



2019年1月10日

各 位

会 社 名 三菱ロジスネクスト株式会社  
代 表 者 名 代表取締役社長 御子神 隆  
(コード番号 7105 東証第一部)  
問 合 せ 先 管理本部 総務部長 中村 泰司  
(TEL : 075 - 951 - 7171)

### 新実験施設 建設のお知らせ

当社は、2019年1月10日開催の取締役会において、当社滋賀工場（滋賀県近江八幡市）の敷地内に、新たに実験施設を建設することを決議いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

#### 記

#### 1. 新実験施設 建設の背景

現在、当社は新川崎事業所（神奈川県川崎市）、京都工場（京都府長岡京市）、滋賀工場にそれぞれ実験施設を有しております。これら3拠点の実験施設を滋賀工場に集約するとともに、新川崎事業所の技術本部を滋賀工場に移転し、「製品品質の向上」「業務効率の向上」「開発リードタイムの短縮」「成長分野への開発力強化」を図ります。

#### 2. 新実験施設の概要

新たに建設する実験施設は、台上試験設備を備えた「実験棟Ⅰ」、屋内テストコースと事務所等を備えた「実験棟Ⅱ」、積載荷重23トンまでのフォークリフトの実験走行が可能な「屋外テストコース」にて構成いたします。

	実験棟Ⅰ (台上試験設備)	実験棟Ⅱ (屋内テストコースと事務所)	屋外テストコース
所在地	滋賀県近江八幡市長光寺町 578		
構造	鉄骨造 平屋	鉄骨造 2階建	—
建築面積	約 2,080 m <sup>2</sup>	約 1,310 m <sup>2</sup>	直線路約 350m (他に旋回路、坂路 等を併設)
延床面積	約 2,050 m <sup>2</sup>	約 2,290 m <sup>2</sup>	
工事期間	2019年2月着工、2020年1月竣工 (予定)		
投資額	約 30 億円		

以上