

- 本ファイルの「当社」表現は、キオクシア株式会社をいいます。
本ファイルでご紹介しているmicroSDHC/microSDXC メモリカード 動作確認機器一覧（以下、リスト）は、更新日時点の情報を記載しております。
当社microSDHC/microSDXC メモリカード（以下、カード）をご使用の際は、最新の情報をご確認ください。
- カード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、当社カ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、定期的な本製品のデータのバックアップを作成してください。
（バックアップを作成する際、大切なデータを誤って消去しないためには、カードを変換アダプタに挿入し、
変換アダプタの側面のライトプロテクトタブを「LOCK」に切り替えると書き込み禁止にすることができます。）
- 当社は、当社カードが当社カ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。
- 本ファイルでご紹介しているリストは、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。
本動作確認結果は当社の独自の調査によるものであり、当社以外のお問い合わせはご遠慮願います。
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。リストを提供するにあたり、当社及びその関係会社は、当社カード製品の品質、性能、非侵害、商品性および特定目的の適合性を含めて、明示的であれ、黙示的であれ、当社カード製品の保証範囲を超えないかなる保証も致しません。
- 本ファイルでご紹介しているリストに記載されている製品名は、日本において販売されているものです。
- 各使用機器の取扱説明書に従いフォーマットをしてください。フォーマットの際は、カードのデータを他のメディアにバックアップを作成してください。
カードは microSDHC/microSDXCカード規格準拠のフォーマット済みですが、使用機器によっては、その使用機器でのフォーマットが必要な場合があります。
また、異なる使用機器でご使用になる場合にも、その異なる使用機器でのフォーマットが必要な場合があります。フォーマットする場合は、記録されたデータが消失します。再フォーマットする前に、カードに必要なデータやファイルが含まれていないことを確認してください。使用機器によっては、設定の変更が必要な場合があります。また、パソコンの標準機能でフォーマットするとmicroSDHC/microSDXCカード非準拠のフォーマットになるため、データの書き込み、あるいは読み出しが出来ないなどの不具合が発生することがあります。そのような場合は、microSDHC/microSDXCカード対応機器（パソコンを除く）や最新の専用フォーマットソフトでフォーマットを行ってください。（<https://www.sdcard.org/ja/downloads-2/formatter-2/>）
- 本ファイル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（ユーズ領域）は次のとおりです。
512GB（約460.8GB） 256GB（約230.4GB） 128GB（約115.2GB） 64GB（約57.6GB） 32GB（約28.8GB）
（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。）

