## **RADIAL RUN-OUT TEST DVD-VIDEO**

## For Checking DVD Players, DVD Recorders and DVD Drives TDV-540C Eccentricity Series

## 1. 使用目的•特徵

このディスクは、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

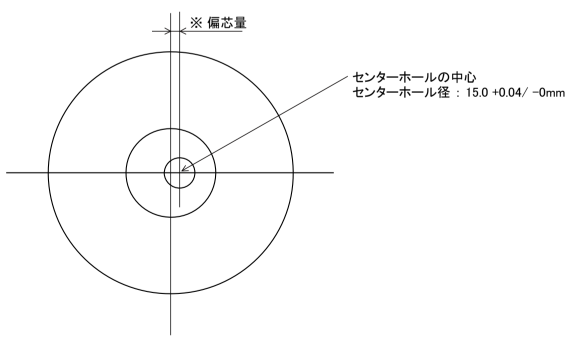
・加工原盤はTDV-540Cを使用しています。基本パラメータはTDV-540Cの資料をご参照ください。

製品名	偏芯量 μm ※	偏芯データ付	備考
TDV-550C	10 以下	0	
TDV-551C	50 ± 5	0	DVD規格の最大値でのテスト用
TDV-552C	100 ± 5	0	
TDV-553C	150 ± 5	0	

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。

( DVD規格書では、Radial Run-outをMax100 μ m(p-p)と規定しています)

注2) 偏芯量は、レイヤ0で規定されています。



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 アルメディオ 営業本部 営業部 IDS担当 http://www.almedio.co.jp E-Mail:tm-sales@almedio.co.jp