

# SONY

make.believe

レンズ交換式デジタルHDビデオカメラレコーダー

NEX-VG900

NEX-VG30



カメラを、もっと先へ。

**BE MOVED**

本カタログ掲載の価格には配送・接続調整などの費用は含まれていません

**HANDYCAM®**

[sony.jp/handycam/](http://sony.jp/handycam/)



SAL85F14Z (Planar T\* 85mm F1.4 ZA)

圧倒的な高解像度で、リアルな映像表現を実現

NEX-VG900



多彩な表現力で、映像の可能性を飛躍させる

NEX-VG30



動画でもフルサイズの表現力を可能に



SAL1635Z (Vario-Sonnar T\* 16-35mm F2.8 ZA SSM)

### 奥深い表現がここから生まれる

かつて映画の標準だった35mmフィルム。NEX-VG900は、この豊富な機能を活用できる35mmフルサイズフォーマットを採用しました。プログレッシブ記録、交換レンズ、音質、様々なマニュアル操作などによる映像のクオリティをさらに進化させ、独創的な作品作りを実現します。

35mm  
Full-Size



Full HD 1080 \*Full HD 1080は、垂直画素(走査線)数1,080画素(本)という、従来の約2倍以上のハイビジョン映像を記録、編集または表示、再生が可能なソニー商品を示しています。

レンズ交換式デジタルHDビデオカメラレコーダー  
**NEX-VG900**

オープン価格  
※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。



※レンズSAL2470Z別売



SAL50M28 (50mm F2.8 Macro)



SAL16F28 (16mm F2.8 Fisheye)



SAL2470Z (Vario-Sonnar T\* 24-70mm F2.8 ZA SSM)



SEL18200 (E 18-200mm F3.5-6.3 OSS)



SAL24F20Z (Distagon T\* 24mm F2 ZA SSM)



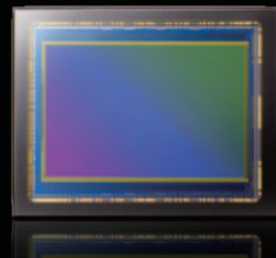
SAL35F14G (35mm F1.4 G)



SAL135F18Z (Sonnar T\* 135mm F1.8 ZA)



SEL24F18Z (Sonnar T\* E 24mm F1.8 ZA)



## 卓越した映像を実現する、NEX-VG900の真髄

### 2,430万画素の "Exmor" 35mm フルサイズCMOSセンサー



APS-Cセンサーの表面積の約2.33倍という大きさを持つ、2,430万画素のフルサイズセンサー。これにより、低ノイズで、格段に美しいぼけ味の効いた映像を撮影できます。現在、フルサイズセンサー以上に、高精細なぼけ味表現ができるイメージセンサーは存在しません。

### プログレッシブ記録とピクチャーエフェクト



フルサイズセンサーからの膨大なデータを緻密に処理。撮影したデータを最大限に活用します。NEX-VG900は、高解像度でなめらかな60pモード、フィルムテイストな雰囲気<sup>ちみっ</sup>に仕上げる24pモードとシネマトーンガンマ™/シネマトーンカラー<sup>パートカラー (レッド)</sup>™等の機能を搭載。さらにピクチャーエフェクトにより、独創的な表現が可能。わずらわしい編集をせずに、オリジナリティー豊かな作品作りができます。

### RAW画像撮影機能による一眼レフカメラクラスの静止画記録

NEX-VG900は2400万画素の静止画記録に対応。更に最高約3コマ/秒の高速連写機能やRAW\*画像撮影機能も搭載しているので、一眼レフカメラクラスの高画質な静止画撮影が楽しめます。

\*2,430万画素のRAW出力

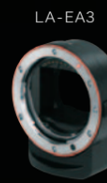


## 映像表現の幅を広げる、多彩な交換レンズ

### 豊富なAマウントレンズに対応

付属のLA-EA3マウントアダプターを装着すれば、フルサイズのAマウントレンズをはじめ、Gレンズやツァイスモデルなどソニーの様々なAマウントレンズに対応。表現力豊かな映像作品を制作できます。

