

	機能	WV-SW3971/ SW3991A/ SW3971N	WM- SC187	WV(DG)- SW956/SW996A/ SW955/SW995A/ SW956A/ SC186	WV(DG)-SC185	WV- SW6311T/ SW6311/ SW6311S	WV- SW6111/ SW6111/ SW6111S	WV- SW111A1	WV- SW110	DG- SW3161/SW216 WV- SW3161/SW3163	DG-SW114 WV-SW114	WV- SP111S/SP111 SP111A	WV-S PW131/SV131	WV- SP111S/SP111A	WV- SP110V/ SP110AV	DG-SP109 WV-S PW109	WV(DG)-SP102	DG- PW302/ PW302 (生産終了品)	WV- SPW111S/SPW111/ SPW111V/ SPW111A	WV- SPW111S/SPW111/ SPW111V/ SPW111A	WV- SPW110/ SPW110A	DG-SW133 (生産終了品)	DG- SP133/SF133/ SP133V/ SP133A (生産終了品等)	
WV-HX400 (V2.30) *26	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	x	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Audio *10	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	PTZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	VMDサーチ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
WV-HX300 (V2.30) *26	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	x	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Audio *10	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	PTZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	VMDサーチ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
WV-HX200 (V2.30) *26	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	x	x	-	-	-	-	x	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	x	x	
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Audio *10	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	PTZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	VMDサーチ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
WV-S1002K (V1.71)	MJPEG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H.264	○	○	○	○	○	○	○*22	○	○	○	○*22	○*23	○*22	○*22	○	○*24	○	○	○*22	○*22	○	○	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Audio *21	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	動作検知*2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WV-HV250 (V2.70) *13 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Audio *8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	PTZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	動作検知*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
WV-HV200 (V2.70) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Audio *8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	PTZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	動作検知*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
DG-HV200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	H.264	○	○	○	○	○	○*11	○*11	○*11	○*11	○*11	○*11	○*11	○*11	○*11	○	○	○	○	○*11	○*11	○*11	○	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Audio *8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	PTZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	動作検知*2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
WV(DG)-HD400K (V6.00) *11, *21 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Audio *8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	PTZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	VMDサーチ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
DG-HD300K (V6.20) *4, *13, *21 (生産終了品)	MJPEG	[SC185]	[SC185]	[SC185]	○	[SP05]*2	[SP05]	[SP05]*2	[SP100]	[SP05]	[SP100]	[SP05]*2	[SP05]*2	[SP05]*2	[SP05]*2	[SP05]*2	[SP05]*2	[SP100]	○	○*2	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]	
	MPEG4	-	-	[SC185]	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[SF335]	
	H.264	-	-	[SC185]	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[SF335]	
	H.265	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
	Audio	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
	PTZ	[SC185]	[SC185]	[SC185]	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	VMDサーチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DG-HD300 (V6.35) *4, *13, *21 (生産終了品)	MJPEG	[SC185]	[SC185]	[SC185]	○	[SP05]*2	[SP05]	[SP05]*2	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]*2	[SP05]*2	[SP05]*2	[SP05]*2	[SP05]*2	[SP05]*2	[SF305]	○	○*2	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]
	MPEG4	-	-	[SC185]	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[SF335]	
	H.264	-	-	[SC185]	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	[SF335]	
	H.265	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
	Audio	[SC185]	[SC185]	[SC185]	○	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]	[SP05]	-	-	○	[SF335]	[SF335]	[SF335]
	PTZ	[SC185]	[SC185]	[SC1																				

