

株式会社 JMC、新工場設立を含む大規模な設備導入を実施

～大規模な設備導入によって安定生産・品質保証体制を強化し、
航空宇宙・デザイン分野、研究開発への進出を加速～

最先端の 3D プリンター事業と、伝統的鋳造事業を展開している株式会社 JMC（本社：神奈川県横浜市港北区新横浜、URL：<http://www.jmc-rp.co.jp/>、代表取締役：渡邊大知）は、新工場の設立を含む大規模な設備導入を行いました。

本設備導入によって、「JIS Q 9100（航空・宇宙・防衛品質マネジメントシステム）」の取得に向けた動きを加速させると共に、デザイン・研究開発を含めた世界最先端のものづくりを推進していきます。

導入設備一覧

■ 新横浜本社(神奈川県横浜市港北区新横浜)

- ・ハイエンド光造形機（CMET RM3000 2台）の増設
- ・Geomagic Touch および Geomagic Freeform の導入
- ・オフィスフロアの移転・増床、および製造フロアの増床(合計 500 mm²)
- ・新工場の設立（神奈川県横浜市都筑区佐江戸町）
- ・ナイロン粉末焼結造形機(3D SYSTEMS Sinterstation HiQ, Sinterstation 2500 Plus 計 4台)の導入

■ 飯田コンセプトセンター(長野県飯田市川路)

- ・大型立型マシニングセンター（OKK VM76R）の導入
- ・5軸加工機（Mazak VARIAXIS i-700 PC2）の導入

株式会社 JMC 会社概要

- ・社名：株式会社 JMC
- ・HP：<http://www.jmc-rp.co.jp/>
- ・本社所在地：〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜 2-5-5 住友不動産新横浜ビル 1F
- ・代表者：代表取締役 渡邊大知
- ・事業内容：3Dプリンター出力事業、鋳造事業、医療モデル受託開発・製作事業

【本プレスリリースに関するお問い合わせ先】

(プレス窓口) TEL: 045-477-5757 FAX: 045-471-5270 E-MAIL: jmcltd@jmc-rp.co.jp