※ STFまたはテレコンバーターレンズではオートフォーカスは使用できません。



### EマウントとDTレンズの性能を最大限に活用できるAPS-Cモード

NEX-VG900はフルサイズセンサーでありながら、APS-CサイズのセンサーになるAPS-Cモードを採用。APS-C規格のレンズであるEマウントレンズまたはAマウントDTレンズを装着した場合、自動的に切り替わります。様々なレンズとの互換性を高め、すでにEマウントレンズやAマウントDTレンズの愛用者にも、便利な機能です。



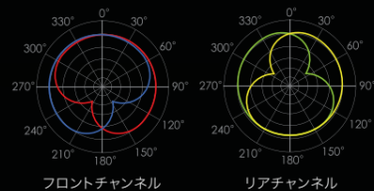


## 卓越した映像をサポートするサウンド

### 4カプセルサラウンドマイクロホン

感動や驚きを与える作品は、映像をさらに際立たせる高品位な音は重要な要素です。NEX-VG900は、高音質を実現するために4カプセルサラウンドマイクロホンと高度な信号処理技術を採用。前方と後方を問わず、5.1chの低ノイズでクリアな音声記録を可能にします。

ポラーダイアグラム(音響指向特性)



### 外部マイク用のオプションXLRアダプター

新しいマルチインターフェースシューを搭載。外付けの高性能マイクロホンの別売りアクセサリXLRアダプターを簡単に接続できます。



## 直感的な操作で、撮影者の想像力を刺激する

### 高精細タッチパネル液晶モニターとXGA有機ELビューファインダー XGA OLED Tru-Finder

92万ドット3.0型の「エクストラファイン」液晶搭載により、正確なマニュアルフォーカスや、直感的な操作を実現。細部や階調を忠実に再現できます。また、ファインダーには鮮明で高コントラストのXGA OLED「Tru-Finder (トゥルーファインダー)」を採用しています。



### ダイレクトキー&割り当て可能なコントロールダイヤル

絞り、シャッター速度、ゲインの調整が、本体外側に設置されたダイレクトキーで簡単に行えます。さらに、割り当て可能なコントロールダイヤルを使えば、あらゆるシーンでもすばやく簡単にマニュアル露出設定を調節可能です。

### 指先の操作で、滑らかな電子ズームが可能

グリップ部分にシーソー式ズームレバーを配しており、指先の操作で電子ズーム(2倍まで32段階の可変速度調整)ができます。手動では困難だった、プロのような滑らかなスローズームができます。



### 長時間記録に対応

録画時間は使用されるメモリーカードの容量によって異なります。付属バッテリーNP-FV70で約2時間以上の録画が可能。別売りバッテリーNP-FV100バッテリーを使えば、約5時間以上の録画ができます\*。

\*リチャージャブルバッテリーパック「NP-FV100」満充電時の目安です。装着するレンズによって録画時間は異なります

### 傑出した使いやすさ

NEX-VG900のグリップは心地よいフィット感を実現し、ローアングルショット時には本体を上から持って、快適かつ安定した撮影が可能です。



高品質と巧みな表現力を両立



SELP18200 (E PZ 18-200mm F3.5-6.3 OSS)

### オリジナリティーあふれる映像世界へ

撮影者が意図するストーリーを、強烈なリアリズムで表現するか、あるいは微妙な雰囲気演出するか。NEX-VG30なら、そのどちらの表現も可能です。1,610万画素のAPS-Cサイズの大判センサー、プログレッシブ記録、多彩なレンズ交換、優れた音質、正確なマニュアル露出調整などにより、様々な映像世界を生み出せます。



\*Full HD 1080は、垂直画素(走査線)数1080画素(本)という、従来の約2倍以上のハイビジョン映像を記録、編集または表示、再生が可能なソニー商品を示しています。