機器情報							microSDHC/microSDXC カード 動作確認情報 (○:動作確認済、△:条件付き動作確認済み、 ×:動作不可、-:現在動作確認中、 N/A:機器非対応)					
							EXCERIA HIGH ENDURANCE microSDHC/microSDXC メモリカード					
メーカー名 /販売元	商品名	販売年月	機器FWバージョン *1	付属 カード 容量 *1	対応 カード 容量 *1	要求 カード 性能 *1	32 GB	64 GB	128 GB	256 GB	512 GB	備考
アサヒリサーチ	Driveman BS-10	2018年5月	V9144	8GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
アサヒリサーチ	Driveman S-101	2018年2月	v1003	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
アルパイン	DMR-M01R	2021年2月	DMR-M01R_20220516_V1.05	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
アルパイン	DVR-C02R	2019年4月	1.0.1	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
アルパイン	DVR-C310R	2020年7月	v1.12.00	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
アルパイン	DVR-C320R	2020年7月	v1.14.00	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
アルパイン	DVR-C370R	2020年8月	v1.08.00	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
アルパイン	DVR-DM1000A-IC	2022年11月	DVR-DM1000A-IC_20220922_V1.00	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
アルパイン	DVR-DM1200A-IC	2022年11月	DVR-DM1200A-IC_20221021_V1.00	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
イノベイティブ販売	azur DRX-GFR02	2019年6月	V1.06.35	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
イノベイティブ販売	azur DRX-GP5518	2018年1月	DRX-GP5518-SC20191125V1.4	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
イノベイティブ販売	Regeo DZ-520GR	-	Veegoo_V101_v1.0 20200628	16GB	-	-	○	○	○	○	-	
イノベイティブ販売	Regeo SRZ-1220	2020年12月	1.5.92.20210318	16GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
イノベイティブ販売	Regeo SRZ-920	2021年4月	1.7.26.20211106	16GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
エフ・アール・シー	FC-DR205S	2022年12月	2023/4/13.STD	32GB	~32GB	C10	○	N/A				
エフ・アール・シー	FC-DR212W	2019年3月	2.1.505-A	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
エフ・アール・シー	FC-DR220W	2020年7月	1.0.20210202.1 STD	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
エフ・アール・シー	FC-DR222W	2019年10月	1.0.20210202.1 STD	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
エフ・アール・シー	FC-DR231	2022年10月	1.0.113-11	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
エフ・アール・シー	FT-DR130W	2020年4月	6248-20220228STD	8GB	~32GB	C10	○	N/A				
エフ・アール・シー	NX-DR W2	2020年11月	HSG_20221110-1	8GB	~32GB	C10	○	N/A				
オウルテック	OWL-DR04-BK	2016年8月	Owltech.181221.V.1	8GB	~32GB	C6	○	N/A				
オウルテック	OWL-DR401G	2020年3月	R1X-OWLTECH-20191121	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
オウルテック	OWL-DR803FG-3C	2020年8月	20200622_R00.27_IP	16GB	~128GB	U1	○	○	○	N/A		
大橋産業	No.5700	2022年2月	BALUCE2-20211218	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
大橋産業	No.5610	2020年5月	BALUCE-2000701	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ガーミン	Dash Cam 46Z	2019年6月	ver.3.80(2020/08/12)	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ガーミン	Dash Cam 47Z	2021年8月	ソフトウェアバージョン: 2.20	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		

