

- 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、定期的に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、当社以外へ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た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SD規格標準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SD規格非標準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（ユーザ領域）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。）

EXCERIA HIGH ENDURANCE G2 高耐久 microSDHC/microSDXC UHS-Iメモリカード
動作確認情報

機器情報							○：動作確認済、×：動作不可、 -：現在動作確認中、 N/A：機器非対応				
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
アイリスオーヤマ	IDR-C121	2024年5月	IRIS-IDR-C121-V1.1	32GB	~256GB	C10	○	○	○	○	N/A
アルパイン	DMR-M01R	2021年2月	DMR-M0R_20230816_V1.06	32GB	~128GB	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_20240305_V1.40	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A
アルパイン	DVR-DM1000B-OC	2023年2月	DVR-DM1000B-OC_20240305_V1.30	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A
アルパイン	DVR-DM1200A-IC	2022年11月	DVR-DM1200A-IC_20240305_V1.40	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A
アルパイン	DVR-DM1200A-OC-HI-200-W	2024年4月	DVR-DM1200A-OC_20240305_V1.40	32GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A
イノベティブ販売	azur DRX-GFR02	2019年6月	V1.06.35	16GB	~128GB	C10	○	○	○		N/A
イノベティブ販売	Regeo SRZ-1220	2020年12月	1.5.92.20210318	16GB	~64GB	C10	○	○			N/A
イノベティブ販売	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-DR206S	2024年2月	2023/06/03.STD	32GB	~32GB	C10	○				N/A
エフ・アール・シー	FC-DR210	2021年2月	2.1.476V-A	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-DR225W	2022年12月	2023/4/13.STD	32GB	~32GB	C10	○				N/A
エフ・アール・シー	FC-DR226W	2024年2月	2023/06/03.STD	32GB	~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

EXCERIA HIGH ENDURANCE G2 高耐久 microSDHC/microSDXC UHS-Iメモリカード 動作確認情報

機器情報							○：動作確認済、×：動作不可、 -：現在動作確認中、 N/A：機器非対応				
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
エフ・アール・シー	FC-DR232W	2022年9月	1.0.113-11	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A		
エフ・アール・シー	FC-DR-MS22	2021年12月	20240429_V01	32GB	~32GB	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-DR303	2021年2月	V1.12.86	32GB	~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			
エフ・アール・シー	NX-DR W22	2020年11月	HSG_20221110-1	8GB	~32GB	C10	○	N/A			
大橋産業	No.5710	2024年6月	BALUCE3-231214_V06	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
大橋産業	No.5800	2024年5月	5800-20240703 V1.2.7	32GB	~256GB	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	3.0.0	32GB	~128GB	U3	○	○	○	N/A	
カーメイト	DC3600R	2022年12月	Ver.1.0.3	32GB	~128GB	-	○	○	○	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	
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-R106Pro	2024年2月	R106S MP1.0 20231230	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
慶洋エンジニアリング	AN-R121	2024年8月	R121 MP2.3 20240705	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
慶洋エンジニアリング	AN-R122	2024年8月	ver1.6.9-3	64GB	64GB ~128GB	C10	N/A	○	○	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	VJ10.37.0121.BJ10S	16GB	~32GB	C6	○	N/A			
ケンウッド	DRV-350	2020年9月	VL18.32.84.BJ10S.01	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
ケンウッド	DRV-650	2019年11月	VXR48.4E.C011.BJ10S	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
ケンウッド	DRV-C750	2020年8月	VK14.03.79.BJ10D.03	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	○	○	○	N/A	
ケンウッド	DRV-CW560	2020年11月	V1.00.09.04	32GB	~32GB	C10	○	N/A			
ケンウッド	DRV-EM3700	2021年10月	FW:V.1.03 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	○	○	○	N/A	
ケンウッド	DRV-EMN5700	2022年3月	FW:1.00.46	32GB	~256GB	C10	○	○	○	○	N/A
ケンウッド	DRV-G60CW	2024年8月	F : VAJ0.14.01.BJ10D.03 R : R10.N.1104.01	64GB	~128GB	V30	○	○	○	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-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	○	○	○	N/A	

