

無線LAN搭載 FlashAir™ SDHC Class6メモ리카ード (SD-WB/WLシリーズ) 動作確認機器一覧

TOSHIBA

2016年5月13日現在

無線LANの電波環境によっては動作確認機器一覧の内容と異なる場合があります。

磁気、電磁波や複数の無線LANアクセスポイントの影響を受けると、通信ができなくなることがあります。

- 本ページでご紹介しているFlashAir™ SDHCメモ리카ード動作確認機器一覧および連携機器一覧は、更新日時点のデータを記載しております。
- 本製品は長期間使用するうちに書き込みや読み出し、消去ができなくなることがあります。
- 当社は、当社FlashAir™ SDHCメモ리카ードがエラーを起こさないことや、保存されたいかなるデータに対するアクセス能力やデータの破壊や消失に関しても一切保証致しません。
ご使用に際しては、必ず本製品のデータのバックアップを作成してください。
- 当社は、当社FlashAir™ SDHCメモ리카ードが当社SDメモ리카ードに類する記憶メディアを使用するすべての装置と互換性があることを保証致しません。
- 本ページでご紹介しているFlashAir™ SDHCメモ리카ード動作確認機器一覧および連携機器一覧は、基本機能についてのみ動作確認したものであり、すべての機能につき動作確認したものではありません。
また、当社がお客様に動作の保証をするものでもありません。
FlashAir™ SDHCメモ리카ード動作確認機器一覧および連携機器一覧を提供するにあたり、当社及びその関係会社は、当社FlashAir™ SDHCメモ리카ード製品の品質、性能、非侵害、商品性および特定の適合性を含めて、明示的であれ、黙示的であれ、当社FlashAir™ SDHCメモ리카ード製品の保証範囲を超えない保証も致しません。(無線LAN通信の手動による起動と停止機能については、動作確認をしております。)
- 本ページでご紹介しているFlashAir™ SDHCメモ리카ード動作確認機器一覧および連携機器一覧に記載されている製品名は、日本向けに販売されているものです。海外向けに販売されている製品(以下、海外モデル)につきましては、機器名に注釈(**)をつけております。
- 当社FlashAir™ SDHCメモ리카ードをご購入後、初めてご使用になる際は、ご使用になるデジタルカメラ等(パソコン以外)で初期化(フォーマット)が必要な場合があります。その場合は、まず、FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ マニュアルにアクセスし、最新版のカード用ソフトウェア、およびFlashAir™設定ソフトウェアをダウンロードいただき、パソコン上で「ソフトウェア更新」を行ってください。
その後、機器でフォーマットを行ってください。
ご注意:FlashAir™のソフトウェアを最新版に更新をせずに機器でフォーマットを行うと、無線LAN機能が使えなくなるおそれがあります。
- FlashAir™ SDHCメモ리카ードに関する更新が含まれる場合があるため、ご使用になる機器のソフトウェアを更新する必要があるかチェックし、必要な場合は最新ソフトウェアに更新されることをお勧め致します。
- 本ページでご紹介している製品の表示は搭載されているフラッシュメモリに基づいており、実際にご使用頂けるメモリ容量ではありません。メモリ容量の一部を管理領域として使用しているため、ご使用いただけるメモリ容量(ユーザ領域)は8GB(約7.2GB)です。(メモリ容量は1GBを1,073,741,824バイトとして計算しています。)
- 無線LANでは、LANケーブルを使用する代わりに、電波を利用してパソコン等と無線LANアクセスポイント間で情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続が可能であるという利点があります。
その反面、電波はある範囲内であれば障害物(壁等)を越えてすべての場所に届くため、セキュリティに関する設定を行っていない場合、通信内容(画像等)を盗み見られる / 不正に侵入されるなどの問題が発生する可能性があります。
ご使用前にセキュリティ設定を行った状態で、本製品をお使いください。
なお、無線LANの仕様上、特殊な方法によりセキュリティ設定が破られることもあり得ますので、ご理解の上、ご使用ください。
- 本製品は、以下の各国/地域の電波法に適合しています。(2015年2月現在)
日本、米国、カナダ、ドイツ、フランス、イタリア、ベルギー、オランダ、ルクセンブルク、イギリス、アイルランド、デンマーク、ギリシャ、スペイン、ポルトガル、オーストリア、スウェーデン、フィンランド、エストニア、ラトビア、リトアニア、ポーランド、チェコ、スロバキア、ハンガリー、スロベニア、マルタ、キプロス、ブルガリア、ルーマニア、スイス、ノルウェー、リヒテンシュタイン、アイスランド、中国、香港、台湾、オーストラリア、ニュージーランド、シンガポール、マレーシア、インド、インドネシア、タイ、フィリピン、マカオ
それ以外のご使用は、電波法違反となりますので、ご注意ください。

[ブランド名]キヤノン/Canon 機器情報			FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認		
機器名		最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能
デジタル一眼カメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
EOS 5Ds	2015/06	Full HD(Class6以上)	○	○	○
EOS M3	2015/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○
EOS 7D Mark II	2014/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○
EOS M2	2013/12	Full HD(Class6以上)	○	○	○
EOS 70D	2013/08	Full HD(Class6以上)	○	○	○
EOS Kiss X7i	2013/04	Full HD(Class6以上)	○	○	○
EOS M	2012/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○
EOS 5D Mark III	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
EOS Kiss X5	2011/03	Full HD(Class6以上)	○	△※2	○
EOS Kiss X50	2011/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
EOS Kiss X4	2010/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
EOS DIGITAL REBEL T2i **	2010/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
EOS-1D MarkIV	2009/12	Full HD(Class6以上)	○	○	○

コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
PowerShot G9 X	2015/10	Full HD(Class10以上)	○	○	○
PowerShot G5 X	2015/10	Full HD(Class10以上)	○	○	○
PowerShot SX710 HS	2015/02	Full HD(Class10以上)	○	○	○
PowerShot G7 X	2014/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○
PowerShot G1 X Mark II	2014/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
IXY 630	2014/02	Full HD(Class4以上)	○	△※4	○
IXY 120	2014/02	HD(Class2以上)	○	○	○
PowerShot S200	2013/09	HD(Class4以上)	○	○	○
PowerShot S120	2013/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○
IXY 100F	2013/08	HD(Class4以上)	○	○	○
IXY 620F	2013/08	Full HD(Class6以上)	○	○	○
PowerShot G1 X	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
IXUS 240 HS **	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
PowerShot ELPH 320 HS **	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
PowerShot S100	2011/12	Full HD(Class6以上)	○	○	○
IXY 600F	2011/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○
PowerShot SX40 HS	2011/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○
IXY 31S	2011/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
PowerShot A2200	2011/02	HD(Class4以上)	○	○	○
IXY210F	2011/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
PowerShot A3200IS	2011/02	HD(Class4以上)	○	○	○
IXUS 115 HS **	2011/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
PowerShot ELPH 300 HS **	2011/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
PowerShot SX30 IS	2010/10	HD(Class4以上)	○	○	○
PowerShot G12	2010/10	HD(Class4以上)	○	○	○
PowerShot S95	2010/08	HD(Class4以上)	○	○	○
PowerShot SX130IS	2010/08	HD(Class4以上)	○	○	○
IXY 30S	2010/05	HD(Class4以上)	○	○	○
PowerShot SD4000 IS **	2010/05	HD(Class4以上)	○	○	○
PowerShot SX210 IS	2010/03	HD(Class4以上)	○	○	○
IXY 10S	2010/02	HD(Class4以上)	○	○	○
IXY 200F	2010/02	VGA(Class4以上)	○	○	○
IXY 400F	2010/02	HD(Class4以上)	○	○	○
PowerShot A495	2010/02	VGA(Class4以上)	○	○	○
PowerShot A3100 IS	2010/02	VGA(Class4以上)	○	○	○
PowerShot SD1400 IS **	2010/02	HD(Class4以上)	○	○	○
PowerShot SD3500 IS **	2010/02	HD(Class4以上)	○	○	○
PowerShot SD1300 IS **	2010/02	VGA(Class4以上)	○	○	○
IXUS 210 **	2010/02	HD(Class4以上)	○	○	○
PowerShot A3000 IS **	2010/02	VGA(Class4以上)	○	○	○
PowerShot G11	2009/10	VGA(Class4以上)	○	○	○
PowerShot S90	2009/10	VGA(Class4以上)	○	○	○
IXY DIGITAL 110 IS	2009/02	VGA(Class4以上)	○	○	○
デジタルビデオカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
iVIS HF M41	2011/02	Full HD(Class4以上)	○	○	○
iVIS HF R21	2011/02	Full HD(Class4以上)	○	○	○
iVIS HF M32	2010/08	Full HD(Class4以上)	○	○	○
iVIS HF M31	2010/02	Full HD(Class4以上)	○	○	○
iVIS HF S11	2009/08	Full HD(Class4以上)	○	○	○
iVIS HF S10	2009/02	Full HD(Class4以上)	○	△※3	○

○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可
※1： サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。
※2： 動画撮影中に写真を撮影する際は、動画記録サイズを[1280x720]もしくは[640x480]に設定してください。動画記録サイズ[1920x1080]での撮影は、動画撮影が途中で停止します。
※3： FXP/XP/SP/LPモードで撮影してください。MXPモードでの動画撮影は、途中で停止します。
※4： FlashAir™の無線LANを起動したまま動画を撮影した場合、音声にポップノイズが混入します。このため、FlashAir™設定ソフトウェアで起動モード設定を手動起動モードに設定し、動画を撮影する間は、無線LANを停止してください。無線LAN起動画像をカメラでプロテクトするとFlashAir™の無線LAN機能が停止します。

