

# 013338 DRE-GCD 玻碳圆盘

感谢您购买我们公司的产品。

请在使用之前阅读下面的注意事项，任何违反操作说明而造成的损失不属于于本产品的保证范围。

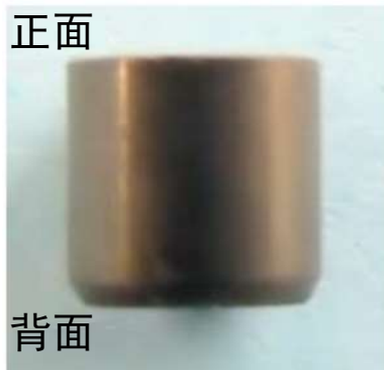


图1. 电极面的方向

本产品适用于 DRE 圆盘可更换电极的 4 mm直径圆盘电极。

使用时请注意电极面的方向。

带有倒角加工的面为背面（图 1）。



图2. 产品编号标签

您可以在我们的网站上查看如何组装、拆卸和抛光 DRE 圆盘可更换电极。

<http://als-japan.com.cn/1947.html#defaultTab15>

请务必使用013608 DRE-DCP圆盘电极抛光和交换用工具套件进行电极的组装, 拆卸和抛光。任何由于使用其他工具而造成的损害不在我们的质量保证范围内。

## <注意事项>

1. 请务必保管好产品编号的标签。今后有问题咨询或查询电极品检数据时，必须要用到该标签上的产品编号。
2. 请勿在强酸或强碱溶液中使用DRE圆盘可更换电极，否则会损坏电极。
3. 请在室温和大气压下使用电极。
4. 请勿对电极给予强烈的冲击
5. 请勿将电极长时间浸泡在有机溶剂中，以免电极受损。
6. 产品一旦使用后恕不接受换货。
7. 一旦发现电极缺陷请勿使用
8. 如果电极表面进行了化学或物理修饰后，电极表面的恢复不属于我们的质量保证范围。

请从以下网址浏览电极的品检电化学数据

<http://www.als-japan.com/dl/>

更多产品动态和最新信息请浏览我们的网站。

BAS Inc.(日本)

中文网址: <http://als-japan.com.cn/>

邮箱: [als-sales@bas.co.jp](mailto:als-sales@bas.co.jp)