GM 希望小売価格 279,400円 (税込)

ED	XA	Nano AR	IF	LR MF
RDSSM	FHB	I/A ring	I/A dick	DMR
Circular				

- レンズ構成: 8群 11枚
- 最短撮影距離: 0.85m (AF時) / 0.8m (MF時)
- フィルター径: 77mm
- 大きさ: 最大径 89.5×長さ 107.5mm
- 質量: 約820g
- JAN: 4548736020283

- 超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ
- ED (特殊低分散) ガラス

FE 50mm F1.2 GM

Eマウント 35mmフルサイズ



ソニーの最新の光学技術とシミュレーション技術で、開放F値1.2からG Masterならではの圧倒的な高解像性能と息をのむほど美しいぼけ描写、そして高性能なAFパフォーマンスを約778gの小型・軽量設計のレンズで実現。静止画・動画を問わず、あらゆる被写体の撮影においてG Masterらしい豊かな表現ができます。

SEL50F12GM オープン価格

XA	Nano AR II	F coating	IF	LR MF
Floating F	XD LM	FHB	I/A ring	I/A dick
DMR	Circular			

- レンズ構成: 10群 14枚
- 最短撮影距離: 0.4m
- フィルター径: 72mm
- 大きさ: 最大径 87×長さ 108mm
- 質量: 約778g
- JAN: 4548736132016

- 超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ



FE 135mm F1.8 GM 1/1000秒 F2.0



FE 100-400mm F4.5-5.6 GM OSS 1/1250秒 F5.6

FE 100mm F2.8 STF GM OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



シャープな描写と柔らかなぼけ味を追求した中望遠単焦点STF(Smooth Trans Focus)レンズ。アポダイゼーション(APD)光学エレメントに加え、口径食[※]の発生を抑える光学設計により、ワンランク上の美しいぼけ描写を実現。また、静粛性と精度に優れたダイレクトドライブSSMによる快適なピント合わせが可能です。さらに、光学式手ブレ補正機構やマクロ切り換えリングを搭載するなど、近接撮影も快適に行えます。

※ 画面周辺で点光源などがレモンのような歪んだ形状に写る現象

SEL100F28GM 希望小売価格 242,000円(税込)

ED	Aspherical	APD	Nano AR	IF	LR MF	DDSSM	FHB
I/A ring	I/A click	OSS	DMR	Circular			

- レンズ構成: 10群13枚(APDエレメント含まず)
- 最短撮影距離: 0.85m(マクロ切り換えリング0.85m・∞時)/0.57m(マクロ切り換えリング0.57m・1.0m時)
- フィルター径: 72mm
- 大きさ: 最大径85.2×長さ118.1mm
- 質量: 約700g
- JAN: 4548736054813

- アポダイゼーション光学エレメント
- 非球面レンズ
- ED(特殊低分散)ガラス

FE 135mm F1.8 GM

Eマウント 35mmフルサイズ



TIPAアワード2019
『ベストミラーレス
プライムテレフォト
レンズ』受賞

ソニーの最新光学技術を余すことなく投入し、圧倒的な高解像と美しいぼけ描写を両立した大口径望遠単焦点レンズ。超高度非球面XAレンズやスーパーEDガラスを最適に配置し、開放F1.8から画面全域で非常に高い解像性能を発揮。大口径のXAレンズが輪線ぼけを抑制し、11枚羽根の円形絞りにより浅い被写界深度で被写体を際立たせる自然なめらかなぼけ描写を追求。さらにXDリアモーターを4基搭載し、静粛かつ低振動でありながら、精緻なAFを実現しています。

SEL135F18GM 希望小売価格 288,200円(税込)

Super ED	ED	XA	Nano AR	F coating	IF	LR MF	Floating F
XD LM	FHB	FRL	I/A ring	I/A click	DMR	Circular	

- レンズ構成: 10群13枚
- 最短撮影距離: 0.7m
- フィルター径: 82mm
- 大きさ: 最大径89.5×長さ127mm
- 質量: 約950g
- JAN: 4548736091917

- 超高度非球面XA(extreme aspherical)レンズ
- スーパーEDガラス
- ED(特殊低分散)ガラス

FE 70-200mm F2.8 GM OSS II

Eマウント 35mmフルサイズ



従来機種(SEL70200GM)から約435gの軽量化、最大約4倍^{※1}のAF高速化を実現。進化するボディの性能を余すところなく引き出す世界最軽量^{※2}大口径F2.8望遠ズームレンズです。インターナルズーム方式の採用や重量バランスの最適化で、優れた取り回し性も兼備しています。

SEL70200GM2 オープン価格 [テレコン対応]
※1 α1装着時。FE 70-200mm F2.8 GM OSS(SEL70200GM)比。ソニー測定条件 ※2 オートフォーカス対応のフルサイズの70-200mm F2.8望遠ズームにおいて。2021年10月現在。ソニー調べ

XA	ED Asph.	Aspherical	Super ED	ED
Nano AR II	F coating	IF	IZ	LR MF
Floating F	XD LM	FHB	FRL	I/A ring
I/A click	I/A lock	OSS	OSS mode	DMR

Circular

FE 70-200mm F2.8 GM OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



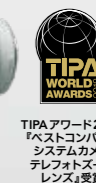
開放F値2.8の大口径望遠ズームレンズ。超高度非球面XAレンズで高い解像力と美しいぼけ味を両立。ソニー独自のナノコーティングを施し、反射を抑えたヌケの良い描写性能を実現しています。11枚羽根の円形絞りを採用し、自然できれいなぼけ表現も可能。高速・高精度AFをはじめ、高い操作性と信頼性を備えています。

SEL70200GM 希望小売価格 330,000円(税込) [テレコン対応]

Super ED	ED	Aspherical	XA	Nano AR
F coating	IF	IZ	LR MF	Floating F
RDSSM	LM	FHB	FRL	OSS
OSS mode	DMR	Circular		

FE 100-400mm F4.5-5.6 GM OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



TIPAアワード2018
『ベストコンパクト
システムカメラ
テレフォトズーム
レンズ』受賞

焦点距離400mmまでカバーする超望遠ズームレンズ。ナノARコーティングを採用、EDガラスとスーパーEDガラスを効果的に配した光学設計で、ズーム全域でG Masterならではの高い解像性能と美しいぼけ描写を両立。ダイレクトドライブSSMとダブルリアモーターを搭載し、優れたAF駆動を実現しています。

SEL100400GM 希望小売価格 383,900円(税込) [テレコン対応]

Super ED	ED	Nano AR	F coating	IF
LR MF	Floating F	DDSSM	LM	FHB
FRL	OSS	OSS mode	DMR	Circular

Teleconverter テレコンバーター [35mmフルサイズ対応]

Eマウント 35mmフルサイズ

1.4 × Teleconverter
SEL14TC 希望小売価格 91,300円(税込)

2 × Teleconverter
SEL20TC 希望小売価格 91,300円(税込)

対応レンズ: FE 70-200mm F2.8 GM OSS II / FE 70-200mm F2.8 GM OSS / FE 100-400mm F4.5-5.6 GM OSS / FE 200-600mm F5.6-6.3 G OSS / FE 400mm F2.8 GM OSS / FE 600mm F4 GM OSS

※レンズ構成上、SEL70200GやLA-EA4等は後玉や半透過ミラーと接触し破損の懸念があるため使用できません。互換性のないレンズやアクセサリを装着した場合、ボディ側ではレンズとして認識されず、カメラ側の絞り値表示は“-”となります(AE/AFは機能しません) ※テレコンバーター装着時の光量低下は1段分(SEL14TC)/2段分(SEL20TC)となります



FE 600mm F4 GM OSS 1/3200秒 F4.0

FE 400mm F2.8 GM OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



G MASTER



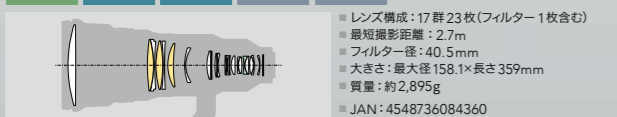
TIPAアワード2019
『ベストミラーレス
プロフェッショナル
レンズ』受賞

スポーツや報道など、プロの撮影現場を支える開放F値2.8の大口径超望遠レンズ。XDリアモーターを搭載し、高速・高精度なAFを実現するとともに、動体追随性能も大幅に進化。動きの速いスポーツや俊敏な野生動物などの一瞬の動きを捉え続けます。また3枚の蛍石レンズをはじめ光学エレメントを効果的に配置し、色収差を徹底的に補正。同時に業界最高クラス*の軽量化を達成しました。

* 35mmフルサイズセンサー搭載デジタルカメラ用の焦点距離400mm F2.8交換レンズとして、2018年10月時点。ソニー調べ

SEL400F28GM 希望小売価格 1,843,600円(税込) **受注生産** **テレコン対応**

FL	ED	Nano AR	F coating	IF	LR MF	XD LM	FHB
FRL	OSS	OSS mode	DMR	Circular			



● 蛍石レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス

FE 600mm F4 GM OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



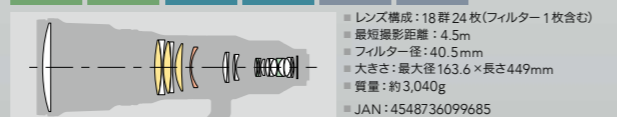
G MASTER

圧倒的な高解像と美しいぼけ表現、高性能AFのすべてを業界最高クラス*の軽量ボディで実現した大口径超望遠レンズ。XAレンズや蛍石レンズ3枚など光学エレメントを効果的に配置し、中心から周辺部まで極めて高い解像性能とやわらかなぼけ描写を両立。XDリアモーターによる高いAF追随性や重心バランスの最適化による操作性の追求など、超望遠ならではの描写を堪能できる1本です。

* 35mmフルサイズセンサー搭載デジタルカメラ用の焦点距離600mm F4交換レンズとして、2019年6月発表時点。ソニー調べ

SEL600F40GM 希望小売価格 2,095,500円(税込) **受注生産** **テレコン対応**

FL	ED	XA	Nano AR	F coating	IF	LR MF	XD LM
FHB	FRL	OSS	OSS mode	DMR	Circular		



● 蛍石レンズ ● 超高度非球面XA (extreme aspherical) レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス

G Lens

ソニーの光学テクノロジーを集約し、優れた描写力を実現した「Gレンズ」。高精度な非球面レンズをはじめ、なめらかで美しいぼけ味を生む円形絞り、ED(特殊低分散)ガラスなどにより磨き抜かれた光学性能が、撮影者たちが求め続けてきた映像表現を可能にします。

FE 12-24mm F4 G

Eマウント 35mmフルサイズ



G

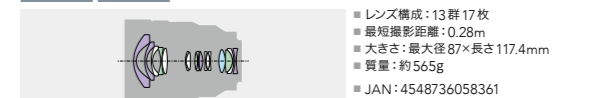


FE 12-24mm F4 G 1/40秒 F11.0

超広角12mmという広い画角で遠近感のある写真表現を楽しめる、超広角ズームレンズです。非球面レンズ4枚を含む光学設計で、絞り開放から高い解像性能を実現。EDガラス3枚、スーパーEDガラス1枚を最適に配置し、色収差を良好に補正。ナノARコーティングの採用で、フレアやゴーストを大幅に抑制し、画面隅々までクリアでヌケのよい描写を実現しています。また、鏡筒長の小型化と前玉の小径化で、高い光学性能を保ちながらクラストップレベルの小型・軽量化を達成。高速・高精度で静音性に優れたダイレクトドライブSSMを採用し、静止画、動画ともに快適なAF性能をはじめ、フォーカスホールドボタンやフォーカスリングなど、高い操作性を実現しています。

SEL1224G 希望小売価格 290,400円(税込)

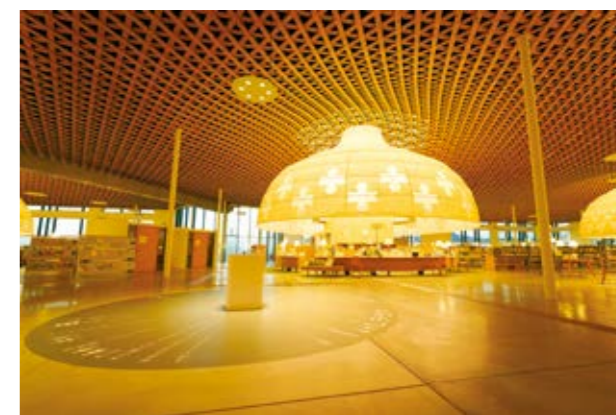
Super ED	ED	Aspherical	Nano AR	IF	LR MF	DDSSM	FHB
DMR	Circular						



● 非球面レンズ ● スーパーEDガラス ● ED(特殊低分散)ガラス

FE PZ 16-35mm F4 G

G



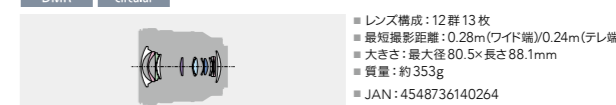
FE PZ 16-35mm F4 G 1/1.6秒 F8.0

Gレンズならではの高い解像性能と美しいぼけ描写、オールラウンドで活躍できる優れた操作性を、質量約353gの世界最軽量*で実現したかつてない広角パワースームレンズです。最新の光学設計により超広角16mmから35mmまでのズーム全域で、画面中心部から周辺部まで高い光学性能を提供。フルサイズならではの大きなぼけを、円形絞りと同様な球面収差の設計で柔らかく表現し、印象的な映像作品づくりをサポートします。円形絞りは7枚の絞り羽根を採用しています。また、高度非球面AA (advanced aspherical) レンズをはじめとする光学設計の最適化によって、ズーム全域で高い近接撮影性能を発揮します。

* 2022年3月現在、ソニー調べ。35mmフルサイズセンサー対応のズーム全域開放F値4の広角ズームレンズとして

SELP1635G オープン価格

AA	ED Asph.	Aspherical	Super ED	ED	F coating	IF	PZ
SMO	IZ	LR MF	XD LM	FHB	I/A ring	I/A click	I/A lock
DMR	Circular						



● 高度非球面AA (advanced aspherical) レンズ ● 非球面レンズ ● ED (特殊低分散) 非球面レンズ ● スーパーEDガラス ● ED (特殊低分散) ガラス



FE 24-105mm F4 G OSS 0.8秒 F11.0



FE 200-600mm F5.6-6.3 G OSS 1/2000秒 F6.3

FE 24-105mm F4 G OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



使用頻度が高い広角24mmから中望遠105mmまでをカバーし、レンズ1本でスナップから人物、風景、ウェディングなど多彩な撮影シーンに対応する標準ズームレンズ。ズーム全域で画面周辺までシャープな描写を追求しながら、Gレンズならではの美しいぼけ味が楽しめます。小型・軽量ボディと高速・高精度かつ静粛なAF駆動を実現し、静止画・動画問わずオールラウンドに活躍。また応答性の高いフォーカスリングやフォーカスホールドボタン、防塵・防滴に配慮した設計など、高い操作性と信頼性を備えています。

SEL24105G 希望小売価格 181,500円(税込)

ED	Aspherical	AA	Nano AR	F coating	IF	LR MF	DDSSM
FHB	OSS	DMR	Circular				

- レンズ構成: 14群17枚
- 最短撮影距離: 0.38m
- フィルター径: 77mm
- 大きさ: 最大径83.4×長さ113.3mm
- 質量: 約663g
- JAN: 4548736074125

● 非球面レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス
● 高度非球面AA (advanced aspherical) レンズ

FE 70-200mm F4 G OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



軽量・コンパクトな望遠ズームレンズです。先進の光学技術を採用し、ズーム全域でソニーのGレンズならではのぼけ味や圧倒的な解像力を実現。非球面レンズには、ソニー独自の高度な成型技術を用いた高度非球面AAレンズを2枚採用。さらに、反射率を大幅に低減するソニー独自のナノARコーティングや、スーパーEDガラスなどの先進技術を惜しみなく投入しています。また、防塵・防滴に配慮した設計を施しています。

SEL70200G 希望小売価格 181,500円(税込)

Super ED	ED	Aspherical	AA	Nano AR	IF	IZ	LM
FHB	FRL	OSS	OSS mode	DMR	Circular		

- レンズ構成: 15群21枚
- 最短撮影距離: 1.0m(ワイド端)~1.5m(テレ端)(AF時)、1.0m(ワイド端)~1.35m(テレ端)(MF時)
- フィルター径: 72mm
- 大きさ: 最大径80×長さ175mm
- 質量: 約840g(三脚座別)
- JAN: 4905524951356

● 非球面レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス
● 高度非球面AA (advanced aspherical) レンズ
● スーパーEDガラス

FE 70-300mm F4.5-5.6 G OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



300mmまでの望遠域をカバーする、高解像望遠ズームレンズ。非球面レンズ4枚とEDガラス2枚、ナノARコーティングを採用し、諸収差を良好に補正しながら中心から周辺まで高解像を実現。最短撮影距離0.9m、最大撮影倍率0.31倍の優れた近接撮影能力により、テレマクロ撮影にも対応。フォーカス駆動にはリアモーターを採用し、望遠ズームレンズでありながら高速かつ静粛性に優れた動作を実現しています。望遠撮影時に便利なフォーカスホールドボタンやフォーカスレンジリミッターを搭載。防塵・防滴に配慮した設計も施しています。