レンズ交換式デジタルHDビデオカメラレコーダー

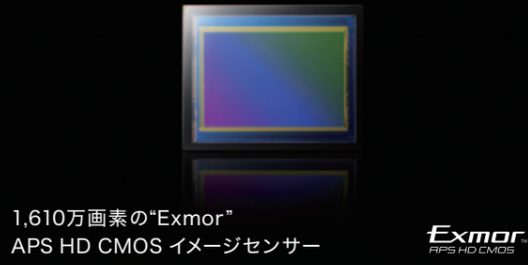
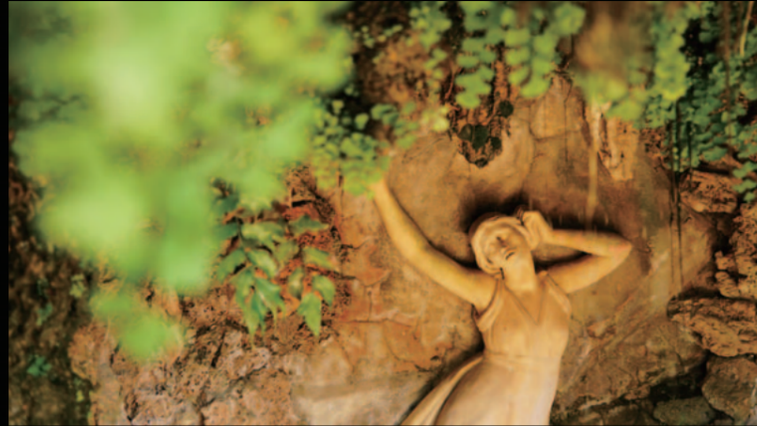
## NEX-VG30

オープン価格

※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。



けっしゅつ  
傑出の映像はここからはじまる



1,610万画素の“Exmor”  
APS HD CMOS イメージセンサー

APS-Cサイズのセンサーは、標準的なビデオカメラに採用されているセンサーよりもはるかに大判なので、被写界深度が浅く背景を美しくぼかした映像を撮影できます。有効画素数も1610万画素で暗所でも鮮明な映像を撮影できます。

RAW画像撮影機能による、  
一眼レフカメラクラスの静止画記録

動画より静止画を撮影したい場合も、NEX-VG30は1600万画素の静止画記録に対応。更に最高約6コマ/秒の高速連写機能やRAW画像撮影機能も搭載、一眼レフカメラクラスの高画質な静止画撮影が楽しめます。

AVCHD Progressive  
プログレッシブ記録とピクチャーエフェクト

ちみつ  
イメージセンサーの膨大なデータを最大限に活用し、緻密に処理。高解像度60pモード、フィルムテイストな雰囲気仕上げる24pモードとシネマトーンガンマ™/シネマトーンカラー™で撮影できます。さらにピクチャーエフェクトにより、独創的な表現が可能。編集不要で作品に独特のタッチを加えることができます。

クリエイティブワークに応える高性能レンズ



高性能な光学式電動ズームレンズを付属\*

18-200mm (F3.5-6.3)、光学11倍の電動ズームレンズを付属。レンズには光学式手ブレ補正のアクティブモードを搭載し、動きながらの撮影もクリアで、ブレを抑えた映像が得られます。また、撮影時に滑らかで静かに操作できるよう内蔵ドライブシステムを採用。電動ズームでは、滑らかにズームができるよう定速で8段階の速度設定ができます。

\*NEX-VG30Hのみ

Eマウントレンズの全ラインアップに対応

ソニーのすべてのEマウントレンズに装着可能。より自由な撮影力を得られます。コンパクトタイプ、高性能ズーム、単焦点、光学式手ブレ補正機能内蔵など多彩なラインアップで、表現の幅が広がります。



Aマウントレンズ用のオプションアダプター

Translucent Mirror Technology  
LA-EA2  
トランスルーセントミラー・テクノロジーを搭載したLA-EA2アダプター（別売）を装着すれば、豊富なAマウントレンズも使用可能です。LA-EA2には、動きの速い被写体でも継続して追尾し続ける、高速位相検出AF機能を搭載しています。

※STFまたはテレコンバーターレンズではオートフォーカスは使用できません。

高音質が映像世界を完成させる

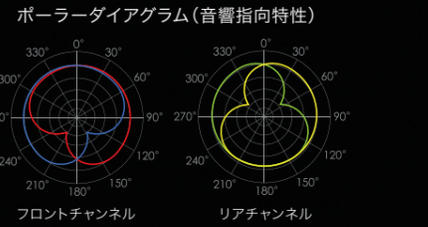


4カプセルサラウンドマイクロホン

高音質を実現するために、独立したマイクと高度な信号処理技術を採用。4カプセルサラウンドマイクロホンにより、前方と後方を問わず、5.1chの低ノイズでクリアな音声記録を可能にします。

