



**用途**

自動車 パドルシフトノブ

**材質**

ABS

**課題・目的**

形状の自由度・偏肉形成

**ガスインジェクションによる成果**

デザインを追従した形状の実現

手で触る部分20mm超～機能部1mm

---



**用途**

自動車 パーキング解除レバー

**材質**

PC/ABS (メッキ生地)

**課題・目的**

肉厚と薄肉の偏肉構造の実現

**ガスインジェクションによる成果**

肉厚部分のみへのガス注入により実現

---