	機能	WS-FP100(M)/SP110(M)	WS-FH10/SF110	WS-SW10/SF110	WL(DQ-SW155	WV(DQ-SF115/SF112	BB-SC18/ASC18	BB-SC184	BB-SC182	BB-SW174/SC164	BB-SW175A/SW175/SW177A/SW177/B116A/S1165/S1162A/S1162(高音実況にAOなし)品は、生産終了品です。)	BB-SW174W/SW174W*3(高音実況にAOなし)品は、生産終了品です。)	BB-SP104W	BB-HC M7 システム (生産終了品)	BB-HC M5 システム (BB-HC M52/BB-HC M30/BB-HC M31) (生産終了品)	WL(DQ-GX E500	WL(DQ-GX E100	
WI-HX400 (V2.30) *26	MPEG	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	MPEG4	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-	-	X	-	X	-	-	
	H.264	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Amb *10	O	O	O	-	-	O	O	O	O	O	O	-	-	-	O(c,h)	-	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O*1	O*1	O	O	
	VMDサーチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O*1	O*1	O	O	
WI-HX300 (V2.30) *26	MPEG	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	MPEG4	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-	-	X	-	X	-	-	
	H.264	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Amb *10	O	O	O	-	-	O	O	O	O	O	O	-	-	-	O(c,h)	-	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O*1	O*1	O	O	
	VMDサーチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O*1	O*1	O	O	
WI-HX200 (V2.30) *26	MPEG	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	MPEG4	-	-	-	-	-	X	X	X	-	-	-	X	-	X	-	-	
	H.264	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Amb *10	O	O	O	-	-	O	O	O	O	O	O	-	-	-	O(c,h)	-	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O*1	O*1	O	O	
	VMDサーチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O*1	O*1	O	O	
WI-S1002K (V1.71)	MPEG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H.264	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Amb *21	O	O	O	-	-	O	O	O	O	O	O	-	-	-	O(c,h)	-	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	動作検知*1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WI-HV250 (V2.70) *13 (生産終了品)	MPEG	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H.264	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Amb *8	O	O	O	-	-	O	O	O	O	O	O	-	-	-	O(c,h)	-	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O*1	O*1	O	O	
	動作検知*1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WI-HV200 (V2.70) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H.264	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Amb *8	O	O	O	-	-	O	O	O	O	O	O	-	-	-	O(c,h)	-	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O*1	O*1	O	O	
	動作検知*1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DS-HV200 (V2.00) *13 (生産終了品)	MPEG	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H.264	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Amb *8	O	O	O	-	-	O	O	O	O	O	O	-	-	-	O(c,h)	-	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	O*1	O*1	O	O	
	動作検知*1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WL(DQ)-HD400K (M6.00) *11, *31 (生産終了品)	MPEG	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	O	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	H.264	O	O	O	O	O	O	[SC184]	[SC184]	O	O	O	O	O	O	O	O	
	H.265	-	-	-	-	-	-	[SC184]	[SC184]	O	O	O	O	O	O	O	O	
	Amb *8	O	O	O	-	-	O	[SC184]	[SC184]	O	O	O	-	-	-	O(c,h)	-	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	[SC184]	[SC184]	O	O	O	-	-	-	O	O	
	VMDサーチ	-	-	-	-	-	-	[SC184]	[SC184]	O	O	O	-	-	-	O	O	
BG-HD300K (V6.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SF33]*2	[SF33]*2	[SF33]*2	[SF33]	[SF10]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SP02]	O	O	O	[GXE 300 ch1]	
	MPEG4	-	-	-	-	-	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	-	-	-	-	-	
	H.264	-	-	-	[SF33]	[SF33]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SP05]	O	-	O	[GXE 300 ch1]	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Amb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	PTZ	-	-	-	-	-	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	-	O*1	O*1	O	[GXE 300 ch1]
	VMDサーチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BG-HD300 (V6.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SF33]*2	[SF33]*2	[SF33]*2	[SF33]	[SF33]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SP05]	O	O	O	[GXE 300 ch1]	
	MPEG4	-	-	-	[SF33]	[SF33]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SP05]	O	-	O	[GXE 300 ch1]	
	H.264	-	-	-	[SF33]	[SF33]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SP05]	O	-	O	[GXE 300 ch1]	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Amb *8 *10	[SF33]	[SF33]	[SF33]	-	-	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	-	O	-	O(c,h)	-
	PTZ	-	-	-	-	-	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	[SC185]	-	O*1	O*1	O	[GXE 300 ch1]
	VMDサーチ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

