



## 研究開発施設「トーハツR&Dセンター」

8月31日竣工 9月3日稼働開始

発動機の技術を基盤とし、船外機を主とするマリン事業と可搬消防ポンプを主とする防災事業を展開しているトーハツ株式会社（本社：東京都板橋区、代表取締役社長：日向勇美、電話：03-3966-3111）は、研究開発拠点「トーハツR&Dセンター」（埼玉県川口市）を8月31日に竣工し、9月3日より稼働を開始しました。

### ・トーハツR&Dセンターの目的

トーハツ株式会社は、1956年に日本で初めて量産機としての船外機を発売したほか、可搬消防ポンプでは日本国内シェア50%以上を占めています。従来、マリン事業と防災事業において技術棟（東京都板橋区）と工場（長野県駒ヶ根市）内で分散して行われていた研究開発を、今回トーハツR&Dセンターの一拠点に統合し、より効率のよい研究開発を推進します。

併せて、2022年に迎える創業100周年を見据えて、国内のみならず海外市場のニーズを先読みした技術開発を短期間で実現し、製品として提供することを目指します。

### ・トーハツR&Dセンターの特徴

試験設備は主力製品である船外機と可搬消防ポンプの特徴に合わせて設計しました。船外機の運転試験用設備では、安定的な運転を維持するための大型回流水槽を設置しているほか、可搬消防ポンプの放水・吸水性能を確認するための深さ15mの水槽設備など、製品特徴に合わせて大量の水を利用する専用設備を設けました。併せて、極端な低温・高温環境での機関運転状態を確認するための恒温室も備えています。これらの多岐に渡る試験設備により、各国の規制や規格に適合させるための重要な評価試験を実施することが可能です。

トーハツ株式会社は、トーハツR&Dセンターを拠点として、これまで以上に技術開発に努め、技術革新を通じて社会に貢献し続けます。

### 【トーハツR&Dセンター 概要】

所在地：埼玉県川口市領家5-11-8  
 土地面積：7,661㎡  
 建物総面積：7,265.95㎡（延床）  
 総投資額：約55億円  
 R & D要員数：100名  
 着工日：2017年07月10日  
 完成日：2018年08月31日  
 稼働日：2018年09月03日

### （会社概要）

トーハツ株式会社

本社：〒174-0051東京都板橋区小豆沢3-5-4

創業：1922年4月

資本金：5億円

代表取締役社長 日向 勇美

事業内容：船外機、舟艇、可搬消防ポンプ、小型消防自動車等の製造販売



外観

【本件に関するお問い合わせ先】 トーハツ記者発表事務局 田熊、石川

メール： argo@argo-ms.com TEL 03-3798-2172 FAX 03-6809-3969