

# Exif 情報一覧

定義されている Exif タグ ID に対する略称、日本語名称、英語名称一覧を 以下に紹介します。略称はハッシュ %ExifName で記述されます。例えば \$ExifName{ImageWidth} = 256 となります。日本語、英語の説明はそれぞれ %ExifTAGja、%ExifTAGen に記述されています。つまり \$ExifTAGja{256} = '画像の幅'、\$ExifTAGen{256} = 'Image width' となります。

TAGID	SUBID	略 称	日本語の説明	英語の説明
256		ImageWidth	画像の幅	Image width
257		ImageLength	画像の高さ	Image height
258		BitsPerSample	画像のビットの深さ	Number of bits per component
259		Compression	圧縮の種類	Compression scheme
262		PhotometricInterpretation	画像構成	Pixel composition
270		ImageDescription	画像タイトル	Image title
271		Make	画像入力機器のメーカー名	Manufacturer of image input equipment
272		Model	画像入力機器のモデル名	Model of image input equipment
273		StripOffsets	画像データのロケーション	Image data location
274		Orientation	画像方向	Orientation of image
277		SamplesPerPixel	コンポーネント数	Number of components
278		RowsPerStrip	ストリップ中のライン数	Number of rows per strip
279		StripByteCounts	ストリップのデータ量	Bytes per compressed strip
282		XResolution	画像の幅の解像度	Image resolution in width direction
283		YResolution	画像の高さの解像度	Image resolution in height direction
284		PlanarConfiguration	画像データの並び	Image data arrangement
296		ResolutionUnit	画像の幅と高さの解像度の単位	Unit of X and Y resolution
301		TransferFunction	再生階調カーブ特性	Transfer function
305		CreatorTool	使用ソフトウェア名	Software used
306		ModifyDate	ファイル変更日時	File change date and time
				Person who created the

315		Artist	作者名	image
318		WhitePoint	参照白色点の色度座標値	White point chromaticity
319		PrimaryChromaticities	原色の色度座標値	Chromaticities of primaries
513		JPEGInterchangeFormat	JPEG の SOI へのオフセット	Offset to JPEG SOI
514		JPEGInterchangeFormatLength	JPEG データのバイト数	Offset to JPEG data
529		YCbCrCoefficients	色変換マトリクス係数	Color space transformation matrix coefficients
530		YCbCrSubSampling	YCC の画素構成 (C の間引き率)	Subsampling ration of Y to C
531		YCbCrPositioning	YCC の画素構成 (Y と C の位置)	Y and C positioning
532		ReferenceBlackWhite	参照黒色点値と参照白色点値	Pair of black and white reference values
33432		Copyright	撮影著作権者/編集著作権者	Copyright holder
33434		ExposureTime	露出時間	Exposure time
33437		FNumber	F値	F number
34665		ExifIFDPointer	Exif タグ	Exif IFD pointer
34850		ExposureProgram	露出プログラム	Exposure program
34852		SpectralSensitivity	スペクトル感度	Spectral sensitivity
34853		GPSInfoIFDPointer	GPS タグ	GPS IFD pointer
34855		ISOSpeedRatings	ISO スピードレート	ISO speed ratings
34856		OECF	光電交換関数	Optoelectric conversion factor
36864		ExifVersion	Exif バージョン	Exif version
36867		DateTimeOriginal	原画像データの生成日時	Date and time of original data generation
36868		MetadataDate	デジタルデータの生成日時	Date and time of digital data generation
37121		ComponentsConfiguration	各コンポーネントの意味	Meaning of each component
37122		CompressedBitsPerPixel	画像圧縮モード	Image compression mode
37377		ShutterSpeedValue	シャッタースピード	Shutter speed