付録欄1: 該当の欄として登録して下さい。
 生産終了品と記載している商品は、完全な機能検証を行っていないため、一部の機能: 性能が動作しない可能性があります。
 *1: PTZ機能の有無のみ記載しています。
 *2: 150kx1080以下の解像度(1600x1200含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバックアップは非対応であり、画質S-9、S9s以下の設定で対応可能です。
 *3: 有線ネットワーク接続時のみユーザーで対応可能です。
 *4: レコーダーのソフトは10ヶ月前に非対応です。
 *5: 対応機能は録画モードによって異なります。録画モードの詳細については、取扱説明書をご参照ください。
 *6: 音声を2ch/2ch以上の対応しています。
 *10: 再生時の対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsで対応しています。
 *12: WV-SW175/SW177/S116A/S1165/S1162A/S1162、WS-FP81L/WS-FP481L/WS-FH481L、WS-SW10/SF110、WS-SW10/SF110で対応しています。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラの解像度(フレームレート)がMpx以上で使用する場合は、44解像度モードを使用してください。WV-SF175/SF177、WS-FP481L/SF481Lは1-chのみとなります。
 *15: 音声はAAC-LCに非対応です。
 *22: カメラのバージョンは、01以降を必ず使用下さい。バージョン1.02以前を使用した場合は、ラジカルエラーが表示されたり、録画、再生は困難な場合があります。
 *23: カメラのバージョンは、01以降を必ず使用下さい。バージョン1.00以前を使用した場合は、ラジカルエラーが表示されたり、録画、再生は困難な場合があります。
 *24: カメラのバージョンは、15以降を必ず使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合は、カメラ自体に設定された正しい画質で表示されます。
 *25: 画像を1/15に4割増で指定しない他のモードの必要は概ねありません。カメラと直接ケーブルでの変更は行いません。
 *26: WV-S1000Kのバージョンが1.07以上で使用する際は、音声機能を有効にします。音声機能を有効にすると、音声再生時の音質がV1.07以降に劣化します。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応はIPROカメラを除く)
 *27: カメラの非対応は非対応です。
 *28: WV-S6511Nでは、1800x68以下の解像度で対応可能です。
 *29: カメラのフックからカメラに接続し、各種方式を初期状態のH.265@H.264に設定変更が必要です
 *30: 音声再生は、2ch再生を対応しています。
 *31: **AVIコンテナフォーマットの非対応。画質方式を初期状態のDigi 4:4:4 Digest or Basicに変更してご利用ください。**

	機能	WV-X8 570N/S8 530N	WV-X6531NJ/X6511NJ/X6531NS	WV-SUD638	WV-S6530NJ/S6530NS	WV-S6131/S6111	WV-S6130/S6110	WV-X4171/X4571L	WV-S4550L/S4550LM	WV-S4150	WV-SFV481/SFN480 *7	WV(DG)-SW4 58/SF438 *7	WV-SFV781L/SPV781L	WV-S1531L/NJ/S1531L/TNJ/S1531L/NSJ	WV-S1510/S1511L/NJ/S1511L/NDN	WV-S1131/S1130V/S1130VRJ
WV-ASM300 (Ver4.50)	MJPEG	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	-	-	-	-	○	○	○	-	-	-	○	○	○
	Audio*19	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PTZ	-	○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	-
カメラとのダイレクト接続時	RTP over HTTP	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10)	MJPEG	-	○	○	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.264	-	○	○	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	○	○	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	○	○
	PTZ	-	○	○	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	-	-
カメラとのダイレクト接続時	RTP over HTTP	-	○	○	-	-	-	-	-	○	○	○	-	○	○	
DG-ASM100 (Ver0.00) *5, *13	MJPEG	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	○*17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カメラとのダイレクト接続時 (生産終了品)	RTP over HTTP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DG-GXD400 (Ver2.21) *6, *13, *20	MJPEG	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.264	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*9	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カメラとのダイレクト接続時	RTP over HTTP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BB-HNP17 (Ver4.06)	MJPEG	-	○	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.264	-	○	○	○	○	○	-	-	-	○*15	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	○	○	○	○
	PTZ	-	-	○	-	-	-	-	-	-	○	○	○*18	-	-	-
カメラとのダイレクト接続時	RTP over HTTP	-	○	○	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	

