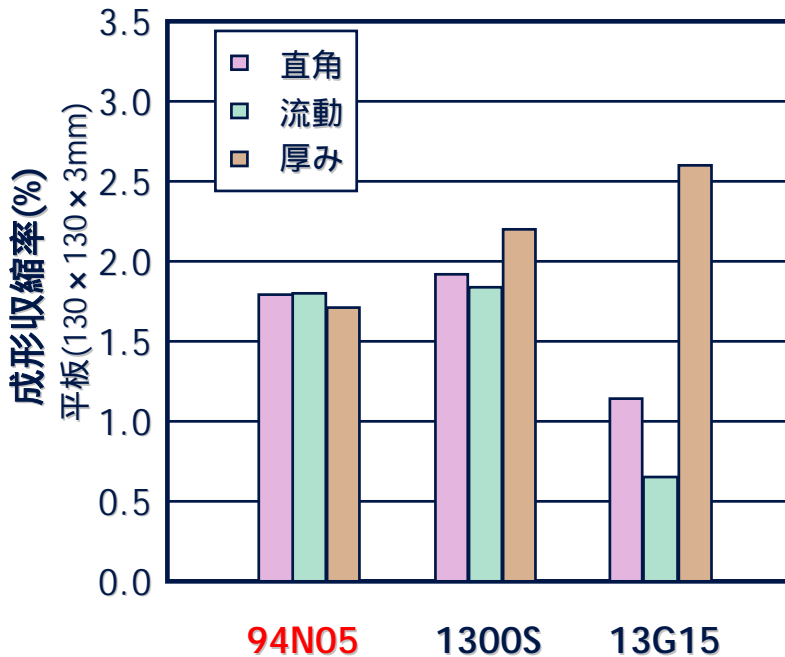


レオナ 94N05 の実用特性

・寸法特性(成形収縮率)



・リワーク性およびウエルド特性

	94N05 (ナノコン)	1300S (非強化)	13G15 (GF15%強化)
リワーク・強度保持率(%) ・(3回押出処理/押出処理なし) の引張強度比	95	99	80
ウエルド部・強度保持率(%) ・(ウエルド部/一般部)の引張強度比	95	99	82

レオナ 94N05 は、異方性(流動/直角/厚み方向)が小さい。
レオナ 94N05 は、13G15と比較して、リワーク性及びウエルド特性に優れる。