SEL70300G 希望小売価格 207,900円(税込)

ED	Aspherical	Nano AR	IF	LM	FHB	FRL	OSS
DMR	Circular						

- レンズ構成: 13群16枚
- 最短撮影距離: 0.9m
- フィルター径: 72mm
- 大きさ: 最大径84×長さ143.5mm
- 質量: 約854g
- JAN: 4548736033047

● 非球面レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス

FE 200-600mm F5.6-6.3 G OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



超望遠600mmまでをカバーする超望遠ズームレンズ。ズーム全域で高い解像性能を保持し、美しくやわらかなぼけ味と浅い被写界深度で、立体感のある印象的な作品を生み出せます。加えて、動きの速い被写体を捉え続ける高速・高精度・高追従かつ静音性に優れたAF駆動を実現。ズーム時もレンズの長さが変わらないインターナルズーム方式を採用し、カメラ全体の重心が変化しにくく、安定したフレーミングを保てます。1.4倍、2倍のテレコンバーターにも対応し、最長1200mmまでのAF撮影が可能。野鳥や野生動物、航空機、スポーツ、鉄道など、容易に近づけない動物撮影に最適です。

SEL200600G 希望小売価格 321,200円(税込)

ED	Aspherical	Nano AR	F coating	IF	IZ	LR MF	DDSSM
FHB	FRL	OSS	OSS mode	DMR	Circular		

- レンズ構成: 17群24枚
- 最短撮影距離: 2.4m
- フィルター径: 95mm
- 大きさ: 最大径111.5×長さ318mm
- 質量: 約2,115g
- JAN: 4548736099791

● 非球面レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス



圧倒的な小型・軽量設計の鏡筒で、
Gレンズならではの高画質と美しいぼけ味を実現
高品位な質感と直感的な操作性を兼ね備えた3本の単焦点Gレンズ

Gレンズならではの高画質を小型・軽量設計で実現した3本の単焦点レンズ。非常にコンパクトなので3本まとめて持ち運びやすく、被写体やシーンによってレンズを使い分けることが可能。加えて外装とフードにアルミニウムを使用することで高品位な質感を実現。絞りリングなどの搭載で直感的な操作性も兼ね備。「撮影する楽しさ」、「所有による満足感」、「レンズを交換する喜び」を味わえるGレンズです。

3本に共通した主な特長

Gレンズの高画質を圧倒的な小型・軽量設計で実現

- 直径68mm×長さ45mmの圧倒的な小型・軽量設計
- 非球面レンズの採用など、最新の光学設計で高い解像性能を実現
- 7枚羽根の円形絞りを採用し、美しく自然なぼけ描写を実現

直感的な操作性と高品位な質感

- フォーカスホールドボタンやクリック切り換えもできる絞りリングなどを搭載し、高い操作性を実現
- 外装とレンズフードにアルミニウムを使用し、高品位な質感と高い堅牢性を実現



FE 40mm F2.5 Gとα7Cの組み合わせ

静止画・動画を問わず活躍するAF性能

- 静粛性、応答性、停止精度に優れたリニアモーター2基を搭載することで、静止画・動画を問わず高速・高精度・高追従かつ静粛なAFが可能

動画撮影にも最適な設計

- 外形寸法が統一されているため、ジンバルに装着した状態でも容易にレンズの交換が可能。フィルター径を49mmで統一
- リニア・レスポンスMFの採用でマニュアルフォーカスもスムーズにコントロール可能

FE 24mm F2.8 G

Eマウント 35mmフルサイズ

24mmの画角を生かした風景や建造物の撮影、
自撮りなどに適した広角単焦点レンズ



SEL24F28G オープン価格

ED	Aspherical	IF	LR MF	LM
FHB	I/A ring	I/A click	DMR	Circular

- レンズ構成: 7群8枚
- 最短撮影距離: 0.24m(AF時) / 0.18m(MF時)
- フィルター径: 49mm
- 大きさ: 最大径68×長さ45mm
- 質量: 約162g
- JAN: 4548736130593

● 非球面レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス

FE 40mm F2.5 G

Eマウント 35mmフルサイズ

静止画・動画を問わず幅広いシーンで活躍する、
スナップの撮影などに適した標準単焦点レンズ



SEL40F25G オープン価格

Aspherical	IF	LR MF	LM	FHB
I/A ring	I/A click	DMR	Circular	

- レンズ構成: 9群9枚
- 最短撮影距離: 0.28m(AF時) / 0.25m(MF時)
- フィルター径: 49mm
- 大きさ: 最大径68×長さ45mm
- 質量: 約173g
- JAN: 4548736130623

● 非球面レンズ

FE 50mm F2.5 G

Eマウント 35mmフルサイズ

背景を大きくぼかした
ポートレートの撮影などに適した標準単焦点レンズ



SEL50F25G オープン価格

ED	Aspherical	IF	LR MF	LM
FHB	I/A ring	I/A click	DMR	Circular

- レンズ構成: 9群9枚
- 最短撮影距離: 0.35m(AF時) / 0.31m(MF時)
- フィルター径: 49mm
- 大きさ: 最大径68×長さ45mm
- 質量: 約174g
- JAN: 4548736130654

● 非球面レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス



FE 90mm F2.8 Macro G OSS 1/60秒 F6.3

FE 20mm F1.8 G

Eマウント 35mmフルサイズ



超広角20mmの画角と開放F値1.8を実現した、大口径広角単焦点レンズ。高度非球面AAレンズ2枚とEDガラス3枚で、高い点像再現性で風景や夜景、星景撮影に威力を発揮。小型・軽量で、高い近接撮影能力や静粛なAF駆動も実現し、動画撮影にも最適です。

SEL20F18G 希望小売価格 163,900円(税込)

ED	AA	Nano AR	F coating	IF
LR MF	XD LM	FHB	I/A ring	I/A click
DMR	Circular			

- レンズ構成: 12群14枚
- 最短撮影距離: 0.19m(AF時) / 0.18m(MF時)
- フィルター径: 67mm
- 大きさ: 最大径73.5×長さ84.7mm
- 質量: 約373g
- JAN: 4548736099852

● 高度非球面AA(advanced aspherical)レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス

FE 90mm F2.8 Macro G OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



光学式手ブレ補正機能を搭載し、手持ちで高精度な等倍撮影ができる中望遠マクロレンズ。遠距離から至近まで被写体を鮮明に描写するフローティング機構を採用。AF/MFを素早く切り換えられるリングスライドスイッチなど、高い操作性も実現しています。

SEL90M28G 希望小売価格 183,700円(税込)

Super ED	ED	Aspherical	AA	Nano AR
IF	LR MF	Floating F	DDSSM	FHB
FRL	OSS	DMR	Circular	

- レンズ構成: 11群15枚
- 最短撮影距離: 0.28m
- フィルター径: 62mm
- 大きさ: 最大径79×長さ130.5mm
- 質量: 約602g
- JAN: 4905524935493

● 非球面レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス ● スーパー EDガラス

FE PZ 28-135mm F4 G OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



プロフェッショナルの映像制作をサポートするパワーズームレンズ。フォーカス中の画角変動(ブリージング)やズーム時の軸ズレを最小限に低減。またズーム・フォーカス・絞りの3つの操作リングで、大判映像制作で求められるスムーズなマニュアル操作を実現します。

SELP28135G 希望小売価格 383,900円(税込)

ED	Aspherical	IF	PZ	SMO
IZ	LR MF	RDSSM	LM	I/A ring
I/A click	ZRDSL	OSS	DMR	Circular

- レンズ構成: 12群18枚
- 最短撮影距離: 0.4m(ワイド端) ~ 0.95m(テレ端)(AF/MF時) 0.95m(Full MF時)
- フィルター径: 95mm
- 大きさ: 最大径105×長さ162.5mm
- 質量: 約1,215g(三脚座別)
- JAN: 4905524991512

● 非球面レンズ ● ED(特殊低分散)ガラス



ZEISS® Lens

ツァイスレンズ

これまで多くの写真家たちを魅了してきた「ツァイスレンズ」。そのZEISSの光学技術と、ソニーの光学理論に基づき共同開発されたα専用レンズ。忠実な色再現とヌケの良い透明感のある描写を堪能できます。



ZEISSの軌跡

写真レンズの歴史は、カール・ツァイスなしには語れません。十九世紀半ばのドイツ・ケルンで産声を上げたZEISS社は、初めてレンズ設計を科学的なアプローチで理論化し、「プラナー」や「ゾナー」など歴史に残る名レンズを誕生させました。その後の光学技術を開発させたZEISSの歴史は、まさに写真レンズの歴史といっても過言ではありません。

MTFという美の指標

写真レンズ評価が解像力一辺倒だった時代に、コントラストと解像力がシャープネスに与える影響を提示し、総合的に評価するMTF (Modulation Transfer Function) を提唱したのも実はZEISS社。今ではレンズの性能評価にMTFを用いていない企業はないと言えるほど、レンズの描写力を示す美の指標となっています。

信頼の証「T*コーティング」

レンズ表面に薄い膜を均一に蒸着し、光の透過率を上げる「レンズコーティング」技術は、もともとZEISS社の特許。それを写真用レンズに何層も重ねる技術として確立されたのが「T* (ティースター) コーティング」です。この多層膜コーティング技術により、高性能なレンズ開発が可能になり、その信頼の証として「T*」マークが刻印されました。

Sonnar T* FE 35mm F2.8 ZA

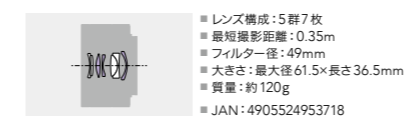
Eマウント 35mmフルサイズ



ツァイスの描写力を日常的に持ち歩けるコンパクトな広角単焦点レンズです。ドイツ語で太陽を意味するSonne (ゾンネ) に由来する「ゾナー」ならではのF2.8の開放絞りを実現。すべての絞りで高いコントラストと周辺域での高い解像力を維持しながら、小型化を実現。屋外での使用を考慮し、防塵・防滴に配慮したシーリングを施し、外装にはアルミニウム合金を使用。汎用性の高い35mmレンズとして風景からスナップまで多彩なシーンに対応します。

SEL35F28Z 希望小売価格 95,700円 (税込)

Aspherical IF LM DMR Circular



● 非球面レンズ

Distagon T* FE 35mm F1.4 ZA

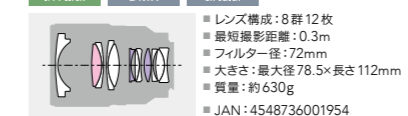
Eマウント 35mmフルサイズ



開放F値1.4の大口径広角単焦点レンズ。ソニー独自の高度非球面AAレンズを含む非球面レンズ3枚を採用し、画面中心から周辺にいたるまで圧倒的な高解像を実現。レンズ表面の反射を抑える「T*コーティング」による高コントラストでヌケの良い描写はもちろん、9枚羽根の円形絞りと開放F値1.4による美しいぼけも魅力です。また高精度かつ静粛性に優れたダイレクトドライブSSMと絞りリングの搭載により、静止画だけでなく、動画撮影にも活躍します。

SEL35F14Z 希望小売価格 173,800円 (税込)

Aspherical AA IF DDSSM I/A ring I/A click DMR Circular



● 高度非球面AA (advanced aspherical) レンズ ● 非球面レンズ

Planar T* FE 50mm F1.4 ZA

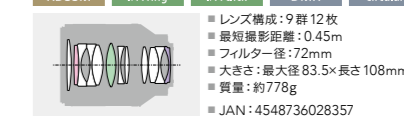
Eマウント 35mmフルサイズ



「プラナー」の名にふさわしい像面平坦性を実現した、開放F値1.4の大口径単焦点レンズ。高度非球面AAレンズを含む非球面レンズ2枚を用いた光学設計により、像面湾曲や歪曲収差を抑えつつ、無限遠から近距離まで画面全域で圧倒的な解像力と高いコントラストを実現。EDガラスの採用により、軸上色収差も大幅に低減。11枚羽根の円形絞りによる自然なぼけ表現や、「T*コーティング」によるフレアやゴーストを抑えたヌケの良い描写性能も魅力です。

SEL50F14Z 希望小売価格 218,900円 (税込)

ED Aspherical AA IF LR MF RDSSM I/A ring I/A click DMR Circular



● 非球面レンズ ● ED (特殊低分散) ガラス ● 高度非球面AA (advanced aspherical) レンズ

Vario-Tessar T* FE 16-35mm F4 ZA OSS

Eマウント 35mmフルサイズ

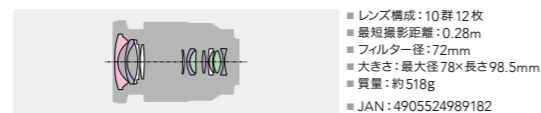


SEL1635Z 希望小売価格 176,000円 (税込)

ED Aspherical AA IF LM OSS DMR Circular



超広角16mmから35mmまでの全域で、開放F値4.0を実現した小型高性能なツァイス広角ズームレンズ。ソニー独自の高度非球面AAレンズを含む非球面レンズ5枚とEDガラス3枚を採用。レンズ表面の反射を抑える「T* (ティースター) コーティング」を施した光学系が諸収差を良好に補正し、ズーム全域で高い描写性能を発揮します。また防塵・防滴に配慮した設計を施しています。



● 非球面レンズ ● ED (特殊低分散) ガラス ● 高度非球面AA (advanced aspherical) レンズ

Vario-Tessar T* FE 24-70mm F4 ZA OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



SEL2470Z 希望小売価格 132,000円 (税込)

ED Aspherical IF LM OSS DMR Circular



小型高性能なツァイス標準ズームレンズ。使用頻度の高い24mmから70mmまでの全域で、表現の自由度が高い開放F値4.0の明るさを実現。非球面レンズ5枚とEDガラス1枚を用いた光学設計により、諸収差を良好に補正し、ズーム全域で高い描写性能を発揮。また防塵・防滴に配慮した設計を施し、日常のスナップからポートレート、風景まで幅広いシーンで活躍します。



● 非球面レンズ ● ED (特殊低分散) ガラス

Sonnar T* FE 55mm F1.8 ZA

Eマウント 35mmフルサイズ



ツァイスならではの高コントラストと圧倒的な解像力を実現した、高性能な55mm標準レンズ。レンズ表面の反射を抑える「T*コーティング」と内面反射を低減する設計技術で、ハイライトから漆黒までの微妙なコントラストを再現。「ゾナー」の名にふさわしい大口径F1.8の絞りで、ぼけを生かした撮影から遠近感を生かした広角描写まで、多彩な表現が可能です。また防塵・防滴に配慮したシーリングも採用。外部に可動部がないインターナルフォーカシング方式で、外部からの衝撃にも対応する信頼性のある構造です。

SEL55F18Z 希望小売価格 130,900円 (税込)

Aspherical IF LM DMR Circular



Sonnar T* FE 55mm F1.8 ZA 1/60秒 F1.8



● 非球面レンズ

Zoom Lens ズームレンズ [35mmフルサイズ対応]

Eマウントレンズの商品一覧はこちら



FE 24-240mm F3.5-6.3 OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



広角24mmから望遠240mmまでを1本でカバーする、光学10倍高倍率ズームレンズ。非球面レンズ5枚とEDガラス1枚を採用し、小型化を図りながらも広角24mmを実現。諸収差を良好に補正し、画面周辺まで高い解像力を発揮します。フォーカス駆動にはリアモーターを採用し、高倍率ズームレンズでありながら高速かつ静粛な動作を実現。光学式手ブレ補正機能のほか、防塵・防滴に配慮した設計など、旅行や運動会をはじめ、幅広い撮影シーンに対応します。

SEL24240 希望小売価格 180,400円 (税込)

ED Aspherical IF LM OSS DMR Circular



FE 24-240mm F3.5-6.3 OSS 1/250秒 F6.3

●非球面レンズ ●ED(特殊低分散)ガラス

- レンズ構成: 12群17枚
- 最短撮影距離: 0.5m(ワイド端)~0.8m(テレ端)
- フィルター径: 72mm
- 大きさ: 最大径80.5×長さ118.5mm
- 質量: 約780g
- JAN: 4548736002012

FE 28-60mm F4-5.6

Eマウント 35mmフルサイズ



世界最小・最軽量*と高画質を両立した標準ズームレンズ。かつてない小型・軽量ながら高い光学性能を備え、画面周辺までフルサイズならではの高分解像を実現。静止画・動画を問わず、日常使いに最適の1本です。

*35mmフルサイズセンサー搭載デジタル一眼カメラ用の交換式ズームレンズとして。2020年9月時点。ソニー調べ

SEL2860 希望小売価格 66,000円 (税込)

Aspherical IF LM DMR Circular

●非球面レンズ

- レンズ構成: 7群8枚
- 最短撮影距離: 0.3m(ワイド端)~0.45m(テレ端)
- フィルター径: 40.5mm
- 大きさ: 最大径66.6×長さ45mm
- 質量: 約167g
- JAN: 4548736121317

FE 28-70mm F3.5-5.6 OSS

Eマウント 35mmフルサイズ



使用頻度の高い28mmから70mmまでをカバーする標準ズームレンズ。小型・軽量ボディに光学式手ブレ補正機能を内蔵し、望遠撮影や暗いシーンでの手持ち撮影でも活躍します。