外部マイク用のオプションXLRアダプター

新しいマルチインターフェースシューを搭載。外付けの高性能マイクロホンの別売りアクセサリ XLRアダプターを簡単に接続できます。



直感的な操作で、撮影者の創作意図をサポート



指先の操作で、滑らかな電子ズームが可能

グリップ部分にシーソー式ズームレバーを配しており、NEX-VG30Hに付属の電動ズームレンズ(SELP18200)を装着時は約11倍の光学ズーム操作が可能です。電動ズーム未対応レンズを使用する場合も電子ズーム(2倍まで32段階の可変速度調整)ができます。

高精細タッチパネル液晶モニターとXGA有機ELビューファインダー

XGA OLED Tru-Finder  
92万ドット3.0型の「エクストラファイン」液晶搭載により、正確なマニュアルフォーカスや、直感的な操作を実現。細部や階調を忠実に再現できます。また、ファインダーには鮮明で高コントラストのXGA OLED「Tru-Finder(トゥルーファインダー)」を採用しています。



長時間記録に対応

録画時間は使用されるメモリーカードの容量によって異なります。付属バッテリーNP-FV70で約2時間以上の録画が可能。別売りアクセサリNP-FV100バッテリーを使えば、約5時間以上の録画ができます\*。

\*リチャージャブルバッテリーパック「NP-FV100」満充電時の目安です。装着するレンズによって録画時間は異なります。

割り当て可能なコントロールダイヤル

液晶を閉じて使う撮影スタイルでも、本体外側に設置された機能の割り当てが可能なコントロールダイヤルで、自在に操作できます。例えば、事前にシャッタースピードや絞りを固定し、液晶を閉じてEVFを見ながらの操作時に、ゲインやカメラの明るさなどを自在に設定できます。

けっしゅつ  
傑出した使いやすさ

NEX-VG30のグリップは心地よいフィット感を実現し、ローアングルショット時には本体を上から持って、快適かつ安定した撮影が可能です。

## 別売りアクセサリ & ソフトウェア

Shooting	 <p><b>XLR アダプターキット XLR-K1M</b> 希望小売価格 84,000円 (税抜価格 80,000円)</p>	 <p><b>バッテリービデオライト HVL-LE1</b>*1 希望小売価格 22,890円 (税抜価格 21,800円)</p>	 <p><b>ショットガンマイクロホン ECM-CG50</b> 希望小売価格 24,150円 (税抜価格 23,000円)</p>	
	 <p><b>クリップオンLCDモニター CLM-V55</b>*2 希望小売価格 42,000円 (税抜価格 40,000円)</p>	 <p><b>ブラケット VCT-55LH</b> 希望小売価格 4,725円 (税抜価格 4,500円)</p>	 <p><b>ワイヤレスマイクロホン ECM-AW3</b> 希望小売価格 21,000円 (税抜価格 20,000円)</p>	
Power	 <p><b>リチャージャブルバッテリーパック NP-FV100</b> 希望小売価格 21,000円 (税抜価格 20,000円)</p>	 <p><b>ACアダプター/チャージャー AC-VQV10</b> 希望小売価格 12,600円 (税抜価格 12,000円)</p>		
Others	 <p><b>ソフトキャリングケース LCS-VCD</b> 希望小売価格 14,175円 (税抜価格 13,500円)</p>	 <p><b>ショルダーベルト BLT-110</b> 希望小売価格 3,150円 (税抜価格 3,000円)</p>	 <p><b>リモコン三脚 VCT-VPR100</b> 希望小売価格 63,000円 (税抜価格 60,000円)</p>	 <p><b>リモコン三脚 VCT-VPR10</b> 希望小売価格 50,400円 (税抜価格 48,000円)</p>

\*1 別売りアクセサリ、リチャージャブルバッテリーパックが必要です。 \*2 別売りアクセサリ、リチャージャブルバッテリーパックまたは ACアダプターが必要です。

## パソコン用ソフトウェア“PlayMemories Home” (プレイメモリーズホーム)

“PlayMemories Home”インストーラーよりダウンロードすれば、カレンダー表示で撮った映像をかんたんに整理・検索・再生が行えます。カメラとパソコンをつなぐだけで、カメラ内の映像をパソコンに取りこまなくても見ることができます。パソコンに取りこんでブルーレイディスクやDVDを作成、プログレッシブ映像の取りこみ、管理、再生、その他の便利な機能を使ったり、楽しくかんたんに管理、活用できます。

