



No.M30082 2010.08 Rev.1

TEST DVD-VIDEO

For Checking DVD Players, DVD Recorders and Drives *TDV-585*

1. 使用目的・特徴 このディスクは、"JEITA CP-3351 DVDプレーヤの測定方法" に準拠して製作されたテストディスクです。

2. 仕様

・ディスクの種類 : DVD-VIDEO Disc 片面1層

NTSC

・記録容量 : 3.3 Gbytes・記録時間 : 44分・ビデオコーデック : MPEG-2

・転送レート : 5.2、7.5 Mbps

・リージョン : 1、2、3、4、5、6、7、8・メニュー : なし(自動再生・連続再生)

· 字幕 : なし

· 物理特性 : DVD Specifications for Read-Only Disc Part1 Physical Specifications Version 1.0

に準拠

・ファイルシステム : UDF 1.02

・アプリケーション : DVD Specifications for Read-Only Disc Part 3 Video Specifications Version 1.0

に準拠

・コンテンツ保護

CSS : あり





3. コンテンツ

Title	Chantan	Т:	映像信号			音声信号(リニアPCM)						標本化周波数、
No.	Chapter No.	sec	コンテンツ	Rate Mbps	映像測定項目		数 Hz 実際値	レベル dB _{FS}	Rate kbps	チャンネル	音声測定項目	量子化bit数、 チャンネル数
	1	60	H同期Sweep信号 振幅100% 100kHz~6.75MHz (1MHzステップ) 周波数マーカー付)		水平解像度 S/N 出力レベル	1k	997	0	2304	L&R	出力レベル、 S/N S/N ダイナミックレンジ	48kHz、24bit、2ch
	2	60	50% ホワイト信号	7.5		Infin	ity 0	-∞	2304	L&R		
	3	60	NTSC 100%カラーバー信号			1k	997	-60	2304	L&R		
	4	60				2	2	0	2304	L&R		
1	5	60				4	4	0	2304	L&R	周波数特性、総合ひずみ率	
	6	60				8	7	0	2304	L&R		
	7	8 60				16	17	0	2304	L&R		
	8					32	31	0	2304	L&R		
	9					63	61	0	2304	L&R		
	10	60	オーディオ信号			125	127	0	2304	L&R		
	11	60	出力情報表示			250	251	0	2304	L&R		
	12	60				500	499	0	2304	L&R		
	13	60				1k	997	0	2304	L&R		
	14	60				2k	1999	0	2304	L&R		
	15	60				4k	3997	0	2304	L&R		
	16	60				8k	7993	0	2304	L&R		
	17	60				10k	10007	0	2304	L&R		
	18	60				16k	16001	0	2304	L&R		
	19	60				18k	17987	0	2304	L&R		
	20	60				20k	19997	0	2304	L&R		
	21	60				22k	22001	0	2304	L&R		
	1	60	H同期Sweep信号 振幅100% 100kHz~6.75MHz (1MHzステップ。周波数マーカー付)	付)	水平解像度	1k	997	0	4608	L&R	出力レベル、 S/N	
	2	60	50% ホワイト信号		S/N 出力レベル	Infinity 0		-8	4608 L&R	L&R	S/N	
	3	60	NTSC 100%カラーバー信号			1k	997	-60	4608	L&R	ダイナミックレンジ	96kHz、24bit、2ch
	4	60				2	2	0	4608	L&R	周波数特性総合ひずみ率	
	5	60				4	4	0	4608	L&R		
	6	60	オーディオ信号 出力情報表示			8	7	0	4608	L&R		
	7	60				16	17	0	4608	L&R		
	8	60				32	31	0	4608	L&R		
	9	60				63	61	0	4608	L&R		
	10	60				125	127	0	4608	L&R		
2	11	60				250	251	0	4608	L&R		
	12	60				500	499	0	4608	L&R		
	13	60				1k	997	0	4608	L&R		
	14	60				2k	1999	0	4608	L&R		
	15	60				4k	3997	0	4608	L&R		
	16	60				8k	7993	0	4608	L&R		
	17	60				10k	10007	0	4608	L&R		
	18	60				16k	16001	0	4608	L&R		
	19	60				20k	19997	0	4608	L&R		
	20	60				30k	30011	0	4608	L&R		
	21	60				35k	34981	0	4608	L&R		
	22	60				40k	40009	0	4608	L&R		
	23	60				44k	43997	0	4608	L&R		

- 注1) オーディオ信号出力情報表示の周波数は公称値です。
- 注2) 0dB_{FS}は基準フルスケールレベルです。

正のピーク値(7FFFFFh)と負のピーク値(800001h)をとる正弦波の実効値をいいます。

- ※ 測定方法の詳細は以下の規格をご参照ください。
 - ・電子情報技術産業協会規格 JEITA CP-3351 DVDプレーヤの測定方法 2002年 11月制定
 - ・電子情報技術産業協会規格 JEITA CP-2150 ディジタルオーディオ機器の測定方法 2000年 3月制定

本紙記載の測定値は、弊社基準測定器によります。 外観、仕様は予告無く変更する場合があります。

〈使用上のご注意〉

また、直射日光のあたる所や高温多湿の場所に放置しないでください。 ご使用後は、必ずレーベル面を上にしてケースに入れ、保管してください。 株式会社 アルメディオ 営業本部 営業部 IDS担当 http://www.almedio.co.jp E-Mail:tm-sales@almedio.co.jp