

サポートメディアリスト

- ・ DVD-R
- ・ DVD-RW
- ・ DVD+R
- ・ DVD+RW
- ・ DVD-RAM

サポートメディアリスト DVD-R

Ver 1.37 (2005/11/17)

DVD-R Ver2.0 (1x メディア)

1x 記録が可能です。

DVD-R Ver2.0 Rev1.0 (4x メディア)

1x, 2x, 4x 記録が可能です。

DVD-R Ver2.0 Rev3.0 (8x メディア)

記録速度: 4x, 6x, 8x, 12x

No.	メディアメーカー	ID	記録速度						
			1x	2x	4x	6x	8x	12x	16x
1	SONY株式会社	"SONY08D1"	-	-	o	o	o	o	-
2	太陽誘電株式会社 (That's)	"TYG02"	-	-	o	o	o	o	-
3	富士フイルム株式会社	"FUJIFILM03"	-	-	o	o	o	-	-
4	TDK 株式会社	"TTG02"	-	-	o	o	o	-	-
5	日立マクセル株式会社 (maxell)	"MXL RG03"	-	-	o	o	o	o	-
6	三菱化学メディア株式会社 (Verbatim)	"MCC 02RG20"	-	-	o	o	o	-	-
7	RITEK Corporation	"RITEKG05"	-	-	o	o	o	-	-
8	Prodisc Technology Inc.	"ProdiscF01"	-	-	o	o	o	-	-
9	TDK株式会社	"TTH01"	-	-	o	o	o	o	-
10	GIGASTORAGE Corporation	"GSC003"	-	-	o	o	o	-	-
11	CMC Magnetics Corporation	"CMC_MAG.AE1"	-	-	o	o	o	o	-
12	Daxon Technology Inc.	"DAXON008S"	-	-	o	o	o	-	-
13	Prodisc Technology Inc.	"ProdiscS04"	-	-	o	o	o	-	-
14	LEAD DATA INC.	"LEADDATA S03"	-	-	o	o	o	-	-
15	Advance Media Corporation	"KIC01RG080 "	-	-	o	o	o	-	-
16	Optodisc Technology Corporation	"OPTODISCR008"	-	-	o	o	o	-	-
17	NanYa Technology Corporation	"NANOYA0A01000"	-	-	o	o	o	-	-
18	Intermedia Co.,Ltd	"IMC JPN R01 "	-	-	o	o	o	-	-
19	LG Electronics Inc.	"LGE08"	-	-	o	o	o	-	-
20	Princo Corporation.	"PRINCO8X02"	-	-	o	o	o	-	-

上記以外のディスクには、4x 記録が可能です。

DVD-R Ver2.0 Rev6.0 (16x フォーマット ディスク)

記録速度: 4x, 6x, 8x, 12x, 16x

No.	Maker	ID	記録速度						
			1x	2x	4x	6x	8x	12x	16x
1	SONY株式会社	"SONY16D1"	-	-	o	o	o	o	o
2	日立マクセル株式会社 (maxell)	"MXL RG04"	-	-	o	o	o	o	o
3	TDK株式会社	"TTH02"	-	-	o	o	o	o	o
4	太陽誘電株式会社 (That's)	"TYG03"	-	-	o	o	o	o	o
5	三菱化学メディア株式会社 (Verbatim)	"MCC 03RG20 "	-	-	o	o	o	o	o
6	CMC Magnetics Corporation	"CMC_MAG. AM3"	-	-	o	o	o	o	o
7	Prodisc Technology Inc.	"ProdiscF02"	-	-	o	o	o	o	-
8	MOSEER BAER INDIA LIMITED	"MBI 01RG40"	-	-	o	o	o	o	-
9	Daxon Technology Inc.	"DAXON016S"	-	-	o	o	o	o	o
10	RITEK Corporation	"RITEKF1"	-	-	o	o	o	o	-

