

	シリーズ	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO Smart HD	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME
	タイプ	マルチセンサー	PTZ	PTZ	PTZ	PTZ
	機能	WV-X8570 N/S8530 N	WV-X6531 N/J/X6511 N/J/X6531 NS	WV-SUD638	WV-S6530 N/J/S6530 NS	WV-S6131/S6111
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	x	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○ *32	○	○	○	○
	H.265	○ *32	○	-	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	○	○	○	○
	動作稼働センサー	○	○	○	○	○
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	x	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○ *32	○	○	○	○
	H.265	○ *32	○	-	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	○	○	○	○
	動作稼働センサー	○	○	○	○	○
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	x	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○ *32	○	○	○	○
	H.265	○ *32	○	-	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	○	○	○	○
	動作稼働センサー	○	○	○	○	○
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	-	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	○	○	○	○
	H.265	-	○	-	○	○
	Audio	-	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	○	○	○	○
	動作稼働センサー	-	○	○	○	○
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	○	○	○	○
	H.265	-	x	○	x	x
	Audio *21	-	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働センサー	-	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	-	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	○	○	○	○
	H.265	-	x	-	x	x
	Audio *8	-	○	○	○	○
	PTZ	-	○	○	○	○
	動作稼働センサー	-	○	○	○	○
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	○	○	○	○
	H.265	-	x	-	x	x
	Audio *8	-	○	○	○	○
	PTZ	-	○	○	○	○
	動作稼働センサー	-	○	○	○	○
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	-	[SW598]	[SW598]	[SW598]	[SW598]
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	[SW598] *28*29	[SW598]	[SW598] *28*29	[SW598] *28*29
	H.265	-	x	-	x	x
	Audio *8	-	[SW598]	[SW598]	[SW598]	[SW598]
	PTZ	-	[SW598]	[SW598]*27	[SW598]	[SW598]
	動作稼働センサー	-	[SW598]	[SW598]	[SW598]	[SW598]
WJ (DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	-	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	○	○	○	○
	H.265	-	x	-	x	x
	Audio *8	-	○	○	○	○
	PTZ	-	○	○	○	○
	VMDセンサー	-	○	○	○	○
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	-	[SC385]*2	[SC385] *2	[SC385]*2	[SC385]*2
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	x	-	x	x
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	x	-	x	x
	PTZ	-	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
	VMDセンサー	-	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	-	[SC385]*2	[SC385] *2	[SC385]*2	[SC385]*2
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8*10	-	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
	PTZ	-	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
	VMDセンサー	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の解像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバックアップには非対応であり、画質5-9、5ips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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *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: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。
 *7: 再生時のみの対応機能です。
 *8: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *9: WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480をNV200で使用した際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480は使用しないでください。
 *10: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *11: カメラからの配信フレームレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/SFN480 対応は1-8chのみとなります。
 *12: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *13: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *14: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下します。
 *15: 録画モードは1.3M画角で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 *16: WV-SD202KのバージョンV1.04では全方位カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降をご使用ください。
 *17: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *18: プレイヤー操作は非対応です。
 *19: WV-S6111Nでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *20: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です。
 *21: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *22: カメラのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *23: ストリーム1)の解像度(例: 1920x1080、1280x720)となります。
 *24: i-PROカメラを接続すると画質が低下しますが、本表でH.264 960P)になっていない画質のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO Samt HD
	タイプ	PTZ	全方位	全方位	全方位	全方位
	機能	WV-S6130/S6110	WV-X4171/X4571L	WV-S4550U/S4550LM	WV-S4150	WV-SFV481/SFN480
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	○	-	-	-	○
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	○	-	-	-	○
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	○	-	-	-	○
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	○	-	-	-	○
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	-	-	-	-
	H.265	×	-	-	-	-
	Audio *21	○	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	-	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	×	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	○	-	-	-	○
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	×	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	○	-	-	-	○
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	[SW598]	-	×	×	×*12
	MPEG4	-	-	×	×	-
	H.264	[SW598] *28*29	-	×	×	×*12
	H.265	×	-	×	×	-
	Audio *8	[SW598]	-	×	×	×*12
	PTZ	[SW598]	-	×	×	×*12
	動作検知サーチ	[SW598]	-	×	×	×*12
WJ (DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○*14
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○*14
	H.265	×	×	×	×	-
	Audio *8	○	○	○	○	○*14
	PTZ	○	-	-	-	○*14
	VMDサーチ	○	○	○	○	○*14
DG-ND300 A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SC 385]*2	-	×	×	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	×	-	×	×	-
	H.265	×	-	×	×	-
	Audio	×	-	×	×	-
	PTZ	[SC 385]	-	×	×	-
	VMDサーチ	[SC 385]	-	×	×	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SC 385]*2	-	×	×	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	×	×	-
	H.265	-	-	×	×	-
	Audio *8*10	[SC 385]	-	×	×	-
	PTZ	[SC 385]	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の解像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンクアップには非対応であり、画質5-9、5ips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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *5: 対応機能は接続モードによって異なります。接続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: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。
 *7: 再生時のみの対応機能です。
 *8: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *9: WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480をNV200で使用した際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480は使用しないでください。
 *10: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *11: カメラからの配信フレームレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *12: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *13: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *14: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下します。
 *15: 接続モードは1.3M画角で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 *16: WV-SD20 2KのバージョンV1.04では全方位カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降をご使用ください。
 *17: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *18: VMD機能は非対応です。
 *19: WV-N65111Hでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *20: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に変更する必要があります。
 *21: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *22: カメラのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *23: ストリームの1000フレーム/秒の解像度は、1080x1080(SIS 30N)、1920x1080(SIS 30N)、1280x720となります。
 *24: i-PROカメラを接続すると画質が改善されますが、本表でH.264 960Pになっていない品番のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO Samit HD	i-PRO Samit HD	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME
	タイプ	全方位	4K	屋外ハウジング一体型	屋外ハウジング一体型
	機能	WW(DG)-SFV48/SF438 *7	WW-SFV781L/SPV781L	WW-S1531/S1531LN/S1531LTN S1531LNS]	WW-S1510/S1511LNS/S1511LDN
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O
	H.265	-	-	O	O
	Audio	O *8	O *30	O *30	O *30
	PTZ	O	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O
	H.265	-	-	O	O
	Audio	O *8	O *30	O *30	O *30
	PTZ	O	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O
	H.265	-	-	O	O
	Audio	O *8	O *30	O *30	O *30
	PTZ	O	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O
	H.265	-	-	O	O
	Audio	O *8	O *30	O *30	O *30
	PTZ	O	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MPEG	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O *25	-	-	O
	H.265	-	-	-	X
	Audio *21	-	-	-	O
	PTZ	-	-	-	-
	動作検知サーチ	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O
	H.265	-	-	X	X
	Audio *8	O	O	O	O
	PTZ	O	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O
	H.265	-	-	X	X
	Audio *8	O	O	O	O
	PTZ	O	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	O	O	[SPW631]	[SPW611]
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	X *12	[SPW631] *11 *29	[SPW611] *11 *29
	H.265	-	-	X	X
	Audio *8	O	X *12	[SPW631]	[SPW611]
	PTZ	O	-	-	-
	動作検知サーチ	O	X *12	[SPW631]	[SPW611]
WJ(DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	O	O *14	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O *14	O	O
	H.265	-	-	X	X
	Audio *8	O	O *14	O	O
	PTZ	O	-	-	-
	VMDサーチ	O	O *14	O	O
DG-ND300 A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	-	-	[SP305] *2	[SP305] *2
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	-	-	X	X
	H.265	-	-	X	X
	Audio	-	-	X	X
	PTZ	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	-	-	[SP305] *2	[SP305] *2
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio *8 *10	-	-	[SP305]	[SP305]
	PTZ	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の映像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンクアップには非対応であり、画質S-9、5fps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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *7: 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。
 *8: 音声はG.726 32kpsのみ対応しています。
 *10: 再生時のみの対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *12: WW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/WW-SFN480をNV200で使用する際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/WW-SFN480は使用しないでください。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラからの配信フレームレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K映像モードをご使用ください。WW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下します。
 *25: 録画モードは1.3M画角で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 WJ-SD20 2KのバージョンV1.04では全方位カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降をご使用ください。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *27: プレイヤー操作は非対応です。
 *28: WW-N6511Hでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *29: ハジコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です。
 *30: 音声はG.726 32kpsとAAC-LC 64kpsのみ対応しています。
 *31: ハジコンのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *32: ストリーム1)の映像度(例: 1080x720 / 2560x1440 / S1530 / 1920x1080 / 1280x720)となります。
 *33: i-PROカメラを接続すると画質が改善されますが、本表でH.264画質(O)になっていない画質のカメラには対応していません。

