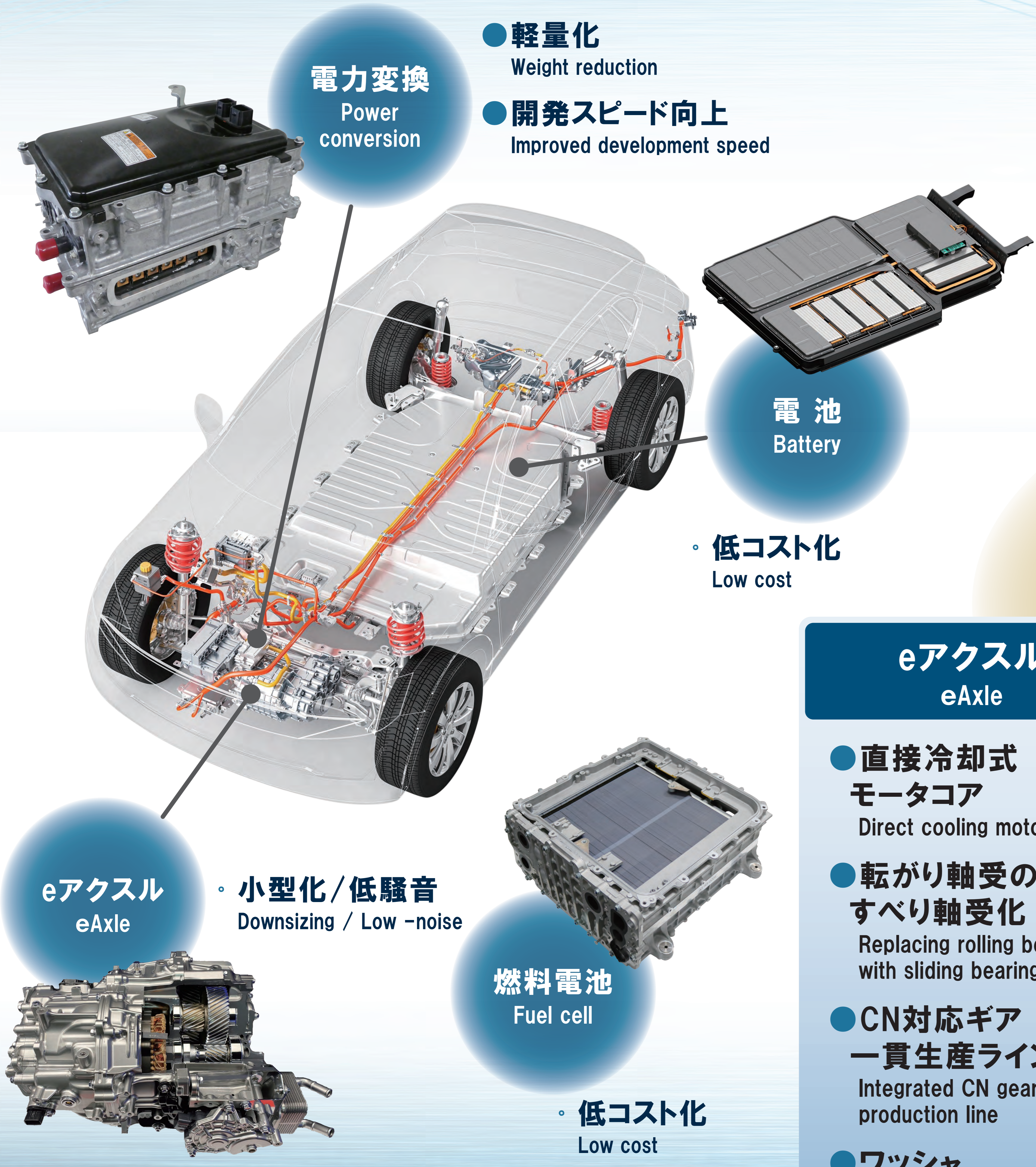


# 大豊グループの電動化への取り組み

Taiho group's approach to electrified vehicles



電力変換  
Power conversion

- 軽量化  
Weight reduction
- 開発スピード向上  
Improved development speed

電池  
Battery

- 低コスト化  
Low cost

eアクスル  
eAxle

- 小型化/低騒音  
Downsizing / Low -noise

燃料電池  
Fuel cell

- 低コスト化  
Low cost

電力変換  
Power conversion

- 樹脂製半導体モジュール  
Resin semiconductor module
- インバーターケース  
Case, inverter

電池  
Battery

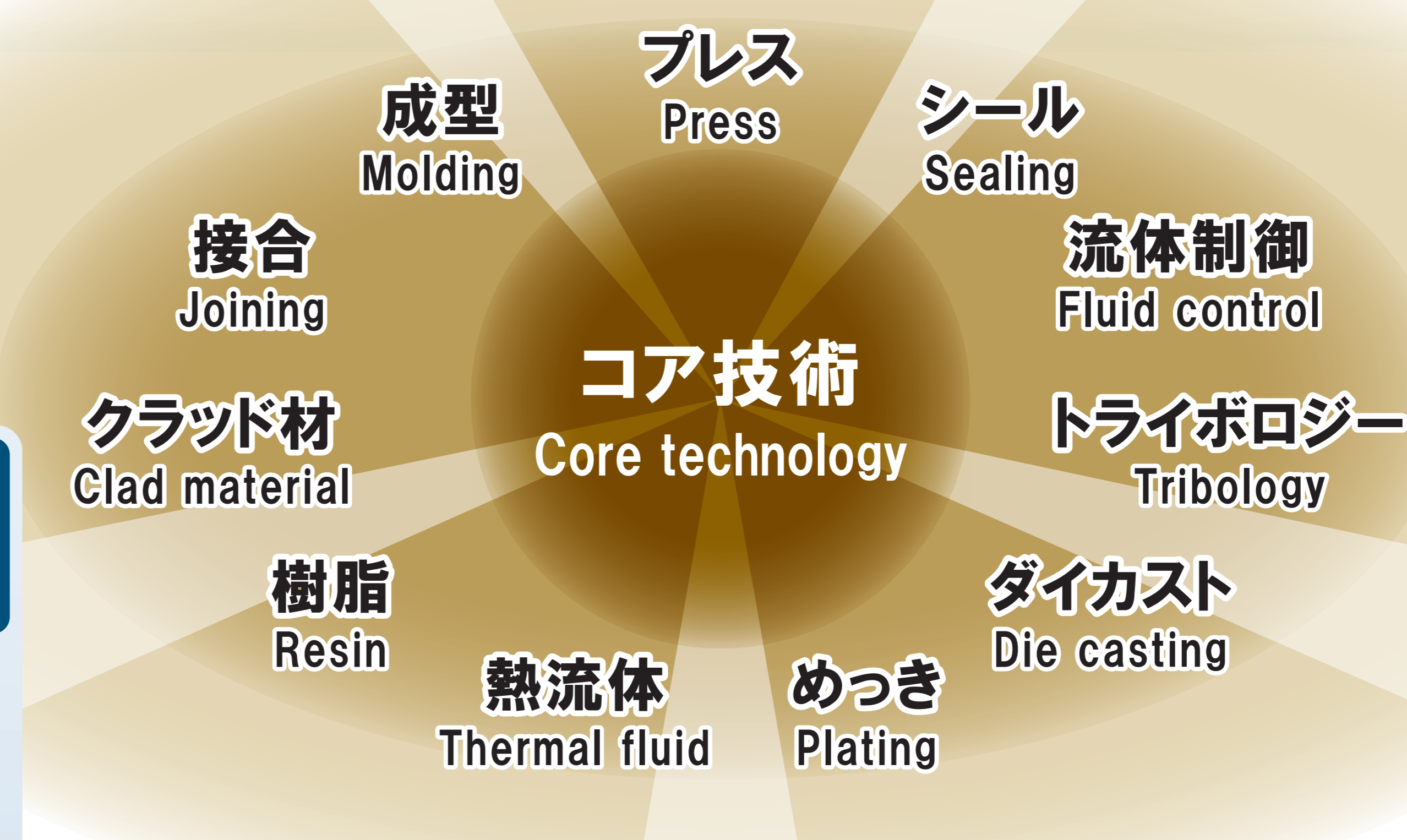
- クラッド端子  
Clad terminals
- 封口体完成品  
Sealing plate finished product
- 電極体カバー  
Electrode cover

eアクスル  
eAxle

- 直接冷却式モータコア  
Direct cooling motor core
- 転がり軸受のすべり軸受化  
Replacing rolling bearing with sliding bearing
- CN対応ギア一貫生産ライン  
Integrated CN gear production line
- ワッシャ  
Washer

燃料電池  
Fuel cell

- セパレータの一貫開発/生産  
Consistent development and production of metal bipolar plate



電動化対応材料  
Electrification materials

- 熱伝導・絶縁性  
Thermal conduction / Electrical insulation
- 電磁波遮蔽  
Electromagnetic shielding
- 導線性・耐食性  
Electrical conductivity / Corrosion resistance

大豊グループ Taiho group's

