



3-324-0188

ジルコニアボール

Y T Z - 0 . 0 3 1 k  
g

標準価格(税抜)

¥153,000

(税込：¥168,300)

- 高密度・高強度・高靱性、および微細組織からなる耐摩耗性・耐久性に優れたジルコニア製粉碎・分散用ボールです。
- 磨耗損失が少なく、寿命が長いのでコスト低減が可能です。
- 高い粉碎効率で処理時間を短縮、生産性の向上が図れます。
- 高耐摩耗性のため、被粉碎分散物への不純物の混入を最小限に抑制できます。
- 高強度・高靱性であるため、衝撃等による割れ・欠けが少なく、媒体攪拌ミルをはじめ各種の粉碎器に対応できます。

直径	0.03mm
許容差	+0.02mm -0.015mm
化学組成	ZrO <sub>2</sub> +HfO <sub>2</sub> 94.7%
内容量	1kg
かさ密度	6g/cm <sup>3</sup>
硬さ	1250HV10
破壊靱性	6Mpa√m
耐摩耗特性（秀>優>良>可）/空すり	秀
耐摩耗特性（秀>優>良>可）/SiO <sub>2</sub>	秀
耐摩耗特性（秀>優>良>可）/Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	優
耐摩耗特性（秀>優>良>可）/ジルコン粉碎	秀

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

**K** ケニス株式会社  
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.

必要な商品を今すぐ検索！

# りかなび

2/2

耐摩耗特性（秀>優>良>可） / BaTiO <sub>3</sub> 粉碎	秀
---	---

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

 **ケニス株式会社**

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.