

RADIAL RUN-OUT TEST DVD+R/ +RW

For Checking DVD Players, DVD Recorders and DVD Drives TDV-PR520CW/ -PW520CW Eccentricity Series

1. 使用目的・特徴

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。

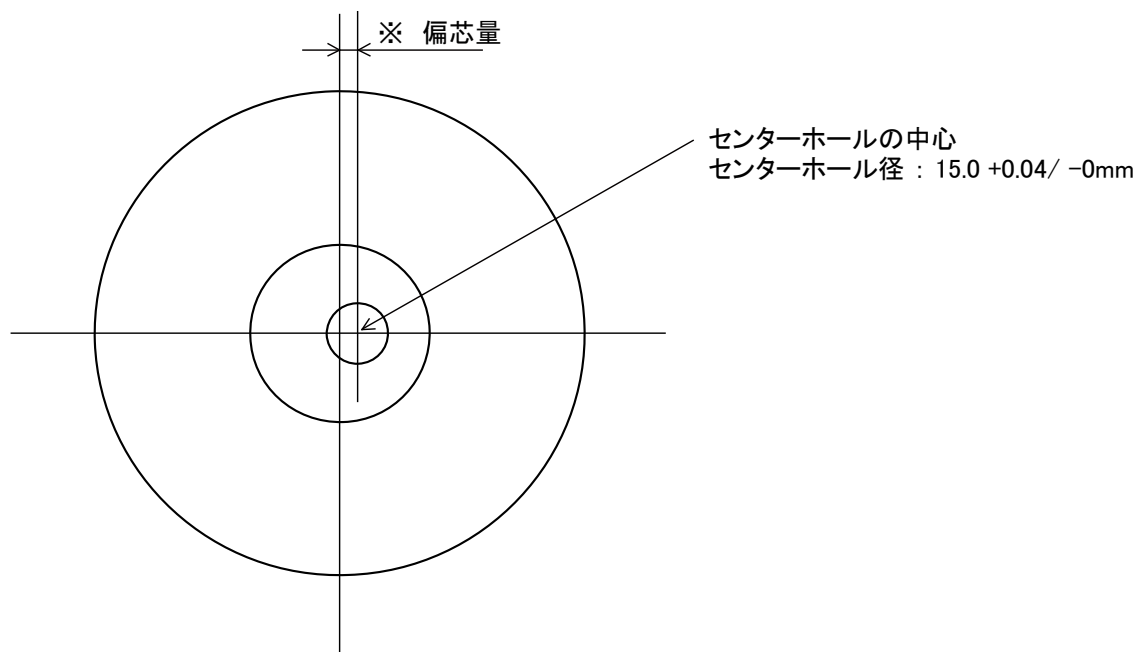
2. 仕様

- 加工原盤はTDV-PR520CW、TDV-PW520CWを使用しています。
基本パラメータはTDV-PR520CW、TDV-PW520CWの資料をご参照ください。

DVD+R	DVD+RW	偏芯量 μm ※
TDV-PR510CW	TDV-PW510CW	10 以下
TDV-PR511CW	TDV-PW511CW	50 ± 5
TDV-PR512CW	TDV-PW512CW	100 ± 5
TDV-PR513CW	TDV-PW513CW	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-PW520CW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 アルメディオ
営業本部 営業部 IDS担当
<http://www.almedio.co.jp>
E-Mail : tm-sales@almedio.co.jp