機器情報							microSDHC/microSDXC カード 動作確認情報 (○：動作確認済、△：条件付き動作確認済み、 ×：動作不可、-：現在動作確認中、 N/A：機器非対応)					備考
							EXCERIA HIGH ENDURANCE microSDHC/microSDXC メモ리카ード					
メーカー名 /販売元	商品名	販売年月	機器FWバージョン *1	付属 カード 容量 *1	対応 カード 容量 *1	要求 カード 性能 *1	32 GB	64 GB	128 GB	256 GB	512 GB	
ガーミン	Dash Cam Min2	2021年8月	2.60	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ガーミン	Dash Cam Mini	2019年6月	ver. 7.90	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
カーメイト	DC2000R	2023年10月	1.0.1	32GB	~128GB	-	○	○	○	N/A		
カーメイト	DC3000	2017年2月	2.1.5	32GB	~128GB	U3	*2	○	○	N/A		
カーメイト	DC3600R	2022年12月	Ver.1.0.0	32GB	~128GB	-	○	○	○	N/A		
カーメイト	DC4000R	2021年11月	1.0.2	32GB	~128GB	-	○	○	○	N/A		
カーメイト	DC5000	2018年11月	1.1.0	-	~128GB	-	*3	○	○	N/A		
カーメイト/ トヨタモビリティパーツ	TZ-DR300	-	1.0.1	32GB	~128GB	-	○	○	○	N/A		
加藤電機	SDR300H	2020年2月	SDR-V1.12.23	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
キジマ	AD720	2018年6月	AD720J 201905311857	-	~128GB	C10/U1	○	○	○	N/A		
慶洋エンジニアリング	AN-R059	2018年4月	ADL-LT-E361V02-180328	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
慶洋エンジニアリング	AN-R063	2019年2月	V1.00	16GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
慶洋エンジニアリング	AN-R074	2019年7月	0001_0032_0005	16GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
慶洋エンジニアリング	AN-R081	-	V1.10	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
慶洋エンジニアリング	AN-R082	2021年4月	0001_0032_0035	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
慶洋エンジニアリング	AN-R083	2021年4月	R083 MP1.2 20191220	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
慶洋エンジニアリング	AN-R086	2020年7月	R086-MP11-20200803	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
慶洋エンジニアリング	AN-R107	2022年5月	20220509_VO.1_WT	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
慶洋エンジニアリング	KT-DR02	-	0001_0032_0035	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-340	2019年2月	VJ02.37. 1113.BJ10S	16GB	~32GB	C6	○	N/A				
ケンウッド	DRV-350	2020年9月	VL17.20.82.BJ10S.01	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ケンウッド	DRV-350-B/-S/-L	2020年9月	VL17.20.82.BJ10S.01	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ケンウッド	DRV-355	2020年9月	VL04.20.82.BJ10S.04	32GB	~32GB	C10	○	N/A				
ケンウッド	DRV-410	2016年3月	1.1	8GB	~32GB	C6	○	N/A				
ケンウッド	DRV-650	2019年11月	VXR47. 4E.1202.BJ10S	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ケンウッド	DRV-C750	2020年8月	VAJ0.41.01.BJ10D.01	32GB	~32GB	C10	○	N/A				
ケンウッド	DRV-C750R	2022年3月	F:VAJ0.50.01.BJ10D.01 R: R11N	32GB	~32GB	C10	○	N/A				
ケンウッド	DRV-C770R	2022年2月	F:VAJ0.35.02.BJ10D.02 R:R10.N.1104.01 P:R19 IQ:08.01	32GB	~128GB	V30	*4	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-CW560	2020年11月	V1.00.08.02	32GB	~32GB	C10	○	N/A				
ケンウッド	DRV-EM3700	2021年10月	FW:V.1.00 BL:V1.3	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-EM4700	2021年7月	V.1.08	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-EM4800	2023年10月	Main FW:V.0.39 Front FW:V.F.0.1 BL:V.0.02	32GB	~128GB	V30	*4	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-EMN5700	2022年3月	FW:1.00.44	256GB	~256GB	C10	○	○	○	○	N/A	
ケンウッド	DRV-MP740	2018年10月	VK25.03.78.BJ1.OD.01	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ケンウッド	DRV-MP760	2021年3月	VL38.19.22.BJ10D.02	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-MN940	2019年6月	1.00	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-MN940B	2020年1月	1.01	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-MN970	2022年7月	1.00	32GB	~256GB	C10	○	○	○	○	N/A	
ケンウッド	DRV-MR450	2020年6月	VL41.16.77.BJ10D	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ケンウッド	DRV-MR480	2023年10月	F:VL11.43.23.BJ10D	32GB	~128GB	V30	*4	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-MR570	2022年1月	VT25.33.01.BJ10D	32GB	~128GB	V30	*4	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-MR575C	2022年1月	F:VT15.33.01.BJ10D R:R10.N.1104.01	32GB	~128GB	V30	*4	○	○	N/A		
ケンウッド	DRV-MR740	2018年10月	VK19.02.53.BJ10D.02	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ケンウッド	DRV-MR745	2019年11月	VK11.03.76.BJ10D.03	32GB	~32GB	C10	○	N/A				