【ブランド名】カシオ/CASIO 機器情報		FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認			
機器名		最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能
コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	発売時期	[HS動画モードの場合]	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
EXILIM EX-ZR1600	2015/03	Full HD [30fps]	○	○	○
EXILIM EX-FC500S	2014/11	Full HD [30fps]	○	○	○
EXILIM EX-ZR850	2014/05	Full HD [30fps]	○	○	○
EXILIM EX-ZS50 **	2014/01	HD	○	○	○
EXILIM EX-ZS180	2014/01	HD	○	○	○
EXILIM EX-ZR500	2014/01	Full HD [VGA(120fps)]	○	○	○
EXILIM EX-ZS26	2014/01	HD	○	○	○
EXILIM EX-10	2013/11	Full HD [VGA(120fps)]	○	○	○※6
EXILIM EX-FC400S	2013/11	Full HD [VGA(120fps)]	○	○	○
EXILIM EX-ZR1200 **	2013/09	Full HD [VGA(120fps)]	○	○	○
EXILIM EX-ZR1100	2013/09	Full HD [VGA(120fps)]	○	○	○
EXILIM EX-ZR750	2013/09	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○※4
EXILIM EX-ZR410	2013/05	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○※4
EXILIM EX-ZR710 **	2013/03	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○※4
EXILIM EX-ZR700	2013/03	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○※4
EXILIM EX-N5 **	2013/02	HD	○	○	○※5
EXILIM EX-N50 **	2013/02	HD	○	○	○※5
EXILIM EX-ZR400	2013/02	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○※4
EXILIM EX-TR200 **	2012/12	Full HD [432x320(240fps)]	○	○	○
EXILIM EX-FC300S	2012/11	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○※4
EXILIM EX-ZR1000	2012/11	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○※4
EXILIM EX-ZR300/EX-ZR300A	2012/06	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○※4
EXILIM EX-ZR310/EX-ZR310A	2012/06	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○※4
EXILIM EX-TR150	2012/04	Full HD [432x320(240fps)]	○	○	○
EXILIM EX-ZR20	2012/03	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	△※3,※4
EXILIM EX-ZR200	2011/11	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○※4
EXILIM EX-FC200S	2011/10	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	△※3,※4
EXILIM EX-ZR15	2011/09	Full HD [VGA(120fps)]	○	△※2	△※3,※4
EXILIM EX-TR100	2011/07	Full HD [432x320(240fps)]	○	○	○
EXILIM EX-Z3000	2011/06	HD	○	○	○
EXILIM EX-ZR100	2011/03	Full HD [432x320(240fps)]	○	△※2	△※3
EXILIM EX-ZR10	2010/11	Full HD	○	○	△※3
EXILIM EX-Z800	2010/09	HD	○	○	△※3
EXILIM EX-FC160S	2010/08	HD [VGA(120fps)]	○	△※2	○
EXILIM EX-S200	2010/08	HD	○	○	△※3
EXILIM EX-H15	2010/03	HD	○	○	○
EXILIM EX-Z35	2010/03	848x480	○	○	○
EXILIM EX-Z2000	2010/02	HD	○	○	○
EXILIM EX-FC150	2009/11	HD [VGA(120fps)]	○	○	○
EXILIM EX-FS10S/EX-FS10	2009/11	HD [480x360(210fps)]	○	△※2	△※3
EXILIM EX-Z450	2009/08	HD	○	○	○
EXILIM EX-Z270	2009/04	HD	○	○	△※3
EXILIM EX-Z300	2008/08	HD	○	○	○

○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可

※1： サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。

※2： 動画撮影時は、ハイスピード(HS)動画モード以外に設定してください。HS動画モードで動画撮影した場合、画像が一瞬途切れたり、音声が中断することがあります。

※3： FlashAir™設定ソフトウェアで無線LAN起動モード設定を自動起動モードに変更してください(FlashAir™の出荷時の設定は自動起動モードになっており、FlashAir™をカメラに入れた状態でカメラの電源をONにすることによりFlashAir™の無線LAN機能が自動的に起動します)。自動起動モードへの変更により、カメラの電源をONにしても無線LANは起動しませんので、写真および動画の撮影はその状態のままで行ってください。FlashAir™の無線LAN機能をお使いの際は、カメラの再生画面にて100-0001 (パソコンではFA000001.JPG)という画像が「読み取り専用(プロテクト)」になっているのを解除してください。

※4： カメラのファームウェアを最新バージョンに更新してください。詳細は、カメラメーカーのファームウェアダウンロードページをご覧くださいか、カメラメーカーにお問い合わせください。
EX-ZR20: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1198>
EX-ZR200: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1200>
EX-FC200S: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1202>
EX-ZR15: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1194>
EX-TR200: <http://support.casio.com/en/support/download.php?cid=001&pid=555> (英語サイト)
EX-FC300S: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1416>
EX-ZR300/EX-ZR300A: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1401>
EX-ZR310/EX-ZR310A: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1403>
EX-ZR400: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1405>
EX-ZR410: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1407>
EX-ZR700: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1393>
EX-ZR710: <http://support.casio.com/en/support/download.php?cid=001&pid=547> (英語サイト)
EX-ZR750: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1395>
EX-ZR1000: <http://support.casio.jp/download.php?cid=001&pid=1414>

上記のURLが停止したり、予告なく変更される場合がございますのであらかじめご了承ください。

※5： FlashAir™の通信状態をカメラの画面上でご確認いただけます。また、FlashAir™の無線LAN起動モード設定が自動起動モードになっている場合、カメラの【MENU】ボタンからFlashAir™の無線LANの起動と停止が可能です。詳細は、カメラの取扱説明書をご覧くださいか、カメラメーカーにお問い合わせください。
カシオお客様サポートメニュー <http://casio.jp/support/dc/>
上記のURLが停止したり、予告なく変更される場合がございますのであらかじめご了承ください。

※6： EX-10はWi-Fi通信機能を搭載しています。EX-10とFlashAir™とを組み合わせるとFlashAir™の無線LAN機能を使用すると、EX-10のWi-Fi通信機能が正常に動かない場合があります。