\* “ハンディカム”に内蔵されているのは“PlayMemories Home (Lite 版)”になります。拡張機能をインストールするにはインターネット接続する必要があります



詳しくはこちら：  
sony.jp/camera/playmemories/

## Vegas™ Movie Studio HD Platinum 12

強力だけでなく、操作もわかりやすい Movie Studio Platinum ソフトウェアは、AVCHD™ やステレオスコピック 3D を含む、ほぼすべての形式のビデオを編集することができます。革新的な動画のコンポジットやカラー補正、アニメートされたタイトルなどの強力なツールを活用して、これまで以上にハイクオリティな作品が手軽に制作できます。また、サラウンド サウンド ミキシング ツールを使用して 5.1 サウンドトラックを作成することもできます。数百種類におよぶ本格的な 2D や 3D のビデオ エフェクトやフィルターでビデオを効果的に演出。オリジナル作品を YouTube™ にアップロードしたり、ブルーレイディスクに書きこんだり、洗練されたテーマやカスタムメニュー、グラフィック付きの DVD にオーサリングできます。お客様は、商品に同梱されているチラシに記載の URL にアクセスし、必要項目を入力後、ダウンロードして入手できます。

※インターネット経由での無償ダウンロードクーポンを提供、無償ダウンロード提供は、予告なく終了する可能性があります。



※画面は英語表示です。

## 仕様表

### NEX-VG900

<b>イメージセンサー</b>	イメージセンサー		35mmフルサイズ(35.8 x 23.9mm)、原色フィルター付、35mmフルサイズ “Exmor” HD CMOSセンサー
<b>総画素数</b>	2470万画素		
<b>有効画素数</b>	動画時	2030万画素(16:9)	
	静止画時	2430万画素(3:2)、2030万画素(16:9)	
<b>レンズシステム</b>	レンズマウント		ソニー Eマウント
<b>ビューファインダー</b>	視野率		100%
	視度調整		●
<b>液晶モニター</b>	タイプ		3.0型(16:9)/92.0万ドット エクストラファイン液晶
	視野率		100%
	角度調整		上下反転(オープン角:最大90度/チルト角:最大270度)
	明るさ調整*1		●
	タッチパネル		●
	ライブビュー		●
	ガイドフレーム		●
<b>カメラ</b>	画像処理エンジン		BIONZ(ビオンズ)
	ホワイトバランス		自動/ワンプッシュ/屋外/屋内/色温度指定
	シャッタースピード	自動制御範囲	1/48-1/10000秒(動画 24p)、1/60-1/10000秒(動画 24p以外)、30秒-1/8000秒(静止画)
		手動	1/3-1/10000秒(動画 24p)、1/4-1/10000秒(動画 24p以外)、30秒-1/8000秒(静止画)
<b>レコーダー/プレーヤー</b>	記録メディア		*メモリースティック PRO デュオ™(MARK2)、*メモリースティック PRO-HG デュオ™、*メモリースティック XC-HG デュオ™、SD/SDHC/SDXCメモリーカード(Class4以上推奨)
<b>映像記録</b>	動画記録画素数/フレームレート		ハイビジョン画質:MPEG-4 AVC/H.264 AVCHD ver.2.0規格準拠、スタンダード画質:MPEG-2 PS
	動画記録レート(平均ビットレート/VBR)*2 *3		ハイビジョン画質 PS:約28Mbps/FX:約24Mbps/FH:約17Mbps/HQ:約9Mbps/LP:約5Mbps、スタンダード画質 HQ:約9Mbps

\*1 ACアダプターを使用した場合、液晶画面の明るさは自動的に「明るい」に設定されます \*2 各モードの記載ビットレートはシステムレート(動画、音声等を含む) \*3 PSモード(28Mbps)とFXモード(24Mbps)は最高ビットレート \*4 バッテリーとメディアを含んだ質量 \*5 かつこ( )内の数字は同梱される数量