機器情報							microSDHC/microSDXC カード 動作確認情報 (○：動作確認済、△：条件付き動作確認済み、 ×：動作不可、-：現在動作確認中、 N/A：機器非対応)					
							EXCERIA HIGH ENDURANCE microSDHC/microSDXC メモ리카ード					
メーカー名 /販売元	商品名	販売年月	機器FWバージョン *1	付属 カード 容量 *1	対応 カード 容量 *1	要求 カード 性能 *1	32 GB	64 GB	128 GB	256 GB	512 GB	備考
ケンウッド	DRV-MR760	2021年2月	F:VL36.14.95.BJ10D.01 R: R10.N	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
ケンウッド	DRV-MR770	2023年5月	F:VU20.32.06.BJ10D.01 R:R17.N.0616.01	32GB	~128GB	V30	*4	○	○		N/A	
ケンウッド	DRV-MR775C	2023年5月	F:VU20.32.06.BJ10D.02 R:R17.N.0616.01	32GB	~128GB	V30	*4	○	○		N/A	
ケンウッド	DRV-MR870	2022年9月	Version: 1300	32GB	~128GB	V30	*4	-*5	-*5		N/A	
ケンウッド	DRV-MR8500	2020年9月	Version: 1900	32GB	~128GB	V30	*4	-*5	-*5		N/A	
ケンウッド	DRV-N530	2017年10月	2.00	8GB	~32GB	C10	○				N/A	
ケンウッド	DRV-R530	2017年10月	2.00	8GB	~32GB	C10	○				N/A	
ケンウッド	DRV-W630	2017年10月	VBRC6.43.5233.BJ1WS	16GB	~32GB	C10	○				N/A	
ケンウッド	DRV-W650	2019年11月	VXR40.4D.8208.BJ1WS	16GB	~32GB	C10	○				N/A	
ケンウッド/スズキ	DRV518S	-	1.00	16GB	~32GB	-	○				N/A	
ケンウッド/スズキ	DRVR518S	2019年4月	1.00	8GB	~32GB	-	○				N/A	
コムテック	CB-R01	2017年12月	FW:1.0 SW:1.1	16GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	CB-R02	2019年2月	FW Ver 1.0 SW Ver 1.0	16GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	HDR002	2022年6月	FW Ver : 1.0.0.0	16GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	HDR103	2019年3月	Ver: 1.0.0	8GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	HDR203G	2019年3月	Ver: 1.0.0	8GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	HDR204G	2021年9月	FW Ver : 1.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	HDR-352GHP	2017年1月	2.0.0	8GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	HDR360GW	2019年12月	Ver1.0.0	32GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	HDR360GW	2019年12月	Ver2.0.1	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	HDR361GS	2021年10月	Ver.1.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	×		N/A	
コムテック	HDR361GS	2021年10月	Ver.1.0.1	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	HDR361GW	2021年6月	1.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	HDR362GW	2022年11月	Ver.1.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	HDR752G	2019年8月	Ver:1.0.0C	32GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	HDR801	2022年8月	FW Ver:1.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	HDR-951GW	2018年4月	1.0.1	16GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	HDR953GW	2020年11月	FW Ver: 1.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	HDR963GW	2020年4月	1.0.0	32GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	HDR965GW	2021年1月	FW Ver:1.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	HDR967GW	2022年9月	FW Ver:1.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR-015	2017年8月	FW Ver 101 SW Ver 104	16GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	ZDR016	2020年6月	FW Ver 100 SW Ver 100	32GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	ZDR017	2022年6月	FW Ver : 100 SW Ver : 100	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR-022	2018年8月	FW Ver 102 SW Ver 102	8GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	ZDR026	2019年1月	FW Ver 101 SW Ver 100	8GB	~32GB	C10	○				N/A	
コムテック	ZDR035	2021年4月	FW Ver: 100 SW Ver: 100	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR036	2022年2月	FW ver : 100 SW ver : 100	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR037	2021年2月	FW:100 SW:100	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR038	2021年10月	FW 101 SW 101	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR041	2023年4月	FW Ver : 100 SW Ver : 100	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR043	2023年6月	FW Ver : 100 SW Ver : 100	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR045	2022年11月	FW Ver : 100 SW Ver : 101	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR045WL	2023年5月	FW 100 SW 100	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR055	2023年10月	FW Ver:100 SW Ver:100	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック	ZDR058	2021年10月	FW100 SW101	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	