【ブランド名】富士フイルム/FUJIFILM 機器情報			FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認		
機器名		最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能
デジタル一眼カメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
FUJIFILM X-A2	2015/02	Full HD(Class10以上)	○	○	○
FUJIFILM X-A1	2013/11	Full HD(Class10以上)	○	○	○
FUJIFILM X-Pro1	2012/02	Full HD(Class4以上)	○	-	○
コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
FinePix XP80	2015/02	Full HD(Class10以上)	○	△※3	×
FUJIFILM XQ2	2015/02	Full HD(Class10以上)	○	△※3	○
FinePix S9900W	2015/02	Full HD(Class10以上)	○	○	○
FUJIFILM XF1	2012/11	Full HD(Class4以上)	○	-	○
FinePix F800EXR	2012/08	Full HD(Class4以上)	○	-	○
FinePix Z1100EXR	2012/08	Full HD(Class4以上)	○	-	○
FUJIFILM X10	2011/10	Full HD(Class4以上)	○	-	○
FinePix F600EXR	2011/08	Full HD(Class4以上)	○	○	○
FinePix S4000	2011/08	HD(Class4以上)	○	-	○
FinePix XP30	2011/03	HD(Class4以上)	○	○	○
FinePix F500EXR **	2011/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○
FinePix F550EXR	2011/02	Full HD(Class4以上)	○	○	○
FinePix Z90	2011/02	HD(Class4以上)	○	-	○
FinePix F300EXR	2010/09	HD(Class4以上)	○	○	○
FinePix REAL 3D W3	2010/09	HD(Class6以上)※	○	○	○
FinePix F305EXR **	2010/09	HD(Class4以上)	○	○	○
FX-Z800EXR	2010/08	HD(Class4以上)	○	○	○
FinePix HS20EXR **	2010/04	Full HD(Class4以上)	○	-	○
FinePix Z70	2010/03	HD(Class4以上)	○	-	○
FinePix S2500HD	2010/02	HD(Class4以上)	○	○	○
FX-Z700EXR	2010/02	HD(Class4以上)	○	○	○
FinePix F72EXR **	2009/10	VGA	○	○	○
FinePix REAL 3D W1	2009/08	VGA	○	○	○
FinePix Z300	2009/06	VGA	○	-	△※2
FinePix Z30	2009/04	VGA	○	-	○
FinePix F200EXR	2009/02	VGA	○	○	○
FinePix F60fd	2008/08	VGA	○	-	○
FinePix F100fd	2008/03	VGA	○	-	○

○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可、-：動作未確認
 ※： 3D ハイビジョン動画撮影時
 ※1： サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。
 ※2： FlashAir™にあらかじめ保存されている無線LAN起動画像(FlashAir™内の「DCIM」フォルダ、「100_TSB」フォルダにある「FA000001.JPG」ファイル)がカメラで表示できないため、無線LAN起動モード設定を手動起動モードに設定しても、カメラで無線LANの起動と停止を実施できません。
 FlashAir™出荷時は自動起動モードに設定されていますので、そのままお使いください。
 ※3： FlashAir™の無線LANを起動したまま動画を撮影した場合、音声にポップノイズが混入します。このため、FlashAir™設定ソフトウェアで起動モード設定を手動起動モードに設定し、動画を撮影する間は、無線LANを停止してください。無線LAN起動画像をカメラでプロテクトするとFlashAir™の無線LAN機能が停止します。

【ブランド名】ビクター/JVC 機器情報			FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認		
機器名		最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能
デジタルビデオカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
GC-PX1	2011/02	Full HD(Class6以上)※2	○	○	○
Everio GS-TD1	2011/02	Full HD(Class6以上)※3	○	○	○
Everio GZ-HM460	2011/02	Full HD(Class6以上)※4	○	○	○
Everio GZ-HM670	2010/12	Full HD(Class6以上)※4	○	○	○
Everio GZ-HM570	2010/02	Full HD(Class6以上)※4	○	○	○
Everio X GZ-X900	2009/06	Full HD(Class6以上)※4	○	×※5	○
Everio GZ-MS130	2009/03	720x480(Class4以上)	○	×※5	○

○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可
 ※1： サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。
 ※2： UHR画質で動画撮影時。
 ※3： UXP画質で動画撮影時。THR画質で動画撮影時はClass10推奨。
 ※4： UXP画質で動画撮影時。
 ※5： 動画撮影が意図せず停止することがあります。

【ブランド名】ニコン/Nikon 機器情報			FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認		
機器名		最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能
デジタル一眼カメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
D7200	2015/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○※5
D5500	2015/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○※5
D750	2014/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○※5
D3300	2014/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○※2,※5
Df	2013/11	Full HD(Class6以上)	○	機能なし	×
D5300	2013/11	Full HD(Class6以上)	○	○	○※2,※5
D610	2013/10	Full HD(Class6以上)	○	△※4	○※3,※5
Nikon 1 AW1	2013/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○
D7100	2013/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3,※5
Nikon 1 S1	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
Nikon 1 J3	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
D600	2012/09	Full HD(Class6以上)	○	△※4	○※3,※5
Nikon 1 J2	2012/09	Full HD(Class6以上)	○	△※4	○
D3200	2012/05	Full HD(Class6以上)	○	○	○※2,※5
D800	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3,※5
Nikon 1 J1	2011/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○
Nikon 1 V1	2011/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○
D5100	2011/04	Full HD(Class6以上)	○	○	○※2,※5
D7000	2010/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3,※5
D3100	2010/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○※2,※5

コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
COOLPIX P900	2015/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S33	2015/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P610	2015/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S6900	2014/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P340	2014/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX AW120	2014/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S3600	2014/02	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S32	2014/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S6800	2014/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S9700	2014/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P600	2014/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S9600	2014/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S3400	2013/04	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S2750 **	2013/04	HD	○	○	○
COOLPIX S3500	2013/03	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P330	2013/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX A	2013/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L320 **	2013/03	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S31	2013/02	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L28	2013/02	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L27 **	2013/02	HD	○	△※4	○
COOLPIX S2700	2013/02	HD	○	○	○
COOLPIX S6500	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S4400	2013/02	HD	○	○	○
COOLPIX S9500	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S9400	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S5200	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P520	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L820	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S9050 **	2012/12	Full HD	○	○	○
COOLPIX L315 **	2012/11	HD	○	○	○
COOLPIX S01	2012/09	HD	×	×	×
COOLPIX P7700	2012/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S6400	2012/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L610	2012/08	Full HD(Class6以上)	○	×	○
COOLPIX S30	2012/03	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L810	2012/03	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P310	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P510	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S9300	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S3300	2012/02	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S4300	2012/02	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L26	2012/02	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S2600 **	2012/02	HD	○	○	○
COOLPIX S3200 **	2012/02	HD	○	△※4	○
COOLPIX L310 **	2012/02	HD	○	○	○
COOLPIX L25 **	2012/02	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S6300	2012/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S9200 **	2012/02	Full HD	○	○	○
COOLPIX S4200 **	2012/02	VGA	○	○	○
COOLPIX S100	2011/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX AW100	2011/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S8200	2011/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P7100	2011/09	HD(Class6以上)	○	△※4	○
COOLPIX S6200	2011/09	HD(Class6以上)	○	○	×
COOLPIX S1200pj	2011/09	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S4100 **	2011/05	HD	○	○	○
COOLPIX S2550 **	2011/04	HD	○	○	○
COOLPIX S3100	2011/03	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S6100	2011/03	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S9100	2011/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P500	2011/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P300	2011/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L120	2011/02	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L23	2011/02	VGA(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L24 **	2011/02	VGA	○	○	○
COOLPIX S2500 **	2011/02	VGA	○	○	○
COOLPIX S8100	2010/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX P7000	2010/09	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S1100pj	2010/09	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S4000	2010/03	HD	○	—	○
COOLPIX S6000	2010/03	HD(Class6以上)	○	—	○
COOLPIX P100	2010/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX L110	2010/02	HD(Class6以上)	○	○	○
COOLPIX S1000pj	2009/10	VGA	○	—	○
COOLPIX S640	2009/08	VGA	○	—	○
COOLPIX S220	2009/02	VGA	○	—	○
COOLPIX S60	2008/09	VGA	○	—	○
COOLPIX S610	2008/08	VGA	○	—	○

○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可、—：動作未確認
※1：サーバーアップロード機能およびピアツーピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。
※2：カメラの設定メニューから「パワーオフ時間」を選択し、さらに「カスタマイズ」を選択して、項目内の全ての時間設定を最大に設定してください。
※3：カメラの設定メニューから「液晶モニターのパワーオフ時間」を選択し、項目内の全ての時間設定を最大または制限なしに設定してください。また、設定メニューから「半押しタイマー」を選択し、時間設定を最大に設定してください。
※4：FlashAir™の無線LANを起動したまま動画を撮影した場合、音声にポップノイズが混入します。このため、FlashAir™設定ソフトウェアで起動モード設定を手動起動モードに設定し、動画を撮影する間は、無線LANを停止してください。無線LAN起動画像をカメラでプロテクトするとFlashAir™の無線LAN機能が停止します。
※5：手動起動モードでお使いいただく場合は、カメラのメニュー操作で、再生フォルダー設定を「全てのフォルダー」に設定することで、FlashAir™にあらかじめ保存されている無線LAN起動画像(FlashAir™内の「DCIM」フォルダ、「100_TSB」フォルダにある「FA000001.JPG」ファイル)がカメラで表示できるようになります。詳しくは、カメラの取扱説明書をご確認ください。

【ブランド名】コダック/Kodak 機器情報			FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認		
機器名	最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能	
コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1	
EasyShare SPORT C123	2011/05	VGA	○	—	○
M530	2010/05	VGA	○	○	○
○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可、—：動作未確認					
※1： サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。					
【ブランド名】オリンパス/OLYMPUS 機器情報			FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認		
機器名	最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能	
デジタル一眼カメラ **：海外モデル	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1	
OLYMPUS OM-D E-M10 Mark II	2015/09	Full HD(Class10以上)	○	○	○
OLYMPUS OM-D E-M1	2013/10	Full HD(Class6以上)	○※5	○※5	○
OLYMPUS PEN Lite E-PL5	2012/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3
OLYMPUS PEN mini E-PM2	2012/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3
OLYMPUS OM-D E-M5	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	×※4
OLYMPUS PEN mini E-PM1	2011/10	Full HD(Class6以上)	○	○	×※4
OLYMPUS PEN Lite E-PL3	2011/09	Full HD(Class6以上)	○	○	×※4
OLYMPUS PEN E-P3	2011/07	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS PEN Lite E-PL2	2011/01	HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS PEN E-P1	2009/07	HD(Class6以上)	○	○	○
コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1	
OLYMPUS STYLUS TG-4 Tough	2015/05	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS STYLUS TG-3 Tough	2014/06	Full HD(Class6以上)	○	○	△※7
OLYMPUS STYLUS SP-100EE	2014/03	Full HD(Class6以上)	○	○	×
OLYMPUS STYLUS TG-835 Tough	2014/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS STYLUS 1	2013/11	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS STYLUS SH-60	2013/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3
OLYMPUS STYLUS XZ-10	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3
OLYMPUS STYLUS TG-2 Tough	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3
OLYMPUS STYLUS TG-830 Tough	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3
OLYMPUS STYLUS TG-630 Tough	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3
OLYMPUS STYLUS SH-50	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3
OLYMPUS STYLUS SZ-16	2013/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3,※6
OLYMPUS STYLUS XZ-2	2012/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○※3,※6
OLYMPUS STYLUS SP-820UZ	2012/09	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS STYLUS TG-625	2012/08	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS TG-1	2012/06	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS SZ-31MR	2012/05	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS TG-820	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS SH-25MR	2012/03	Full HD(Class6以上)	○	○	△※6
OLYMPUS TG-620	2012/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS SZ-14	2012/02	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS VH-210	2012/01	HD(Class6以上)	○	○	×
OLYMPUS SZ-11	2011/08	HD(Class6以上)	○※2	○	○
OLYMPUS Tough TG-615	2011/07	HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS SZ-10	2011/06	HD(Class6以上)	○※2	○	○
OLYMPUS SZ-30MR	2011/04	Full HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS Tough TG-310	2011/03	HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS Tough TG-610	2011/03	HD(Class6以上)	○	○	○
OLYMPUS XZ-1	2011/02	HD(Class6以上)	○	○	○
μ TOUGH-6020/8010/Stylus Tough-8010	2010/02	HD(Class6以上)	○	○	○
μ-7040/Stylus-7040	2010/01	HD(Class6以上)	○	○	○
○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可					
※1： サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。					
※2： カメラで画像の消去動作を行った際、消去完了するまで時間がかかります。(10枚選択消去時に約1分)					
※3： ワイヤレスデータ転送機能はカメラのメニュー操作で制御します。詳しくは、 http://olympus-imaging.jp/ をご確認ください。上記のURLが停止したり、予告なく変更される場合がございますのであらかじめご了承ください。					
※4： 無線LANの電波の送受信が困難なカメラ構造のため、無線LAN通信を正常に行うことができません。					
※5： お使いの際は、FlashAir™設定ソフトウェアで起動モードを手動起動モードに設定してください。					
※6： FlashAir™の無線LANを起動したまま動画を撮影した場合、音声にポップノイズが混入します。このため、FlashAir™設定ソフトウェアで起動モード設定を手動起動モードに設定し、動画を撮影する間は、無線LANを停止してください。無線LAN起動画像をカメラでプロテクトするとFlashAir™の無線LAN機能が停止します。					
※7： カメラがスリープ状態に入ると無線LANが停止しますので、ご注意ください。					