### NEX-VG30

<b>イメージセンサー</b>	イメージセンサー		APS-Cサイズ(23.5 x 15.6mm)、原色フィルター付、“Exmor”APS HD CMOSセンサー
<b>総画素数</b>	1670万画素		
<b>有効画素数</b>	動画時	1360万画素(16:9)	
	静止画時	1610万画素(3:2)、1360万画素(16:9)	
<b>レンズシステム</b>	レンズマウント		ソニー Eマウント
<b>付属レンズ (VG30Hのみ)</b>	型名		E PZ 18-200mm F3.5-6.3 OSS (SELPI8200)
<b>レンズ構成</b>	フィルター径		12群17枚(非球面4枚、EDガラス1枚)
	絞り羽根		7枚(円形絞り羽根)
	最小絞り		F22(ワイド端)-F40(テレ端)
	開放絞り		F3.5(ワイド端)-F6.3(テレ端)
	最大撮影倍率		0.35倍
	最短撮影距離		0.3m(ワイド端)-0.5m(テレ端)
	手振れ補正機能		光学式手ブレ補正(アクティブモード搭載)
	焦点距離(35mm判換算)		27-300mm(静止画)、29-322mm(動画)
	外形寸法(最大径×長さ)		約93.2x99mm(ワイド端)、93.2x174.0mm(テレ端)
	質量		約649g
<b>ビューファインダー</b>	タイプ		1.3cm(0.5型)電子式ビューファインダー/235.9万ドット
	視野率		100%
	視度調整		●
<b>液晶モニター</b>	タイプ		3.0型(16:9)/92.0万ドット エクストラファイン液晶
	視野率		100%
	角度調整		上下反転(オープン角:最大90度/チルト角:最大270度)
	明るさ調整*1		●
	タッチパネル		●
	ガイドフレーム		●
<b>カメラ</b>	画像処理エンジン		BIONZ(ビオンズ)
	ホワイトバランス		自動/ワンプッシュ/屋外/屋内/色温度指定
	電動ズームレンズ制御		●
	ズームレバー		●
	ズームスピード制御		●(可変/定速32段階)
	シャッタースピード	自動制御範囲	1/48-1/10000秒(動画 24p)、1/60-1/10000秒(動画 24p以外)、30秒-1/4000秒(静止画)
		手動	1/3-1/10000秒(動画 24p)、1/4-1/10000秒(動画 24p以外)、30秒-1/4000秒(静止画)

\*1 ACアダプターを使用した場合、液晶画面の明るさは自動的に「明るい」に設定されます \*2 各モードの記載ビットレートはシステムレート(動画、音声等を含む) \*3 PSモード(28Mbps)とFXモード(24Mbps)は最高ビットレート \*4 バッテリーとメディアを含んだ質量(レンズフード同梱モデルはフードも含む) \*5 かつこ( )内の数字は同梱される数量

<b>音声記録</b>	ドルビーデジタル5.1ch	●(ドルビーデジタル5.1クリエイター搭載)
<b>静止画サイズ</b>	静止画モード時	2400万画素 3:2 Full Size(6,000 x 4,000ドット)、2030万画素 16:9 Full Size(6,000 x 3,376ドット)、1030万画素 3:2 Full Size(3,936 x 2,624ドット)、870万画素 16:9 Full Size(3,936 x 2,216ドット)、460万画素 3:2 Full Size(2,640 x 1,760ドット)、390万画素 16:9 Full Size(2,640 x 1,488ドット)、1030万画素 3:2 APS-C Size(3,936 x 2,624ドット)、870万画素 16:9 APS-C Size(3,936 x 2,216ドット)、460万画素 3:2 APS-C Size(2,640 x 1,760ドット)、390万画素 16:9 APS-C Size(2,640 x 1,488ドット)、200万画素 3:2 APS-C Size(1,728 x 1,152ドット)、170万画素 16:9 APS-C Size(1,728 x 976ドット)
<b>その他</b>	アクセサリシュー	
	●(マルチインターフェースシュー/コールドシュー)	
<b>システム</b>	ハイビジョン画質出力	
	HDMI出力(別売HDMIミニ端子ケーブル使用)	
	USB端子	
	●(mini-AB/USB2.0 Hi-speed(mass-storage/MTP))	
	ヘッドホン端子	
	ステレオミニジャック	
	マイク入力	
	ステレオミニジャック	
	マイクフォン、スピーカー	
	内蔵マイク、モノラルスピーカー	
<b>基本バッテリーシステム</b>	*インフォリチウムVシリーズ対応(NP-FV70/NP-FV100のみ)	
<b>外形寸法:幅×高さ×奥行(付属レンズ/フード装着時)</b>	105 x 130 x 227	
<b>本体質量</b>	約825g	
<b>撮影時総質量**</b>	約1030g(LA-EA3+NP-FV70)、約1130g(LA-EA3+NP-FV100)	
<b>付属品</b>	リチャージャブルバッテリーパック(NP-FV70)(1)、ACアダプター(AC-L200D)(1)、電源コード(1)、D端子A/Vケーブル(1)、A/V接続ケーブル(1)、USBケーブル(1)、ポティキャップ(1)、マウントアダプタ LA-EA3(1)、バッテリーカバー(1)、ウィンドスクリーン(1)、大型アイカップ(1)、CD-ROM™“Handycam” Application Software(1)、ワイヤレスリモコン(RMT-835、電池(CR2025)を含む)(1)、取扱説明書(1)、保証書(1)	