生産終了品と記載している商品は、完全な機能検証を行っていないため、一部の機能・性能が動作しない可能性があります。

*1: PTZ機能のある機種のみ対応しています。

*5: DG-ASM100は16:9表示に非対応です。

*6: DG-GXD400の解像度は1280x960、VGA、QVGAのみです。

*7: 対応機能は撮像モードによって異なります。撮像モードの詳細については、取扱説明書をご参照ください。

*8: 音声はG.726のみ対応しています。

*9: 音声はG.726のみ、また映像信号がMPEG4/H.264の場合のみ対応しています。

*13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。

*15: 解像度2992x2092を表示する際は、64ビットOS、メモリー4GB以上が必要です。32ビットOSを使用した際は自動でJPEG表示になります。

*16: BB-SC32でASM100を利用する際は、ver4.41以降をご利用ください。

*17: DG-ASM100はワイバー機能に非対応です。

*18: パンチルト関連のボタンは撮像モードがH.264のクロッピングモードの時のみ使用できます。ズームボタンは使用できません。

*19: 音声はG.726/AACに対応しています。

*20: パソコンのブラウザからカメラに接続し、認証方式を初回値のDigestからDigest or Basicに変更してご利用ください。

	機能	WV-S1111/ S1112/S1110V/ S1110VRJ S1111D	WV-S2551LN	WV-S2531LN/ S2531LTN	WV-S2511LN	WV-S2130/ S2131LN/ S2130RJ	WV-S2111LD	WV-S2111L/ S2110/ S2110RJ	WV- SW598J/SW598AJ/ SW598ASJ/SC588/ SC588A	WV- SW397J/ SW397AJ/ SW397BJ/ SW397NJ/ SC387	WV(DG)- SW396/SW396AJ/ SW395/SW395AJ/ SW395ASJ/ SW395/SC386/ SC385	WV- SPW631LTJ/ SPW631LJ/ SPW631LSJ	WV- SPW611LJ/ SPW611J/ SPW611SJ	WV-SPW311AL	WV-SPW310	DG- SW316LJ/SW316 WV- SW316LJ/SW316J	DG-SW314 WV-SW314J	
WV-ASM300 (Ver4.50)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	○	
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Audio*19	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10)	MJPEG	○	-	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	○	
	H.264	○	-	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Audio*8	○	-	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	
	RTP over HTTP	○	-	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
DG-ASM100 (Ver0.00) *5, *13	MJPEG	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	○	
	H.264	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Audio*8	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-	-	-	-	
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DG-GXD400 (Ver2.21) *6, *13, *20	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Audio*9	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BB-HNP17 (Ver4.06)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-	-	-	○	
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Audio*8	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	-	-	-	-	-	
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

生産終了品と記載している商品は、完全な機能検証を行っていないため、一部の機能・性能が動作しない可能性があります。
 *1: PTZ機能のある機種のみ対応しています。
 *5: DG-ASM100は16:9表示に非対応です。
 *6: DG-GXD400の解像度は1280x960、VGA、QVGAのみです。
 *7: 対応機能は撮像モードによって異なります。撮像モードの詳細については、取扱説明書をご参照ください。
 *8: 音声はG.726のみ対応しています。
 *9: 音声はG.726のみ、また映像信号がMPEG4/H.264の場合のみ対応しています。
 *13: H.264(○)、H.264(△)のストリームは非対応です。
 *15: 解像度2992x2092を表示する際は、64ビットOS、メモリ4GB以上が必要です。32ビットOSを使用した際は自動でJPEG表示になります。
 *16: BB-SC382でASM100を利用する際は、ver4.4.1以降をご利用ください。
 *17: DG-ASM100はワイパー機能に非対応です。
 *18: パネルト開連のボタンは撮像モードがH.264のクロッピングモードの時のみ使用できます。ズームボタンは使用できません。
 *19: 音声はG.726/AACに対応しています。
***20: パソコンのブラウザからカメラに接続し、認証方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。**