機器情報							microSDHC/microSDXC カード 動作確認情報 (○：動作確認済、△：条件付き動作確認済み、 ×：動作不可、-：現在動作確認中、 N/A：機器非対応)					
							EXCERIA HIGH ENDURANCE microSDHC/microSDXC メモ리카ード					
メーカー名 /販売元	商品名	販売年月	機器FWバージョン *1	付属 カード 容量 *1	対応 カード 容量 *1	要求 カード 性能 *1	32 GB	64 GB	128 GB	256 GB	512 GB	備考
コムテック	ZDR059	2022年7月	FW Ver : 100 SW Ver : 100	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック/ダイハツ	DC-DR531D	-	1.0.0.D	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
コムテック/ デンソーソリューション	i-safe Simple Plus2 DC-DR403	2021年12月	FW Ver : 1.0.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック/ デンソーソリューション	i-safe Simple Plus2 DC-DR413	2021年12月	FW Ver : 1.0.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック/ デンソーソリューション	i-safe Simple 4 DC-DR651	2018年11月	Ver:1.0.2.0	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
コムテック/ デンソーソリューション	i-safe Simple 5 DC-DR652	2020年4月	FW Ver : 1.0.0.0	32GB	~32GB	C10	○	N/A				
コムテック/ デンソーソリューション	i-safe Simple 6 DC-DR653	2022年4月	FW Ver : 1.0.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
コムテック/ トヨタモビリティパーツ	TZ-DR210	-	1.0.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A	
セイワ	PIXYDA PDR785SM	2020年10月	PIXYDA_V0.2.0_202009 08_V1	16GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セイワ	PIXYDA PDR800FR	2018年6月	v1. 00.06	16GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セイワ	PIXYDA PDR900SP	2021年4月	1	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セルスター	CS-1000SM	2021年3月	V0.5.9	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セルスター	CS-11FH	2019年4月	CS-11FH V1.0.0	8GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-21FH	2019年4月	V0.1.2	8GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-23FH	2022年12月	V0.0.6	16GB	~64GB	C10/U1 /V30	*4	○	N/A			
セルスター	CS-24FB	2023年9月	CS-24FB V0.0.3	16GB	~64GB	C10/U1 /V10	○	○	N/A			
セルスター	CS-31F	2019年3月	CS-31F V0.1.3	16GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-32FH	2020年8月	CS-32FH V0.2.4	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-33FH	2022年12月	V0.0.7	32GB	~128GB	C10/U1 /V30	*4	○	○		N/A	
セルスター	CS-360FH	2020年8月	V0.1.4	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-361FHT	2021年9月	V0.3.1	64GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セルスター	CS-41FH	2020年2月	CS-41FH V0.2.7	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-51FR	2020年2月	CS-51FR V0.5.4	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-52FRW	2022年6月	CS-52FRW V1.0.0	32GB	~64GB	C10/U1 /V30	*4	○	N/A			
セルスター	CS-61FH	2020年2月	-	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-71FW	2020年12月	V0.7.5	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-72FH	2021年12月	CS-72FH V0.0.2	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セルスター	CS-81WQH	2019年7月	CS-81WQH V0.1.5	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-91FH	2019年11月	-	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CS-92WQH	2021年6月	CS-92WQH V0.3.7	64GB	~64GB	C10/U1 /V30	*4	○	N/A			
セルスター	CS-93FH	2022年11月	CS-93FH V0.1.9	64GB	~128GB	C10/U1 /V30	*4	○	○		N/A	
セルスター	CSD-390HD	2014年11月	CSD-390HD V 0.3.8 JP	8GB	~32GB	C10	○	N/A				
セルスター	CSD-500FHR	2015年6月	-	8GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CSD-560FH	2015年4月	CSD-560FH V0.5.7	8GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CSD-570FH	2015年4月	-	8GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CSD-660FH	2017年1月	CSD-660FH V0.4.4	16GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CSD-670FH	2017年1月	CSD-670FH V0_4_1	16GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CSD-750FHG	2018年4月	CSD-750FHG V0.4.2	16GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	CSD-790FHG	2018年6月	V0.3.1	16GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	DM-10	2021年3月	DM-10 V0.5.6	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
セルスター	RD-60	2023年6月	RD-60 V0.2.5	64GB	~128GB	C10/U1 /V30	*4	○	○		N/A	
セルスター/ トヨタ部品大販売	TZ-D205W	-	V0.3.4	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セルスター/ トヨタモビリティパーツ	TZ-D201	-	V0.1.3	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セルスター/ トヨタモビリティパーツ	TZ-D201+GDO28	-	V0.1.4	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セルスター/ トヨタモビリティパーツ	TZ-D202	-	V0.0.4	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セルスター/ トヨタモビリティパーツ	TZ-D203M / TZ-D203MW	-	TZ-D203MW V0.0.6	64GB	~64GB	-	○	○	N/A			