37378		ApertureValue	絞り値	Aperture
37379		BrightnessValue	輝度値	Brightness
37380		ExposureBiasValue	露出補正值	Exposure bias
37381		MaxApertureValue	レンズ最小 F 値	Maximul lens aperture
37382		SubjectDistance	被写体距離	Subject distance
37383		MeteringMode	測光方式	Metering mode
37384		LightSource	光源	Light source
37385		Flash	フラッシュ	Flash
37386		FocalLength	レンズ焦点距離	Lens focal length
37396		SubjectArea	Subject area	Subject area
37500		MakerNote	メーカーノート	Manufacturer note
37510		UserComment	ユーザーコメント	User comments
37520		SubSecTime	Date Time のサブセック ク	Date time subseconds
37521		SubSecTimeOriginal	Date Time Original の サブセック	Date time original subseconds
37522		SubSecTimeDegitized	Date Time Digitized の サブセック	Date time digitized subseconds
40960		FlashpixVersion	対応フラッシュピックス バージョン	Supported Flashpix version
40961		ColorSpace	色空間情報	Color space information
40962		PixelXDimension	実効画像幅	Valid image width
40963		PixelYDimension	実効画像高さ	Valid image height
40964		RelatedSoundFile	関連音声ファイル	Related audio file
40965		InteroperabilityIFDPointer	互換性 IFD へのポイ ンタ	Interoperatibility IFD pointer
41483		FlashEnergy	フラッシュ強度	Flash energy
41484		SpatialFrequencyResponse	空間周波数応答	Spatial frequency response
41486		FocalPlaneXResolution	焦点面の幅の解像度	Focal plane X resolution
41487		FocalPlaneYResolution	焦点面の高さの解像 度	Focal plane Y resolution
41488		FocalPlaneResolutionUnit	焦点面解像度単位	Focal plane resolution unit
41492		SubjectLocation	被写体位置	SUbject location
41493		ExposureIndex	露出インデックス	Exposure index

41495		SensingMethod	センサー方式	Sensing method
41728		FileSource	ファイルソース	File source
41729		SceneType	シーンタイプ	Scene type
41730		CFAPattern	CFA パターン	CFA psttern
41985		CustomRendered	カスタムイメージプロセ ッシング	Custom image processing
41986		ExposureMode	露出モード	Exposure mode
41987		WhiteBalance	ホワイトバランス	White balance
41988		DigitalZoomRatio	デジタルズーム比率	Digital zoom ratio
41989		FocalLengthIn35mmFilm	35mm 換算焦点距離	Focal length in 35mm film
41990		SceneCaptureType	シーン撮影タイプ	Scene capture type
41991		GainControl	ゲインコントロール	Gain control
41992		Contrast	コントラスト	Contrast
41993		Saturation	彩度	Saturation
41994		Sharpness	シャープネス	Sharpness
41995		DeviceSettingDescription	デバイス設定	Device settings description
41996		SubjectDistanceRange	被写体距離範囲	Subject distance range
42016		0xa420	ユニーク画像 ID	Unique image ID
42240		0xa500	ガンマ値	Gamma
50706		DNGVersion	DNG バージョン	DNG version
50707		DNGBackwardVersion	DNG backward version	DNG backward version
50708		DNGUniqueCameraModel	カメラ機種名	Camera model
50709		DNGLocalizedCameraModel	カメラ機種名	Localized camera model
50710		DNGCFAPlaneColor	CFA plane color	CFA plane color
50711		DNGCFALayout	CFA レイアウト	CFA layout
50712		DNGLinearizationTable	Linearization table	Linearization table
50713		DNGBlackLevelRepeatDim	Black level repeat dim	Black level repeat dim
50714		DNGBlackLevel	Black level	Black level
50715		DNGBlackLevelDeltaH	Black level delta H	Black level delta H
50716		DNGBlackLevelDeltaV	Black level delta V	Black level delta V
50717		DNGWhiteLevel	White level	White level
50718		DNGDefaultscale	Default scale	Default scale

