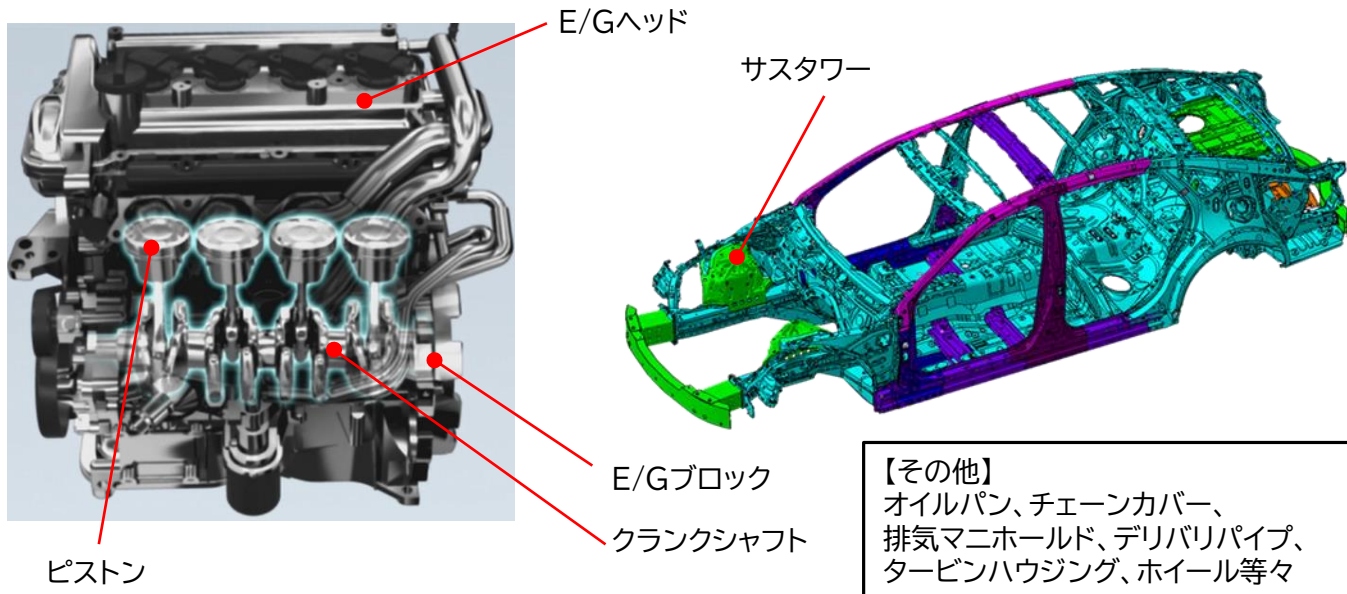


# 自動車における鋳造のこれまでとこれから

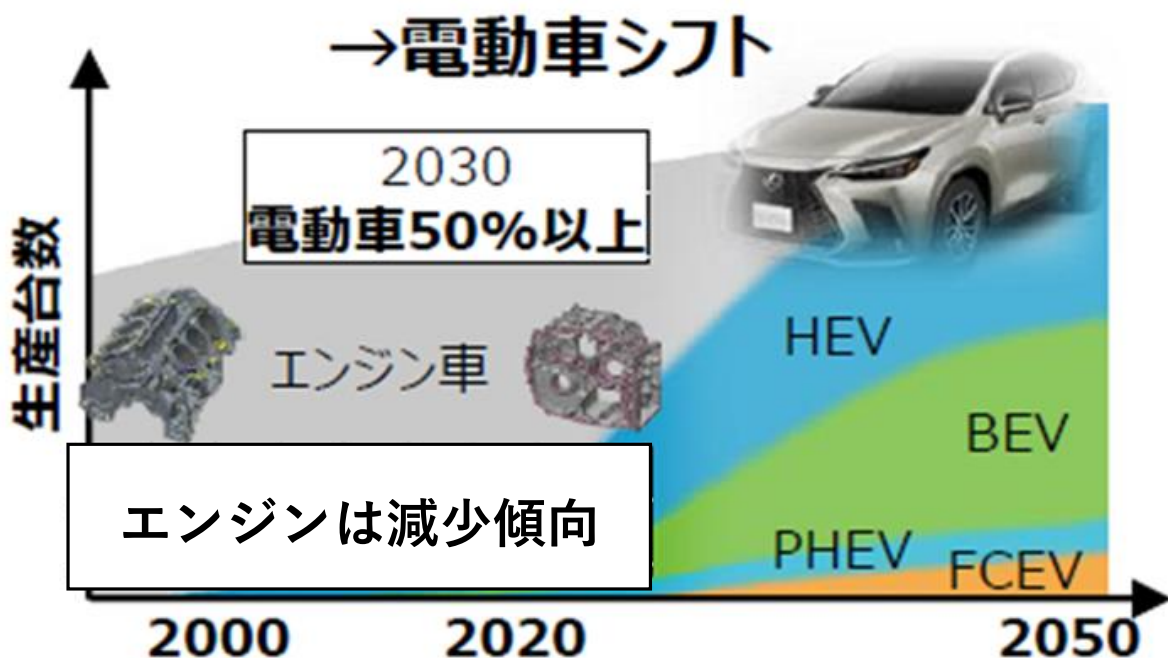
これまでの自動車における鋳造の貢献と将来の自動車における鋳造が担う役割を紹介します。

## 【これまでの自動車における鋳造の役割】



これまでの鋳造部品はエンジンを主としながらもボデー部品やホイール等にも適用され、様々な自動車部品に貢献してきました。

## 【これからの自動車における鋳造の役割】



これから主力であったエンジンは減少していきますが、引続き今後伸びていくモビリティに対しても鋳造は貢献していきます。その一例として以下について紹介させていただきます。

- ・水素社会への貢献(FCVへの貢献&水素インフラ)
- ・電動化への貢献(電費への貢献)