

March 18, 2026

Dear Valued Customers,

Notice of Discontinuation:  
 $\alpha$ -Rabin Ceramics, R-Ceramic and Daiwa Stick Ceramic

We would like to express our sincere gratitude for your continued support and patronage. We regret to inform you that we will be discontinuing the sale of the products listed below. Due to shifts in global supply and demand, the price of blue ceramic alumina - the primary raw material used in these products - has continued to rise sharply. Consequently, it has become increasingly difficult for us to offer these products at a competitive price. We apologize for any inconvenience this may cause and appreciate your understanding of these circumstances. We look forward to continuing to serve you with our Daiwa Rabin products.

**Discontinuation Details**

**Affected Products:**  $\alpha$ -Rabin Ceramics, R-Ceramic and Daiwa Stick Ceramic

**Final Order Date:** June 30, 2026

**Notes:**

- 1) Please be advised that we will stop accepting requests for new quotations as of this notice.
- 2) ***Sales for  $\alpha$ -Rabin (WA grain) and Daiwa Stick RM99Z (WA grain) will continue as usual.***

Should you have any questions or concerns regarding this notice, please contact your local sales representative.

Sincerely,

**Daiwa Rabin Co., Ltd.**

2-1-8 Inari, Soka-shi, Saitama 340-0003, Japan

Tel: +81-48-936-8684 Fax: +81-48-936-8655

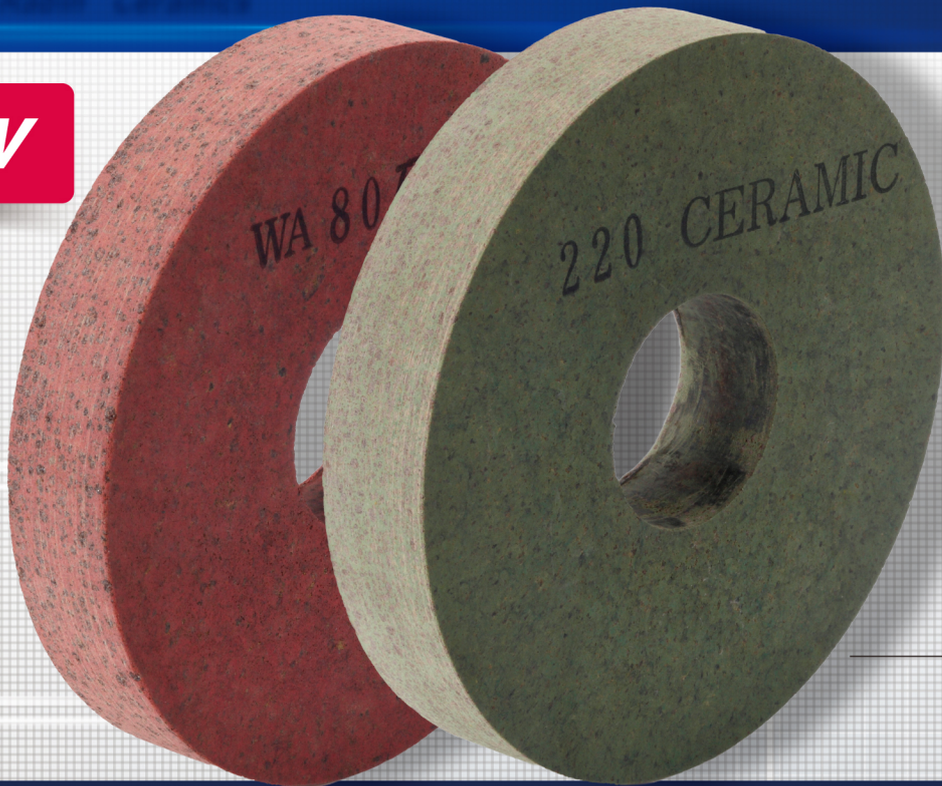
Email: sales\_1@daiwa-rabin.co.jp

URL: <https://www.daiwa-rabin.co.jp/>

# α-Rabin / α-Rabin 陶瓷

α-Rabin/α-Rabin Ceramics

**NEW**



## α-Rabin

φ100 ~ φ255  
255 - 20 - 25.4等

## α-Rabin 陶瓷

φ100 ~ φ205  
205 - 25 - 25.4  
205 - 25 - 50等

**各种研磨盘·面向加工中心的橡胶磨石!** · 优异的研磨能力  
· 产品寿命的提升

### α-Rabin 产品的优点

- α-Rabin 是我司独自开发的硬质磨石
- 无需修整也能够连续加工的橡胶产品设计
- 由于抑制了橡胶弹性,在不断解决机器设置难点的同时,设计构造也保留了传统橡胶磨石的优点
- 最大的特征是出色的研磨能力

### α-Rabin 陶瓷产品的优点

- α-Rabin 陶瓷产品使用了我司独自开发并获得专利的陶瓷研磨颗粒
- 研磨片再生良好,有效抑制灼烧的同时进行研磨
- 比以往的硬质磨石更能够延长产品寿命的构造设计

品名	关于尺寸(欢迎咨询)	
α-Rabin	φ100 ~ φ255, 255-20-25.4 等	
	研磨颗粒种类	粒度
	WA	#60, #80, #120



品名	关于尺寸(欢迎咨询)	
α-Rabin 陶瓷	φ100 ~ φ205, 205-25-25.4, 205-25-50 等	
	研磨颗粒种类	粒度
	Ceramics	#120, #180, #220



### 关于安全且正确使用橡胶磨头的注意事项

橡胶弹性与一般的弹性大不相同,其特征在于它会根据负荷而变形并且变形量极大。如果像一般的磨头或切削工具那样使用的话,则会非常危险。

- 请严格遵守最高使用回转数这个限制条件。• 请正确安装到研磨机或其他设备上。• 开始工作前,请确认磨石的外观是否有细纹、裂开或破损等问题,然后在安全方向上低速旋转,确认是否有摇晃等其他异常。
- 由于橡胶弹性的存在,请不要迅速增加负荷。• 粉尘中可能会有火花产生的情况发生。请使用屏蔽板和粉尘防止装置等保护措施,并保障有充足的换气。
- 在作业过程中,请使用防尘口罩、防护眼镜、防护手套和安全鞋等防护用具。• 关于产品的保存,请注意避免阳光直射、紫外线、放射线、臭氧、高温多湿的环境。在通风性良好的室内冷暗处进行保存。
- 分配本产品时,请将最高使用回转数的标示与产品的安全手册交给工作人员,确保工作人员是在理解的基础上进行使用。

\*发布的产品颜色可能会与实际产品不同。此外,产品的设计、规格、外观等,有可能会在没有另行通知的情况下进行变更。望知晓。

如需产品咨询,请随时通过以下方式与我们联系。

**大和化成工业株式会社**

DAIWA KASEI KOGYO, CO., LTD. 〒340-0003 埼玉县草加市稻荷 2-1-8

☎+81-48-936-8655 ✉ sales\_1@daiwa-rabin.co.jp

**TEL.+81-48-936-9091**

<https://www.daiwa-rabin.co.jp>

ダイヤラビン 検索



**DAIWA RABIN**

S E R I E S