SEL2870 希望小売価格 53,625円 (税込)

ED Aspherical IF LM OSS DMR Circular

●非球面レンズ ●ED(特殊低分散)ガラス

- レンズ構成: 8群9枚
- 最短撮影距離: 0.3m(ワイド端)~0.45m(テレ端)
- フィルター径: 55mm
- 大きさ: 最大径72.5×長さ83mm
- 質量: 約295g
- JAN: 4905524956931

Fixed Focal Length Lens 単焦点レンズ [35mmフルサイズ対応]

FE 28mm F2

Eマウント 35mmフルサイズ



高度非球面AAレンズ1枚を含む非球面レンズ3枚、EDガラス2枚で、小型設計ながら美しいぼけ味と周辺までシャープな描写を両立。開放F値2.0と明るく、室内での手持ち撮影も可能。別売コンバーターレンズと組み合わせれば、よりワイドな画角での撮影が楽しめます。

SEL28F20 希望小売価格 81,400円 (税込)

ED Aspherical AA IF LM DMR Circular

●非球面レンズ ●ED(特殊低分散)ガラス ●高度非球面AA(advanced aspherical)レンズ

- レンズ構成: 8群9枚
- 最短撮影距離: 0.29m(AF時), 0.25m(MF時)
- フィルター径: 49mm
- 大きさ: 最大径64×長さ60mm
- 質量: 約200g
- JAN: 4548736001985

Converter Lens

Eマウント 35mmフルサイズ

コンバーターレンズ [FE 28mm F2用]

フィッシュアイコンバーター

SEL057FEC

希望小売価格 60,500円 (税込)

DMR

- 装着時焦点距離: 16mm
- レンズ構成: 4群5枚
- 大きさ: 最大径89×長さ58.5mm
- 質量: 約418g
- JAN: 4548736002043

ウルトラワイドコンバーター

SEL075UWC

希望小売価格 49,500円 (税込)

DMR

- 装着時焦点距離: 21mm
- レンズ構成: 4群4枚
- 大きさ: 最大径72×長さ51mm
- 質量: 約267g
- JAN: 4548736002074



FE 35mm F1.8

Eマウント 35mmフルサイズ



開放F値1.8の明るさと小型・軽量を両立した大口径広角単焦点レンズ。大口径レンズでありながら、APS-Cボディにもバランスよく装着できる小型・軽量化を実現。開放F1.8から画面全域で高い解像性能を発揮するとともに、浅い被写界深度でのシビアなピント合わせに対応する、俊敏かつ静粛なフォーカス駆動が可能です。

SEL35F18F 希望小売価格 105,600円 (税込)

Aspherical IF LR MF LM FHB DMR Circular

●非球面レンズ

- レンズ構成: 9群11枚
- 最短撮影距離: 0.22m
- フィルター径: 55mm
- 大きさ: 最大径65.6×長さ73mm
- 質量: 約280g
- JAN: 4548736099838

FE 50mm F1.8

Eマウント 35mmフルサイズ



携帯性に優れた小型・軽量の口径標準単焦点レンズ。開放F値1.8の明るさと円形絞りの採用で、背景ぼけを生かした撮影表現が可能。APS-Cサイズのイメージセンサー搭載のボディに装着した場合には、35mm判換算で焦点距離が75mm相当の中望遠となり、ポートレートにも最適です。

SEL50F18F 希望小売価格 44,000円 (税込)

Aspherical Circular

●非球面レンズ

- レンズ構成: 5群6枚
- 最短撮影距離: 0.45m
- フィルター径: 49mm
- 大きさ: 最大径68.6×長さ59.5mm
- 質量: 約186g
- JAN: 4548736033078

FE 85mm F1.8

Eマウント 35mmフルサイズ



単焦点レンズならではの描写力と柔らかなぼけでポートレート撮影を楽しめる、大口径中望遠単焦点レンズ。色収差を補正するEDガラスをはじめ、9枚羽根円形絞りや球面収差形状の最適化で、画面周辺までシャープな描写と自然で美しいぼけ味を実現。高速・高精度なAF制御が可能なダブルリアモーターを採用し、フォーカスモードスイッチやフォーカスホールドボタンも装備。小型・軽量設計で携行性に優れ、防塵・防滴にも配慮しています。

SEL85F18 希望小売価格 84,700円 (税込)

ED IF LR MF LM FHB DMR Circular



FE 85mm F1.8 1/800秒 F1.8

●ED(特殊低分散)ガラス

- レンズ構成: 8群9枚
- 最短撮影距離: 0.8m
- フィルター径: 67mm
- 大きさ: 最大径78×長さ82mm
- 質量: 約371g
- JAN: 4548736058330

Macro Lens マクロレンズ [35mmフルサイズ対応]

FE 50mm F2.8 Macro

Eマウント 35mmフルサイズ



小型・軽量で等倍撮影が可能な高性能標準マクロレンズ。50mmの画角を生かして背景を広く入れたフレーミングを楽しめます。フォーカスホールドボタン、フォーカスレンジリミッター、倍率/距離表示を備えるなど、利便性も向上。EDガラスと非球面レンズの採用により、画面周辺までシャープに描写します。

SEL50M28 希望小売価格 78,100円 (税込)

ED Aspherical FRL DMR Circular

●非球面レンズ ●ED(特殊低分散)ガラス

- レンズ構成: 7群8枚
- 最短撮影距離: 0.16m
- フィルター径: 55mm
- 大きさ: 最大径70.8×長さ71mm
- 質量: 約236g
- JAN: 4548736043930

35mmフルサイズ

APS-C

テクノロジー・仕様

アクセサリー

35mmフルサイズ

APS-C

テクノロジー・仕様

アクセサリー



E PZ 10-20mm F4 G

Eマウント APS-C



ズーム全域開放F値4のAPS-C/Super35mm対応の超広角パワーズームレンズ。質量約178gのコンパクトなボディに、Gレンズの描写性能やAF性能、使いやすいパワーズームなどが凝縮され、静止画撮影はもちろん動画撮影にも求められる高品位な映像表現と優れた操作性を両立しています。高い携行性、機動性で、被写体や用途、場面を選ばず常用できるレンズとして幅広いニーズに応えます。



E PZ 10-20mm F4 G 1/60秒 F4

SELP1020G オープン価格

ED Asph.	Aspherical	ED	IF	PZ	SMO	IZ	LR MF
LM	FHB	DMR	Circular				

E 16-55mm F2.8 G

Eマウント APS-C



使用頻度の高い24mmから82.5mm相当*をカバーし、ズーム全域で開放F値2.8を実現したAPS-C標準ズームレンズ。高度非球面AAレンズ2枚に加え、非球面レンズやEDガラスを効果的に配置し、画面周辺まで高い解像力を発揮します。また球面収差を最適化した設計と9枚羽根円形絞りによる、美しいぼけ味が魅力です。開放F値2.8の明るさと、軽量・コンパクトデザインを両立し、風景、ポートレートから日常のスナップまで幅広い撮影シーンで活躍します。 ※35mm判換算

SEL1655G 希望小売価格 179,300円 (税込)

ED	Aspherical	AA	Nano AR	F coating	IF	LR MF	XD LM
FHB	DMR	Circular					

E 70-350mm F4.5-6.3 G OSS

Eマウント APS-C



Gレンズならではの高分解像とコンパクトを両立した、525mm相当*の世界まで切り取れるAPS-C超望遠ズームレンズ。5倍ズームを実現しながら、機動性に優れた軽量・コンパクト設計で、携行性の高いAPS-Cカメラシステムのメリットを最大限に生かします。ズーム全域にわたり高い描写性能を実現するとともに、光学式手ブレ補正機能の搭載により、運動会やスポーツ、アウトドアや野生動物の撮影など、多彩なシーンで超望遠撮影が楽しめます。 ※35mm判換算

SEL70350G 希望小売価格 129,800円 (税込)

ED	Aspherical	IF	XD LM	FHB	OSS	DMR	Circular
----	------------	----	-------	-----	-----	-----	----------

E PZ 18-105mm F4 G OSS

Eマウント APS-C



広角27mmから中望遠157.5mm相当*までのズーム域をカバーするAPS-C高性能ズームレンズ。ズーム全域において高い解像力とコントラスト、美しいぼけを実現しています。パワーズームを搭載するとともに、自在にズーム速度をコントロールでき多彩な表現を可能にするズームレバーを採用。光学式手ブレ補正も内蔵し、カメラをしっかりホールドしたまま手ブレを抑えて撮影できます。静止画でも動画でも快適な撮影が楽しめます。 ※35mm判換算

SELP18105G 希望小売価格 82,500円 (税込)

ED	Aspherical	IF	PZ	IZ	LM	ZRDSL	OSS
Circular							

E 15mm F1.4 G

Eマウント APS-C



静止画・動画問わず活躍するGレンズならではの高分解像性能と高性能なAFを小型・軽量で実現した、35mm判換算22.5mmの広角単焦点レンズ。大口径F1.4の明るさを生かした美しくらかなぼけ描写で、ダイナミックかつクリエイティブな表現を楽しめます。3枚の非球面レンズを効果的に配置し、画面中心から周辺部の隅々まで高分解像を実現。優れた操作性と高い携行性で、星景や風景、建造物、スポーツ、スナップなど、幅広い撮影シーンに対応します。

SEL15F14G オープン価格

Super ED	ED	Aspherical	IF	LR MF	LM	FHB	I/A ring
I/A click	DMR	Circular					

E PZ 18-110mm F4 G OSS

Eマウント APS-C

プロの4K動画撮影に求められる高い描写性能と操作性を追求したSuper 35mm/APS-Cフォーマット対応のパワーズームレンズ。広角27mmから望遠165mm相当*までをカバーし、ズーム全域で開放F値4.0を達成。ソニー独自のSMO (Smooth Motion Optics)機構により、画角変動(ブリージング)やピントのズレ、光軸のズレなどの映像変動を徹底的に抑制。サーボ(パワー)ズームとメカニカルマニュアルズームはワンタッチで切り換えでき、サーボズーム時には低速から高速まで滑らかなズーム駆動を実現。メカニカルズームリングやAF/MFとFull MFを切り換え可能なスライド式フォーカスリングも搭載するなど、プロの映像制作をサポートします。

* 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

SELP18110G 希望小売価格 576,400円 (税込)

ED	Aspherical	IF	PZ	SMO	IZ	LR MF	LM	I/A ring	I/A click	ZRDSL	OSS	DMR	Circular
----	------------	----	----	-----	----	-------	----	----------	-----------	-------	-----	-----	----------



ZEISS® Lens ツァイスレンズ [APS-Cフォーマット対応]

Vario-Tessar T* E 16-70mm F4 ZA OSS

Eマウント APS-C



非球面レンズ4枚とEDガラス1枚の使用により高い描写性能を発揮します。非球面レンズのうち1枚にはソニー独自の高度な成型技術を用いた高度非球面AAレンズを採用し、高い描写性能を保ちながら、小型で持ち運びやすいボディを実現。シーンを選ばずに、豊かな発色とシャープで高解像な描写を楽しめます。外装には金属外装を採用し、ツァイスレンズにふさわしい高品位なデザインに仕上げられています。

SEL1670Z 希望小売価格 113,300円 (税込)

ED	Aspherical	AA	IF	LM	OSS	Circular
----	------------	----	----	----	-----	----------



● 非球面レンズ ● ED (特殊低分散) ガラス
● 高度非球面AA (advanced aspherical) レンズ

Sonnar T* E 24mm F1.8 ZA

Eマウント APS-C



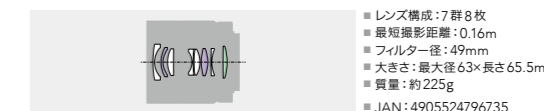
ツァイスレンズの描写力を存分に堪能できる開放F値1.8のAPS-C大口径広角単焦点レンズ。諸収差を良好に補正する光学設計技術で、高い解像感が得られます。最大撮影倍率は0.25倍で、高い近接撮影能力を備えています。またレンズ内モーターとインターナルフォーカシングによる、スムーズで静粛性の高いAFを実現し、動画撮影にも威力を発揮します。外装はアルミニウム合金を使用した高品位な外観です。

SEL24F18Z 希望小売価格 113,300円 (税込)

ED	Aspherical	IF	STM	Circular
----	------------	----	-----	----------



Sonnar T* E 24mm F1.8 ZA 1/13秒 F5.0



● 非球面レンズ ● ED (特殊低分散) ガラス

Zoom Lens

ズームレンズ [APS-Cフォーマット対応]

E 10-18mm F4 OSS

Eマウント APS-C



TIPAアワード2013
「ベストコンパクト
システムカメラ
エキスパートレンズ」受賞



E 10-18mm F4 OSS 1/100秒 F11.0

超広角領域の15mmから広角27mm相当*までをカバーするAPS-C超広角ズームレンズ。非球面レンズ3枚とスーパーEDガラスを用いた光学系で、15mm*という超広角で発生する諸収差を補正し、コントラストの高い描写を実現。全画角を開放F値4で使用でき、光量が少ないシーンでも速いシャッタースピードで撮影可能。光学式手ブレ補正機能に加え、円形絞りによる美しいぼけも魅力です。 ※35mm判換算

SEL1018 希望小売価格 104,500円 (税込)

Super ED Aspherical IF LM OSS Circular

E PZ 16-50mm F3.5-5.6 OSS

Eマウント APS-C



携帯性に優れた光学約3倍のAPS-Cズームレンズ。リトラクタブル機構(収納構造)の採用で、長さ29.9mmの軽量薄型化を実現。パワーズームによる高速ズームのほか、ズームレバーを使用し、等速によるズームリングが可能です。

※レンズ補正機能のあるカメラでは、レンズ補正をオートにしてお使いください ※レンズ補正機能に対応していないカメラでは、広角端で歪曲収差や周辺光量低下が発生します

SELP1650 希望小売価格 44,000円 (税込)

ED Aspherical IF PZ LM OSS Circular

E 18-200mm F3.5-6.3 OSS LE

Eマウント APS-C



広角27mmから望遠300mm相当*1までの撮影領域をカバーする、APS-C高倍率ズームレンズ。光学約11倍の高倍率でありながら、約460gの軽量・コンパクトボディを実現し、旅行やスナップにも最適です。

※1 35mm判換算 ※本レンズはピント合わせ動作の過程において画角が小刻みに変化することがあります。AFモード「コンティニューアシ」(AF-C)の場合(シーンセレクション機能「スポーツ」の場合含む)に目立つことがありますが、実際の撮影画像に影響はありません

SEL18200LE 希望小売価格 112,200円 (税込)

ED Aspherical IF STM OSS Circular

E 18-135mm F3.5-5.6 OSS

Eマウント APS-C



広角から望遠まで幅広くカバーする、光学7.5倍のAPS-C高倍率ズームレンズ。ズーム全域で画面隅々までの高い解像性能と小型・軽量を両立し、荷物を減らしたい旅行にもおすすめ。光学式手ブレ補正機能を内蔵し、手持ち撮影もサポート。静粛性に優れたAF駆動で、動画撮影など多彩なシーンで活躍します。

SEL18135 希望小売価格 96,800円 (税込)

ED Aspherical IF LM OSS Circular

E 18-200mm F3.5-6.3 OSS

Eマウント APS-C



広角27mmから望遠300mm相当*までの幅広い撮影領域を1本でカバーする、APS-C高倍率ズームレンズ。静止画だけでなく動画撮影時も、静かでなめらかなフォーカスや絞り駆動を実現。光学式手ブレ補正機能を内蔵し、動画撮影時の手ブレを軽減するアクティブモードにも対応しています。 ※35mm判換算

SEL18200 希望小売価格 108,900円 (税込)

ED Aspherical IF LM OSS Circular

E PZ 18-200mm F3.5-6.3 OSS

Eマウント APS-C



広角27mmから望遠300mm相当*までをカバーする、APS-C高倍率ズームレンズ。非球面レンズ4枚を使用した光学設計で、シャープな画質が得られます。ズーム速度を6段階で変えられるパワーズームを採用。光学式手ブレ補正機能のほか、動画時の手ブレを軽減するアクティブモードにも対応しています。 ※35mm判換算

SELP18200 希望小売価格 187,000円 (税込)

ED Aspherical IF PZ LM OSS Circular

E 55-210mm F4.5-6.3 OSS

Eマウント APS-C



中望遠82.5mmから望遠315mm相当*までをカバーする、約3.8倍のAPS-C望遠ズームレンズ。光学式手ブレ補正機能を内蔵し、望遠時の手ブレを抑制。静かでなめらかなフォーカス駆動で、動画撮影にも最適です。また望遠ズームレンズでありながらコンパクト化を実現し、携帯性にも優れています。 ※35mm判換算

SEL55210 希望小売価格 各46,200円 (税込)

ED Aspherical IF LM OSS Circular

Fixed Focal Length Lens

単焦点レンズ [APS-Cフォーマット対応]

E 11mm F1.8

Eマウント APS-C



全長57.5mm、質量約181gという圧倒的な小型・軽量設計で超広角11mm(35mm判換算16.5mm)、開放F値1.8を実現した大口径超広角単焦点レンズ。画面全域での高い解像性能と美しいぼけ味も魅力で、静止画・動画を問わず表現の幅を広げます。コンパクトかつ軽量のレンズは様々なシチュエーションにおいて機動性・携行性にも優れ、幅広い撮影シーンで活躍する1本です。

