

SONY

デジタル一眼カメラ

α [Eマウント] シリーズ



α

表現に革新をもたらす5つの基準



高画質



スピード



機動性



スタミナ



専用設計
レンズ

私たちのミラーレスが 世界で支持される理由。

国内外において数々の荣誉ある賞を受賞し、
カメラで表現する人々から支持をいただいているミラーレス一眼α。

過去の常識にとらわれずまだ見ぬ映像表現を生み出すために。
私たちは誇りをもってミラーレス技術を磨き上げてきた。

高度な物体認識を可能にするAI技術と高速データ処理性能によって実現した、
動物にも対応する「リアルタイム瞳AF」*。表現者の集中を妨げない「ブラックアウトフリー高速連写」。
専用設計レンズ、イメージセンサー、画像処理エンジン、ソフトウェアアルゴリズムを
自ら開発してきたソニーこそが実現できたこと。

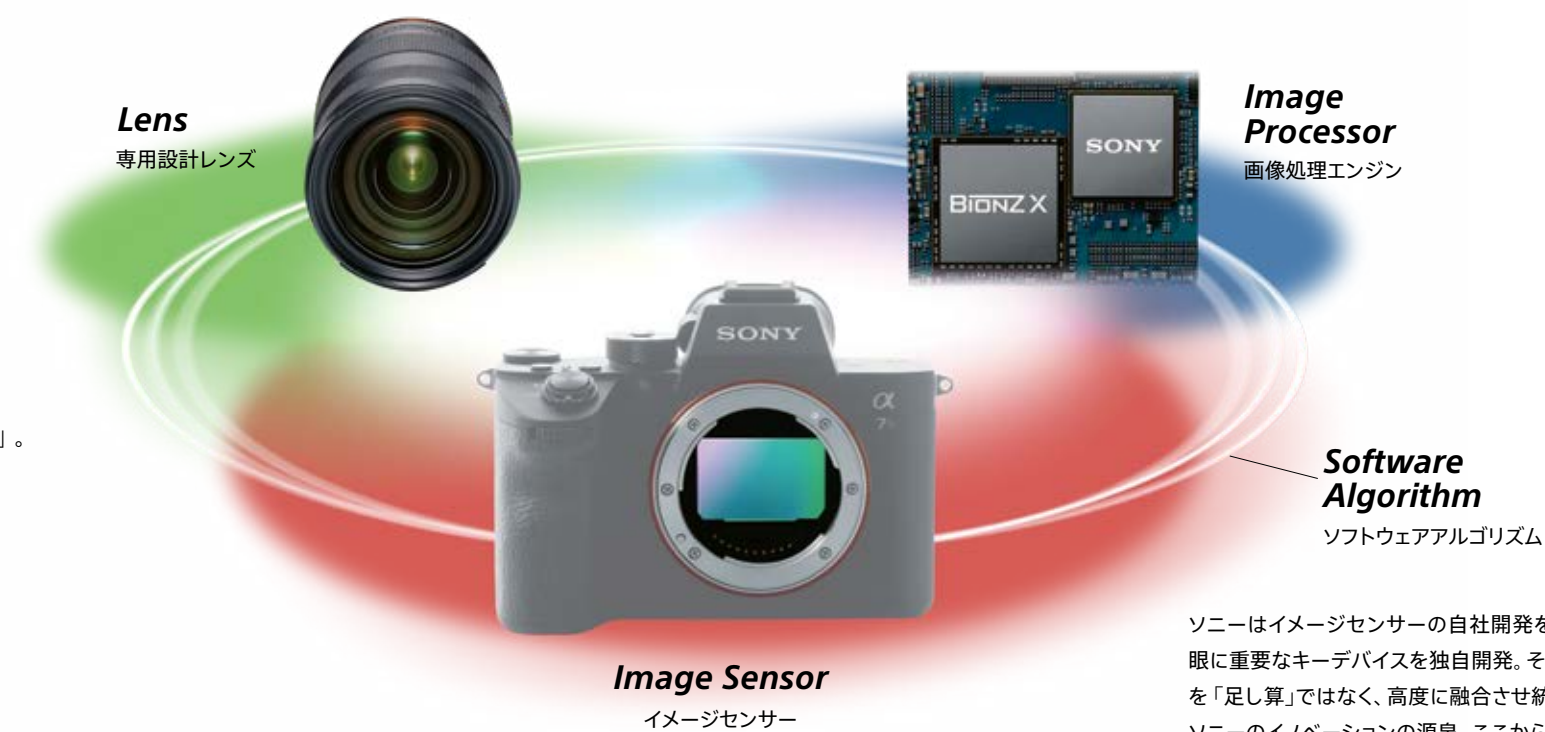
一筋に究めてきたミラーレスカメラシステムで先進的な技術を誰もが手にできるαは
これからも写真に向き合うすべての人の想いに応え続ける。

