

株式会社デンソー

- 1935年 (株)豊田自動織機製作所(現(株)豊田自動織機)内で電装品の研究・試作を開始
1938年 ラジエータ部門を(株)豊田自動織機製作所の東京・芝浦研究所からトヨタ自動車工業(株)(現トヨタ自動車(株))刈谷組立工場に移管
電装部門をトヨタ自動車工業刈谷組立工場に移管
1943年 電装部門とラジエータ部門を中央紡績(株)刈谷北工場(現在の(株)デンソー本社工場)に移管
トヨタ自動車工業(株)と中央紡績(株)の合併により、トヨタ自動車工業電装工場となる
1949年 トヨタ自動車工業(株)から分離・独立し、日本電装(株)を設立
1953年 ドイツ・ロバートボッシュ社と電装品等に関する技術提携契約を締結
1954年 技能者養成所を設立
1961年 品質管理の最高権威であるデミング賞を受賞
1966年 海外初の販売拠点として、米国にシカゴ営業所・ロサンゼルス出張所を設立
1968年 IC研究室を開設
1971年 海外で初めての販売会社、ニッポンデンソー・オブ・ロサンゼルスを設立
1972年 初めての海外生産会社を設立(タイ、オーストラリア)
1973年 オランダにニッポンデンソー・ヨーロッパ(現デンソー・ヨーロッパ)を設立
1977年 技能五輪国際大会で初の金メダル獲得
1984年 須田テストコースを開設
米国にニッポンデンソー・マニュファクチャリングU. S. A(現デンソー・マニュファクチャリング・ミシガン)を設立
1985年 米国にニッポンデンソー・アメリカ(現デンソー・インターナショナル・アメリカ)を設立
1991年 基礎研究所を開設
1994年 QRコード(2次元コード)を発表
1995年 世界で初めてコモンレール式燃料噴射システムを量産化
デンソー・インターナショナル・シンガポールを設立
1996年 社名を(株)デンソーに変更
1998年 デンソー・インターナショナル・アジア(シンガポール)を設立
2001年 世界で初めて自然冷媒CO₂を利用したヒートポンプ式給湯機(エコキュート)を実用化
2003年 電装(中国)投資有限公司を設立
世界で初めてエジェクタサイクルを実用化
2005年 海外初の地域研修センター、デンソー・トレーニングアカデミー・タイランドを設立
2007年 デンソー・インターナショナル・アジア(タイ)を設立
2017年 デンソーグループ2030年長期方針を策定
2018年 湖西製作所・豊橋東製作所・東広島製作所開所(アスモと事業統合)

DENSO CORPORATION

- 1935 Starting of research on electrical equipment in Toyoda Automatic Loom Works, Ltd.
1938 Moved the Toyota Motor Co., Ltd. radiator division from Tokyo to the Kariya Assembly Plant in Mar.
Moved the Toyota Motor Co., Ltd. electrical equipment division from the prototype plant to the Kariya Assembly Plant in Sep.
1943 Moved the Toyota Motor Co., Ltd. electrical equipment division and radiator division to Chuo Boseki Kariya North Plant in Aug.
Toyota Motor Co., Ltd. merged with Chuo Spinning Company in Nov.
1949 Nippondenso Co., Ltd. a separate entity from Toyota Motor Co., Ltd. is established.
1953 Signing of Technical Cooperation Agreement with Robert Bosch GmbH of Germany
1954 Establishment of Technician Training Center
1961 Receives the Deming Prize
1966 Establishment of first overseas sales/ service office in Chicago
1968 Establishment of IC Research Center
1971 Establishment of Nippondenso of Los Angeles, Inc. our first overseas sales company
1972 Establishment of Nippondenso (Australia) Pty. Ltd. and Nippondenso Thailand Co., Ltd. our first manufacturing companies outside Japan
1973 Establishment of Nippondenso Europe in Netherlands
1977 DENSO employee wins the Gold Medal in the WorldSkills Competition for the first time.
1984 Opening of Nukata Testing Center
Establishment of Nippondenso Manufacturing U.S.A.
1985 Establishment of Nippondenso America in U.S.A.
1991 Establishment of Research Laboratories
1994 Develop QR code technology
1995 Starting of manufacturing and sales of common rail fuel injection systems
Establishment of DENSO International Singapore
1996 Renames company DENSO Corporation
1998 Establishment of DENSO International Asia Pte. Ltd. in Singapore
2001 Starting of manufacturing and sales of natural refrigerant heat pump hot water supply systems
2003 Establishment of DENSO (China) Investment Co.,Ltd. in China
Starting of manufacturing and sales of ejector cycles
2005 Establishment of DENSO Training Academy Thailand, our first overseas regional training center
2007 Establishment of DENSO International Asia Co., Ltd. in Thailand
2017 Formulation of "DENSO Group 2030 Long-term Policy"
2018 Opening of Kosai Plant, Toyohashi East Plant, and Higashihiroshima Factory (Business Integration with ASMO)