	シリーズ	I-PRO EXTREME	I-PRO EXTREME	I-PRO EXTREME	I-PRO EXTREME	I-PRO EXTREME
	タイプ	ボックス	ボックス	ドーム	ドーム	ドーム
	機能	WW-S1131/S1130V/S1130VRJ	WW-S1111/S1112/S1110V/S1110VRJ/S1111D	WW-S2550LND	WW-S2531LN/S2531LTN	WW-S2511LN
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	-	○	○
	H.265	×	×	-	×	×
	Audio *21	○	○	-	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	-	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	×	×
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	×	×
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	[SPN631]	[SPN611]	-	[SPV631]	[SPV611]
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	[SPN631] *11*29	[SPN611] *11*29	-	[SPV631] *11*29	[SPV611] *11*29
	H.265	×	×	-	×	×
	Audio *8	[SPN631]	[SPN611]	-	[SPV631]	[SPV611]
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	[SPN631]	[SPN611]	-	[SPV631]	[SPV611]
WJ (DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	×	×
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	○	○	○	○	○
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SP305] *2	[SP305] *2	-	[SP305] *2	[SP305] *2
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	×	×	-	×	×
	H.265	×	×	-	×	×
	Audio	×	×	-	×	×
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SP305] *2	[SP305] *2	-	[SF335] *2	[SF335] *2
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8*10	[SP305]	[SP305]	-	[SF335]	[SF335]
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の解像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンクアップには非対応であり、画質5-9、5ips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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *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 32kbpsのみ対応しています。
 *10: 再生時のみの対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *12: WW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/WW-SFN480をNV200で使用する際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/WW-SFN480は使用しないでください。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラからの配信セットレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され粗い画質が表示されます。
 *25: 撮像モードは1.3M画角で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 WJ-SD20 2KのバージョンV1.04では全方向カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降をご使用ください。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応I-PROカメラを除く)
 *27: プレイヤー操作は非対応です。
 *28: WW-S6511Nでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *29: ハジコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です
 *30: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *31: ハジコンのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *32: ストリーム1)の解像度は、865761(1280x720) / 2560x1440(SD) / 3072x1600 / 4224x2200(720)となります。
 *33: I-PROカメラを接続すると画質が改善されますが、本表でH.264 4K(O)になっていない品番のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	ドーム	ドーム	ドーム	ドーム	PTZ
	機能	WV-S2130/S2131LN/S2130R	WV-S2111LD	WV-S2111U/S2110J/S2110RJ	WV(DG)-SW559/SF539	WV-SW598J/SW598AJ/ SW598ASJ/SC588/SC588A
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *8	○ *8
	PTZ	-	-	-	-	○
	動作稼働サーチ	-	-	○	-	○
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *8	○ *8
	PTZ	-	-	-	-	○
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *8	○ *8
	PTZ	-	-	-	-	○
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	-	○ *8
	PTZ	-	-	-	-	○
	動作稼働サーチ	○	○	○	-	○
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	-	-
	Audio *21	○	○	○	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	-	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	○
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	○
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	[SFN631]	[SFN611]	[SFN611]	[SFN611]	[SFN611]
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	[SFN631] *11*29	[SFN611] *11*29	[SFN611] *11*29	[SFN611] *11*29	[SFN611] *11*29
	H.265	×	×	×	-	-
	Audio *8	[SFN631]	[SFN611]	[SFN611]	[SFN611]	[SFN611]
	PTZ	-	-	-	-	○
	動作稼働サーチ	[SFN631]	[SFN611]	[SFN611]	[SFN611]	[SFN611]
WJ(DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	○
	VMDサーチ	○	○	○	○	○
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SP305] *2	[SP305] *2	[SP305] *2	[SF335] *2	[SC385] *2
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	×	-	-	-	-
	H.265	×	-	-	-	-
	Audio	×	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	[SC385]
	VMDサーチ	-	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SF335] *2	[SF335] *2	[SF335] *2	[SF335] *2	[SC385] *2
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8*10	[SF335]	[SF335]	[SF335]	[SF335]	[SC385]
	PTZ	-	-	-	-	[SC385]
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の映像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンクアップには非対応であり、画質5-9、5ips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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *7: 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。
 *8: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。
 *10: 再生時のみの対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *12: WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480をNV200で使用する際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480は使用しないでください。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラからの配信フレームレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K録画モードをご使用ください。WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下して表示されます。
 *25: 録画モードは1.3M画素で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 WJ-SD20 2KのバージョンV1.04では全方向カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降をご使用ください。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *27: ツインターレースは非対応です。
 *28: WV-S2111LDでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *29: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です
 *30: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *31: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *32: ストリーム1)の録画速度は、2857011(3840x2160) / 2560(4440) (SIS30) / 1920(1080) / 1280(720)となります。
 *33: i-PROカメラを接続すると画質が改善されますが、本表でH.264 4K(O)になっていない品番のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	PTZ	PTZ	PTZ	PTZ	PTZ
	機能	WV-SW 397J/SW 397AJ/SW 397BJ/SW 397NJ	WV-SC 387/SC387A	WV-SW 396J/SW 396AJ/SC386 DG-SW 396/SW 396A	WV-SW 395J/SW 395AJ/SW 395ASJ DG-SW 395/SW 395A	WV(DG)-SC 385
WJ-NX400 (V2.40) *26	MJPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	x	x	x
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	O *8	O *8	O *8	O *8	O *8
	PTZ	O	O	O	O	O
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NX300 (V2.40) *26	MJPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	x	x	x
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	O *8	O *8	O *8	O *8	O *8
	PTZ	O	O	O	O	O
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NX200 (V2.40) *26	MJPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	x	x	x
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	O *8	O *8	O *8	O *8	O *8
	PTZ	O	O	O	O	O
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NX100 (V1.01)	MJPEG	O	O	-	-	O
	MPEG4	-	-	-	x	x
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	O *8	O *8	-	-	O *8
	PTZ	O	O	-	-	O
	動作検知サーチ	O	O	-	-	O
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MJPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *21	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	-	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MJPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	O	O	O	O	O
	PTZ	O	O	O	O	O
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MJPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	O	O	O	O	O
	PTZ	O	O	O	O	O
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MJPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	O	O	O
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	O	O	O	O	O
	PTZ	O	O	O	O	O
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
WJ(DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	O	O	O
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	O	O	O	O	O
	PTZ	O	O	O	O	O
	VMDサーチ	O	O	O	O	O
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	[SC 385]	[SC 385]	[SC 385]	[SC 385]	O
	MPEG4	-	-	[SC 385]	[SC 385]	O
	H.264	-	-	[SC 385]	[SC 385]	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	-	-	-	-
	PTZ	[SC 385]	[SC 385]	[SC 385]	[SC 385]	O
	VMDサーチ	-	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	[SC 385]	[SC 385]	[SC 385]	[SC 385]	O
	MPEG4	-	-	[SC 385]	[SC 385]	O
	H.264	-	-	[SC 385]	[SC 385]	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8*10	[SC 385]	[SC 385]	[SC 385]	[SC 385]	O
	PTZ	[SC 385]	[SC 385]	[SC 385]	[SC 385]	O
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の解像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバックアップには非対応であり、画質5-9、5fps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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *7: 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。
 *8: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。
 *10: 再生時のみの対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *12: WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480をNV200で使用する際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480は使用しないでください。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラからの配信レートが8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下します。
 *25: 録画モードは1.3M画質で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 WJ-SD20 2KのバージョンV1.04では全方向カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降をご使用ください。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *27: プレイヤー操作は非対応です。
 *28: WV-N65111では、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *29: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です
 *30: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *31: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *32: ストリーム1)の解像度は、H.265711(1280x720) / 2560x1440(S.5.30) / 1920x1080 / 1280x720となります。
 *33: i-PROカメラを接続すると画質が向上しますが、本表でH.264(MF O)になっていない画質のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO Samit HD	i-PRO Samit HD	i-PRO Samit HD	i-PRO Samit HD	i-PRO Samit HD
	タイプ	屋外ハウジング一体型	屋外ハウジング一体型	屋外ハウジング一体型	屋外ハウジング一体型	屋外ハウジング一体型
	機能	WV-SPW631(LT)/SPW631(L)/SPW631(LS)	WV-SPW611(L)/SPW611(L)/SPW611(S)	WV-SPW311AL	WV-SPW310	DG-SW316L/SW316 WV-SW316(L)/SW316
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	×
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	-	○ *8
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	×
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	-	○ *8
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	×
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	-	○ *8
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○ *22	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *21	○	○	○	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	○
	H.264	○ *11	○ *11	○ *11	○ *11	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ (DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	○