SEL11F18 オープン価格

ED Aspherical IF LR MF LM FHB DMR Circular

E 20mm F2.8

Eマウント APS-C



風景から屋内撮影、日常のスナップまで、幅広いシーンで活躍する広角30mm相当*のAPS-C単焦点レンズ。長さ20.4mm、重さ約69gと持ち運びも簡単。像の崩れや歪曲を抑えた、高い描写性能も実現しています。 ※35mm判換算

SEL20F28 希望小売価格 47,300円 (税込)

Aspherical IF STM Circular

E 16mm F2.8

Eマウント APS-C



風景や建築物の撮影、スナップなどの幅広いシーンで活躍する、広角24mm相当*のAPS-C単焦点レンズ。長さ22.5mm、重さ約67gの軽量・コンパクト設計で、持ち運びも簡単。レンズ鏡筒部の外装にアルミニウム合金を使用した、高品位な外観。静止画だけでなく動画撮影時も、静かでなめらかなフォーカスや絞り駆動を実現しています。 ※35mm判換算

SEL16F28 希望小売価格 34,100円 (税込)

Aspherical IF STM Circular

E 35mm F1.8 OSS

Eマウント APS-C



風景撮影やスナップ、ポートレートまで幅広いシーンで活躍する52.5mm相当*のAPS-C大口径単焦点レンズ。長さ約45mmと小型・軽量で携帯性に優れ、開放F値1.8の明るく美しいぼけ味を生かした撮影が可能です。 ※35mm判換算

SEL35F18 希望小売価格 70,400円 (税込)

ED Aspherical IF LM OSS Circular

Converter Lens

コンバーターレンズ [E 16mm F2.8・E 20mm F2.8用]

Eマウント APS-C

フィッシュアイコンバーター

VCL-ECF2 希望小売価格 19,800円 (税込)

DMR

- 装着時焦点距離: E 16mm F2.8 装着時 10mm(15mm相当) E 20mm F2.8 装着時 13mm(20mm相当)
- レンズ構成: 4群4枚
- 大きさ: 最大径66×長さ44mm
- 質量: 約150g
- JAN: 4905524993394 ※35mm判換算

ウルトラワイドコンバーター

VCL-ECU2 希望小売価格 17,600円 (税込)

DMR

- 装着時焦点距離: E 16mm F2.8 装着時 12mm(18mm相当) E 20mm F2.8 装着時 16mm(24mm相当)
- レンズ構成: 3群3枚
- 大きさ: 最大径66×長さ44mm
- 質量: 約125g
- JAN: 4905524993400 ※35mm判換算

E 50mm F1.8 OSS

Eマウント APS-C



ポートレートに適した75mm相当*のAPS-C中望遠レンズです。開放F値1.8の明るさと美しいぼけ味を生かした撮影が可能。光学式手ブレ補正機能との組み合わせで、手持ち撮影にも威力を発揮します。 ※35mm判換算

SEL50F18 希望小売価格 各45,100円 (税込)

IF LM OSS Circular

Macro Lens

マクロレンズ [APS-Cフォーマット対応]

E 30mm F3.5 Macro

Eマウント APS-C



標準45mm相当*のAPS-C等倍マクロレンズ。EDガラス1枚、非球面レンズ3枚を採用し、小型ながら優れた描写性能を発揮。レンズ先端から約2.4cmまで近づいて撮影でき、花や小物などの近接撮影に最適です。また近接撮影時に邪魔にならない、遮光性に優れた専用レンズフードを付属しています。 ※35mm判換算

SEL30M35 希望小売価格 39,600円 (税込)

ED Aspherical IF LM Circular



E 30mm F3.5 Macro 1/160秒 F5.6

35mmフルサイズ

APS-C

テクノロジー・仕様

アクセサリー

35mmフルサイズ

APS-C

テクノロジー・仕様

アクセサリー

α Lens Technology

αレンズのテクノロジー

純正が引き出す、αの真価。



解像性能

細部まで正確に描写する
高い解像力と
美しいぼけ味を両立



AF性能

独自の技術で精度と
スピードの両立を実現



動画性能

動画撮影のための静音性や
スムーズな動作に
こだわった設計

光学テクノロジー

蛍石レンズ

FL

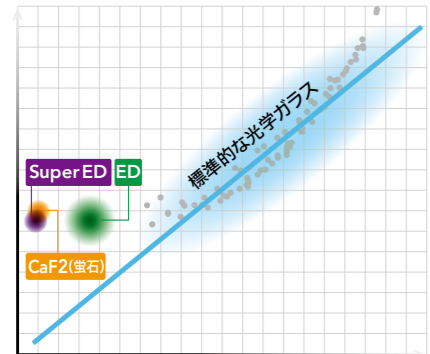
蛍石は、赤外線領域から紫外領域にわたり高い透過率を有し、また特殊な異常部分分散性を有した結晶素材です。蛍石レンズは焦点距離が長くなるほど影響が大きくなる色収差の補正に大きな効果を発揮します。また、光学ガラスに比べて比重が小さく、レンズの軽量化にも貢献しています。

ED(特殊低分散)ガラス/スーパーEDガラス

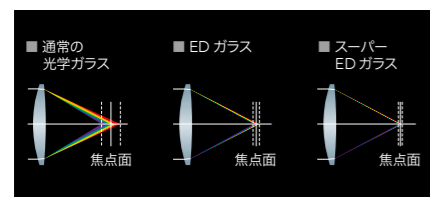
Super ED ED

通常レンズは焦点距離が長くなるほど色収差の補正が困難になり、解像力が低下します。この問題を解決するのがED(特殊低分散)ガラスや蛍石などの異常部分分散性を持つ硝材です。スーパーEDガラスは、より強い色収差補正力を有し、開放からコントラストの高い描写を実現できます。

異常部分分散性



分散



非球面レンズ

Aspherical

高度な成型技術を用いたソニーの非球面レンズは、光を効率よく集められるだけでなく、レンズ本体の大幅な小型化にも貢献。αレンズのみならず、RXシリーズでも絶大な効果を発揮しています。



高度非球面AA

(advanced aspherical)レンズ

AA

ソニー独自の高度な成型技術を用いた高度非球面レンズで、高い描写性能を維持しながらレンズの小型化にも貢献しています。



超高度非球面XA

(extreme aspherical)レンズ

XA

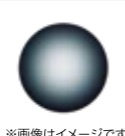
研磨が非常に難しい形状の非球面レンズの表面を、0.01ミクロン単位という高い精度で管理することで生まれた超高度非球面レンズです。非球面レンズで発生しやすい輪線ぼけを大幅に低減し、美しいぼけ味を損なうことなく高い解像感を実現します。



アポダイゼーション光学エレメント

APD

レンズ周辺にいくほど透過量が落ちる特殊効果フィルターです。絞り機構の近くに配置され、点像の輪郭を柔らかくすると同時に、二線ぼけの発生を抑制。結果として、前ぼけ・後ぼけの両方で滑らかに美しいぼけ味が得られます。



通常のレンズ

STFレンズ

ED(特殊低分散)非球面レンズ

ED Asph.

色収差を効果的に補正するEDガラスを非球面加工することで、色収差だけでなく球面収差・コマ収差・歪曲収差等の諸収差も良好に補正します。ED非球面レンズ1枚でEDガラスと非球面レンズの両方の補正効果が得られるため、高い光学性能を維持しながらレンズの小型化にも貢献します。

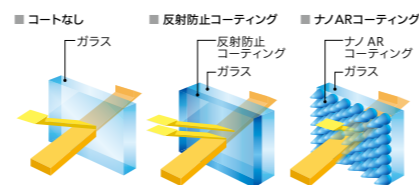
レンズコーティング

ナノARコーティング

Nano AR

ソニー独自開発の「ナノARコーティング」は、ナノサイズの凸凹を規則的に並べることで、レンズ表面に境界面をなくし、フレアやゴーストの原因となる反射光を大幅に低減。ヌケの良いクリアな画質を実現しています。

※1ナノメートルは10億分の1メートル



ナノARコーティングII

Nano AR II

従来のナノARコーティングでは適用できなかった大口径や曲率の大きいレンズにおいても、レンズ表面に均一にコーティングを施すことが可能。内面反射によるフレアやゴーストの発生を大幅に抑制し、ヌケの良いクリアな画質を実現します。

フッ素コーティング

F coating

レンズ表面にほこりや汚れが付着するのを防止する、防汚コーティングです。撥水・撥油効果が高いため、指紋、ほこり、水滴、油、泥などが付きにくく、付着した場合でも容易に拭き取れるので、屋外でも安心して撮影できます。

フォーカス・ズーム

インターナルフォーカシング

IF

レンズ系の中央部を移動させて距離合わせするのが、インターナルフォーカシング方式。大口径レンズでもフォーカシングによる全長変化がなくAFも迅速です。さらに、最短撮影距離を短縮化できるとともに、レンズの前玉が回転しないため、偏光フィルター使用時の操作性にも優れています。

パワーズーム

PZ

静かでなめらかなズームで、動画撮影時に威力を発揮するパワーズームです。定速でのなめらかなズームが可能だけでなく、低速から高速まで幅広いズーム速度をコントロールでき、表現意図に合わせたズームが可能です。

SMO(Smooth Motion Optics)機構

SMO

SMO(Smooth Motion Optics)機構は、長年培ってきた映像技術を結集したソニー独自の光学設計です。フォーカス時の画角変動(ブリージング)やピントのズレ、光軸のズレといった動画のクオリティーに大きく影響する動画撮影中の映像変動を徹底的に抑制し、高画質・高解像映像を実現します。

インターナルズーム

IZ

レンズのズーム方法のひとつ。ズーム中、レンズ全長の変化がなく、重心移動量が少ないため、安定した撮影が可能です。また、レンズが回転して繰り出すこともないため、円偏光フィルターやその他装着位置によって効果に変化があるタイプのフィルターを使用する際に便利です。

リニア・レスポンスMF

LR MF

「リニア・レスポンスMF」対応のレンズは、フォーカスリングに高分解能な位置検出センサーを搭載することで、微量な回転も精度高く検知し、リング操作に対するタイムラグが少ない高精度なフォーカシングが可能です。メカニカルに運動したリングに近いダイレクトな操作性を実現し、フォーカスリングの回転量に応じてフォーカス位置が移動するため、動画撮影中、リング操作によるフォーカスコントロールが容易に行えます。また、同じシーンを繰り返し撮影する場合にも、リング操作角度に応じてフォーカス位置を容易に再現できます。

フローティングフォーカス機構

Floating F

フォーカス時に2つのフォーカスレンズ群を動かすフローティングフォーカス機構は、被写体との距離によって変化するレンズの諸収差を効果的に抑制。無限遠から近接まで、ズーム全域、フォーカス全域においてレンズの高解像性能を引き出せます。また2つに分割した各フォーカスレンズ群の軽量化を図ることで、レンズ全体の軽量化に貢献しています。

アクチュエーター

XD(extreme dynamic)リニアモーター

XD LM

飛躍的な進化を遂げ続けるカメラボディのスピード性能の将来を見据え、さらなる高速駆動を実現するためにソニーが独自に開発したXD(extreme dynamic)リニアモーター。従来のリニアモーターの構成部品やレイアウトなどを徹底的に見直し、構造を刷新することで推力効率を高め、大幅な高推力化を実現しています。これにより、従来のリニアモーターでは難しかった大口径フォーカスレンズ群の高速・高精度かつ静粛な駆動を可能にしています。

ダイレクトドライブSSM

DDSSM

レンズの停止位置精度が高いダイレクトドライブSSMは、鏡筒の圧倒的な小型化を実現します。レンズ交換式デジタルカメラαボディに搭載の手ブレ補正機構の、圧電素子の収縮運動を直進運動に変換する技術をAF駆動に応用しました。

リングドライブSSM

RDSSM

電圧をかけると変形する圧電素子の特性を利用したリングドライブSSMは、低速で大きな回転力が得られ、レンズ駆動が高速かつ静かです。フォーカス駆動環の回転量を直接検出できる位置検出センサーを採用。AF精度が格段に向上し、光学性能を最大限に引き出します。

リニアモーター

LM

リニアモーターとは、電磁駆動により、フォーカスレンズを非接触の状態ダイレクトに駆動させるモーターで、静粛性、応答性、停止精度に優れています。コントラスト検出方式のAF駆動において、静止画のみならず、動画撮影時にも効果を発揮します。

ステッピングモーター

STM

ステッピングモーターはパルス電力に同期して動作するモーターで、電気信号1パルスにつき、1ステップ分回転します。静止画撮影時、動画撮影時ともに、なめらかな静かな駆動が可能です。

操作性

フォーカスホールドボタン

FHB

レンズ鏡筒の上にあるフォーカスホールドボタンを押している間、ピント位置を固定できます。コンティニュアスAF(AF-C)時にも、フォーカスロック撮影が容易に行えます。

フォーカスレンジリミッター

FRL

迅速なフォーカシングを可能にするため、あらかじめ合焦する範囲を限定する機能。

絞りリング

I/A ring

直感的に絞りを操作できる絞りリング。静止画撮影時はもちろん、動画撮影時に求められる即時性の高い操作をサポートします。

絞りリングクリック切り換えスイッチ

I/A click

絞りリングのクリック感をON/OFFで切り換えられます。ON時はどのくらい絞りを動かしたのかを体感するため静止画撮影時に便利。OFF時は絞りをシームレスに変化させることができ、操作音が低減されるため特に動画撮影時に有効です。

ズーム回転方向切り換えロックスイッチ

ZRDSL

ズームリングの回転方向を反転できます。撮影者の好みに応じて、使い勝手の良い回転方向にシンプルなメカニカル動作で切り換えることが可能です。

アイリスロックスイッチ

I/A lock

ロック: 絞りリングを絞り目盛の「A」で固定、またはF値を開放から最小絞りの範囲で動かすことができます。リリース: 絞りリングを絞り目盛の「A」~F値の間で動かすことができます。絞り指標に絞り目盛「A」を合わせると、オートアイリスモードになり、カメラ本体で明るさを調節できます。また、絞りリングを回すことで、光量を開放~最小絞りにマニュアル調節できます。

ズーム操作感切り換えスイッチ

Zoom smth.

スイッチを切り換えることで、ズームリングを動かすときの重さを調整できます。持ち運びの際や三脚使用時は不用意に鏡筒が繰り出さないようTight側に、軽いタッチで揺れを抑えたズームが欲しい撮影時はSmooth側にするなど、各シーンに合った設定を選択することができます。

光学式手ブレ補正

レンズ内光学式手ブレ補正機能

OSS

レンズ内のジャイロセンサーがわずかなカメラの動きを検知して、補正レンズを上下左右にシフトさせ、ブレを打ち消す方向へ光軸を曲げて手ブレを補正します。また、静粛性に優れたリニアモーターの採用など、ソニーが長年培ってきたハイエンドカムコーダーの技術を投入し、手ブレ補正機構の動作音を抑え、動画撮影時にノイズの少ない高品質な映像を記録できます。

レンズ内光学式手ブレ補正機能モード

OSS mode

さまざまな条件下での手持ち撮影に対応するため、レンズ内光学式手ブレ補正をONにしている際、「MODE」を選択することができます。流し撮りに対応したMODE2*や動体撮影時のフレーミングの安定性を重視したMODE3*など、状況に応じて使い分けできます。*MODEは各レンズによって異なります

その他

防塵・防滴に配慮した設計

DMR

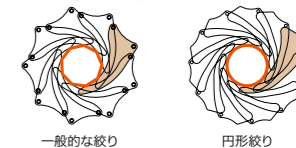
屋外での過酷な撮影環境での使用にも耐えられる防塵・防滴に配慮した設計を施しています。*ほこりや水滴の浸入を完全に防ぐものではありません

円形絞り

Circular

ソニーの交換レンズの絞りは、撮影で多用される開放から少し絞ったところまでほぼ円形になるように設計されており最大11枚の絞り羽根が自然で美しいぼけを生み出します。Eマウントレンズには、ビデオカメラで培った絞り制御技術を採用。動画撮影中、周囲の明るさに応じて絞りを滑らかにコントロールすることで違和感のない自然な露出を実現します。