【ブランド名】パナソニック/Panasonic 機器情報			FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認		
機器名		最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能
デジタル一眼カメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
LUMIX DMC-GM1K	2013/11	Full HD(Class4以上)※3	○	○	○
LUMIX DMC-GF5X	2012/04	Full HD(Class4以上)	○	○	○
LUMIX DMC-G3	2011/07	Full HD(Class4以上)※3	○	○	○
LUMIX DMC-GF2GK **	2011/01	Full HD(Class4以上)※3	○	○	○
LUMIX DMC-GF2	2010/12	Full HD(Class4以上)※3	○	○	○
LUMIX DMC-G10K	2010/06	HD(Class6以上)※2	○	○	○
LUMIX DMC-G2	2010/04	HD(Class6以上)※2	○	○	○
LUMIX DMC-G2K	2010/04	HD(Class6以上)※2	○	○	○
コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
LUMIX DMC-TZ70	2015/02	Full HD(Class4以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FZ1000	2014/07	Full HD(Class4以上)※4	○	○	○
LUMIX DMC-TZ55	2014/04	Full HD(Class4以上)	○	○	x
LUMIX DMC-ZS40 **	2014/03	Full HD(Class4以上)※3	○	○	○
LUMIX DMC-TZ60	2014/02	Full HD(Class4以上)	○	○	○
LUMIX DMC-TZ40	2013/02	Full HD(Class4以上)	○	○	○
LUMIX DMC-TZ30	2012/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FX90	2011/09	Full HD(Class4以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FZ48	2011/08	Full HD(Class4以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FT3	2011/02	Full HD(Class4以上)※3	○	—	○
LUMIX DMC-FX77	2011/02	Full HD(Class4以上)※3	○	—	○
LUMIX DMC-TZ20	2011/02	Full HD(Class4以上)※3	○	○	○
LUMIX DMC-FH25 **	2011/02	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FS35 **	2011/02	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FH5	2011/02	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FP3	2010/08	HD(Class6以上)	○	—	○
LUMIX DMC-FX700	2010/08	Full HD(Class4以上)※3	○	—	○
LUMIX DMC-FZ100	2010/08	Full HD(Class4以上)※3	○	—	○
LUMIX DMC-LX5	2010/08	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FX70	2010/06	Full HD(Class4以上)※3	○	○	○
LUMIX DMC-FH3 **	2010/06	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-F3 **	2010/06	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FX68 **	2010/04	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FT2	2010/03	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-TZ10	2010/03	HD(Class6以上)	○	—	○
LUMIX DMC-FP1	2010/02	HD(Class6以上)	○	—	○
LUMIX DMC-FS10	2010/02	HD(Class6以上)	○	—	○
LUMIX DMC-FX66	2010/02	HD(Class6以上)	○	—	○
LUMIX DMC-ZS7 **	2010/02	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FH1 **	2010/02	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-ZR3 **	2010/02	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FH20 **	2010/02	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-TS2 **	2010/01	HD(Class6以上)	○	—	○
LUMIX DMC-TZ7	2009/03	HD(Class6以上)	○	—	○
LUMIX DMC-FX40	2009/02	HD(Class6以上)	○	○	○
LUMIX DMC-FX37	2008/08	HD(Class6以上)	○	—	○

○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可、—：動作未確認
※1： サーバーアップロード機能およびピアツーピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。
※2： 「MotionJPEG」で動画撮影の際
※3： 「AVCHD」で動画撮影の際、「MotionJPEG」でHD動画撮影の際はClass6以上
※4： 「MP4」で4K/ハイスピード動画撮影の際はUHS Speed Class3

