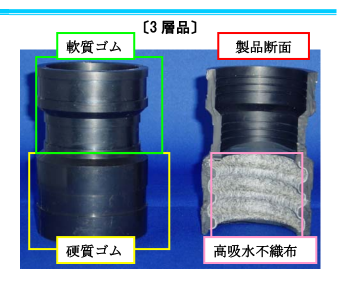


多層成形ゴム





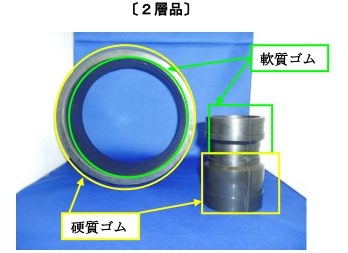
他社では出来ない様々な素材・材質を、金型を用いて、複層一体化成形を行っております。 例えば、超軟質ゴムと高硬度ゴムとの異硬度一体成形、耐熱性プラスチック(ナイロン、PPS など)と合成ゴム や、EPDM と SBR との異種材料一体成形などが可能です。

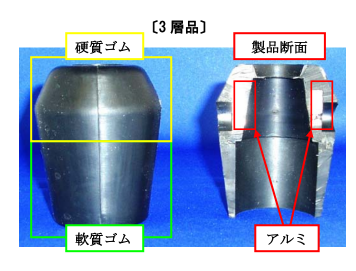
特徴1 🖙 異硬度品どうしの複層 一体成形が出来ます!!

非常に軟らかく、圧縮変形に良く追従する超軟質ゴムを内側に、高強度で耐久性に優れた 高硬度ゴムを外側に、一体成形することができます。

特徴2 🖙 異種材料どうしの複層 一体成形が出来ます!!

SBR と EPDM のように極性の違う合成ゴムどうしの2層一体成形、耐熱性プラスチック(ナイロン、PPS など)と合成ゴムとの一体成形、水膨張不織布や金属など+硬質ゴム+軟質ゴムなどの3層一体成形も出来ます。





お問い合わせ



共和ゴム株式会社

上海剛功化工有限公司

〒573-0102 大阪府枚方市長尾家具町 3 丁目 4 番地 3 TEL 072-855-1039 FAX 072-855-1090

〒200040 上海市静安区胶州路 58 号 2302 室 TEL +86-21-5261-0213 FAX +86-21-6253-2908

HP: http://www.kyowa-r.com E-mail: info@kyowa-r.com