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	○	○	○	○	○
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SP305] *2	[SP305]	[SP305] *2	[SP102]	[SP305]
	MPEG4	-	-	-	-	[SP305]
	H.264	-	-	-	-	[SP305]
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SP305] *2	[SP305]	[SP305] *2	[SP305]	[SP305]
	MPEG4	-	-	-	-	[SP305]
	H.264	-	-	-	-	[SP305]
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8 *10	[SP305]	[SP305]	[SP305]	-	[SP305]
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の映像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバックアップには非対応であり、画質5-9、5ips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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *7: 対応機能は接続モードによって異なります。接続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 32kbpsのみ対応しています。
 *10: 再生時のみ対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *12: WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480をNV200で使用する際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480は使用しないでください。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラからの配信セットレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K映像モードをご使用ください。WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が粗く表示されます。
 *25: 接続モードは1.3M画角で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 WJ-SD20 2KのバージョンV1.04では全方向カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降をご使用ください。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *27: ツインターレースは非対応です。
 *28: WV-N6511Hでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *29: ハジコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に変更する必要があります。
 *30: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *31: ハジコンのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *32: ストリーム1)の映像画質は、H.265(H.264) / 2560x1440 / SPS 30 / 1920x1080 / 1280x720となります。
 *33: i-PROカメラを接続すると画質が表示されますが、本表でH.264 (H.265) になっていない画質のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	屋外ハウジング一体型	ボックス	ボックス	ボックス	ボックス
	機能	DG-SW314 WW-SW314J	WW-SPN611/SPN631	WW-SPN531/SPN531A	WW-SPN311/SPN311A	WW-SPN310V/SPN310AV
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	x	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	O *30	O *30	O *30	O *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	x	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	O *30	O *30	O *30	O *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	x	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	O *30	O *30	O *30	O *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	-	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	O *30	O *30	O *30	O *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	-	O	O	O	O
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	O *22	O *22	O *22
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *21	-	O	O	O	O
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	-	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	-	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	-	O	O	O	O
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	-	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	-	O	O	O	O
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	-	O	O	O	O
	MPEG4	O	-	-	-	-
	H.264	O	O *11	O *11	O *11	O *11
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	-	O	O	O	O
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	O	O
WJ (DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	O	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	-	O	O	O	O
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	O	O	O	O	O
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SP102]	[SP305] *2	[SP305] *2	[SP305] *2	[SP102] *2
	MPEG4	[SP305]	-	-	-	-
	H.264	[SP305]	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SP305]	[SP305] *2	[SP305] *2	[SP305] *2	[SP305] *2
	MPEG4	[SP305]	-	-	-	-
	H.264	[SP305]	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8*10	-	[SP305]	[SP305]	[SP305]	[SP305]
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の映像速度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバックアップには非対応であり、画質5-9、5ips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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *7: 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。
 *8: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。
 *10: 再生時のみの対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *12: WW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/WW-SFN480をNV200で使用した際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/WW-SFN480は使用しないでください。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラからの配信フレームレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/SPN480対応は1-8chのみとなります。
 *21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下します。
 *25: 録画モードは1.3M画質で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 WJ-SD20 2KのバージョンV1.04では全方向カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降を使用してください。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *27: ツインターレースは非対応です。
 *28: WW-N6511Hでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *29: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です。
 *30: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *31: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *32: ストリーム1)の映像速度は、H.265(H.264) / 2560x1440(S.5) / 1920x1080(S.3) / 1280x720(S.1)となります。
 *33: i-PROカメラを接続すると画質が改善されますが、本表でH.264画質(O)になっていない画質のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	ボックス	ボックス	ボックス	ボックス+ドーム	ドーム
	機能	DG-SP509 WV-SP909J	WV-SP105A	WV(DG)-SP102	DG-NW502S/NP502 (生産終了品)	WV-SFN611L/SFN631L/SPV611L /SPV631L/SPV631LT
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○*8	-	-	○*8	○*30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○*8	-	-	○*8	○*30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○*8	-	-	○*8	○*30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	-	○	○	-	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	○	○	-	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	-	-	-	○*30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	-	○	○	-	○
WJ-SD202K (V1.30) *33	MPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○*24	○	-	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *21	-	-	-	-	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	-	-	-	-	-
WJ-NV250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	-	-	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NV300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	-	-	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
DG-NV200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○*11
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	-	-	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼働サーチ	○	○	○	○	○
WJ(DG)-ND400K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	-	-	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	○	○	○	○	○
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SP305] *2	[SP102]	○	○*2	[SF335]*2
	MPEG4	-	-	-	○	-
	H.264	-	[SF305]	○	○	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SP305] *2	[SF305]	○	○*2	[SF335]*2
	MPEG4	-	-	-	○	-
	H.264	-	[SF305]	○	○	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8*10	[SP305]	-	-	○	[SF335]
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の解像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンクアップには非対応であり、画質5-9、5ips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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *7: 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。
 *8: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。
 *10: 再生時のみの対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *12: WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480をNV200で使用した際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480は使用しないでください。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラからの配信セットレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され粗い画質が表示されます。
 *25: 録画モードは1.3M画質で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 WJ-SD202KのバージョンV1.04では全方向カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降をご使用ください。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *27: プレイヤー操作は非対応です。
 *28: WV-N6511Hでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *29: ハジコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です。
 *30: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *31: ハジコンのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *32: ストリーム1)の映像画質は、H.265(H.264) / 2560x1440(SD) / 1920x1080(1280x720)となります。
 *33: i-PROカメラを接続すると画質に高画質が表示されますが、本表でH.264(H.265)になっていない高画質のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	ドーム	ドーム	ドーム	ドーム	ドーム
	機能	WW-SFN531/SFV531	WW-SFN311/SFV311/SFN311A/SFV311A	WW-SFN310J/SFN310AJ	DG-SW355 (生産終了品)	DG-SF335/SF334/SF335J/SF334V (SF335/SF334は 生産終了品です。)
WJ-NX400 (V2.40) *26	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	×	×
	H.264	○	○	○	-	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *8	○ *8
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX300 (V2.40) *26	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	×	×
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *8	○ *8
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX200 (V2.40) *26	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	×	×
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *8	○ *8
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX100 (V1.01)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	-	-
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MJPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○ *23	○ *22	○ *22	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *21	○	○	○	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	-	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○ *11	○ *11	○ *11	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ (DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	○	○	○	○	○
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	[SF335]*2	[SF335]*2	[SP102]*2	[SF335]	○
	MPEG4	-	-	-	[SF335]	○
	H.264	-	-	-	[SF335]	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]	○
	MPEG4	-	-	-	[SF335]	○
	H.264	-	-	-	[SF335]	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8*10	[SF335]	[SF335]	[SF335]	[SF335]	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の解像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンクアップには非対応であり、画質5-9、5fps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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *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 32kbpsのみ対応しています。
