

TEAC



DVD & CD Disc Checker

USB 外付け DVD±R/RWドライブ /
DVD & CD ディスク検査機

ディスク傷検査機 DK-5000S

*アプリケーションは添付されていません。

- 本体のみスタンドアロンで検査（パソコン接続不要）
- ディスクを入れるだけで簡単にチェック可能
- 赤と緑のLEDによる判りやすいGOOD/NG判定
- LED点滅によるNGエリア判別可能（内周、中周、外周）
- 標準（STANDARD）モードと高速（QUICK）モードをサポート
- USBモードでPCとUSB接続可能

測定時間

	CD	DVD
STANDARD MODE	210 秒	100 秒
QUICK MODE	70 秒	45 秒

記録品質検査機

DK-5000S-0A

<検査アプリケーション付属>

- パソコンを接続してアプリケーションで検査
- 目的に合わせた2種類の検査が可能

ディスク検査

BLERまたはPIEの測定を行い、エラー数によってディスク品質を4段階に判定。
設定はQuick（高速検査）
またはFull（詳細検査）を選択するのみ

エラーレート測定

BLER/PIE, Jitter, SYM/ASYMの測定が可能
測定範囲や測定間隔を自由に設定可能
CSVファイルへのデータ出力対応

- スタンドアロンでもLEDで検査結果判定可能（ディスク検査のみの動作となります）
- USBモードでPCとUSB接続可能

測定時間（アプリケーション使用時）

	CD	DVD
FULL MODE	360 秒	630 秒
QUICK MODE	90 秒	150 秒

読み込み可能ディスク	DVD	DVD-ROM, DVD-R, DVD-R DL, DVD-RW, DVD+R, DVD+R DL, DVD+RW
	CD	CD-DA, CD-ROM, CD-R, CD-RW
書き込み速度	DVD-R	16x (CAV)
最大速度	DVD-R DL	12x (Zone CLV)
	DVD-RW	6x (CLV)
	DVD+R	16x (CAV)
	DVD+R DL	12x (Zone CLV)
	DVD+RW	8x (Zone CLV)
	DVD-RAM	Not Support
	CD-R	40x (CAV)
	CD-RW	Not Support
ディスク外形	12cm, 8cm	
ローディング機構	トレーローディング	
ロードジェクト耐久	10,000 回以上	
インターフェース	USB 2.0	
データ転送レート (USB)	480MBytes / sec at high speed 12MBytes / sec at full speed	
環境条件		
周囲温度	稼働時	5~35°C
	非稼働時	-10~50°C
	輸送時	-20~55°C
相対湿度	15~85% (結露なきこと)	湿球温度29°C
電源	100-240V AC, 50-60Hz	
取得安全規格	CE	
外形寸法		
(a) 高さ	64mm (フロントベゼルを含む)	
(b) 幅	172mm (フロントベゼルを含む)	
(c) 奥行き	242mm (イジェクトボタンを含む)	
質量	1,350g	
設置姿勢	水平姿勢	
RoHS指令	適合	
付属品	ACアダプター、USBケーブル、取扱説明書、アプリケーションCD (-0Aのみ)	

はDVDフォーマットロゴライセンシング株式会社の商標です。

株式会社アルメディア ストレージソリューション事業部

〒191-0065 東京都日野市旭が丘3-1-4 電話 042-511-0481 FAX 042-511-0482

http://www.almedio.co.jp

- * 記載の仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- * その他、記載されている会社名、製品名、ロゴマークは各社の商標または登録商標です。
- * このカタログの記載内容は2017年2月現在のものです。

PRINTED IN JAPAN