上記以外のディスクには、4x 記録が可能です。

DVD-R Ver3.0 メディア / デュアルレイヤー

記録速度: 2x, 4x, 6x, 8x

No.	Maker	ID	記録速度						
			1x	2x	4x	6x	8x	12x	16x
1	三菱化学メディア株式会社 (Verbatim)	"MKM 01RD30 "	-	o	o	o	o	-	-

上記以外のディスクには、2x 記録が可能です。

Ver 1.37 (2005/11/17)

DVD-RW Ver1.0 (1x メディア)

1x 記録が可能です。

DVD-RW Ver1.1 (1x メディア)

1x 記録が可能です。

DVD-RW Ver1.1 Rev1.0 (2xメディア)

1x, 2x 記録が可能です。

DVD-RW Ver1.2 Rev2.0 (4x メディア)

2x, 4x 記録が可能です。

DVD-RW Ver1.2 Rev3.0 (6x メディア)

2x, 4x, 6x 記録が可能です。



サポートメディアリスト DVD+R

Ver 1.37 (2005/11/17)

DVD+R 2.4x メディア

2.4x 記録が可能です。

DVD+R 4x メディア

2.4x, 4x 記録が可能です。

DVD+R 8x メディア

記録速度: 4x, 6x, 8x, 12x

No.	メディアメーカー	ID	メディアタイプ /Rev.	記録速度							
				1x	x	4x	6x	8x	12x	16x	
1	三菱化学メディア株式会社 (Verbatim)	"MCC_____"	003	-	-	o	o	o	o	-	-
2	SONY 株式会社	"SONY_____"	D11	-	-	o	o	o	o	-	-
3	太陽誘電株式会社 (That's)	"YUDEN000"	T02	-	-	o	o	o	o	-	-
4	日立マクセル株式会社 (maxell)	"MAXELL__"	002	-	-	o	o	o	o	-	-
5	Philips Electronics	"Philips_"	081	-	-	o	o	o	o	-	-
6	株式会社リコー	"RICOHJPN"	R02	-	-	o	o	o	o	-	-
7	CMC Magnetics Corporation	"CMC MAG_"	E01/00	-	-	o	o	o	o	-	-
8	RITEK Corporation	"RITEK____"	R03 /02~	-	-	o	o	o	o	-	-
9	Prodisc Technology Inc.	"PRODISC_"	R03	-	-	o	o	o	o	-	-
10	MOSER BAER INDIA LIMITED	"MBIPG101"	R04	-	-	o	o	o	o	-	-
11	TDK 株式会社	"TDK_____"	002	-	-	o	o	o	o	-	-
12	BeAll Developers, Inc.	"BeAll1000"	P80	-	-	o	o	o	o	-	-
13	Daxon Technology Inc.	"DAXON____"	AZ2	-	-	o	o	o	o	-	-
14	Optodisc Technology Corporation	"OPTODISC"	OR8	-	-	o	o	o	o	-	-
15	MPO Disque Compact	"MPOMEDIA"	080	-	-	o	o	o	o	-	-
16	LEAD DATA INC.	"LD_____"	S03	-	-	o	o	o	o	-	-
17	Intermedia Co.,Ltd	"IMC JPN_"	R01	-	-	o	o	o	o	-	-
18	NanYa Technology Corporation	"NANYA____"	CLX	-	-	o	o	o	o	-	-
19	Infomedia Inc.	"INFOME_"	R20	-	-	o	o	o	o	-	-