50719		DNGDefaultCropOrigin	Default crop origin	Default crop origin
50720		DNGDefaultCropSize	Default crop size	Default crop size
50721		DNGColorMatrix1	Color matrix1	Color matrix1
50722		DNGColorMatrix2	Color matrix2	Color matrix2
50723		DNGCameraCalibration1	Camera calibration1	Camera calibration1
50724		DNGCameraCalibration2	Camera calibration2	Camera calibration2
50725		DNGReductionMatrix1	Reduction matrix1	Reduction matrix1
50726		DNGReductionMatrix2	Reduction matrix2	Reduction matrix2
50727		DNGAnalogBalance	Analog balance	Analog balance
50728		DNGAsShotNeutral	As shot neutral	As shot neutral
50729		DNGAsShotWhiteXY	As shot white XY	As shot white XY
50730		DNGBaselineExposure	Baseline exposure	Baseline exposure
50731		DNGBaselineNoise	Baseline noise	Baseline noise
50732		DNGBaselineSharpness	Baseline sharpness	Baseline sharpness
50733		DNGBayerGreenSplit	Bayer green split	Bayer green split
50734		DNGLinearResponseLimit	Linear response limit	Linear response limit
50735		DNGCameraSerialNumber	シリアルナンバー	Camera serial number
50736		DNGLensInfo	レンズ情報	Lens information
50737		DNGChromaBlurRadius	Chroma blur radius	Chroma blur radius
50738		DNGAntiAliasStrength	Anti-alias strength	Anti-alias strength
50739		DNGShadowScale	Shadow scale	Shadow scale
50740		DNGPrivateData	プライベートデータ	Private data
50741		DNGMakerNoteSafety	MakerNote safety	MakerNote safety
50778		DNGCalibrationIlluminant1	Calibration illuminant1	Calibration illuminant1
50779		DNGCalibrationIlluminant2	Calibration illuminant2	Calibration illuminant2
50780		DNGBestQualityScale	Best quality scale	Best quality scale
50781		DNGRawDataUniqueID	Raw data unique ID	Raw data unique ID
50827		DNGOriginalRawFileName	オリジナル RAW ファイル名	Original raw file name
50828		DNGOriginalRawFileData	オリジナル RAW ファイルデータ	Original raw file data
50829		DNGActiveArea	Active area	Active area
50830		DNGMaskedArea	Masked area	Masked area

50831		DNGAsShotICCProfile	As shot ICC profile	As shot ICC profile
50832		DNGAsShotPreProfileMatrix	As shot pre-profile matrix	As shot pre-profile matrix
50833		DNGCurrentICCProfile	Current ICC profile	Current ICC profile
50834		DNGCurrentPreProfileMatrix	Current pre-profile matrix	Current re-profile matrix
1000000		GPSTagVersionID	GPS タグのバージョン	GPS tag version
1000001		GPSTLatitudeRef	北緯(N) or 南緯(S)	North or South latitude
1000002		GPSTLatitude	緯度 (数値)	Latitude
1000003		GPSTLongitudeRef	東経(E) or 西経(W)	East or West longitude
1000004		GPSTLongitude	経度 (数値)	Longitude
1000005		GPSTAltitudeRef	高度の単位	Altitude reference
1000006		GPSTAltitude	高度 (数値)	Altitude
1000007		GPSTimeStamp	GPS 時間 (原子時計の時間)	GPS time (atomic clock)
1000008		GPSSatellites	測位に使った衛星信号	GPS satellites used for measurement
1000009		GPSTStatus	GPS 受信機の状態	GPS receiver status
1000010		GPSTMeasureMode	GPS 測位方法	GPS measurement mode
1000011		GPSTDOP	測位の信頼性	Measurement precision
1000012		GPSTSpeedRef	速度の単位	Speed unit
1000013		GPSTSpeed	速度 (数値)	Speed of GPS receiver
1000014		GPSTTrackRef	進行方向の単位	Reference for direction of movement
1000015		GPSTTrack	進行方向 (数値)	Direction of movement
1000016		GPSTImgDirectionRef	撮影した画像の方向の単位	Reference for direction of image
1000017		GPSTImgDirection	撮影した画像の方向 (数値)	Direction of image
1000018		GPSTMapDatum	測位用いた地図データ	Geodetic survey data used
1000019		GPSTDestLatitudeRef	目的地の北緯(N) or 南緯(S)	Reference for latitude of destination
1000020		GPSTDestLatitude	目的地の緯度 (数値)	Latitude of destination
1000021		GPSTDestLongitudeRef	目的地の東経(E) or 西経(W)	Reference for longitude of destination