一般的な絞りと円形絞り



一般的な絞り

円形絞り

Eマウントレンズ [35mm フルサイズ対応] 主な仕様

マウント	カテゴリー	ページ	名称	型名	レンズ構成 (群・枚)	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 焦点距離 (mm)	画角 (APS-C) ^{※1}	画角 (35mm判)	絞り羽根 (枚)	最小絞り (F)	最大撮影倍率 (倍)	最短撮影距離 (m)	ADI調光 対応 ^{※2} (距離エンコー ダ付)	フィルター径 (mm)	対応フード	外形寸法 (最大径×長さ) (mm)	質量 (g)	付属品	希望小売価格	
Eマウントレンズ 35mmフルサイズ	G Master	P05	FE 12-24mm F2.8 GM	SEL1224GM	14-17	18-36	99°-61°	122°-84°	9 (円形絞り)	22	0.14	0.28	-	-	花形固定式	97.6×137	約847	フィルターテンプレート、ソフトケース	465,300円(税込)	
		P06	FE 16-35mm F2.8 GM	SEL1635GM	13-16	24-52.5	83°-44°	107°-63°	11 (円形絞り)	22	0.19	0.28	-	82	花形バヨネット式 ALC-SH149	88.5×121.6	約680	フード、ケース	368,500円(税込)	
		P06	FE 24-70mm F2.8 GM II	SEL2470GM2	15-20	36-105	61°-23°	84°-34°	11 (円形絞り)	22	0.32	0.21(ワイド端)/0.3(テレ端)	-	82	花形バヨネット式 ALC-SH168	87.8×119.9	約695	フード、ソフトケース、ケースストラップ	オープン価格	
		P06	FE 24-70mm F2.8 GM	SEL2470GM	13-18	36-105	61°-23°	84°-34°	9 (円形絞り)	22	0.24	0.38	-	82	花形バヨネット式 ALC-SH141	87.6×136	約886	フード、ケース	280,500円(税込)	
		P09	FE 70-200mm F2.8 GM OSS II	SEL70200GM2	14-17	105-300	23°-8°	34°-12'30"	11 (円形絞り)	22	0.3	0.4(ワイド端)/0.82(テレ端)	-	77	丸型バヨネット式 ALC-SH167	88×200	約1,045 (三脚座別)	フード、ソフトケース、三脚座	オープン価格	
		P09	FE 70-200mm F2.8 GM OSS	SEL70200GM	18-23	105-300	23°-8°	34°-12'30"	11 (円形絞り)	22	0.25	0.96	-	77	花形バヨネット式 ALC-SH145	88×200	約1,480 (三脚座別)	フード、ケース、三脚座	330,000円(税込)	
		P09	FE 100-400mm F4.5-5.6 GM OSS	SEL100400GM	16-22	150-600	16°-4'10"	24°-6'10"	9 (円形絞り)	32-40	0.35	0.98	-	77	丸型バヨネット式 ALC-SH151	93.9×205	約1,395 (三脚座別)	フード、ケース、三脚座	383,900円(税込)	
		P05	FE 14mm F1.8 GM	SEL14F18GM	11-14	21	91°	114°	9 (円形絞り)	16	0.1	0.25	-	-	花形固定式	83×99.8	約460	フィルターテンプレート、ソフトケース	オープン価格	
		P06	FE 24mm F1.4 GM	SEL24F14GM	10-13	36	61°	84°	11 (円形絞り)	16	0.17	0.24	-	67	花形バヨネット式 ALC-SH154	75.4×92.4	約445	フード、ケース	227,700円(税込)	
		P07	FE 35mm F1.4 GM	SEL35F14GM	10-14	52.5	44°	63°	11 (円形絞り)	16	0.23(AF時)/0.26(MF時)	0.27(AF時)/0.25(MF時)	-	67	丸型バヨネット式 ALC-SH164	76×96	約524	フード、ソフトケース	228,800円(税込)	
		P07	FE 50mm F1.2 GM	SEL50F12GM	10-14	75	32°	47°	11 (円形絞り)	16	0.17	0.4	-	72	丸型バヨネット式 ALC-SH163	87×108	約778	フード、ソフトケース、ケースストラップ	オープン価格	
		P07	FE 85mm F1.4 GM	SEL85F14GM	8-11	127.5	19°	29°	11 (円形絞り)	16	0.12	0.85(AF時)/0.8(MF時)	-	77	丸型バヨネット式 ALC-SH142	89.5×107.5	約820	フード、ケース	279,400円(税込)	
		P08	FE 100mm F2.8 STF GM OSS	SEL100F28GM	10-13 (APDエレメント 含まず)	150	16°	24°	11 (円形絞り)	F20 [T22]	0.14(マクロ切り換えリング 「0.85m-∞」時) 0.25(マクロ切り換えリング 「0.57m-1.0m」時)	0.85(マクロ切り換えリング 「0.85m-∞」時) 0.57(マクロ切り換えリング 「0.57m-1.0m」時)	-	72	丸型バヨネット式 ALC-SH147	85.2×118.1	約700	フード、ケース	242,000円(税込)	
		P08	FE 135mm F1.8 GM	SEL135F18GM	10-13	202.5	12°	18°	11 (円形絞り)	22	0.25	0.7	-	82	丸型バヨネット式 ALC-SH156	89.5×127	約950	フード、ケース	288,200円(税込)	
		P10	FE 400mm F2.8 GM OSS 受注生産	SEL400F28GM	17-23 (フィルター1枚含む)	600	4°10'	6°10'	11 (円形絞り)	22	0.16	2.7	-	40.5	丸型かぶせ式 ALC-SH155	158.1×359	約2,895	フード、ハードケース、レンズ ストラップ、ケースストラップ	1,843,600円(税込)	
		P10	FE 600mm F4 GM OSS 受注生産	SEL600F40GM	18-24 (フィルター1枚含む)	900	2°40'	4°10'	11 (円形絞り)	22	0.14	4.5	-	40.5	丸型かぶせ式 ALC-SH158	163.6×449	約3,040	フード、ハードケース、レンズ ストラップ、ケースストラップ	2,095,500円(税込)	
		Gレンズ	P11	FE 12-24mm F4 G	SEL1224G	13-17	18-36	99°-61°	122°-84°	7 (円形絞り)	22	0.14	0.28	-	-	花形固定式	87×117.4	約565	ソフトケース	290,400円(税込)
			P11	FE PZ 16-35mm F4 G	SELP1635G	12-13	24-52.5	83°-44°	107°-63°	7 (円形絞り)	22	0.23	0.28(ワイド端)/0.24(テレ端)	-	72	花形バヨネット式 ALC-SH172	80.5×88.1	約353	フード、ソフトケース	オープン価格
			P12	FE 24-105mm F4 G OSS	SEL24105G	14-17	36-157.5	61°-15°	84°-23°	9 (円形絞り)	22	0.31	0.38	-	77	花形バヨネット式 ALC-SH152	83.4×113.3	約663	フード、ソフトケース	181,500円(税込)
	P15		FE PZ 28-135mm F4 G OSS	SELP28135G	12-18	42-202.5	54°-12°	75°-18°	9 (円形絞り)	22	0.15	0.4(ワイド端)/0.95(テレ端) (AF/MF時)、0.95(Full MF時)	-	95	角型バヨネット式 ALC-SH135	105×162.5	約1,215 (三脚座別)	フード、ソフトケース、 三脚座	383,900円(税込)	
	P12		FE 70-200mm F4 G OSS	SEL70200G	15-21	105-300	22°-8°	34°-12°	9 (円形絞り)	22	0.13	1.0(ワイド端)/1.5(テレ端)(AF時) 1.0(ワイド端)/1.35(テレ端)(MF時)	-	72	丸型バヨネット式 ALC-SH133	80×175	約840 (三脚座別)	フード、ソフトケース、 三脚座	181,500円(税込)	
	P13		FE 70-300mm F4.5-5.6 G OSS	SEL70300G	13-16	105-450	23°-5'20"	34°-8'10"	9 (円形絞り)	22-29	0.31	0.9	-	72	丸型バヨネット式 ALC-SH144	84×143.5	約854	フード、ソフトケース	207,900円(税込)	
	P13		FE 200-600mm F5.6-6.3 G OSS	SEL200600G	17-24	300-900	8°-2'40"	12°30'-4'10"	11 (円形絞り)	32-36	0.2	2.4	-	95	丸型バヨネット式 ALC-SH157	111.5×318	約2,115 (三脚座別)	フード、ソフトケース、 三脚座、レンズストラップ	321,200円(税込)	
	P15		FE 20mm F1.8 G	SEL20F18G	12-14	30	70°	94°	9 (円形絞り)	22	0.2(AF時)/0.22(MF時)	0.19(AF時)/0.18(MF時)	-	67	花形バヨネット式 ALC-SH162	73.5×84.7	約373	フード、ソフトケース	163,900円(税込)	
	P14		FE 24mm F2.8 G	SEL24F28G	7-8	36	61°	84°	7 (円形絞り)	22	0.13(AF時)/0.19(MF時)	0.24(AF時)/0.18(MF時)	-	49	丸型バヨネット式 ALC-SH165	68×45	約162	フード	オープン価格	
	P14		FE 40mm F2.5 G	SEL40F25G	9-9	60	39°	57°	7 (円形絞り)	22	0.2(AF時)/0.23(MF時)	0.28(AF時)/0.25(MF時)	-	49	キャップタイプ ALC-SH166	68×45	約173	フード	オープン価格	
	P14		FE 50mm F2.5 G	SEL50F25G	9-9	75	32°	47°	7 (円形絞り)	22	0.18(AF時)/0.21(MF時)	0.35(AF時)/0.31(MF時)	-	49	キャップタイプ ALC-SH166	68×45	約174	フード	オープン価格	
	P15		FE 90mm F2.8 Macro G OSS	SEL90M28G	11-15	135	17°	27°	9 (円形絞り)	22	1.0	0.28	-	62	丸型バヨネット式 ALC-SH138	79×130.5	約602	フード、ソフトケース	183,700円(税込)	
	ツァイスレンズ		P16	Vario-Tessar T* FE 16-35mm F4 ZA OSS	SEL1635Z	10-12	24-52.5	83°-44°	107°-63°	7 (円形絞り)	22	0.19	0.28	-	72	花形バヨネット式 ALC-SH134	78×98.5	約518	フード、ソフトケース	176,000円(税込)
			P16	Vario-Tessar T* FE 24-70mm F4 ZA OSS	SEL2470Z	10-12	36-105	61°-23°	84°-34°	7 (円形絞り)	22	0.2	0.4	-	67	花形バヨネット式 ALC-SH130	73×94.5	約426	フード、ソフトケース	132,000円(税込)
			P17	Distagon T* FE 35mm F1.4 ZA	SEL35F14Z	8-12	52.5	44°	63°	9 (円形絞り)	16	0.18	0.3	-	72	花形バヨネット式 ALC-SH137	78.5×112	約630	フード、ソフトケース	173,800円(税込)
		P17	Sonnar T* FE 35mm F2.8 ZA	SEL35F28Z	5-7	52.5	44°	63°	7 (円形絞り)	22	0.12	0.35	-	49	キャップタイプ ALC-SH129	61.5×36.5	約120	フード	95,700円(税込)	
		P17	Planar T* FE 50mm F1.4 ZA	SEL50F14Z	9-12	75	32°	47°	11 (円形絞り)	16	0.15	0.45	-	72	花形バヨネット式 ALC-SH143	83.5×108	約778	フード、ソフトケース	218,900円(税込)	
		P17	Sonnar T* FE 55mm F1.8 ZA	SEL55F18Z	5-7	82.5	29°	43°	9 (円形絞り)	22	0.14	0.5	-	49	花形バヨネット式 ALC-SH131	64.4×70.5	約281	フード、ソフトケース	130,900円(税込)	
		ズームレンズ	P18	FE 24-240mm F3.5-6.3 OSS	SEL24240	12-17	36-360	61°-6'50"	84°-10°	7 (円形絞り)	22-40	0.27	0.5(ワイド端)/0.8(テレ端)	-	72	花形バヨネット式 ALC-SH136	80.5×118.5	約780	フード	180,400円(税込)
	P18		FE 28-60mm F4-5.6	SEL2860	7-8	42-90	54°-27°	75°-40°	7 (円形絞り)	22-32	0.16	0.3(ワイド端)/0.45(テレ端)	-	40.5	-	66.6×45	約167	なし	66,000円(税込)	
	P18		FE 28-70mm F3.5-5.6 OSS	SEL2870	8-9	42-105	54°-23°	75°-34°	7 (円形絞り)	22-36	0.19	0.3(ワイド端)/0.45(テレ端)	-	55	花形バヨネット式 ALC-SH132	72.5×83	約295	フード	53,625円(税込)	
	単焦点レンズ	P18	FE 28mm F2	SEL28F20	8-9	42	54°	75°	9 (円形絞り)	22	0.13(AF時)/0.16(MF時)	0.29(AF時)/0.25(MF時)	-	49	花形バヨネット式 ALC-SH112	64×60	約200	フード	81,400円(税込)	
		P19	FE 35mm F1.8	SEL35F18F	9-11	52.5	44°	63°	9 (円形絞り)	22	0.24	0.22	-	55	花形バヨネット式 ALC-SH159	65.6×73	約280	フード	105,600円(税込)	
		P19	FE 50mm F1.8	SEL50F18F	5-6	75	32°	47°	7 (円形絞り)	22	0.14	0.45	-	49	丸型バヨネット式 ALC-SH146	68.6×59.5	約186	フード	44,000円(税込)	
P19		FE 85mm F1.8	SEL85F18	8-9	127.5	19°	29°	9 (円形絞り)	22	0.13	0.8	-	67	丸型バヨネット式 ALC-SH150	78×82	約371	フード	84,700円(税込)		
マクロレンズ	P19	FE 50mm F2.8 Macro	SEL50M28	7-8	75	32°	47°	7 (円形絞り)	16	1.0	0.16	-	55	-	70.8×71	約236	なし	78,100円(税込)		
	コンバーター レンズ	P09	1.4x テレコンバーター	SEL14TC	5-6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.4×33.6 (マウント基準17.2mm)	約167	ケース	91,300円(税込)	
P09		2x テレコンバーター	SEL20TC	5-8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.4×42.7 (マウント基準27.2mm)	約207	ケース	91,300円(税込)		
P18		フィッシュアイコンバーター [FE 28mm F2用]	SEL057FEC	4-5	24	105°	180°	-	22	0.14	0.22	-	-	花形固定式	89×58.5	約418	ケース	60,500円(税込)		
P18		ウルトラワイドコンバーター [FE 28mm F2用]	SEL075UWC	4-4	31.5	68°	92°	-	22	0.15(AF時)/0.2(MF時)	0.24(AF時)/0.2(MF時)	-	-	花形固定式	72×51	約267	ケース	49,500円(税込)		

※1 撮像素子がAPS-Cサイズのレンズ交換式デジタルカメラでの値 ※2 カメラ本体の仕様依存 ※APS-Cセンサー搭載のカメラボディでの実撮影画角は35mmフルサイズセンサー搭載のカメラボディと異なり、レンズ表記の約1.5倍の焦点距離の画角に相当します ※レンズの機構によっては、撮影距離の変化に伴い焦点距離が変化する場合があります(カタログ記載の焦点距離は撮影距離が無制限での定義です) ※レンズは原理的に画面周辺部の光量が中心部に比べ低下します。周辺光量の低下が気になる場合は数段絞りこんで使用してください

