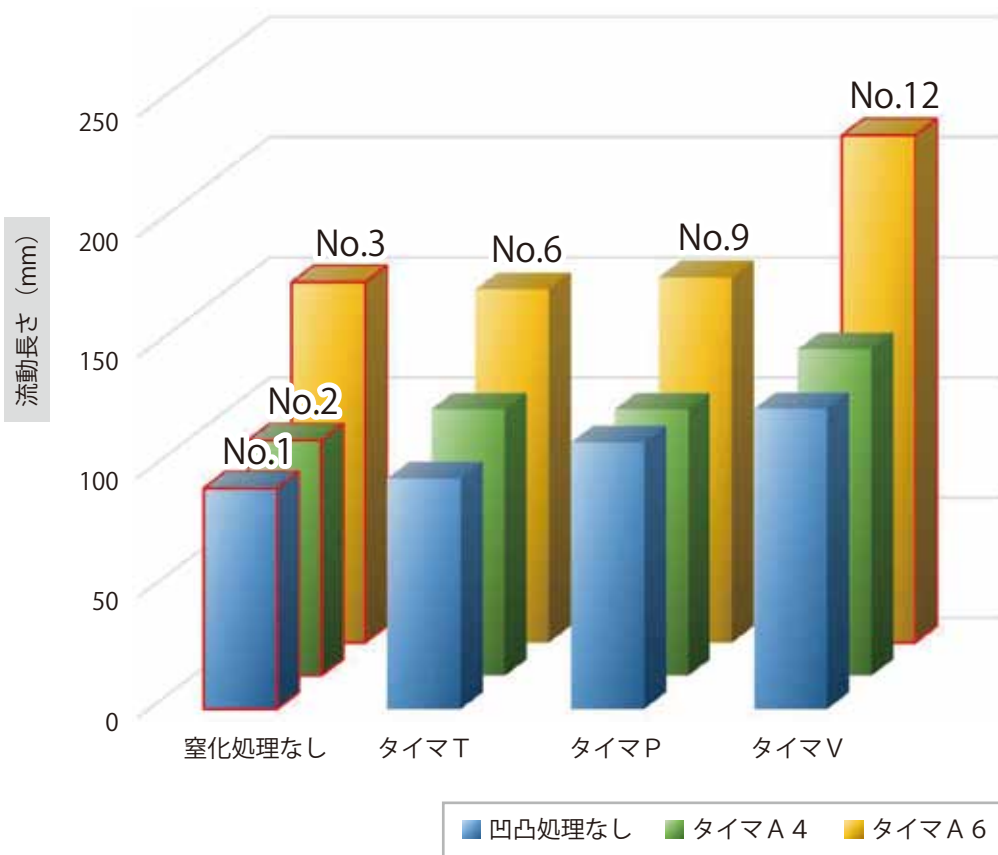


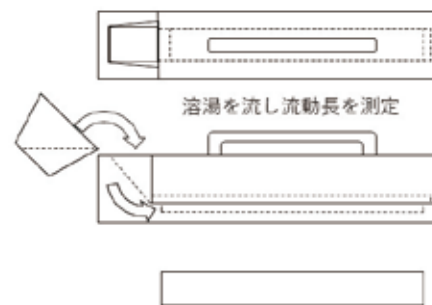
# 流動性試験による凹凸処理効果

凹凸処理とタイマ処理の複合処理により流動性向上の効果

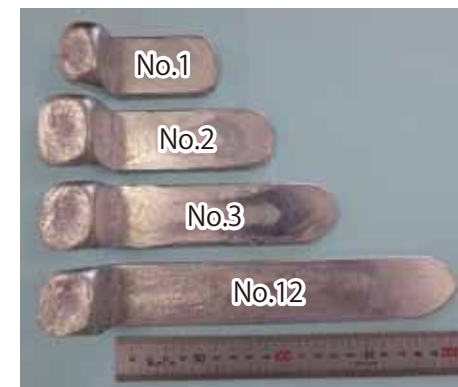
【タイマ処理と凹凸処理による流動変化】



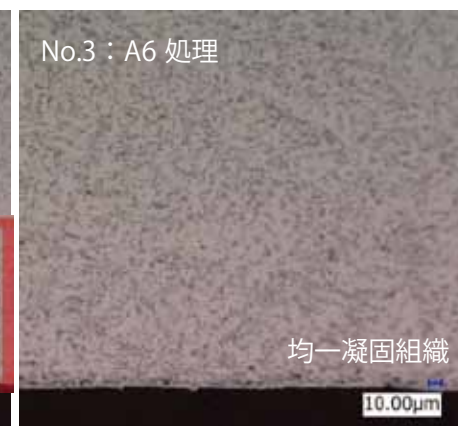
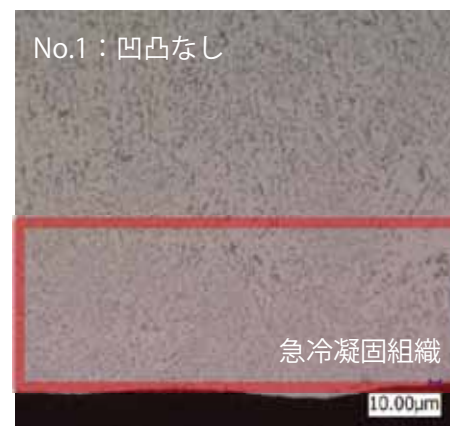
【K モールド金型概略】



【試験結果サンプル】



【試験サンプル断面 ×500】



**RTM株式会社**

〒416-0946 富士市五貫島 1126  
TEL:0545-62-3555 / FAX:0545-62-3550