

2023年3月13日

各 位

会 社 名 日本電産株式会社  
代表者名 代表取締役社長執行役員 小部 博志  
取 引 所 東証プライム (6594)  
所 在 地 京都市南区久世殿城町338  
問合せ先 広報宣伝部長 渡邊 啓太  
電 話 (075) 935-6150 (ダイヤル)

### 機構改革に関するお知らせ

当社は、2023年3月4日(土)に開催しました取締役会において、2023年4月1日付の機構改革について下記のとおり決議しましたので、お知らせいたします。

#### 記

#### 機構改革(2023年4月1日付)

##### 1. 機械事業本部の新設

###### (1) 概要

「機械事業本部」を新設します。

機械事業本部は主要4法人(ニデックドライブテクノロジー㈱(現:日本電産シンボ㈱)、ニデックマシンツール㈱(現:日本電産マシンツール㈱)、ニデックオーケーケー㈱、PAMA S.P.A(イタリア))で構成します。

###### (2) 目的

- ・NIDECグループの減速機事業、プレス機事業及び工作機械事業を一括管理し、傘下事業会社の相乗効果を極大化させます。
- ・市場(業種、地域)の分散化とM&Aを含む適切な成長投資により高精度減速機事業、プレス機事業、工作機械事業各々において世界最強・最高収益を確保し、NIDECグループの発展・グローバルブランド力向上に貢献します。

##### 2. 研究部門の再編

###### (1) 概要

現在の「中央モーター基礎技術研究所」、「生産技術研究所」、「グローバル生産技術統括本部」を再編し、「製品技術研究所」、「生産技術研究所」、「システム生産開発センター」とし、それぞれ、製品の開発とその要素開発、生産技術の開発とその要素開発、製品から生産までの一貫プロジェクト推進およびシステム開発を担います。

###### (2) 目的

- ・研究開発各部門の機能と部門間の連携を再定義し、事業部・グループ会社との協働を強化・拡大するため各部門の専門性の見える化を図るとともに、ソフト開発力はじめ今後のNIDECの成長を支える上で必要な研究開発機能の強化、製品・生産の標準化と環境対応機能の追加、研究開発のインテリジェンス機能の追加を行います。

以 上

## **ニデック株式会社**

日本電産株式会社は2023年4月1日に「ニデック株式会社」に社名変更します