

東レの事業拡大の歴史 A History of Toray's Business Expansion

売上高・売上収益(連結) Net Sales / Revenue (Consolidated)

3兆円
3 trillion yen

高分子材料の開発 Development of Polymer Materials

機能・加工度向上 Enhanced Function and Workability

技術の融合 Blending Technologies

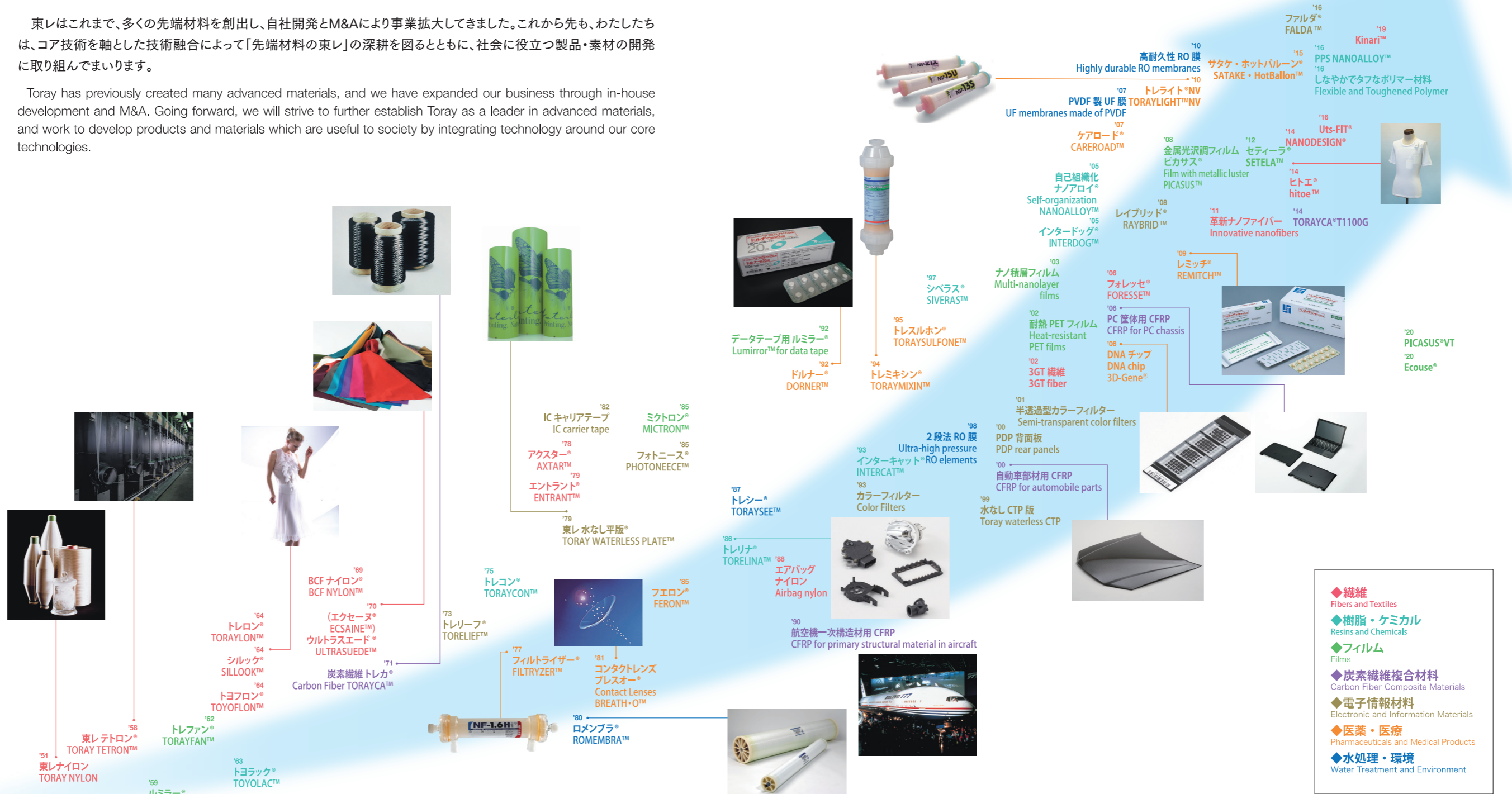
東レはこれまで、多くの先端材料を創出し、自社開発とM&Aにより事業拡大してきました。これから先も、わたしたちは、コア技術を軸とした技術融合によって「先端材料の東レ」の深耕を図るとともに、社会に役立つ製品・素材の開発に取り組んでまいります。

Toray has previously created many advanced materials, and we have expanded our business through in-house development and M&A. Going forward, we will strive to further establish Toray as a leader in advanced materials, and work to develop products and materials which are useful to society by integrating technology around our core technologies.

2兆円
2 trillion yen

1兆円
1 trillion yen

1926
創業
Foundation



1956 中央研究所を設立
Central Research Laboratories established

1962 基礎研究所(現 医薬研究所)を設立
Basic Research Laboratories (now Pharmaceutical Research Laboratories) established

1963 フィルム研究所を設立
Films & Film Products Research Laboratories established

1969 繊維研究所を設立
Fibers & Textiles Research Laboratories established

1985 技術センターを設立
Technology Center established

1987 電子情報材料研究所を設立
Electronic & Imaging Materials Research Laboratories established

1990 複合材料研究所を設立
Composite Materials Research Laboratories established

1991 地球環境研究室(現 研究所)を設立
Global Environment Research Laboratories established

1999 化成品研究所を設立
Chemicals Research Laboratories established

2002 東麗繊維研究所(中国)有限公司を設立
Toray Fibers & Textile Research Laboratories (China) established in China

2003 先端融合研究所を設立
New Frontiers Research Laboratories established

2011 E&Eセンターを設立
Environment & Energy Center established

東麗先端材料研究開発(中国)有限公司を設立
Toray Advanced Materials Research Laboratories (China) established in China

2009 A&Aセンターを設立
Automotive & Aircraft Center established

2010 先端材料研究所を設立
Advanced Materials Research Laboratories established

2020 未来創造研究センターを設立
R&D Innovation Center for the Future established

2019 未来創造研究センターを設立
R&D Innovation Center for the Future established