 *10: 再生時のみの対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *12: WW-SFV781L/SFV781L、WW-SFV481/WW-SFN480をNV200で使用した際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWW-SFV781L/SFV781L、WW-SFV481/WW-SFN480は使用しないでください。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラからの配信セットレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WW-SFV781L/SFV781L、WW-SFV481/SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下します。
 *25: 撮像モードは1.3M画角で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更もできません)。
 WJ-SD20 2KのバージョンV1.04では全方向カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降を使用してください。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *27: ツインターレースは非対応です。
 *28: WW-V6511Hでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *29: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です。
 *30: 音声はG.726 32kbps と AAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *31: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *32: ストリーム1)の解像度は、865761(1600x1200) / 2560x1440(SD) / 1920x1080 / 1280x720となります。
 *33: i-PROカメラを接続すると画質に高画質が表示されますが、本表でH.264 960 Q)になっていない高画質のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO Samt HD
	タイプ	ドーム	ドーム	ドーム	ドーム	ドーム
	機能	WV-S3530J	WV-S3510J	WV-S3130J	WV-S3110J	WV-SFV130/SFV110 (SFV130M/SFV110Mは非対応)
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30	○ *30
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	×	○
	Audio *21	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	-	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	×	○
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	×	×	×	×	○
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	[SFV130]	[SFV110]	[SFN130]	[SFN110]	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	[SFV130] *11*29	[SFV110] *11*29	[SFN130] *11*29	[SFN110] *11*29	○
	H.265	×	×	×	×	○
	Audio *8	[SFV130]	[SFV110]	[SFN130]	[SFN110]	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	[SFV130]	[SFV110]	[SFN130]	[SFN110]	○
WJ (DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio *8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	○	○	○	○	○
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]*2
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	×	×	×	×	○
	H.265	×	×	×	×	○
	Audio	×	×	×	×	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]*2
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8*10	[SF335]	[SF335]	[SF335]	[SF335]	[SF335]
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の解像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンクアップには非対応であり、画質5-9、5ips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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *5: 対応機能は接続モードによって異なります。接続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: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。
 *7: 再生時のみの対応機能です。
 *8: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *9: WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480をNV200で使用した際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480は使用しないでください。
 *10: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *11: カメラからの配信セットを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *12: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *13: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *14: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *15: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下します。
 *16: 接続モードは1.3M画面上で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 *17: WV-SD20 2KのバージョンV1.04では全方向カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降をご使用ください。
 *18: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *19: ツインターレースは非対応です。
 *20: WV-NES111では、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *21: ハソンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です
 *22: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *23: カメラのブラウザからカメラに接続し、接続方式を初期値のDgestからDgest or Baskiに変更してご使用ください。
 *24: ストリーム1)の解像度は、1080x1080、1080x1440、1280x1080、1280x1440、1920x1080、1920x1440、2304x1280、2304x1440となります。
 *25: i-PROカメラを接続すると画質が改善されますが、本表でH.264 4K(Q)になっていない品番のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	ドーム	ドーム	ドーム	ドーム	ドーム
	機能	WW-SFN130/SFN110	WW-SW158	WW-SF138	WW(DG)-SW155	WW(DG)-SF135
WJ-NX400 (V2.40) *26	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○*30	○*8	○*8	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX300 (V2.40) *26	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○*30	○*8	○*8	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX200 (V2.40) *26	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○*30	○*8	○*8	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NX100 (V1.01)	MJPEG	○	○	-	○	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	-	○	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○*30	○*8	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	-	○	-
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MJPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *21	○	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	-	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○
WJ(DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	○	○	○	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	○	○	○	○	○
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]	[SP10 2]
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	[SF335]	[SF335]
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]*2	[SF335]	[SF335]
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	[SF335]	[SF335]
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8*10	[SF335]	[SF335]	[SF335]	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の解像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンクアップには非対応であり、画質5-9、5fps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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *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: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。
 *7: 再生時のみの対応機能です。
 *8: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *9: WW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/WW-SFN480をNV200で使用する際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/WW-SFN480は使用しないでください。
 *10: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *11: カメラからの配信セットレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *12: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *13: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *14: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *15: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下します。
 *16: 録画モードは1.3M画角で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 *17: SD20 2KのバージョンV1.04では全方向カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降をご使用ください。
 *18: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *19: プレイヤー操作は非対応です。
 *20: WW-V6S111では、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *21: ハジコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です。
 *22: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *23: ハジコンのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *24: ストリーム1)の解像度は、1080x1080、1080x1440、1280x1080、1280x1440、1920x1080、1920x1440、2560x1440ととなります。
 *25: i-PROカメラを接続すると画質が表示されますが、本表でH.264 4K(O)になっていない画質のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO Samrit HD	BB	BB	BB	BB
	タイプ	ドーム	BB	BB	BB	BB
	機能	WW(DG)-SF132	BB-SC 384A/SC 384	BB-SC384B	BB-SC382	BB-SW374/SC364
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	x	x	x	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	O *8	O *8	O *8	O *8
	PTZ	-	O	O	O	O
	動作稼 知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	x	x	x	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	O *8	O *8	O *8	O *8
	PTZ	-	O	O	O	O
	動作稼 知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	x	x	x	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	O *8	O *8	O *8	O *8
	PTZ	-	O	O	O	O
	動作稼 知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	x	x	x	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	O *8	O *8	O *8	O *8
	PTZ	-	O	O	O	O
	動作稼 知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *21	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	動作稼 知サーチ	-	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	-	O	O	O	O
	PTZ	-	O	O	O	O
	動作稼 知サーチ	O	O	O	O	O
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	-	O	O	O	O
	PTZ	-	O	O	O	O
	動作稼 知サーチ	O	O	O	O	O
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	O	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	O	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	-	O	O	O	O
	PTZ	-	O	O	O	O
	動作稼 知サーチ	O	O	O	O	O
WJ(DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	O	O	[SC384]	[SC384]	O
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	O	O	[SC384]	[SC384]	O
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8	-	-	[SC384]	[SC384]	O
	PTZ	-	-	[SC384]	[SC384]	O
	VMDサーチ	O	O	[SC384]	[SC384]	O
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SF102]	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
	MPEG4	-	[SC385]	-	-	-
	H.264	[SF335]	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	-	-	-	-
	PTZ	-	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
	VMDサーチ	-	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	[SF335]	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
	MPEG4	-	[SC385]	-	-	-
	H.264	[SF335]	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio *8*10	-	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
	PTZ	-	[SC385]	[SC385]	[SC385]	[SC385]
	VMDサーチ	-	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の解像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンクアップには非対応であり、画質5-9、5ips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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *7: 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。
 *8: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。
 *10: 再生時のみの対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *12: WW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/WW-SFN480をNV200で使用する際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/WW-SFN480は使用しないでください。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラからの配信フレームレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WW-SFV781L/SPV781L、WW-SFV481/SPV481/SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下します。
 *25: 録画モードは1.3M画質で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更もできません)。
 WJ-SD202KのバージョンV1.04では全方位カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降を使用してください。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)
 *27: プレイヤー操作は非対応です。
 *28: WW-V6511Hでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *29: ブラウザのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です。
 *30: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *31: ブラウザ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。
 *32: ストリーム1)の解像度は、H.265(1) 1920x1080、H.265(2) 1280x720となります。
 *33: i-PROカメラを接続すると画質が改善されますが、本表でH.264(MF O)になっていない画質のカメラには対応していません。