機器情報							microSDHC/microSDXC カード 動作確認情報 (○：動作確認済、△：条件付き動作確認済、 ×：動作不可、-：現在動作確認中、 N/A：機器非対応)					備考
							EXCERIA HIGH ENDURANCE microSDHC/microSDXC メモ리카ード					
メーカー名 /販売元	商品名	販売年月	機器FWバージョン *1	付属 カード 容量 *1	対応 カード 容量 *1	要求 カード 性能 *1	32 GB	64 GB	128 GB	256 GB	512 GB	
セルスター/ トヨタモビリティパーツ	TZ-D204	-	V0.0.2	8GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セルスター/ トヨタモビリティパーツ	TZ-D206	-	V0.0.3	16GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
セルスター/ トヨタモビリティパーツ	TZ-D305W	-	TZ-D305W V0.0.4	32GB	~64GB	-	○	○	N/A			
セルスター/ トヨタモビリティパーツ	TZ-DR301	-	TZ-DR301 V0.0.5	64GB	~64GB	-	○	○	N/A			
デイトナ	MiVue MIO M777D	2020年11月	v1.00.08	16GB	~256GB	C10	○	○	○	○	N/A	
データシステム	DVR3400	2021年7月	SME93HSS1DGI,2020032 4,V9	32GB	~128GB	-	○	○	○	N/A		
デンソーテン/スズキ	C9XW	-	-	8GB	~32GB	-	○	N/A				
デンソーテン/スバル	H0013FL100	-	-	8GB	-	C10	○	N/A				
デンソーテン/トヨタ	DRT-AN1A	-	-	8GB	-	C10	○	N/A				
デンソーテン/トヨタ	DRT-H68A	-	-	8GB	-	C10	○	N/A				
ナカオカ	MDVR102HD	2017年10月	ZXW1201_DVP 380-9325CMO- 11024 20171111	-	~32GB	C6	○	N/A				
ナカオカ	MDVR304MRREAR	2021年1月	FH-5X-20201128	-	~64GB	C6	-*6	-*6	N/A			
日本電機サービス	DRC-110	-	DRC-110_V1.00.04	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
日本電機サービス	DRC-510	-	DRC-510_V1.00.10	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
日本電機サービス	DRC-35ST	-	DRC-35M_V1.01.09	32GB	~256GB	C10	○	○	○	○	N/A	
日本電機サービス/ トヨタ	DRC-35SETT	-	DRC-35M_V1.01.09	32GB	~256GB	C10	○	○	○	○	N/A	
日本電機サービス/ トヨタ	DRC-35ST9T	2019年8月	DRC-35M_V1.01.09	32GB	~256GB	C10	○	○	○	○	N/A	
日本電機サービス/ トヨタモビリティパーツ	TZ-DR212	-	TZ-DR212_V2.0101	32GB	~256GB	C10/U3/ V30	*7	○	○	○	N/A	
日本電機サービス/ トヨタモビリティパーツ	TZ-DR500	-	TZ-DR500_V1.01.01	32GB	~256GB	C10/U3/ V30	*7	○	○	○	N/A	
バイオニア	NP1	2022年3月	1.00003	32GB	~512GB	C10	○	○	○	○	○	
バイオニア	NP-RDR001	2023年10月	NP-RDR001 1.04	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
バイオニア	VREC-DH300D	2021年5月	1.0.4_A_JP	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
バイオニア	VREC-DH301D	2022年7月	V.1.0.0_A_IP	32GB	~128GB	C10	×	×	×	N/A		
バイオニア	VREC-DH700	2018年10月	ファームウェア：R27.05.01.20180727 サブシステム：R01	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
バイオニア	VREC-DS600	2018年10月	VREC-20190920	16GB	~32GB	C4	○	N/A				
バイオニア	VREC-DS800DC	2020年11月	Ver.1.02(1.00)	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
バイオニア	VREC-DS810DC	2023年3月	DS810Ver.1.00(1.00)	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
バイオニア	VREC-DZ300	2018年10月	Firmware:VJ20.08.98.BJ10 S	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
バイオニア	VREC-DZ700DLC	2019年7月	FW Vwvr: 2019060011 HW Ver:18903-Main-	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
バイオニア	VREC-DZ800DC	2022年5月	FW ver. 20220610_1.1.0_JP_B	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
バイオニア	VREC-RH200	2020年2月	V1.0.1	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
バイオニア/スズキ	ND-DVR1347ZS	2018年7月	DVR-20190920	8GB	-	C4	○	N/A				
パナソニック	CA-DR03HTD	2020年10月	50.C01	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
パナソニック	CA-DR03TD	2019年11月	50.B03	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
パナソニック/スズキ	CA-DRZ3DZA	-	50.801	8GB	-	C6	○	○	○	N/A		
パナソニック	GoSafe 130Plus	2022年2月	GS130P: V1.04 Build: 20220108	32GB	~128GB	C10/U1	○	○	○	N/A		
パナソニック	GoSafe 490G	2022年4月	Gosafe 490G-V1.0- 220307	64GB	~128GB	C10/U1	○	○	○	N/A		
パナソニック	GoSafe 372V3R-SET	2020年4月	V1.14-JP	-	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
パナソニック	GoSafe S50	2020年8月	V1.07(jp)	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A			
パナソニック	GoSafe S70GS1	2019年6月	GS S70G:V1.11(JP) Build:20190513	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ファミリーライフ	03927	2020年11月	YCWL20201112	-	~32GB	C10	○	N/A				
昌騰	MAXWIN MDR-C012B	2022年10月	20220716_V03	-	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ミツバサンコーワ	EDR-21A	2021年6月	EDR-21_V1.0.1	32GB	~256GB	C10/U1 /U3	○	-	-	-	N/A	
ミツバサンコーワ	EDR-21G	2019年8月	EDR-21G_V1.0.1	16GB	~256GB	C10/U1 /U3	○	-	-	-	N/A	
ユピテル	DRY-ST1100c	2019年2月	2001.000L.1290 V1.2.6	8GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユピテル	DRY-ST1100P	2023年3月	2001.000N.0009 V1.12	16GB	~32GB	C10	○	N/A				