35mmフルサイズ

APS-C

テクノロジー・仕様

テクノロジー

35mmフルサイズ

APS-C

テクノロジー・仕様

テクノロジー

Eマウントレンズ [APS-C フォーマット対応] 主な仕様

マウント	カテゴリ	ページ	名称	型名	レンズ構成 (群-枚)	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 焦点距離 (mm)	画角 (APS-C) ^{※1}	画角 (35mm判)	絞り羽根 (枚)	最小絞り (F)	最大撮影倍率 (倍)	最短撮影距離 (m)	ADI調光 対応 ^{※2} (距離エンコー ダ-搭載)	フィルター径 (mm)	対応フード	外形寸法 (最大径×長さ) (mm)	質量 (g)	付属品	希望小売価格	
Eマウントレンズ APS-C	Gレンズ	P20	E PZ 10-20mm F4 G	SELP1020G	8-11	15-30	109°-70°	-	7 (円形絞り)	22	0.14(AF時)/0.18(MF時)	0.20(AF時)/0.13(ワイド端)、 0.17(テレ端)(MF時)	-	62	花形バヨネット式 ALC-SH169	69.8×55	約178	フード	オープン価格	
		P20	E 15mm F1.4 G	SEL15F14G	12-13	22.5	87°	-	7 (円形絞り)	16	0.12(AF時)/0.15(MF時)	0.20(AF時)/0.17(MF時)	-	55	花形バヨネット式 ALC-SH171	66.6×69.5	約219	フード	オープン価格	
		P20	E 16-55mm F2.8 G	SEL1655G	12-17	24-82.5	83°-29°	-	9 (円形絞り)	22	0.2	0.33	-	67	花形バヨネット式 ALC-SH161	73×100	約494	フード、ソフトケース	179,300円(税込)	
		P20	E PZ 18-105mm F4 G OSS ^{※3}	SELP18105G	12-16	27-157.5	76°-15°	-	7 (円形絞り)	22	0.11	0.45(ワイド端)/0.95(テレ端)	-	72	花形バヨネット式 ALC-SH128	78×110	約427	フード	82,500円(税込)	
		P21	E PZ 18-110mm F4 G OSS ^{※3}	SELP18110G	15-18	27-165	76°-14°30'	-	7 (円形絞り)	22	0.122	0.4(ワイド端)/0.95(テレ端) (AF/MF時)、0.95(Full MF時)	-	95	角型メカバリア付 ALC-SH148	110×167.5	約1,105 (三脚台座別)	フード、ソフトケース、 三脚台座	576,400円(税込)	
		P20	E 70-350mm F4.5-6.3 G OSS	SEL70350G	13-19	105-525	22°-4°40'	-	7 (円形絞り)	22-32	0.23	1.1-1.5	-	67	丸型バヨネット式 ALC-SH160	77×142	約625	フード	129,800円(税込)	
	ツァイスレンズ	P21	Vario-Tessar T* E 16-70mm F4 ZA OSS ^{※3}	SEL1670Z	12-16	24-105	83°-23°	-	7 (円形絞り)	22	0.23	0.35	0.35	-	55	花形バヨネット式 ALC-SH127	66.6×75	約308	フード、ソフトケース	113,300円(税込)
		P21	Sonnar T* E 24mm F1.8 ZA ^{※3}	SEL24F18Z	7-8	36	61°	-	7 (円形絞り)	22	0.25	0.16	0.16	-	49	花形バヨネット式 ALC-SH114	63×65.5	約225	フード、ソフトケース	113,300円(税込)
	ズームレンズ	P22	E 10-18mm F4 OSS ^{※3}	SEL1018	8-10	15-27	109°-76°	-	7 (円形絞り)	22	0.1	0.25	0.25	-	62	花形バヨネット式 ALC-SH123	70×63.5	約225	フード	104,500円(税込)
		P22	E PZ 16-50mm F3.5-5.6 OSS ^{※3※4※5}	SELP1650	8-9	24-75	83°-32°	-	7 (円形絞り)	22-36	0.215	0.25(ワイド端)/0.3(テレ端)	-	40.5	-	64.7×29.9	約116	なし	44,000円(税込)	
		P22	E 18-135mm F3.5-5.6 OSS ^{※3}	SEL18135	12-16	27-202.5	76°-12°	-	7 (円形絞り)	22-36	0.29	0.45	0.45	-	55	花形バヨネット式 ALC-SH153	67.2×88	約325	フード	96,800円(税込)
		P22	E 18-200mm F3.5-6.3 OSS ^{※3}	SEL18200	12-17	27-300	76°-8°	-	7 (円形絞り)	22-40	0.35	0.35	0.3(ワイド端)/0.5(テレ端)	-	67	花形バヨネット式 ALC-SH109	75.5×99	約524	フード	108,900円(税込)
		P22	E 18-200mm F3.5-6.3 OSS LE ^{※3※4}	SEL18200LE	13-17	27-300	76°-8°	-	7 (円形絞り)	22-40	0.27	0.5	0.5	-	62	花形バヨネット式 ALC-SH124	68×97.1	約460	フード	112,200円(税込)
		P22	E PZ 18-200mm F3.5-6.3 OSS ^{※3}	SELP18200	12-17	27-300	76°-8°	-	7 (円形絞り)	22-40	0.35	0.35	0.3(ワイド端)/0.5(テレ端)	-	67	角型バヨネット式 ALC-SH125	93.2×99	約649	フード	187,000円(税込)
		P22	E 55-210mm F4.5-6.3 OSS ^{※3※4}	SEL55210	9-13	82.5-315	28°20'-7°80'	-	7 (円形絞り)	22-32	0.225	1.0	1.0	-	49	丸型バヨネット式 ALC-SH115	63.8×108	約345	フード	46,200円(税込)
	単焦点レンズ	P23	E 11mm F1.8	SEL11F18	11-12	16.5	104°	-	7 (円形絞り)	16	0.13(AF時)/0.20(MF時)	0.15(AF時)/0.12(MF時)	-	55	花形バヨネット式 ALC-SH170	66×57.5	約181	フード	オープン価格	
		P23	E 16mm F2.8 ^{※3}	SEL16F28	5-5	24	83°	-	7 (円形絞り)	22	0.078	0.24	0.24	-	49	-	62×22.5	約67	なし	34,100円(税込)
		P23	E 20mm F2.8 ^{※3}	SEL20F28	6-6	30	70°	-	7 (円形絞り)	16	0.12	0.2	0.2	-	49	キャップタイプ ALC-SH113	62.6×20.4	約69	フード	47,300円(税込)
		P23	E 35mm F1.8 OSS ^{※3}	SEL35F18	6-8	52.5	44°	-	7 (円形絞り)	22	0.15	0.3	0.3	-	49	花形バヨネット式 ALC-SH112	63×45	約154	フード	70,400円(税込)
		P23	E 50mm F1.8 OSS ^{※3}	SEL50F18	8-9	75	32°	-	7 (円形絞り)	22	0.16	0.39	0.39	-	49	丸型バヨネット式 ALC-SH116	62×62	約202	フード	45,100円(税込)
	マクロレンズ	P23	E 30mm F3.5 Macro ^{※3}	SEL30M35	6-7	45	50°	-	7 (円形絞り)	22	1.0	1.0	0.095	-	49	キャップタイプ ALC-SH113	62×55.5	約138	フード	39,600円(税込)
		コンバーター レンズ	P23	フィッシュアイコンバーター ^{※3} [E 16mm F2.8・E 20mm F2.8用]	VCL-ECF2	4-4	15 ^{※6} 、20 ^{※7}	180° ^{※6} 、133° ^{※7}	-	-	22 ^{※6} 、16 ^{※7}	0.048 ^{※6} 、0.068 ^{※7}	-	-	-	花形固定式	66×44	約150	ケース	19,800円(税込)
	P23		ウルトラワイドコンバーター ^{※3} [E 16mm F2.8・E 20mm F2.8用]	VCL-ECU2	3-3	18 ^{※6} 、24 ^{※7}	103° ^{※6} 、88° ^{※7}	-	-	22 ^{※6} 、16 ^{※7}	0.059 ^{※6} 、0.086 ^{※7}	-	-	-	花形固定式	66×44	約125	ケース	17,600円(税込)	

※1 撮像素子がAPS-Cサイズのレンズ交換式デジタルカメラでの値 ※2 カメラ本体の仕様には依存します ※3 撮像素子がAPS-Cサイズのレンズ交換式デジタルカメラ用レンズ。また、35mmフルサイズセンサー搭載のカメラボディにAPS-C
α7R IV/α7R III/α7R II/α7S II/α7 II/α7R/α7S/α7装着時には、光学式手ブレ補正機能は使用できません ※4 α1/α9 II/α9/α7C/α7S III/α7R IV/α7R III/α7 III/α7S II/α7 II/α7R/α7S/α7装着時には、
距離の画角に相当します ※レンズの機構によっては、撮影距離の変化に伴い焦点距離が変化することがあります(カタログ記載の焦点距離は撮影距離が無視での定義です) ※レンズは原理的に画面周辺部の光量が中心部に比べ低下します。

フォーマット対応レンズを装着した場合、自動的にAPS-C相当のサイズで撮影します。ファインダーおよび液晶モニターは、画角を自動的にAPS-C相当に変更して、ファインダー/モニター全画面に表示します ※4 α1/α9 II/α9/α7C/α7S III/
高感度でノイズが出る場合があります ※6 E 16mm F2.8装着時 ※7 E 20mm F2.8装着時 ※APS-Cセンサー搭載のカメラボディでの実撮影画角は35mmフルサイズセンサー搭載のカメラボディと異なり、レンズ表記の約1.5倍の焦点
周辺光量の低下が気になる場合は数段絞りこんで使用してください

Accessory for Movie

プロ用の機器にも対応するなど
本格的な動画撮影を実現するアクセサリ

マイクロホン

ni Multi Interface Shoe
ショットガンマイクロホン
ECM-B1M 希望小売価格 44,000円(税込)

■コンパクトなサイズで鋭指向性を実現 ■1台のマイクで幅広い収音範囲に対応した撮影が可能 ■不要な雑音を抑制するフィルター機能 ■デジタルデータ伝送[※]でノイズレスな高音質を実現 ■バッテリーレス/ケーブルレス撮影 ■防振性能に優れた構造と多彩なオーディオ調節機能 ■さまざまなオーディオ設定が可能

※デジタルオーディオインターフェースに対応したマルチインターフェースシュー搭載カメラ使用時に限り、なお、本機に対応するデジタルオーディオインターフェース非対応のカメラにおいても、DIGITAL/ANALOGスイッチを「ANALOG」にすることでアナログ入力での使用が可能です。ただしマルチインターフェースシュー搭載のカメラでも一部使用できない機種があります。詳しくは商品情報ページをご確認ください

ni Multi Interface Shoe
ショットガンマイクロホン
ECM-B10 希望小売価格 34,100円(税込)

■切り換え可能な3つの指向性を搭載した「1台3役」の小型ショットガンマイクロホン ■ビームフォーミング技術を使用したデジタルシグナルプロセッサーの信号処理システムにより、非常にコンパクトなサイズながら鋭指向性を実現 ■徹底したノイズ抑制で劣化のない高音質録音 ■バッテリーレス、ケーブルレスで自由な撮影

※本機に対応するデジタルオーディオインターフェース非対応のカメラに接続して使用する際は、DIGITAL/ANALOGスイッチを「ANALOG」にしてください。カメラのデジタルオーディオインターフェース対応/非対応は商品情報ページをご確認ください

ni Multi Interface Shoe
ショットガンマイクロホン
ECM-G1 希望小売価格 18,920円(税込)

■幅約28.0mm、高さ約50.8mm、奥行き約48.5mm、そして質量約34gという圧倒的な小型軽量設計 ■φ14.6mmの大口径マイクカプセル搭載、ノイズを抑えてクリアに収音することが可能 ■低域の高収音性に優れているので、人の声を聴きやすくクリアに収音可能 ■防振ダンパーの採用や構造の最適化で、低域の「振動ノイズ」を効果的に抑制する「防振構造」を採用 ■外部マイク出力対応で幅広い機器との互換^{※1}

※1 ご使用の際は、市販されている変換アダプタが必要な場合があります。接続する機器については各メーカーの仕様をご確認ください ※3.5mm TRS-TRSケーブル同梱

ni Multi Interface Shoe **Bluetooth**
ワイヤレスマイクロホン
ECM-W2BT 希望小売価格 28,600円(税込)

■デジタルオーディオインターフェースに対応した*ワイヤレスマイクロホン ■音量が大きすぎる場合に、実際より小さい音として録音するアッテネーター機能を搭載 ■バッテリーレス/ケーブルレス撮影 ■使用状況に応じて選べる3つの収音モードを搭載

*デジタルオーディオインターフェースに対応したマルチインターフェースシュー搭載カメラ使用時に限り、なお、本機に対応するデジタルオーディオインターフェース非対応のカメラにおいても、DIGITAL/ANALOGスイッチを「ANALOG」にすることでアナログ入力での使用が可能です。ただしマルチインターフェースシュー搭載のカメラでも一部使用できない機種があります。詳しくは商品情報ページをご確認ください

ni Multi Interface Shoe **Accessory Shoe** **MIC INPUT**
ガンシューティングマイクロホン
ECM-CG60 希望小売価格 26,400円(税込)

■周囲の雑音を拾いにくく、狙った音を集音できる高性能鋭指向性モノラルマイクロホン ■振動ノイズを和らげるショックマウントマイクホルダー同梱 ■φ3.5mm ミニジャック出力による幅広い互換性 ■電源はプラグインパワー / 単4形アルカリ乾電池を選択可能 ■付属品：マイクホルダー、マイクスパーサー、ウインドスクリーン

※動画撮影中にズームやダイヤル操作などを行うと、レンズの動作音、ズームレバーやダイヤルの操作音などが記録されてしまうことがあります

MIC INPUT
ラベリアマイクロホン
ECM-LV1 希望小売価格 3,300円(税込)

■手軽に高音質録音ができ、持ち運びにも便利な小型・軽量設計のラベリアマイクロホン ■全指向性のマイクカプセルの採用 ■風切り音を低減するウインドスクリーン付属 ■プラグインパワー式を採用し、バッテリーレスで使用可能

ni Multi Interface Shoe
ステレオマイクロホン
ECM-XYST1M 希望小売価格 19,800円(税込)

■集音範囲を2つのポジションから選択できる2ウェイステレオマイクロホン ■指向主軸角0/120度切り換え対応 ■高い周波数特性で高音質録音を実現 ■付属品：チャリッジポーチ、ウインドスクリーン、接続ケーブル 他

※動画撮影中にズームやダイヤル操作などを行うと、レンズの動作音、ズームレバーやダイヤルの操作音などが記録されてしまうことがあります

α Accessory

シューティンググリップ

ケーブル不要で
自由度の高い撮影を実現

Bluetooth®

ワイヤレスリモートコマンダー機能付
シューティンググリップ

GP-VPT2BT 希望小売価格 各15,400円(税込) (B)ブラック (W)ホワイト

■よりアクティブに撮影を楽しめるBluetooth対応 ■親指1本で基本的なカメラ操作が可能 ■置いたままで撮影できる三脚機能 ■ホールド性に優れたグリップ形状 ■質量：約215g(ブラック)、約186g(ホワイト) ■付属品：キャリングポーチ、リチウムコイン電池(CR2032×1)

※装着可能レンズは、カメラ本体との総質量が1.5kg以下のものに限り、なお、三脚使用時、使用レンズおよび使用状況によっては、耐荷重以内でも前のめりに倒れる可能性がありますのでご注意ください



C1 C1 ボタンの割り当て例

例1：瞳 AFの左右切り換え	被写体のポーズに合わせて右目・左目にフォーカスを切り換えられます
例2：再押しAWBロック	雲台を回転させた際も、AWBロック機能で設定したホワイトバランスに固定することができます
例3：再押しAF/MFコントロール	AFモードから瞬時にMFに切り換えられ、追っていた被写体からフォーカスを外して置きピン撮影なども可能

撮影中のLEDランプ表示

AF合焦	ピントが合っている間点灯
シャッター	カメラのシャッターを切ったり、撮影を開始した際に1回点灯
動画撮影中	撮影している間点灯
通信エラー	カメラへ信号を送れなかった場合すばやく点滅



自撮りがもっと快適に



商品レビューの投稿動画など両手が使用できない場合や、被写体から離れた撮影などに便利な三脚機能



ローポジションの撮影も無理のない体勢で行える



縦位置撮影も可能

XLR アダプター



XLRアダプターキット

XLR-K3M 希望小売価格 66,000円(税込)

■デジタルオーディオインターフェースを採用。音声をデジタル信号のまま伝送*するため、劣化のない高音質録音が可能 ■低域の振動ノイズを効果的に抑制する防振構造 ■鋭指向性のショットガンマイクロホン (ECM-XM1) を付属 ■XLR/TRS コンボ端子2系統とφ3.5mmステレオミニマイク端子1系統の入力端子を搭載 ■さまざまなプロ向けリグ/ケースに装着でき、設置の自由度を高めるオーディオ延長ケーブルを付属 ■マルチインターフェースシュー対応で、電源や音声信号のケーブル接続が不要 ■付属品：ウインドスクリーン、ケース、端子保護キャップ、オーディオ延長ケーブル

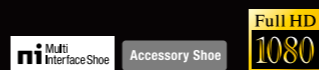
*デジタルオーディオインターフェースに対応したマルチインターフェースシュー搭載カメラ使用時に限ります。なお、本機に対応するデジタルオーディオインターフェース非対応のカメラにおいても、DIGITAL/ANALOG スイッチを「ANALOG」にすることでアナログ入力での使用が可能です。ただしマルチインターフェースシュー搭載のカメラでも一部使用できない機種があります。詳しくは商品情報ページをご確認ください



モニター

高解像度カメラのピント合わせをアシストする
フルHD対応5.0型LCDモニター

自在なポジションやアングルで
厳密なピント合わせが可能



クリップオンLCDモニター

CLM-FHD5 希望小売価格 77,000円(税込)

■拡大表示機能(3倍/6倍)、ピーキング機能 ■露出確認をアシストするFalse Color (フォールスカラー)機能、Video Level Marker (ビデオレベルマーカー)機能 ■S-Log表示アシスト機能 ■W/M/Vシリーズバッテリーに対応 ■付属品：シューアダプター(アクセサリシュー用)、HDMIケーブル(Mini HDMI・Micro HDMI)、液晶フード、収納ポーチ、バッテリープロテクター、バッテリーアダプター(Wシリーズ用)他



クリップオンLCDモニター

CLM-V55 希望小売価格 46,200円(税込)

■カラーピーキング、ピクセル等倍拡大機能搭載 ■インターフェース：HDMI入力、ヘッドホン出力 ■スピーカー：モノラル ■付属品：シューアダプター(オートロックアクセサリシュー用、アクセサリシュー用)、HDMIケーブル(TypeA・TypeC)、液晶フード、収納ポーチ、バッテリープロテクター 他

※バッテリー/ACアダプターは別売りです ※Mシリーズバッテリー NP-FM500H・QM71D・QM91D(別売)、ACアダプター AC-PW10AM(別売)に対応

ビデオライト

小型ながら暗所や逆光でも
明るく照射できる

明るさ調節可能で、1ランク上の
美しい映像が狙える



バッテリービデオIRライト

HVL-LE1R1 希望小売価格 15,070円(税込)

■最大照度：1500lux/0.5m ■色温度：3200K ■電源：単3形アルカリ電池2本(別売)、単3形ニッケル水素電池2本(別売) ■質量：約90g(本体のみ) ■付属品：色温度変換フィルター

*IRライトはナイトショット機能搭載の機器でのみ使用可能です



バッテリービデオライト

HVL-LE1 希望小売価格 25,190円(税込)

■最大照度：1800lux/0.5m ■電源：インフォリチウムVバッテリー(別売)、Mバッテリー(別売)、単3形充電式ニッケル水素電池4本(別売) ■質量：約250g(本体のみ) ■付属品：ディフューザー、色温度変換フィルター、シューアダプター(オートロックアクセサリシュー用、アクセサリシュー用)、収納ポーチなど