1000022		GPSTDestLongitude	目的地の経度(数値)	Longitude of destination
1000023		GPSTDestBearingRef	目的地の方角の単位	Reference for bearing of destination
1000024		GPSTDestBearing	目的地の方角(数値)	Bearing of destination
1000025		GPSTDestDistanceRef	目的地までの距離の単位	Reference for distance to destination
1000026		GPSTDestDistance	目的地までの距離(数値)	Distance to destination
1000027		GPSTProcessingMethod	Name of GPS processing method	Name of GPS processing method
1000028		GPSTAreaInformation	Name of GPS area	Name of GPS area
1000029		GPSTDateStamp	GPS date	GPS date
1000030		GPSTDifferential	GPS differential correction	GPS differential correction
2000000		InteroperabilityIndex	互換性識別子	Interoperatibility index
3000001		CRSRawFileName	Raw ファイル名	RawFileName
3000002		CRSVersion	バージョン	Version
3000003		CRSWhiteBalance	ホワイトバランス	WhiteBalance
3000004		CRSTemperature	色温度	Temperature
3000005		CRSTint	色合い	Tint
3000006		CRSShadowTint	ShadowTint	ShadowTint
3000007		CRSExposure	露光量	Exposure
3000008		CRSShadows	シャドウ	Shadows
3000009		CRSBrightness	明るさ	Brightness
3000010		CRSContrast	コントラスト	Contrast
3000011		CRSSaturation	彩度	Saturation
3000012		CRSRedSaturation	彩度(赤)	RedSaturation
3000013		CRSGreenSaturation	彩度(緑)	GreenSaturation
3000014		CRSBlueSaturation	彩度(青)	BlueSaturation
3000015		CRSSharpness	シャープ	Sharpness
3000016		CRSLuminanceSmoothing	LuminanceSmoothing	LuminanceSmoothing
3000017		CRSRedHue	RedHue	RedHue
3000018		CRSGreenHue	GreenHue	GreenHue
3000019		CRSBlueHue	BlueHue	BlueHue

3000020		CRSColorNoiseReduction	ColorNoiseReduction	ColorNoiseReduction
3000021		CRSChromaticAberrationR	ChromaticAberrationR	ChromaticAberrationR
3000022		CRSChromaticAberrationB	ChromaticAberrationB	ChromaticAberrationB
3000023		CRSVignetteAmount	VignetteAmount	VignetteAmount
3000024		CRSLens	レンズ	Lens
3000025		CRSSerialNumber	シリアルナンバー	Serial Number
3000026		CRSAutoBrightness	明るさ自動設定	Auto Brightness
3000027		CRSAutoShadows	シャドウ自動設定	Auto Shadows
3000028		CRSAutoContrast	コントラスト自動設定	Auto Contrast
3000029		CRSAutoExposure	露光量自動設定	Auto Exposure
3100512		OLSpecialMode	撮影モード	Special Mode
3100513		OLJpegQuality	撮影品質	JPEG Quality
3100514		OLMacro	マクロ	Macro
3100516		OLDigitalZoom	デジタルズーム	Digital Zoom
3100519		OLSoftwareRelease	ファームウェア	Firmware
3100520		OLpictInfo	画像情報	Picture Information
3100521		OLCameraID	カメラ ID	Camera ID
3103840		OLDataDump	unknown	Data dump
3104100		OLFlashMode	フラッシュモード	Flash mode
3104102		OLExposureBias	露出補正值	Exposure bias
3104107		OLFocusMode	フォーカスモード	Focus mode
3104108		OLFocusDistance	焦点距離	Focus distance
3104109		OLZoom	ズーム	Zoom
3104110		OLMacroFocus	マクロ	Macro focus
3104111		OLSharpness	シャープネス	Sharpness
3104113		OLColourMatrix	カラーマトリックス	Colour matrix
3104114		OLBlackLevel	黒レベル	Black level
3104117		OLWhiteBalance	ホワイトバランス	White balance
3104119		OLRedBias	バイアス(赤)	Red bias
3104120		OLBlueBias	バイアス(青)	Blue bias
3104122		OLSerialNumber	シリアルナンバー	Serial number