	シリーズ	BB	BB	BB	BB
	タイプ	BB	BB	BB	BB
	機能	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*3 (品番末尾にAのない商品は、生産終了品です。)	BB-SF104W*3	BB-HC M7 シリーズ (生産終了品)
		BB-HCM5 シリーズ (BB-HCM52/BB-HCM580/BB-HCM581 上記以外の品番は生産終了品です。)			
WJ-NX400 (V2.40) *26	MJPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio	O*8	O*8	-	O*8
	PTZ	O	O	-	O*1
	動作検知サーチ	O	O	O	-
WJ-NX300 (V2.40) *26	MJPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio	O*8	O*8	-	O*8
	PTZ	O	O	-	O*1
	動作検知サーチ	O	O	O	O*1
WJ-NX200 (V2.40) *26	MJPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio	O*8	O*8	-	O*8
	PTZ	O	O	-	O*1
	動作検知サーチ	O	O	O	O*1
WJ-NX100 (V1.01)	MJPEG	O	O	O	-
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio	O*8	O*8	-	-
	PTZ	O	O	-	-
	動作検知サーチ	O	O	O	-
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MJPEG	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio *21	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-
	動作検知サーチ	-	-	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MJPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio *8	O	O	-	-
	PTZ	O	O	-	O*1
	動作検知サーチ	O	O	O	O*1
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MJPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio *8	O	O	-	-
	PTZ	O	O	-	O*1
	動作検知サーチ	O	O	O	O*1
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MJPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio *8	O	O	-	-
	PTZ	O	O	-	O*1
	動作検知サーチ	O	O	O	O*1
WJ (DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	O	O	O	O
	MPEG4	-	-	-	-
	H.264	O	O	O	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio *8	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	O*1
	VMDサーチ	O	O	O	O*1
DG-ND300A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	[SC 385]	[SC 385]	[SP102]	O
	MPEG4	-	-	-	O
	H.264	[SC 385]	[SC 385]	[SP305]	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio	-	-	-	-
	PTZ	[SC 385]	[SC 385]	-	O*1
	VMDサーチ	-	-	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MJPEG	[SC 385]	[SC 385]	[SP305]	O
	MPEG4	-	-	-	O
	H.264	[SC 385]	[SC 385]	[SP305]	-
	H.265	-	-	-	-
	Audio *8*10	[SC 385]	[SC 385]	-	-
	PTZ	[SC 385]	[SC 385]	-	O*1
	VMDサーチ	-	-	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。
 *2: 1920x1080以下の映像速度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンクアップには非対応であり、画質5-9、5ips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レコーダーで対応可能です。
 *4: レコーダーのブラウザは16:9表示に非対応です。
 *7: 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。
 *8: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。
 *10: 再生時のみの対応機能です。
 *11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。
 *12: WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480をNV200で使用した際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480は使用しないでください。
 *13: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。
 *14: カメラからの配信ポートを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WV-SFV781L/SPV781L、WV-SFV481/WV-SFN480対応は1-8chのみとなります。
 *21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。
 *22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。
 *24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ヒットレートが低めに設定され画質が低下します。
 *25: 録画モードは1.3M後継で画質となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更も行えません)。
 WJ-SD20 2KのバージョンV1.04では全方向カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降を使用してください。
 *26: H.264(3)、H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応I-PROカメラを除く)
 *27: プライベート操作は非対応です。
 *28: WV-V65111では、1280x768以下の解像度で対応可能です。
 *29: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です。
 *30: 音声はG.726 32kbpsとAAC-LC 64kbpsのみ対応しています。
 *31: ハソコンのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。
 *32: ストリーム1)の映像速度は、H.265711(1600x1200) / 2560x1440(S1530N11920) / 1080 / 1280 / 720となります。
 *33: I-PROカメラを接続すると機器に品番が表示されますが、本表でH.264 (H.264) になっていない品番のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	エンコーダー	エンコーダー
	機能	WJ (DG)-GXE500	WJ (DG)-GXE100
WJ-NX400 (V2.40) *26	MPEG	O	O
	MPEG4	x	-
	H.264	O	O
	H.265	-	-
	Audio	O (ch1) *8	-
	PTZ	O	O
	動作検知サーチ	O	O
WJ-NX300 (V2.40) *26	MPEG	O	O
	MPEG4	x	-
	H.264	O	O
	H.265	-	-
	Audio	O (ch1) *8	-
	PTZ	O	O
	動作検知サーチ	O	O
WJ-NX200 (V2.40) *26	MPEG	O	O
	MPEG4	x	-
	H.264	O	O
	H.265	-	-
	Audio	O (ch1) *8	-
	PTZ	O	O
	動作検知サーチ	O	O
WJ-NX100 (V1.01)	MPEG	O	O
	MPEG4	x	-
	H.264	O	O
	H.265	-	-
	Audio	O (ch1) *8	-
	PTZ	O	O
	動作検知サーチ	O	O
WJ-SD20 2K (V1.30) *33	MPEG	-	-
	MPEG4	-	-
	H.264	-	O
	H.265	-	-
	Audio *21	-	-
	PTZ	-	-
	動作検知サーチ	-	-
WJ-NV 250 (V2.30) *13 (生産終了品)	MPEG	O	O
	MPEG4	-	-
	H.264	O	O
	H.265	-	-
	Audio *8	O (ch1)	-
	PTZ	O	O
	動作検知サーチ	O	O
WJ-NV 300 (V2.30) *13 * 生産終了予定 (2019年3月)	MPEG	O	O
	MPEG4	-	-
	H.264	O	O
	H.265	-	-
	Audio *8	O (ch1)	-
	PTZ	O	O
	動作検知サーチ	O	O
DG-NV 200 (V2.60) *13 (生産終了品)	MPEG	O	O
	MPEG4	O	O
	H.264	O	O
	H.265	-	-
	Audio *8	O (ch1)	-
	PTZ	O	O
	動作検知サーチ	O	O
WJ (DG)-ND400 K (V6.10) *13, *31 (生産終了品)	MPEG	O	O
	MPEG4	O	-
	H.264	O	O
	H.265	-	-
	Audio *8	O (ch1)	-
	PTZ	O	O
	VMDサーチ	O	O
DG-ND300 A (V5.20) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	O	[GXE500 ch1]
	MPEG4	O	-
	H.264	O	[GXE500 ch1]
	H.265	-	-
	Audio	-	-
	PTZ	O	[GXE500 ch1]
	VMDサーチ	-	-
DG-ND200 (V3.35) *4, *13, *31 (生産終了品)	MPEG	O	[GXE500 ch1]
	MPEG4	O	-
	H.264	O	[GXE500 ch1]
	H.265	-	-
	Audio *8*10	O (ch1)	-
	PTZ	O	[GXE500 ch1]
	VMDサーチ	-	-