アクセサリーの
商品一覧はこちら



α Accessory

αの性能を最大限に引き出し
表現の可能性をさらに広げる、αアクセサリ

アクセサリの
商品一覧はこちら



フラッシュ

プロが求める高い発光性能・堅牢性・操作性が向上した
電波式ワイヤレス通信対応の大光量フラッシュ



フラッシュ

HVL-F60RM2

希望小売価格 75,900円(税込)

■ガイドナンバー 60の大光量^{※1} ■照射角度20mm(ワイドパネル使用時14mm)~200mm^{※2} ■発光回数240回^{※3}、チャージタイム1.7秒^{※3}を実現 ■フラッシュ用外部アダプター(別売)の使用で最速0.6秒^{※3}の高速充電が可能 ■迅速に発光方向を変更できるクイックシフトパワンスを採用 ■独立した光量レベルボタンで、光量や調光補正値の設定をダイレクトに操作可能 ■カスタムキー、TTL発光メモリー機能搭載 ■シュー部にシーリングを行うことで防塵・防滴性能^{※4}が向上 ■電気端子部を含む全方向の衝撃に対して配慮した「サイドフレーム補強構造金属シュー」を搭載 ■カメラからの操作と迅速に発光方向を変更できるクイックシフトパワンス ■最大5グループ^{※5}、トータル15台のフラッシュと接続し、ワイヤレス撮影が可能 ■カラーフィルター(アンバー/グリーン)付属 ■IN/OUT両対応のシンクローターミナル搭載

※1 照射角200mm設定時、ISO100・m ※2 35mm判換算 ※3 ニッケル水素電池使用時。当社測定条件による ※4 防塵・防滴に配慮した構造となっておりますが、ほこりや水滴の浸入を完全に防ぐものではありません ※5 グループ発光モード設定時。TTLフラッシュモードやマニュアルフラッシュモード設定時は3グループまでとなります



コンパクトな筐体でプロが求める
発光性能・堅牢性が向上した
大光量フラッシュ



フラッシュ

HVL-F46RM

希望小売価格 53,900円(税込)

■ガイドナンバー 46^{※1}を実現したコンパクトな大光量フラッシュ ■電波式ワイヤレス通信に対応し、コマンダーとしてもオフカメラフラッシュとしても使用可能 ■最大約30m^{※2}の通信距離を実現。障害物の多い環境下や、強い太陽光の下でも安定した通信が可能 ■コマンダー機能使用時、最大5グループ^{※3}15台のレシーバー^{※4}、フラッシュと接続可能 ■純正ならではのホワイトバランス自動補正機能を搭載^{※5} ■電気端子部を含む全方向の衝撃に対して配慮した「サイドフレーム補強構造金属シュー」を搭載 ■シュー部にシーリングを行うことで防塵・防滴性能^{※6}が向上 ■左右180°、上150°、下8°にフレキシブルに動かすことができるパワンス構造

※1 照射角105mm設定時、ISO100・m ※2 当社測定条件による ※3 グループ発光モード設定時。TTLフラッシュモードやマニュアルフラッシュモード設定時は3グループ(A/B/C)までとなります ※4 電波式ワイヤレスレシーバー FA-WRR1(別売) ※5 α100は非対応 ※6 防塵・防滴に配慮した構造となっておりますが、ほこりや水滴の浸入を完全に防ぐものではありません



小型ながらもパワフルで
優れた信頼性を誇る高性能フラッシュ



フラッシュ

HVL-F28RM

希望小売価格 34,100円(税込)

■小型ながらも「ガイドナンバー 28^{※1}」とパワフルで優れた信頼性を誇る高性能フラッシュ ■電波式ワイヤレス通信に対応し、コマンダー機能使用時、最大15台のレシーバー^{※2}、フラッシュとワイヤレス接続可能 ■防塵・防滴^{※3}に配慮した設計 ■カメラ本体の顔検出と連携した発光制御^{※4}

※1 照射角50mm設定時、ISO100・m ※2 電波式ワイヤレスレシーバー FA-WRR1(別売) ※3 防塵・防滴に配慮した構造となっておりますが、ほこりや水滴の浸入を完全に防ぐものではありません ※4 対応カメラ: α1、α7R、α7C、ZV-E10、2022年7月時点



コンパクトなデザインの
高性能フラッシュ



フラッシュ

HVL-F32M

希望小売価格 32,780円(税込)

■コンパクトデザイン ■ガイドナンバー 32^{※1} ■左90°・右180°に回転し、縦位置撮影時もパワンス撮影が可能 ■モードや光量レベルの設定を表示する液晶パネル ■充電状態を知らせる充電完了ランプを搭載 ■ADI調光方式採用^{※2} ■光量レベルの切り換えが可能(22段階、1/1 ~ 1/128、1/3 ステップ) ■ハイスピードシンクローターミナル^{※3} ■ワイヤレスフラッシュ機能対応 ■防塵・防滴^{※4}に配慮した設計

※1 105mm、ISO100・m ※2 カメラ本体およびレンズの仕様によります ※3 ハイスピードシンクローターミナルは、ADI調光、パワンス撮影(下方は可能)はできません ※4 防塵・防滴に配慮した構造となっておりますが、ほこりや水滴の浸入を完全に防ぐものではありません



簡単操作で高度なライティングが
できる小型フラッシュ



フラッシュ

HVL-F20M

希望小売価格 17,380円(税込)

■厚さ約24mmの薄型コンパクト ■ワンタッチで上75°に回転し、パワンス撮影が可能 ■ガイドナンバー 20^{※1} ■約5m離れていても光が届く(テレポジション、ISO100、絞りF4時) ■ADI調光方式採用^{※2} ■ワイヤレスフラッシュを制御できる「ワイヤレスコントロール機能」を搭載 ■ホワイトバランス自動補正機能

※1 50mm、ISO100・m ※2 カメラ本体およびレンズの仕様によります



電波式ワイヤレスフラッシュシステム

電波式ワイヤレス制御を実現する
ワイヤレスコマンダー



MULTI

電波式ワイヤレスコマンダー

FA-WRC1M

希望小売価格 41,800円(税込)

■手元のコマンダーで離れた位置にあるフラッシュのワイヤレス撮影モードや光量比制御、調光補正が可能 ■TTL/MANUAL、ハイスピードシンクローター撮影(HSS)など多彩な撮影機能に対応 ■GROUPモードでは、最大5グループのフラッシュを制御可能^{※1} ■シンクローターミナルを搭載し、外付けのストロボなどもシンクローター^{※2} ■電波式ワイヤレスレシーバー FA-WRR1と、マルチ端子対応のカメラを別売のマルチ端子用接続ケーブルVMC-MM1で接続することで、メインカメラのリリースボタン、またはFA-WRC1Mの「SHUTTER」ボタンに連動してリモートリリースが可能

※1 GROUPモード設定時は最大5グループ、TTL/MANUALモード設定時は最大3グループとなります ※2 シンクローター電圧が400V以下のフラッシュを使用してください。フラッシュのシンクローター端子の極性が逆のタイプでも使用できます。また市販のシンクローターケーブルが必要です ※3 当社測定条件による ※4 AF・連写などは接続先のカメラの設定によります



マルチ端子、シンクローターミナルを搭載



1m以内であれば簡単にペアリング可能



最大約30mの通信が可能^{※3}



最大5グループ15台まで同時発光可能^{※1}



コマンダーから発光量などを制御可能



レシーバーと接続したカメラのリモートリリースが可能^{※4}



シンクローターミナルを搭載し、外部ストロボの発光に対応

電波式ワイヤレス制御を実現する
ワイヤレスレシーバー



MULTI

電波式ワイヤレスレシーバー

FA-WRR1

希望小売価格 25,300円(税込)

■コマンダーからの制御によるワイヤレス発光に対応 ■マルチ端子対応のカメラを組み合わせることで、FA-WRC1Mからのリリース信号に反応し、リモートリリースが可能 ■マルチ端子搭載 ■シンクローターミナルを搭載し、外付けのストロボなどもシンクローター[※]

※ シンクローター電圧が400V以下のフラッシュを使用してください。フラッシュのシンクローター端子の極性が逆のタイプでも使用できます。また市販のシンクローターケーブルが必要です



シンクローターミナル

ワイヤレスレシーバーと
αボディを接続する専用ケーブル

MULTI

マルチ端子用接続ケーブル

VMC-MM1

希望小売価格 3,630円(税込)

■電波式ワイヤレスレシーバー FA-WRR1とマルチ端子対応のカメラを接続する専用ケーブル ■長さ: 約80cm



VMC-MM1 接続イメージ

フラッシュアクセサリ

フラッシュ用外部電池アダプター

FA-EBA1

希望小売価格 37,400円(税込)

■最速0.6秒^{※1}でHVL-F60RMの充電が可能 ■HVL-F60RMとの使用で660回^{※1}の連続発光回数を実現 ■すばやく電池を交換できるバッテリーマガジンを付属 ■外部電池アダプターから優先的に電池を消費 ■ケーブル部の耐久性を強化 ■カバー接合部にパッキン・ふたに防滴ラバーを配し、防塵・防滴性能^{※2}をアップ ■軽量で耐久性の高いケースを付属

※1 ニッケル水素電池使用時。当社測定条件による ※2 防塵・防滴に配慮した構造となっておりますが、ほこりや水滴の浸入を完全に防ぐものではありません



レインガード

FA-RG1

希望小売価格 2,750円(税込)

■カメラとフラッシュの接続部への水滴の浸入を軽減[※]

※ 本機はフラッシュから滴り落ちる水滴の浸入を軽減するもので、水滴の浸入を完全に防ぐものではありません。特に、カメラを縦位置にしたり傾けたりして撮影する際は、水滴の浸入を防げない場合があります



α Accessory

アクセサリの
商品一覧はこちら



シューアダプター/シューキャップ

アクセサリシューの互換性を確保するシューアダプター



シューアダプター
ADP-MAA
希望小売価格 2,970円 (税込)

■マルチインターフェースシュー搭載カメラでオートロックアクセサリシュー対応アクセサリを使用するためのシューアダプターです
※このアダプターを使ってお使いいただける機能は、モデルによって異なります



シューキャップ
FA-SHC1M
希望小売価格 1,100円 (税込)

■マルチインターフェースシュー搭載カメラ専用のシューキャップ



縦位置グリップ/グリップエクステンション

縦位置撮影時、横位置撮影時と同様の操作感とホールド性を実現



縦位置グリップ
VG-C4EM
希望小売価格 48,400円 (税込)

■大きさ: 約 幅 128.9×高さ 52.7×奥行 67mm
■質量: 約 290g (バッテリー含まず、バッテリートレイのみ含む)



縦位置グリップ
VG-C3EM
希望小売価格 38,500円 (税込)

■大きさ: 約 幅 126.9×高さ 107.9×奥行 61.8mm
■質量: 約 272g (バッテリー含まず、バッテリートレイのみ含む)



大型レンズやマウントアダプター使用時に
高いホールド性を実現



縦位置グリップ
VG-C2EM
希望小売価格 38,500円 (税込)

■大きさ: 約 幅 127×高さ 100.5×奥行 60.5mm
■質量: 約 250g (バッテリー含まず、バッテリートレイのみ含む)



カメラのグリップを縦方向に拡張

グリップエクステンション
GP-X1EM
希望小売価格 14,080円 (税込)

■カメラのグリップを縦方向に拡張し、グリップを握ったときの指の取りまきを良くしてホールド性をアップ ■カメラのグリップと同じ素材を採用し、違和感のないグリップ感を実現 ■アルミニウムを採用することで機動性を確保し、ソニー独自の処理により耐傷性を向上 ■ハンドル付きのネジ式を採用し、迅速かつ確実な着脱が可能



リモートコマンド

ワイヤレスリモートコマンド
RMT-P1BT
希望小売価格 8,800円 (税込)

■Bluetooth対応のリモートコマンド ■太陽光下の撮影や、カメラと撮影者の間に障害物がある場合でもリモート操作が可能 ■撮影環境を選ばない防塵・防滴、高温・低温に配慮した設計
※カメラ側の本体ソフトウェアアップデートバージョンがα7R III・α7 IIIはVer.3.0以降 (ILCE-7RM3Aはアップデート不要)、α9はVer.6.0以降、α6400はVer.2.0以降にて対応可



リモートコマンド
RM-VPR1
希望小売価格 8,800円 (税込)

■マルチ端子搭載のリモートコマンド
※装着する本体により、使える機能が異なります



リモートコマンド
RMT-DSLR2
希望小売価格 3,520円 (税込)

■離れた場所からカメラを操作可能 ■動画RECボタンを搭載し、動画撮影にも対応



バッテリー



リチャージャブルバッテリーパック
NP-FZ100
希望小売価格 11,440円 (税込)

■Wシリーズバッテリー NP-FW50の約2倍の容量を持つ、高容量スタミナバッテリー ■バッテリー残量をカメラの液晶モニターに1%刻みで表示するインフォリチウム機能搭載 ■電圧: 7.2V ■電力容量: 16.4Wh (2,280mAh) ■質量: 約 83g



リチャージャブルバッテリーパック
NP-FW50
希望小売価格 10,560円 (税込)

■軽量、コンパクトサイズ ■電圧: 7.2V ■公称容量: 7.7Wh (1,080mAh) / 定格容量: 7.3Wh (1,020mAh) ■質量: 約 42g



リチウムイオンバッテリーパック
BP-U35
希望小売価格 19,250円 (税込)



リチウムイオンバッテリーパック
BP-U70
希望小売価格 38,500円 (税込)



リチウムイオンバッテリーパック
BP-U100
希望小売価格 55,000円 (税込)



チャージャー/ACアダプター/アクセサリキット



バッテリーチャージャー
BC-QZ1
希望小売価格 12,870円 (税込)

■高容量バッテリー NP-FZ100専用の急速充電チャージャー ■約150分で満充電が可能 ■USB経由でのカメラ本体充電と比較して、充電時間を約40%短縮 ■充電状況がわかるLED搭載 ■約33mmの薄さで持ち運びに便利
※充電量が90%以上に達するとCHARGEランプが消灯し充電が完了します。続けて約30分充電するとさらに長く使える満充電となります



バッテリーチャージャー
BC-TRW
希望小売価格 7,370円 (税込)

■持ち運びに便利なコンパクトサイズのWシリーズバッテリー用チャージャー ■LED搭載により詳細な充電状況を確認できる



バッテリーチャージャー
BC-QM1
希望小売価格 11,550円 (税込)

■M/W/H/Pシリーズバッテリーに対応 ■バッテリーの急速充電が可能 ■USBへ給電可能 ■USB電源供給とバッテリー充電を同時に利用できる
※通常の充電モード時のみ使用可能



バッテリーチャージャー※
BC-U1A (1連)
希望小売価格 22,000円 (税込)

※バッテリーチャージャーのDC給電機能は使用できません。AC電源で駆動する際は製品付属のACアダプターをご使用ください



バッテリーチャージャー※
BC-U2A (2連)
希望小売価格 39,600円 (税込)

※バッテリーチャージャーのDC給電機能は使用できません。AC電源で駆動する際は製品付属のACアダプターをご使用ください



ACアダプター
AC-PW20
希望小売価格 13,200円 (税込)

■家庭用のコンセントからカメラ本体に電源供給が可能
※本体内充電はできません



マルチバッテリーアダプターキット
NPA-MQZ1K
希望小売価格 52,800円 (税込)

■高容量のZシリーズバッテリー NP-FZ100を最大4個装着し、カメラに給電して長時間撮影が可能 ■USB端子でのUSB機器への電源供給にも対応 ■最大4個までZシリーズバッテリー NP-FZ100の急速充電^{※1※2}が可能



※1 付属のACアダプター使用時 ※2 Wシリーズバッテリー NP-FW50は充電できません

※入力電圧AC100～240V 50/60Hz対応。海外でもお使いいただけます。電源コンセントの形状は国/地域によってさまざまです。お出かけ前にご確認ください



アクセサリキット
ACC-TRW
希望小売価格 13,200円 (税込)

■チャージャーとバッテリーがセットになった、お得なアクセサリキット ■LED搭載により、詳細な充電状況を確認できる



記録メディア

CFexpress Type A と SDメモリーカード[®]に対応した
USB 3.2 Gen 2対応リーダーライター

※SDXC/SDXC、UHS-I/II SDメモリーカードに対応



デジタル一眼カメラでの連続撮影や高ビットレート動画など、大容量データの書き込みにも適した次世代高速メモリーカード



CFexpress Type A / SDカードリーダー
MRW-G2
オープン価格

CFexpress Type A
メモリーカード CEA-Gシリーズ
CEA-G160T 160GB
CEA-G80T 80GB
オープン価格



高速SDメモリーカードがTOUGH(タフ)なボディを手に入れた
【TOUGH(タフ)】SF-Gシリーズ タフ仕様



メモリースティック PRO-HG デュオ HX
MS-HX32B 32GB
MS-HX16B 16GB
MS-HX8B 8GB
オープン価格



SDXC/SDHC UHS-IIメモリーカード
SF-G128T 128GB
SF-G64T 64GB
SF-G32T 32GB
オープン価格



ケーブル

イーサネット対応
プレミアム HIGH SPEED HDMI ケーブル
DLC-HX10 (1m)
DLC-HX15 (1.5m)
DLC-HX20 (2.0m)
オープン価格