機器情報							microSDHC/microSDXC カード 動作確認情報 (○：動作確認済、△：条件付き動作確認済み、 ×：動作不可、-：現在動作確認中、 N/A：機器非対応)					
							EXCERIA HIGH ENDURANCE microSDHC/microSDXC メモ리카ード					
メーカー名 /販売元	商品名	販売年月	機器FWバージョン *1	付属 カード 容量 *1	対応 カード 容量 *1	要求 カード 性能 *1	32 GB	64 GB	128 GB	256 GB	512 GB	備考
ユビテル	DRY-ST1200c	2021年9月	2001.000N.0009 V1.12	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	DRY-ST1700c	2019年1月	FWVER:1200	8GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	DRY-ST7000c	2017年1月	1025	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	DRY-TW7650d	2023年4月	2009D1.000AM.V1.1.1	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	DRY-TW7500d	2019年1月	2008.000HM.0009 V1.5.8	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	DRY-TW8700d	2020年11月	2009C.000M.0009 V1.12	32GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	DRY-TW9100d	2018年10月	1800	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	Q-21	2021年2月	FWVER:1200	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Q-30R	2020年7月	Ver 1.00	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Q-31R	2021年10月	Ver 1.00	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Q-32R	2023年5月	Ver 1.04	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	SN-R11	2019年6月	1301	8GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	SN-R12d	2022年6月	1200	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	SN-R13d	2023年10月	1301	32GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	SN-ST1800c	2023年8月	FW VER:1007	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	SN-ST2200c	2021年5月	2009S.000AM.0009 V1.12	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	SN-ST5450d	2021年8月	2009S.000AM.0009 V1.12	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	SN-TW9200dP	2022年2月	1502	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	SN-TW9500dP	2019年11月	FWVER:1103	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	SN-TW9700d	2021年3月	1.0.0	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	SN-TW9880d	2022年8月	Ver:2021.000FM V1.4.5	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	SN-TW9900d	2021年2月	Ver1.00	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	SN-TW99c	2021年5月	Ver 1.01	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	WDT510c	2020年8月	2009D.000M.0009 V1.14	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
ユビテル	WDT610c	2021年3月	1.0.0	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	WDT620d	2023年10月	Ver:2021.000FM V2.5.0	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	WDT700c	2020年3月	1.0.0	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Y-115d	2023年4月	2009D1.000AM.V1.1.1	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Y-200R	2020年10月	1.0.8	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Y-3000	2021年12月	Ver 1.00	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Y-3100	2023年7月	Ver 1.01	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Y-210R	2021年2月	Ver: 1.01	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Y-230d	2022年3月	Ver.:1.0.0	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Y-300R	2022年2月	Ver: 1.01	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Y-400di	2021年4月	1109	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
ユビテル	Y-401di	2023年5月	1502	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
ユビテル	Y-410di	2021年6月	1200_1102	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Y-410di	2021年6月	1302	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
ユビテル	Y-4K	2021年8月	FW Ver.:1.0.3	32GB	~128GB	U3	*2	○	○	N/A		
ワーテックス	DVR-2CAM-R	-	-	-	~64GB	書込速度記載あり	*8	*8	N/A			
HP	f660gKit	2019年11月	f660_V1.02.06_JP	16GB	~32GB	C10	○	N/A				
HP	f920x KIT	2020年12月	1920x_V1.02.09_JP	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
iKeep	iZ500-DR	2018年5月	I Z 500 FH V1.0.4	32GB	~64GB	-	○	○	N/A			
JVC	GC-DR1	2017年9月	VM00.01.34.BJ1TS	16GB	~128GB	C6	○	○	○	N/A		
JVC	GC-DR20	2019年7月	JVC-D569 GC-DR20-A03.0604	8GB	~32GB	C10	○	N/A				
JVC	GC-TR100	2020年2月	V1.08.37.00	16GB	~32GB	C10	○	N/A				