3104131		OLFlashBias	フラッシュバイアス	Flash bias
3104137		OLContrast	コントラスト	Contrast
3104138		OLSharpnessFactor	Sharpness Factor	Sharpness factor
3104139		OLColourControl	カラーコントロール	Colour control
3104140		OLValidBits	有効ビット	Valid bits
3104141		OLCoringFilter	Coring Filter	Coring filter
3104142		OLImageWidth	画像の幅	Image width
3104143		OLImageHeight	画像の高さ	Image height
3104148		OLCompressionRatio	圧縮比	Compression ratio
3200018		PXExposureTime	露出時間	Exposure Time
3200019		PXFNumber	F値	F number
3200020		PXISOSpeed	ISO 値	ISO speed ratings
3200022		PXExposureBias	露出補正值	Exposure bias
3200025		PXWhiteBalance	ホワイトバランス	White balance
3200063		PXLensID	レンズ情報	Lens ID
3200079		PXImageTone	画像仕上げ	Image Tone
3300002		EXThumbInfo	サムネイルの大きさ	Thumbnail size
3300003		EXThumbSize	サムネイルのサイズ	Thumbnail file size
3300004		EXThumbOffset	サムネイルへのオフセット	Thumbnail Offset
3300008		EXQualityMode	撮影品質	Quality mode
3300009		EXImageSize	画像サイズ	Image size
3300020		EXISOSensitivity	ISO 感度	ISO sensitivity
3300025		EXWhiteBalance	ホワイトバランス	White balance
3300029		EXFocalLength	焦点距離	Focal length
3300031		EXSaturation	彩度	Saturation
3300032		EXContrast	コントラスト	Contrast
3300033		EXSharpness	シャープネス	Sharpness
3303584		EXPIM	unknown	unknown
3308192		EXThumbnail	unknown	unknown
3308209		EXWBBias	ホワイトバランスバイアス	White balance bias
3308210		EXFlash	unknown	unknown

3308226		EXObjectDistance	対象物の距離	Object distance
3308244		EXFlashDistance	フラッシュの距離	Flash distance
3312288		EXRecordMode	unknown	unknown
3312289		EXSelfTimer	unknown	unknown
3312290		EXQuality	品質	Quality
3312291		EXFocusMode	フォーカスモード	Focus mode
3312294		EXTimeZone	タイムゾーン	Time zone
3312295		EXBestshotMode	unknown	unknown
3312308		EXCCDSensitivity	CCD感度	CCD sensitivity
3312309		EXColorMode	カラーモード	Color mode
3312310		EXColorEnhance	色強調	Color enhancement
3312311		EXFilter	フィルター	Filter
3400001		PXOCaptureMode	撮影モード	Capture mode
3400002		PXOQualityLevel	撮影品質	Quality level
3400003		PXOFocusMode	フォーカスモード	Focus mode
3400004		PXOFlashMode	フラッシュ	Flash
3400007		PXOWhiteBalance	ホワイトバランス	White balance
3400010		PXODigitalZoom	デジタルズーム	Digital zoom
3400011		PXOSharpness	シャープネス	Sharpness
3400012		PXOContrast	コントラスト	Contrast
3400013		PXOSaturation	彩度	Saturation
3400020		PXOISOSpeed	ISO 感度	ISO speed
3400023		PXOColorMode	カラー	Color mode
3404096		PXOTimeZone	タイムゾーン	Time zone
3404097		PXODaylightSavings	Daylight savings	Daylight savings
3500002		NKISOSetting	ISO 感度	ISO Setting
3500003		NKColorMode	カラーモード	Color Mode
3500004		NKQuality	撮影品質	Quality
3500005		NKWhitebalance	ホワイトバランス	Whitebalance
3500006		NKSharpness	シャープネス	Sharpness
3500007		NKFocusMode	フォーカスモード	Focus mode
3500008		NKFlashSetting	シンクロモード	Flash setting