[代替機種]: 該当の機種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機能のある機種のみ対応しています。

*2: 1920x1080以下の解像度(1600x1200を含む)で対応可能です。また、1920x1080と1600x1200は、SDメモリのバンク容量には非対応であり、画質5-9、5ips 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レコーダーで対応可能です。

*4: レコーダーのブラウザは、16:9 表示に非対応です。

*7: 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。

*8: 音声はG.726 32kbpsのみ対応しています。

*10: 再生時のみの対応機能です。

*11: 録画フレームレートは最大30fpsまで対応しています。

*12: WV-SFV781L/SPV781L, WV-SFV481/WV-SFN480をNV200で使用した際、メインモニターの画面切替時に録画が10秒停止します。NV200ではWV-SFV781L/SPV781L, WV-SFV481/WV-SFN480は使用しないでください。

*13: H.264(3), H.264(4)のストリームは非対応です。

*14: カメラからの配信セットレートを8Mbps以上で使用する場合は、4K解像度モードをご使用ください。WV-SFV781L/SPV781L, WV-SFV481/SFN480 対応は1-8chのみとなります。

*21: 音声はAAC-LCのみ対応しています。

*22: カメラのバージョンは1.93以降を必ずご使用下さい。バージョン1.92以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。

*23: カメラのバージョンは1.91以降を必ずご使用下さい。バージョン1.90以前を使用した場合、ライブ画が表示されません(録画、再生は問題ありません)。

*24: カメラのバージョンは2.15以降を必ずご使用下さい。バージョン2.14以前を使用した場合、ビットレートが低めに設定され画質が低下します。

*25: 録画モードは1.3M画質で固定となり、他のモードへの変更は行えません(カメラに直接アクセスしての変更もできません)。

WJ-SD20 2KのバージョンV1.04では全方位カメラの天井設置のみ対応しています。壁設置を行う場合はV1.05以降を使用してください。

*26: H.264(3), H.264(4)のストリームは非対応です。(H.265対応i-PROカメラを除く)

*27: プレイヤー操作は非対応です。

*28: WV-X6511Hでは、1280x768以下の解像度で対応可能です。

*29: ブラウスのブラウザからカメラに接続し、圧縮方式を初期値のH.265からH.264に設定変更が必要です

*30: 音声はG.726 32kbps と AAC-LC 64kbpsのみ対応しています。

*31: ブラウスのブラウザからカメラに接続し、認識方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。

*32: ストリーム1)の解像度は、WJ-NX100/ND400K/SJ-S300/1920x1080/1280x720となります。

*33: i-PROカメラを接続すると機器に高音が表示されますが、本表でH.264 (H.264) になっていない高音のカメラには対応していません。

	シリーズ	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO Smart HD	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME
	タイプ	マルチセンサー	PTZ	PTZ	PTZ	PTZ
	機能	WV-X8570N/S8530N	WV-X6531NJ/X6511NJ/X6531NS	WV-SUD638	WV-S6530NJ/S6530NS	WV-S6131/S6111
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	-	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	-	○	○
	Audio*19	○	○	○	○	○
	PTZ	-	○	○	○	○
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	-	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	○	○	○	○
	PTZ	-	○	○	○	○
	RTP over HTTP	-	○	○	○	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	-	-	○	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	○	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	-	○	-	-
	PTZ	-	-	○*17	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	x	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	-	○	○
	Audio	○	○	○	○	○
	PTZ	-	x	x	x	x
	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(3)、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、ver4.41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。**

シリーズ		i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO Smart HD
	タイプ	PTZ	全方位	全方位	全方位	全方位
	機能	WV-S6130/S6110	WV-X4171/X4571L	WV-S4550L/S4550LM	WV-S4150	WV-SFV481/SFN480 *7
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	-
	Audio*19	○	○	○	○	○
	PTZ	○	-	○	○	○
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	○	-	-	-	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	-	-	-	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	-	-	-	○
	PTZ	○	-	-	-	○
	RTP over HTTP	○	-	-	-	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	-
	Audio	○	○	○	○	○
	PTZ	x	-	-	-	x
	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	○	-	-	-	○*15
	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(3)、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、ver4.4.1以降をご利用ください。

