

プラスチック精密金型

ねじ・筒物で お困りの方へ!



カメラ分野で培ったプラスチック金型の実績でご提案します!

お悩み

1

電機メーカー

部品数を減らしたい

金属部品を
プラ化して
小型軽量化
もしたい



解決策

お悩み

2

自動車部品メーカー

二次加工をなくしたい

二部品を
一体化して
組立工数を
削減したい



解決策

お悩み

3

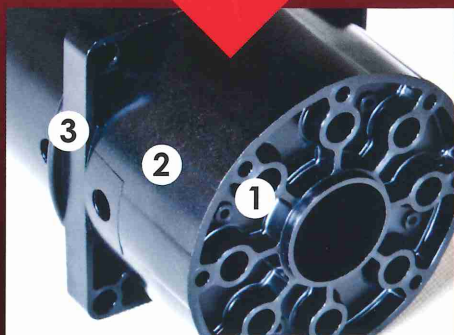
設備機器メーカー

手離れが悪くても
受けてくれる?

修正回数が
多くて
金型屋が
逃げちゃう



解決策



複数の金属部品の、プラスチック化に伴い一体化することができます。

提案項目

- 組立工数の削減
- 小型化・軽量化



内スライド(コラプシブルコア)や、回転抜きができます。

提案項目

- 内径の溝やねじの製作を1回の射出成形で完結



金型へ±2ミクロンの高精度加工を行ない、最後まで責任を持った対応をします。

提案項目

- 修正回数削減
- 成形品の品質向上