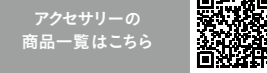
イーサネット対応
HIGH SPEED HDMI ケーブル
(HDMI ミニ端子用)
DLC-HEM10 (1m)
DLC-HEM15 (1.5m)
DLC-HEM20 (2m)
DLC-HEM30 (3m)
オープン価格



イーサネット対応
HIGH SPEED HDMI ケーブル
(HDMI マイクロ端子用)
DLC-HEU10A (1m)
DLC-HEU15A (1.5m)
DLC-HEU20A (2m)
DLC-HEU30A (3m)
オープン価格



α Accessory



キャップ/レンズフード

商品名	型名	希望小売価格
レンズフロントキャップ (ソニーロゴ入り)		
レンズフロントキャップ	ALC-F405S (40.5mm径)	1,210円(税込)
	ALC-F49S (49mm径)	1,100円(税込)
	ALC-F55S (55mm径)	1,210円(税込)
	ALC-F62S (62mm径)	1,210円(税込)
	ALC-F67S (67mm径)	1,320円(税込)
	ALC-F72S (72mm径)	1,320円(税込)
	ALC-F77S (77mm径)	1,540円(税込)
	ALC-F82S (82mm径)	1,870円(税込)
	ALC-F95S (95mm径)	2,200円(税込)

商品名	型名	希望小売価格
レンズリヤキャップ	ALC-R1EM	715円(税込)
ボディキャップ	ALC-B1EM	715円(税込)

※各キャップは対応のレンズおよびα本体付属品と同等品です

型名	希望小売価格	対応レンズ
ALC-SH109	2,750円(税込)	E18-200mm F3.5-6.3 OSS (SEL18200)
ALC-SH112	2,200円(税込)	FE 28mm F2 (SEL28F20) E 35mm F1.8 OSS (SEL35F18) E18-55mm F3.5-5.6 OSS (SEL1855)
ALC-SH113	2,750円(税込)	E 20mm F2.8 (SEL20F28) E 30mm F3.5 Macro (SEL30M35)
ALC-SH114	6,050円(税込)	Sonnar T* E 24mm F1.8 ZA (SEL24F18Z)
ALC-SH115	2,200円(税込)	E 55-210mm F4.5-6.3 OSS (SEL55210)
ALC-SH116	2,750円(税込)	E 50mm F1.8 OSS (SEL50F18)
ALC-SH123	3,850円(税込)	E 10-18mm F4 OSS (SEL1018)
ALC-SH124	4,400円(税込)	E 18-200mm F3.5-6.3 OSS LE (SEL18200LE)
ALC-SH125	2,750円(税込)	E PZ 18-200mm F3.5-6.3 OSS (SELP18200)
ALC-SH127	2,750円(税込)	Vario-Tessar T* E 16-70mm F4 ZA OSS (SEL1670Z)
ALC-SH128	2,750円(税込)	E PZ 18-105mm F4 G OSS (SELP18105G)

マウントアダプター

マウントアダプター LA-EA5
希望小売価格 28,600円(税込)

■最新のEマウントボディ*1のAF機能*2をAマウントレンズ*3ユーザーに提供する、35mmフルサイズセンサー対応のマウントアダプター ■最新のEマウントボディ本体*1の像面位相差AF*2に対応 ■大きさ:最大径66.0×長さ31.7mm ■質量:約88g ■付属品:Aマウントボディキャップ、レンズリヤキャップ、ケース

※1 装着される本体、レンズによって、制限される機能異なります ※2 動画撮影中は、オートフォーカスは動作しません ※3 STFレンズはマニュアルフォーカス専用、またテレコンバーターには非対応です

マウントアダプター LA-EA4
希望小売価格 40,480円(税込)

■トランスルーセントミラー・テクノロジーを搭載し、35mmフルサイズセンサー対応*1 ■高精度なピン合わせを可能にする、3点クロス15点AFセンサー搭載 ■動画撮影でも高速オートフォーカスが可能 ■すべてのAマウントレンズ*2でAEに対応 ■大きさ:約幅78.5×高さ86.5×奥行44.5mm ■質量:約160g ■付属品:Aマウントボディキャップ、レンズリヤキャップ、キャリングケース

※1 装着される本体、レンズによって、制限される機能異なります ※2 STFレンズはマニュアルフォーカス専用、またテレコンバーターには非対応です

フィルター

高い描写力を誇るαレンズの性能を、最大限に引きだすデジタル対応の高性能な「ツァイスフィルター」。ZEISS独自のコーティング技術「T*コーティング」を施すことで、余分な反射を最小限に抑えてフレアやゴーストの発生を低減します。また、薄型設計により、フィルター装着によるケラレを防ぎます。

VF-405MP (40.5mm径) 希望小売価格 5,830円(税込)	VF-49MPAM (49mm径) 希望小売価格 5,830円(税込)	VF-55MPAM (55mm径) 希望小売価格 6,930円(税込)	VF-62MPAM (62mm径) 希望小売価格 8,140円(税込)
VF-67MPAM (67mm径) 希望小売価格 9,240円(税込)	VF-72MPAM (72mm径) 希望小売価格 9,240円(税込)	VF-77MPAM (77mm径) 希望小売価格 10,450円(税込)	VF-82MPAM (82mm径) 希望小売価格 15,400円(税込)

MCプロテクター

VF-49CPAM2 (49mm径) 希望小売価格 12,100円(税込)	VF-55CPAM2 (55mm径) 希望小売価格 13,200円(税込)	VF-62CPAM2 (62mm径) 希望小売価格 16,500円(税込)	差し込み式円偏光フィルター
VF-67CPAM2 (67mm径) 希望小売価格 18,480円(税込)	VF-72CPAM2 (72mm径) 希望小売価格 19,580円(税込)	VF-77CPAM2 (77mm径) 希望小売価格 20,790円(税込)	VF-DCPL1 (FE 600mm F4 GM OSS FE 400mm F2.8 GM OSS用) 希望小売価格 46,200円(税込)

円偏光フィルター

アイピースカップ

アイピースカップ FDA-EP19 希望小売価格 1,485円(税込)	アイピースカップ FDA-EP18 希望小売価格 1,430円(税込)	アイピースカップ FDA-EP17 希望小売価格 1,430円(税込)	アイピースカップ FDA-EP10 希望小売価格 1,210円(税込)
---	---	---	---

液晶モニターアクセサリ

モニター保護ガラスシート PCK-LG2 希望小売価格 3,850円(税込)	モニター保護ガラスシート PCK-LG1 希望小売価格 3,850円(税込)	液晶保護シート PCK-LS1EM 希望小売価格 1,210円(税込)	モニター保護セミアードシート PCK-LM17 希望小売価格 1,760円(税込)
		PCK-LM16 希望小売価格 1,760円(税込)	PCK-LM15 希望小売価格 1,760円(税込)

ボディケース

ボディケース LCS-EBE
希望小売価格 各6,600円(税込)

■カメラにボディケースを装着したまま、HDMIケーブルの抜き差しやNFC機能の使用、三脚への取り付け、チルト液晶の角度調節などが可能 ■握りやすいグリップ形状 ■カメラへの装着が簡単なハンドルネジ付き ■フラットな底面で置き振りも可能

ブラック(B) ブラウン(T)

ボディケース LCS-EBD
希望小売価格 各4,950円(税込)

対応機種: α5100 α5000

ブラック(B) ホワイト(W) ブラウン(T)

ボディケース LCS-EBF
希望小売価格 8,250円(税込)

ソフトキャリングケース LCS-ELCB
希望小売価格 16,500円(税込)

■α7R II・α7S II・α7 II用の高級感のある本革仕様のボディケースとレンズジャケットのセット ■Vario-Tessar T* FE 16-35mm F4 ZA OSSやVario-Tessar T* FE 24-70mm F4 ZA OSSなどのレンズを装着したままでもカメラをレンズジャケットに収納可能 ■ボディケースだけでも使用できる ■カメラにボディケースを装着したまま、メモリーカードの交換、NFC機能の使用が可能 ■材質:本革 ※一部の対象レンズ装着時は、レンズフードを外して収納してください

ソフトキャリングケース LCS-ELCC
希望小売価格 16,500円(税込)

汎用バッグ/システムケース/カメラバッグ

バックパック LCS-BP3
希望小売価格 18,480円(税込)

カメラやレンズはもちろん、画面サイズ15.5型までのノートパソコンも収納可能

■プロカメラマンの要求にも応える、収納性に優れた高機能ハイエンドバックパック ■標準ズームレンズを装着したボディ本体の収納スペースのほかに、交換レンズや画面サイズ15.5型までのノートパソコンを保護する専用スペースを確保 ■バックパック下部には一体型のレインカバー付き ■大きさ:約幅330×高さ480×奥行250mm ■質量:約1,550g

バックパック LCS-BP2
希望小売価格 13,860円(税込)

豊富な収納力でカメラやレンズだけでなく、アクセサリや小物も収納できる

スリングバッグ LCS-SB1
希望小売価格 8,140円(税込)

■持ち歩きに便利なワンショルダーバッグ ■70-300mm F4.5-5.6 G SSM IIのサイズまでのレンズや小物を収納可能 ■取り出し可能なインナーボックス ■材質:ポリエステル ■大きさ:約幅430×高さ220×奥行120~190mm ■質量:約510g

プレミアムシステムケース LCS-PSC7
希望小売価格 18,700円(税込)

■Vario-Tessar T* FE 24-70mm F4 ZA OSSを装着したα7シリーズ本体とVario-Tessar T* FE 16-35mm F4 ZA OSS、FE 70-200mm F4 G OSSを収納可能 ■シンプルで飽きのこない高級感のあるデザイン ■アクセサリやタブレットなどを収納できるポケット付き ■インナーボックスは取り外し可能 ■材質:ポリエステル ■大きさ:約幅410×高さ250×奥行170mm ■質量:約1,100g ■付属品:レインカバー、ショルダーパッド

ソフトキャリングケース LCS-SC21
希望小売価格 11,550円(税込)

LCS-SC8
希望小売価格 6,930円(税込)

LCS-U21
希望小売価格 3,630円(税込)

LCS-U11
希望小売価格 3,080円(税込)

ソフトキャリングケース LCS-BBK
希望小売価格 各4,070円(税込)

LCS-BBN
希望小売価格 3,630円(税込)

LCS-AMB
希望小売価格 5,280円(税込)

LCS-EMJ
希望小売価格 4,620円(税込)

ベージュ(C) ブラック(B)

レンズ用ケース

ソフトキャリングケース LCS-BBM
希望小売価格 3,630円(税込)

対応レンズ: SELP1650 SEL16F28 SEL20F28 SEL14TC VCL-ECF2 VCL-ECU2

■汚れや水に強い撥水加工素材 ■大きさ:約直径82×高さ66mm

ソフトキャリングケース LCS-BBL
希望小売価格 4,180円(税込)

対応レンズ: SEL1855 SEL2860 SEL24F28G SEL28F20 SEL35F18 SEL35F28Z SEL40F25G SEL50F18 SEL50F25G SEL20TC SEL075UWC

■汚れや水に強い撥水加工素材 ■大きさ:約直径82×高さ96mm

ソフトキャリングケース LCS-BBXL
希望小売価格 4,950円(税込)

対応レンズ: SELP1020G SEL1670Z SEL18135 SEL18200LE SEL2870 SEL55210 SEL11F18 SEL15F14G SEL24F18Z SEL30M35 SEL35F18F SEL50F18F SEL50M28 SEL55F18Z

■汚れや水に強い撥水加工素材 ■大きさ:約直径92×高さ145mm

ソフトキャリングケース LCS-FEA1
希望小売価格 6,050円(税込)

対応レンズ: SEL90M28Gのサイズまでのレンズを収納可能

ラッピングクロス/キャップホルダー

ラッピングクロス LCS-WR1AM
希望小売価格 2,310円(税込)

ブラック(B)

レンズキャップホルダー LCS-LC1AM
希望小売価格 2,310円(税込)

ブラック(B)

リストストラップ/ショルダーストラップ

リストストラップ STP-WS1
希望小売価格 2,310円(税込)

ブラック(B)

リストストラップ STP-WS2
希望小売価格 各2,310円(税込)

ブラック(B) ホワイト(W) ブラウン(T) ピンク(P)

ショルダーストラップ STP-XH1
希望小売価格 各4,070円(税込)

ブラック(B) ブラウン(T) ベリーピンク(P)

ショルダーストラップ STP-SS5
希望小売価格 5,280円(税込)

ブラック(B)

ショルダーストラップ STP-XH70
希望小売価格 9,240円(税込)

ブラック(B)

ショルダーストラップ STP-XSR1
希望小売価格 3,520円(税込)

ピンク(P)

ショルダーストラップ STP-XSG1
希望小売価格 3,520円(税込)

ブラック(B)

α オフィシャルサイト

sony.jp/ichigan/



αの商品情報をはじめ、別売のレンズやアクセサリの紹介、セミナーやイベントの案内など、αでの撮影がもっと楽しくなるコンテンツがますます充実。最新のサポート情報から修理のお問い合わせまで、αに関する最新情報がわかります。

※画面は2021年6月現在



α Universe

sony.jp/ichigan/a-universe/



第一線で活躍するプロフェッショナルによるαで撮られた珠玉の作品を公開。さらに撮影秘話やテクニック、新しい表現やユニークな活動の模様など、カメラファン必見の情報を随時配信しています。

※画面は2022年6月現在



α café

msc.sony.jp/acafe/



αで撮った作品をみんなで楽しむコミュニケーションサイト

αで撮ったお気に入りの作品をギャラリーに公開したり、みんなの作品にコメントしたり、「α cafe」では、作品を通じてαユーザー同士でコミュニケーションが楽しめます。αユーザーのみなさんはもちろん、ご購入を検討されている方も、作品やコメントの閲覧が可能ですので、ぜひ一度お越しください。

※画面は2022年6月現在



α Academy

msc.sony.jp/ichigan/a-academy/



あなたの写真・映像表現をその先へ。プロから学べるカメラスクール

αの使い方講座から、プロカメラマン同行の撮影実習まで、レベルに応じた講座を多数用意。全国5カ所(札幌・銀座・名古屋・大阪・福岡天神)で開講中



ソニーストアのご案内

sony.jp/store/retail/

ソニーストア 銀座
東京 / 銀座
GINZA PLACE 4F ~ 6F

ソニーストア 札幌
北海道 / 札幌
中央区南一条西3-8-20

ソニーストア 名古屋
名古屋 / 栄
BINO 栄 3F

ソニーストア 大阪
大阪 / 梅田
ハービス ENT 4F

ソニーストア 福岡天神
福岡 / 天神
西鉄天神 CLASS 1F ~ 2F

「αの製品登録」のおすすめ

製品登録された方には、最新の情報やサポートを提供しています。●お得な情報が盛りだくさんの「メールマガジン」をお届け ●楽しく実践的に撮影を学べるセミナーの受講料が割引に
※詳しくは本体付属のチラシ、または登録専用サイトに記載されています

製品登録専用サイト www.sony.co.jp/di-regi

お客様個人情報の取り扱いについて

製品登録されたお客様の個人情報は、別途定める「お客様の個人情報の取り扱いについて」の内容に従って、適切に取り扱います。なお、当社の個人情報保護の取り組みは、プライバシーマークの認定を受けています。

ソニーマーケティング株式会社



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 ●裏フラッシュをはずしたり、内部の改造をしたりしないでください ●バッテリーは、指定された充電器以外で充電しないでください ●バッテリーは、火の中に入れて、ショートさせたりしないでください。また、火のそばや炎天下などで充電したり、放置したりしないでください ●濡れた手で充電器やバッテリーパックをさわらないでください ●商品使用上の注意 ●マイクロドライブは、小型・軽量のハードディスクドライブです。使用時はデジタル一眼カメラに振動や衝撃を与えないよう、十分注意してください ●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 ●モニターの表示画面は実際のものや絵、または写真と比較して色や形が異なる場合があります ●カタログ上の注意 ●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 ●材質は、商品の主材料を示します ●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 ●■：このマークの商品は、生産完了品のため、品薄・品切れになる場合があります

ます。販売店にお確かめのうえ、お選びください ●カタログに掲載の商品と他の関連機器などを接続する場合は、指定のコードを用い、各機器の取扱説明書をよく読み指示に従って接続してください ●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、G Master、Gマスター、MASTER、Gレンズ、G、Translucent、Multi Interface Shoe(マルチインターフェースシュー)、メモリスティック、MEMORY STICK PRO-HGデュオ、MEMORY STICK PRO-HG Duo、マジックゲート、MAGIC GATE、InfoLITHIUM(インフォリチウム)、INSERMOUNT、おおよび INSERMOUNT はソニーグループ株式会社またはグループ各社の商標または登録商標です ●SD、SD および SD は、SD-3C,LLCの商標です ●HDMI、HDMI、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing, LLCの商標または登録商標です ●コンパクトフラッシュ(CompactFlash)は、米国サンディスク社の登録商標です ●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」が見つかりやすい。
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

商品に関するお問い合わせは
総合サポートページ sony.jp/support/
買い物相談窓口 フリーダイヤル ☎0120-777-886

●携帯電話・一部のIP電話からは 050-3754-9555
●受付時間 月～金 9:00～18:00 (祝日・年末年始を除く)

カタログ内容について、詳しく知りたい方は、近くのソニー商品販売店、
または買い物相談窓口にお問い合わせください

お買い求めは当店へ

2023.2
カタログ記載内容2023年2月現在