

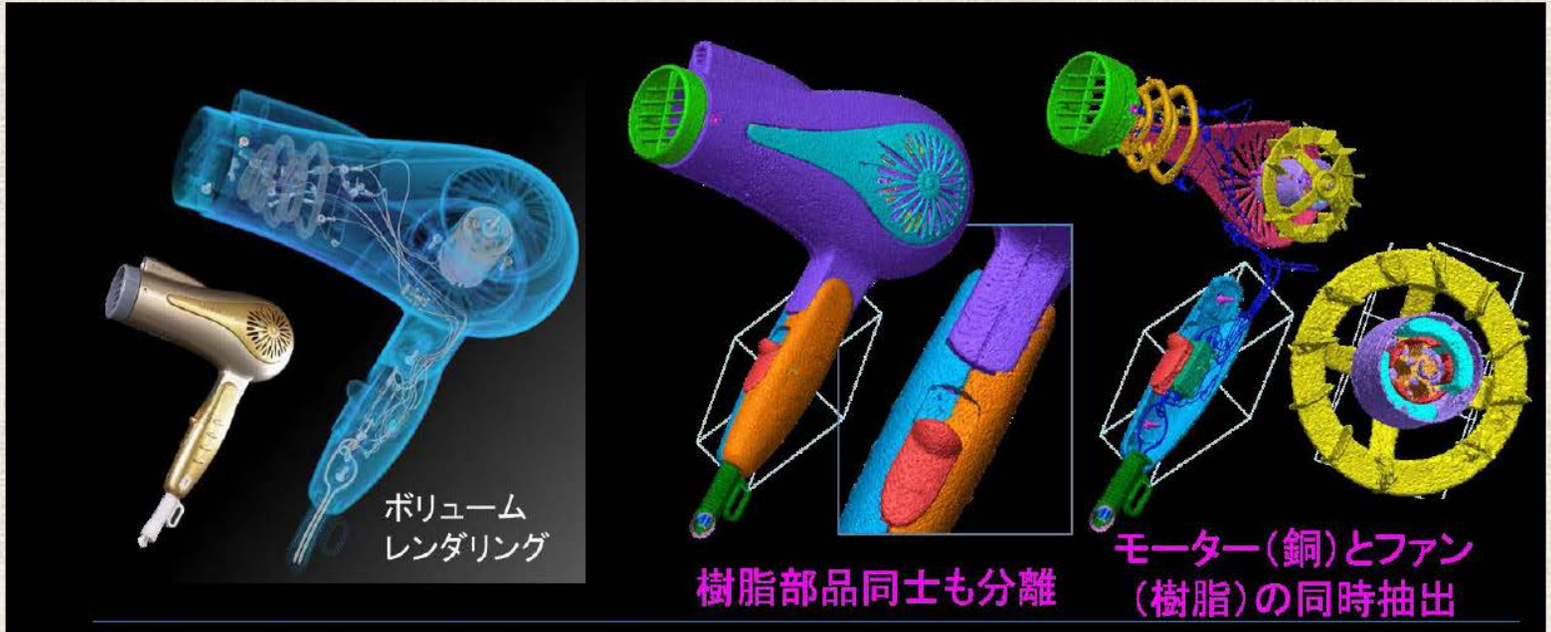
SegMo: X線CT画像境界分離新技術



株式会社ゾディアック

<http://www.zodiacx.co.jp/>

- CT値の勾配の極大点(エッジ点)による境界定義
- 複雑な製品のCT画像に対しても高効率境界分離を実現
- 東京大学との共同開発技術製品 (NEDO SIP 研究開発成果)



Delight PJでの SegMoによるセグメンテーション実施例



技術特徴

- ✓ CT値の勾配の極大点(エッジ点)による境界定義
- ✓ CT値の揺らぎや二重境界面の影響を受け難い
- ✓ 境界は幾何的数値計算で決定され、多重解像度を有する