* リアルタイム瞳AFの動物対応はソフトウェアアップデートが必要な場合があります。対応機種やアップデートの時期について詳しくはソニーの製品情報をご確認ください



表現に革新をもたらす5つの基準

高画質 スピード 機動性 スタミナ 専用設計
レンズ



ソニーはイメージセンサーの自社開発をはじめ、ミラーレス一眼に重要なキーデバイスを独自開発。それらの技術やデバイスを「足し算」ではなく、高度に融合させ統合する開発力こそが、ソニーのイノベーションの源泉。ここから、新たな映像表現を可能にする革新的なカメラが生み出されています。

高画質

ソニーは自社開発のイメージセンサーの性能を最大限に引き出すミラーレス構造を採用。圧倒的な高解像、高感度、高速性能など、常識にとらわれない革新的な進化を遂げています。

スピード

イメージセンサーをはじめ主要デバイスを自社開発し、Eマウントシステムに最適化。リアルタイムの高速処理を可能にし、AF・AEが追いつける連写性能を実現します。

機動性

圧倒的な小型化を実現した「Eマウント」。さらに5軸手ブレ補正など革新的な機能を小型ボディに内蔵し、高画質をあらゆるシーンに持ち出したい撮影者の要望に応えます。

スタミナ

撮影性能を向上させながら、省電力化も同時に実現。大容量バッテリーでスタミナ性能が大幅に進化し、さらなる長時間撮影を可能にすることで、撮影領域を広げます。

専用設計レンズ

マウントアダプターを介さずに使えるミラーレス専用レンズを豊富にラインアップ。専用設計だからこそ、高精度なAF追従、高速連写などボディの性能を最大限に発揮します。

〔 解像・感度・ダイナミックレンジ 〕

高解像 高感度 高速

2013年、世界初*のフルサイズミラーレス一眼カメラを発表後、裏面照射型フルサイズCMOSセンサーやメモリー内蔵型センサーの開発など、常に最先端のイメージセンサー技術でカメラ業界をリードしています。
* α7/α7R、35mmフルサイズセンサー搭載レンズ交換式デジタルカメラボディにおいて、2013年10月16日広報発表時点、ソニー調べ

〔 連写性能・AF性能・快適なライブビュー撮影 〕

ファインダー像の消失時間をゼロ（ブラックアウトフリー*1）にしたライブビュー撮影を実現*2。

AF・AEが追いつける最大約30コマ/秒*3の高速連写*2や、瞳を追いかける瞳AF機能など、高速・高精度なAF/連写性能を実現しています。
*1 電子シャッター使用時に有効です *2 α1、α9 II に対応です *3 最大約30コマ/秒はα10のみ対応。連続撮影モード「Hi+」時、シャッタースピードが1/125以上の場合に有効です。AF-Cモード時はシャッタースピードが1/250以上の場合に有効ですが、装着レンズ、撮影モードによって最高連写速度が異なります

〔 小型軽量・ボディ内5軸手ブレ補正・高信頼性 〕

フルサイズ初*のボディ内5軸手ブレ補正を、手のひらサイズで実現。
* α7 II、35mmフルサイズセンサー搭載レンズ交換式デジタルカメラにおいて、2014年11月広報発表時点、ソニー調べ

