

## RADIAL RUN-OUT TEST BD-R/ -RE

### For Checking BD Players, BD Recorders and BD Drives

### ABD-R520E/ -RE520E Series

#### 1. 使用目的・特徴

このディスクは、BD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

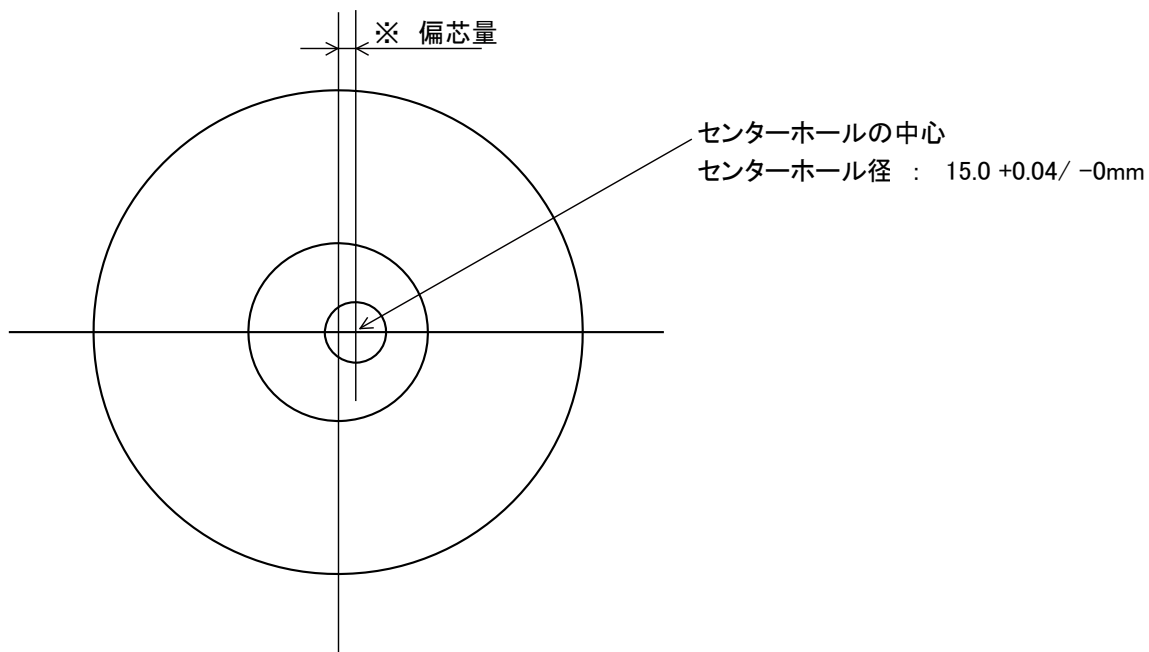
- 加工原盤はABD-R520W、ABD-RE520Wを使用しています。  
基本パラメータはABD-R520W、ABD-RE520Wの資料をご参照ください。

BD-R	BD-RE	偏芯量 $\mu\text{m}$ ※	備考
ABD-R520E1	ABD-RE520E1	10 以下	
ABD-R520E2	ABD-RE520E2	$37.5 \pm 5$	BD-R/ -RE規格の最大値でのテスト用
ABD-R520E3	ABD-RE520E3	$75 \pm 5$	
ABD-R520E4	ABD-RE520E4	$100 \pm 5$	
ABD-R520E5	ABD-RE520E5	$150 \pm 5$	

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。

(BD-R/ -RE規格書では、偏芯及び真円度を含めたRadial run-outをMax75 $\mu\text{m}$ Pと規定されています)

注2) ABD-RE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  
 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](mailto:tm-sales@almedio.co.jp)