



平成 26 年 5 月 8 日

各 位

会 社 名 富士機械製造株式会社
代表者名 代表取締役社長 曾我 信之
(コード番号 6134 東証・名証第一部)
問合せ先 工作機械事業本部営業部
稲垣 恵一
(電 話 0565 - 76 - 2650)

当社工作機械製品における共同開発に関するお知らせ

富士機械製造株式会社（本社：愛知県知立市）は、平成 25 年 9 月に発表した、従来の概念を一新した革新的なモジュール型生産設備「DLFn」（呼称 ドルフィン）に、歯車加工を可能にする「ホブモジュール」を追加いたします。「ホブモジュール」は浜井産業株式会社（本社：東京都品川区、代表取締役社長：武藤公明）と共同開発を開始いたしました。浜井産業株式会社と未経験分野の加工に共同で取り組み、早期の実現を目指します。

製品の特長

- (1) 規格化されたプラットフォームに搭載可能なホブモジュール
- (2) 歯車加工を含む全自動生産ラインが構築可能
- (3) 多彩なモジュールを違和感なく操作できる直感的な HMI (ヒューマンマシンインターフェイス) を搭載

「DLFn」は、自動車部品を中心とした量産加工市場をターゲットとし、生産ラインを小さな工場に見立てた『ミニチュアファクトリー』の実現を目指しています。省スペースを極限まで追及した多彩なモジュールの組み合わせにより、最小限のスペースで最大限の生産性を確保出来るライン構築が可能となります。

本件「ホブモジュール」は『ミニチュアファクトリー』として、既存の旋盤モジュール、測定モジュールと新規出展するミーリングモジュールとともに、平成 26 年 10 月 30 日から開催される「JIMTOF 2014」に出展を計画しています。

以 上