	機能	WV-SPN611/SPN631	WV-SPN531/SPN531A	WV-SPN311/SPN311A/SPN310V/SPN310AV	WV-SP105A	WV(DG)-SP102	DG-NW5025/NP502 (生産終了品)	WV-SFN611L/SFN631L/SFN611/SFN631L/SFN631LT	WV-SFN531/SFRS31/SFV531	WV-SFN311/SFV311/SFN311A/SFV311A	WV-SFN310/SFN310AJ	WV(DG)-SWS59/SF539/SP509/DG-SP509	DG-SW355 (生産終了品)	DG-SF335/SF334/SP305/SP304V (SF335/SF334は生産終了品です。)	WV-SFV130(M)/SFV110(M)	WV-SFN130/SFN110	WV-SW158/SF138
WV-ASM300 (Ver4.50)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*19	○	○	○	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
DG-ASM100 (Ver0.00) *5, *13	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DG-GXD400 (Ver2.21) *6, *13, *20	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*9	○	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB-HNP17 (Ver4.06)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	○	○	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

生産終了品と記載している商品は、完全な機能検証を行っていないため、一部の機能・性能が動作しない可能性があります。
 *1: PTZ機能のある機種のみ対応しています。
 *5: DG-ASM100は16:9表示に非対応です。
 *6: DG-GXD400の解像度は1280x960、VGA、QVGAのみです。
 *7: 対応機能は撮像モードによって異なります。撮像モードの詳細については、取扱説明書をご参照ください。
 *8: 音声はG.726のみ対応しています。
 *9: 音声はG.726のみ、また映像信号がMPEG4/H.264の場合のみ対応しています。
 *13: H.264(Q)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *15: 解像度2992x2992を表示する際は、64ビットOS、メモリ 4GB以上が必要です。32ビットOSを使用した際は自動でJPEG表示になります。
 *16: BB-SC382でASM100を利用する際は、ver4.4以降をご利用ください。
 *17: DG-ASM100はワイパー機能に非対応です。
 *18: パネルト開閉のボタンは撮像モードがH.264のクロッピングモードの時のみ使用できます。ズームボタンは使用できません。
 *19: 音声はG.726/AACに対応しています。
***20: パソコンのブラウザからカメラに接続し、認証方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。**

	機能	WV(DG)- SW157/ SF135/SF132	BB- SC384A/SC384	BB-SC384B/SC382	BB- SW374/SC364	BB-SW175A/SW175/ SW172A/SW172/ ST165A/ST165/ ST162A/ST162 (品番末尾にAのない商品 は、生産終了品です。)	BB- SW174WA/ SW174W (品番末尾にAのない商品 は、生産終了品です。)	BB- SP104W	BB-HCM7 シリーズ* (生産終了品)	BB-HCM5 シリーズ* (BB-HCM527/ BB-HCM580/ BB-HCM581 上記以外の品番は生産 終了品です。)	WJ(DG)-GXE500	WJ(DG)-GXE100
WV-ASM300 (Ver4.50) カメラとの ダイレクト接続時	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*19	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○(ch1)	-
	PTZ	-	○	○	○	○	○	○	-	-	-	○
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) カメラとの ダイレクト接続時	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
	MPEG4	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○(ch1)	-
	PTZ	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
DG-ASM100 (Ver0.00) *5, *13 カメラとの ダイレクト接続時 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○*16	○	○	○	○	-	-	○	-
	MPEG4	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○	-
	H.264	○	○	○*16	○	○	○	○	-	-	○	-
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	○	○*16	○	○	○	○	-	-	○(ch1)	-
	PTZ	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DG-GXD400 (Ver2.21) *6, *13, *20	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
	MPEG4	-	○	-	-	-	-	-	-	-	○	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*9	-	○	○	○	○	○	○	-	-	○(ch1)	-
	PTZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BB-HNP17 (Ver4.06)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	○	-	-	-	-	-	○	○	○	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○(ch1)	-
	PTZ	-	○	○	○	○	○	-	○*1	○*1	○	○
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	○