EXCERIA HIGH ENDURANCE G2 高耐久 microSDHC/microSDXC UHS-Iメモリカード 動作確認情報

機器情報

○：動作確認済、×：動作不可、
-：現在動作確認中、
N/A：機器非対応

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
ケンウッド	DRV-MR575C	2022年1月	VT16.33.29.BJ10D	32GB	~128GB	V30	○	○	○	N/A	
ケンウッド	DRV-MR740	2018年10月	VK28.03.84.BJ10D.02	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
ケンウッド	DRV-MR745	2019年11月	VK14.03.79.BJ10D.03	32GB	~32GB	C10	○	N/A			
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:VU21.34.92.BJ10D.01 R:R17.N.0616.01	32GB	~128GB	V30	○	○	○	N/A	
ケンウッド	DRV-MR775C	2023年5月	F:VU22.35.52.BJ10D.02 R:R17.N.0616.01	32GB	~128GB	V30	○	○	○	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/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	AZDR48	2024年5月	FW Ver 100 SW Ver 100	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
コムテック	CB-R02	2019年2月	FW Ver 1.0 SW Ver 1.1	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	HDR003	2024年6月	Ver.1.0.1	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
コムテック	HDR103	2019年3月	Ver : 1.0.2	8GB	~32GB	C10	○	N/A			
コムテック	HDR203G	2019年3月	Ver : 1.0.2	8GB	~32GB	C10	○	N/A			
コムテック	HDR301	2024年2月	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	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	HDR362GW	2022年11月	Ver.1.0.2	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
コムテック	HDR701	2024年2月	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	HDR953GW	2020年11月	FW Ver: 1.0.0	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
コムテック	ZDR016	2020年6月	FW Ver 101 SW Ver 107	32GB	~32GB	C10	○	N/A			
コムテック	ZDR018	2024年6月	FW Ver : 101 SW Ver : 102	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	ZDR027	2024年10月	FW:100 SW:100	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
コムテック	ZDR037	2021年2月	FW:100 SW:102	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:101 SW Ver:102	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	ZDR048	2023年12月	FW100 SW101	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/ 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			

EXCERIA HIGH ENDURANCE G2 高耐久 microSDHC/microSDXC UHS-Iメモリカード 動作確認情報

機器情報							○：動作確認済、×：動作不可、 -：現在動作確認中、 N/A：機器非対応				
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
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	
セルスター	CS-1000SM	2021年3月	V0.5.9	64GB	~64GB	C10/U1	○	○	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以上	○	○	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	V0.3.3	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以上	○	○	○	N/A	
セルスター	CS-360FH	2020年8月	V0.1.9	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A		
セルスター	CS-363FH	2024年8月	V0.0.9	32GB	~128GB	C10/U1 /V30以上	○	○	○	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	○	○	N/A		
セルスター	CS-53FH	2022年11月	CS-53FH V0.2.0	64GB	~128GB	C10/U1	○	○	○	N/A	
セルスター	CS-54FH	2024年6月	V0.1.4	32GB	~128GB	C10/U1 /V30以上	○	○	○	N/A	
セルスター	CS-61FH	2020年2月	V0.3.5	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A		
セルスター	CS-71FW	2020年12月	V0.7.9	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A		
セルスター	CS-91FH	2019年11月	V0.5.1	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A		
セルスター	CS-93FH	2022年11月	CS-93FH V0.1.9	64GB	~128GB	C10/U1 /V30以上	○	○	○	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	V0.7.6	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	CSD-570FH V0.6.4	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	RD-60	2023年6月	RD-60 V0.2.5	64GB	~128GB	C10/U1 /V30以上	○	○	○	N/A	
セルスター/ トヨタ部品大版共販	TZ-D205W	-	V0.3.5	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A		
セルスター/ トヨタモビリティパーツ	TZ-D201	-	V0.1.5	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A		
セルスター/ トヨタモビリティパーツ	TZ-D201+GD028	-	V0.1.5	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		
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		