[English site](#)



[Webサイトはこちら](#)



現在の主要製品：エアコンディショニングシステム製品、パワートレインシステム製品、セーフティ&コックピットシステム製品など

Main Products: Air-conditioning System Products, Power-train System Products, Safety and Cockpit System Products



コモンレールシステム
Common rail system

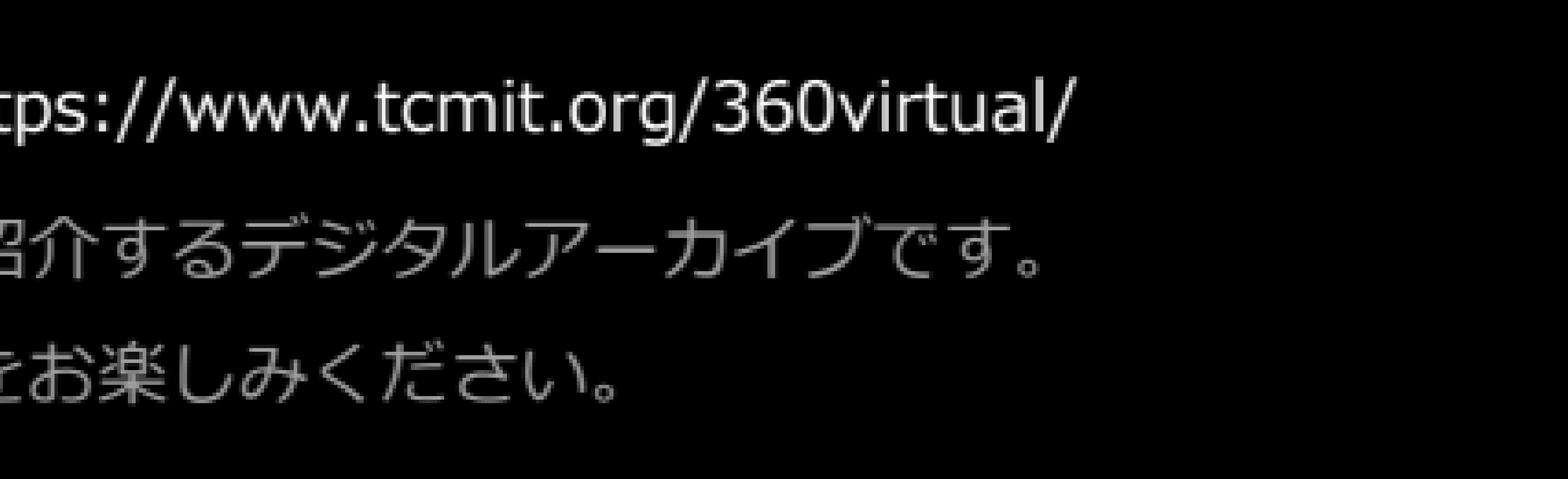


エアコンユニット
Air-conditioning unit



コンビネーションメータ
Instrument cluster

館内企画展アーカイブ
バーチャル展示室
THE VIRTUAL
EXHIBITION ROOM 360



バーチャル展示室360

https://www.tcmit.org/360virtual/

トヨタ産業技術記念館

これまでにトヨタ産業技術記念館で開催した企画展を紹介するデジタルアーカイブです。

当サイトに掲載の記事・写真の無断転載を禁じます。

360度VRコンテンツで、臨場感溢れるバーチャル展示をお楽しみください。

Copyright(C) Toyota Commemorative Museum of Industry and Technology All rights reserved.

トヨタ産業技術記念館

https://www.tcmit.org/