静肅性を求められるシーンに対応したサイレント撮影やデュアルスロットの搭載など、プロフェッショナルの信頼に応える性能が充実。
※機種によって仕様が異なります

〔 高画質・スピードと、スタミナ性能の両立 〕

NP-FW50 NP-FZ100

α7 **α7Ⅲ**

撮影可能枚数 340枚 撮影可能枚数 710枚

大容量バッテリーNP-FZ100が、約2倍*1のスタミナ性能を実現。また、USB充電や給電*2にも対応。屋外での長時間にわたる撮影や連続撮影をサポートします。
*1 当社NP-FW50との比較 *2 機種によって仕様が異なります

〔 ボディ性能を引き出す、豊富な専用設計レンズ群 〕

35mmフルサイズ APS-C

超高度非球面XAレンズ ダイレクトドライブSSM

光学設計はもちろん、メカ設計やアクチュエーター開発、制御システムの開発まで、すべてを自社で行い「解像性能」「ぼけ描写」「高速・高精度AF」まで、何ひとつ妥協しないレンズ性能を実現。

ミラーレス一眼α
ラインアップ

α1
●ボディ ILCE-1



α9Ⅱ
●ボディ ILCE-9M2



α7RⅣ
●ボディ ILCE-7RM4A



α7RⅢ
●ボディ ILCE-7RM3A



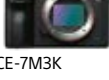
α7sⅢ
●ボディ ILCE-7SM3



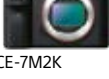
α7Ⅳ
●ボディ ILCE-7M4
●ズームレンズキット ILCE-7M4K



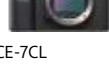
α7Ⅲ
●ボディ ILCE-7M3
●ズームレンズキット ILCE-7M3K



α7Ⅱ
●ボディ ILCE-7M2
●ズームレンズキット ILCE-7M2K



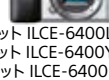
α7C
●ボディ ILCE-7C
●ズームレンズキット ILCE-7CL



α6600
●ボディ ILCE-6600
●高倍率ズームレンズキット ILCE-6600M



α6400
●ボディ ILCE-6400
●パワーズームレンズキット ILCE-6400L
●ダブルズームレンズキット ILCE-6400Y
●高倍率ズームレンズキット ILCE-6400M*13



