

再生医療研究から生まれた 低エネルギー化と衛生管理環境への対応技術

開発品特徴

用途：再生医療・医薬品・医療機器・サニタリー・食品・宇宙 etc

～直動アクチュエータ～

特許出願中

①最大70%エネルギー効率化

製造ラインの省スペース化

/使用電力(CO₂)の削減へ貢献

②耐除染性 (過酸化水素他)

③無塵性担保

➤ 除染後もGMP基準担保 (ISO5以下)

