

ロータリコアプラー

ロータリコアプラーは中子を回転（離型）させて引抜をするため、従来必要だった中子テーパを0°にする事が可能になりました。

日本・USA 特許取得済

**ネットシェイプ
化を図る！**

**中子をテーパ無しで
抜いてみませんか？**



ロングストロークに最適なA型
(回転後ストレート引抜き)

コンパクトなB型
(ストロークと回転が同時)

特 徴

- ◆ 中子ピンのテーパ極小化が可能に (0° 実績あり)
- ◆ 成形品の加工しろが極めて少なくなります
- ◆ よって加工時間が激減します
- ◆ 加工面の鑄巣発生率が激減します
- ◆ 中子ピンの長寿命化にも役立ちます