3500009		NKFlashMode	フラッシュモード	Flash mode
3500011		NKWhiteBalanceOffset	ホワイトバランス補正量	Whitebalance offset
3500015		NKISOselection	ISO 感度の選択	ISO selection
3500017		NKThumbnailIFDOffset	unknown	unknown
3500128		NKImageAdjustment	画像モード	Image Adjustment
3500129		NKContrastSetting	階調補正	Contrast Setting
3500130		NKAdapter	アダプター	Adapter
3500131		NKLensSetting	unknown	unknown
3500132		NKLensInfo	レンズ情報	Lens information
3500133		NKManualFocusDistance	マニュアルフォーカス距離	Manual focus distance
3500134		NKDigitalZoom	デジタルズーム比率	Digital Zoom
3500136		NKAFFocusPoint	フォーカスエリア	AF focus position
3500137		NKShutterMode	動作モード	Shuter Mode
3500141		NKColorSpace	色空間情報	Color space
3500146		NKColorOffset	色相補正值	Color offset
3500149		NKNoiseReduction	ノイズリダクション	Noise reduction
3500152		NKLendID	レンズ ID	Lens ID
3500167		NKShotCount	撮影回数	Shot count
3500169		NKFinishSetting	仕上がり設定	Finish setting
3500171		NKDigitalImgProg	デジタルイメージプログラム	Degital image program
3600003		NKEQuality	撮影モード	Quality
3600004		NKEColorMode	カラーモード	Color Mode
3600005		NKEImageAdjustment	撮影設定	Image Adjustment
3600006		NKECCDSensitivity	CCD 感度	CCD Sensitivity
3600007		NKEWhiteBalance	ホワイトバランス	Whitebalance
3600008		NKEFocus	unknown	unknown
3600010		NKEDigitalZoom	デジタルズーム比率	Digital Zoom
3600011		NKEConverter	コンバータ	Converter
3700000		MLTMakerNoteVersion	バージョン	Version
3700001		MLTCameraSettingsOld	unknown	Camera Setting (old)

3700003	2	MLTExposureMode	露出モード	Exposure mode
3700003	3	MLTFlashMode	フラッシュ	Flash mode
3700003	4	MLTWhiteBalance	ホワイトバランス	Whitebalance
3700003	5	MLTImageSize	画像サイズ	Image size
3700003	6	MLTImageQuality	画像品質	Image quality
3700003	7	MLTDriveMode	ドライブモード	Drive mode
3700003	8	MLTMeteringMode	測光方式	Metering mode
3700003	9	MLTFilmSpeed	ISO スピードレード	ISO Speed rating
3700003	10	MLTShutterSpeed	シャッター速度	Shutter speed
3700003	11	MLTAperture	Aperture	Aperture
3700003	12	MLTMacroMode	マクロモード	Macro mode
3700003	13	MLTDigitalZoom	デジタルズーム	Digital zoom
3700003	14	MLTExposureCompensation	露出補正	Exposure compensation
3700003	15	MLTBracketStep	Bracket step	Bracket step
3700003	16	MLTunknown16	unknown	unknown
3700003	17	MLTIntervalLength	時間間隔 (分)	Interval length (min)
3700003	18	MLTIntervalNumber	間隔数	Interval number
3700003	19	MLTFocalLength	焦点距離 (35mm 換算)	Focal length
3700003	20	MLTFocusDistance	Focus distance	Focus distance
3700003	21	MLTFlashFired	フラッシュ	Flash fired
3700003	22	MLTDate	日	Date
3700003	23	MLTTime	時	Time
3700003	24	MLTMaxAperture	Max Aperture	Max Aperture
3700003	27	MLTFileNumberMemory	File number memory	File number memory
3700003	28	MLTLastFileNumber	Last file number	Last file number
3700003	29	MLTWhiteBalanceRed	ホワイトバランス(赤)	Whitebalance (red)
3700003	30	MLTWhiteBalanceGreen	ホワイトバランス(緑)	Whitebalance (green)
3700003	31	MLTWhiteBalanceBlue	ホワイトバランス(青)	Whitebalance (blue)
3700003	32	MLTSaturation	彩度	Saturation
3700003	33	MLTContrast	コントラスト	Contrast
3700003	34	MLTSharpness	シャープネス	Sharpness