<b>レコーダー/プレーヤー</b>	記録メディア		*メモリースティック PRO デュオ™(MARK2)、*メモリースティック PRO-HG デュオ™、*メモリースティック XC-HG デュオ™、SD/SDHC/SDXCメモリーカード(Class4以上推奨)
<b>映像記録</b>	動画記録画素数/フレームレート		ハイビジョン画質:MPEG-4 AVC/H.264 AVCHD ver.2.0規格準拠、スタンダード画質:MPEG-2 PS
	動画記録レート(平均ビットレート/VBR)*2 *3		ハイビジョン画質 PS:約28Mbps/FX:約24Mbps/FH:約17Mbps/HQ:約9Mbps/LP:約5Mbps、スタンダード画質 HQ:約9Mbps
<b>音声記録</b>	ドルビーデジタル5.1ch	●(ドルビーデジタル5.1クリエイター搭載)	
<b>静止画サイズ</b>	静止画モード時	1600万画素相当 3:2(4,912 x 3,264ドット)、1360万画素相当 16:9(4,912 x 2,760ドット)、840万画素相当 3:2(3,568 x 2,368ドット)、710万画素相当 16:9(3,568 x 2,000ドット)、400万画素相当 3:2(2,448 x 1,624ドット)、340万画素相当 16:9(2,448 x 1,376ドット)	
<b>その他</b>	アクセサリシュー		●(マルチインターフェースシュー/コールドシュー)
<b>システム</b>	ハイビジョン画質出力		HDMI出力(別売HDMIミニ端子ケーブル使用)
	USB端子		●(mini-AB/USB2.0 Hi-speed(mass-storage/MTP))
	ヘッドホン端子		ステレオミニジャック
	マイク入力		ステレオミニジャック
	マイクフォン、スピーカー		内蔵マイク、モノラルスピーカー
<b>基本バッテリーシステム</b>	*インフォリチウムVシリーズ対応(NP-FV70/NP-FV100のみ)		
<b>外形寸法:幅×高さ×奥行(付属レンズ/フード装着時)</b>	約91mm x 130mm x 223mm(103mm x 140mm x 294mm)		
<b>本体質量</b>	約650g		
<b>撮影時総質量**</b>	約1420g(NP-FV70使用時、SELPI8200レンズ装着時)、約1520g(NP-FV100使用時、SELPI8200レンズ装着時)		
<b>付属品</b>	リチャージャブルバッテリーパック(NP-FV70)(1)、ACアダプター(AC-L200D)(1)、電源コード(1)、D端子A/Vケーブル(1)、A/V接続ケーブル(1)、USBケーブル(1)、ポティキャップ(1)、高倍率ズームレンズ(E PZ 18-200mm F3.5-6.3 OSS)(1)、レンズフード(1)、レンズフロントキャップ(1)、レンズリアキャップ(1)、バッテリーカバー(1)、ウィンドスクリーン(1)、大型アイカップ(1)、CD-ROM™“Handycam” Application Software(1)、ワイヤレスリモコン(RMT-835、電池(CR2025)を含む)(1)、取扱説明書(1)、保証書(1)		

