

RADIAL RUN-OUT LOW REFLECTIVITY TEST DVD-R/ -RW

For Checking DVD Players, DVD Recorders and DVD Drives

TDV-R520CL/ -MW520CL Eccentricity Series

1. 使用目的・特徴

このディスクは、低反射率ディスクに偏芯加工を施しています。

DVDプレーヤ、レコーダ、ドライブのトラッキングサーボ能力確認及び、検査、測定、調整などに用いるテストディスクです。

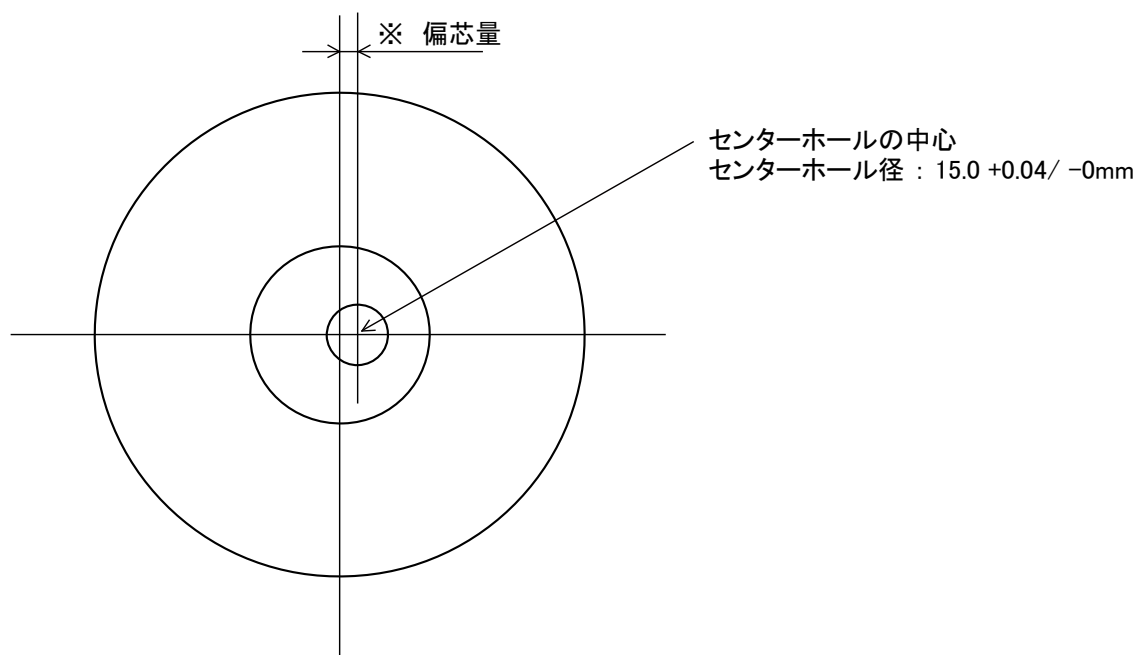
2. 仕様

- 加工原盤はTDV-R520CL、TDV-MW520CLを使用しています。
基本パラメータはTDV-R520CL、TDV-MW520CLの資料をご参照ください。

DVD-R	DVD-RW	偏芯量 μm ※
TDV-R510CL	TDV-MW510CL	10 以下
TDV-R511CL	TDV-MW511CL	50 ± 5
TDV-R512CL	TDV-MW512CL	100 ± 5
TDV-R513CL	TDV-MW513CL	150 ± 5

注1) 偏芯量は、ディスクのピット最内周が描くトラック円の中心と、センターホールの中心の距離をいいます。
従って、この表の偏芯量は0-p表示値です。

注2) TDV-MW520CLシリーズには、消去やオーバーライトしないようご注意ください。



偏芯のイメージ図

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＞

このディスクのレーベル面にシールを貼る或いはペン等で書込みをすることは避けてください。

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 アルメディア

インダストリアルソリューション事業部

〒191-0065 東京都日野市旭が丘3-1-4

TEL:042-511-0490 FAX:042-511-0482

<http://www.almedio.co.jp>

E-Mail : tm-sales@almedio.co.jp