

BD-ROM Multiple Function Checkup Disc

Format	Disc No.	Disc Size	Layer Type	Region	AACS	ROM Mark	BCA	Cover Layer	Hard Coated	Contents
	BLX-213	12cm	Single Sided Dual Layer	NO	YES	YES	YES	Resin	YES	HD Motion Picture

* 製品概要

テクトロニクス社製ビデオアナライザーと連動した "HD-SDI Tektronix Matrix Test Signal" をはじめとしてさまざまなテスト信号を収録しています。

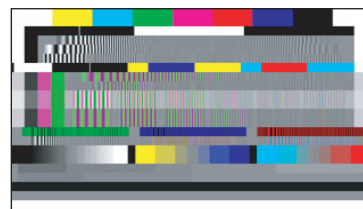
同時に、規格最大のチャプター数設定や、400種類を超える多言語に対応したサブピクチャー、96言語におよぶセカンダリービデオの言語設定を装備しており、高度なファンクションチェックが実行可能です。

* 収録フォーマット・内容

Title No.	Video stream codec	Video format	Feature
1	MP@HL	1080i / 59.94Hz	約33分の動画コンテンツに、2秒ごとのチャプター(規格の最大値である999チャプター)が設定されています。
2 to 15	HP@L4.1	1080i / 59.94Hz	1タイトルごとに、32のオーディオストリームとサブピクチャーが設定された動画を収録(Title 15のみ21ストリーム)。それぞれ異なる言語コードがセットされており、のべ437種類のコードチェックが可能です。
16 to 20	HP@L4.1	1080i / 59.94Hz 1080i / 50.00Hz 1080p / 23.98Hz 720p / 59.94Hz 720p / 50.00Hz	テクトロニクス社製 TG700 / HDVG7型 シグナルジェネレーターから出力された5種類のHDビデオ信号「テクトロニクス・マトリクス・テスト信号」が収録されています。これらのテスト信号とテクトロニクス社製VM6000型ビデオ・アナライザを使用することで、自動的に適切な信号を選択して200種類以上のアナログ・コンポーネント・パラメータの自動測定が可能です。
21	HP@L4.1	1080i / 59.94Hz	テクトロニクス社製 TG700 / HDVG7型の標準、および特別仕様ビデオ・テスト信号、のべ56種類が収録されています。
22	HP@L4.1	1080i / 50.00Hz	
23 to 25	Primary	MP@HL MP@ML	プライマリービデオおよびセカンダリービデオの全編にAVシンク映像を収録。セカンダリービデオは、1タイトルごとに32ストリームが設定され、ストリームごとにそれぞれ異なる言語コードがセットされています。のべ96種類のコードチェックが可能です。
	Secondary	MP@ML MP@L3.2	



Tektronix VM6000
Automatic Video Measurement Set



Matrix Test Pattern

①テクトロニクス社製 VM6000型ビデオ・アナライザおよびマトリクス・テスト信号に関する詳細な情報は、www.tektronix.co.jp をご覧ください。

★ お問合せ

e-mail: refdisc@sonypcl.jp

※仕様は予告無しに変更されることがあります。