

Eマウントレンズ 仕様比較表 (Sony)

	単焦点レンズ									マクロレンズ	ショートズームレンズ	広角ズームレンズ			
機材名	FE 24mm F1.4 GM	SEL24F14GM	FE 35mm F1.4 ZA	FE 50mm F1.4 ZA	FE50mm F1.8	FE 55mm F1.8 ZA	FE 85mm F1.4 GM	FE 85mm F1.8	FE 100mm F2.8 STF GM OSS	FE 90mm F2.8 Macro G OSS	E11-16mm F2.8	FE 12-24mm F2.8 GM	FE 16-35mm F2.8 GM	FE 16-35mm F4 ZA OSS	
型番	SEL28F20	SEL28F20	SEL35F14Z	SEL50F14Z	SEL50F18F	SEL55F18Z	SEL85F14GM	SEL85F18	SEL100F28GM	SEL90M28G	SWV-E11-16	SEL1224GM	SEL1635GM	SEL1635Z	
															
メーカー	Sony										Zunow	Sony			
フルサイズ対応	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	
F値	F1.4	F2	F1.4	F1.4	F1.8	F1.8	F1.4	F1.8	F2.8	F2.8	F2.8	F2.8	F2.8	F1.4	
手振れ補正	×	×	×	×	×	×	×	×	○	○	×	×	×	○	
フィルター径	67mm	49mm	72mm	72mm	49mm	49mm	77mm	67mm	72mm	62mm	82mm	×	82mm	72mm	
	標準ズームレンズ								中望遠ズームレンズ	望遠ズームレンズ					
機材名	FE 24-70mm F2.8 GM	FE 24-70mm F4 ZA OSS	FE 24-105mm F4 G OSS	FE 28-60mm F4-5.6	PZ 18-105mm F4 G OSS	PZ 18-110mm F4 G OSS	E18-135mm F3.5-5.6 OSS	FE PZ 28-135mm F4 G OSS	FE 24-240mm F3.5-6.3 OSS	FE 70-200mm F2.8 GM OSS	FE 70-200mm F4 G OSS	FE 70-300mm F4.5-5.6 G OSS	FE 100-400mm F4.5-5.6 GM OSS	FE 200-600mm F5.6-6.3 G OSS	
型番	SEL2470GM	SEL2470Z	SEL24105G	SEL2860	SELP18105G	SELP18110G	SEL18135	SELP28135G	SEL24240	SEL70200GM	SEL70200G	SEL70300G	SEL100400GM	SEL100400GM	
															
メーカー	Sony														
フルサイズ対応	○	○	○	○	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	
F値	F1.4	F4	F4	F4-5.6	F4	F4	F3.5-5.6	F4	F3.5-6.3	F2.8	F4	F4.5-5.6	F4	F5.6-6.3	
手振れ補正	×	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
フィルター径	82mm	67mm	77mm	40.5mm	72mm	95mm	55mm	95mm	72mm	77mm	72mm	72mm	77mm	95mm	
名称解説	<p>例: FE ○○-○○mmF2.8 GM OSS</p> <p>①FE:フルサイズEマウントレンズの略称。フルサイズ用のカメラに対応していること(α7S IIなど)</p> <p>②F値:「えふち」と呼び、レンズの焦点距離を有効口径で割った値であり、レンズの明るさを示しています。F値が小さいほどレンズは明るくなります。(レンズを通る光量が多いため)</p> <p>③GM:G Masterレンズのこと。ソニーの最高峰レンズ。Gレンズより高価。一部を除いてF値2.8が多い。</p> <p>④OSS:Optical SteadyShotの略称。手振れ補正のこと。キャンノンでいうIS。</p> <p><他にも・・・></p> <p>G:Goldの略称。品質が高いレンズ。F4が多い。</p> <p>ZA:Zeiss Alphaの略称。ソニーのカメラ向けに作られたCarl Zeissブランドのレンズ。ツァイスレンズとも呼ばれる。</p> <p>STM:Stepping Motorの略称。Canon最新のモーターによって起動・停止する時のレスポンスの早さや、制御性が高いという特長があります。</p>														