生産終了品と記載している商品は、完全な機能検証を行っていないため、一部の機能・性能が動作しない可能性があります。

*1: PTZ機能のある機種のみ対応しています。

*5: DG-ASM100は16:9表示に非対応です。

*6: DG-GXD400の解像度は1280x960、VGA、QVGAのみです。

*7: 対応機能は撮像モードによって異なります。撮像モードの詳細については、取扱説明書をご参照ください。

*8: 音声はG.726のみ対応しています。

*9: 音声はG.726のみ、また映像信号がMPEG4/H.264の場合のみ対応しています。

*13: H.264(Q)、H.264(4)のストリームは非対応です。

*15: 解像度2992x2092を表示する際は、64ビットOS、メモリ 4GB以上が必要です。32ビットOSを使用した際は自動でJPEG表示になります。

*16: BB-SC382でASM100を利用する際は、ver4.41以降をご利用ください。

*17: DG-ASM100はワイパー機能に非対応です。

*18: パンチルト関連のボタンは撮像モードがH.264のクロッピングモードの時のみ使用できます。ズームボタンは使用できません。

*19: 音声はG.726/AACに対応しています。

***20: パソコンのブラウザからカメラに接続し、認証方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。**

	機能	WJ-NX400	WJ-NX300	WJ-NX200	WJ-NV300 * 生産終了予定 (2018年6月)	WJ-NV250 * 生産終了予定 (2018年3月)	DG-NV200 (生産終了品)	WJ(DG)-ND400K * 生産終了予定 (2018年3月)	DG-ND300A (生産終了品)	DG-ND200 (生産終了品)	WJ- HD616K/HD716K (生産終了品)	WJ- HD350/HD309 (生産終了品)
WV-ASM300 WV-ASM30 (Ver1.50)	MJPEG	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-	○	○	○	○	-	-
	H.264	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-
	H.265	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-
	Original	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
レコーダー経由 接続時	Audio*10	ライブ/再生 (受信)	ライブ/再生 (受信)	ライブ/再生 (受信)	ライブ/再生 (受信)	ライブ/再生 (受信)	ライブ/再生 (受信)	ライブ/再生 (受信)	-	再生(受信)	ライブ/再生 (受信)	-
	PTZ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○	○	○	-	-	○	-
	WV(DG)-ASM200 WV(DG)-ASM20 (Ver5.10)	MJPEG	-	-	-	○	○	○	○	○	○	-
MPEG4		-	-	-	-	-	○	○	○	○	-	-
H.264		-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	-
H.265		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Original		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
レコーダー経由 (生産終了品)	Audio*8	-	-	-	ライブ/再生 (受信)	ライブ/再生 (受信)	ライブ/再生 (受信)	ライブ/再生 (受信)	-	再生(受信)	ライブ/再生 (受信)	-
	PTZ	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○
	動作検知サーチ	-	-	-	○	○	○	○	-	-	○	-
	RTP over HTTP	-	-	-	○	○	○	○	-	-	○	-
	DG-ASM100 (Ver8.00) DG-ASM10 (Ver2.01)	MJPEG	-	-	-	-	-	○	○	○	○	-
MPEG4		-	-	-	-	-	○	○	○	○	-	-
H.264		-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	-
H.265		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Original		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○
レコーダー経由 (生産終了品)	Audio*8	-	-	-	-	-	ライブ/再生 (受信)	ライブ/再生 (受信)	-	再生(受信)	ライブ/再生 (受信)	-
	PTZ	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○
	動作検知サーチ	-	-	-	-	-	○	○	-	-	○	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-	○	○	-	-	○	-
	DG-GXD400 (Ver2.21) *6	MJPEG	-	-	-	-	-	○	○	○	○	-
MPEG4		-	-	-	-	-	-	○	○	○	-	-
H.264		-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	-
H.265		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Original		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Audio*9		-	-	-	-	-	-	○	-	-	○	-
PTZ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
動作検知サーチ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RTP over HTTP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

生産終了品と記載している商品は、完全な機能検証を行っていないため、一部の機能・性能が動作しない可能性があります。
 *6: DG-GXD400の解像度は1280x960、VGA、QVGAのみです。
 *8: 音声はG.726のみ対応しています。
 *9: 音声はG.726のみ、また映像信号がMPEG4/H.264の場合のみ対応しています。
 *10: 音声はG.726またはAACに対応しています。