3700003	35	MLTSubjectProgram	露出プログラム	Subject program
3700003	36	MLTFlashCompensation	フラッシュ補正	Flash compensation
3700003	37	MLTISOSetting	ISO 値	ISO setting
3700003	38	MLTCameraModel	モデル	Camera model
3700003	39	MLTIntervalMode	Interval mode	Intereval mode
3700003	40	MLTFolderName	Folder name	Folder name
3700003	41	MLTColorMode	カラーモード	Color mode
3700003	42	MLTColorFilter	カラーフィルター	Color filter
3700003	43	MLTBWFilter	白黒フィルター	B&W filter
3700003	44	MLTInternalFlash	内蔵フラッシュ	Internal flash
3700003	45	MLTBrightnessValue	輝度値	Brightness value
3700003	46	MLTSpotFocusPointX	焦点位置(X)	Spot focus point X
3700003	47	MLTSpotFocusPointY	焦点位置(Y)	Spot focus point Y
3700003	48	MLTWideFocusZone	Wide focus zone	Wide focus zone
3700003	49	MLTFocusMode	フォーカスモード	Focus mode
3700003	50	MLTFocusArea	フォーカス範囲	Focus area
3700003	51	MLTDECPosition	DEC position	DEC position
3700064		MLTComppressImageSize	画像サイズ	Size of the picture
3700129		MLTThumbnail	unknown	JPEG Thumbnail
3700136		MLTThumbnailOffset	unknown	offset of JPEG thumbnail
3700137		MLTThumbnailLength	サムネイルのサイズ	Size of the thumbnail
3700268		MLTLensID	レンズ情報	Lens ID
3703584		MLTPIMInformation	Print IM 情報	Print IM information
3703840		MLTCameraSettings	unknown	Camera settings
3800002		SGSerialID	シリアルナンバー	Serial number
3800003		SGDriveMode	ドライブモード	Drive mode
3800004		SGImageSize	記録画素数	Resolution
3800005		SGAFMode	AF モード	AF mode
3800006		SGFocusMode	フォーカスモード	Focus mode
3800007		SGWhiteBalance	ホワイトバランス	White balance
3800008		SGExposureMode	露出モード	Exposure mode

3800009		SGMeteringMode	測光モード	Metering mode
3800010		SGFocalLength	焦点距離	Focal length
3800011		SGColorSpace	色空間	Color space
3800012		SGExposure	露出補正	Exposure
3800013		SGContrast	コントラスト	Contrast
3800014		SGShadow	シャドウ	Shadow
3800015		SGHighlight	ハイライト	Highlight
3800016		SGSaturation	彩度補正	Saturation
3800017		SGSharpness	シャープネス補正	Sharpness
3800018		SGX3FillLight	X3 Fill Light	X3 Fill Light
3800020		SGColorCoordination	カラー調整	Color Adjustments
3800021		SGCustomSettingMode	調整設定	Adjustment Mode
3800022		SGJpegQuality	JPEG 品質	JPEG quality
3800023		SGFirmware	ファームウェア	Firmware version
3800024		SGSoftware	ソフトウェア	Software version
3800025		SGAutoBracket	オートブラケット	AutoBracket
4000001	1	CNMacroMode	撮影モード	Macro mode
4000001	2	CNSelfTimer	セルフタイマー	Self-timer
4000001	4	CNFlash	フラッシュ	Flash
4000001	5	CNDriveMode	ドライブモード	Drive mode
4000001	7	CNFocusMode	フォーカスモード	Focus mode
4000001	10	CNImageSize	画像サイズ	Image size
4000001	11	CNImageSelect	イメージセレクト	Image select
4000001	12	CNDigitalZoom	デジタルズーム	Digital zoom
4000001	13	CNContrast	コントラスト	Contrast
4000001	14	CNSaturation	彩度	Saturation
4000001	15	CNSharpness	シャープネス	Sharpness
4000001	16	CNISOSensitive	ISO 感度	ISO sensitive
4000001	17	CNMeteringMode	測光方式	Metering mode
4000001	18	CNFocusType	フォーカスタイプ	Focus type
4000001	19	CNAFPPoint	unknown	unknown
4000001	20	CNExposurePorgram	露出プログラム	Exposure program