α6100
●ボディ ILCE-6100
●パワーズームレンズキット ILCE-6100L
●ダブルズームレンズキット ILCE-6100Y



VLOGCAM
ZV-E10
●ボディ ZV-E10
●パワーズームレンズキット ZV-E10L



高画質



スピード

























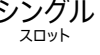













機動性



スタミナ



専用設計
レンズ

センサー サイズ	センサー タイプ	有効画素数	ISO感度 ^{*1}	AF	瞳AF	高速連写枚数 (AF/AE追従)	連続撮影 可能枚数 ^{*2}	質量 ^{*3}	サイレント 撮影	光学式5軸ボディ内 手ブレ補正	メモリーカード スロット	最大撮影 可能枚数 ^{*4}	USB充電/ 給電	Eマウントレンズ ^{*5} 全65本		
35mm フルサイズ	積層型 CMOS センサー	 有効 約5010万 画素	100- 32000 拡張50-102400	759点/ 425点 位相差/コントラスト	 追いかける 瞳AF (動物対応 ^{*9} *10)	 約30コマ/秒 高速連写(AF/AE追従) ※電子シャッター時 ^{*6}	165枚 以上 ^{*7}	約737g	 サイレント撮影 (連写時も対応)		 デュアル ^{*11} スロット	約530枚	 USB充電/ 給電対応	45本 ^{*5} フルサイズ用		
	積層型 CMOS センサー	 有効 約2420万 画素	100- 51200 拡張50-204800 ^{*8}	693点/ 425点 位相差/コントラスト		 約20コマ/秒 高速連写(AF/AE追従) ※電子シャッター時	最大361枚	約678g				約690枚				
	裏面照射型 CMOS センサー	 有効 約6100万 画素	100- 32000 拡張50-102400	567点/ 425点 位相差/コントラスト		 約10コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	最大68枚	約665g				約660枚				
	裏面照射型 CMOS センサー	 有効 約4240万 画素	100- 32000 拡張50-102400	399点/ 425点 位相差/コントラスト		 約10コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	最大76枚	約657g				約640枚				
	裏面照射型 CMOS センサー	 有効 約1210万 画素	80- 102400 拡張40-409600	759点/ 425点 位相差/コントラスト		 約10コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	1000枚 ^{*12} 以上	約699g				約600枚				
	裏面照射型 CMOS センサー	 有効 約3300万 画素	100- 51200 拡張50-204800	759点/ 425点 位相差/コントラスト		 約10コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	1000枚 ^{*12} 以上	約658g				約580枚				
	裏面照射型 CMOS センサー	 有効 約2420万 画素	100- 51200 拡張50-204800	693点/ 425点 位相差/コントラスト		 約10コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	最大177枚	約650g				約710枚				
	CMOS センサー	 有効 約2430万 画素	100- 25600 拡張50	117点/ 25点 位相差/コントラスト	 瞳AF	 約5コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	最大80枚	約599g				 シングル スロット			約350枚	 USB充電
	裏面照射型 CMOS センサー	 有効 約2420万 画素	100- 51200 拡張50-204800	693点/ 425点 位相差/コントラスト	 追いかける 瞳AF (動物対応 ^{*9} *10)	 約10コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	最大223枚	約509g							約740枚	 USB充電/ 給電対応
APS-C	CMOS センサー	 有効 約2420万 画素	100- 32000 拡張50-102400	425点/ 425点 位相差/コントラスト		 約11コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	最大116枚	約503g	約810枚							
	CMOS センサー	 有効 約2420万 画素	100- 32000 拡張102400	425点/ 425点 位相差/コントラスト		 約11コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	最大116枚	約403g	約410枚							
	CMOS センサー	 有効 約2420万 画素	100- 32000 拡張51200	425点/ 425点 位相差/コントラスト		 約11コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	最大77枚	約396g	約420枚							
	CMOS センサー	 有効 約2420万 画素	100- 32000 拡張50-51200	425点/ 425点 位相差/コントラスト	 約11コマ/秒 高速連写(AF/AE追従)	最大137枚	約343g	約440枚								

*1 静止画撮影時 *2 連続撮影可能枚数はJPEGスタンダード(α1はJPEGファイン、α7R IVはJPEG)枚数表示、撮影条件や使用するメモリーカードにより異なります *3 バッテリーとメモリーカード含む *4 撮影可能枚数は液晶モニター使用時/CIPA規格準拠 *5 2021年12月時点、発表済・発売前商品を含む *6 連続撮影モード「Hi+」時、シャッタースピードが1/125以上の場合に有効です。AF-Cモード時はシャッタースピードが1/250以上の場合に有効ですが、装着レンズ、撮影モードによって最高連写速度が異なります。非圧縮RAW、ロスレス圧縮RAWでの撮影時は、最高20コマ/秒になります。また、装着レンズによってはソフトウェアのアップデートが必要になる場合があります。互換情報の詳細は、サポートサイトをご覧ください *7 ソニー製のCfexpress Type Aメモリーカード1枚使用時 *8 メカシャッター時 *9 α7 IIIはソフトウェアアップデートVer.3.0以降、α6400はソフトウェアアップデートVer.2.0以降で対応。人物、動物(およびα1、α7Ⅳの鳥)ではモードの切り換えが必要です。すべての動物が対象ではありません *10 α1、α9Ⅱ、α7RⅣ、α7SⅢ、α7Ⅳ、α7C、α6600、ZV-E10は、動画にも対応したリアルタイム瞳AF(人物)が使用できます。α7Ⅳは動画にも対応したリアルタイム瞳AF(動物、鳥)が使用できます。α7C、ZV-E10はソフトウェアアップデートVer.2.0以降で動画にも対応したリアルタイム瞳AF(動物)が使用できます *11 α1、α7SⅢ、α7Ⅳは、Cfexpress Type AメモリーカードとSDXCメモリーカードに対応。α7Ⅳはスロット1のみCfexpress Type Aメモリーカードに対応。Cfexpress Type Bメモリーカードは使用できません *12 α7Ⅳは、非圧縮RAW+JPEG撮影時は最大約828枚になります。非圧縮RAW/非圧縮RAW+JPEGの撮影時はCfexpress Type Aメモリーカードが必要です *13 ブラック(B)のみ ※カメラ本体はすべてオープン価格です ※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

