

# 《まめ知識》



## 色々なバリ取り

2008年8月

「バリ」というものを知っていますか？金属やプラスチック、ゴムなどを加工する際に、その縁などにはみ出た余分な部分のことをバリといいます。製品として出荷される前、バリを取る作業が必ず行われるのですが、このバリ取りの作業には、手作業もあれば機械を使用したものもあります。

手作業でバリを取り除くものは、ゴム製品に多く見られます。ピンセットを使い、丁寧にバリを取り除いていきます。金属製品には、特に色々な方法が用いられています。例えば、ウォータージェット加工の様に、水圧を利用してバリを取り除く、高水圧バリ取り。また、熱衝撃波でバリの温度を発火点まで上昇させ燃焼除去をする方法、製品と小さなガラスの粉を同じ機械に入れて回転させ、製品を研磨しながらバリを取る方法など、実に様々なバリ取り方法があります。

今、あなたの側にある様々な製品は、どんなバリ取り方法が用いられたのでしょうか！

Copyright(c) 2006 OKAYAMA CO., LTD. All Right Reserved



〒113-0034 東京都文京区湯島2丁目32番7号  
TEL 03-5688-6700 / FAX 03-5688-6709 [E-MAIL okayama@kk-okayama.co.jp](mailto:okayama@kk-okayama.co.jp)