【ブランド名】ペンタックス/PENTAX 機器情報			FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認		
機器名		最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能
デジタル一眼カメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
K-S2	2015/03	Full HD	○	○	○
Q-S1	2014/08	Full HD	○	○	○
645Z	2014/06	Full HD	○	○	○
K-3	2013/11	Full HD	○	○	○
K-50	2013/07	Full HD	○	○	○
Q7	2013/07	Full HD	○	○	○
Q10	2012/10	Full HD	○	○	○
K-5 II	2012/10	Full HD	○	○	○
X-5	2012/09	Full HD	○	○	○
PENTAX Q	2011/08	Full HD	○	○	○
645D	2010/06		○	機能なし	○
コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
MX-1	2013/05	Full HD(Class6以上)	○	○	○
WG-3	2013/03	Full HD(Class6以上)	○	○	○
Optio S1	2011/04	HD(Class6以上)	○	○	○
Optio WG-1	2011/03	HD(Class6以上)	○	△※2	○
X90	2010/03	HD(Class6以上)	○	○	○
Optio P80	2009/08	HD(Class6以上)	○	○	○

○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可
※1： サーバーアップロード機能およびピアツーピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。
※2： 音声録音をする際は、電源を入れ直してください。動画撮影に続けて音声録音をすると、稀にカードを正常に認識できない場合があります。

【ブランド名】RICOH / RICOH 機器情報		FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認			
機器名		最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能
デジタル一眼カメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
GXR	2009/12	HD	○	—	○
コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
WG-40	2015/10	Full HD(Class6以上)	○	○	○
GR II	2015/07	Full HD	○	○	○
WG-4	2014/04	Full HD	○	○	○
WG-4 GPS	2014/03	Full HD	○	○	○
WG-20	2014/02	HD(Class6以上)	○	△※2	○
GR	2013/05	Full HD	○	○	○
RICOH PX	2011/06	HD(Class6以上)	○	—	○
CX5	2011/02	HD(Class6以上)	○	○	○
CX3	2010/02	HD(Class6以上)	○	○	○
CX2	2009/09	VGA	○	○	○
○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可、—：動作未確認 ※1：サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。 ※2：FlashAir™の無線LANを起動したまま動画を撮影した場合、音声にポップノイズが混入します。このため、FlashAir™設定ソフトウェアで起動モード設定を手動起動モードに設定し、動画を撮影する間は、無線LANを停止してください。無線LAN起動画像をカメラでプロテクトするとFlashAir™の無線LAN機能が停止します。					
【ブランド名】三洋 / SANYO 機器情報		FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認			
機器名		最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能
デジタルビデオカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
VPC-X1420 **	2010/10	HD	○	○	○
○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可 ※1：サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。					
【ブランド名】ソニー / SONY 機器情報		FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認			
機器名		最大動画サイズ	SDカード機能		無線LAN通信機能
デジタル一眼カメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
α7S ILCE-7S	2014/06	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
α NEX-5T	2013/09	Full HD(Class4以上)	○	○	○
α 58 SLT-A58	2013/08	Full HD(Class4以上)	○	○	○
α NEX-F3	2012/06	Full HD(Class4以上)	○	○	○
α 57 SLT-A57	2012/04	Full HD(Class4以上)	○	○	○
α 65 SLT-A65V	2012/01	Full HD(Class4以上)	○	○	○
α 77 SLT-A77V/SLT-A77VQ	2011/10	Full HD(Class4以上)	○	○	○
α NEX-5N	2011/09	Full HD(Class4以上)	○	○	○
α 55 SLT-A55VL	2010/09	Full HD(Class4以上)	○	○	○
α NEX-5	2010/06	Full HD(Class4以上)	○	○	○
α NEX-3A	2010/06	HD(Class4以上)	○※2	○	△※2,※3
α NEX-5A	2010/06	Full HD(Class4以上)	○	○	○
α 550 DSLR-A550	2009/11		○	機能なし	○
α 380 DSLR-A380	2009/06		○※2	機能なし	△※2,※3
コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
Cyber-shot DSC-RX100M4	2015/07	Full HD(Class4以上)※5	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-HX90V	2015/06	Full HD(Class4以上)※5	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-WX500	2015/06	Full HD(Class4以上)※5	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-RX100M3	2014/05	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-HX400V	2014/04	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-HX60V	2014/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-W810	2014/03	HD(Class4以上)	○	○	○
Cyber-shot DSC-WX220	2014/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-WX350	2014/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-WX300	2013/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-RX100	2012/06	Full HD(Class4以上)	○	○	○
Cyber-shot DSC-TX20	2012/04	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-HX10V	2012/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-HX200V	2012/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-WX50	2012/02	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-W620 **	2012/02	HD(Class4以上)	○	○	○
Cyber-shot DSC-W630	2012/02	HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-W610	2012/02	VGA(Class2以上)	○	○	○
Cyber-shot DSC-W550	2011/09	VGA(Class2以上)	○	—	○
Cyber-shot DSC-WX30	2011/08	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-HX100V	2011/04	Full HD(Class4以上)	×	×	×
Cyber-shot DSC-T110	2011/03	HD(Class4以上)	○※2	○	○※2,※4
Cyber-shot DSC-HX9V	2011/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-TX10	2011/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-W520 **	2011/03	VGA(Class2以上)	○	○	○
Cyber-shot DSC-TX100V	2011/03	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-WX7	2011/02	Full HD(Class4以上)	○	○	○※4
Cyber-shot DSC-HX7V	2011/02	Full HD(Class4以上)	○※2	○	○※2,※4
Cyber-shot DSC-W530	2011/02	VGA(Class2以上)	○	○	○
Cyber-shot DSC-W510 **	2011/02	VGA(Class2以上)	○	○	○
Cyber-shot DSC-TX9	2010/08	Full HD(Class4以上)	○※2	○	○※2,※4
Cyber-shot DSC-T99	2010/08	Full HD(Class4以上)	○※2	○	○※2,※4
Cyber-shot DSC-WX5	2010/08	Full HD(Class4以上)	○※2	○	○※2,※4
Cyber-shot DSC-HX5V	2010/03	Full HD(Class4以上)	×	×	×
Cyber-shot DSC-TX5	2010/03	HD(Class4以上)	×	×	×
Cyber-shot DSC-TX7	2010/02	Full HD(Class4以上)	×	×	×
Cyber-shot DSC-W320	2010/02	VGA(Class4以上)	○	○	○
Cyber-shot DSC-W350	2010/02	HD(Class4以上)	○	○	○※4