35mmフルサイズとAPS-Cの両フォーマットに対応
Eマウントレンズ ラインアップ

1つのマウントでAPS-Cと35mmフルサイズの両方に対応する「ソニー Eマウント」は、APS-Cからフルサイズへのステップアップも容易。
広角から望遠まで豊富なレンズ群が創作意欲を刺激します。

さらに詳しくはWebサイトをご覧ください
sony.jp/ichigan/lineup/e-lens



FE Lens 35mm フルサイズ対応レンズ

ズームレンズ

FE 12-24mm F2.8 GM
SEL1224GM
希望小売価格 419,012円 (税込)

FE 12-24mm F4 G
SEL1224G
希望小売価格 242,000円 (税込)

FE 16-35mm F2.8 GM
SEL1635GM
希望小売価格 324,500円 (税込)

Vario-Tessar T*
FE 16-35mm F4 ZA OSS
SEL1635Z
希望小売価格 173,800円 (税込)

FE 24-70mm F2.8 GM
SEL2470GM
希望小売価格 305,800円 (税込)

Vario-Tessar T*
FE 24-70mm F4 ZA OSS
SEL2470Z
希望小売価格 126,500円 (税込)

FE 24-105mm
F4 G OSS
SEL24105G
希望小売価格 181,500円 (税込)

FE 24-240mm
F3.5-6.3 OSS
SEL24240
希望小売価格 162,800円 (税込)

FE 28-60mm
F4-5.6
SEL2860
希望小売価格 66,000円 (税込)

FE 28-70mm
F3.5-5.6 OSS
SEL2870
希望小売価格 53,625円 (税込)

FE PZ 28-135mm F4 G OSS
SELP28135G
希望小売価格 330,000円 (税込)

FE 70-200mm
F2.8 GM OSS II
SEL70200GM2 新発売
オープン価格

FE 70-200mm
F2.8 GM OSS
SEL70200GM
希望小売価格 363,000円 (税込)

FE 70-200mm
F4 G OSS
SEL70200G
希望小売価格 173,800円 (税込)

単焦点レンズ

FE 70-300mm
F4.5-5.6 G OSS
SEL70300G
希望小売価格 187,000円 (税込)

FE 100-400mm
F4.5-5.6 GM OSS
SEL100400GM
希望小売価格 352,000円 (税込)

FE 200-600mm
F5.6-6.3 G OSS
SEL200600G
希望小売価格 305,800円 (税込)

FE 14mm F1.8 GM
SEL14F18GM
オープン価格

FE 20mm F1.8 G
SEL20F18G
希望小売価格 140,998円 (税込)

FE 24mm F1.4 GM
SEL24F14GM
希望小売価格 217,800円 (税込)

FE 24mm F2.8 G
SEL24F28G
オープン価格

FE 28mm F2
SEL28F20
希望小売価格 71,500円 (税込)

FE 35mm F1.4 GM
SEL35F14GM
希望小売価格 218,383円 (税込)

Distagon T*
FE 35mm F1.4 ZA
SEL35F14Z
希望小売価格 154,088円 (税込)

FE 35mm F1.8
SEL35F18F
希望小売価格 95,700円 (税込)

Sonnar T*
FE 35mm F2.8 ZA
SEL35F28Z
希望小売価格 92,400円 (税込)

FE 40mm F2.5 G
SEL40F25G
オープン価格

FE 50mm F1.2 GM
SEL50F12GM
オープン価格

E PZ 18-200mm
F3.5-6.3 OSS (27-300mm)
SELP18200
希望小売価格 156,200円 (税込)

