

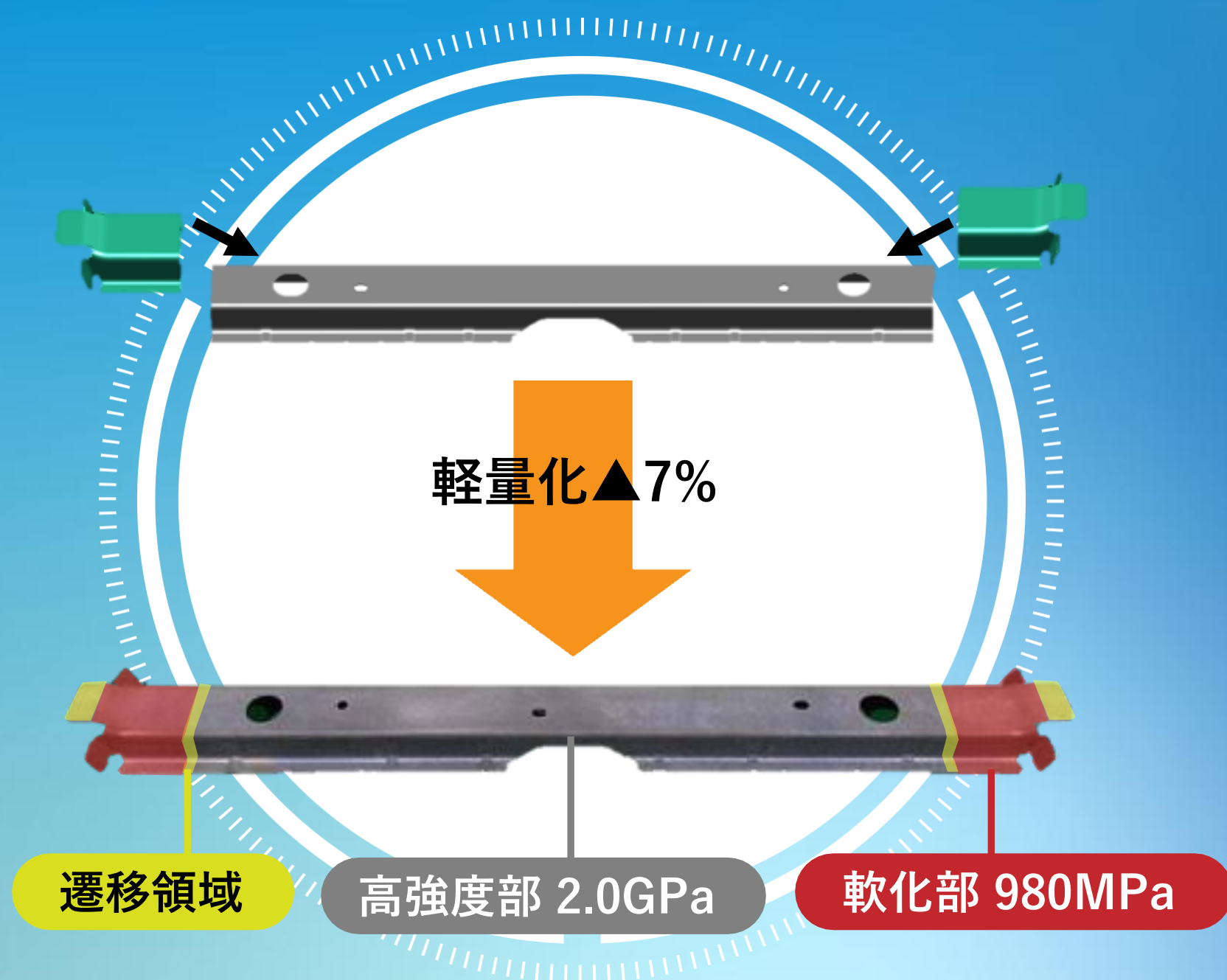
# 異強度一体化部品

- 量産
- 試作可能
- 自主開発

車体

## 製品特長

- ・エネルギー吸収領域（軟化領域）と高強度領域を持ち合わせた一体化部品



## 製品技術

特許：第 6664556 号

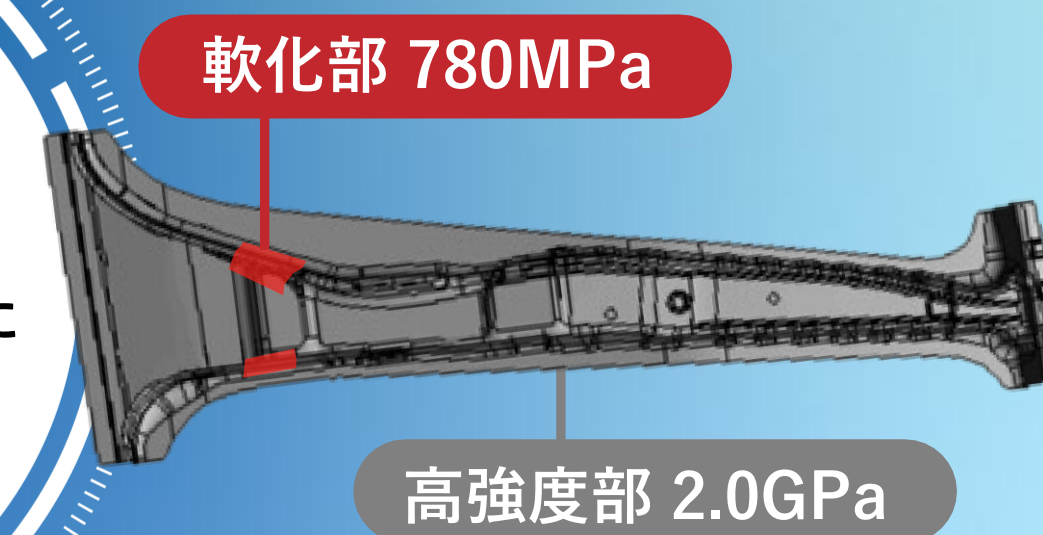
- ・赤外線ヒーターにより複数箇所を同時に数秒で軟化
- ・複雑な形状、軟化領域 15mm 以上の対応が可能



### 【軟化参考例】

#### CTR PLR

- ・局所軟化により効率的に衝突特性を向上可能



プレスのかで、未来にプラス。