上記以外のディスクには、4x 記録が可能です。

DVD+R 16x メディア

記録速度: 4x, 6x, 8x, 12x, 16x

No.	Maker	ID	メディアタイプ /Rev.	記録速度							
				1x	x	4x	6x	8x	12x	16x	
1	三菱化学メディア株式会社 (Verbatim)	"MCC_____"	004	-	-	o	o	o	o	o	o
2	太陽誘電株式会社. (That's)	"YUDEN000"	T03	-	-	o	o	o	o	o	o
3	SONY株式会社	"SONY_____"	D21	-	-	o	o	o	o	o	o
4	日立マクセル株式会社 (maxell)	"MAXELL__"	003	-	-	o	o	o	o	o	o
5	TDK 株式会社	"TDK_____"	003	-	-	o	o	o	o	o	o
6	MOSER BAER INDIA LIMITED	"MBIPG101"	R05	-	-	o	o	o	o	o	o
7	株式会社リコー	"RICOHJPN"	R03	-	-	o	o	o	o	o	o
8	RITEK Corporation	"RITEK____"	P16	-	-	o	o	o	o	o	o
9	CMC Magnetics Corporation	"CMC MAG_"	M01	-	-	o	o	o	o	o	o
10	Prodisc Technology Inc.	"PRODISC_"	R04	-	-	o	o	o	o	o	o
11	Philips Electronics	"PHILIPS_"	C16	-	-	o	o	o	o	o	o
12	RITEK Corporation	"RITEK____"	R05	-	-	o	o	o	o	o	o
13	Daxon Technology Inc.	"DAXON____"	AZ3	-	-	o	o	o	o	o	o
14	Prodisc Technology Inc.	"PRODISC_"	R05	-	-	o	o	o	o	o	o
15	New Star Digital Co., Ltd.	"NSD"	R40	-	-	o	o	o	o	o	o

上記以外のディスクには、4x 記録が可能です。

DVD+R 2.4x メディア / Double Layer

記録速度: 2.4x, 4x, 6x, 8x

No.	Maker	ID	メディアタイプ /Rev.	記録速度							
				1x	x	4x	6x	8x	12x	16x	
1	三菱化学メディア株式会社 (Verbatim)	"MKM_____"	001	-	o	o	o	o	o	-	-

上記以外のディスクには、2.4x 記録が可能です。

DVD+R 8x メディア / Double Layer

上記以外のディスクには、2.4x 記録が可能です。

サポートメディアリスト DVD+RW

Ver 1.37 (2005/11/17)

DVD+RW 2.4x メディア

2.4x 記録が可能です。

DVD+RW 4x メディア

4x 記録が可能です。

DVD+RW 8x メディア

記録速度 : 3.3x, 6x, 8x

No.	Maker	ID	メディアタイプ /Rev.	記録速度					
				1x	3.3x	6x	8x	12x	16x
1	Ricoh Co., Ltd	"RICOHJPN"	W21	-	○	○	○	-	-
2	三菱化学メディア株式会社 (Verbatim)	"MKM_____"	A03	-	○	○	-	-	-

上記以外のディスクには, 3.3x 記録が可能です。

サポートメディアリスト DVD-RAM

Ver 1.37 (2005/11/17)

DVD-RAM Ver2.0 (2x メディア)

2x 記録が可能です。

DVD-RAM Ver2.1 Rev1.0 (3x メディア)

記録速度: 2x, 3x

No.	Maker	ID	Strategy Status		
			2x	3x	5x
1	松下電器産業株式会社	"M01J3002"	○	○	-
2	松下電器産業株式会社	"M01J3003"	○	○	-
3	松下電器産業株式会社	"M01J3004"	○	○	-
4	日立マクセル株式会社 (maxell)	"MXL8"	○	○	-
5	日立マクセル株式会社 (maxell)	"MXL9"	○	○	-
6	日立マクセル株式会社 (maxell)	"MXL13"	○	○	-

上記以外のディスクには、2x 記録が可能です。

DVD-RAM Ver2.2 Rev2.0 (5x メディア)

記録速度 : 2x, 3x, 5x

No.	Maker	ID	Strategy Status		
			2x	3x	5x
1	日立マクセル株式会社 (maxell)	"MXL16"	○	○	○
2	松下電器産業株式会社	"M01J5006"	○	○	○

上記以外のディスクには、2x 記録が可能です。