機器情報							microSDHC/microSDXC カード 動作確認情報 (○：動作確認済、△：条件付き動作確認済み、 ×：動作不可、-：現在動作確認中、 N/A：機器非対応)					備考
							EXCERIA HIGH ENDURANCE microSDHC/microSDXC メモリカード					
メーカー名 /販売元	商品名	販売年月	機器FWバージョン *1	付属 カード 容量 *1	対応 カード 容量 *1	要求 カード 性能 *1	32 GB	64 GB	128 GB	256 GB	512 GB	
TCL	SmartReco WHSR-510	2017年4月	1.14	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A			
TCL	WHSR-1040	2022年9月	1.02	64GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A		
THINKWARE	DASHCAM F770	2018年2月	v1. 00.08	32GB	~64GB	U1	○	○	N/A			
VANTRUE	Mirror 2	2021年10月	VTM21L.V38	-	~512GB	U3	*2	○	○	○	○	
VANTRUE	X4	2019年4月	VTX49K.V27_JP	-	~256GB	U3	*2	○	○	○	N/A	

*1: 動作確認実施時の情報で、機器のメニュー画面、付属カード、取扱説明書の記載に基づく情報。(記載が無いものは「-」)

*2: HIGH ENDURANCE 32GBはU3に非対応のため、動作確認対象外となります。

*3: カードを挿入すると「SDカードを確認してください」と音声メッセージが発声されます。

*4: HIGH ENDURANCE 32GBはV30に非対応のため、動作確認対象外となります。

*5: 録画した動画を再生すると、動画の終わりの方で再生エラーが発生する事象が確認されました。

*6: リアカメラの録画映像でコマ落ちする現象が見られました。

*7: HIGH ENDURANCE 32GBはU3/V30に非対応のため、動作確認対象外となります。

*8: ワーテックス社WebページのFAQ説明によると、推奨スペックは書込60MB/s(32GB)、書込90MB/s(64GB)であり、HIGH ENDURANCEの最大書込速度では性能未達のため。

* 記載されている社名・商品名・サービス名などは、それぞれ各社が商標として使用している場合があります。