4000001	22	CNLensID	レンズ情報	Lens ID
4000001	23	CNLensMaximum	最大焦点距離	Lens maximum distance
4000001	24	CNLensMinimum	最小焦点距離	Lens minimum distance
4000001	25	CNLensUnit	焦点距離単位(mm)	Lens Unit (mm)
4000001	29	CNFlashDetailed	unknown	Detailed flash information
4000001	32	CNFocusSetting	フォーカス設定	Focus setting
4000001	34	CNImageStabilization	手ぶれ補正	Image stabilization
4000001	40	CNImageEffect	色効果	Image Efection
4000001	42	CNHueBias	色合い補正值	Hue Bias
4000004	7	CNWhitebalance	ホワイトバランス	White balance
4000004	9	CNImageNumber	unknown	unknown
4000004	14	CNAFPPointUsed	unknown	unknown
4000004	15	CNFlashBias	フラッシュ補正強度	Flash bias
4000004	21	CNAperture	絞り	Aperture
4000004	22	CNExposure	露出時間	Exposure
4000004	28	CNNDFilter	ND フィルター	ND filter
4000006		CNImageType	イメージの種類	Image type
4000007		CNFirmware	ファームウェア	Firmware version
4000009		CNUser	所有者名	User
4000012		CNSerial	シリアルナンバー	Serial number
4000015	1	CNNoiseReduction	ノイズリダクション	Noise reduction
4000015	2	CNButtunFunction	シャッター/AEロックボタン	Shutter/AE lock
4000015	3	CNMirrorLockUp	ミラーロックアップ	Mirror lock-up
4000015	4	CNShutterStep	シャッター/絞りの露出設定	Shutter/Aperture setting
4000015	5	CNAFSupliment	AF 補助光	AF Supliment light
4000015	6	CNApexPriority	絞り優先モード時のシャッター速度	Shutter speed at apex. priority
4000015	7	CNAEFunction	AEブラケット順序とキャンセル機能	AF bracket order, cansel
4000015	8	CNShutterSynchro	シャッター幕シンクロ	Shutter synchro
4000015	9	CNAFStopButton	レンズ AF ストップボタン	AF stop button

4000015	10	CNFlashMemLimit	自動フラッシュ充電量制限	Flash setting
4000015	11	CNMenuPosition	メニューボタン復帰位置	Menu button position
4000015	12	CNSETFunction	SET ボタン機能	SET button
4000015	13	CNSensorCleaning	センサークリーニング	Sensor cleaning
4000160	9	CNColorTemp	色温度	Color Temperature
4000180		CNColorSpace	色空間	Color space
4600000		FJVersion	unknown	unknown
4604096		FJQuality	画像品質	Quality
4604097		FJSharpness	シャープネス	Sharpness
4604098		FJWhiteBalance	ホワイトバランス	White balance
4604099		FJColor	色の濃さ	Color
4604112		FJFlashMode	フラッシュ	Flash
4604113		FJFlashStrength	フラッシュ補正	Flash bias
4604128		FJMacro	マクロ	Macro
4604129		FJFocusMode	フォーカスモード	Focus mode
4604144		FJSlowSync	スローシンクロ	Slow syncro
4604145		FJPictureMode	撮影モード	Picture mode
4604352		FJContBlacket	連写/自動ブラケット	Continuous/Blacket
4604864		FJBlurWarning	手ぶれ警告	Blur warning
4604865		FJFocusWarning	オートフォーカスの状態	Focus warning
4604866		FJAEWarning	自動露出の状態	AE warning
9900001		KCMode	撮影モード	Mode