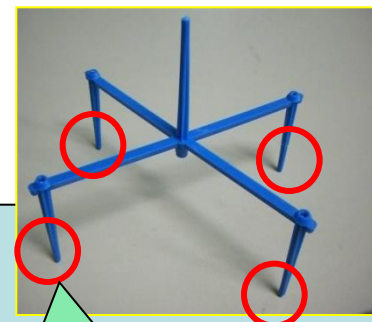


レボゲート って何？

レボゲートとは、3プレート用ピンポイントゲートブシュの先端穴が「**2つ穴・3つ穴**」に**進化**したものです。



ピンゲート部



穴が3つだっていいじゃないか！？



レボゲート



従来のピンゲート先端

レボゲート って何が良いの？

①樹脂の流量が多くなり**充填が早くて良い**

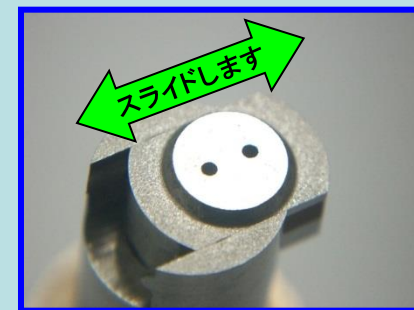
今までのピンゲートは、「穴がひとつ」が当たり前でした。ピンゲートの位置を増やすのではなく、一箇所からの流量を増やしたいという発想から生まれました。

②流量を多くしても**ゲートのキレが良い**

穴径を広げすぎるとゲート凸や糸引きが生じ、キレが悪くなります。流量を増やしてもキレがいいので売れてます。

③先端部が摩耗したら**先端だけ交換すれば良い**

なんと、先端部は交換可能なスライド式の入駒タイプ(右写真)。摩耗した時など入れ駒部のみ購入で経済的です。



技術紹介！



プラモール精工ではΦ0.2の穴も加工できます。今まで**あきらめていた製品**はありませんか。当社の技術を使ってください。