デジタルビデオカメラ **：海外モデル		発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1
HDR-CX180		2011/02	Full HD(Class4以上)	○※2	○※2	△※2※3
HDR-PJ20		2011/02	Full HD(Class4以上)	○※2	○※2	△※2※3
NEX-VG10		2010/09	Full HD(Class4以上)	○※2	○※2	○※2
HDR-CX550V		2010/02	Full HD(Class4以上)	○※2	○※2	△※2※3
HDR-CX170		2010/01	Full HD(Class4以上)	○※2	○※2	△※2※3
○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可、－：動作未確認						
※1： サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。						
※2： FlashAir™のソフトウェア更新が必要です。						
※3： FlashAir™にあらかじめ保存されている無線LAN起動画像(FlashAir™内の「DCIM」フォルダ、「100_TSB」フォルダにある「FA000001.JPG」ファイル)がカメラで表示できないため、無線LAN起動モード設定を自動起動モードに設定しても、カメラで無線LANの起動と停止を実施できません。						
FlashAir™出荷時は自動起動モードに設定されていますので、そのままお使いください。						
※4： 自動起動モードでお使いいただく場合は、カメラのメニュー操作で、ビューモード設定を「フォルダービュー(静止画)」に設定することで、FlashAir™にあらかじめ保存されている無線LAN起動画像(FlashAir™内の「DCIM」フォルダ、「100_TSB」フォルダにある「FA000001.JPG」ファイル)がカメラで表示できるようになります。詳しくは、カメラの取扱説明書をご確認ください。						
※5： XAVC Sフォーマットで動画撮影時は、UHSスピードクラス1以上。						
【ブランド名】ライカ/LEICA 機器情報			FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認			
機器名	発売時期	最大動画サイズ	SDカード機能	無線LAN通信機能		
Mシステム **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1	
LEICA M9-P	2011/06		○	機能なし	○※2	
LEICA M9	2009/09		○	機能なし	○※2	
デジタル一眼カメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1	
LEICA S2-P	2010/03		○	機能なし	○※2	
コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	発売時期	(推奨スピードクラス)	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1	
LEICA X2	2012/06		○	機能なし	○	
LEICA V-LUX40	2012/05	Full HD	○	○	○	
LEICA V-LUX30	2012/05	Full HD	○	○	○	
LEICA V-LUX3	2012/01	Full HD	○	○	○	
LEICA X1	2010/12		○	機能なし	○	
LEICA D-LUX5	2010/10	HD	○	○	○	
LEICA V-LUX2	2010/10	Full HD	○	○	○	
LEICA V-LUX20	2010/04	HD	○	○	○	
LEICA D-LUX4	2009/04	HD	○	○	○	
LEICA C-LUX3	2008/10	HD	○	○	○	
○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可						
※1： サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。						
※2： FlashAir™にあらかじめ保存されている無線LAN起動画像(FlashAir™内の「DCIM」フォルダ、「100_TSB」フォルダにある「FA000001.JPG」ファイル)がカメラで表示できないため、無線LAN起動モード設定を自動起動モードに設定しても、カメラで無線LANの起動と停止を実施できません。						
FlashAir™出荷時は自動起動モードに設定されていますので、そのままお使いください。						
【ブランド名】サムスン/SAMSUNG 機器情報			FlashAir™ SD-WB/WLシリーズ動作確認			
機器名	発売時期	最大動画サイズ	SDカード機能	無線LAN通信機能		
コンパクトデジタルカメラ **：海外モデル	発売時期	[HS動画モードの場合]	写真撮影	動画撮影	ワイヤレスデータ転送機能※1	
NX1000 **	2012/07	Full HD	○	○	○	
WB850F **	2012/05	Full HD	○	○	○	
NX210 **	2012/04	Full HD	○	○	○	
NX200 **	2011/09	Full HD	○	○	○	
○：動作確認済み、△：条件付き動作確認済み、×：動作不可						
※1： サーバーアップロード機能およびピア・ツー・ピア機能は含みません。ワイヤレスデータ転送機能に関しては、ご使用の機器のFlashAir™を使うためのメニューの有無で、操作手順が変わりますので、機器の取扱説明書をご確認ください。						
※2： 録音中にFlashAir™の無線LAN機能が動作していると、音声にポップノイズが混入します。録音する際は、無線LAN機能が自動的に停止するまで待ってから実施してください。						
FlashAir™の無線LAN機能が自動的に停止するまでのタイムアウト時間は、FlashAir™と接続したスマートフォン等のブラウザやアプリ、FlashAir™設定ソフトウェアで変更可能です。(タイムアウト時間は、1分、3分、5分、10分、30分から選択できるようになっています。)						
設定変更方法は、下記リンクをご確認ください。						
http://www.toshiba-personalstorage.net/support/manual/flashair/wewdwc/wireless.htm						