*17: DG-ASM100はワイヤ機能に非対応です。

*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。

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME
	タイプ	全方位	4K	屋外ハウジング型	屋外ハウジング型	屋外ハウジング型
	機能	WV(DG)-SW458/SF438 *7	WV-SFV781L/SPV781L	WV-S1550LNJ	WV-S1531/S1531LNJ/S1531LTNJ S1531LNSJ	WV-S1510/S1511LNJ/S1511LDN
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	○	○	○
	Audio*19	○	○	○	○	○
	PTZ	○	○	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	○	○	-	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	-	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	○	-	○	○
	PTZ	○	○	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	-	○	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	○	○	○
	Audio	○	○	○	○	○
	PTZ	x	-	-	-	-
	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	○	○*18	-	-	-
	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。**

	シリーズ	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME
	タイプ	ボックス	ボックス	ドーム	ドーム	ドーム
	機能	WV-S1131/S1130V/S1130VRJ	WV-S1111/S1112/S1110V/S1110VRJ S1111D	WV-S2550LNJ	WV-S2531LN/S2531LTN	WV-S2511LN
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio*19	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	○	○	-	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	-	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	○	-	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	-	○	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	-	-	-	-	-
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	-	-
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	-	-	-	-
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	○	○
	Audio	○	○	○	○	○
	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(3)、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。**

	シリーズ	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	ドーム	ドーム	ドーム	PTZ	PTZ
	機能	WV-S2130/S2131LNJ/S2130RJ	WV-S2111LD	WV-S2111L/S2110J/S2110RJ	WV-SW598J/SW598AJ/SW598ASJ/SC588/SC588A	WV-SW397J/SW397AJ/SW397BJ/SW397NJ/SC387
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	-	-
	Audio*19	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	○	○
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	○	-	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	-	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	-	○	○	○
	PTZ	-	-	-	○	○
	RTP over HTTP	○	-	○	○	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	-	-	-	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	-	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	-	-	○	○
	PTZ	-	-	-	○	○
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	○	-	-
	Audio	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	x	○
	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(3)、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はワイヤ機能に非対応です。

*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。**

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	PTZ	PTZ	PTZ	PTZ	PTZ
	機能	WV-SW396J/SW396AJ/SC386 SW395J/SW395AJ/SW395ASJ DG-SW396/SW396AJ/SW395/SW395A	WV-SPW631LTJ/SPW631LJ/ SPW631LSJ	WV-SPW611LJ/SPW611J/ SPW611SJ	WV-SPW311AL	WV-SPW310
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	○	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*19	○	○	○	○	-
	PTZ	○	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	○	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	○	○	○	-
	PTZ	○	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	○	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	○	○	○	-
	PTZ	○	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	x	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○	○	○	○	-
	PTZ	x	-	-	-	-
	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(3)、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、認証方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	屋外ハウジング 一体型	屋外ハウジング 一体型	屋外ハウジング 一体型	屋外ハウジング 一体型	屋外ハウジング 一体型
	機能	DG-SW316L/SW316 WV-SW316L/SW316J	DG-SW314 WV-SW314J	WV-SPN611/SPN631	WV-SPN531/ SPN531A	WV-SPN311/SPN311A/ SPN310V/ SPN310AV
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	○	○	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*19	-	-	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	○	○	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	-	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	○	○	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	-	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	x	x	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○	-	-	○	○
	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(3)、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はワイヤ機能に非対応です。

*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。

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	屋外ハウジング 一体型	ボックス	ボックス	ボックス	ボックス
	機能	WV-SP105A	WV(DG)-SP102	DG- NW502S/NP502 (生産終了品)	WV- SFR611L/SFR631L/SFR611L/SFR631L/ SFR631LT	WV-SFR531/SFR531/SFR531
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	○	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*19	-	-	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	○	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	-	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	○	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	-	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	-	○	○	○
	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(3)、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。**

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	ボックス	ボックス	ボックス	ボックス・ドーム	ドーム
	機能	WV-SFN311/SFV311/SFN311A/ SFV311A	WV-SFN310/SFN310AJ	WV(DG)-SW559/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-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	○	○
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*19	○	○	○	-	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	○	○
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	○	○
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	x	x
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○	○	○	○	○
	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(3)、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。**

	シリーズ	i-PRO EXTREME	i-PRO EXTREME	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD	i-PRO Samrt HD
	タイプ	ドーム	ドーム	ドーム	ドーム	ドーム
	機能	WV-529301/539101	WV-531301/531101	WV-SFV130(M)/SFV110(M)	WV-SFN130/SFN110	WV-SW158/SF138
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	○	○	-	-	-
	Audio*19	○	○	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	-	-	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	-	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	○	○	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	-	-	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	-	-	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	-	○	○	○
	PTZ	-	-	-	-	-
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○	○	-	○	○
	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(3)、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、ver4.41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。**

	シリーズ	i-PRO Samrt HD	BB	BB	BB	BB
	タイプ	ドーム	BB	BB	BB	BB
	機能	WV(DG)-SW155/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。)
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	○	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*19	-	○	○	○	○
	PTZ	-	○	○	○	○
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	○	-	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	○	○	○	○
	PTZ	-	○	○	○	○
	RTP over HTTP	○	○	○	○	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	○	○	○*16	○	○
	MPEG4	-	○	-	-	-
	H.264	○	○	○*16	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	-	○	○*16	○	○
	PTZ	-	○	-	-	○
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	x	x	-	-
	H.264	○	○	○	○	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	-	○	○	○	○
	PTZ	-	x	x	x	x
	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(3)、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、ver4.4.1以降をご利用ください。

*17: DG-ASM100はワイヤ機能に非対応です。

*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。**

	シリーズ	BB	BB	BB	BB	i-PRO Samrt HD
	タイプ	BB	BB	BB	BB	エンコーダー
	機能	BB-SW174W/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
WV-ASM300 (Ver1.60)	MJPEG	○	○	-	-	○
	MPEG4	-	-	-	-	○
	H.264	○	○	-	-	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*19	○	-	-	-	○(ch1)
	PTZ	○	-	-	-	○
	RTP over HTTP	○	○	-	-	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20	MJPEG	○	○	-	-	○
	MPEG4	-	-	-	-	○
	H.264	○	○	-	-	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	-	-	-	○(ch1)
	PTZ	○	-	-	-	○
	RTP over HTTP	○	○	-	-	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20	MJPEG	○	○	-	-	○
	MPEG4	-	-	-	-	○
	H.264	○	○	-	-	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio*8	○	-	-	-	○(ch1)
	PTZ	○	-	-	-	○
	RTP over HTTP	-	-	-	-	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○	○	○	○	○
	MPEG4	-	-	x	-	x
	H.264	○	○	○	-	○
	H.265	-	-	-	-	-
	Audio	○	-	○	-	○(ch1)
	PTZ	x	-	x	x	x
	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(3)、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。**