E 55-210mm
F4.5-6.3 OSS (82.5-315mm)
SEL55210
希望小売価格 46,200円 (税込)

E 70-350mm
F4.5-6.3 G OSS (105-525mm)
SEL70350G
希望小売価格 119,900円 (税込)

単焦点レンズ

Planar T*
FE 50mm F1.4 ZA
SEL50F14Z
希望小売価格 209,000円 (税込)

FE 50mm F1.8
SEL50F18F
希望小売価格 41,800円 (税込)

FE 50mm F2.5 G
SEL50F25G
オープン価格

Sonnar T*
FE 55mm F1.8 ZA
SEL55F18Z
希望小売価格 108,900円 (税込)

FE 85mm F1.4 GM
SEL85F14GM
希望小売価格 247,500円 (税込)

FE 85mm F1.8
SEL85F18
希望小売価格 81,400円 (税込)

FE 100mm F2.8
STF GM OSS
SEL100F28GM
希望小売価格 206,800円 (税込)

FE 135mm F1.8 GM
SEL135F18GM
希望小売価格 258,500円 (税込)

FE 400mm
F2.8 GM OSS 受注生産
SEL400F28GM
希望小売価格 1,760,000円 (税込)

FE 600mm
F4 GM OSS 受注生産
SEL600F40GM
希望小売価格 1,974,500円 (税込)

FE 50mm
F2.8 Macro
SEL50M28
希望小売価格 74,800円 (税込)

FE 90mm
F2.8 Macro G OSS
SEL90M28G
希望小売価格 162,800円 (税込)

コンバーター

フィッシュアイコンバーター
SEL057FEC
希望小売価格 49,500円 (税込)

ウルトラワイドコンバーター
SEL075UWC
希望小売価格 41,800円 (税込)

テレコンバーター
1.4x Teleconverter
SEL14TC
希望小売価格 77,000円 (税込)

テレコンバーター
2x Teleconverter
SEL20TC
希望小売価格 77,000円 (税込)

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)

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)

APS-C Lens APS-C フォーマット対応レンズ

※()内の数値は撮像素子が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

ズームレンズ

E 10-18mm
F4 OSS (15-27mm)
SEL1018
希望小売価格 104,500円 (税込)

E PZ 16-50mm
F3.5-5.6 OSS (24-75mm)
SELP1650
希望小売価格 44,000円 (税込)

E 16-55mm
F2.8 G (24-82.5mm)
SEL1655G
希望小売価格 168,300円 (税込)

Vario-Tessar T*
E 16-70mm F4 ZA OSS
(24-105mm)
SEL1670Z
希望小売価格 108,900円 (税込)

E PZ 18-105mm
F4 G OSS (27-157.5mm)
SELP18105G
希望小売価格 69,300円 (税込)

E PZ 18-110mm
F4 G OSS (27-165mm)
SELP18110G
希望小売価格 488,400円 (税込)

E 18-135mm
F3.5-5.6 OSS (27-202.5mm)
SEL18135
希望小売価格 88,000円 (税込)

E 18-200mm
F3.5-6.3 OSS (27-300mm)
SEL18200
希望小売価格 104,500円 (税込)

E 18-200mm
F3.5-6.3 OSS LE (27-300mm)
SEL18200LE
希望小売価格 97,900円 (税込)

E PZ 18-200mm
F3.5-6.3 OSS (27-300mm)
SELP18200
希望小売価格 156,200円 (税込)

E 55-210mm
F4.5-6.3 OSS (82.5-315mm)
SEL55210
希望小売価格 46,200円 (税込)

E 70-350mm
F4.5-6.3 G OSS (105-525mm)
SEL70350G
希望小売価格 119,900円 (税込)

単焦点レンズ

E 16mm F2.8
(24mm)
SEL16F28
希望小売価格 33,000円 (税込)

E 20mm F2.8
(30mm)
SEL20F28
希望小売価格 46,200円 (税込)