# SONY

make.believe

 <b>安全に関する注意</b>	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		<b>環境配慮情報</b> ●キャビネットにハロゲン系難燃材を使用しません ●主なプリント配線板にハロゲン系難燃材を使用しません ●外箱に再生紙を使用しています ●包装用緩衝材に再生古紙用のパルプモールドを使用しています (NEX-VG30のみ)
<b>安全点検のお願い</b>	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	<b>使用を中止</b> 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	

**安全に関するための注意** ●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、火のそばや炎下などで充電や、放置しないでください。 ●ぬれた手で AC アダプター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** ●あなたが録画、録音、プリントアウトしたものは、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。実演や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場合があります ●“ハンディカム”で再生されるソフトに著作権保護のための信号が記録されている場合には、再生した信号の他機での記録が制限されることがあります ●“ハンディカム”で撮影した映像には、著作権保護のための信号は、記録されません ●ワイド画面で撮影の場合“ハンディカム”では、ID-2方式に対応しているため、ID-2方式のテレビと接続して自動的に16:9のワイド画面再生をお楽しみいただけます ●ビデオレコーダーや記録メディアなどを使用中、万が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は、ご容赦ください ●極性統一型の DC プラグ・ジャックは、JEITAで規格統一したものです。故障の原因になりますので、必ず指定の商品をご使用ください **液晶使用商品の使用上の注意** ●液晶モニター、カラービューファインダーは、非常に精密度の高い技術で作られています。画素欠けや常時点灯する画素があっても、故障ではありません。またこれらの点は記録メディアには、記録されません。あらかじめご了承ください ●液晶画面は屋外では日差しを加減で見えにくい場合があります **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することがあります。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

●カタログ上のスペック数値は当社測定基準によります ●カタログ掲載商品のなかには地域により、品薄・品切れになるものがあります。販売店にお確かめのうえ、お選びください **商品購入時の注意** ●ご購入の際は、必ず「保証書」の記入事項を確認のうえ、大切に保管してください。ただし、オーディオ/ビデオアクセサリの一部の商品には保証書が付いておりません ●製造番号は品質管理上重要なものです。お買い上げの際には、製造番号をご確認ください ●当社は、レンズ交換式デジタルHDビデオカメラレコーダー/ビデオアクセサリの補修用性能部品を、製造打ち切り後8年保有しております。ただし、故障の状況その他の事業により、修正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”および“make.believe”はソニー株式会社の商標です。●“ハンディカム”、“HANDYCAM”、“HANDYCAM”はソニー株式会社の登録商標です。●“Exmor”、“エクスマア”、“Exmor”、“Exmor”、“BIONZ”、“ビオンズ”、“BIONZ”、“InfoLithium (インフォリチウム)”、“TRANSLUCENT Translucent”はソニー株式会社の商標です ●“メモリスティック”、“メモリスティック デュオ”、“メモリスティック PRO”、“メモリスティック PRO デュオ”、“メモリスティック PRO-HG デュオ”、“メモリスティック マイクロ”および“MEMORIA”は、ソニー株式会社の商標または登録商標です ●“AVCHD/Progressive”および“AVCHD”はパナソニック株式会社とソニー株式会社の商標です ●Blu-ray Discおよび“BD”は商標です ●“S”は、SD-3C, LLCの商標です ●HDMI、HDMI は、ソニー株式会社の商標または登録商標です。なお、本文中ではTM、®マークは明記していません。

ソニーウェブサイト | パソコン、タブレット、スマートフォンなど [sony.jp/](http://sony.jp/) | 携帯 |  | 本カタログは環境に配慮した植物油インキを使用

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  
**買い物相談窓口**  
**フリーダイヤル ☎ 0120-777-886**

●携帯電話・PHS・一部のIP電話からは 0466-31-2546  
 ●FAX 0120-333-389  
 ●受付時間 月～金 9:00～18:00 土・日・祝日9:00～17:00

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

ショールーム 銀座ソニービル / 〒104-0061 東京都中央区銀座5-3-1  
 ソニーの最新商品やソリューションをご体験ください。なお展示していない商品もあります

BWSY-1 Printed in Japan. (84942269)

お問い合わせは当店へ

**2013.7**  
 カタログ記載内容2012年8月現在