	シリーズ	i-PRO Smart HD
	タイプ	エンコーダー
	機能	WJ(DG)-GXE100
WV-ASM300 (Ver1.60) カメラとの ダイレクト接続時	MJPEG	○
	MPEG4	-
	H.264	○
	H.265	-
	Audio*19	-
	PTZ	○
	RTP over HTTP	○
WV(DG)-ASM200 (Ver5.10) *20 カメラとの ダイレクト接続時	MJPEG	○
	MPEG4	-
	H.264	○
	H.265	-
	Audio*8	-
	PTZ	○
	RTP over HTTP	○
DG-ASM100 (Ver8.00) *5, *13, *20 カメラとの ダイレクト接続時 (生産終了品)	MJPEG	-
	MPEG4	-
	H.264	-
	H.265	-
	Audio*8	-
	PTZ	-
	RTP over HTTP	-
WJ-GXD300 (V1.02)	MJPEG	○
	MPEG4	-
	H.264	○
	H.265	-
	Audio	-
	PTZ	x
	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(3)、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、ver4.4.1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、認証方式を初期値のDigestからDigest or Basicに変更してご使用ください。**

シリーズ	機能	I-PRO EXTREME	I-PRO EXTREME	I-PRO EXTREME	I-PRO EXTREME	I-PRO Samrt HD	
		WJ-NX400	WJ-NX300	WJ-NX200	WJ-NX100	WJ-NV300 *生産終了予定 (2018年5月)	
WV-ASM300 WV-ASM30 (Ver1.50) レコーダー経由	MJPEG	○	○	○	○	○	
	MPEG4	-	-	-	-	-	
	H.264	○	○	○	○	○	
	H.265	○	○	○	○	-	
	Original	-	-	-	-	-	
	接続時	Audio*10	ライブ/再生 (受渡)	ライブ/再生 (受渡)	ライブ/再生 (受渡)	ライブ/再生 (受渡)	ライブ/再生 (受渡)
	動作検知サーチ	○	○	○	○	○	
WV(DG)-ASM200 WV(DG)-ASM20 (Ver5.10) レコーダー経由 (生産終了品)	MJPEG	-	-	-	-	○	
	MPEG4	-	-	-	-	-	
	H.264	-	-	-	-	○	
	H.265	-	-	-	-	-	
	Original	-	-	-	-	-	
	接続時	Audio*8	-	-	-	ライブ/再生 (受渡)	
	動作検知サーチ	-	-	-	-	○	
DG-ASM100 (Ver8.00) DG-ASM10 (Ver2.01) レコーダー経由 (生産終了品)	MJPEG	-	-	-	-	-	
	MPEG4	-	-	-	-	-	
	H.264	-	-	-	-	-	
	H.265	-	-	-	-	-	
	Original	-	-	-	-	-	
	接続時	Audio*8	-	-	-	-	
	動作検知サーチ	-	-	-	-	-	
DG-GXD400 (Ver2.21) *6	MJPEG	-	-	-	-	-	
	MPEG4	-	-	-	-	-	
	H.264	-	-	-	-	-	
	H.265	-	-	-	-	-	
	Original	-	-	-	-	-	
	接続時	Audio*9	-	-	-	-	
	動作検知サーチ	-	-	-	-	-	

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1280×960、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。

シリーズ	I-PRO Samrt HD	I-PRO Samrt HD	I-PRO Samrt HD	I-PRO Samrt HD	I-PRO Samrt HD	
機能	WJ-NV250 *生産終了予定 (2018年3月)	DG-NV280 (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)	
WV-ASM300 WV-ASM30 (Ver1.50) レコーダー経由 接続時	MJPEG	○	○	○	○	
	MPEG4	-	○	○	○	
	H.264	○	○	○	○	
	H.265	-	-	-	-	
	Original	-	-	-	-	
	Audio*10	ライブ/再生 (受渡)	ライブ/再生 (受渡)	ライブ/再生 (受渡)	-	再生(受渡)
	PTZ	○	○	○	○	
	動作検知サーチ	○	○	○	-	
	RTPower HTTP	○	○	○	-	
	WV(DG)-ASM200 WV(DG)-ASM20 (Ver5.10) レコーダー経由 接続時 (生産終了品)	MJPEG	○	○	○	○
MPEG4		-	○	○	○	
H.264		○	○	○	○	
H.265		-	-	-	-	
Original		-	-	-	-	
Audio*8		ライブ/再生 (受渡)	ライブ/再生 (受渡)	ライブ/再生 (受渡)	-	再生(受渡)
PTZ		○	○	○	○	
動作検知サーチ		○	○	○	-	
RTPower HTTP		○	○	○	-	
DG-ASM100 (Ver8.00) DG-ASM10 (Ver2.01) レコーダー経由 接続時 (生産終了品)		MJPEG	-	○	○	○
	MPEG4	-	○	○	○	
	H.264	-	○	○	○	
	H.265	-	-	-	-	
	Original	-	-	-	-	
	Audio*8	-	ライブ/再生 (受渡)	ライブ/再生 (受渡)	-	再生(受渡)
	PTZ	-	○	○	○	
	動作検知サーチ	-	○	○	-	
	RTPower HTTP	-	○	○	-	
	DG-GXD400 (Ver2.21) *6	MJPEG	-	-	○	○
MPEG4		-	-	○	○	
H.264		-	-	○	○	
H.265		-	-	-	-	
Original		-	-	-	-	
Audio*9		-	-	○	-	
PTZ		-	-	-	-	
動作検知サーチ		-	-	-	-	
RTPower 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1280×960、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。

	シリーズ	機能	
		W1-HD616K/HD716K (生産終了品)	W1-HD350/HD309 (生産終了品)
WV-ASM300 WV-ASM30 (Ver1.50) レコーダー経由 接続時	MJPEG	-	-
	MPEG4	-	-
	H.264	○	-
	H.265	-	-
	Original	-	○
	Audio*10	ライブ/再生 (受渡)	-
	PTZ	○	○
	動作検知サーチ	○	-
	RTPOverHTTP	○	-
	WV(DG)-ASM200 WV(DG)-ASM20 (Ver5.10) レコーダー経由 接続時 (生産終了品)	MJPEG	-
MPEG4	-	-	
H.264	○	-	
H.265	-	-	
Original	-	○	
Audio*8	ライブ/再生 (受渡)	-	
PTZ	○	○	
動作検知サーチ	○	-	
RTPOverHTTP	○	-	
DG-ASM100 (Ver8.00) DG-ASM10 (Ver2.01) レコーダー経由 接続時 (生産終了品)	MJPEG	-	-
MPEG4	-	-	
H.264	○	-	
H.265	-	-	
Original	-	○	
Audio*8	ライブ/再生 (受渡)	-	
PTZ	○	○	
動作検知サーチ	○	-	
RTPOverHTTP	○	-	
DG-GXD400 (Ver2.21) *6	MJPEG	-	-
MPEG4	-	-	
H.264	○	-	
H.265	-	-	
Original	-	-	
Audio*9	○	-	
PTZ	-	-	
動作検知サーチ	-	-	
RTPOverHTTP	-	-	

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1280×960、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、また映像番号が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。