Sonnar T*
E 24mm F1.8 ZA (36mm)
SEL24F18Z
希望小売価格 108,900円 (税込)

E 35mm F1.8 OSS
(52.5mm)
SEL35F18
希望小売価格 58,300円 (税込)

E 16mm F2.8
(24mm)
SEL16F28
希望小売価格 33,000円 (税込)

E 20mm F2.8
(30mm)
SEL20F28
希望小売価格 46,200円 (税込)

E 50mm F1.8 OSS
(75mm)
SEL50F18
希望小売価格 38,500円 (税込)

E 30mm F3.5 Macro
(45mm)
SEL30M35
希望小売価格 33,000円 (税込)

マクロレンズ

E 50mm F1.8 OSS
(75mm)
SEL50F18
希望小売価格 38,500円 (税込)

E 30mm F3.5 Macro
(45mm)
SEL30M35
希望小売価格 33,000円 (税込)

コンバーター

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)

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)

※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

撮影領域をさらに広げる α アクセサリー

さらに詳しくはWebサイトをご覧ください
sony.jp/ichigan/acc/



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に対応し、多様な周辺機器の組み合わせが可能なXLRアダプターキット



ショットガンマイクロホン

ECM-B1M

希望小売価格 38,500円(税込)

可変指向性とコンパクトな形状を実現。デジタルオーディオインターフェースに対応したカメラ用ショットガンマイクロホン



ワイヤレスマイクロホン

ECM-W2BT

希望小売価格 24,750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



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。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



フラッシュ

HVL-F60RM2

希望小売価格 66,000円(税込) **新発売**

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-F46RM

希望小売価格 47,300円(税込) **新発売**

コンパクトな筐体にプロが求める発光性能・堅牢性能が向上した大光量フラッシュ



フラッシュ

HVL-F28RM

希望小売価格 29,887円(税込)

電波式ワイヤレス通信対応。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



電波式ワイヤレスコマンドー

FA-WRC1M

希望小売価格 41,800円(税込)

ソニー製フラッシュで電波式ワイヤレス制御を実現するワイヤレスコマンドー



縦位置グリップ

VG-C4EM

希望小売価格 41,800円(税込)

横位置撮影時と同様の操作性とホールド性を実現した縦位置グリップ



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、指の収まりとホールド性をアップ



ワイヤレスリモートコマンドー機能付シューティンググリップ

GP-VPT2BT

希望小売価格 13,816円(税込)

ケーブル不要で自由度の高い撮影を実現した、Bluetooth対応・三脚機能付シューティンググリップ



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



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た、35mmフルサイズセンサー対応のマウントアダプター



リチャージャブルバッテリーパック

NP-FZ100

希望小売価格 9,900円(税込)

当社従来比約2倍*4の高容量バッテリー



バッテリーチャージャー

BC-QZ1

希望小売価格 10,780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



CFexpress Type A メモリーカード

【TOUGH(タフ)】CEA-Gシリーズ タフ仕様

(80/160GB) オープン価格



SDXC/SDHC UHS-II メモリーカード

【TOUGH(タフ)】SF-Gシリーズ タフ仕様

(32/64/128GB) オープン価格

*1 SSM/SAMレンズで像面位相差AFに対応するモデルは α 7 II、 α 7R II、 α 6300、 α 6500、 α 7 III、 α 7R III、 α 7 IV、 α 7R IV、 α 6100、 α 6400、 α 6600、 α 1、 α 9、 α 9 II、 α 7S III、 α 7Cです。モーター (SSM/SAM) 非搭載のレンズで像面位相差AFに対応するモデルは α 1、 α 7R IV、 α 7 IV、 α 6600です (2021年12月現在) *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 *4 Wシリーズバッテリー NP-FW50との比較 ※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

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。



α Academy

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

α の使い方講座やビデオ編集講座、プロフォトグラファー同行の撮影実習など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)に加えて、時間と場所を選ばず受講できるオンライン講座も開催中。



商品情報

sony.jp/ichigan/lineup/

撮影サンプルや詳細な商品情報は
こちらでもご覧いただけます。

