



3-324-0652

ジルコニアボール 0.1mm 20kg  
YTZ-0.1

標準価格(税抜)

¥1,260,000

(税込：¥1,386,000)

- 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  | 0.1mm                                    |
| 許容差   | +0.03mm -0.02mm                          |
| 化学組成  | ZrO <sub>2</sub> +HfO <sub>2</sub> 94.7% |
| 内容量   | 20kg                                     |
| 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）<br>/ 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.