EXCERIA HIGH ENDURANCE G2 高耐久 microSDHC/microSDXC UHS-Iメモリカード 動作確認情報

機器情報							○：動作確認済、×：動作不可、 -：現在動作確認中、 N/A：機器非対応				
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-DR301	-	TZ-DR301 V0.0.5	64GB	~64GB	-	○	○	N/A		
デンソーソリューション	DN-PROIV	2018年8月	02.00	32GB	~64GB	C10	○	○	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			
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_V1.00.14	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
日本電機サービス/ トヨタ	DRC-35SETT	-	DRC-35M_V1.01.11	32GB	~256GB	C10	○	○	○	○	N/A
日本電機サービス/ トヨタ	DRC-35ST9T	2019年8月	DRC-35M_V1.01.11	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	○	○	○	○	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_V1.01.03	32GB	~256GB	C10/U3 /V30	○	○	○	○	N/A
ネクストベース	NBDVR222G	2023年4月	R02.6	32GB	~128GB	U1	○	○	○	N/A	
ネクストベース	NBDVR220GXR	2023年4月	R4.2	32GB	~128GB	U3	○	○	○	N/A	
ネクストベース	NBDVR320GXR	2023年4月	R4.2	32GB	~128GB	U3	○	○	○	N/A	
ネクストベース	NBDVR322GWR	2023年4月	R24.4	32GB	~128GB	U3	○	○	○	N/A	
ネクストベース	NBDVR422GWR	2023年4月	R24.9	32GB	~128GB	U3	○	○	○	N/A	
ネクストベース	NBDVR522GWR	2023年4月	R24.5	32GB	~128GB	U3	○	○	○	N/A	
ネクストベース	NBDVR622GWR	2023年4月	R12.0	32GB	~256GB	U3	○	○	○	○	N/A
ハイオニア	NP1	2022年3月	1.00003	32GB	~512GB	C10	○	○	○	○	○
ハイオニア	NP-RDR001	2023年10月	NP-RDR001 1.04	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ハイオニア	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			
ハイオニア	VREC-DS600	2018年10月	VREC-20190920	16GB	~32GB	C4	○	N/A			
ハイオニア	VREC-DS800DC	2020年11月	Ver.1.02(1.00)	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ハイオニア	VREC-DS810DC	2023年3月	DS810Ver.1.00(1.00)	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ハイオニア	VREC-DZ300	2018年10月	Firmware:VJ20.08.98.BJ10 S	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
ハイオニア	VREC-DZ800DC	2022年5月	FW ver. 20220610_1.1.0_JP_B	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ハイオニア	VREC-DZ810D	2024年12月	1.05-JP	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ハイオニア/スズキ	ND-DVR1347ZS	2018年7月	DVR-20190920	8GB	-	C4	○	N/A			
パナソニック/スズキ	CA-DR23DZA	-	50.801	8GB	~128GB	C6	○	○	○	N/A	
ハバゴ	GoSafe 130Plus	2022年2月	GS130P:V1.05 Build: 20220115	32GB	~128GB	C10/U1	○	○	○	N/A	
ハバゴ	GoSafe 372V3R-SET	2020年4月	GS372V3:V1.10(jp) Build :20191120	-	~64GB	C10/U1	○	○	N/A		
ハバゴ	GoSafe S50	2020年8月	S50: V1.07(jp) Build :20200318	32GB	~64GB	C10/U1	○	○	N/A		
ハバゴ	GoSafe S70GS1	2019年6月	GSS70G:V1.29(jp) Build :20200224	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
マックスウィン	MDR-C010A5Kai	2024年7月	1.5.36.20221212	64GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
マックスウィン	MDR-C012B	2022年10月	20220716_V03	-	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
マックスウィン	MDR-C013A	2024年8月	SINGLE_20231108_V01	-	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
マックスウィン	MDR-C013B	2024年8月	SINGLE_20231108_V01	-	~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	○	○	○	○	N/A

EXCERIA HIGH ENDURANCE G2 高耐久 microSDHC/microSDXC UHS-Iメモリカード 動作確認情報

機器情報							○：動作確認済、×：動作不可、 -：現在動作確認中、 N/A：機器非対応				
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
ユピテル	DRY-ST1100P	2023年3月	2001.000N.0009 V1.12	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
ユピテル	DRY-TW6000d	2022年9月	1.4.4	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	DRY-TW7650d	2023年4月	2009D1.000AM.V1.1.1	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	DRY-TW8700d	2020年11月	2009C.000M.0009 V1.12	32GB	~32GB	C10	○	N/A			
ユピテル	DRY-TW9100d	2018年10月	2000	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
ユピテル	Q-21	2021年2月	FWVER:1301	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	Q-30R	2020年7月	Ver 1.30	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	Q-32R	2023年5月	Ver 1.16	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	SN-R12d	2022年6月	1200	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
ユピテル	SN-R13d	2023年10月	1301	32GB	~32GB	C10	○	N/A			
ユピテル	SN-ST1800c	2023年8月	FW VER:1007	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	SN-ST2200c	2021年5月	2008S.000AM.00099 V1.7.8	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
ユピテル	SN-TW9880d	2022年8月	Ver:2021.000FM V1.5.0	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	SN-TW99c	2021年5月	Ver 1.30	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	WDT510c	2020年8月	2009D.000M.0009 V1.14	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
ユピテル	WDT610c	2021年3月	1.1.5	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	WDT620 d	2023年10月	Ver:2021.000FM V2.5.0	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	WDT700c	2020年3月	1.0.3	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	Y-115d	2023年4月	2009D1.000AM.V1.1.1	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	Y-200R	2020年10月	1.0.8	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	Y-210R	2021年2月	Ver: 1.30	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	Y-230d	2022年3月	Ver.:1.0.0	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	Y-300R	2022年2月	Ver: 1.30	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	Y-3100	2023年7月	Ver 1.05	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	Y-400di	2021年4月	1109	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A		
ユピテル	Y-401di	2023年5月	1502	32GB	~64GB	C10	○	○	N/A		
ユピテル	Y-410di	2021年6月	1401	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
ユピテル	ZQ-40si/ ZQ-40sim	2022年8月	FWVer 1047	32GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
HP	f660gKit	2019年11月	f660g_V1.02.10_JP	16GB	~32GB	C10	○	N/A			
HP	f920x KIT	2020年12月	1920x_V1.02.09_JP	16GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
TCL	WHSR-1040	2022年9月	1.02	64GB	~128GB	C10	○	○	○	N/A	
VANTRUE	Mirror 2	2021年10月	VTM21L.V38	-	~512GB	U3	○	○	○	○	○

*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「-」)

* 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。